

# **DAEWOO**

**BEDIENUNGSANLEITUNG  
OPERATING INSTRUCTIONS  
INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN  
ISTRUCȚIUNI DE UTILIZARE  
MODE D'EMPLOI  
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## **50DM62UA**

**FARBFERNSEHGERÄT MIT FERNBEDIENUNG  
COLOUR TELEVISION WITH REMOTE CONTROL  
TELEVISIÓN EN COLOR CON MANDO A DISTANCIA  
TELEVIZOR COLOR CU TELECOMANDA  
TELEVISEUR COULEUR A TELECOMMANDE  
ЦВЕТНОЙ ТЕЛЕВИЗОР С ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ**



<b>Inhaltsverzeichnis</b>	40
Bild	40
Untertitel	40
Technische Daten	42
Einführung	4
Zubehör im Lieferumfang	4
Informationen zur Entsorgung	43
Funktionen	4
Standinstallation & Wandmontage	5
Anschluss der Antenne	5
Andere Verbindungen	6
Ein-/Ausschluss des TV-Geräts	7
TV-Steuerung & Betrieb	9
Fernbedienung	9
Erläuterungsgassistent	10
Sendebereich	13
Menüführung des Live-TV-Modus	14
Kanäle	14
TV-Optionen	14
Aufnahme	16
Netzwerk & Internet	17
Kanal	16
Konten & Anmelden	20
Apps	20
Geräteinstellungen	20
Fernbedienung & Zubehör	26
Kanaliste	26
Programmführer	27
Anschluss an das Internet	27
Multiplayer	29
Über die USB-Verbindung	31
USB Auto-Play-Funktion	31
USB-Auzeichnung	32
Instantaufnahme	32
Aufgenommene Sendungen ansehen	32
Timeshift-Aufnahme	32
Feedplanformat	32
Zeitplanliste	33
CCC	33
Google Cast	34
HBBTV-System	34
Softwareaktualisierung	35
Fehlerbehebung & Tipps	35
HDMI-Signalkompatibilität	36
Beim USB Modus unterstützte Dateiformate	37
Video Decoder	37
Audio	38

### Sicherheitsinformationen

**VORSICHT**  
STROMSCHLAGGEFÄHR  
NICHT ÖFFNEN



**VORSICHT: UM DAS RISIKO AUF EINEN ELEKTRISCHEN SCHOCK ZU REDUZIEREN, DEN DÜCKEL, ODER DIESE ANLEITUNG BEFOLGEN SICH KEINE TELE, DIE VOM BENUTZER GEWARTET WERDEN. VERMEIDEN SIE SICH AN QUALIFIZIERTES SERVICEPERSONAL.**

In externen Verkabelungen (Stimme, Blitzschutz) und wenn das TV-Gerät vor einem langen Zeitraum nicht benutzt wird (im Urlaub) trennen Sie den das Gerät vom Netz. Der Netzstecker wird verwendet, um das TV-Gerät vom Netz zu trennen und muss daher stets gut zugänglich sein. Wenn das Gerät nicht vollständig vom Netz getrennt wird, wird es auch im Standby-Modus oder sogar im ausgeschalteten Zustand weiter Strom ziehen.

**Hinweis:** Für die entsprechenden Eignungsorten benötigen Sie bitte die Instruktionen auf dem Bildschirm.

**Bitte lesen Sie diese Anleitung vollständig vor der Installation oder Inbetriebnahme durch.**

**⚠️ WARNUNG:** Dieses Gerät ist nur zur Benutzung von Personen (einschl. Kindern) gedacht, die in der Lage (körperlich oder geistig) bzw. erfahren genug sind, mit dem Gerät unausichtlich umzugehen. Anderenfalls sind solche Personen unter Aufsicht Erwachsener zu stellen.

- Dieses TV-Gerät ist für den Einsatz in einer Höhe von weniger als 5000 Metern über dem Meeresspiegel an Orten mit kaltem oder kaltem Regen mit geringfügiger oder tropischer Klima vorgesehen.
- Das TV-Gerät ist für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke in Innenräumen vorgesehen, kann jedoch auch an öffentlichen Orten verwendet werden.
- Lassen Sie für Lüftungszwecke mindestens 5 cm Abstand um das TV-Gerät herum.
- Die Ventilation darf nicht durch Abdecken oder Gegenstände wie Zellen, Tischdecken, Gardinen o.ä. behindert werden.

- Der Stecker des Stromkabels sollte leicht zugänglich sein. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Netzkabel (weder das Gerät selbst, noch Möbel usw.), und klammern Sie das Kabel nicht ein. Beschädigungen am Netzkabel/Netzstecker können zu Netzkurzschlüssen, Strombrand, Herabfallen des TV-Geräts oder zum Tod führen. Entfernen Sie das TV-Gerät nicht durch Ziehen des Netzkabel vom Netz. Berühren Sie niemals das Netzkabel / den Stecker mit nassen Händen, da dies einen


Kurzschluss oder elektrischen Schlag verursachen kann. Machen Sie niemals Knoten im Netzkabel, und binden Sie es nie mit anderen Kabeln zusammen. Wenn es beschädigt ist, muss das Kabel ersetzt werden. Diese Arbeit darf ausschließlich durch eine qualifizierte Fachkraft ausgeführt werden.

- Setzen Sie das TV-Gerät möglichst keinen tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten aus, und stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Objekte wie z. B. Vasen, Tassen usw. auf dem bzw. oberhalb (z. B. in Regalfächern darüber) des TV-Geräts ab.
- Setzen Sie das TV-Gerät nicht direkt Sonnenstrahlung aus und stellen Sie keine offenen Flammen (wie z. B. erlöschende Kerzen) auf oder neben das TV-Gerät.
- Stellen Sie keine Hitzequellen, wie z. B. Elektroheizkörper, Radiatoren usw. in die unmittelbare Nähe des Geräts.
- Stellen Sie das TV-Gerät nicht auf dem Fußboden oder geneigte Unterlagen.
- Um Erstzündungsgefahr zu vermeiden, müssen Sie Kunststofftüren aus der Reichweite von Säuglingen, Kindern und Haustieren halten.
- Befestigen Sie den Ständer sorgfältig am TV-Gerät. Sollten der Ständer mit Schrauben geliefert worden sein, müssen Sie die Schrauben festziehen, um das TV-Gerät vor dem Kippen zu bewahren. Ziehen Sie die Schrauben nicht zu fest und montieren Sie die Gummisohlen verschleißtauglich.
- Entsorgen Sie die Batterien niemals im offenen Feuer oder zusammen mit gefährlichen bzw. entflammbaren Stoffen.

**WARNUNG**

- Batterien dürfen nicht zu großer Hitze, wie direkter Sonnenstrahlung, Feuer oder Vergleichbarem ausgesetzt werden.
- Zu hoher Schalldruck oder zu hohe Lautstärken von Kopf- oder Ohrhörern können zu Gehörschäden führen.

**VOR ALLEM ABER lassen Sie NIEMALS zu, dass jemand, insbesondere Kinder, gegen den Bildschirm drückt oder dagegen schlägt oder irgendwelche Gegenstände in Löcher, Schlitze oder andere Öffnungen im TV-Gerät steckt.**

	Vorsicht	Schweres oder böhliches Verletzungsrisiko
	Stromschlaggefahr	Gefährliches Spannungsrisiko
	Wartung	Wichtige Wartungskomponente

### Kennzeichnungen auf dem Gerät

Die folgenden Symbole werden auf dem Gerät als Kennzeichnungen für Einschränkungen und Vorsichtsmaßnahmen sowie Sicherheitshinweise verwendet. Jede Kennzeichnung ist nur dann zu beachten, wenn diese auf dem Gerät angebracht worden ist. Beachten Sie diese Informationen aus Sicherheitsgründen.



**Gerät der Schutzklasse II:** Dieses Gerät ist so gebaut, dass es keinen Schutzleiter (elektrische Erdung) für die Verbindung zum Stromnetz erfordert.



**Lebensgefährliche Klamme:** Die markierte(n) Klemme(n) ist/sind im normalen Betriebszustand lebensgefährlich.



**Vorsicht, Bitte beachten Sie die Bedienungsanleitung:** Der markierte Bereich bzw. die markierten Bereiche enthalten durch den Benutzer auszuführende Kopierhinweise, die unternormungsgemäß, Betriebsbedingungen ungefährlich ist.



**Gerät der Laserklasse 1:** Laserquelle der Klasse 1, die unter vernünftigerweise vorherzusehenden Betriebsbedingungen ungefährlich ist.

### WARNUNG

Batterien dürfen nicht verschluckt werden, es besteht chemische Verätzungsgefahr. Dieses Gerät bzw. das zum Gerät mitgelieferte Zubehör enthält möglicherweise eine Knopfzellenbatterie. Wenn die Knopfzellenbatterie verschluckt wird, führt dies innerhalb 2 Stunden zu schweren internen Verätzungen mit möglicher Todesgefahr. Wenn Sie die Batterie mit möglicher Todesgefahr verschlucken, wenden Sie sich sofort an einen Arzt.

Wenn das Batteriefach nicht sicher geschlossen ist, stoppen Sie die Verwendung des Geräts und halten Sie Kinder fern. Falls Sie den Verdacht haben, dass Batterien verschluckt wurden oder in irgendeiner Körperpartie platziert wurden, suchen Sie sofort medizinische Hilfe auf.

Ein TV-Gerät mit einem abnehmbaren, erdneten Netzanschluss mit möglicher Todesgefahr, verursacht Viele Verätzungen, insbesondere bei Kindern, können vermieden werden, wenn die folgenden einfachen Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden:

- Verwenden Sie IMMER vom Hersteller des TV-Geräts empfohlene TV-Möbel oder Standfüße oder Montagemethoden.
- Verwenden Sie IMMER Möbelschäfte, die das Gerät sicher tragen und das TV-Gerät nicht über die Ränder des Möbelschafes hinausragt.

- Klären Sie IMMER Ihre Kinder darüber auf, dass es gefährlich ist, auf hohe Möbelstücke zu klettern, um das TV-Gerät oder die Fernbedienung zu erreichen.
- Verlegen Sie Kabel und Leitungen, die an Ihr TV-Gerät angeschlossen sind, IMMER so, dass sie nicht darüber gestolpert, gezogen oder ergöttert werden können.
- Stellen Sie das TV-Gerät NIEMALS auf eine instabile Unterlage.
- Stellen Sie das TV-Gerät NIEMALS auf ein hohes Möbelstück (z.B. Regale oder Bücherregale) oder das Möbelschaf selbst und das TV-Gerät an einem sicheren Halt abzustützen.
- Das TV-Gerät NIEMALS auf Stoff oder andere Materialien stellen, die sich möglicherweise zwischen TV-Gerät und Möbel befinden.
- Stellen Sie NIEMALS Gegenstände auf das TV-Gerät oder die Möbel, auf denen das TV-Gerät aufgestellt ist, da diese Gegenstände umfallen könnten, z. B. Das Gerät ist nur für die Montage in Höhen  $\leq 2$  m geeignet.

Wenn Sie Ihr vorhandenes TV-Gerät weiterhin nutzen und an einem neuen Platz stellen, sind die gleichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

Der Anschluss von Geräten, die über die Netzverbindung oder andere Geräte an die Schützleitung des Gebäudes angeschlossen sind, kann zu einem Ein-Verfallsystem kann unter Umständen eine mögliche Feuergefahr darstellen. Eine Verbindung über ein Kabelverteilungssystem ist nur dann zulässig, wenn die Vorrichtung eine Isolierung unterhalb eines gewissen Frequenzbereichs liefert (Galvanische Isolation)

### WARNHINWEISE ZUR WANDMONTAGE

- Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung durch, bevor Sie das Gerät an der Wand befestigen.
- Das Set für Wandbefestigung ist optional. Sie können es bei Ihrem lokalen Händler kaufen, falls es nicht dem Gerät gekauft wurde.
- Installieren Sie das TV-Gerät nicht an der Decke oder einer geneigten Wand.
- Verwenden Sie für die Wandmontage nur die dazu vorgesehenen Schrauben und Zubehörteile
- Ziehen Sie die Schrauben zu Wandmontage fest nach, um das TV-Gerät vor dem Herabfallen zu sichern. Ziehen Sie die Schrauben nicht zu stark an.

Abbildungen und Illustrationen in diesen Betriebsanleitungen dienen nur der Anschauung und können sich in der Erscheinung vom eigentlichen Gerät unterscheiden. Das Produktkennzeichen und die Technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

### Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Gerät entschieden haben. Sie werden ein neues, hochwertiges Produkt besitzen. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch. Sie erhalten wichtige Informationen, die Ihnen helfen werden, das Beste aus Ihrem TV-Gerät zu bekommen und eine sichere und korrekte Installation und Betrieb zu gewährleisten.

### Zubehör im Lieferumfang

- Fernbedienung
- Batterien: 2 x AAA
- Betriebsanleitung
- Schnellstart-Anleitung
- Netzkaabel

### Funktionen

- Fernbedienbares Farbfernsehgerät
- Android TV Betriebssystem
- Google Cast
- Sprachsuche (optional)
- Vollintegriertes Digitales terrestrisches Kabel-/Satelliten-TV (DVB-T2/C/S-S2)
- HDMI-Eingänge, um andere Geräte mit HDMI-Anschlüssen zu verbinden
- USB-Eingang\*
- Stereo-Audiosystem
- Teletext

- Kopfhöreranschluss
- Automatische Programmierung
- Manuelle Sendereinstellung
- Ausschalttimer
- Ein-/Aus-Timer
- Set-Timer ausschalten
- Bild-Aus-Funktion
- Keine automatische Abschaltfunktion
- Ethernet (LAN) für Internetverbindungen und -dienste
- 802.11 a / b / g / n / ac integrierte WLAN-Unterstützung
- HbbTV

### Ultra HD (UHD)

Das TV-Gerät unterstützt Ultra HD (Ultra High Definition) mit einer Auflösung von bis zu 3840 x 2160 (4K-2K) Pixeln. Das entspricht vierfachen Full HD-Auflösung, indem die Pixelzahl sowohl horizontal als vertikal verdoppelt wird. Ultra-HD-Inhalte werden über native und marktfähige Anwendungen, HDMI, einige der Over-the-top (OTT)-Dienste, USB-Eingänge und über DVB-T2- und DVB-S2-Sendungen unterstützt.

### High Dynamic Range (HDR) / Hybrid Log-Gamma (HLG)

Mit dieser Funktion kann das TV-Gerät im größeren Umfang die Helligkeitsunterschiede des Bilds wiedergeben, indem verschiedene Beleuchtungen besser wiedergegeben und dem Bild mehr Tiefe verleiht. HDR bietet eine höhere Bildqualität, hellere und realistischer Kontraste, realistischere Farben und weitaus besserer Versträrkungen. Es ermöglicht die Wiedergabe genau in der durch die Filmemacher beabsichtigten Anmutung, zeigt die verborgenen Bereiche dunkler Schatten und das Sonnenlicht in all seiner Klarheit, Farbe und dem Detail. HDR/HLG Inhalte werden über native und marktfähige Anwendungen, HDMI-USB Eingänge und über DVB-S2 Übertragungen, unterstützt. Um HDR-Inhalte auf den zugehörigen HDMI-Eingang eingestellt ist, drücken Sie die **Menu** -Taste und stellen Sie die **Option HDMI-EDID-Version im Menü TV-Optionen> Einstellungen> Geräteinstellungen> Eingänge> EDID 2** oder **AUTO-EDID** ein, um HDR/HLG-Inhalte anzuzeigen. Der HDR/HLG-Inhalt wird über einen HDMI-Eingang empfangen. Das Quellgerät muss zudem in diesem Fall mindestens mit HDMI 2.0a kompatibel sein.

### Dolby Vision

Dolby Vision™ liefert ein dramatisches visuelles Erlebnis, erstaunliche Helligkeit, außergewöhnlichen Kontrast und stark leuchtende Farbe, die Unterhaltung zum Leben erwecken. Es erreicht diese beeindruckende Blauqualität durch die Kombination von HDR- und Farbbereicherungs-Technologie, durch die Erhöhung der Helligkeit und des Kontrasts. Die Verwendung eines hohen dynamischen Farb- und Kontrastbereichs bietet Dolby Vision erstaunliche, naturgetreue Bilder mit atemberaubenden Details, die andere Nachbearbeitungstechnologien im TV-Gerät nicht erzeugen können. Dolby Vision wird über native und marktfähige Anwendungen, HDMI- und USB-Eingänge unterstützt. Wenn die Eingangsquelle auf den zugehörigen HDMI-Eingang eingestellt ist, drücken Sie die **Menu** -Taste und stellen Sie die **Option HDMI-EDID-Version im Menü TV-Optionen> Einstellungen> Geräteinstellungen> Eingänge> EDID 2** oder **AUTO-EDID** ein, um Dolby Vision-Inhalte anzuzeigen. Der Dolby Vision-Inhalt wird über einen HDMI-Eingang empfangen. Das Quellgerät muss zudem in diesem Fall mindestens mit HDMI 2.0a kompatibel sein. Im Menü **Blindmodus** sind drei vordefinierte Blindmodus-Optionen, wie Dolby Vision-Inhalte erkannt werden können. **Blindmodus** ermöglicht dem Benutzer **Dolby Vision Valid**. Alle ermöglichen dem Benutzer den Inhalt so zu erleben, was der Content-Autor mit unterschiedlichen Umgebungsbeleuchtungen beobachtet hätte. Um die Einstellung für den **Blindmodus** zu ändern, drücken Sie die **Menu**-Taste, wählen Sie den Dolby Vision-Inhalt ansehen, und gehen Sie zum **Menü Bild**. Während Sie Dolby Vision-Inhalte über eine Anwendung ansehen, wählen Sie **Source**, **Netflix** oder **Amazon Prime Video**. Wählen Sie **Blindmodus** ein, um den **Blindmodus** zugehen und den **Blindmodus** einzustellen.

## Standinstallation & Wandmontage

### Montage / Entfernen der Standfüße

#### Vorbereitung

Nehmen Sie den/die Standfüße und das TV-Gerät aus der Verpackung und legen Sie das Gerät auf eine ebene Arbeitsfläche mit der Bildschirmseite nach unten, die auf ein sauberes und weiches Tuch gelegt werden muss (Decke usw.).

- Die Abtieflinie muss größer als das TV-Gerät sein.
- Halten Sie das Gerät nicht an der Bildschirmlatte.
- Achten Sie darauf, das TV-Gerät weder zu zerbrechen noch zu zerkratzen.

#### Montage der Standfüße

1. Positionieren Sie den/die Standfuß/Standfüße auf das/die Montagemuster(n) auf der Rückseite des TV-Geräts.
2. Setzen Sie die demigefertigten Schrauben ein und ziehen Sie diese vorsichtig an, bis der/die Standfuß/Standfüße richtig montiert ist/sind.

#### Entfernen des Standfußes vom TV-Gerät

Achten Sie darauf, den Standfuß in der folgenden Weise zu entfernen, wenn Sie eine Wandhalterung verwenden oder das TV-Gerät wieder verpacken wollen.

- Legen Sie das Gerät auf eine Arbeitsfläche mit der Bildschirmseite nach unten, die auf ein sauberes und weiches Tuch gelegt werden muss. Lassen Sie die/den Sockel über die Kante der Oberfläche hinausragen.
- Drehen Sie die Schrauben heraus, mit denen der/die Standfuß/Standfüße fixiert ist.
- Entfernen Sie den/die Standfuß/Standfüße.

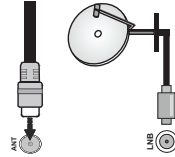
#### Bei Verwendung der Wandhalterung

Ihr TV-Gerät ist auch für eine VESA-kompatible Wandhalterung vorbereitet. Wenn es nicht im Lieferumfang Ihres TV-Geräts enthalten ist, wenden Sie sich an Ihren Händler, um die empfohlene Wandhalterung zu erwerben.

## Anschluss der Antenne

Schließen Sie die Antenne oder den Kabel-TV-Stecker an die ANTENNENEINGANG (ANT)-Buchse oder den Satellitenstecker an die SATELLITENEINGANG (LNB)-Buchse auf der linken Rückseite des TV-Geräts.

### Linke Rückseite TV-Gerät



Wenn Sie ein externes Gerät an das TV-Gerät anschließen wollen, vergewissern Sie sich, dass sowohl der Fernseher als auch das externe Gerät angeschaltet sind. Nachdem Sie alle Geräte wieder angeschlossen haben, können Sie die Geräte wieder anschließen.

## Andere Verbindungen



Wenn Sie ein externes Gerät an das TV-Gerät anschließen wollen, vergewissern Sie sich, dass sowohl der Fernseher als auch das externe Gerät ausgeschaltet sind. Nachdem Sie alle Geräte angeschlossen haben, können Sie die Geräte wieder anschließen.

Stecker	Typ	Kabel	Gerät
	HDMI-Anschluss		
	SPDIF-Anschluss (optischer Ausgang)		
	Kopfhöreranschluss		
	USB-Anschluss		
	CI-Anschluss		
	Ethernet-Anschluss		

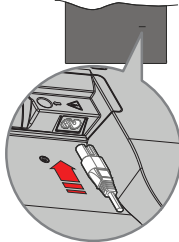
Wenn Sie das Wandmontageset verwenden (wenden Sie sich an Ihren Händler, um ein solches Set zu erwerben, falls es nicht mitgeliefert wurde), empfehlen wir Ihnen, alle Kabel an der linken Seite des TV-Geräts an die Wand montieren. Sie dürfen nur dann das CI-Modul einsetzen oder herausnehmen, wenn das TV-Gerät ABGESCHALTET ist. Für die genaue Einbauanleitung wenden Sie sich an Ihren Händler zum Modell. Die USB-Einlage des TV-Geräts unterstützen Geräte mit bis zu 500 mA. Ein Anschluss von Geräten, deren Wert mehr als 500mA beträgt, kann zu Schäden am TV-Gerät führen. Verwenden Sie mit Hilfe eines HDMI-Kabels ein für Ihr TV-Gerät angeschließen, müssen Sie, um ausreichende Abschirmung gegen überlagernder Frequenzstrahlung und für eine störungsfreie Übertragung von High-Definition-Signalen zu gewährleisten, ein HDMI-Kabel mit hoher Abschirmung aus Ferrit benutzen.

## Ein- / Ausschalten des TV-Geräts

### Stromanschluss

**WICHTIG:** Das Gerät ist nur für den Betrieb mit 220-240V Wechselspannung bei einer Frequenz von 50 Hz ausgelegt.

Geben Sie Ihrem Gerät nach dem Auspacken genügend Zeit, sich der Raumtemperatur der Umgebung anzupassen, bevor Sie es einschalten.



Stecken Sie ein Ende (den Zwei-Loch-Stecker) des mitgelieferten abnehmbaren Netzkaabels wie oben gezeigt in den Netzabsteckkontakt auf der Rückseite des TV-Geräts. Stecken Sie dann das andere Ende des Netzkaabels in die Steckdose. Das TV-Gerät schaltet sich automatisch ein.

*Hinweis:* Die Position des Netzabsteckkontaktes kann je nach Modell/unterschiedlich sein.

**So schalten Sie das TV-Gerät aus dem Standby-Modus ein**

Befindet sich das TV-Gerät im Standby-Modus, leuchtet die Standby-LED auf. Um das TV-Gerät aus dem Standby einzuschalten:

- Drücken Sie die **Standby**-Taste auf der Fernbedienung.
- Drücken Sie die **Steuertaste** am TV-Gerät. Das Gerät wird sich dann einschalten.

**So schalten Sie das TV-Gerät in den Standby-Modus**

Das TV-Gerät kann nicht über die **Steuertaste** in den Standby-Modus geschaltet werden. Halten Sie die **Standby** Taste auf der Fernbedienung gedrückt. Das Dialogfeld zum **Ausschalten** wird auf dem Bildschirm angezeigt. Markieren Sie **OK** und drücken Sie die Taste **OK**. Der TV-Gerät schaltet sich in den Standby-Modus.

### TV Gerät ausschalten

Ziehen Sie den Netzstecker, um das TV-Gerät ganz auszuschalten.

### Schnell-Standby-Modus

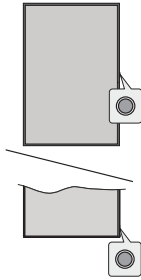
Um das TV-Gerät entweder in den Schnellbereitstellungsmodus zu versetzen;

- Drücken Sie die **Standby**-Taste auf der Fernbedienung.
- Erneut drücken, um in den Betriebsmodus zurückzukehren.

- Drücken Sie die **Steuertaste** am TV-Gerät. Betriebsmodus zurückzukehren.

Ihr TV-Gerät läuft weiterhin im Schnellbereitstellungsmodus, das es sich möglich nach Update sucht. Dies ist keine Fehlfunktion, sondern erfüllt die Anforderungen an den Energieverbrauch. Um den Energieverbrauch zu minimieren, schalten Sie Ihr TV-Gerät wie oben beschrieben in den Bereitschaftsmodus.

## TV-Steuerung & Betrieb



Mit der **Steuertaste** können Sie die **Quick Standby-Option** steuern.

*Hinweis:* Abhängig vom jeweiligen Modell, können sich die Steuerfunktionen an anderen Stelle befinden.

**So schalten Sie das TV-Gerät aus (Quick Standby):** Drücken Sie die **Steuertaste**, um das TV-Gerät in den Schnellbereitstellungsmodus zu schalten.

**So schalten Sie das TV-Gerät aus (Standby):** Das TV-Gerät kann nicht über die **Steuertaste** in den Standby-Modus geschaltet werden.

**Das TV-Gerät einschalten:** Drücken Sie die **Steuertaste**, um das TV-Gerät einzuschalten.

*Hinweis:* Live-TV-Einstellungsmenü OSD im Live-TV-Modus kann nicht über die **Steuertaste** angezeigt werden.

### Bedienung mit der Fernbedienung

Drücken Sie die **Menü**-Taste auf Ihrer Fernbedienung, um im Live-TV-Modus das Live-TV-Einstellungsmenü einzusehen. Drücken Sie die **Home**-Taste, um ein Startbildschirm von Android TV anzuzeigen, um zum Startbildschirm zurückzukehren. Verwenden Sie die **Richtungstasten**, um den Fokus zu verschieben, fortzufahren, einige Einstellungen anzupassen und **OK** zu drücken, um eine Auswahl zu treffen, Änderungen vorzunehmen. Ihre Einstellungen festzulegen, ein Untermenü aufzurufen, eine Anwendung zu starten usw. Drücken Sie die **Zurück**/**Zurückkehren**, um zu vorherigen zurückzukehren Menübildschirm.

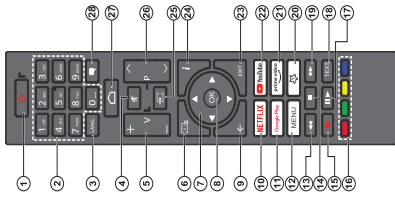
### Eingangsauswahl

Sobald Sie ein externes System an Ihr Gerät angeschlossen haben, können Sie zwischen den verschiedenen Eingangsquellen wechseln. Drücken Sie die **Source**-Taste auf Ihrer Fernbedienung nochmals oder verwenden Sie die **Richtungstasten** und drücken Sie dann die **OK**-Taste, um im Live-TV-Modus die **Quellenauswahl** (Source) zu öffnen. Hier können Sie das Menü **Eingang** auf dem Startbildschirm auf, wählen Sie die gewünschte Quelle aus der Liste aus und drücken Sie **OK**.

### Programme und Lautstärke ändern

Sie können die **Lautstärke** mit den **Lautstärketasten** +/- einstellen und den Kanal im Live-TV-Modus mit den **Programm**tasten +/- auf der Fernbedienung ändern.

## Fernbedienung



### Einlegen der Batterien in die Fernbedienung

Die Fernbedienung verfügt möglicherweise über eine Schraube, mit der Batteriefachdeckel an der Fernbedienung befestigt wird (oder befindet sich in einer separaten Tasche). Entfernen Sie die Schraube, wenn die Abdeckung zuvor aufgeschraubt wurde. Entfernen Sie dann den Batteriefachdeckel, um das Batteriefach freizulegen. Legen Sie zwei 1,5 V AAA - Batterien ein. Vergewissern Sie sich, dass die (+) - und (-) Zeichen sich einander entsprechen (korrekte Polarität). • Verwenden Sie niemals alte und neue Akkus bzw. Batterien zusammen. Ersetzen Sie diese ausschließlich durch solche, die gleiches oder eines der folgenden Typen (z. B. Standard-AAA-Abdeckung) wieder auf. Befolgen Sie dann die Abdeckung wieder mit der Schraube.

### Standby-Taste

Halten Sie die **Standby** Taste auf der Fernbedienung gedrückt. Das Dialogfeld zum **Ausschalten** über dem Bildschirm angezeigt. Markieren Sie **OK** und drücken Sie die Taste **OK**. Der TV-Gerät schaltet sich in den Standby-Modus. Kurz drücken und halten, um das TV-Gerät in den Schnellbetriebsmodus zu schalten oder das TV-Gerät in Schnellbetriebs- oder Betriebsmodus einzuschalten.

- Standby:** Schaltet Standby / Standby / Ein um und gibt eine Zahl oder einen Buchstaben in das Textfeld auf dem Bildschirm ein.
- Nummertasten:** Schaltet den Kanal im Live-TV-Modus um und gibt eine Zahl oder einen Buchstaben in das Textfeld auf dem Bildschirm ein.
- Sprache:** Schaltet zwischen den Tonmodi um (analoges Fernsehen), zeigt die Audiosprache an und ändert sie (digitales Fernsehen, sofern verfügbar).
- Geräteganz aus:** Schaltet die Lautstärke des TV-Geräts ganz aus.
- Lautstärke +/-:**
- Guide:** Zeigt den elektronischen Programmführer im Live-TV-Modus an.
- Navigations-tasten:** Navigiert durch Menüs, Einstellungsoptionen, bewegt den Fokus oder Cursor über die Navigations-tasten. Drücken Sie Rechts oder Links im Live-TV-Video-Modus an, um die Rechts oder Links drücken. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.
- OK:** Bestätigt die Auswahl, ruft Untermenü auf und zeigt die Kanalname an (im Live-TV-Modus).
- Zurück/Zurückkehren:** Kehrt zum vorherigen Menü zurück. Drückt Sie, um das Menü zurückzusetzen (schließt geöffnete Fenster, schließt Videobest (im Live-TV-Video-Modus)).
- Netflix:** Startet die Netflix-App.
- Google Play:** Startet die Google Play Store-Anwendung.
- Menü:** Zeigt das Live-TV-Einstellungsmenü (im Live-TV-Modus an), zeigt die verfügbaren Einstellungsoptionen an und Blatt.
- Rückgr:** Bewegt Einzelbilder rückwärts in Medien wie Filme.
- Stopp:** Stoppt die wiedergegebenen Medien auf dem Bildschirm.
- Aufnahme:** Nimmt Sendungen im Live-TV-Modus auf.
- Farbstaben:** Folgen Sie der Anleitung zu den Farbstaben auf dem Bildschirm.
- Pause:** Unterbricht die Wiedergabe des Mediums und wieder die in der nächsten Aufnahme im Live-TV-Modus. **Wiedergabe:** Beginnt das Auspielen von ausgewählten Medien.
- Text:** Öffnet und schließt Videotext (sofern im Live-TV-Modus verfügbar).
- Schnellvorlauf:** Bewegt Einzelbilder vorwärts in Medien wie Filme.
- MyContent:** Öffnet das Einstellungsmenü für den Content.
- Prime Video:** Startet die Amazon Prime Video-Anwendung.
- YouTube:** Startet die YouTube-App.
- Verlassen:** Schließt und beendet die Live-TV-Einstellungsmenü, schließt den Startbildschirm, beendet alle laufenden Anwendungen, Menüs oder OSD-Banner auf dem Bildschirm.
- Info:** Zeigt Informationen über On-Screen-Inhalte.
- Quelle:** Zeigt alle verfügbaren Sender- und Inhalt-Quellen an.
- Programm +/-:** Erhöht / verringert die Kanalnummer im Live-TV-Modus.
- Startseite:** Öffnet den Startbildschirm und aus (sofern verfügbar).
- Unterteil:** Schaltet Unterteil ein und aus (sofern verfügbar).

## Ersteinrichtungsassistent

**Hinweis:** Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Fernbedienung mit dem TV-Gerät zu koppeln. Sie können diesen Schritt auch überspringen, indem Sie die Option **Überspringen** auswählen. Je nach den in diesem Schritt vorgenommenen Einstellungen können einige Schritte übersprungen werden.

Wenn Sie Ihr TV-Gerät zuvor über Ethernet mit dem Internet verbunden haben, wird eine Verbindung hergestellt. Wenn Sie dies nicht wünschen, wählen Sie **Nein**. Sie können die Netzwerk- und Internet-Einstellungen ändern und drücken Sie **OK**, wenn Sie eine drahtlose Verbindung anstelle einer kabelgebundenen Verbindung verwenden möchten.

### 6. Netzwerkanschluss

Sie werden automatisch zum nächsten Schritt weitergeleitet, wenn Sie Ihr TV-Gerät an dieser Stelle über Ethernet mit dem Internet verbinden. Wenn nicht, werden verfügbare drahtlose Netzwerke gesucht und im nächsten Bildschirm aufgelistet. Wählen Sie Ihr WLAN-Netzwerk aus der Liste aus und drücken Sie **OK**, um eine Verbindung herzustellen. Geben Sie das Passwort für die virtuelle Tastatur ein, wenn das Netzwerk durch ein Passwort geschützt ist. Wählen Sie die Option **Andere Netzwerke** aus der Liste aus, wenn das Netzwerk, zu dem Sie sich verbinden herstellen möchten, eine versteckte SSID hat.

### 1. Begrüßung und Sprachwahl

Die **„Begrüßungsnachricht“** wird zusammen mit dem auf dem Bildschirm angezeigten Titel und dem Sprachwahl-Dialogfeld angezeigt. Wählen Sie die gewünschte Sprache aus der Liste aus und drücken Sie **OK**, um fortzufahren.

### 2. Region/Land

Wählen Sie im nächsten Schritt Ihre Region oder Ihr Land aus der Liste aus und drücken Sie **OK**, um fortzufahren.

### 3. Erstes Setup

Nach der Region-/Länderauswahl können Sie den Einrichtungsassistenten starten. Markieren Sie Weiter und drücken Sie **OK**, um fortzuehen. Sobald Sie fortfahren, können Sie nicht zurückkehren um die Sprache und die Region/Land zu ändern. Wenn Sie nach diesem Schritt Ihre Sprache- oder Region-/Länderauswahl ändern müssen, müssen Sie das TV-Gerät in den Standby-Modus schalten, damit der Einrichtungsvorgang beim nächsten Einschalten des TV-Geräts von vorn beginnt. Halten Sie dazu die **Standby**-Taste gedrückt. Ein Dialog wird angezeigt. Markieren Sie **OK** und drücken Sie **OK**.

### 4. Zubehör suchen

Nach dem Start der Ersteinrichtung wird nach Zubehör gesucht. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um Ihre Fernbedienung (hängt von Modell) Fernbedienung zu koppeln. Drücken Sie auf die Taste **Zurück/Zurückkehren**, um das Menü auf Ihre Fernbedienung zurückzuführen. Hinzufügen von Zubehör zu beenden und fortzufahren.

### 5. Schnelles Setup

Wenn Sie Ihr TV-Gerät zuvor noch nicht über Ethernet mit dem Internet verbunden haben, wird ein Bildschirm angezeigt, auf dem Sie das WLAN-Netzwerk und das Google-Konto Ihres Android-Telefons auf Ihr TV-Gerät übertragen können. Markieren Sie Weiter in einem

drücken Sie **OK**, um fortzufahren. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm Ihres TV-Geräts und Ihres Telefons, um den Vorgang abzuschließen. Sie können diesen Schritt auch überspringen, indem Sie die Option **Überspringen** auswählen. Je nach den in diesem Schritt vorgenommenen Einstellungen können einige Schritte übersprungen werden.

Wenn Sie Ihr TV-Gerät zuvor über Ethernet mit dem Internet verbunden haben, wird eine Verbindung hergestellt. Wenn Sie dies nicht wünschen, wählen Sie **Nein**. Sie können die Netzwerk- und Internet-Einstellungen ändern und drücken Sie **OK**, wenn Sie eine drahtlose Verbindung anstelle einer kabelgebundenen Verbindung verwenden möchten.

### 6. Netzwerkanschluss

Sie werden automatisch zum nächsten Schritt weitergeleitet, wenn Sie Ihr TV-Gerät an dieser Stelle über Ethernet mit dem Internet verbinden. Wenn nicht, werden verfügbare drahtlose Netzwerke gesucht und im nächsten Bildschirm aufgelistet. Wählen Sie Ihr WLAN-Netzwerk aus der Liste aus und drücken Sie **OK**, um eine Verbindung herzustellen. Geben Sie das Passwort für die virtuelle Tastatur ein, wenn das Netzwerk durch ein Passwort geschützt ist. Wählen Sie die Option **Andere Netzwerke** aus der Liste aus, wenn das Netzwerk, zu dem Sie sich verbinden herstellen möchten, eine versteckte SSID hat.

Wenn Sie zu diesem Zeitpunkt keine Internetverbindung herstellen möchten, können Sie diesen Schritt überspringen, indem Sie die Option **Überspringen** auswählen. Sie können später über die Menüoptionen **Netzwerk und Internet** im Menü **Einstellungen** auf dem Startbildschirm oder über das Menü **TV-Optionen** im Live-TV-Modus eine Verbindung zum Internet herstellen.

Dieser Schritt wird übersprungen, wenn im vorherigen Schritt eine Internetverbindung hergestellt wurde.

### 7. Netzwerkdatenschutzbestimmungen

Als nächstes wird der Bildschirm **Netzwerk-Datenschutzbestimmungen** angezeigt. Lesen Sie die Datenschutz-Erklärungen, die auf dem Bildschirm angezeigt werden. Mit den **Text**- und **Ab-Richtungs**-Tasten können Sie den gesamten Text durchblättern und lesen. Markieren Sie **Akzeptieren** und drücken Sie **OK** auf der Fernbedienung, um zu bestätigen und fortzufahren. Sie können diese Einstellung später über die Option **Netzwerk-Datenschutzbestimmungen** im Menü **Einstellungen-Netzwerk & Internet** ändern.

Dieser Schritt wird übersprungen, wenn im vorherigen Schritt keine Internetverbindung hergestellt wurde.

### 8. Melden Sie sich in Ihrem Google-Konto an

Wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, können Sie sich im nächsten Bildschirm um Ihr Google-Konto anmelden. Markieren Sie Weiter in einem

Google-Konto angemeldet sein, um die Google-Dienste bzw. Apps zu nutzen. Dieser Schritt kann übersprungen werden, wenn im vorherigen Schritt keine Internetverbindung hergestellt wurde oder Sie sich bereits im Schritt **SmartLock**-Einrichtung in Ihrem Google-Konto angemeldet haben.

Wenn Sie sich anmelden, können Sie neue Apps für Videos, Musik und Spiele bei Google Play entdecken. Erhalten Sie personalisierte Empfehlungen von Apps für Google Play Movies & TV kaufen und Siehe auf Google Play. Greifen Sie auf Ihre Unterhaltung zu und steuern Sie Ihre Medien. Markieren Sie **Anmelden** und drücken Sie **OK** um fortzufahren. Sie können sich in Ihrem Google-Konto anmelden, indem Sie Ihre E-Mail-Adresse oder Telefonnummer und Ihr Passwort eingeben oder ein neues Konto erstellen.

Wenn Sie sich zu diesem Zeitpunkt nicht in Ihrem Google-Konto zu dem möchten, können Sie diesen Schritt überspringen, indem Sie die Option **Überspringen** auswählen.

### 9. Nutzungsbedingungen

Der Bildschirm mit den Nutzungsbedingungen wird als Nächstes angezeigt. Sie können fortfahren, indem Sie den Nutzungsbedingungen von Google, den Datenschutzbestimmungen von Google und den Nutzungsbedingungen von Google Play zu. Markieren Sie **Akzeptieren** und drücken Sie **OK** auf der Fernbedienung, um zu bestätigen und fortzufahren. Auf diesem Bildschirm können Sie auch die **Nutzungsbedingungen**, die **Datenschutzbestimmungen** und die **Nutzungsbedingungen von Play** anzeigen. Ihr Auszug des Inhalts wird eine Internetschwerfmetall-Webseite angezeigt, auf der die Adresse der Webseite angegeben werden kann, falls kein Internetzugang verfügbar ist.

### 10. Google-Dienste

Wählen Sie jede aus, um mehr über die einzelnen Dienste zu erfahren, z.B. wie Sie sie später aktivieren oder deaktivieren. Die Daten werden aktiviert. Markieren Sie **Akzeptieren** und drücken Sie **OK**, um Ihre Auswahl dieser Einstellungen für Google-Dienste zu bestätigen.

### Standort verwenden

Sie können zulassen, dass Google und Apps von Drittanbietern die Standortinformationen Ihres Fernsehgeräts verwenden. Markieren Sie **Standort verwenden** und drücken Sie **OK**, um detaillierte Informationen anzuzeigen und diese Funktion ein- oder auszuschalten. Sie können diese Einstellung später über die Option **Standortstatus im Menü Einstellungs-Geräte-einstellungen-Standard** ändern.

Helfen Sie mit, Android zu verbessern

Senden Sie automatisch Diagnoseninformationen wie Absturzberichte und Nutzungsdaten von Ihrem Gerät und Ihren Apps an Google. Diese Informationen werden nicht dazu verwendet, Sie zu identifizieren. Markieren Sie **Helfen Sie Android zu verbessern** und drücken Sie **OK**, um detaillierte Informationen anzuzeigen und diese Funktion ein- oder auszuschalten. Sie können diese Einstellung später über das Menü **Einstellungen-System-Informationen-Verwendung und Diagnose** ändern.

### Dienste und Ihre Privatspäre

Google Assistant, sendet Dienste, mit denen Sie sprechen, einen eindeutigen Code. Auf diese Weise können sich Dienste während eines Gesprächs Dinge wie Ihre Präferenzen merken. Sie können die an die Dienste gesendeten Daten auf den Seiten der einzelnen Dienste im Abschnitt "Erkunden" der mobilen Assistant-App anzeigen, verwalten und zurücksetzen. Weitere Informationen finden Sie unter [g.co/assistant/privacy](#).

Als Nächstes werden Informationen zu Google-Diensten und einigen Funktionen Ihres TV-Geräts angezeigt. Wenn Sie sich in den vorherigen Schritten bei Ihrem Google-Konto angemeldet haben, können Sie auch persönliche Ergebnisse für Assistant aktivieren, indem Sie bei Aufforderung die entsprechende Option auswählen. Drücken Sie **nachdemander OK**, um fortzuführen.

### 11. Passwort

Abhängig von der im vorherigen Schritt vorgenommenen Länderauswahl werden Sie möglicherweise aufgefordert, an dieser Stelle ein 4-stelliges Passwort (PIN) zu definieren. Drücken Sie **OK**, um fortzuführen. Die ausgewählte PIN-Nummer darf nicht 0000 lauten. Diese PIN wird benötigt, um auf einige Menüs, Inhalte oder gesperrte Kanäle, Quellen usw. zuzugreifen. Sie müssen sie eingeben, wenn Sie später zur Eingabe einer PIN für eine Menuloperation aufgefordert werden.

### 12. Wählen Sie den TV-Modus

Im folgenden Schritt der Einrichtung können Sie den Betriebsmodus des TV-Geräts auf **Privat** oder **Einzelhandels** einstellen. Mit der Option **Einzelhandel** werden die Einstellungen Ihres TV-Geräts für die Geschäftsumgebung konfiguriert. Diese Option ist nur zur Verwendung in Geschäften gedacht. Es wird empfohlen, **Home** für den Heimgebrauch auszuwählen.

### 13. Chromecast integriert, immer verfügbar

Wählen Sie Ihre bevorzugte Chromecast-Verfügbarkeit aus. Wenn die Option **An Ihrem TV-Gerät** eingestellt ist, wird Ihr Fernseher als Google Cast-Gerät erkannt und Google-Assistent und andere Dienste können Ihren Fernseher aufwecken, um auf Cast-Befehle zu

reagieren, auch wenn der Standby-Modus aktiviert und der Bildschirm ausgeschaltet ist.

### 14. Kanalstufenplanungsmodus

Der nächste Schritt ist die Auswahl des Tuner-Modus. Wählen Sie Ihre Tuner-Präferenz, um Kanäle für Live-TV-Funktion zu installieren. **Antennen-, Kabel- und Satellitenoptionen** sind verfügbar. Markieren Sie die Option, die Ihrer Umgebung entspricht, und drücken Sie die Richtungstaste **OK** oder **Rechts**, um fortzuführen. Wenn Sie keinen Tuner-Scan durchführen möchten, markieren Sie **Überspringen** und drücken Sie **OK**.

Wenn der Sendersuchlauf mit dem ausgewählten Tuner abgeschlossen ist, führt Sie die Installationsassistent zu diesem Schritt zurück. Falls Sie den Sendersuchlauf mit einem anderen Tuner fortsetzen möchten, können Sie ihn unten beschrieben vorgehen.

### Antenne

Wenn die Option **Antenne** ausgewählt ist, können Sie nach digitalen terrestrischen und analogen Sendungen suchen. Markieren Sie **OK** auf dem nächsten Bildschirm die gewünschte Option und drücken Sie **Überspringen**, um fortzuführen, ohne eine Suche durchzuführen.

*Hinweis: Wenn das ausgewählte Land keine analogen Sendungen hat, werden analoge Sender möglicherweise nicht gesucht.*

### Kabel

Wenn die Option **Kabel** ausgewählt ist, können Sie nach digitalen Kabel- und analogen Sendungen suchen. Markieren Sie **OK** auf dem nächsten Bildschirm die gewünschte Option und drücken Sie **Überspringen**, um fortzuführen, ohne eine Suche durchzuführen.

Wenn die Option **Antenne** ausgewählt ist, können Sie nach digitalen terrestrischen und analogen Sendungen suchen. Markieren Sie **OK** auf dem nächsten Bildschirm die gewünschte Option und drücken Sie **Überspringen**, um fortzuführen, ohne eine Suche durchzuführen. Wenn eine der Suchoptionen für digitale Kanäle ausgewählt wird, wird als nächstes ein Konfigurationsbildschirm angezeigt. **Scan-Modus**, **Frequenz (kHz)**, **Modulation**, **Symbole (Ksym/s)**, **Netzwerk-ID**. Optionen müssen möglicherweise eingestellt werden. Um einen vollständigen Scan durchzuführen, stellen Sie den **Scan-Modus** auf **Vollständig** ein, falls verfügbar. Je nach ausgewähltem Bediener und / oder **Scanmodus** stehen einige Optionen möglicherweise nicht zur Verfügung.

*Hinweis: Wenn das ausgewählte Land keine analogen Sendungen hat, werden analoge Sender möglicherweise nicht gesucht.*

Wenn Sie mit dem Einstellen der verfügbaren Optionen fertig sind, drücken Sie die Richtungstaste **Rechts**, um fortzuführen. Das TV-Gerät beginnt mit der Suche nach verfügbaren Sendungen.

### Satellit

Wenn die Option **Antenne** ausgewählt ist, wird als nächstes der Bildschirm **Antennenystem** angezeigt. Wenn Sie über ein Direct-Satellitensystem verfügen, können Sie schnell mit dem nächsten Schritt fortfahren, indem Sie hier die Option **Weiter** auswählen. Markieren Sie **Mehr** und drücken Sie **OK**, um den Antennenystem manuell einzustellen. Die Optionen **Single**, **Tone Burst**, **DisectQ** und **Uncable** sind verfügbar. Markieren Sie dem Antennenystem, für Ihr Satellitensystem entspricht, und drücken Sie **OK** oder die Richtungstaste **nach rechts**, um mit dem nächsten Schritt fortzuführen.

Der nächste Bildschirm ist der Bildschirm **Bediener auswählen**. Sie können nur einen Operator aus der Liste auswählen. Markieren Sie den gewünschten Operator und drücken Sie **OK** oder die Richtungstaste **Rechts**, um fortzuführen. Je nach ausgewähltem Operator in diesem Schritt können einige der Optionen in den folgenden Schritten vorgelegt sein und einige zusätzliche Schritte hinzugefügt. Überprüfen Sie die Parameter in jedem Schritt, bevor Sie fortfahren, und passen Sie sie gegebenenfalls an. Sie können **Allgemein** markieren und **OK** oder die rechte Richtungstaste drücken, um mit der normalen Satelliteninstallation fortzuführen.

Als nächstes wird der **LNb-Listenbildschirm** angezeigt, je nachdem, ob Sie eine digitale oder analoge Software auswählen. Land, Antennenmodell und Betreiber können Sie möglicherweise verschiedene Satelliten einrichten. Markieren Sie die gewünschte Satellitenoption und drücken Sie **OK** oder die rechte Richtungstaste, um die Parameter einzustellen. Der **Stellenstatus** der ersten Satellitenoption wird auf **Ein** gesetzt. Um den Sendersuchlauf auf dem Satelliten zu aktivieren, sollte diese Option zuerst auf **Ein** gestellt werden.

Folgende Satellitenparameter stehen zur Verfügung. Abhängig von der vorherigen Auswahl können Sie möglicherweise nicht alle Einstellungen ändern.

**Satellitenstatus:** Setzen Sie die Statusoption auf **Ein**, um die Kanalsuche auf dem ausgewählten Satelliten zu aktivieren. Markieren Sie diese Option und drücken Sie **OK**, um den Status zu ändern.

**Satellitenauswahl:** Wählen Sie den Satelliten aus, auf dem Sie Ihren Sendersuchlauf durchführen möchten.

**Scan-Modus:** Legen Sie Ihre Scan-Modus-Optionen fest. **Full** und **Netzwerk**-Optionen.





Beachten Sie, dass Sie den Bildschirm nicht über die Tasten **Volumen+**, **Mute** und **Standby** einschalten können. Diese Tasten funktionieren normal.

**Kein Signal Auto Power Off:** Stellen Sie das Verhalten des TV-Geräts ein, wenn von der aktuell eingestellten Eingangsquelle kein Signal erkannt wird. Deaktivieren Sie eine Zeit, nach der sich Ihr TV-Gerät ausschalten soll, oder **deaktivieren Sie** es durch Ausschalten.

**Automatischer Ausschalter:** Definieren Sie eine Wartezeit, nach der Ihr TV-Gerät automatisch in den Ruhemodus wechselt. **Es stehen** Optionen für **4 Stunden, 6 Stunden und 8 Stunden zur Verfügung**. Zum Deaktivieren auf einstellen.

**CI-Karte:** Zielt die verfügbaren Menüoptionen auf verwendete CI-Karte an. Dieser Menüpunkt ist je nach Einstellung der Eingangsquelle möglicherweise nicht verfügbar.

#### Erweiterte Optionen

Die Optionen dieses Menüs können sich je nach ausgewählter Eingangsquelle ändern und/oder ausgegraut erscheinen.

**Audiokanal:** Legen Sie Ihre **Audiokanal-**Einstellung fest.

**Audiosprache:** Stellen Sie Ihre Spracheinstellung für Audio ein. Dieser Menüpunkt ist je nach Einstellung der Eingangsquelle möglicherweise nicht verfügbar.

**2. Audiosprache:** Stellen Sie eine der aufgelisteten Sprachoptionen als zweite Audio-Spracheinstellung ein.

**Sound Tracks (Tonsuren):** Stellen Sie, falls verfügbar, Ihre Tonspur-Präferenz ein.

**Blue Mute:** Schalten Sie diese Funktion nach Ihren Wünschen ein/aus. Wenn diese Option aktiviert ist, wird auf dem Bildschirm ein blauer Hintergrund angezeigt, wenn kein Signal verfügbar ist.

**Standardmarkt:** Legen Sie Ihre Standardinstellung für den Standardmarkt fest. **Wählen Sie eine Option auf Beizuswahl** hergestellt ist, wird die Option auf Beizuswahl verfügbar. Markieren Sie und drücken Sie **OK**, um die Kanalliste anzuzeigen.

Markieren Sie und drücken Sie dann **OK**, um eine Suche zu starten. Der ausgewählte Kanal wird jedes Mal angezeigt, wenn das TV-Gerät einem beliebigen Standby-Modus wieder eingeschaltet wird. Wenn der **Auswahlmodus auf Letzter Status** eingestellt ist, wird der zuletzt gesehene Kanal angezeigt.

**Interaktionskanal:** Schalten Sie die Interaktionskanal-Funktion ein oder aus. Diese Eigenschaft ist nur in UK und Irland nutzlich.

**MHEG PIN-Schutz:** Schalten Sie die MHEG-PIN-Schutzfunktion ein oder aus. Diese Einstellung aktiviert bzw. deaktiviert den Zugang zu einigen Menüelementen/MHEG-Anwendungen. Die deaktivierten Anwendungen können mittels Eingabe der richtigen PIN freigegeben werden. Diese Eigenschaft ist nur in UK und Irland nutzlich.

#### HBBTV-Einstellungen

**HBBTV-Unterstützung:** Schalten Sie die HBBTV-Funktion ein oder aus.

**Nicht verfolgen:** Legen Sie Ihre Präferenzen hinsichtlich des Tracking-Verhaltens für HBBTV-Dienste fest.

**Cookie-Einstellungen:** Legen Sie die Cookie-Einstellungen für HBBTV-Dienste fest.

**Dauerspeicher:** Schalten Sie die Dauerspeicher-Funktion für die Best. Einstellung auf. Einigen Cookies mit einer Ablaufzeit am dauerhaften Speicher des TV-Geräts gespeichert.

**Tracking-Sites blockieren:** Aktivieren oder deaktivieren Sie die Funktion "Tracking-Sites blockieren".

**Geräte-ID:** Schalten Sie die Geräte-ID-Funktion ein oder aus.

**Geräte-ID zurücksetzen:** Setzen Sie die Geräte-ID für HBBTV-Dienste zurück. Der Bestätigungsdialog wird angezeigt. Drücken Sie **OK**, um fortzufahren, **Zurück**, um abzubrechen.

#### Untertitel

**Analoge Untertitel:** Stellen Sie diese Option auf Aus, Ein oder Stumm. Wenn die Option "Stumm" ausgewählt ist, wird der analoge Untertitel auf dem Bildschirm angezeigt, die Untertitel werden jedoch gleichzeitig stummgeschaltet.

**Digitale Untertitel:** Stellen Sie diese Option auf Aus, Ein oder Stumm.

**Untertitelsprun:** Stellen Sie, falls verfügbar, Ihre Untertitelspur-Präferenz ein.

**Digitale Untertitelsprache:** Stellen Sie eine der aufgelisteten Sprachoptionen als erste digitale Untertitelsprache ein.

**2. digitale Untertitelsprache:** Stellen Sie eine der aufgelisteten Sprachoptionen als zweite digitale Untertitelsprache ein. Wenn die in der Option **Digitale Untertitelsprache** ausgewählte Sprache nicht verfügbar ist, werden die Untertitel in dieser Sprache angezeigt.

**Untertiteltyp:** Stellen Sie diese Option auf **Normal** oder **Hörschädigt** ein. Wenn die Option **Hörschädigt** ausgewählt ist, werden gehörsicheren und schwerhörigen Zuschauern Untertiteltexte mit zusätzlichen Beschreibungen angeboten.

#### Teletext

**Digitale Teletextsprache:** Stellen Sie die Videosprache für digitale Sendungen ein.

**Dekodierung der Teletextsprache:** Stellen Sie die Sprache der Dekodierungsseite für die Videotextanzeige ein.

**BISS-Schlüssel:** Die Meldung "Klicken, um BISS-Schlüssel hinzuzufügen" wird angezeigt. Drücken Sie die **OK**-Taste, um einen **BISS-Schlüssel** hinzuzufügen. Frequenz, Symbolrate (KSym/s), Polarisation, Programm-ID und CW Key-Parameter können eingestellt werden. Wenn Sie mit den Einstellungen fertig sind, markieren Sie Schlüssel speichern und drücken Sie **OK**, um den BISS-Schlüssel zu speichern und hinzuzufügen. Diese Option ist nicht verfügbar, wenn die **Eingangsquelle nicht auf Satellit** eingestellt ist. Die verfügbaren Optionen unterscheiden sich je nach ausgewähltem Land während der Einarbeitung möglicherweise nicht verfügbar.

**Systeminformationen:** Zeigt detaillierte Systeminformationen zum aktuellen Kanal an, z.B. Signalpegel, Signalqualität, Frequenz usw.

#### Aufnahme

**Aufnahmefliste:** Die Aufzeichnungen werden angezeigt, sofern verfügbar. Markieren Sie eine Aufnahme Ihrer Wahl und drücken Sie die **gelbe** Taste, um sie zu löschen, oder drücken Sie die **blaue** Taste, um detaillierte Informationen anzuzeigen. Mit den **roten** und **grünen** Tasten können Sie die Seite nach oben und unten scrollen.

**Geräte-ID:** Angeschlossene USB-Speichergeräte werden angezeigt. Markieren Sie das Gerät Ihrer Wahl und drücken Sie **OK**, um die verfügbaren Optionen anzuzeigen.

**Timeshift einstellen:** Markieren Sie das ausgewählte USB-Speichergerät oder eine Partition darauf für die zeitversetzte Aufnahme.

**PVR einstellen:** Kennzeichnen Sie das ausgewählte USB-Speichergerät oder eine Partition darauf für PVR.

**Format:** Formattieren Sie das ausgewählte USB-Speichergerät. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt USB-Aufnahme.

**Geschwindigkeitstest:** Starten Sie einen Geschwindigkeitstest für das ausgewählte USB-Speichergerät. Das Testergebnis wird nach Abschluss angezeigt.

**Zeitplanliste:** Fügen Sie Erinnerungen hinzu oder zeichnen Sie Timer über das Menü Zeitplanliste auf. **Time Shift-Modus:** Aktivieren oder deaktivieren Sie Timeshift-Aufnahmefunktion. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt **USB-Aufnahme**.

#### Einstellungen

Sie können auf das Menü **Einstellungen** über den Startbildschirm oder über das Menü **TV-Optionen** im Live-TV-Modus zugreifen.

#### Netzwerk & Internet

Sie können die Netzwerkeinstellungen Ihres TV-Geräts mit den Optionen dieses Menüs konfigurieren. Sie können auch das Symbol Verbinden/Nicht verbunden auf dem Startbildschirm markieren und **OK** drücken, um auf dieses Menü zuzugreifen.

**Netzwerk-Datensatzbestimmungen:** Netzwerk-Datensatzbestimmungen anzeigen. Mit dem Auf- und Ab-Richtungstasten können Sie den gesamten Text durchblättern und lesen. Markieren Sie **Akzeptieren** und drücken Sie **OK**, um Ihre Zustimmung zu erteilen.

**Wi-Fi:** Schalten Sie die WLAN-Funktion ein und aus.

#### Verfügbare Netzwerke

Wenn die **WLAN-Funktion** aktiviert ist, werden die verfügbaren WLANs aufgelistet. Markieren Sie **Alle anzeigen** und drücken Sie **OK**, um alle Netzwerke anzuzeigen. Wählen Sie eine und drücken Sie **OK** um die Verbindung herzustellen. Sie werden möglicherweise aufgefordert, ein Kennwort einzugeben, um eine Verbindung zum ausgewählten Netzwerk herzustellen, falls das Netzwerk kennwortgeschützt ist. Darüber hinaus können Sie mit Hilfe der zugehörigen Optionen neue Netzwerke hinzufügen.

#### Weitere Optionen

**Neues Netzwerk hinzufügen:** Fügen Sie Netzwerke mit versteckten SSIDs hinzu.

**Scannen immer verfügbar:** Sie können den Ortungsdienst und andere Apps nach Netzwerken suchen lassen, auch wenn die **WLAN-Funktion** deaktiviert ist. Drücken Sie **OK**, um es ein- und auszuschalten.

**Wow:** Schalten Sie diese Funktion ein- und aus. Mit dieser Funktion können Sie Ihr TV-Gerät über ein drahtloses Netzwerk einschalten oder aufwecken.

**Wol:** Schalten Sie diese Funktion ein- und aus. Mit dieser Funktion können Sie Ihr TV-Gerät über das Netzwerk einschalten oder aufwecken.

#### Ethernet

**Verbinden / Nicht verbunden:** Zeigt den Status der Internetverbindung über Ethernet, IP- und MAC-Adressen an.

**Proxy-Einstellungen:** Legen Sie manuell einen HTTP-Proxy für den Browser fest. Dieser Proxy darf nicht von anderen Apps verwendet werden.

**IP-Einstellungen:** Konfigurieren Sie die IP-Einstellungen Ihres TV-Geräts.

## Kanal

Der Inhalt dieses Menüs kann sich abhängig von der ausgewählten Eingangsquelle und dem ändern, ob die Kanalinstallation abgeschlossen ist.

## Kanäle

Die Optionen dieses Menüs können sich je nach Eingangsquelle und Auswahl des Kanalinstallationsmodus ändern oder inaktiv werden.

### Eingangsquelle - Antenne

**Kanalsuche:** Starten Sie einen Scan nach digitalen terrestrischen Kanälen. Sie können die Taste **Zurück**/**Zurückköhren** drücken, um den Scan abzubrechen. Die bereits gefundenen Sender werden in der Senderliste gespeichert.

**Scan aktualisieren:** Nach Updates suchen, neu hinzugefügte Sender werden gelistet, neu gefundene Sender werden jedoch in der Senderliste gespeichert.

**Einzel-RF-Scan:** Wählen Sie den **RF-Kanal** mit den Richtungsdaten **Rechts** / **Links**. **Der Signalpegel und die Signalqualität des ausgewählten Kanals werden angezeigt. Drücken Sie OK, um den Suchlauf auf dem ausgewählten RF-Kanal zu starten.** Die gefundenen Sender werden in der Senderliste gespeichert.

**Manuelles Service-Update:** Starten Sie ein Service-Update manuell.

**LCN:** Legen Sie Ihre Präferenz für LCN fest. LCN steht für Logisches Kanalnummernsystem; das verfügbare Sender gemäß einer erkennbaren Kanalnummernsequenz organisiert (wenn verfügbar).

**Kanalscan-Typ:** Legen Sie Ihre Scan-Typ-Einstellungen fest.

**Kanal-Speichertyp:** Stellen Sie Ihre Geschäftstyp-Präferenz ein.

**Lieblingsnetzwerk Auswahl:** Wählen Sie Ihr Lieblingsnetzwerk. Diese Menüoption ist aktiv, wenn mehr als ein Netzwerk verfügbar ist.

**Kanal überspringen:** Stellen Sie die zu überspringenden Kanäle ein, wenn Sie die Kanäle mit dem Programm +J- (fasten auf der Fernbedienung umschalten). Markieren Sie die gewünschten Kanäle in der Liste und drücken Sie **OK**, um sie auszuwählen oder die Auswahl aufzuheben.

**Kanäle umschalten:** Ersetzen Sie die Positionen der beiden ausgewählten Kanäle in der Kanalliste. Markieren Sie die gewünschten Kanäle in der Liste und drücken Sie zur Auswahl **OK**. Wenn der zweite Kanal ausgewählt wird, wird die Position dieses Kanals durch die Position des ersten ausgewählten Kanals ersetzt. Sie können die **gelbe** Taste drücken und die Nummer des Kanals eingeben, den Sie auswählen möchten.

Markieren Sie dann **OK** und drücken Sie **OK**, um zu diesem Kanal zu gelangen. Möglicherweise müssen Sie die LCN-Option auf **Aus** stellen, um diese Funktion zu aktivieren.

**Kanal verschieben:** Verschieben Sie einen Kanal an die Position eines anderen Kanals. Markieren Sie den Kanal, den Sie verschieben möchten, und drücken Sie zur Auswahl **OK**. Machen Sie dasselbe für einen zweiten Kanal. Wenn der zweite Kanal ausgewählt ist, können Sie die Position dieses Kanals an beliebige Kanalwerte in der Position dieses Kanals verschieben. Sie können die **gelbe** Taste drücken und die Nummer des Kanals eingeben, den Sie auswählen möchten. Markieren Sie dann **OK** und drücken Sie **OK**, um zu diesem Kanal zu gelangen. Möglicherweise müssen Sie die LCN-Option auf **Aus** stellen, um diese Funktion zu aktivieren.

**Kanal bearbeiten:** Kanäle in der Kanalliste bearbeiten. Wählen Sie den Namen des zu wählenden Kanals und zeigen Sie **Netzwerkname, Kanalart und Frequenzinformationen** zu diesem Kanal an, falls verfügbar. Je nach Kanal können auch andere Optionen bearbeitet werden. Drücken Sie **OK** oder die **gelbe** Taste, um den markierten Kanal zu bearbeiten. Sie können die **blaue** Taste drücken, um den markierten Kanal zu löschen.

**Kanal löschen:** Markieren Sie den/die gewünschten Sender in der Liste und drücken Sie **OK** oder die **gelbe** Taste, um die Auswahl zu treffen/abzuwählen. Drücken Sie dann die **blaue** Taste, um den/die ausgewählten Kanäle zu löschen.

**Kanalliste löschen:** Löschen Sie alle in der Kanalliste gespeicherten Kanäle. Ein Dialog wird zur Bestätigung angezeigt. Markieren Sie **OK** und drücken Sie die Taste **OK**, um zu fortfahren. Markieren Sie **Abbrechen** und drücken Sie **OK**, um abzubrechen.

### Eingangsquelle - Kabel

**Kanalsuche:** Starten Sie einen Scan nach digitalen Kabelkanälen. Sofern verfügbar, werden die Bedienoptionen aufgelistet. Wählen Sie die gewünschte aus und drücken Sie **OK**. **Scan-Modus, Frequenz und Netzwerk-ID-Optionen können verfügbar sein.** Die Optionen können je nach Bediener und Auswahl des Scanmodus variieren. Stellen Sie den Scan-Modus auf "voll", wenn Sie nicht wissen, wie Sie andere Optionen umrichten sollen. Markieren Sie **Aus** und drücken Sie **OK**, um die rechte Richtungstaste, um den Scan zu starten. Sie können die Taste **Zurück**/**Zurückköhren** drücken, um den Scan abzubrechen. Die bereits gefundenen Sender werden in der Senderliste gespeichert.

**Einzel-RF-Scan:** Geben Sie die Frequenzwert ein. **Der Signalpegel und die Signalqualität der ausgewählten Frequenz werden angezeigt.** Markieren Sie die Option **Scan** und drücken Sie **OK** oder die rechte

Richtungstaste, um den Scan zu starten. Die gefundenen Sender werden in der Senderliste gespeichert.

**LCN:** Legen Sie Ihre Präferenz für LCN fest. LCN steht für Logisches Kanalnummernsystem; das verfügbare Sender gemäß einer erkennbaren Kanalnummernsequenz organisiert (wenn verfügbar).

**Kanalscan-Typ:** Legen Sie Ihre Scan-Typ-Einstellungen fest.

**Kanal-Speichertyp:** Stellen Sie Ihre Geschäftstyp-Präferenz ein.

**Lieblingsnetzwerk Auswahl:** Wählen Sie Ihr Lieblingsnetzwerk. Diese Menüoption ist aktiv, wenn mehr als ein Netzwerk verfügbar ist. Diese Option ist je nach ausgewähltem Land während der Ersteinstellung möglicherweise nicht verfügbar.

**Kanal überspringen:** Stellen Sie die zu überspringenden Kanäle ein, wenn Sie die Kanäle mit dem Programm +J- (fasten auf der Fernbedienung umschalten). Markieren Sie die gewünschten Kanäle in der Liste und drücken Sie **OK**, um sie auszuwählen oder die Auswahl aufzuheben.

**Kanäle umschalten:** Ersetzen Sie die Positionen der beiden ausgewählten Kanäle in der Kanalliste. Markieren Sie die gewünschten Kanäle in der Liste und drücken Sie zur Auswahl **OK**. Wenn der zweite Kanal ausgewählt wird, wird die Position dieses Kanals durch die Position des ersten ausgewählten Kanals ersetzt. Sie können die **gelbe** Taste drücken und die Nummer des Kanals eingeben, den Sie auswählen möchten. Markieren Sie dann **OK** und drücken Sie **OK**, um zu diesem Kanal zu gelangen. Möglicherweise müssen Sie die LCN-Option auf **Aus** stellen, um diese Funktion zu aktivieren.

**Kanal verschieben:** Verschieben Sie einen Kanal an die Position eines anderen Kanals. Markieren Sie den Kanal, den Sie verschieben möchten, und drücken Sie zur Auswahl **OK**. Machen Sie dasselbe für einen zweiten Kanal. Wenn der zweite Kanal ausgewählt ist, können Sie die **blaue** Taste drücken und der erste ausgewählte Kanal wird an die Position dieses Kanals verschoben. Sie können die **gelbe** Taste drücken und die Nummer des Kanals eingeben, den Sie auswählen möchten. Markieren Sie dann **OK** und drücken Sie **OK**, um zu diesem Kanal zu gelangen. Möglicherweise müssen Sie die LCN-Option auf **Aus** stellen, um diese Funktion zu aktivieren.

**Kanäle bearbeiten:** Kanäle in der Kanalliste bearbeiten. Wählen Sie den Namen des ausgewählten Kanals und zeigen Sie **Informations zu Netzwerkname, Kanalart, Frequenz, Modulation und Symbolrate** für diesen Kanal an. Je nach Kanal können auch andere Optionen bearbeitet werden. Drücken Sie **OK** oder die **gelbe** Taste, um den markierten Kanal zu bearbeiten. Sie können die **blaue** Taste drücken, um den markierten Kanal zu löschen.

**Kanal löschen:** Löschen Sie den/die gewünschten Sender in der Liste und drücken Sie **OK** oder die **gelbe** Taste, um die Auswahl zu treffen/abzuwählen. Drücken Sie dann die **blaue** Taste, um den/die ausgewählten Kanäle zu löschen.

**Kanalliste löschen:** Löschen Sie alle in der Kanalliste gespeicherten Kanäle. Ein Dialog wird zur Bestätigung angezeigt. Markieren Sie **OK** und drücken Sie die Taste **OK**, um zu fortfahren. Markieren Sie **Abbrechen** und drücken Sie **OK**, um abzubrechen.

### Eingangsquelle - Satellit

**Erneuter Satellitenscan:** Starten Sie einen Satellitensuchlauf, beginnend mit dem Antennenauswahlbildschirm. Wenn diese Scanoption bevorzugt wird, sind einige Scankonfigurationen nicht verfügbar und daher werden die Einstellungen, die Sie während des Ersteinstellungsgang vorgenommen haben, möglicherweise nicht geändert.

Für den **allgemeinen Satellitenkabel-Installationsmodus** ist hier möglicherweise auch die Option **SatcoDSD** **Scan** verfügbar. Kopieren Sie die entsprechende SDX-Datei in das Stammverzeichnis eines USB-Speichergärts und schließen Sie sie an Ihr Fernsehgerät an. Markieren Sie diese Option und drücken Sie **OK**. Die Option **Download Entokoppeln** wird damit markiert, drücken Sie nun auf **OK** um fortzufahren.

Wählen Sie im nächsten Bildschirm die SDX-Datei vom angeschlossenen USB-Speichergät und drücken Sie **OK**. Der Satellitenauswahlbildschirm wird angezeigt. Markieren Sie die gewünschte Satellitenoption und drücken Sie **OK**. Stellen Sie die Parameter ein, die Ihrem System und dem richtigen Satelliten entsprechen, und drücken Sie die Taste **Zurück**/**Zurückköhren**. Wenn Sie **Wetter** und **drücken Sie OK**, um mit der Installation der SatcoD-Kanäle fortzufahren. Wenn der ausgewählte Satellit für die SatcoD-Installation nicht korrekt ist, wird ein Dialog auf dem Bildschirm angezeigt. Der Satellit/die Satelliten, die ausgewählt werden können, wird/wird aufgelistet. Drücken Sie **OK**, um den Dialog zu schließen, und drücken Sie **Zurück**/**Zurückköhren**, um zum Satellitenauswahlbildschirm zurückzukehren. Stellen Sie dann die Satelliten entsprechend ein.

**Satelliten hinzufügen:** Fügen Sie einen Satelliten hinzu und führen Sie Satellitenscan durch. Diese Menüoption ist aktiv, wenn der Kanalinstallationsmodus auf **allgemeiner Satellit** eingestellt ist.

**Satelliten Update:** Suchen Sie nach Updates, indem Sie den vollen Scan mit denselben Einstellungen durchführen, die Sie können. Wenn der Kanalinstallationsmodus auf **Bevorzugter Satellit** eingestellt ist, kann diese Option je nach den verfügbaren Diensten unterschiedlich benannt sein. **Markieren Sie den**

Sie dann die **blaue** Taste, um den/die ausgewählten Kanal/e zu löschen.

**Kanaliste löschen:** Löschen Sie alle in der Kanaliste gespeicherten Kanäle. Ein Dialog wird zur Bestätigung angezeigt. Markieren Sie **OK** und drücken Sie die **blaue** Taste **OK**, um fortzufahren. Markieren Sie **Abbrechen** und drücken Sie **OK**, um abzubrechen.

*Hinweise: Einige Optionen sind möglicherweise nicht verfügbar und werden je nach dem Betriebszustand und benutzerbezogenen Einstellungen je aufgrund variiert angezeigt.*

#### Kanalinstallationsmodus

Stellen Sie diese Option als **Bevorzugter Satellit** oder **Allgemeiner Satellit** ein. Die Kanaliste ändert sich auch abhängig von der hier ausgewählten Option. Um sich bei dem dem gewünschten Satelliten zu sehen, sollte diese Option entsprechend gewählt werden. Wählen Sie **Bevorzugter Satellit**, um Betreiberkanäle zu sehen, wenn Sie eine Einzelinstallation durchgeführt haben. Stellen Sie **allgemeiner Satellit** ein, um andere Satellitenkanäle zu sehen, wenn Sie eine normale Installation durchgeführt haben.

#### Automatische Kanalaktualisierung

Schalten Sie die automatische Kanalaktualisierung ein oder aus.

#### Kanalaktualisierungsnachricht

Schalten Sie die Kanalaktualisierungsfunktion ein oder aus.

#### Kindersicherung

(*Die Eingabe dieses Menüs muss zuerst die PIN eingegeben werden. Verwenden Sie die PIN, die Sie bei der Einrichtung festgelegt haben. Wenn Sie die PIN nach der Einrichtung geändert haben, verwenden Sie diese PIN. Wenn Sie bei der Einrichtung keine PIN definiert haben, können Sie die Standard-PIN verwenden. Die Standard-PIN lautet 1234. Einige Funktionen sind möglicherweise nicht verfügbar, wenn Sie abhängig von der Leiterauswahl während der Einrichtung der Inhalt dieses Menüs wird möglicherweise nicht angezeigt, wenn die Senderinstallation nicht abgeschlossen ist und keine Sender installiert sind.*)

**Kanäle blockiert:** Wählen Sie die zu sperrenden Kanäle aus der Kanaliste. Markieren Sie einen Kanal und drücken Sie **OK**, um ihn auszuwählen oder die Auswahl aufzuheben. Um einen gesperrten Kanal zu sehen, muss zuerst ein PIN eingegeben werden.

**Programmbeschränkungen:** Sperren Sie Programme gemäß den Altersstufungsinformationen, die mit ihnen ausgestattet werden. Mit den Optionen dieses Menüs können Sie Einschränkungen aktivieren oder deaktivieren. Bewertungssysteme und Altersgrenzen festlegen und nicht bewertete Programme blockieren.

**Eingangs gesperrt:** Verhindern Sie den Zugriff auf den ausgewählten Inhalt der Eingabequelle. Markieren Sie die gewünschte Eingabequelle und drücken Sie **OK**, um sie auszuwählen oder die Auswahl aufzu-

heben. Um zu einer gesperrten Eingabequelle zu wechseln, muss zuerst ein PIN eingegeben werden.

**PIN ändern:** Ändern Sie die PIN ein, die Sie in der Einrichtung definiert haben. Markieren Sie diese Option und PIN eingeben. Sie müssen zuerst die aktuelle PIN eingeben. Dann wird der Bildschirm für die Eingabe eines neuen PINs angezeigt. Geben Sie das neue PIN zur Bestätigung zweimal ein.

#### Open Source Lizenzen

Zeigt die Lizenzinformationen der Open Source Software an.

#### Konten & Anmelden

Markieren Sie diese Option und drücken Sie **OK**, um sich bei Ihrem Google-Konto anzumelden. Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung, wenn Sie sich bei Ihrem Google-Konto angemeldet haben.

**Google:** Sie können Ihre Einstellungen für die Datensynchronisierung konfigurieren oder Ihr registriertes Konto auf dem TV-Gerät entfernen. Markieren Sie einen Dienst, der im Abschnitt **Synchronisierte Apps auswählen** aufgeführt ist, um ihn zu aktivieren/deaktivieren. Markieren Sie **Jetzt synchronisieren** und drücken Sie **OK**, um alle aktivierten Dienste gleichzeitig zu synchronisieren.

**Konto hinzurufen:** Fügen Sie den verfügbaren Konten ein neues hinzu, indem Sie sich anmelden.

#### Apps

Mit den Optionen dieses Menüs können Sie die Apps auf Ihrem TV-Gerät verwalten.

#### Kürzlich geöffnete Apps

Sie können kürzlich geöffnete Apps anzeigen. Markieren Sie **Alle Apps anzeigen** und drücken Sie **OK**, um alle kürzlich geöffneten Apps anzuzeigen. Der benutzte Speicherplatz wird ebenfalls angezeigt. Sie können die Version der App anzeigen, die Ausführung der App öffnen oder erzwingen, eine heruntergeladene App deinstallieren, die Berechtigungen anzeigen und aktivieren/deaktivieren, Benachrichtigungen aktivieren/deaktivieren, Daten und Cache löschen usw. Markieren Sie eine App und drücken Sie **OK**, um die verfügbaren Optionen anzuzeigen.

Speichert eine App ändern

Wenn Sie Ihr USB-Speichergerät zuvor als Gerätespeicher formatiert haben, um die Speicherplatzgröße Ihres TV-Gerätes zu erweitern, können Sie die App auf dieses Gerät verschieben. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt **Speicher im Menü Einstellungen-Geräteinstellungen**.

Markieren Sie die App, die Sie verschieben möchten, und drücken Sie **OK**, um die verfügbaren Optionen

anzuzeigen. Markieren Sie dann die Option **Speicherwechsel** und drücken Sie **OK**. Wenn die ausgewählte App praktikabel ist, wird Ihr USB-Speichergerät als Option zum Speichern dieser App angezeigt. Markieren Sie diese Option und drücken Sie **OK**, um die App zu verschieben.

Beachten Sie, dass die Apps, die auf ein angeschlossenes USB-Speichergerät verschoben wurden, nicht verfügbar sind, wenn dieses Gerät angeschlossen ist und sich befindet. Wenn Sie die App löschen und sich bei der nächsten Verbindung anmelden, die Apps mit der entsprechenden Option zu sichern, Andernfalls sind die auf diesem Gerät gespeicherten Apps nach der Formatierung nicht verfügbar. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt **Speicher im Menü Einstellungen-Geräteinstellungen**.

#### Berechtigungen

Verwalten Sie die Berechtigungen und einige andere Funktionen der Apps.

**App-Berechtigungen:** Die Apps werden nach Berechtigungskategorien sortiert. Sie können die Berechtigungsbedingungen für die Apps in diesen Kategorien aktivieren.

**Spezieller App-Zugang:** Konfigurieren Sie einige App-Funktionen und spezielle Berechtigungen.

**Sicherheit & Einschränkungen** Sie können die Installation von Apps aus anderen Quellen als dem Google Play Store zulassen oder einschränken.

#### Geräteinstellungen

**Über:** Suchen Sie nach Systemaktualisierungen, ändern Sie den Gerätenamen, setzen Sie das TV-Gerät auf Werksinstellungen und zeigen Sie Systeminformationen wie Netzwerkadressen, Seriennummern, Versionen usw. an. Sie können auch rechtliche Informationen anzeigen, Werbung verwalten, Ihre Werbe-ID anzeigen, zurücksetzen und ein-/ausstellen, die auf Ihre Interessen zu geschichteten personalisierten Anzeigen.

**Zurück auf Werksinstellungen:** Setzen Sie alle TV-Einstellungen auf die Werksinstellungen zurück. Markieren Sie **Werksinstellung** und drücken Sie **OK**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt. Wählen Sie **Werksinstellungen**, um mit den Zurücksetzen fortzufahren. Einzelwerte der Bestätigungsmeldung wird angezeigt. Wählen Sie **Alles löschen**, um den Fernseher auf die Werksinstellungen zurückzusetzen. Die dabei festgelegten Einstellungen werden gelöscht und die Einrichtung beginnt. Wählen Sie **Abbrechen**, um den Vorgang zu beenden.

*Hinweis: Sie müssen möglicherweise aufgeführt, eine PIN eingeben, die Sie bei der Einrichtung festgelegt haben. Sie die PIN ein, die Sie in der Einrichtung definiert haben. Wenn Sie bei der Einrichtung keine PIN*

definiert haben, können Sie die Standard-PIN verwenden. Die Standard-PIN lautet 1234.

**Netflix ESN:** Zeigt Ihre ESN-Nummer an. Die ESN-Nummer ist eine eindeutige ID-Nummer für Netflix, die speziell zur Identifizierung Ihres Fernsehgeräts erstellt wurde.

**TV-Gerät Lebensdauer:** Die Informationen zur Lebensdauer Ihres Fernsehers werden angezeigt.

**Datum und Zeit:** Stellen Sie die Datums- und Uhrzeitoptionen Ihres TV-Geräts ein. Sie können Ihr TV-Gerät so einstellen, dass Uhrzeit und Datum automatisch über das Netzwerk oder die Sendungen aktualisiert werden. Stellen Sie entsprechend Ihre Umgebung und Präferenz ein. Deaktivieren Sie diese Option, indem Sie 'Aus' einstellen, wenn Sie das Datum oder die Uhrzeit manuell ändern möchten. Stellen Sie dann Datum, Uhrzeit, Zeitzone und Stundenformat ein.

#### Timer

**Einschaltzeit Typ:** Stellen Sie Ihr TV-Gerät so ein, dass es sich selbst einschaltet. Stellen Sie diese Option auf **Ein** oder **Einmal** ein, um die Einstellung eines Einschalt-Timers zu aktivieren, und auf **Aus**, um sie zu deaktivieren. Bei der Einstellung **Einmal** schaltet sich das TV-Gerät nur einmal zur festgelegten Zeit in der unten stehenden Option **Auto Power On Time** ein.

**Auto Power On Time:** Verfügbar, wenn der **Einschaltzeit Typ** aktiviert ist. Stellen Sie mit den Richtungsasten die gewünschte Zeit ein, zu der sich Ihr TV-Gerät aus dem Standby-Modus einschaltet, und drücken Sie **OK**, um die neue eingestellte Zeit zu speichern.

**Ausschaltzeit Typ:** Stellen Sie Ihr TV-Gerät so ein, dass es sich von selbst ausschaltet. Setzen Sie diese Option auf **Ein** oder **Einmal**, um die Einstellung eines Ausschalt-Timers zu aktivieren, und auf **Aus**, um sie zu deaktivieren. Bei der Einstellung **Einmal** schaltet sich das TV-Gerät nur einmal zur festgelegten Zeit in der folgenden Option für die **automatische Abschaltzeit** aus.

**Automatische Ausschaltzeit:** Verfügbar, wenn der **Ausschaltzeit Typ** aktiviert ist. Stellen Sie mit den Richtungsasten die gewünschte Zeit ein, zu der sich Ihr TV-Gerät aus dem Standby-Modus einschaltet, und drücken Sie **OK**, um die neue eingestellte Zeit zu speichern.

**Sprache:** Stellen Sie Ihre Spracheinstellung ein. **Testatur:** Wählen Sie Ihren Testaturtyp und verwalten Sie die Testaturinstellungen.

**Eingänge:** Ein- oder Ausblenden eines Eingangsanschlusses, Ändern der Bezeichnung eines Eingangsanschlusses und Konfigurieren der Optionen für die HDMI CEC-Funktion (Consumer Electronic Control) und zeigen Sie die CEC-Geräteleiste an.

#### Stromversorgung

**Ausschalttimer:** Definieren Sie eine Zeit, nach der Ihr TV-Gerät automatisch in den Ruhemodus wechseln soll. Zum **Deaktivieren** auf **Aus** stellen.

**Bild aus:** Wählen Sie diese Option und drücken Sie **OK**, um den Bildschirm auszuschalten. Drücken Sie eine Taste auf der Fernbedienung, um den Bildschirm wieder einzuschalten. Beachten Sie, dass Sie den Bildschirm nicht über die Tasten **Volume +/-**, **Mute** und **Standby** einschalten können. Diese Tasten funktionieren normal.

**Kein Signal Auto Power Off:** Stellen Sie das Verhalten des TV-Geräts ein, wenn von der aktuell eingestellten Eingangsquelle kein Signal erkannt wird. Definieren Sie eine Zeit, nach der sich Ihr TV-Gerät ausschalten soll, oder **deaktivieren** Sie es durch Ausschalten.

**Automatischer Ausschalttimer:** Definieren Sie eine Wartezeit, nach der Ihr TV-Gerät automatisch in den Ruhemodus wechseln soll. Es stehen Optionen für **3 Stunden**, **6 Stunden** und **8 Stunden** zur Verfügung. Zum **Deaktivieren** auf **Ne** einstellen.

#### Bild

**Picture Mode:** Stellen Sie den Bildmodus nach Ihrem persönlichen Vorlieben ein. Der Bildmodus wird über die **Optionen** **Standard**, **Standard**, **Lebendig**, **Sport**, **Film** und **Spiegel** eingestellt.

**Dolby Vision-Modi:** Wenn **Dolby Vision** aktiviert ist, wählen Sie **Standard** oder **Lebendig** für die **Bildmodusoptionen** **Dolby Vision Bright**, **Dolby Vision Dark** und **Dolby Vision Lebendig** anstelle anderer Bildmodi zur Verfügung.

Die Einstellungen für **Hintergrundbeleuchtung**, **Helligkeit**, **Kontrast**, **Farbe**, **Farnton** und **Schärfe** werden entsprechend dem ausgewählten Bildmodus angepasst.

**Dolby Vision Benachrichtigung:** Legen Sie Ihre Benachrichtigungseinstellungen für Dolby Vision fest. Wenn die Option aktiviert ist, wird das Dolby Vision-Logo auf dem Bildschirm angezeigt, wenn Dolby Vision-Inhalte erkannt werden.

**Automatische Hintergrundbeleuchtung:** Stellen Sie Ihre automatische Hintergrundbeleuchtung ein. **Aus**, **Niedrig**, **Mittel** und **OK** sind verfügbar. Zum **Deaktivieren** auf **Aus** stellen.

**Hintergrundbeleuchtung:** Stellen Sie die Hintergrundbeleuchtung manuell ein. Dieser Menüpunkt **gründbeleuchtung** nicht **automatische Hintergrundbeleuchtung**.

**Helligkeit:** Stellen Sie den Helligkeitwert außerhalb des Bildschirms ein.

**Kontrast:** Stellen Sie den Kontrastwert außerhalb des Bildschirms ein.

**Farbe:** Passen Sie den Farbsättigungswert des Bildschirms an.

**HUE:** Passen Sie den Farbtonwert außerhalb des Bildschirms an.

**Schärfe:** Passen Sie den Schärfewert für die auf dem Bildschirm angezeigten Objekte an.

**Gamma:** Stellen Sie Ihre Gamma-Präferenz ein. Es stehen die Optionen **Dunkel**, **Mittel** und **Hell** zur Verfügung.

**Farbtemperatur:** Stellen Sie Ihre bevorzugte Farbtemperatur ein. **Benutzer**, **Küh**, **Standard** und **Warm**-Optionen sind verfügbar. Sie können die Verstärkungen von Rot, Grün und Blau manuell anpassen. Wenn eine dieser Werte manuell geändert wird, wird die Option **Farbtemperatur** in **Benutzer** geändert, sofern sie nicht bereits als **Benutzer** festgelegt wurde.

**Anzeigemodus:** Stellen Sie das Seitenverhältnis des Bildschirms ein. Wählen Sie eine der definierten Optionen nach Ihren Wünschen.

**HDR:** Schalten Sie die HDR-Funktion ein oder aus. Dieser Aktivat ist verfügbar, wenn HDR-Inhalte erkannt werden.

#### Erweitertes Video

**DNR:** Die dynamische Rauschunterdrückung (DNR) ist der Prozess zum Entfernen von Rauschen aus digitalen oder analogen Signalen. Stellen Sie Ihre DNR-Präferenz auf **Niedrig**, **Mittel**, **Stark**, **Auto** ein oder deaktivieren Sie, indem Sie auf **Aus** setzen.

**MPEG NR:** Die MPEG-Rauschunterdrückung entfernt Blockrauschen um Umrisse und Hintergrundrauschen. Stellen Sie Ihre MPEG-NR-Voreinstellung auf **Niedrig**, **Mittel**, **Stark** ein oder schalten Sie aus, indem Sie auf **Aus** setzen.

**Max lebendig:** Manipuliert Kontrast und Farbwarnnehmung, wandelt im Grunde Standard-Dynamic-Range-Bilder in High-Dynamic-Range-Bilder um. Zum Aktivieren auf **Ein** setzen.

**Adaptive Luma Steuerung:** Die adaptive Luminanzsteuerung steuert die Helligkeit global an. Inhabitskontexten um die Helligkeit, Schwarz- und Weißwarnnehmung zu erhöhen. Stellen Sie Ihre Adaptive Luma Control-Voreinstellung auf **Niedrig**, **Mittel**, **Stark** ein oder schalten Sie aus, indem Sie auf **Aus** setzen.

**Lokale Kontraststeuerung:** Die lokale Kontraststeuerung unterteilt jedes Bild in kleinere kleine Regionen und bietet die Möglichkeit, für jede Region eine Helligkeitseinstellung vorzugeben. Um die Helligkeit des Bildschirms zu verbessern, wählen Sie die **lokale Kontraststeuerung** eine Details und tiefen für eine bessere Kontrastwarnnehmung. Die Tiefenwirkung wird gesteigert, indem dunkle und helle Bereiche ohne Detail-

verlust hervorgehoben werden. Stellen Sie Ihre Einstellung für die lokale Kontraststeuerung auf **Niedrig**, **Mittel**, **Hoch** ein oder deaktivieren Sie, indem Sie auf **Aus** setzen.

**Flieschicht:** Passiert die Helligkeit des Hauttönen an. Legen Sie Ihre Einstellung auf **Niedrig**, **Mittel** oder **Hoch** fest, um sie zu aktivieren. Zum Deaktivieren auf **Aus** stellen.

**DF-Modus:** Dies ist die Funktion zur 3- oder 2-2-Trittfrequenzerkennung für 24-fps-Filmhaltige und verbessert die Nebenwirkungen (wie Interlacing-Effekt oder Ruckeln), die durch diese Pulldown-Methoden verursacht werden. Stellen Sie Ihre Voreinstellung für den DF-Modus auf **Auto** ein oder deaktivieren Sie ihn, indem Sie auf **Aus** setzen. Dieses Element ist nicht verfügbar, wenn der Spielmodus oder der PC-Modus aktiviert ist.

**Blue Stretch:** Das menschliche Auge nimmt hellere Wellen als hellere Wellen wahr. Die Funktion „Blue Stretch“ ändert den Weißabgleich von mittleren bis hohen Graustufen auf eine kühlere Farbtemperatur. Schalten Sie die Blue Stretch-Funktion ein oder aus.

**Spiel Modus:** Der Spielmodus ist der Modus, der einige der Bildverarbeitungsoptionen reduziert, um Videospiele mit hohen Bildraten Schritt zu halten. Schalten Sie den Spielmodus ein oder aus.

**Hinweis:** Der Spielmodus kann nicht für Netflix und YouTube verwendet werden. Wenn Sie einen Spielmodus für Multi-Media-Spiele oder HDR-Spiele verwenden möchten, müssen Sie die Option **MC** auf **Aus** setzen.

**ALLM:** Mit der ALLM-Funktion (Auto Low Latency Mode) kann das Fernsehgerät je nach Wiederholungsrate die Einstellungen für niedrige Latenz aktivieren oder deaktivieren. Markieren Sie diese Option und drücken Sie **OK**, um die ALLM-Funktion ein- oder auszuschalten.

**PC Modus:** Der PC-Modus ist der Modus, in dem einige Bildverarbeitungsoptionen reduziert werden, um Signaltyp beizubehalten. Es kann insbesondere für RGB-Eingänge verwendet werden. Schalten Sie die PC-Modus-Funktion ein oder aus.

**De-Kontur:** Verringert die Kontureffekte bei Inhalten mit niedriger Auflösung und automatisch Streaming-Diensten. Legen Sie Ihre Einstellung auf **Niedrig**, **Mittel** oder **Hoch** fest, um sie zu aktivieren. Zum Deaktivieren auf **Aus** stellen.

**MJC:** Optimiert die Videoeinstellungen des Fernsehgeräts für bewegte Bilder, um eine bessere Qualität und Lesbarkeit zu erreichen. Markieren Sie die Option und drücken Sie **OK**, um die verfügbaren Optionen anzuzeigen. **Effekt**-, **Demo-Partitions**- und **Demo-Optionen** werden verfügbar sein.

Setzen Sie die Option **Effekt auf Niedrig, Mittel oder Hoch**, um die MJC-Funktion zu aktivieren.

Wenn diese Option aktiviert ist, werden die Optionen **Demopartition** und **Demo** verfügbar. Wenn diese Option aktiviert ist, werden die Optionen **Demopartition** und **Demo** verfügbar.

**Hinweis:** Abhängig von der aktuell eingestellten Eingangsquelle sind einige Menüoptionen möglicherweise nicht verfügbar.

**Klang**

**Systemtöne:** Systemton ist der Ton, der beim Navigieren oder Auswählen eines Elements auf dem Fernsehbildschirm abgespielt wird. Markieren Sie diese Option und drücken Sie **OK**, um diese Funktion ein- oder auszuschalten.

**Klangstil:** Zur einfachen Klanganpassung können Sie eine Voreinstellung auswählen. **Benutzer**, **Standard**, **Vivid-Sport**, **Film**, **Musik** und **Nachrichtentexte** sind verfügbar. Die Soundeinstellungen werden entsprechend dem ausgewählten Soundstil angepasst. Einige andere Klangoptionen sind nach Auswahl möglicherweise nicht mehr verfügbar.

**Ausgleich:** Passen Sie das linke und rechte Lautstärkeverhältnis für Lautsprecher und Kopfhörer an.

**Sound Surround:** Schalten Sie die Surround-Klang-Eigenschaft ein oder aus.

**Equalizer-Detail:** Stellen Sie die Equalizer-Werte nach Ihren Wünschen ein.

**Lautsprecherverzögerung:** Passen Sie den Verzögerungswert für Lautsprecher an.

**eARC:** Stellen Sie Ihre eARC-Präferenz ein. Die Optionen **Aus** und **Auto** stehen zur Verfügung. Zum Deaktivieren auf **Auto** stehen.

**Digitalaustausch:** Stellen Sie die Voreinstellung die digitale Tonausgabe ein. Die Optionen **Auto**, **Bypass**, **PCM**, **Dolby Digital Plus** und **Dolby Digital** sind verfügbar. Markieren Sie die gewünschte Option und drücken Sie zum Einstellen **OK**.

**Digitalaustauschverzögerung:** Passen Sie den Digitalaustausch-Vorzögerungswert an.

**Automatische Lautstärkeregelung:** Mit der automatischen Lautstärkeregelung können Sie das TV-Gerät so einstellen, dass plötzliche Lautstärkeunterschiede automatisch ausgeglichen werden. Sie optionalerweise deaktivieren Sie diese Option durch Drücken von **OK** ein/ aus.

**Durchmix-Modus:** Stellen Sie Ihre Präferenz ein, um Mehrkanal-Audiosignale in Zweikanal-Audiosignale umzuwandeln. Drücken Sie **OK**, um die Optionen anzuziehen und festzulegen. **Stereo**- und **Surround**-Optionen sind verfügbar. Markieren Sie

Sie die gewünschte Option und drücken Sie zum Einstellen **OK**.

**Dolby Audio-Verarbeitung:** Mit Dolby Audio Processing können Sie die Klangqualität Ihres TV-Geräts verbessern. Drücken Sie **OK**, um die Optionen anzuziehen und festzulegen. Einige andere Soundoptionen sind möglicherweise nicht mehr verfügbar und werden abhängig von den hier vorgemerkten Einstellungen abgeblendet angezeigt. Wenn Sie die Eingangsquelle ändern möchten, stellen Sie die **Dolby Audio-Verarbeitungsoption** auf **Aus**.

**Dolby Audio-Verarbeitung:** Markieren Sie diese Option und drücken Sie **OK**, um diese Funktion ein- oder auszuschalten. Einige Optionen sind nicht verfügbar, wenn die diese Option nicht aktiviert ist.

**Tommodus:** Wenn die Option **Dolby-Audioverarbeitung** aktiviert ist, kann die **Option Tommodus** eingestellt werden. Markieren Sie die **Option Klangmodus** und drücken Sie **OK**, um die voreingestellten Klangmodi anzuziehen. **Spiel**, **Film**, **Musik**, **Nachrichten**, **Standard**, **Smart und Benutzer**-Optionen werden verfügbar sein. Markieren Sie die gewünschte Option und drücken Sie zum Einstellen **OK**. Einige Optionen sind nicht verfügbar, wenn diese Option nicht auf **Benutzer** eingestellt ist.

**Lautstärkeregelung:** Ermöglicht Ihnen, die Schallpegel auszugleichen. Auf diese Weise werden Sie nur minimal von anomalen Tonspitzen und -abfällen beeinflusst. Schalten Sie diese Eigenschaft durch Drücken von **OK** ein/aus.

**Surround-Virtualisierung:** Schalten Sie die Surround-Virtualisierungseigenschaft ein oder aus.

**Dolby Atmos:** Ihr TV-Gerät überstürzt die Dolby Atmos-Technologie. Durch diese Technologie bewegt sich der Klang im dreidimensionalen Raum um Sie herum, sodass Sie sich wie in der Action fühlen. Sie werden die beste Erfahrung machen, wenn der Audioeingang-Bitstream Atmos ist. Schalten Sie diese Option durch Drücken von **OK** ein/ aus.

**Dialogue Enhancer:** Diese Funktion bietet Sound-Nachbearbeitungsoptionen für die Verbesserung von sprachgesteuerten Dialogen. Die Optionen **Aus**, **Niedrig**, **Mittel** und **Hoch** sind verfügbar. Stellen Sie nach Ihren Wünschen ein.

**Hinweis:** Diese Funktion wirkt sich nur aus, wenn das Eingangsformat AC4 ist oder die Dolby-Audioverarbeitung aktiviert ist. Dieser Effekt gilt nur für die TV-Audiodaten.

**Dolby Atmos Benachrichtigung:** Legen Sie Ihre bevorzugte Benachrichtigungsoption für Dolby Atmos-Inhalte fest. Wenn diese Option aktiviert ist, wird das Dolby Atmos-Logo auf dem Bildschirm angezeigt, wenn Dolby Atmos-Inhalte erkannt werden.

**Auf Standardinstellung zurücksetzen:** Setzt die Tomeneinstellungen auf die Werksinstellungen zurück.

**Speicher:** Falls verfügbar, zeigen Sie den gesamten Speicherplatz des TV-Geräts und der angeschlossenen Geräte an. Um detaillierte Informationen zu den Verwendungsdetails anzuzeigen, markieren Sie den **TV-Speicher-OK**. Es gibt auch Optionen zum Anzeigen und Einrichten der angeschlossenen USB-Speichergeräte als Gerätespeicher.

**Daten auf diesen Speicher übertragen:** Diese Option wird angezeigt, wenn Sie Ihr USB-Speichergerät zuvor als Gerätespeicher formatiert haben. Sie können diese Option verwenden, um einige der auf Ihrem Fernsegerät gespeicherten Daten auf Ihr USB-Speichergerät zu migrieren.

**Hinweis:** Wenn Sie Daten auf Ihr USB-Speichergerät verschieben, müssen Sie möglicherweise Ihr Speichergerät neu formatieren. Ihre Anwendungen und anderen Inhalte nutzen zu können.

**Auswerten:** Um Ihre Inhalte zu schützen, verwenden Sie Ihr USB-Speichergerät aus, bevor Sie es von Ihrem TV-Gerät trennen.

Als Gerätespeicher löschen und formatieren. Sie können das angeschlossene USB-Speichergerät verwenden, um die Speicherkapazität Ihres TV-Geräts zu erweitern. Danach kann dieses Gerät noch mit dem TV-Gerät verwendet werden. Bedienen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm und lesen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Informationen, bevor Sie fortfahren.

**Hinweis:** Durch das Formatieren des angeschlossenen Speichergeräts werden alle darauf installierten Daten gelöscht. Sichern Sie die Daten, die Sie behalten möchten, bevor Sie mit der Formatierung des Geräts fortfahren.

Als Wechselspeicher löschen und formatieren: Als Wechselspeicher löschen und formatieren. Sie Ihre USB-Speichergerät, zuvor als Gerätespeicher formatiert haben, kann es nur mit Ihrem TV-Gerät verwendet werden. Sie können diese Option verwenden, um es erneut zu formatieren, um es mit anderen Geräten zu verwenden. Bevor Sie mit der Formatierung fortfahren, sollten Sie die Daten auf Ihrem Gerät mit der Option **Apps sichern** in internem Speicher Ihres TV-Geräts oder auf einem anderen USB-Speichergerät sichern. Andernfalls funktionieren einige Apps nach der Formatierung möglicherweise nicht richtig. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm und lesen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Informationen, bevor Sie fortfahren.

**Hinweis:** Durch das Formatieren des angeschlossenen Speichergeräts werden alle darauf installierten Daten gelöscht. Sichern Sie die Daten, die Sie behalten möchten, bevor Sie mit der Formatierung des Geräts fortfahren.

Sie können auch zum Abschnitt **Benehmigungen** auf dem Startbildschirm gehen. Sie Ihr USB-Gerät in Ihr TV-Gerät anschließen haben, um die verfügbaren Optionen anzuzeigen. Markieren Sie die Benehmichtigung zu Ihrem angeschlossenen USB-Gerät und drücken Sie **OK**.

**Durchsuchen:** Öffnet das Menü **Speicher**.

**Erichtung als Gerätespeicher:** Hat die gleiche Funktionalität wie die oben beschriebene Option **zum Löschen und Formattieren als Gerätespeicher**.

**Auswerten:** Gleich wie oben beschrieben.

**Starbildschirm:** Passen Sie Ihren Startbildschirm an. Wählen Sie Kanäle aus, die auf dem Startbildschirm angezeigt werden, aktivieren/deaktivieren Sie die Video- und Audiodurchsuche, Organisieren Sie Apps und Spiele, ändern Sie deren Reihenfolge oder holen Sie sich mehr davon. Open-Source-Lizenzen anzeigen. In einigen Ländern ist der Startbildschirm in mehrere Registerkarten unterteilt und dieses Menü enthält zusätzliche Optionen zum Anpassen des Inhalts, drücken Sie **OK**, um sich bei einem Google-Konto anzumelden, damit Sie auf der Registerkarte **Entdecken** auf dem Startbildschirm nach personalisierten Empfehlungen für dieses Konto suchen können. Nachdem Sie sich angemeldet haben, können Sie mithilfe der entsprechenden Optionen in diesem Menü Ihre Kontakttätigkeitskontrollen und -berechtigungen anzeigen, Dienste anpassen und Inhalten einstellungen definieren, um bessere Empfehlungen zu erhalten.

**Shop-Modus:** Markieren Sie **Ladenmodus** und drücken Sie **OK**. Ein Dialog wird angezeigt, in dem Sie um Ihre Bestätigung gebeten werden. Legen Sie die Beschreibung, markieren Sie **Fortfahren** und drücken Sie **OK**, wenn Sie fortfahren möchten. Markieren Sie dann **Ein** zum Aktivieren oder **Aus** zum Deaktivieren und drücken Sie **OK**. In **Ladenmodus** werden die Einstellungen Ihres Fernsehgeräts für die Geschäftsumgebung konfiguriert und die unterstützten Funktionen werden auf dem Bildschirm angezeigt. Nach der Aktivierung wird die Einstellung der **Ladenanricherung** verfügbar. Stellen Sie den **Ladenmodus** nicht für den Heimgebrauch zu aktivieren.

**Google-Assistent:** Markieren Sie **Ein** und drücken Sie **OK**, um diese Eigenschaft ein- oder auszuschalten. Wählen Sie Ihr aktives Konto aus, zeigen Sie Berechtigungen an, wählen Sie aus, welche Apps in die Suchergebnisse aufgenommen werden sollen, aktivieren Sie den sicheren Suchfilter und das Blockieren anstößiger Wörter und zeigen Sie Open-Source-Lizenzen an. **Chromecast integriert:** Legen Sie Ihre Benachrichtigungseinstellungen für die Fernbedienung fest. Markieren Sie **Andere Benutzern die Kontrolle über**

**Laustärker:** Passen Sie die Lautstärke des Audiodokuments an.

**Pan und Audio:** Aktivieren Sie diese Option, wenn Sie den Fadenkontrollen klarer hören möchten, wenn er per Sendung verfügbar ist.

**Audio für Sehbehinderte:** Stellen Sie den Audio-Options für Sehbehinderte ein. Die verfügbaren Optionen hängen von der ausgewählten Sendung ab. **Fader-Steuerung:** Stellen Sie das Lautstärkeverhältnis zwischen dem Hauptton des TV-Geräts (**Main**) und dem Audiokommentar (**AD**) ein.

**Unterschriften:** Konfigurieren Sie die Einstellungen für die Beschriftungen. Sie können die Sprache, die Textgröße und den Stil mit den Optionen dieses Menüs einstellen. Markieren Sie Anzeige und Sprache. Sie **OK**, um die Demonstration der Beispielpunkte einzeln- oder auszuschalten.

**Sprachauswahl:** Mit der Funktion „Text in Sprache“ kann Ihr Fernsehgerät gesprochene Text in gesprochenen Text umwandeln, um sehbehinderten Menschen zu helfen, die Informationen zu hören, die sie nicht lesen können. Mit den Optionen dieses Menüs können Sie Ihre bevorzugte Engine auswählen, die Engine-Einstellungen und die Sprechgeschwindigkeit konfigurieren, eine kurze Demonstration der Sprachsynthese abspielen und den Standardstatus anpassen.

**Text mit hohem Kontrast:** Erhöhen Sie den Kontrast der Menüs und Texte, um die Lesbarkeit zu verbessern. Markieren Sie diese Option und drücken Sie **OK**, um diese Eigenschaft ein- oder auszuschalten.

**Neustart:** Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt. Markieren Sie **Neustart**, um mit dem Neustart fortzufahren. Das TV-Gerät schaltet sich zuerst aus. Wählen Sie **Abbrechen**, um den Vorgang zu beenden.

## Fernbedienung & Zubehör

Sie können drahtloses Zubehör wie Ihre Fernbedienung, (hängt vom Modell der Fernbedienung ab) Kopfhörer, Tastaturen oder Gamecontroller mit Ihrem Android-Fernseher verwenden. Fügen Sie Geräte hinzu, um sie mit Ihrem TV-Gerät zu verwenden. Wählen Sie diese Option und drücken Sie **OK**, um die Suche nach verfügbaren Geräten zu starten und diese mit Ihrem TV-Gerät zu koppeln. Wenn verfügbar, markieren Sie die Option **Zubehör hinzufügen** und drücken Sie **OK**, um die Suche zu starten. Setzen Sie Ihr Gerät in den Paarungsmodus. Verfügbare Geräte werden erkannt und aufgelistet, oder die Paarung-Anfrage wird angezeigt. Um die Kopplung zu starten, wählen Sie Ihr Gerät aus der Liste aus und drücken Sie **OK** oder markieren Sie **OK** und drücken Sie **OK**, wenn die Kopplungsanfrage angezeigt wird.

Angeschlossene Geräte werden ebenfalls hier aufgelistet. Um ein Gerät zu entfernen, markieren Sie dieses und drücken Sie **OK**. Markieren Sie dann die Option **Paarung aufheben** und drücken Sie **OK**. Wählen Sie dann **OK** und drücken Sie erneut **OK**, um das Gerät vom TV-Gerät zu entkoppeln. Sie können auch den Namen eines angeschlossenen Geräts ändern. Markieren Sie das Gerät und drücken Sie **OK**. Markieren Sie dann **Namen ändern** und drücken Sie **OK**. Drücken Sie erneut **OK** und verwenden Sie die virtuelle Tastatur, um den Namen des Geräts zu ändern.

## Kanalliste

Das Gerät sortiert alle gespeicherten Fernsehender in eine **Programmliste**. Drücken Sie die **OK**-Taste, um die **Kanalliste** im Live-TV-Modus zu öffnen, um die Kanäle, die Richtungstaste nach links drücken, um die Liste selektiv nach oben zu scrollen, oder die Richtungstaste nach rechts drücken, um nach unten zu scrollen.

Um den Kanal zu sortieren oder einen Kanal in der Kanalliste zu suchen, drücken Sie die gelbe Taste, um die Kanalbeobachtungen anzuzeigen. Verfügbare Optionen sind Sortieren und Suchen. **Sortieroptionen** **Ist je nach ausgewähltem Land** während der Ersteinrichtung möglicherweise nicht verfügbar. Um die Kanäle zu sortieren, markieren Sie **Sortieren** und drücken Sie die Taste **OK**. Wählen Sie eine der verfügbaren Optionen und drücken Sie erneut **OK**. Die Kanäle werden nach Ihrer Auswahl sortiert. Um einen Kanal zu suchen, markieren Sie **Suchen** und drücken Sie die Taste **OK**. Die virtuelle Blätschirmastarte wird angezeigt. Geben Sie den Namen oder die Nummer des zu suchenden Kanals ganz oder teilweise ein, markieren Sie das Häkchensymbol auf der Tastatur und drücken Sie **OK**. Passende Ergebnisse werden aufgelistet.

Um die Kanäle zu filtern, drücken Sie die **rote** Taste. Die Optionen zur **Typauswahl** werden angezeigt. Sie können zwischen den Optionen **TV**, **Radio**, **Frei**, **Verschlüsselt** und **Favoriten** wählen, um die **Kanalliste zu filtern**, oder wählen Sie die Option **Alle Kanäle**, um alle installierten Kanäle in der Kanalliste anzuzeigen. Die verfügbaren Optionen können abhängig vom Bedienerauswahl variieren.

**Hinweis:** Wenn im Menü **Typ auswählen** eine andere Option als **Alle Kanäle ausgewählt** ist, können Sie nur mit dem Programm **4+Testen** auf der Fernbedienung durch die Kanäle scrollen, die derzeit in der Kanalliste aufgeführt sind.

**Bearbeiten der Kanäle und der Kanalliste**  
Sie können die Kanäle und die Kanalliste mit den Optionen **Kanal überspringen**, **Kanal austauschen**, **Kanal verschieben**, **Kanal bearbeiten** und **Kanal löschen** im Menü **Einstellungen** > **Kanal** > **Kanal**

beschalten. Sie können auf das Menü **Einstellungen** über den Startbildschirm oder über das Menü **TV-Optionen** im Live-TV-Modus zugreifen.

**Hinweise:** Die Optionen Kanalaustrast, Kanal verschieben und werden je nach Bedienerauswahl und benutzer-spezifischen Einstellungen abgeändert angezeigt. Sie können die LCN-Einstellung im Menü **Einstellungen** **Kanal-Kalibrieren/aktualisieren**, da dies die Kanalbeibehaltung verhindert. Diese Option ist möglicherweise abhängig vom ausgewählten Eingang.

### Favoritlisten verwalten

Sie können vier verschiedene Listen mit Ihren bevorzugten Sendern erstellen. Diese Listen enthalten nur die von Ihnen angegebenen Kanäle. Drücken Sie die **OK**-Taste, um die Kanalliste anzuzeigen.

Um einen Kanal aus einer Favoritliste zu entfernen, öffnen Sie die Favoritliste, markieren Sie diesen Kanal und drücken Sie die **blaue** Taste. Das Auswählen für die Favoritliste wird angezeigt. Markieren Sie die Listen, denen der Kanal hinzugefügt werden soll, und drücken Sie **OK**. Der Kanal wird zur ausgewählten Favoritliste hinzugefügt.

Um einen Sender aus einer Favoritliste zu entfernen, markieren Sie diesen Sender in der Sendeliste und drücken Sie die **blaue** Taste. Das Auswählen für die Favoritliste wird angezeigt. Markieren Sie die Listen, denen der Kanal entfernt werden soll, und drücken Sie **OK**. Der Kanal wird von dem ausgewählten Favoritliste entfernt.

Um eine Ihrer Lieblingskanallisten als Hauptkanalliste festzulegen, drücken Sie die **rote** Taste und stellen Sie die Option **Typ** auf **Favorit**. Markieren Sie dann die gewünschte Favoritliste und drücken Sie **OK**. Um die Position eines Senders in der Favoritliste zu ändern, drücken Sie die **gelbe** Taste, markieren Sie dann die Option **Verschieben** und drücken Sie **OK**. Verwenden Sie dann die Richtungsstasten **Auf** und **Ab**, um den Kanal an die gewünschte Position zu bewegen, und drücken Sie **OK**. Um einen Sender aus der Favoritliste zu löschen, drücken Sie die **gelbe** Taste, markieren Sie dann die Option **Löschen** und drücken Sie **OK**.

### Programmführer

Mit Hilfe der EPG-Funktion (Electronic Program Guide) Ihres TV-Geräts können Sie den Veranstaltungplan der aktuell installierten Sender in Ihrer Sendeliste durchsuchen. Es hängt von der entsprechenden Sendung ab, ob diese Funktion unterstützt wird oder nicht.

Der elektronische Programmführer ist im Live-TV-Modus verfügbar. Um in den Live-TV-Modus zu wechseln, können Sie entweder die **Exit**-Taste drücken oder die **Live-TV**-App aus dem **Apps-Zelle**

auf dem Startbildschirm markieren und **OK** drücken. In einigen Ländern befindet sich das **Live-TV**-App auf der Registerkarte **Startseite** auf dem Startbildschirm und die Zeile mit dieser App wird als **Favoriten-Apps** bezeichnet. Um auf den Programmführer zugreifen, drücken Sie die Taste **Führung** auf Ihrer Fernbedienung.

Navigieren Sie mit den Navigationsstasten durch den Programmführer. Sie können die **Aufwärts**-/Abwärts-Richtungstasten oder die **Programmiertasten** **4+** verwenden, um zum vorherigen/nächsten Kanal in der Liste zu wechseln, und die **Rechts**-/Links-Tasten, um im Programmführer die Eingangsliste aktuellere Kanäle anzuzeigen. Sobald der Start- und Endzeit sowie das Datum, das Genre des markierten Ereignisses und eine kurze Information darüber auf dem Bildschirm angezeigt.

Drücken Sie die **blaue** Taste, um die Ereignisse zu filtern. Durch die große Auswahl an Filteroptionen können Sie Veranstaltungen des gewünschten Typs schneller finden. Drücken Sie die **gelbe** Taste, um detaillierte Informationen zum markierten Ereignis anzuzeigen. Sie können auch die **roten** und **grünen** Tasten verwenden, um Ereignissen die Funktionen **Warten** und **Erweitern** zuzuordnen. Drücken Sie die **roten** Tasten auf der Fernbedienung, wenn den farbigen Tasten auf dem Bildschirm, um genaue Informationen zu erhalten.

Drücken Sie die **Aufnahmetaste**, um einen Timer für das markierte Ereignis im Programmführer hinzuzufügen. Sie können den Typ des Timers definieren, indem Sie die Option **Zeitplan** als **Erinnerung** oder **Aufnahme** festlegen. Wenn andere Parameter eingestellt sind, drücken Sie die **große** Taste. Der Timer wird automatisch hinzugefügt. Sie können die Live-TV-Modusoptionen **das Menü Aufnahme** auf die **Zeitplan**-Liste zugreifen. Die Anleitung kann nicht angezeigt werden, wenn die **DTV-Eingangsquelle** im Menü **Einstellungen** **Kanäle** **Kindersicherung** **Eingabe gesperrt** im Live-TV-Modus oder auf dem Startbildschirm gesperrt ist.

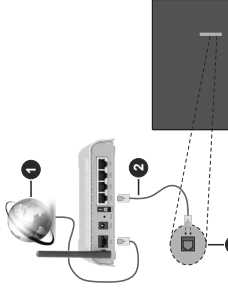
### Anschluss an das Internet

Sie können über Ihr TV Gerät auf das Internet zugreifen, indem Sie es an ein Breitband-System anschließen. Die Netzwerkeinstellungen müssen konfiguriert werden, um eine Vielzahl von Streaming Inhalten heruntergeladen zu werden. Die Netzwerkeinstellungen können über das Menü **Einstellungen** **Netzwerk** und **Internet** konfiguriert werden. Sie können das Symbol **Verbunden/Nicht verbunden** auf dem Startbildschirm markieren und **OK** drücken, um auf dieses Menü zuzugreifen. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt **Netzwerk und Internet** unter dem Titel **Einstellungen**.

### Kabelgebundene Verbindung

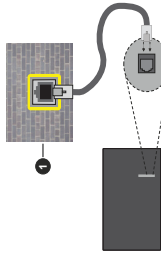
Verbinden Sie Ihr TV Gerät mit Ihrem Modem/Router über ein Ethernet-Kabel. An der linken Rückseite des TV-Geräts befindet sich ein LAN-Anschluss.

Der Status der Verbindung im Bereich **Internet** im Menü **Netzwerk** und **Internet** wird von **Nicht verbunden** in **Verbundengehend**.



1. Breitband ISP Verbindung
2. LAN (Ethernet)-Kabel
3. LAN-Eingang an der linken Rückseite des TV-Geräts

Je nach Netzwerkkonfiguration können Sie Ihr TV-Gerät drahtlos mit dem Netzwerk verbinden. In diesem Fall können Sie Ihr TV-Gerät über ein Ethernet-Kabel direkt mit dem Netzwerk verbinden.



1. Netzwerk Wandsteckdose
2. LAN-Eingang an der linken Rückseite des TV-Geräts

### Drahtlose Verbindung

Ein WLAN-Modem/Router ist erforderlich, um das TV-Gerät über WLAN mit dem Internet zu verbinden. Markieren Sie die Option **WLAN** im Menü **Netzwerk** und **Internet** und drücken Sie **OK**, um die drahtlose

Verbindung zu aktivieren. Die verfügbaren Netzwerke werden aufgelistet. Wählen Sie eine und drücken Sie **OK**, um die Verbindung herzustellen. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt **Netzwerk & Internet** unter dem Titel **Einstellungen**.



1. Breitband ISP Verbindung

Ein Netzwerk mit verstärkter SSID kann von anderen Geräten nicht erkannt werden. Wenn Sie eine Verbindung zu einem Netzwerk mit verstärkter SSID herstellen möchten, markieren Sie **Verstärkte Netzwerk** und drücken Sie **OK**. Fügen Sie das Startbildschirm und drücken Sie **OK**. Fügen Sie das Netzwerk durch die manuelle Eingabe mit Hilfe der entsprechenden Option hinzu.

Einige Netzwerke verfügen möglicherweise über ein Berechtigungs-System, das eine zweite Anmeldung als solche in einer Abmahnung erfordern. Markieren Sie in diesem Fall nach der ersten Anmeldung **Nein** und drücken Sie **OK**. Sie können dann die Berechtigungen herstellen. **Benachrichtigungen** sind rechts auf dem Startbildschirm und drücken Sie **OK**. Markieren Sie dann die Benachrichtigung **Bei WLAN-Netzwerk anmelden** und drücken Sie **OK**. Geben Sie Ihre Zugangsdaten ein, um sich anzumelden.

Ein WLAN-Router (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) mit den simultanen Frequenzbändern von 2,4 und 5 GHz ist erforderlich, um eine gleichzeitige Nutzung von HD-Video-Streaming, schnellerer Datenübertragung sowie Wireless Gaming.

Verwenden Sie eine LAN-Verbindung für eine schnellere Datenübertragung zwischen anderen Geräten wie Computern.

Die Übertragungsgeschwindigkeit ist abhängig von der Entfernung und Anzahl der Hindernisse zwischen den übertragenen Produkten, die Konfiguration dieser Produkte, die Funkwellen, die Linienverkehr und die Produkte, die Sie verwenden. Abhängig von den Funkwellen der DECT-Telefone oder anderen WLAN-T10-Geräten, kann die Übertragung auch abgebrochen oder unterbrochen werden. Die Richtwerte der



Übertragungsgeschwindigkeit sind die theoretischen Maximalwerte für die Wireless Standards. Sie sind nicht die tatsächlichen Geschwindigkeiten der Datenübertragung.

Welcher Ort die beste Übertragungsgüte bietet, hängt von den jeweiligen Bedingungen ab. Die Wireless Funktion des TV-Geräts unterstützt Modems des Typs 802.11 a, b, g und n und es wird dringend empfohlen, dass Sie das IEEE 802.11n-Kommunikationsprotokoll nutzen, um Probleme bei der Videowiedergabe zu vermeiden.

Sie müssen die SSID Ihres Modems ändern, wenn in der Umgebung andere Modems mit dem gleichen SSID vorhanden sind. Sonst können Verbindungsprobleme auftreten. Verwenden Sie eine Kabelverbindung, wenn Sie Probleme mit einer drahtlosen Verbindung haben. Für die Wiedergabe von Streaming Inhalten ist eine stabile Verbindungsgeschwindigkeit erforderlich. Verwenden Sie eine Ethernet-Verbindung, wenn die WLAN-Geschwindigkeit instabil ist.

## Multimediaspieler

Scrollen Sie auf der Startseite zur Zeile Apps, wählen Sie **Multi Media Player (MMP)** und drücken Sie **OK**. Starten Sie die Taste **OK**. Wenn diese App nicht verfügbar ist, markieren Sie die Option **App zur Verfügung hinzufügen (Pluszeichen)** in der **Apps-Reihe** und drücken Sie **OK**. Wählen Sie dann die **Multi Media Player (MMP)**-App und drücken Sie zum Hinzufügen auf **OK**. In einigen Ländern befindet sich die **Multi Media Player**-App auf der Registerkarte **Startseite** auf dem Startbildschirm und die Zeile mit dieser App wird als **Fortvortren-Apps** bezeichnet.

Wählen Sie den Menütyp auf dem Hauptbildschirm des Media Players. Auf dem nächsten Bildschirm können Sie die **Menüfuste** drücken, um auf eine Liste der Menüoptionen zuzugreifen, während der Fokus auf einem Ordner oder einer Mediendatei liegt. Mit den Optionen dieses Menüs können Sie den Menütyp ändern, die Dateien sortieren, die Thumbnail-Größe ändern und Ihren TV-Gerät in einen digitalen Fotarahmen verwandeln. Sie können die Mediendaten auch mit den entsprechenden Optionen dieses Menüs kopieren, wenn ein FAT32-formatiertes USB-Speichergerät an das TV-Gerät angeschlossen ist, einfügen und löschen. Außerdem können Sie den **Parser** oder **Rekursiver Parser** auswählen. Im **normalen Parser** Modus werden die Dateien mit Ordern angezeigt, sofern verfügbar. Daher wird nur der ausgewählte Mediendatei angezeigt. Wenn keine oder ein ausgewählter Ordner angezeigt. Wenn keine Mediendaten des ausgewählten Typs vorhanden sind, wird der Ordner als leer angezeigt. Im **rekursiven Parser-Modus** wird die Quelle nach allen verfügbaren Mediendaten des ausgewählten Typs

**Zurück/Zurückkehren:** Kehren Sie zum Media Player-Bildschirm zurück.

**Musikdateien**

Drücken Sie **OK**, um die markierte Musikdatei wiederzugeben.

**Info:** Zeigen Sie die erweiterten Informationen und die nächste Datei an.

**Wiedergabe / Pause:** Pause und Fortsetzen der Wiedergabe.

**Rücklauf:** Halten Sie **Info** gedrückt, um zurückzuspielen. **Schneller Vorlauf:** Halten Sie gedrückt, um schnell vorzuspielen.

**Stopp:** Stoppt die Wiedergabe.

**Programm +:** Zur nächsten Datei wechseln.

**Programm -:** Zur vorherigen Datei wechseln.

**Zurück/Zurückkehren:** Kehren Sie zum Media Player-Bildschirm zurück.

Wählen Sie die **Zurück/Rücklauf**-Taste drücken, ohne zuerst die Wiedergabe anzuhalten, wird die Wiedergabe fortgesetzt, während Sie im Multimedia-Player browsen. Mit den Media Player-Tasten können Sie die Wiedergabe steuern. Die Wiedergabe wird beendet, wenn Sie den Media Player verlassen oder den Menütyp auf **Video** umschalten.

**Fotodateien**

Drücken Sie **OK**, um die markierte Fotodatei wiederzugeben. Wenn Sie die **OK** drücken, wird die Diashow gestartet und alle Fotodateien im aktuellen Ordner oder auf dem Speichergerät werden je nach Anzeigegröße der Reihe nach angezeigt. Wenn die Diashow beendet ist, können Sie die Wiedergabe der zuletzt aufgeführten Datei anzeigen. Drücken Sie die Taste **OK** oder **Pause/Wiedergabe**, um die Diashow anzuhalten oder fortzusetzen. Die Diashow wird beendet, nachdem die zuletzt aufgeführte Datei angezeigt wurde und der Mediaplayer-Bildschirm angezeigt wird.

**Info:** Anzeigen der Info-Leiste. Drücken Sie zweimal, um die erweiterten Informationen und die nächste Datei anzuzeigen.

**Wiedergabe / Pause:** Pauseren Sie die Diashow an und setzen Sie sie fort.

**Grüne Taste (Drehen/ Dauer):** Bild drehen / Intervall zwischen den Folien einstellen.

**Gaube Taste (Zoom/Effekt):** Vergrößern Sie das Bild / Wenden Sie verschiedene Effekte auf die Diashow an.

**Programm +:** Zur nächsten Datei wechseln.

**Programm -:** Zur vorherigen Datei wechseln.

**Zurück/Zurückkehren:** Kehren Sie zum Media Player-Bildschirm zurück.

**Textdateien**

Wenn Sie die **OK**-Taste drücken, wird die Diashow gestartet und die Textdateien im aktuellen Ordner oder auf dem Speichergerät werden je nach Anzeigegröße der Reihe nach angezeigt. Wenn die Option **Wiedeholen auf Keine** gesetzt ist, werden nur die Dateien zwischen der hervorgehobenen und der zuletzt aufgeführten Datei angezeigt. Drücken Sie die Taste **OK** oder **Pause/Wiedergabe**, um die Diashow anzuhalten oder fortzusetzen. Die Diashow wird beendet, nachdem die zuletzt aufgeführte Datei angezeigt wurde und der Mediaplayer-Bildschirm wird angezeigt.

**Info:** Anzeigen der Info-Leiste. Drücken Sie zweimal, um die erweiterten Informationen und die nächste Datei anzuzeigen.

**Wiedergabe / Pause:** Pauseren Sie die Diashow an und setzen Sie sie fort.

**Programm +:** Zur nächsten Datei wechseln.

**Programm -:** Zur vorherigen Datei wechseln.

**Richtungstasten (unten oder rechts / oben oder links):** Zur nächsten Seite wechseln / Zur vorherigen Seite wechseln.

**Zurück/Zurückkehren:** Stoppen Sie die Diashow und kehren Sie zum Media Player-Bildschirm zurück.

**Menüoptionen**

Drücken Sie die **Menü**-Taste, um die verfügbaren Optionen während der Wiedergabe oder Anzeige von Mediendaten anzuzeigen. Der Inhalt dieses Menüs unterscheidet sich je nach Mediendateityp.

**Pause/Wiedergabe:** Halten Sie die Wiedergabe oder Diashow an und setzen Sie sie fort.

**Wiedeholen:** Stellen Sie die Wiederholungsoption ein. Markieren Sie eine Option und drücken Sie **OK**, um die Einstellung zu ändern. Wenn die Option **Alle wiederholen** ausgewählt ist, wird die aktuelle Mediendaten wiederholt wiedergegeben oder angezeigt. Wenn die Option **Alle wiederholen** ausgewählt ist, werden alle Mediendaten desselben Typs im aktuellen Ordner oder auf dem Speichergerät, abhängig vom Anzeigegröße, wiederholt wiedergegeben oder angezeigt.

**Shuffle On/Off:** Schalten Sie die Zufalls-wiedergabe ein oder aus. Drücken Sie **OK**, um die Einstellung zu ändern.

**Markieren:** Intervalle zwischen den Folien einstellen. Markieren Sie eine Option und drücken Sie **OK**, um die Einstellung zu ändern. Sie können zum Erstellen auch die grüne **Taste** drücken. Diese Option ist nicht verfügbar, wenn die Diashow angehalten wird.

**Drehen:** Drehen Sie das Bild. Das Bild wird bei jedem Drücken von **OK** um 90 Grad im Uhrzeigersinn gedreht. Sie können auch die **grüne Taste** drücken,

um sich zu drehen. Diese Option ist nicht verfügbar, wenn die Diashow angehalten wird.

**Effekt:** Wenden Sie verschiedene Effekte auf die Diashow an. Markieren Sie eine Option und drücken Sie **OK**, um die Einstellung zu ändern. Sie können zum Einblenden auch die **gebe** Taste drücken. Diese Option ist nicht verfügbar, wenn die Diashow angehalten wird.

**Zoom:** Vergrößern Sie das aktuell angezeigte Bild. Markieren Sie eine Option und drücken Sie **OK**, um die Einstellung zu ändern. Sie können zum Vergrößern auch die **gebe** Taste drücken. Diese Option ist nicht verfügbar, wenn die Diashow nicht angehalten ist.

**Schriftart:** Stellen Sie die Schriftartoption ein. Größe, Stil und Farbe können nach Ihren Wünschen eingestellt werden.

**Zeige info:** Zeigen Sie die erweiterten Informationen an.

**Fotomemo:** Stellen Sie das aktuell angezeigte Bild als Fotomemo ein. Dieses Bild wird angezeigt, wenn der **Ein Fotomemo** anstelle des angeschlossenen Speichergeräts ausgewählt ist, während die Fotomemo-Funktion aktiviert ist. Andernfalls werden alle Dateien als Diashow wiedergegeben, wenn die Fotomemo-Funktion aktiviert ist.

**Spektrum aus-/ einblenden:** Falls verfügbar, Spektrum aus-/ einblenden.

**Lyriscche Optionen:** Zeigen Sie Lyric-Optionen an, falls verfügbar.

**Bild aus:** Öffnen Sie das Power-Menü Ihres TV-Geräts. Sie können hier die Option **Bild aus** verwenden, um den Bildschirm auszuschalten. Drücken Sie eine Taste auf der Fernbedienung oder am TV-Gerät, um den Bildschirm wieder einzuschalten.

**Bildschirm-Modus:** Stellen Sie die Option für das Seitenverhältnis ein.

**Bildeinstellungen:** Zeigen Sie das Bildseitenverhältnis an.

**Toneinstellungen:** Zeigen Sie das Toneinstellungsmenü an.

**Sound Tracks (Tonspuren):** Stellen Sie die SoundTrack-Option ein, wenn mehr als eine verfügbar ist.

**Letzte Erinnerung:** Stellen Sie die Zeit ein, wenn Sie die Wiedergabe an der Stelle fortsetzen möchten, an der Sie beim nächsten Öffnen derselben Videodatei gestoppt wurde. Bei Einstellung auf **Aus** beginnt die Wiedergabe von vorne. Markieren Sie eine Option und drücken Sie **OK**, um die Einstellung zu ändern.

**Suchen:** Springe zu einer bestimmten Zeit der Videodatei. Verwenden Sie die Zifferntasten und die Richtungstasten, um die Uhrzeit einzugeben, und drücken Sie **OK**.

**Untertitel-Codierung:** Untertitel-Codierungsoptionen anzeigen, falls verfügbar.

**Über die USB-Verbindung**

**WICHTIG!** Sicher Sie die Dateien auf Ihren USB-Speichergeräten, bevor Sie sie an das Fernsehgerät anschließen. Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für beschädigte Dateien oder Datenverluste. Unter Umständen sind bestimmte Arten von USB-Geräten (z. B. MP3-Player) oder USB-Festplattenlaufwerke-Speichersticks nicht kompatibel mit dem Fernsehgerät. **NFTS unterstützt die Formate FAT32, FAT16, NTFS und exFAT. Die maximale Kapazität pro FAT32-Formatierte Geräte mit einer Speicherkapazität von mehr als 2TB werden nicht unterstützt. Dateien mit mehr als 4 GB werden nicht unterstützt.**

Sie können Ihre Fotos, Textdokumente anzeigen oder Ihre Musik- und Videodateien wiedergeben, die auf einem angeschlossenen USB-Speichergerät am TV-Gerät installiert sind. Schreiben Sie das USB-Speichergerät an einen der USB-Eingänge des TV-Geräts an.

Wählen Sie im Hauptbildschirm des Media Players den gewünschten Medientyp aus. Markieren Sie im nächsten Bildschirm einen Datenamen in der Liste der verfügbaren Mediendateien und drücken Sie die Taste **OK**. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um weitere Informationen zu anderen verfügbaren Tastenfunktionen zu erhalten.

**Hinweis:** Warten Sie jeweils etwas vor dem Anschließen bzw. Trennen, da der Player eventuell noch Daten aschreibt. Andernfalls können Schäden am USB-Player und USB-Gerät verursacht werden. Zeigen Sie niemals während des Aufnehmens oder Wiedergebens Ihr Gerät heraus.

**USB Auto-Play-Funktion**

Diese Funktion wird verwendet, um die Wiedergabe der auf einem Video-Bildschirmträger installierten Medieninhalte automatisch zu starten. Sie verwendet die Anwendungstul Media-Player. Die verschiedenen Typen an Medieninhalten besitzen unterschiedliche Prioritäten. Wenn die Wiedergabe von Video-Dateien als höchste Priorität lautet, wird Video-Dateien als erstes abgespielt. Dies bedeutet, wenn es einen Fotobildschirm in Inhalt im Stammverzeichnis des Fotos in einer bestimmten Reihenfolge (nach Datenamen) statt der Video- oder Audio-Dateien wiedergeben. Wenn nicht, wird er nach Video-Inhalten und zum Schluss nach Audio-Dateien suchen.

Sie können die Funktion USB Auto Play in der Multi Media Player App aktivieren. Starten Sie die Anwendung auf dem Startbildschirm und drücken Sie die gebe Taste auf der Fernbedienung, um diese Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren. Wenn die Funktion aktiviert ist, während das USB-Gerät bereits angeschlossen ist, trennen Sie das Gerät und schließen Sie es dann wieder an, um die Funktion zu aktivieren.

Diese Funktion wird nur aktiviert, wenn alle folgenden Bedingungen erfüllt sind:

- Die Funktion USB Auto Play ist aktiviert
- Das USB-Gerät ist angeschlossen
- Auf dem USB-Gerät sind abspielbare Inhalte installiert.

Wenn mehr als ein USB-Gerät an das TV-Gerät angeschlossen ist, wird das zuletzt angeschlossene Gerät als Inhaltssquelle verwendet.

**USB-Aufzeichnung**

Um ein Programm aufzunehmen, sollten Sie zuerst ein Speichergerät an das TV-Gerät anschließen, wenn dieses ausgeschaltet ist. Schalten Sie dann das TV-Gerät ein, um die Aufnahmefunktion zu aktivieren. Aus diesem Grund empfehlen wir, für die Aufnahme von längeren Sendungen wie z.B. Filmen stets USB-Festplattenlaufwerke (HDD) zu verwenden.

Ausgewählte Aufzeichnungen werden auf der Festplatte des angeschlossenen Speichergeräts gespeichert. Falls gewünscht, können Sie diese Aufzeichnungen auf einem PC kopieren oder sichern. Sie können Sie aber nicht auf einem Computer abspeichern. Sie können sich die Aufnahmen nur über Ihr Fernsehgerät ansehen.

Aufgrund der Zeitversetzung können Verzögerung bei der Lippenynchronisation auftreten. Die Aufnahme von Lippenynchronisation wird nicht unterstützt.

Wenn die Schreibung **sch** nicht ausreicht, um angeschlossenen USB-Speichergeräts nicht ausreicht, funktioniert die Aufnahme u. U. nicht bzw. steht die Timeshift-Funktion nicht zur Verfügung.

Aus diesem Grund empfehlen wir, für die Aufnahme von HD-Programmen stets USB-Festplattenlaufwerke zu verwenden. Sie können die Aufnahme der USB-HDD trennen. Sie während der Aufnahme die USB-HDD nicht vom Gerät ab. Dies kann Schäden am TV-Gerät und der USB-HDD verursachen.

Manchmal werden wegen Signalproblemen Streampakete nicht aufzeichnet, was dazu führen kann, dass das Video während dem Abspielen einfriert. Wenn eine Aufnahme mit eingeschalteten Videotimer startet, wird ein Dialogfeld angezeigt. Wenn Sie Ja markieren und **OK** drücken, wird der Videotimer deaktiviert und die Aufnahme gestartet.

**Instantaufnahme**

Drücken Sie die **Aufnahme**-Taste, um die Aufnahme einer Sendung beim Ansehen sofort zu starten. Drücken Sie die **Stopp**-Taste, um die Sofortaufnahme zu stoppen und zu speichern.

Sie können im Aufnahme-Modus die Sendung nicht wechseln.

**Aufgenommene Sendungen ansehen**  
Wählen Sie im Live-TV-Modus Menü **Aufnahme** die Option **Aufnahme** und drücken Sie **OK**. Wählen Sie eine Aufnahme aus der Liste (sofern Sie schon eine Aufnahme durchgeführt haben). Drücken Sie zum Ansehen die **OK**-Taste.

Drücken Sie die **Stopp**- oder **Zurück**-/ **Zurück**-Taste, um eine Wiedergabe zu stoppen.

Die Aufnahmen werden im folgenden Format benannt: Kanalname\_Datum (Jahr/Monat/Tag)\_Programmname.

**Timeshift-Aufnahme**

Um die Timeshift-Aufnahmefunktion nutzen zu können, muss zuerst die Option **Timeshift-Modus** im Menü **Aufnahme** > **Timeshift-Modus** aktiviert werden.

Im Timeshift-Modus wird das Programm angehalten und gleichzeitig auf dem angeschlossenen USB-Speichergerät gespeichert. Drücken Sie die **Pause**/ **Wiedergabe**-Taste, während Sie eine Sendung ansehen, um den Timeshift-Modus zu aktivieren.

Drücken Sie die **Pause**/ **Wiedergabe**-Taste erneut, um das angehaltene Programm an der Stelle fortzusetzen, an der Sie gestoppt haben. Drücken Sie die **Stopp**-Taste, um die Timeshift-Aufnahme zu beenden und zur Live-Sendung zu wechseln.

Wenn diese Funktion zum ersten Mal verwendet wird, wird der **Disk Setup**-Assistent angezeigt, wenn die **Pause**/ **Wiedergabe**-Taste gedrückt wird. Sie können entweder den **automatischen** oder den **manuellen** Modus auswählen. Wenn Sie **manuell** wählen, wählen Sie Ihr USB-Speichergerät.

Wenn Sie den **manuellen** Modus formatieren und den Speicherplatz angeben, wird für die Timeshift-Funktion verwendet wird. Wenn das Setup abgeschlossen ist, wird das Disk Setup-Ergebnis angezeigt. Drücken Sie die **OK**-Taste, um zu beenden.

Die Timeshift-Funktion ist für Radiosendungen nicht verfügbar.

**Festplattenformat**

Wenn Sie ein neues USB-Speichergerät verwenden, wird empfohlen, es zuerst mit dem Live-TV-Modus im Menü **Aufnahme** > **Geräteinfo** im Live-TV-Modus zu formatieren. Markieren Sie das verbundene Gerät auf dem Bildschirm **Geräteinfo** und drücken Sie die Richtungstaste **OK** oder **Rechts**, um die Liste der verfügbaren Optionen anzuzeigen. Markieren Sie dann **Format** und drücken Sie **OK**, um fortzufahren. Ein Bestätigungsdialog wird angezeigt. Markieren Sie **Ja** und drücken Sie **OK**, um die Formatierung zu starten.

**WICHTIG:** Durch das Formatieren Ihres USB-Speichergeräts werden ALLE darauf gespeicherten Daten gelöscht und das Dateisystem wird in FAT32 konvertiert. In den meisten Fällen können so

Laufwerkfehler repariert werden, aber nach der Formatierung sind ALLE Ihre Daten gelöscht.

## Zeitplaner

Sie können Einzierungen hinzufügen oder Timer löschen. Sie können die **blaue Zeitplanliste** verschieben. Sie können im Live-TV-Modus über das **Menü Aufnahme** auf die **Zeitplanliste** zugreifen. Markieren Sie **Zeitplanliste** und drücken Sie **OK**. Zuvor eingestellte Timer werden aufgelistet, sofern verfügbar.

Drücken Sie die **gelbe**, um einen Timer hinzuzufügen, während das Menü **Zeitplaner** auf dem Bildschirm angezeigt wird. Sie können den Typ des Timers definieren, indem Sie die Option **Zeitplan** als **Erinnerung** oder **Aufnahme** festlegen. Wenn andere Parameter eingestellt sind, drücken Sie die **grüne Taste**. Der Timer wird der Liste hinzugefügt.

Sobald verfügbar, können Sie die Timer in dieser Liste auch bearbeiten oder löschen. Markieren Sie den Timer Ihrer Wahl und drücken Sie die **rote Taste**, um ihn zu bearbeiten. Nachdem Sie den Timer bearbeitet haben, drücken Sie die **grüne Taste**, um ihn Ihrer Wahl hinzuzufügen. Sie können auch über Ihre Wahl und drücken Sie die **blaue Taste**, um ihn Bestätigungsdialog auf dem Bildschirm angezeigt. Markieren Sie **Ja** und drücken Sie **OK**, um den ausgewählten Timer zu löschen.

Eine Warnmeldung wird angezeigt, wenn sich die Zeitintervalle zweier Timer überschneiden. Sie können nicht mehr als einen Timer für dasselbe Zeitintervall einstellen.

Drücken Sie die **EXIT-Taste**, um die Zeitplanliste zu schließen.

## CEC

Mit der CEC-Funktion Ihres TV-Geräts können Sie ein oder mehrere angeschlossene Geräte mit der Fernbedienung des TV-Geräts bedienbar. Diese Funktion verwendet HDMI CEC (Consumer Electronics Control) zur Kommunikation mit den angeschlossenen Geräten. Geräte müssen HDMI CEC unterstützen und über eine HDMI-Verbindung angeschlossen sein.

Um die CEC-Funktionalität nutzen zu können, sollte die entsprechende Option im Menü eingeschaltet sein. Gehen Sie wie folgt vor, um zu überprüfen, ob die CEC-Funktion ein- oder ausgeschaltet ist:

• Öffnen Sie das Menü **Einstellungen> Geräte-einstellungen> Eingänge** auf dem Startbildschirm oder **TV-Optionen> Einstellungen> Geräte-einstellungen> Eingänge** im Live-TV-Modus.

• Scrollen Sie nach unten zum Abschnitt **Consumer Electronic Control (CEC)**. Überprüfen Sie, ob die **HDMI-Steuerungsoption** aktiviert ist.

• Markieren Sie die **HDMI-Steuerungsoption** und drücken Sie **OK**, um sie ein- oder auszuschalten.

Stellen Sie sicher, dass alle CEC-Einstellungen auf dem angeschlossenen CEC-Gerät ordnungsgemäß eingerichtet sind. Die CEC-Funktionalität hat unterschiedliche Namen für unterschiedliche Marken. Die CEC-Funktion funktioniert möglicherweise nicht mit allen Geräten. Wenn Sie ein Gerät mit HDMI CEC unterstützen, können Sie die Option **HDMI CEC-Einstellung** im Menü **Einstellungen** mit dem Namen des angeschlossenen Geräts umbenennen.

Um das angeschlossene CEC-Gerät zu bedienen, wählen Sie die entsprechende HDMI-Eingangsquelle im Menü **Eingänge** auf dem Startbildschirm. Überprüfen Sie die **Quellensuche**, wenn sich das TV-Gerät im Live-TV-Modus befindet, und wählen Sie die entsprechende HDMI-Eingangsquelle aus der Liste. Drücken Sie **OK**, um Ihre Vorgang zu beenden und das TV-Gerät um die Liste **Source** auf der Fernbedienung, die weiterhin funktioniert, und wechseln Sie zu einer anderen Quelle.

Die TV-Fernbedienung kann das Gerät automatisch steuern, sobald die angeschlossene HDMI-Quelle ausgewählt wurde. Es werden jedoch nicht alle Taster an das Gerät weitergeleitet. Nur Geräte, die die CEC-Funktion unterstützen, können steuern, reagieren auf die Fernbedienung des TV-Geräts.

Das TV-Gerät unterstützt auch die Funktion eARC (Erweiterter Audio-Rückkanal). Ähnlich wie bei ARC ermöglicht die eARC-Funktion die Übertragung des digitalen Audostreams von Ihrem TV-Gerät auf ein angeschlossenes Audogerät über das HDMI-Kabel. eARC ist eine verbesserte Version von ARC. Es verfügt über die erweiterte Bandbreite als sich selbst, um die Bandbreite der Datenmenge aus oder die Datenmenge an, die gleichzeitig übertragen werden. Eine höhere Bandbreite führt zu einer höheren Datenmenge, die übertragen werden kann. Eine höhere Bandbreite bedeutet auch, dass das digitale Audio signal nicht komprimiert werden muss und viel detaillierter, umfangreicher und dynamischer ist.

Wenn eARC über das Tommenü aktiviert ist, versucht das TV-Gerät, TV eARC-Verbindungen herzustellen. Wenn eARC vom angeschlossenen Gerät unterstützt wird, wechselt der Ausgang in den eARC-Modus und die Anzeige eARC kann auf dem OSD des angeschlossenen Geräts hergestellt werden. Wenn keine eARC-Verbindung hergestellt werden kann (z.B. unterstützt das angeschlossene Gerät nicht eARC, sondern nur ARC) oder wenn eARC über das Tommenü deaktiviert ist, initiiert TV ARC.

Um die ARC-Funktion zu aktivieren, muss die Option **eARC als Auto** eingestellt sein. Sie können auf die Option über die **TV-Optionen> Einstellungen> Geräte-einstellungen> Tommenü** im Live-TV-Modus

oder über **Einstellungen> Geräte-einstellungen> Tommenü** auf dem Startbildschirm. Wenn Sie **eARC** aktiv ist, schaltet das TV-Gerät die eARC-Ausgabe automatisch aus. Sie können also das Audio von einem angeschlossenen Audogerät auf die Lautstärkeregler der Fernbedienung und das angeschlossene Audogerät gerichtet, und Sie können die Lautstärke des TV-Geräts regeln.

Damit eARC richtig funktioniert:

- Das angeschlossene Audogerät sollte auch eARC unterstützen.
- Einige HDMI-Kabel haben nicht genügend Bandbreite, um Audokanäle mit hoher Bitrate zu übertragen. Verwenden Sie ein HDMI-Kabel mit eARC-Unterstützung (HDMI-Hochgeschwindigkeitskabel mit Ethernet) und das neue Ultra-Hochgeschwindigkeits-HDMI-Kabel - aktuelle Informationen finden Sie auf [hdmiconn.com](http://hdmiconn.com).

**Hinweis:** ARC wird nur über den HDMI2 Eingang unterstützt.

## Google Cast

Mit der integrierten Google Cast-Technologie können Sie Inhalte von Ihrem Mobilgerät direkt auf Ihren Fernseher übertragen. Wenn Ihr Mobilgerät über die Google Cast-Funktion verfügt, können Sie den Bildschirm Ihres Geräts drahtlos auf Ihr TV-Gerät spiegeln. Wählen Sie die Option **Bildschirmübertragung** auf Ihrem Android-Gerät. Verfügbare Geräte werden erkannt und aufgelistet. Wählen Sie Ihr Fernsehgerät aus der Liste aus und tippen Sie darauf, um die Übertragung zu starten. Sie können das Netzwerknamen Ihres Fernsehgeräts über das Menü **Einstellungen> Geräte-einstellungen> Info** auf der Startseite öffnen. Das Gerätname ist einer der Name des Fernsehgeräts. Sie können auch die Name eingetragenen Produkts, Marken Sie das Gerät ändern und drücken Sie **OK**. Markieren Sie **Gerät ändern** und drücken Sie **OK**. Sie können entweder einen der vordefinierten Namen auswählen oder einen benutzerdefinierten Namen eingeben.

**So übertragen Sie den Bildschirm Ihres Geräts auf dem Fernsehbildschirm...**

1. Gehen Sie auf Ihrem Android-Gerät im Benachrichtigungsfeld oder auf dem Startbildschirm zu "Einstellungen".
2. Tippen Sie auf "Einfache Verbindung".
3. Tippen Sie auf "Geräte verbinden" und aktivieren Sie "Verfügbare Geräte werden aufgelistet".
4. Wählen Sie den Fernseher aus, zu dem Sie eine Übertragung durchführen möchten

oder über **Einstellungen> Geräte-einstellungen> Tommenü** auf dem Startbildschirm. Wenn Sie **eARC** aktiv ist, schaltet das TV-Gerät die eARC-Ausgabe automatisch aus. Sie können also das Audio von einem angeschlossenen Audogerät auf die Lautstärkeregler der Fernbedienung und das angeschlossene Audogerät gerichtet, und Sie können die Lautstärke des TV-Geräts regeln.

Damit eARC richtig funktioniert:

- Das angeschlossene Audogerät sollte auch eARC unterstützen.
- Einige HDMI-Kabel haben nicht genügend Bandbreite, um Audokanäle mit hoher Bitrate zu übertragen. Verwenden Sie ein HDMI-Kabel mit eARC-Unterstützung (HDMI-Hochgeschwindigkeitskabel mit Ethernet) und das neue Ultra-Hochgeschwindigkeits-HDMI-Kabel - aktuelle Informationen finden Sie auf [hdmiconn.com](http://hdmiconn.com).

**Hinweis:** ARC wird nur über den HDMI2 Eingang unterstützt.

## Google Cast

Mit der integrierten Google Cast-Technologie können Sie Inhalte von Ihrem Mobilgerät direkt auf Ihren Fernseher übertragen. Wenn Ihr Mobilgerät über die Google Cast-Funktion verfügt, können Sie den Bildschirm Ihres Geräts drahtlos auf Ihr TV-Gerät spiegeln. Wählen Sie die Option **Bildschirmübertragung** auf Ihrem Android-Gerät. Verfügbare Geräte werden erkannt und aufgelistet. Wählen Sie Ihr Fernsehgerät aus der Liste aus und tippen Sie darauf, um die Übertragung zu starten. Sie können das Netzwerknamen Ihres Fernsehgeräts über das Menü **Einstellungen> Geräte-einstellungen> Info** auf der Startseite öffnen. Das Gerätname ist einer der Name des Fernsehgeräts. Sie können auch die Name eingetragenen Produkts, Marken Sie das Gerät ändern und drücken Sie **OK**. Markieren Sie **Gerät ändern** und drücken Sie **OK**. Sie können entweder einen der vordefinierten Namen auswählen oder einen benutzerdefinierten Namen eingeben.

**So übertragen Sie den Bildschirm Ihres Geräts auf dem Fernsehbildschirm...**

1. Gehen Sie auf Ihrem Android-Gerät im Benachrichtigungsfeld oder auf dem Startbildschirm zu "Einstellungen".
2. Tippen Sie auf "Einfache Verbindung".
3. Tippen Sie auf "Geräte verbinden" und aktivieren Sie "Verfügbare Geräte werden aufgelistet".
4. Wählen Sie den Fernseher aus, zu dem Sie eine Übertragung durchführen möchten

oder über **Einstellungen> Geräte-einstellungen> Tommenü** auf dem Startbildschirm. Wenn Sie **eARC** aktiv ist, schaltet das TV-Gerät die eARC-Ausgabe automatisch aus. Sie können also das Audio von einem angeschlossenen Audogerät auf die Lautstärkeregler der Fernbedienung und das angeschlossene Audogerät gerichtet, und Sie können die Lautstärke des TV-Geräts regeln.

Damit eARC richtig funktioniert:

- Das angeschlossene Audogerät sollte auch eARC unterstützen.
- Einige HDMI-Kabel haben nicht genügend Bandbreite, um Audokanäle mit hoher Bitrate zu übertragen. Verwenden Sie ein HDMI-Kabel mit eARC-Unterstützung (HDMI-Hochgeschwindigkeitskabel mit Ethernet) und das neue Ultra-Hochgeschwindigkeits-HDMI-Kabel - aktuelle Informationen finden Sie auf [hdmiconn.com](http://hdmiconn.com).

1. Schieben Sie das Benachrichtigungsfeld nach unten.

2. Tippen Sie auf "Drahtlose Projektion".

3. Wählen Sie den Fernseher aus, zu dem Sie eine Übertragung durchführen möchten

Wenn die mobile App für die Übertragung aktiviert ist (z.B. YouTube, Dailymotion, Netflix), können Sie Ihre App auf Ihrem Fernseher übertragen. Suchen Sie Ihre App auf dem mobilen App nach dem Google Cast-Symbol und tippen Sie darauf. Verfügbare Geräte werden erkannt und aufgelistet. Wählen Sie Ihr Fernsehgerät aus der Liste aus und tippen Sie darauf, um die Übertragung zu starten.

**So übertragen Sie eine App auf den Fernsehbildschirm...**

1. Öffnen Sie auf Ihrem Smartphone oder Tablet eine App, die Google Cast unterstützt.
2. Tippen Sie auf das Google Cast-Symbol
3. Wählen Sie den Fernseher aus, zu dem Sie eine Übertragung durchführen möchten
4. Die von Ihnen ausgewählte App sollte im TV-Gerät abgespielt werden

## Anmerkungen:

Google Cast funktioniert unter Android und iOS. Stellen Sie sicher, dass Ihr Netzwerk mit demselben Netzwerk verbunden ist wie Ihr Fernsehgerät.

Die Menüs und Benachrichtigungen für die Google Cast-Funktion auf Ihrem Android-Gerät können von Marke zu Marke unterschiedlich sein und sich mit der Zeit ändern. Aktuelle Informationen zur Google Cast-Funktion finden Sie im Handbuch Ihres Geräts.

## HBBTV-System

HbbTV (Hybrid Broadcast-Broadband-TV) ist ein neuer Industriestandard, der nahtlos über den Fernsehempfang bereitgestellte TV-Dienste mit solchen, die über Breitband verfügbar sind, verbindet und den Zugriff auf eine Internetdienste über die angeschlossenen TV-Geräte und Set-top-Boxen ermöglicht. Zu den über HbbTV angebotenen Diensten gehören traditionelle Fernsehsender, Catch-up-Dienste, Video-on-Demand, elektronischer Programmführer, interaktive Werbung, Personalisierung, Abstimmungen, Spiele, soziale Netzwerke und andere Multimedia-Anwendungen. HbbTV-Apps sind in den Kanälen verfügbar und werden durch den jeweiligen Sender bereitgestellt.

Die HbbTV-Anwendungen werden in der Regel durch Drücken einer färbigen Taste auf der Fernbedienung gestartet. Im Allgemeinen wird ein kleines rotes Schaltflächensymbol auf dem Bildschirm angezeigt, um dem Benutzer darüber zu informieren, dass sich auf diesem Kanal eine HbbTV-Anwendung befindet.

Sie OK, wenn Sie nach verfügbarem Updates suchen möchten.

**Hinweis:** Ziehen Sie während des Verstands nicht den Stecker des Fernsehers aus der Steckdose, da dies zu Beschädigungen führen kann. Ziehen Sie es aus und stecken es nach zwei Minuten wieder ein.

## Fehlerbehebung & Tipps

### TV lässt sich nicht einschalten

• Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel richtig in die Steckdose eingesteckt ist.

• Trennen Sie das Netzkabel von der Steckdose. Warten Sie eine Minute und schließen Sie es dann wieder an.

• Drücken Sie die **Standby/On**-Taste am TV-Gerät.

### Das TV-Gerät reagiert nicht auf die Fernbedienung

• Das TV-Gerät benötigt einige Zeit zum Starten. Während dieser Zeit reagiert das Fernsehgerät nicht auf die Fernbedienung oder die TV-Geräte. Das ist normal.

• Überprüfen Sie mit einer Handycamera, ob die Fernbedienung funktioniert. Schalten Sie die Telefon in den Kameramodus und richten Sie die Fernbedienung auf das Kameraobjekt. Wenn Sie eine Taste auf der Fernbedienung drücken und feststellen, dass die Infrarot-LED durch die Kamera flackert, funktioniert die Fernbedienung. Das TV-Gerät muss überprüft werden.

Wenn Sie das Flackern nicht bemerken, sind die Batterien möglicherweise erschöpft. Ersetzen Sie diese. Wenn die Fernbedienung immer noch nicht funktioniert, ist die Fernbedienung möglicherweise defekt und muss überprüft werden.

Diese Methode zur Überprüfung der Fernbedienung ist bei Fernbedienungen, die drahtlos mit dem TV-Gerät gekoppelt sind, nicht möglich.

### Keine Kanäle

• Stellen Sie sicher, dass alle Kabel richtig angeschlossen sind und das richtige Netzwerk ausgewählt ist.

• Stellen Sie sicher, dass die richtige Senderliste ausgewählt ist.

• Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Kanalpräferenz eingegeben haben, wenn Sie manuell abgestimmt haben.

• Stellen Sie sicher, dass die Antenne richtig an das TV-Gerät angeschlossen ist.

• Stellen Sie sicher, dass das Antennenkabel nicht beschädigt ist.

Drücken Sie die auf dem Bildschirm angezeigte Taste, um die Anwendung zu starten.

HDMI-TV-Anwendungen verwenden die Tasten auf der Fernbedienung, um mit dem Benutzer zu interagieren. Wie eine HDMI-TV-Anwendung gestaltet wird, gehört zur Steuerung dieser Anwendungen. Die Beispiele sind Beispiele für die numerische Kanalauswahl. Es ist möglich, dass eine Fernbedienung nicht mehr laufen, bei der die Nummer der Textfeld-Seiten anzeigen.

Für das HBO-TV ist eine AV-Streaming-Fähigkeit der Plattform erforderlich. Es gibt zahlreiche Anwendungen, die VOD liefern (Video-on-Demand/AV-Streaming). Diese sind: Amazon Prime Video (Web-TV), Netflix (Web-TV), Hulu (Web-TV) und YouTube TV (Web-TV). **Smart TV, Schnellstart und Zurückspulen** auf der Fernbedienung können Sie mit dem AV-Inhalt interagieren.

**Hinweis:** Sie können die **Funkler über die Menü/TV-Optionen > Erweiterte Optionen > HDMI-Einstellungen im Live-TV-Modus aktivieren oder deaktivieren**.

## Schnelle Standby-Modus

Wenn zuvor eine automatische Suche durchgeführt wurde, sucht Ihr TV-Gerät im Schnell-Standby-Modus jeden Morgen um 05:00 Uhr nach neuen oder fehlenden digitalen Kanälen.

Wenn die **Option Automatische Kanalaaktualisierung** im Menü **Einstellungen > Kanal** aktiviert ist, wird das TV-Gerät innerhalb von 5 Minuten nach dem Umschalten in den Schnellbereitstellungsmodus und der Suche nach Kanälen aktiviert. Die Standby-LED blinkt während dieses Vorgangs. Sobald die Standby-LED nicht mehr blinkt, ist der Suchvorgang abgeschlossen. Alle neu gefundenen Kanäle werden der Kanalliste hinzugefügt. Wenn die Kanalliste aktualisiert wird, werden Sie beim nächsten Einschalten über die Anwendung informiert.

## Softwareaktualisierung

Ihr TV kann automatisch Aktualisierungen für die Software über das Internet finden und aktualisieren. Um die bestmögliche Nutzung Ihres TV-Geräts zu erzielen und von den neuesten Verbesserungen zu profitieren, stellen Sie sicher, dass Ihr System immer auf dem neuesten Stand ist.

## Softwareupdate über das Internet

Rufen Sie auf dem Startbildschirm das Menü **Einstellungen > Geräteinstellungen > Info** auf, um Ihre Android-Systemversion zu aktualisieren. Bewegen Sie den Fokus auf die Option **Systemaktualisierung** und drücken Sie OK. Sie werden über den Systemstatus informiert und der Zeitpunkt, zu dem das Gerät zurück zu einem Neustart überprüft wurde, wird angezeigt. Die Option **Next Updates suchen** ist markiert. Drücken

## HDMI-Signalkompatibilität

Quelle	Unterstützte Signale
	480p 60Hz
	480p 60Hz
	576p, 576p 50Hz
	720p 50Hz, 60Hz
	1080i 50Hz, 25Hz, 30Hz
HDMI	1080p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 30Hz, 60Hz
	3840x2160p 50Hz, 60Hz
	4096x2160p 50Hz, 60Hz

In einigen Fällen kann unter Umständen ein Signal nicht richtig auf dem TV angezeigt werden. Das Problem kann durch eine Inkompatibilität in den Standards des Quellgeräts verursacht werden (DVD, Set-Top etc.). Wenn so etwas bei Ihnen auftritt, sollten Sie sich mit dem Händler und auch dem Hersteller des Ausgangsgerätes in Verbindung setzen.

• Stellen Sie sicher, dass das richtige Gerät als Eingangsquelle ausgewählt ist.

• Stellen Sie sicher, dass das externe Gerät oder die Quelle richtig angeschlossen ist.

• Stellen Sie sicher, dass die Bildinstellungen korrekt sind.

• Lautsprecher, ungeeignete Audiogeräte, Neonlichter, hohe Gebäude und andere große Objekte können die Empfangsqualität beeinflussen. Versuchen Sie nach Möglichkeit, die Empfangsqualität zu verbessern, indem Sie die Antennenrichtung ändern oder die Geräte vom TV-Gerät entfernen.

• Wechseln Sie in ein anderes Bildformat, wenn das Bild nicht auf den Bildschirm passt.

• Stellen Sie sicher, dass Ihr PC die unterstützte Auflösung und Aktualisierungsrate verwendet.

### Kein Ton / schlechter Ton

• Stellen Sie sicher, dass die Toneinstellungen korrekt sind.

• Stellen Sie sicher, dass alle Kabel richtig angeschlossen sind.

• Überprüfen Sie sicher, dass die Lautstärke nicht stummgeschaltet oder auf Null gestellt ist. Erhöhen Sie die zu überprüfende Lautstärke.

• Stellen Sie sicher, dass der Audioausgang des TV-Geräts mit dem Audioeingang des externen Soundsystems verbunden ist.

• Es könnte sein, dass der Ton nur aus einem Lautsprecher kommt. Überprüfen Sie die Balance-Einstellung im Ton-Menü.

### Eingangsquellen - können nicht ausgewählt werden

• Stellen Sie sicher, dass das Gerät an das TV-Gerät angeschlossen ist.

• Stellen Sie sicher, dass alle Kabel richtig angeschlossen sind.

• Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Eingangsquelle für das angeschlossene Gerät auswählen.

• Stellen Sie sicher, dass die richtige Eingangsquelle nicht im Menü Eingänge ausgeblendet ist.

## Beim USB Modus unterstützte Dateiformate

Video Decoder				
Video-Codec	Auflösung	Bitrate	Profil	Behälter
VP9	4096x2176@60fps	100Mbps	Profil 0 (420 8-bit) Profil 2 (420, 10-bit)	MKV (mkv), WebM (webm)
HEVC/H.265	4096x2176@60fps	100Mbps	Haupt (8-bit)/Haupt 10 (10-bit) Profil, High Tier @ Level 5.1	MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), MPEG Transportstream (ts, trp, tp), MKV (mkv), FLV (flv), AVI (avi), H265 (265)
MPEG1/2	1920x1080@60fps	80Mbps	MP@HL	MPEG Programmstream (DAT, VOB, MPG, MPEG), MPEG Transportstream (3gpp, 3gp), AVI (avi), MKV (mkv), ASF (asf), WMV (wmv), OGM (ogm)
MPEG4	1920x1080@60fps	40Mbps	• Einfaches Profil • Erweitertes einfaches Profil @ Stufe 5 • GMC w/ r d i n c h i • unterstützt	MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), AVI (avi), MKV (mkv), ASF (asf), WMV (wmv), FLV (flv), OGM (ogm), MPEG Transportstream (ts, trp, tp), MPEG Programmstream (DAT, VOB, MPG, MPEG)
Sorenson H.263	1920x1080@60fps	40Mbps		FLV (flv), MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), AVI (avi), ASF (asf), WMV (wmv)
H.263	1920x1080@60fps	40Mbps	Nur Baseline-Profil	FLV (flv), MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), AVI (avi), ASF (asf), WMV (wmv)
H.264	4096x2304@60fps	135Mbps	Haupt- und High-Profil bis Stufe 5.2	FLV (flv), MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), MPEG Transportstream (ts, trp, tp), ASF (asf), WMV (wmv), MKV (mkv), OGM (ogm), MPEG Programmstream (DAT, VOB, MPG, MPEG), H264 (264)
AVS	1920x1080@60fps	50Mbps	Jizhuo Profil @ Stufe 6.0	MPEG Transportstream (ts, trp, tp), MP4 (mp4, mov), AVS (avs)
AVS+	1920x1080@60fps	50Mbps	Sendeprofil @ Stufe 6.0.1.0.6.6.0	MPEG-Transportstream (ts, trp, tp), AVS (avs)
AVS2	4096x2176@60fps	100Mbps	Haupt (8-bit)/Haupt 10 (10-bit) Profil @ Stufe 8.2.6.0	MPEG Transportstream (ts, trp, tp), AVS2 (avs2)
WMV3	1920x1080@60fps	40Mbps		ASF (asf), AVI (avi), MKV (mkv), WMV (wmv), 3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov), OGM (ogm)
VC1	1920x1080@60fps	40Mbps	• Erweitertes Profil @ Level 3 • Einfaches Profil • Hauptprofil	MPEG Transportstream (ts, trp, tp), MKV (mkv), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov), VC1 (vc1)
Motion JPEG	1920x1080@30fps	40Mbps		AVI (avi), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov), MKV (mkv), FLV (flv), OGM (ogm)
VP8	1920x1080@60fps	50Mbps		MKV (mkv), WebM (webm), FLV (flv), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov), AVI (avi), OGM (ogm)
RV30/RV40	1920x1080@60fps	40Mbps		RM (rm, rmvb), MKV (mkv)
AV1	4096x2176@60fps	100Mbps	Main-Profil @ Stufe 5.1	MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), MKV (mkv), WebM (webm)

## Video Encoder

Audio					
Video-Codec	Max. Auflösung	Max. Bitrate	Profil	Behälter	Hinweis
H.264	1920x1080@30fps	12Mbps	Main-Profil, Stufe 4.1	Hardware Video Encoder	
Audio-Codec	Sample-Rate	Kanal	Bitrate	Behälter	Hinweis
MPEG 1/2 Layer1	192kHz - 48kHz	Bis zu 2	32Kbps - 448Kbps	MP3 (mp3), AVI (avi), ASF (asf), WMV (wmv), MKV (mkv), MP4 (mp4), 3GPP (3gp, 3gp), Transportstream (ts, trp, tp), MPEG Programmstream (DAT, VOB, MPG, MPEG), FLV (flv), WMV (wav), OGM (ogm)	
MPEG 1/2 Layer2	192kHz - 48kHz	Bis zu 2	8Kbps - 394Kbps	MP3 (mp3), AVI (avi), ASF (asf), WMV (wmv), MKV (mkv), MP4 (mp4), 3GPP (3gp, 3gp), MPEG Transportstream (ts, trp, tp), MPEG Programmstream (DAT, VOB, MPG, MPEG), FLV (flv), WMV (wav), OGM (ogm)	
MPEG 1/2/2.5 Layer3	8KHz - 48KHz	Bis zu 2	8Kbps - 32,0Kbps	MP3 (mp3), AVI (avi), ASF (asf), WMV (wmv), MKV (mkv), MP4 (mp4), 3GPP (3gp, 3gp), Transportstream (ts, trp, tp), MPEG Programmstream (DAT, VOB, MPG, MPEG), FLV (flv), WMV (wav), OGM (ogm)	
AC3(DD)	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	Bis zu 5.1	32Kbps - 640Kbps	AC3 (ac3), AVI (avi), MKV (mkv), MP4 (mp4), 3GPP (3gpp, 3gp), Transportstream (ts, trp, tp), MPEG Programmstream (DAT, VOB, MPG, MPEG, WMV (wmv), ASF (asf), OGM (ogm)	
EAC3(DDP)	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	Bis zu 5.1	32Kbps - 640Kbps	EAC3 (eac3), AVI (avi), MKV (mkv), MP4 (mp4), 3GPP (3gpp, 3gp), Transportstream (ts, trp, tp), MPEG Programmstream (DAT, VOB, MPG, MPEG, WMV (wmv), ASF (asf), OGM (ogm)	
AAC-LC, HEAAC	8KHz - 48KHz	Bis zu 5.1	8Kbps - 177,6Kbps V1: 8Kbps - 288Kbps V2: 3Kbps - 144Kbps	AAC (aac), AVI (avi), MKV (mkv), MP4 (mp4), 3GPP (3gpp, 3gp), MPEG Programmstream (DAT, VOB, MPG, MPEG), FLV (flv), WMV (wmv), ASF (asf), OGM (ogm)	

Audio-Codec	Sample-Rate	Kanal	Bitrate	Behälter	Hinweis
WMA	8kHz ~ 48kHz	Bis zu 2	128Kbps ~ 320Kbps	ASF (asf), WMV (vma, wmv), AVI (avi), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov)	WMA 7, WMA 8, WMA 9, Standard
WMA 10 Pro M0	8kHz ~ 48kHz	Bis zu 2	< 192Kbps	ASF (asf), WMV (vma, wmv), AVI (avi), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov)	
WMA 10 Pro M1	8kHz ~ 48kHz	Bis zu 5.1	< 384Kbps	ASF (asf), WMV (vma, wmv), AVI (avi), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov)	
WMA 10 Pro M2	8kHz ~ 96kHz	Bis zu 5.1	< 768Kbps	ASF (asf), WMV (vma, wmv), MP4 (.mp4, .mov), WebM	
VORBIS	Bis zu 48kHz	Bis zu 2	< 128Kbps	MKV (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), n4a), ASF (asf), AVI (avi)	Unterstützt nur Stereodecodierung
DTS	Bis zu 48kHz	Bis zu 5.1	< 1.5Mbps (Pure DTS core)	MPEG Transportstream (ts, .tp, .ip), MPEG Programstream (ps, .mpe, .mpg, .mpeg), WAV (wav), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), AVI (avi), OGM (.ogm), DTS (dts)	
DTS LBR	12kHz, 22kHz, 24kHz, 44, 1kHz, 48kHz	Bis zu 5.1	Bis zu 2Mbps	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), MPEG-Transportstream (ts, .tp, .ip)	
DTS XXL	Bis zu 96kHz	Bis zu 6	Bis zu 6.123Mbps	MPEG Transportstream (ts, .tp, .ip), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp)	
DTS Master-Audio	Bis zu 48kHz	Bis zu 6	Bis zu 24.537Mbps	MPEG Transportstream (ts, .tp, .ip), 3GPP (.3gpp, .3gp), GPP	nur DTS-Core decodieren
LPCM	8kHz ~ 48kHz	Mono, Stereo, 5.1	64Kbps ~ 1.5Mbps	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, n4a), MPEG Transportstream (ts, .tp, .ip), MPEG Programstream (ps, .mpe, .mpg, .mpeg), WAV (wav), ASF (asf), FLV (.flv), OGM (.ogm)	
IMA-ADPCM MS-ADPCM	8kHz ~ 48kHz	Bis zu 2	32Kbps ~ 384Kbps	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mka), OGM (.ogm)	
G711 Almu-law	8kHz	1	64Kbps	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mka), FLV (.flv)	
LBR (cook)	8kHz, 11,025kHz, 22,05kHz, 44,1kHz	Bis zu 5.1	60Kbps ~ 128Kbps	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mka), FLV (.flv)	
FLAC	8kHz-96kHz	Bis zu 7.1	< 1.6Mbps	RM (.rm, .rmvb, .ra)	
OPUS	8kHz ~ 48kHz	Bis zu 6	6Kbps ~ 510Kbps	MKV (mkv, mka), FLAC (.flac) (webm)	

Audio-Codec	Sample-Rate	Kanal	Bitrate	Behälter	Hinweis
AC4	44, 1kHz, 48kHz	Bis zu 5.1 (MS12 v1.x) Bis zu 7.1 (MS12 v2.x)	Bis zu 5.1 1521Kbps bis zu 7.1 1521Kbps Presentation	MPEG Transportstream (ts, .tp, .ip), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), AC4 (.ac4)	
Fränscher MPEG-H TV Audio-System	32kHz, 44,1kHz, 48kHz	Bis zu 16 Kanäle Ausgang	~1.2 Mbps	3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a)	
AMR-NB	8kHz	1	4, 75- 12,2Kbps	3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a)	
AMR-WB	10kHz	1	6,6 - 23,8Kbps	3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a)	

**Bild**

Bild	Format	Auflösung (Breite x Höhe)
JPEG	Baseline	15360 x 8640
JPEG	Progressiv	1024 x 768
PNG		9600 x 6400
BMP		9600 x 6400
GIF		6400 x 4800
WebP		3840 x 2160
HEIF		4000 x 3000

**Untertitel**

Intern	Untertitel-Code	Behälter	Untertitel-Code
Dateinamenserweiterung			
ts, .tp, .ip	TS	DVB-Untertitel Teletext CC/EI/A6/8)	
mp4	MP4	PGS VobSub TSXG TKSG	
mkv	MKV	ASS SSA SRT VobSub PGS	

**Externe**

Dateinamenserweiterung	Untertitel-Parser	Hinweis
.srt	SubRip	

Dateinamenserweiterung	Untertitel-Parser	Hinweis
.srt/ass	SubStation Alpha Advanced SubStation Alpha	
.srt	SAMI	
.sub	MicroDVD Sublok (MovSub)	
.txt	TMPlayer	

## Unterstützte DVI-Auflösungen

Wenn Sie Zusatzgeräte über das DVI-Adapterkabel (DVI zu HDMI, nicht im Lieferumfang enthalten) an die Anschlüsse Ihres TV-Gerätes anschließen, können Sie die folgenden Auflösungsrichtwerte verwenden.

	50Hz	60Hz	60Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x	x			x
800x600	x	x				x
1024x768		x		x		x
1280x768		x				x
1280x960		x				x
1360x768		x				x
1366x768		x				x
1400x1050		x		x		
1600x900		x				

## Technische Daten

TV-Übertragung	PAL BG/D/K SECAM G/D/K
Empfang von Kanälen	VHF (BAND I/II) – UHF (BAND U) – HYPERBAND Kabel/Satelliten TV (DVB- TC-S) (DVB-C, DVB-S2 kompatibel)
Digitaler Empfang	12, 200
Anzahl der vorinstallierten Kanäle	12, 200
Kanalzweige	Bildschirmzweige
RF-Antenneeingang	75 Ohm (nicht geregelt)
Betriebsspannung	220-240V AC, 50Hz
Audio	Dolby Atmos
Audio- Ausgangsleistung (W/RMS) (%10 THD)	2 x 10W
Leistungsaufnahme (W)	135W
Stromverbrauch im Netzwerk-Standby (W)	< 2
TV-Abmessungen TxBxH (mit Standfuß) (mm)	266 x 1120 x 685
TV-Abmessungen TxBxH (ohne Standfuß) (mm)	53,87 x 1120 x 648
Bildschirm	50"
Betriebstemperaturen und Betriebsfeuchtigkeit	0°C bis 40°C, max. 85% Feuchtigkeit

## Spezifikationen des drahtlosen LAN- Transmitters (WLAN)\*\*

Frequenzbereiche	Max. Ausgangsleistung
2400 - 2483,5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

## Länderbeschränkungen

Dieses Gerät ist für Nutzung im Haushalt bzw. Büro in allen EU-Ländern (und weiteren Ländern, sofern diese die entsprechende EU-Richtlinie anwenden) gedacht. Das 5,15-5,35-GHz-Band ist in den EU-Ländern nur für den Betrieb im Innenräumen beschränkt.

Land	Beschränkung
Bulgarien	Für den Außenbereich und den öffentlichen Dienst ist eine allgemeine Genehmigung erforderlich
Italien	Wenn Sie das Gerät in Ihren eigenen Räumen verwenden, ist eine allgemeine Genehmigung erforderlich. Die öffentliche Nutzung unterliegt einer allgemeinen Genehmigung durch den jeweiligen Dienstleister
Griechenland	Nutzung im Innenräumen nur für das Band 5470 MHz bis 5725 MHz.
Luxemburg	Allgemeine Genehmigung für Netzwerk- und Dienstangebote (nicht für Spektrum)
Norwegen	Die Übertragung von Funkwellen ist in einem geografischen Umkreis von 20 km um das Zentrum von Ny-Alesund, nicht erlaubt.
Russische Föderation	Nur für den Innengebrauch
Israel	5-GHz-Band nur für den Bereich von 5190 MHz bis 5320 MHz

Die Vorschriften der einzelnen Länder können sich jederzeit ändern. Es wird empfohlen, dass die Nutzer sich bei den zuständigen Stellen zum gegenwärtigen Stand der nationalen Bestimmungen für 5 GHz WLAN erkundigen.

Video Decoder.....	31
Video Encoder.....	32
Audio.....	32
Picture.....	34
Subtitle.....	35
Supported DVI Resolutions.....	34
Specifications.....	36
Licenses.....	37
Disposal Information.....	37

Table of Contents	
Safety Information.....	2
Markings on the Product.....	2
Introduction.....	4
Accessories Included.....	4
Features.....	4
Stand Installation & Wall Mounting.....	5
Antenna Connection.....	5
Other Connections.....	6
Turning On/Off the TV.....	7
TV Control & Operation.....	7
Remote Control.....	8
Initial Setup Wizard.....	9
Home Screen.....	11
Live TV Mode Menu Content.....	12
Channels.....	12
TV Options.....	12
Record.....	14
Settings.....	14
Network & Internet.....	14
Channel.....	14
Accounts & Sign In.....	17
Apps.....	17
Device Preferences.....	17
Remote & Accessories.....	22
Channel List.....	22
Programme Guide.....	23
Connecting to the Internet.....	23
Multi Media Player.....	24
From USB Connection.....	26
USB Auto Play Feature.....	26
USB Recording.....	26
Instant Recording.....	27
Watching Recorded Programmes.....	27
Timeshift Recording.....	27
Disk Format.....	27
Schedule List.....	27
CEC.....	27
Google Cast.....	28
HBBTV System.....	29
Quick Standby Search.....	29
Software Update.....	29
Troubleshooting & Tips.....	29
HDMI Signal Compatibility.....	30
Supported File Formats for USB Mode.....	31

## Informative on Disposal

### [European Union]



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern, das auf dem Produkt oder seiner Verpackung angebracht wird, bedeutet, dass das Gerät nicht mit dem üblichen Hausmüll zusammen entsorgt werden darf. Das Gerät muss separat einer Wertsortierung übergeben werden.

Sie können das Gerät kostenfrei über das vor Ort bestehende Wertfallsammelssystem entsorgen. Die entsprechenden Standorte und Adressen können Sie bei zuständigen kommunalen Behörden erfragen. Alternativ können Sie kleinere Elektro- und Elektronik-Geräte (WEEE) mit einer Stimmabgabe von bis zu 2 kg pro Person pro Jahr an einen Wertsammelplatz für Elektro- und Elektronik-Geräte (EEE) von mindestens 400 m<sup>2</sup> oder bei jedem Lebensmitteleinzelhändler mit einer Gesamtverkaufsfläche von 800 m<sup>2</sup>, der mindestens mehrere Male pro Jahr EEE anbietet, abgeben. Größere WEEE können kostenfrei bei einem entsprechenden Einzelhändler zurückgegeben werden, wenn Sie ein Neugerät des gleichen Typs erwerben, im Hinblick auf die Wertsortierung der Abholung vom WEEE im Rahmen des Verkaufs von Neugeräten. Bitte beachten Sie, dass Sie das Gerät entsorgen, was Ihnen erlaubt ist. Sie sich bitte an Ihren Einzelhändler.

Wenn möglich, entfernen Sie bitte alle Batterien und Akkus, sowie auch alle ausbaufähigen Leuchtkörper, bevor Sie das Gerät entsorgen.

Bitte beachten Sie vor, dass Sie selbst dafür verantwortlich sind, alle persönlichen Daten aus dem Elektrogerät, das entsorgt werden soll, zu löschen.

### [Gewerbliche Nutzer]

Wenn Sie dieses Produkt entsorgen möchten, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten und prüfen Sie die Geschäftsbedingungen des Kaufvertrags.

### [Anderer Länder außerhalb der Europäischen Union]

Diese Symbole gelten nur innerhalb der Europäischen Union.

Für Informationen zu Entsorgung und Wiederverwertung wenden Sie sich bitte an die lokalen Behörden.

Bitte bringen Sie das Gerät und die Verpackung zur Entsorgung bzw. Wiederverwertung in die lokale Sammelstelle.

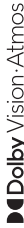
An einigen Sammelstellen können Sie Altgeräte kostenlos abgeben.

**Hinweis:** Das unten abgebildete Pb-Symbol für Akkus zeigt an, dass dieser Akku Blei enthält.

**Lizenzen**  
Die Begriffe HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade Dress und die HDMI Logos sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby Vision, Dolby Atmos und das Doppel-D-Symbol sind Warenzeichen der Dolby Laboratories Licensing Corporation. Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Vertrauliches, nicht veröffentlichtes Material. Copyright © 2012-2022 Dolby Laboratories. Alle Rechte vorbehalten.



Google, Android, Android TV, Chromecast, Google Play und YouTube sind Marken von Google LLC.

Dieses Produkt enthält Technologien, die durch bestimmte geistige Eigentumsrechte von Microsoft geschützt sind. Die Verwendung oder Distribution dieser Technologie außerhalb dieses Produkts ohne entsprechende Lizenzen (von Microsoft ist untersagt).

Inhaltsentwurf verwenden die Inhaltszugriffstechnologie Microsoft PlayReady™, um Ihre geistigen Eigentumsrechte, einschließlich des urheberrechtlich geschützten Inhalts, zu wahren. Dieses Gerät nutzt die PlayReady-Technologie, um auf PlayReady-geschützte Inhalte und/oder WDRM-geschützte Inhalte zuzugreifen. Falls das Gerät die Beschränkungen bezüglich der Verwendung von Inhalten nicht ordnungsgemäß durchsetzen kann, können die Inhaltsentwürfe von Microsoft torren, die Fähigkeit des Geräts zur Wiedergabe von PlayReady-geschützten Inhalten zurückzunehmen. Diese Rücknahme sollte sich nicht auf ungeschützte Inhalte oder durch andere Inhaltszugriffstechnologien geschützte Inhalte auswirken. Inhaltsentwürfer können die Reihenfolge der Wiedergabe von PlayReady durchsuchbaren Inhalten, die in Upgrade zuzugreifen. Wenn Sie ein Upgrade ablehnen, können Sie nicht auf Inhalte zuzugreifen, für die ein Upgrade erforderlich ist.

Das "CI Plus"-Logo ist eine Marke von CI Plus LLP. Dieses Produkt ist durch bestimmte Rechte des geistigen Eigentums der Microsoft Corporation geschützt. Die Nutzung oder der Vertrieb dieser Technologie ist ohne eine Lizenz von Microsoft oder einer autorisierten Microsoft-Tochtergesellschaft untersagt.



## Safety Information



**CAUTION:** TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER servicing to QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

The mains plug is used to disconnect TV set from the mains and therefore it must remain readily operable. If the TV set is disconnected electrically from the mains, the device will not work and will be unusable in all situations even if the TV is in standby mode and switched off.

**Notes:** Follow the on screen instructions for operating the related features.

### IMPORTANT - Please read these instructions fully before installing or operating

**WARNING:** This device is intended to be used by persons (including children) who are capable / experienced of operating such a device unsupervised, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the device by a person responsible for their safety.

- Use this TV set at an altitude of less than 5000 metres above the sea level, in dry locations and in regions with moderate or tropical climates.
- The TV set is intended for household and similar indoor use but may also be used in public places.
- For ventilation purposes, leave at least 5cm of free space around the TV.
- The ventilation should not be impeded by covering or blocking the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.
- The power cord/plug should be easily accessible. Do not place TV set in a location where it can catch fire or glow. A damaged power cord/plug can cause fire or glow.
- Do not unplug the TV by pulling the power cord by the plug, do not touch the power cord/plug with wet hands. Never touch the power cord/plug with wet hands as this could cause a short circuit or electric shock. Never make a knot in the power cord or tie it with other cords. When damaged it must be replaced, this should only be done by qualified personnel.
- Do not expose the TV to dripping or splashing of liquids and do not place objects filled with liquids, such as vases, cups, etc. on or over the TV (e.g. on shelves above the TV).

- Do not expose the TV to direct sunlight or do not place open flames such as lit candles on the top of the rear of the TV.
- Do not place any heat sources, such as electric heaters, radiators, etc. near the TV set.
- Do not place the TV on the floor or inclined surfaces.
- To avoid danger of suffocation, keep plastic bags out of the reach of babies, children and domestic animals.
- Carefully attach the stand to the TV. If the stand is provided with screws, tighten the screws firmly to prevent the TV from tilting. Do not over-tighten the screws and mount the stand rubbers properly.
- Do not dispose of the batteries in fire or with hazardous or flammable materials.





### WARNING

- Batteries must not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- Excessive sound pressure from earphones or headphones can cause hearing loss.
- ABOVE ALL - NEVER let anyone, especially children, push or hit the screen, push anything into holes, slots or any other openings in the TV.**

 Caution	Serious injury or death risk
 Risk of electric shock	Dangerous voltage risk
 Maintenance	Important maintenance component

### Markings on the Product

The following symbols are used on the product as a marker for restrictions and precautions and safety instructions. Each explanation shall be considered where the product bears related marking only. Note such information for security reasons.

-  **Class II Equipment:** This appliance is designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth.
-  **Hazardous Live Terminal:** The marked terminal(s) is/are hazardous live under normal operating conditions.
-  **Caution, See Operating Instructions:** The marked area(s) contain(s) user replaceable coin or button cell batteries.
-  **Class 1 Laser Product:** This product contains Class 1 laser sources that is safe under reasonably foreseeable conditions of operation.



### WARNING

Do not ingest the battery. Chemical Burn Hazard as the product contains a lithium-ion battery. Do not use or contain combustible battery. If the coin button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death. Keep new and used batteries away from children. If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

A television may fall, causing serious personal injury or death. Many injuries, particularly to children, can be avoided by taking simple precautions such as:

- ALWAYS** mounting television set by the methods recommended by the manufacturer of the television set.
- ALWAYS** use furniture that can safely support the television set.
- ALWAYS** ensure the television set is not overhanging the edge of the supporting furniture.
- ALWAYS** educate children about the dangers of climbing on furniture to reach the television set or its controls.
- ALWAYS** route cords and cables connected to your television so they cannot be tripped over, pulled or damaged.

- NEVER** place a television set in an unstable location.
- NEVER** place the television set on tall furniture (for example, cupboards or bookcases) without anchoring both the furniture and the television set to a suitable support.
- NEVER** place the television set on cloth or other materials that may be located between the television set and supporting furniture.
- NEVER** place items that might tempt children to climb, such as toys and remote controls, on the top of the television or furniture on which the television is placed.

The equipment is only suitable for mounting at the height indicated. If the television set is going to be relocated and if the existing television set is going to be retained and relocated, the same considerations as above should be applied.

Apparatus connected to the protective earthing of the building installation through the MAINS connection or through other apparatus with a connection to protective earthing – and to a television distribution system using coaxial cable, may in some circumstances create a fire hazard. Connection to a television distribution system has therefore to be provided through a device providing electrical isolation below a certain frequency range (galvanic isolator).

### WALL MOUNTING WARNINGS

- Read the instructions before mounting your TV on the wall.
- The wall mount kit is optional. You can obtain from your local dealer, if not supplied with your TV.
- Do not install the TV on a ceiling or on an inclined wall.
- Use the specified wall mounting screws and other accessories.
- Tighten the wall mounting screws firmly to prevent the TV from falling. Do not over-tighten the screws.

Figures and illustrations in these operating instructions are provided for reference only and may differ from the actual product appearance. Product design and specifications may be changed without notice.

## Introduction

Thank you for choosing our product. You'll soon be enjoying your new TV. Please read these instructions carefully. They contain important information which will help you get the best from your TV and ensure safe and correct installation and operation.

## Accessories included

- Remote Control
- Batteries: 2 x AAA
- Operating Instructions
- Quick Start Guide
- Power Cord

## Features

- Remote controlled colour TV
- Android™ operating system
- Google Cast
- Voice Search (optional)
- Fully integrated digital terrestrial/cable/satellite TV (DVB-T2/C/S-S2)
- HDMI inputs to connect other devices with HDMI sockets
- USB input
- Stereo sound system
- Teletext
- Headphone connection
- Automatic programming system
- Manual tuning
- Sleep timer
- On/Off timer
- Switch off timer
- Picture off function
- No signal auto power off function
- Ethernet (LAN) for internet connectivity and service
- 802.11n a/b/g/n/ac built in WLAN Support
- HbbTV

## Ultra HD (UHD)

The TV supports Ultra HD (Ultra High Definition - also known as 4K) which provides resolution of 3840 x 2160 (4K2K). It equals 4 times the resolution of Full HD TV by doubling the pixel count of the Full HD TV both horizontally and vertically. Ultra HD content is supported via native and market applications. HDMI, some of the Over-the-Top (OTT) services, USB inputs and over DVB-T2 and DVB-S2 broadcasts.

## High Dynamic Range (HDR) / Hybrid Log-Gamma (HLG)

Using this feature the TV can reproduce greater dynamic range of luminosity by capturing and then combining several different exposures. HDR/HLG promises better picture quality thanks to brighter, more realistic highlights, more realistic colour and other improvements. It delivers the look that filmmakers intended to achieve, showing the hidden areas of dark shadows and sunlight, with full clarity, colour and detail. HDR/HLG content is supported via native and market applications. HDMI, USB inputs and over DVB-S2 broadcasts. When the input source is set to the relevant input, you press the **Menu** button in the **HDMI EDID** menu to select the **Ultra HD TV Options-Settings-Device Port** option in the **Menu** menu as **EDID 2.0** or **Auto EDID** in order to watch HDR/HLG content if the HDR/HLG content is received through an HDMI input. The source device should also be at least HDMI 2.0a compatible in this case.

## Dolby Vision

Dolby Vision™ delivers a dramatic visual experience, astonishing brightness, exceptional contrast, and vivid colour, that brings entertainment to life. It achieves this stunning image quality by combining HDR and wide colour gamut imaging technologies. By increasing the brightness of the original signal and using a higher dynamic colour and contrast range, Dolby Vision presents amazing true-to-life images with stunning detail that other post-processing technologies in the TV aren't able to produce. Dolby Vision is supported via native and market applications. HDMI and USB inputs. When the input source is set to the related HDMI input, press the **Menu** button and set the **HDMI EDID Version** option in the **TV Options-Settings-Device Port** menu as **EDID 2.0** or **Auto EDID** in order to watch Dolby Vision content if the Dolby Vision content is received through an HDMI input. The source device should also be at least HDMI 2.0a compatible in this case. In the **Picture Mode** menu three predefined picture modes will be available if Dolby Vision content is detected: **Dolby Vision Bright**, **Dolby Vision Dark** and **Dolby Vision Vivid**. All allow the user to experience the content in the way the creator originally intended with different ambient lighting conditions. To change the **Picture Mode** setting press the **Menu** button while watching the Dolby Vision content and go to **Picture** menu. While watching Dolby Vision Content via an application, except YouTube, Netflix and Multi Media Player, you will not be able to access the **Picture** menu and set the **Picture Mode**.

## Stand Installation & Wall Mounting

### Assembling / Removing the pedestal

#### Preparations

Take out the pedestal(s) and the TV from the packing case and put the TV onto a work table with the screen panel down on a clean and soft cloth (blanket, etc.).

- Use a flat and firm table bigger than the TV.

- Do not hold the screen panel part.

Make sure not to scratch or break the TV.

#### Assembling the pedestal

Place the pedestal(s) on the mounting pattern(s) on the rear side of the TV.

1. Insert the screws provided and tighten them gently until the pedestal(s) is/are properly fitted.

#### Removing the pedestal from the TV

Be sure to remove the pedestal in the following way when using the wall mount bracket or repacking the TV.

- Put the TV onto a work table with the screen panel down on a clean and soft cloth. Leave the pedestal(s) protruding over the edge of the surface.
- Unscrew the screws that fix the pedestal(s).
- Remove the pedestal(s).

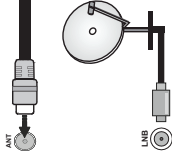
#### When using the wall mount bracket

Your TV is also prepared for a VESA-compliant wall mount bracket. If it is not supplied with your TV, contact your local dealer to purchase the recommended wall mount bracket.

## Antenna Connection

Connect the aerial or cable TV plug to the aerial input (ANT) socket or satellite plug to the satellite input (LNB) socket located on the rear-left side of the TV.

### Rear-left side of the TV




















If you need to connect a device to the TV, make sure that both the TV and the device are turned off. If necessary, you can turn on the units and use them.



## Other Connections

If you want to connect a device to the TV, make sure that both the TV and the device are turned off before making any connection. After the connection is done, you can turn on the units and use them.

Connector	Type	Cables	Device
	HDMI Connection		
	SPDIF (Optical Out) Connection		
	Headphone Connection		
	USB Connection		
	CI Connection		
	Ethernet Connection		

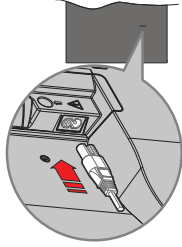
When using the wall mounting kit (if not supplied), we recommend that you plug in all cables before mounting the TV on the wall. Insert the TV in SWITCHED OFF. You should refer to the user manual for details of the settings. The USB inputs on the TV support devices up to 500mA. Connecting devices that have current value above 500mA may damage your TV. We recommend using a surge protector when using a HDMI cable to connect the TV. A sufficient immunity against parasitic frequency radiation and trouble-free transmission of high definition signals, such as 4K content, you have to use a high speed shielded (high grade) HDMI cable with ferrites.

## Turning On/Off the TV

### Important

**IMPORTANT: The TV set is designed to operate on 220-240V AC, 50 Hz socket.**

After unpacking, allow the TV set to reach the ambient room temperature before you connect the set to the mains.



Plug one end (the two-hole plug) of the supplied detachable power cord into the power cord inlet on the rear side of the TV as shown above. Then plug the other end of the power cord into the mains socket outlet. The TV will switch on automatically.

**Note:** The position of the power cord inlet may differ depending on the model.

### To switch on the TV from standby

If the TV is in standby mode the standby LED lights up, to switch on the TV from standby mode either:

- Press the **Standby** button on the remote control.
- Press the control button on the TV.

The TV will then switch on.

### To switch the TV into standby

The TV cannot be switched into standby mode via control button. Press and hold the **Standby** button on the remote control. **Power off** dialogue will appear on the screen. Highlight **OK** and press the **OK** button. The TV will switch into standby mode.

### To switch off the TV

To power down the TV completely, unplug the power cord from the mains socket.

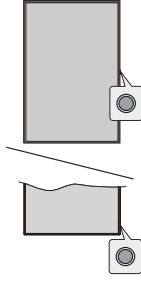
### Quick Standby Mode

In order to switch the TV into quick standby mode either:

- Press the **Standby** button on the remote. Press again to go back to operating mode.
- Press the control button on the TV. Press the control button again to go back to operating mode.

Your TV continues to operate in the quick standby mode state, as it regularly checks for updates. This is not a malfunction. It means the TV is preventing any energy consumption in order to minimise energy consumption, switch your TV into standby mode as explained above.

## TV Control & Operation



The control button allows you to control the Quick Standby-On function of the TV.

**Note:** The position of the control button may differ depending on the model.

**To turn the TV off (Quick Standby):** Press the control button to turn the TV into quick standby mode.

**To turn the TV off (Standby):** The TV cannot be switched into standby mode via control button.

**To turn on the TV:** Press the control button, the TV will turn on.

**Note:** Live TV settings menu OSD in Live TV mode cannot be displayed via the control button.

### Operation with the Remote Control

Press the **Menu** button on your remote control to display Live TV settings menu when in Live TV mode. Press **Home** button to display or return to the Home Screen of the Android TV. Use the directional buttons to move the focus, proceed, adjust some settings and press **OK** to make selections in order to make changes, set your preferences, enter a sub-menu, launch an application, etc. Press **Back/Return** to return to the previous menu screen.

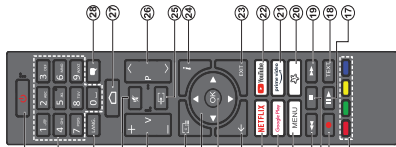
### Input Selection

Once you have connected external systems to your TV, you can switch to different input sources. Press the **Source** button on your remote control to access the **OK** menu to switch to different sources when in Live TV mode. Or enter the **Inputs** menu on the Home Screen, select the desired source from the list and press **OK**.

### Changing Channels and Volume

You can adjust the volume by using the **Volume +/-** buttons and change the channel in Live TV mode by using the **Programme +/-** buttons on the remote.

## Remote Control



- Standby:** Quick Standby/ Standby/ On
- Numeric buttons:** Switches the channel in Live TV mode, enters a number or a letter in the text box on the screen
- Language:** Switches among sound modes (analogue TV), displays and changes audio language (digital TV)
- Mute:** Completely turns off the volume of the TV
- Volume +/-:** Changes the electronic programme guide in Live TV mode
- Guide:** Displays the electronic programme guide in Live TV mode
- Directional buttons:** Navigates menus, setting options, moves the focus or cursor, sets record time and displays the subtitles in Live TV-Teletext mode when pressed Right or Left. Follow the on-screen instructions.
- OK:** Confirms selections, enters sub-menus, views channel list (in Live TV mode)
- Back/Return:** Returns to previous menu screen, goes one step back, closes open windows, closes teletext (in Live TV-Teletext mode)
- Netflix:** Launches the Netflix application
- Google Play:** Launches the Google Play Store application
- Menu:** Displays Live TV Settings menu (in Live TV mode), displays available setting options such as sound and picture
- Rewind:** Moves frames backwards in media such as movies
- Stop:** Stops the media being played
- Record:** Records programmes in Live TV mode
- Coloured buttons:** Follow the on-screen instructions for colour button functions
- Pause:** Pauses the media being played, starts timeshift recording in Live TV mode
- Play:** Starts to play selected media
- Text:** Opens and closes teletext (where available in Live TV mode)
- Fast forward:** Moves frames forward in media such as movies
- MyStation:** Opens the picture mode setting menu on application sources
- Prime Video:** Launches the Amazon Prime Video application
- Exit:** Closes and exits from the YouTube application
- Text:** Closes and exits from Live TV Settings menus, closes the Home Screen, exits from any running application or menu or OSD banner, switches to last set source
- Info:** Displays information about on-screen content
- Source:** Shows all available broadcast and content sources
- Programme +/-:** Increases/Decreases channel number in Live TV mode
- Home:** Opens the Home Screen
- Subtitles:** Turns subtitles on and off (where available)

## Inserting the Batteries into the Remote

The remote may have a screw that secures the battery compartment cover onto the remote control (or this may be in a separate bag). Remove the screw, if the cover is screwed on previously. Then remove the battery compartment cover to reveal the battery compartment. Insert two 1.5V-size AAA batteries. Make sure the (+) and (-) signs match (observing correct polarity). Do not mix old and new batteries. Replace only with same or equivalent type. Place the cover back on. Secure the cover again with the screw, if any.

## Standby Button

Press and hold the **Standby** button on the remote control. **Power off** dialogue will appear on the screen. Highlight **OK** and press the **OK** button. The TV will switch into standby mode. Press briefly and release to switch the TV into quick standby mode or to switch on the TV when in quick standby or standby mode.

## Initial Setup Wizard

**Note:** Follow the on-screen instructions to complete the initial setup process. Use the directional buttons and the **OK** button on the remote to select, set, confirm and proceed.

When turned on for the first time, a welcome screen will be displayed. Select your language and press **OK**. Follow the on-screen instructions to setup your TV and install channels. The installation wizard will guide you through the setup process. You can perform initial setup anytime using the **Factory reset** option in the **Settings->Device Preferences->About** menu. You can access the **Settings** menu from the Home screen or from the **TV options** menu in Live TV mode.

**1. Welcome Message and Language Selection**  
A **Welcome** message will be displayed along with the language selection options listed on the screen. Select the desired language from the list and press **OK** to continue.

### 2. Region/Country

In the next step select your region or country from the list and press **OK** to continue.

### 3. Initial Setup

After the region/country selection you can start the initial setup wizard. Highlight **Continue** and press **OK** to proceed. You will not be able to go back and change the language and region/country once you proceed. If you need to change your language or region/country selection after this step, you will have to switch the TV into standby when you next switch on the TV. In order to do this, press and hold the **Standby** button. A dialogue will be displayed. Highlight **OK** and press **OK**.

### 4. Search for accessories

A search for accessories will be performed after the initial setup has started. Follow the on-screen instructions to pair your remote control (depends on the model) of the remote control and other wireless accessories with your TV. Press **Back/Return** button to end adding accessories and proceed.

### 5. Quick Setup

If you didn't priority connect your TV to the Internet via Ethernet a screen will be displayed where you can transfer your Android phone's WLAN network and Google Account to your TV. Highlight **Continue** and press **OK** to proceed. Follow the on-screen instructions. You can skip your phone to collecting **Skp** options. Some steps may be skipped depending on the settings made in this step.

If you did priority connect your TV to the Internet via Ethernet a message will be displayed stating that you are connected. You can choose to continue with wired connection or change the network, highlight **Change**

network and press **OK** if you want to use wireless connection instead of wired connection.

## 6. Network Connection

You will be directed to the next step automatically, if you connect your TV to the Internet via Ethernet at this point. If not, available wireless networks will be searched and listed on the list screen. Select your WLAN network from the list and press **OK** to connect. Enter the password using the virtual keyboard if the network is password protected. Select the **Other network** option from the list, if the network that you want to connect has hidden SSID.

If you prefer not to connect to the Internet at this point you can skip this step by selecting **Skp** option. You can connect to the Internet later using the **Network & Internet** menu options in the **Settings** menu from the Home Screen or from the **TV options** menu in Live TV mode.

This step will be skipped if internet connection has been established in the previous step.

## 7. Network Privacy Policy

Network Privacy policy screen will be displayed next. Read the related explanations displayed on the screen. You can use Up and Down directional buttons to scroll through and read the entire text. Highlight **Accept** and press **OK** to agree to the policy. You can change this setting later using **Network Privacy Policy** option in the **Settings->Network & Internet** menu.

This step will be skipped if no internet connection has been established in the previous step.

## 8. Sign in to your Google account

If connection succeeds you can sign in to your Google account on the next screen. You need to be signed in to a Google account in order to use Google services. This step will be skipped if no internet connection has been established in the previous step or if you already signed in to your Google account in Quick Setup step. By signing in, you will be able to discover new apps for videos, music and games on Google Play; get personalised recommendations from apps like YouTube Play or Movies & TV; access your entertainment and control your media. Highlight **Sign In** and press **OK** to proceed. You can sign in to your Google account by entering your e-mail address or phone number and your password, or create a new account.

If you prefer not to sign in to your Google account at this point you can skip this step by selecting **Skp** option.

## 9. Terms of Service

Terms of Service screen will be displayed next. By continuing, you will agree to the Google Terms of Service, the Google Privacy Policy and the Google Play Terms of Service. Highlight **Accept** and press

**OK** on the remote to confirm and proceed. You can also view **Terms of Service**, **Privacy Policy** and **Play Terms of Service** on this screen. To display the content an internet connection is needed. A message will be displayed mentioning the web site's address on which this information can also be viewed, in case internet access is not available.

#### 10. Google Services

Select each to learn more about each service, such as how to turn it on or off later. Data will be used according to Google's Privacy Policy. Highlight **Accept** and press **OK** to confirm your selection of these Google services settings.

#### Use location

You can allow or disallow Google and third party apps to use your TV's location information. Highlight **Use location** and press **OK** to view detailed information and turn this feature on or off. You can change this setting later using **Location status** option in the **Settings>Device Preferences>Location** menu.

#### Help improve Android

Like crashlytics send diagnostic information to Google, this information went to usage data from your device and apps. This information won't be used to identify you. Highlight **Help improve Android** and press **OK** if you want to share usage data with Google. You can change this setting later using the **Settings>Device Preferences>Usage & Diagnostics** menu.

#### Services and your privacy

Google Assistant sends you talk to a unique code. That way, services can remember things like your preferences during conversations. You can view, manage and reset the data sent to services on each service's page in the Explore section of the Assistant mobile app. Learn more at [g.co/assistant/faq](http://g.co/assistant/faq).

Information on Google services and some features of your TV will be displayed next. If you have signed in to your Google account in the previous steps, you can also turn on personal results for Assistant by choosing the related option when prompted. Press **OK** consecutively to proceed.

#### 11. Password

Depending on the country selection you made in the earlier steps, you may be asked to define a 4-digit password (PIN) at this point. Press **OK** to proceed. The selected PIN cannot be '0000'. This PIN will be required in order to access some menus, content or to release locked channels, sources, etc. You will have to enter it if you are asked to enter a PIN for any menu operation later.

#### 12. Select TV Mode

In the following step of the initial setup, you can set the TV's operation mode either as **Home** or as **Store**. **Store** option will configure your TV's settings for store

environment. This option is intended only for store use. It is recommended to select **Home** for home uses.

#### 13. Chromecast built-in always available

Select your chromecast availability preference. If set as **On** your TV will be detected as a Google Cast device and allow Google Assistant and other services to wake your TV up to respond to Cast commands, even when on standby mode and the screen is off.

#### 14. Tuner Mode

The next step is the selection of the tuner mode. Select **Auto** to let the tuner select the best tuner for your function. **Antenna Cable** and **Satellite** options are available. Highlight the option that corresponds to your environment and press **OK** or **Right** directional button to proceed. If you don't want to perform a tuner scan highlight **Skip** and press **OK**.

When the channel scan with the selected tuner is completed, the installation wizard will bring you back to this step. In case you want to continue scanning channels with another tuner, you can proceed as explained below.

#### Antenna

If **Antenna** option is selected, you can choose to search for digital terrestrial and analogue broadcasts. On the next screen highlight the option you prefer and press **OK** to start the search or select **Skip Scan** to continue without performing a search.

*Note: If the country selected does not have analogue broadcasts, analogue channels may not be searched.*

#### Cable

If **Cable** option is selected, you can choose to search for digital cable and analogue broadcasts. If any available operator options will be listed on the **Select Operator** screen. Otherwise this step will be skipped. You can select only one operator from the list. Highlight the desired operator and press **OK** or the **Right** directional button to proceed. On the next screen highlight the option you prefer and press **OK** to start the search or select **Skip Scan** to continue without performing a search. If one of the digital channel search options is selected a configuration screen will be displayed next. **Scan Mode**, **Frequency (KHz)**, **Modulation**, **Symbol Rate (Ksym/s)**, **Network ID** options may not be set. To perform a full scan set the **Scan Mode** as **Full** or **Advanced** if available. Depending on the selected operator and/or **Scan Mode** some options may not be available to be set.

*Note: If the country selected does not have analogue broadcasts, analogue channels may not be searched.*

Once you are done with setting available options, press the **Right** directional button to proceed. The TV will start to search available broadcasts.

#### Satellite

If **Satellite** option is selected, **Antenna Type** screen will be displayed next. If you have a direct satellite system, you can proceed to the next step quickly by selecting the **Next** option here. Highlight **More** and press **OK** to select the antenna type manually. **Single**, **Triax** burst, **DiSEqC** and **Unicable** options are available. Highlight the antenna type that corresponds to your satellite system and press **OK** or the **Right** directional button to proceed to the next step.

Next screen will be **Select Operator** screen. You can select only one operator from the list. Highlight the desired operator and press **OK** or the **Right** directional button to proceed. Some of the options in the following steps may be preset and/or additional steps may be added or some steps may be skipped depending on the selected operator in this step. Check the **Help** icon for more details. Highlight **More** and adjust if necessary. You can highlight **General** and press **OK** or **Right** directional button to proceed with normal satellite installation.

**LNB List** screen will be displayed next. You may be able to set up different satellites and operators on the selected country, antenna type and operating on the previous step. Highlight the desired satellite option and press **OK** or the **Right** directional button to set the parameters. The **Satellite Status** of the first satellite option will be set as **On**. In order to enable channel scan on the satellite, this option should be set as **On first**.

Following satellite parameters will be available. You may not be able to change all settings depending on the previous selections.

**Satellite Status**: Set the status option to **On** to enable channel search on the selected satellite. Highlight this option and press **OK** to change the status.

**Satellite Selection**: Select the satellite on which you want to perform a channel search.

**Scan Mode**: Set your scan mode preference. **Full** and **Network** options will be available, if you are going to perform a network scan, make sure that you have adjusted the **Frequency**, **Symbol Rate (Ksym/s)** and **Polarisation** parameters under the **Transponder** option accordingly.

**Scan Type**: You can perform a scan for free or encrypted channels only. If the **Free** option is selected encrypted channels will not be installed. Select **All** to scan all channels.

**Store TVs**: You can select to store TV channels (referred to as 'Digital Channels' in the menu) or radio channels only. Select **All** to store all channels. **Transponder**: Adjust the **Frequency**, **Symbol Rate (Ksym/s)** and **Polarisation** parameters for the selected satellite if necessary.

**LNB Configurations**: Set the parameters for LNB. For DiSEqC antenna type select the correct DiSEqC port configuration for the satellite system. Set other parameters in accordance with your satellite system if necessary.

**Signal Quality**: The signal quality status is displayed as a percentage.

**Signal Level**: The signal level status is displayed as a percentage.

Press the **Back/Return** button and select next satellite you want to set. After you completed the configuration changes, highlight **Next** on the **LNB List** screen and press **OK** or **Right** directional button to proceed.

If **Load Preset List** option is selected in the previous step next steps will be skipped and the preset channel list installation will start. If the correct satellite has not been selected for SatcoDX installation, a warning dialogue will be displayed on the screen. The satellite's name that can be selected will be listed. Press **OK** to close the dialogue and then set the satellite accordingly.

**Channel Scan** screen will be displayed next. Select **Skip Scan** to proceed without performing a scan and complete the initial setup. **Select** only digital channels and press **OK** or the **Right** directional button to start the search. While the search continues you can press the **Back/Return** button, highlight **Skip Scan** and press **OK** or **Right** directional button to stop the search. The channels that have already been found will be stored in the channel list.

When the initial setup is completed a message will be displayed. Press **OK** to finish the setup.

You will be asked to give your consent to the collection of your data. Read the text on the screen and select **Normal**, highlight **Accept** and press **OK** to give your consent. Select **Skip**. You can change this setting later using the **Settings>Device Preferences>Manufacturer Usage & Diagnostics** menu.

Home Screen will be displayed. You can press the **Exit** button on the remote to switch to Live TV mode and watch TV channels.

#### Home Screen

To enjoy the benefits of your Android TV, your TV must be connected to the Internet. Connect the TV to a home network with a high-speed internet connection. You can connect your TV wirelessly or wired to your modem/router. Refer to the **Network & Internet** and **Connecting to the Internet** sections for further information on how to connect your TV to the Internet.

The Home menu is the centre of your TV. From the Home menu, you can start any application, such as a TV channel, watch a movie, or switch to a connected

device. Press the **Home** button to display Home Screen. You can select the **Android TV Home** option from the **Inputs** menu to switch to the Home Screen. To open the **Inputs** menu, press the **Source** button on the remote or press the **Menu** button on the remote when the TV is in Live TV mode, highlight the **Source** option in the **TV options** menu, and press **OK**. Depending on your TV setup and your country selection in the initial setup, the Home menu may contain different items.

The available options of the Home Screen are positioned in rows. To navigate through the Home Screen options use the directional buttons on the remote. Apps, YouTube, Google Play Movies & TV, Google Play Music and Google Play related rows and rows of the applications you have installed might be available. Select a row then move the focus to the desired item in the row. Press **OK** button to make a selection or to enter a sub-menu.

On the upper left of the screen, search tools will be located. You can choose either to type a word to start a search via the virtual keyboard or try voice search option if your remote has a built-in microphone. Move the focus to the desired option and press **OK** to proceed.

On the upper right of the screen, **Notifications**, **Inputs**, **Work & Play** and **TV** will be listed as **Connected** or **Not Connected** and the current time will be displayed. **Status**, **Settings** and **Time** menu preferences. You can configure your date and time preferences using the **Date & Time** menu options from the **Settings-Device Preferences** menu.

First row will be the **Apps** row. **Live TV** and **Multimedia** player apps will be available alongside with other favourite apps. **Next**, highlight **Add app to favourite apps** option, highlight **Add app to favourite apps**, then select the app you want to add and press **OK**. Repeat this procedure for each app. Highlight **Live TV** and press **OK** or press the **Exit** button on the remote to switch to Live TV mode. If the source was set to an option other than **Antenna**, **Cable**, **Satellite** or **ATV** previously, press the **Source** button and set one of these options to watch live TV channels. Highlight **Multimedia Player** and press **OK** to browse the connected USB devices and play/display the installed media content on the TV. The audio can be played through the speakers of the TV or through the speaker systems connected to the TV. To browse the internet, you will need an internet browser application. Make a search or launch the Google Play Store app, find a browser and download it.

For some countries, the Home Screen will be organised into several tabs. **Home**, **Discover** and **Apps** tabs will be available. You can scroll through the tabs using the directional buttons. Each tab will have a featured content row at the top. In the **Home** tab, there will be

or on the TV to turn the screen on again. Note that you can not turn the screen on via the **Volume +**, **Mute** and **Standby** buttons. These buttons will function normally.

**No Signal Audio Off:** Set the behaviour of the TV when no signal is detected from the currently set input source. Define a time after which you want your TV to turn itself off or set as **Off** to disable.

**Auto Sleep:** Define an idle time after which you want your TV to enter sleep mode automatically. **4 Hours**, **6 Hours** and **8 Hours** options are available. Set as **Never** to disable.

**CI Card:** Display available menu options of the CI card in use. This may not be available depending on the input source setting.

#### Advanced Options

The options of this menu may change and/or appear as greyed out depending on the selected input source.

**Audio Channel:** Set your **Audio Channel** preference.

**Audio Language:** Set your language preference for audio. This item may not be available depending on the input source setting.

**2nd Audio Language:** Set one of the listed language options as second audio language preference.

**Sound Tracks:** Set your sound track preference, if any available.

**Blue Mute:** Turn this function on/off according to your preference. When turned on, blue background will be displayed on the screen when no signal is available.

**Default Channel:** Set your default startup channel preference. When the **Select** mode is set as **User Select**, **Show Channels** option will become available. Highlight and press **OK** to see channel list. Highlight a channel and press **OK** to make a selection. Selected channel will be displayed, every time the TV is turned back on from any standby mode. If **Select Mode** is set as **Last Standby**, the last watched channel will be displayed.

**Interaction Channel:** Turn the Interaction Channel function on or off. This feature is useful in the UK and Ireland only.

**MHEG PIN Protection:** Turn the MHEG PIN protection function on or off. This setting enables or disables access some of the MHEG applications. Disabled applications can be released by entering the right PIN. This feature is useful in the UK and Ireland only.

#### HBTV Settings

**HBTV Support:** Turn the HBTV function on or off.

**Do Not Track:** Set your preference regarding the tracking behaviour for HBTV services.

**Cookie Settings:** Set your cookie setting preference for HBTV services.

**Persistent Storage:** Turn the Persistent Storage function on or off. If set as **On**, cookies will be stored with an expiry date in the persistent memory of the TV.

**Block Tracking Sites:** Turn the Block Tracking Sites function on or off.

**Device ID:** Turn the Device ID function on or off. **Reset Device ID:** Reset the device ID for HBTV services. Confirmation dialogue will be displayed. Press **OK** to proceed. **Back** to cancel.

#### Subtitle

**Analogue Subtitle:** Set this option as **Off**, **On** or **Mute**. If **Mute** option is selected, the analogue subtitles will be displayed on the screen but the speakers will be muted simultaneously.

**Digital Subtitle:** Set this option as **Off** or **On**.

**Subtitle Tracks:** Set your subtitle track preference, if any available.

**Digital Subtitle Language:** Set one of the listed language options as first digital subtitle language preference.

**2nd Digital Subtitle Language:** Set one of the listed language options as second digital subtitle language preference. If the selected language in the **Digital Subtitle Language** option is not available, the subtitles will be displayed in this language type.

**Subtitle Type:** Set this option as **Normal** or **Hearing Impaired**. If **Hearing Impaired** option is selected, it provides subtitle services to deaf and hard of hearing viewers with additional descriptions.

#### Teletext

**Digital Teletext Language:** Set the teletext language for digital broadcasts.

**Decoding Page Language:** Set the decoding page language for teletext display.

**BISS Key:** "Click To Add BISS Key" message will be displayed. Press **OK** button to add a biSS key. **Frequency, Symbol Rate (KSyms), Polarisation, Programme ID and CW Key parameters** will be available to be set. Once you are done with the settings highlight **Save Key** and press **OK** to save and add the biSS key. This option will not be available if the input source is not set as **Satellite**. Available options will differ depending on the selected country during the initial setup process.

**System Information:** Display detailed system information on the current channel such as **Signal Level**, **Signal Quality**, **Frequency**, etc.

## Record

**Record List:** The recordings will be displayed if any available. Highlight a recording of your choice and press the **Yellow** button to delete it or press the **Blue** button to view detailed information. You can use **Red** and **Green** buttons to scroll the page up and down.

**Device Info:** Connected USB storage devices will be displayed. Highlight the device of your choice and press **OK** to see available options.

**Set TimeShift:** Tag the selected USB storage device or a partition on it for time shift recording.

**Set DVR:** Tag the selected USB storage device or a partition on it for DVR.

**Format:** Format the selected USB storage device or device. Refer to **USB Recording** section for more information.

**Speed Test:** Start a speed test for the selected USB storage device. The test result will be displayed when completed.

**Schedule List:** Add reminders or record timers using the **Schedule List** menu.

**Time Shift Mode:** Enable or disable timeshift recording feature. Refer to **USB Recording** section for more information.

## Settings

You can access the **Settings** menu from the Home Screen or from the **TV options** menu in LiveTV mode.

## Network & Internet

You can configure your TV's network settings using the options of this menu. You can also highlight the **Connected/Not Connected** icon on the Home screen and press **OK** to access this menu.

**Network Privacy Policy:** Display network privacy policy. You can use **Up** and **Down** directional buttons to scroll through and read the entire text. Highlight **Accept** and press **OK** to give your consent.

**Wi-Fi:** Turn the wireless LAN (WLAN) function on and off.

## Available networks

When the **WLAN** function is turned on, available wireless networks will be listed. Highlight **See all** and press **OK** to see all networks. Select one and press **OK** to connect. You may be asked to enter a password to connect to the selected network. In case the network is password protected. Additionally you can add new networks by using the related options.

## Other options

**Add new network:** Add networks with hidden SSID's. **Scanning always available:** You can let the location service and other apps scan for networks, even when **WLAN** function is turned off. Press **OK** to turn it on and off.

**Wow:** Turn this function on and off. This function allows you to turn on/awaken your TV via wireless network.

**Wol:** Turn this function on and off. This function allows you to turn on or awaken your TV via network.

## Ethernet

**Connected/Not connected:** Displays the status of the internet connection via Ethernet, IP and MAC addresses.

**Proxy settings:** Set a HTTP proxy for browser manually. This proxy may not be used by other apps.

**IP settings:** Configure your TV's IP settings.

## Channel

The content of this menu may change depending on the selected input source and whether the channel installation is completed.

## Channels

Options of this menu may change or become inactive depending on the input source and on the **Channel Installation Mode** selection.

## Input Source -Antenna

**Channel Scan:** Start a scan for digital terrestrial channels. You can press the **Back/Return** button to cancel the scan. The channels that have already been found will be stored in the channel list.

**Update Scan:** Search for updates. Previously added channels will not be deleted, but any newly found channels will be stored in the channel list.

**Single RF Scan:** Select the **RF Channel** by using the **Right/Left** directional buttons. **Signal Level** and **Signal Quality** of the selected channel will be shown. The found channels will be stored in the channel list.

**Manual Service Update:** Start a service update manually.

**LCN:** Set your preferences for LCN. LCN is the Logical Channel Number system that organises available broadcasts in accordance with a recognisable channel number sequence (if available).

**Channel Scan Type:** Set your scan type preference.

**Channel Store Type:** Set your store type preference.

**Favourite Network Select:** Select your favourite network. This menu option will be active, if more than one network is available.

**Channel Skip:** Set channels to be skipped when switching the channels via **Programme** and **4+** buttons on the side. Highlight the desired channels on the list and press **OK** to select/unselect.

**Channel Swap:** Replace the positions of the two desired channels in the channel list. Highlight the channel on the list and press **OK** to select. When the second channel is selected, the position of this channel will be replaced with the position of the first channel with the same preference. You can enter the number of the channel you want to select. Then highlight **OK** and press **OK** to go to that channel. You may need to set the **LCN** option to **Off** in order to enable this feature.

**Channel Move:** Move a channel to the position of another channel. Highlight the channel you want to move and press **OK**. Then do the same for a second channel. When the second channel is selected, the channel will be moved to the position of that channel. You can press the **Yellow** button and enter the number of the channel you want to select. Then highlight **OK** and press **OK** to go to that channel. You may need to set the **LCN** option to **Off** in order to enable this feature.

**Channel Edit:** Edit channels in the channel list. Edit the name of the selected channel and display **Network Name**, **Channel Type**, **Frequency** and **Freq**. Depending on the channel, other options may also be editable. Press **OK** or the **Yellow** button to edit the highlighted channel. You can press the **Blue** button to delete the highlighted channel.

**Channel Delete:** Highlight the desired channels on the list and press **OK** or the **Yellow** button to select the channel. Then press the **Blue** button to delete the selected channels.

**Clear Channel List:** Delete all channels stored in the channel list. A dialogue will be displayed for confirmation. Highlight **OK** and press **OK** button to proceed. Highlight **Cancel** and press **OK** to cancel.

## Input Source -Cable

**Channel Scan:** Start a scan for digital cable channels. If available, operator options will be listed. Select the desired one and press **OK**. **Scan Mode**, **Frequency** and **Network ID** options may be available. The options may vary depending on the operator and the **Scan Mode** selections. Set the **Scan Mode** as **Full** if you don't know how to set up other options. Highlight **Scan** and press **OK** or the **Right** directional button to start the scan. You can press the **Back/Return** button to cancel the scan. The channels that have already been found will be stored in the channel list.

**Single RF Scan:** Enter the **Frequency** value, **Signal Level** and **Signal Quality** of the selected **Frequency**. This menu option will be shown. Highlight the **Scan** option and press **OK**

or the **Right** directional button to start scan. The found channels will be stored in the channel list.

**LCN:** Set your preference for LCN. LCN is the Logical Channel Number system that organises available broadcasts in accordance with a recognisable channel number sequence (if available).

**Channel Scan Type:** Set your scan type preference.

**Channel Store Type:** Set your store type preference.

**Favourite Network Select:** Select your favourite network. This menu option will be active, if more than one network is available. This option may not be available depending on the selected country during the initial setup process.

**Channel Skip:** Set channels to be skipped when switching the channels via **Programme** and **4+** buttons on the remote. Highlight the desired channels on the list and press **OK** to select/unselect.

**Channel Swap:** Replace the positions of the two selected channels in the channel list. Highlight the desired channels on the list and press **OK** to select. When the second channel is selected, the position of this channel will be replaced with the position of the first channel with the same preference. You can enter the number of the channel you want to select. Then highlight **OK** and press **OK** to go to that channel. You may need to set the **LCN** option to **Off** in order to enable this feature.

**Channel Move:** Move a channel to the position of another channel. Highlight the channel you want to move and press **OK**. Then do the same for a second channel. When the second channel is selected, the channel will be moved to the position of that channel. You can press the **Yellow** button and enter the number of the channel you want to select. Then highlight **OK** and press **OK** to go to that channel. You may need to set the **LCN** option to **Off** in order to enable this feature.

**Channel Edit:** Edit channels in the channel list. Edit the name of the selected channel and display **Network Name**, **Channel Type**, **Frequency**, **Modulation** and **Symbol Rate** information related to that channel. You can press the **Blue** button to edit the highlighted channel. You can press the **Blue** button to delete the highlighted channel.

**Channel Delete:** Highlight the desired channels on the list and press **OK** or the **Yellow** button to select the channel. Then press the **Blue** button to delete the selected channels.

**Clear Channel List:** Delete all channels stored in the channel list. A dialogue will be displayed for confirmation. Highlight **OK** and press **OK** button to proceed. Highlight **Cancel** and press **OK** to cancel.





**Date & Time:** Set the date and time options of your TV. You set your TV to automatically update the time and date data over the network or over the broadcasts. Set corresponding to your environment and preference. Disable by setting as **Off** if you want to manually change the date or time. Then set date, time, time zone and hour format options.

#### Timer

**Power On Time Type:** Set your TV to turn on by itself. Set this option as **On** or **Once** to enable a power on timer to be set, set as **Off** to disable. If set as **Once** the TV will turn on only once at the defined time in **Auto Power On Time** option below.

**Auto Power On Time:** Available if the **Power On Time** type is enabled. Set the desired time for your TV to come on from standby using the directional buttons and press **OK** to save the new set time.

**Power Off Time Type:** Set your TV to turn off by itself. Set this option as **On** or **Once** to enable a power off timer to be set, set as **Off** to disable. If set as **Once** the TV will turn off only once at the defined time in **Auto Power Off Time** option below.

**Auto Power Off Time:** Available if the **Power Off Time** type is enabled. Set the desired time for your TV to go to standby using the directional buttons and press **OK** to save the new set time.

**Language:** Select your keyboard type and manage keyboard settings.

**Inputs:** Show or hide an input terminal, change the label for an input terminal, and configure the options for HDMI/CEC (Consumer Electronic Control) function and display the CEC device list.

#### Power

**Sleep Timer:** Define a time after which you want your TV to enter sleep mode automatically. Set as **Off** to disable.

**Picture Off:** Select this option and press **OK** to turn the screen off. Press a button on the remote to turn the screen on again. Note: You can't turn on the screen on the **Volume+**, **Mute** and **Standby** buttons. These buttons will function normally.

**No Signal Auto Power Off:** Set the behaviour of the TV, when no signal is detected from the currently set input source. Define a time after which you want your TV to turn itself off or set as **Off** to disable.

**Auto Sleep:** Define an idle time after which you want your TV to enter sleep mode automatically. **4 Hours, 6 Hours and 8 Hours** options are available. Set as **Never** to disable.

#### Picture

**Picture Mode:** Set the picture mode to suit your preference or requirements. Picture mode can be

**Adaptive Luma Control:** Adaptive Luma control adjusts contrast settings globally according to content histogram data. It provides deeper black and brighter white perception. Set your Adaptive Luma Control preference as **Low, Medium, Strong** or turn it off by setting as **Off**.

**Local Contrast Control:** Local contrast control divides each frame to defined small regions and provides ability to apply independent contrast settings for each region. This feature improves the details in each region, but also contrast. It makes higher depth impression by enhancing dark and bright areas without any detail loss. Set your Local Contrast Control preference as **Low, Medium, High** or turn it off by setting as **Off**.

**Flash Tone:** Adjusts the skin tone brightness. Set your preference as **Low, Medium, or High** to enable. Set as **Off** to disable.

**DI Film Mode:** It is the function for 3.2 or 2.2 cadence detection for 24 fps film content and improves the side effects (like interlacing effect or judder) which are caused by the push down methods. Set your DI Film Mode preference as **Auto** or turn it off by setting as **Off**. This item will not be available if Game Mode or PC Mode is turned on.

**Blue Stretch:** Human eye perceives cooler whites as brighter white. Blue Stretch feature changes White balance of mid-high grey levels to cooler colour temperature. Turn the Blue Stretch function on or off.

**Game Mode:** Game mode is the mode which cuts down some of the picture processing algorithms to keep up with video games that have fast frame rates. Turn the Game Mode function on or off.

**Note:** The game mode can not be used for Netflix and YouTube. If you want to use the game mode for Multi-Media Player or HDMI source, you need to set the MJC mode to **Off**.

**ALLM:** ALLM (Auto Low Latency Mode) function allows the TV to activate or deactivate low latency settings depending on playback content. Highlight this option and press **OK** to turn the ALLM function on or off.

**PC Mode:** PC Mode is the mode which cuts down some of the picture processing algorithms to keep signal type as it is. It can be usable especially for RGB inputs. Turn the PC Mode function on or off.

**De-Contour:** Decreases the contour effects in low-resolution content and auto streaming services. Set your preference as **Low, Middle, or High** to enable. Set as **Off** to disable.

**MJC:** Optimises the TV's video settings for motion images to acquire a better quality and readability. Highlight this option and press **OK** to

see available options. **Effect Demo Partition** and **Demo Partition** will be available. Set the **Effect option** to **Low, Middle, or High** to enable the MJC function. When enabled, **Demo Partition** and **Demo Partition** will be available.

**Highlight Demo Partition and Left OK** to set your preference. **All, Right and Left OK** to set will be available. Highlight **Demo** and press **OK** to activate the demo mode. While the demo mode is active, the screen will be divided into two sections, one displaying the MJC activity, the other displaying the normal settings for the TV, both sides will display the MJC activity.

**HDMI RGB Range:** This setting should be adjusted according to input RGB signal range on HDMI source. It can be limited range (16-235) preference. **Auto, Full and Limit** options will be available. This item will not be available, if the input source is not set as HDMI.

**Blue Light Light:** Electronic device screens emit blue light that can cause eye strain and may lead to eye problems over time. To reduce the effect of blue light set your preference as **Low, Middle, or High**. Set as **Off** to disable.

**Colour Space:** You can use this option to set the range of colours displayed on your TV screen. When set as **On**, colours are set according to the source signal. When set as **Auto**, the TV decides to set this function as on or off dynamically according to source signal type. When set as **Off**, the TV's maximum colour capacity is used by default.

**Colour Tuner:** Colour saturation, hue, brightness can be adjustable as red, green, blue, cyan, magenta, yellow or more natural image. Set the **HUE Colour, Brightness, Offset and Gain** values manually. Highlight **Enable** and press **OK** to turn this function on.

**11 Point White Balance Correction:** While balance feature calibrates TV's colour temperature in detailed grey levels. By visually or measurement, grey levels are set. Highlight **Enable** the colour and **Gain** value manually. Highlight **Enable** and press **OK** to turn this function on.

**Reset to Default:** Reset the video settings to factory default settings.

**Note:** Depending on the currently set input source some menu options may not be available.

#### Sound

**System Settings:** System sound is the sound played when navigating or selecting an item on the

set to one of these options: **Standard, Vivid, Sport, Movie and Game**.

**Audio Vision Modes:** Dolby Vision content is detected and audio vision mode options will be available instead of other picture modes.

**Backlight, Brightness, Contrast, Colour, HUE** Sharpness settings will be adjusted according to the selected picture mode.

**Dolby Vision Notification:** Set your notification appearance preference for Dolby Vision content. When turned on, Dolby Vision logo will be displayed on the screen when Dolby Vision content is detected.

**Auto Backlight:** Set your auto backlight preference. Set as **Off, Middle and Eco** options will be available. Set as **Off** to disable.

**Backlight:** Adjust the backlight level of the screen manually. This item will not be available if the **Auto Backlight** is not set as **Off**.

**Brightness:** Adjust the brightness value of the screen.

**Contrast:** Adjust the contrast value of the screen.

**Colour:** Adjust the colour saturation value of the screen.

**HUE:** Adjust the hue value of the screen.

**Sharpness:** Adjust the sharpness value for the objects displayed on the screen.

**Gamma:** Set your gamma preference: **Dark, Middle and Bright** options will be available.

**Colour Temperature:** Set your colour temperature preference. **User, Cool, Standard and Warm** options will be available. You can adjust red, green and blue gain values manually. If one of these values is changed manually, **Colour temperature** option will be changed to **User**, if not already set as **User**.

**Display Mode:** Set the aspect ratio of the screen. Select one of the predefined options according to your preference.

**HDR:** Turn the HDR function on or off. This item will be available if HDR content is detected.

#### Advanced Video

**DNR:** Dynamic Noise Reduction (DNR) is the process to remove noise from digital image signals. Set your DNR preference as **Low, Medium, Strong, Auto** or turn it off by setting as **Off**.

**MPEG NR:** MPEG Noise Reduction cleans up block noise around outlines and noise on the background. Set your MPEG NR preference as **Low, Medium, Strong** or turn it off by setting as **Off**.

**Max Vivid:** Manipulates contrast and colour perception, basically converts Standard Dynamic Range picture to High Dynamic Range picture. Set as **On** to enable.

#### - 18 -

TV screen. Highlight this option and press **OK** to turn this function on or off.

**Sound Style:** For easy sound adjustment, you can select a preset setting. **User, Standard, Vivid, Sports, Music, Movie** and **News** options will be available. Sound settings will be adjusted according to the selected sound style. Some other sound options may become unavailable depending on the selection.

**Balance:** Adjust the left and right volume balance for speakers and headphones.

**Sound Surround:** Turn the surround sound feature on or off.

**Equalizer Detail:** Adjust the equalizer values according to your preferences.

**Speakers Delay:** Adjust the delay value for speakers. **eARC:** Set your eARC preference. **Off** and **Auto** options will be available. Set as **Off** to disable.

**Digital Output:** Set the digital sound output preference. **Auto, Bypass, PCM, Dolby Digital Plus** and **Dolby Digital** options will be available. Highlight the option you prefer and press **OK** to set.

**Digital Output Delay:** Adjust the digital output delay value.

**Auto Volume Control:** With Auto Volume Control, you can set the TV to automatically level out sudden volume differences. Typically, at the beginning of an advert or when you are switching channels. Turn this option on/off by pressing **OK**.

**Downmix Mode:** Set your preference to convert multichannel audio signals to two-channel audio signals. Press **OK** to see the options **Auto, Stereo** and **Surround**. Highlight the option you prefer and press **OK** to set.

**Dolby Audio Processing:** With Dolby Audio Processing, you can improve the sound quality of your TV. Press **OK** to see the options and set. Some other sound options may become unavailable and appear as greyed out depending on the settings made here. Set the **Dolby Audio Processing** option to **Off** if you would like to change these settings.

**Dolby Audio Processing:** Highlight this option and press **OK** to turn this function on/off. Some options may not be available if this option is not turned on.

**Sound Mode:** If the **Dolby Audio Processing** option is turned on, **Sound Mode** option will be available to select. Highlight the **Sound Mode** option and press **OK** to see the preset sound modes. **Game, Movie, Music, News, Stadium, Smart** and **User** options will be available. Highlight the option you prefer and press **OK** to set. Some options may not be available if this option is not set to **User**.

the formatting, you may consider backing up the data you wish to save to your TV's internal storage or to another USB storage device using the **Backup up apps** option. Otherwise, some apps may not work properly after formatting. Follow the on-screen instructions and read the information displayed on the screen before proceeding.

**Note:** Formatting the connected storage device will erase all data installed on it. Back up the files that you want to keep before you proceed with formatting the device.

You can also go to the **Notifications** section on the Home Screen after connecting your USB device to your TV to see the available options. Highlight the notification related to your connected USB device and press **OK**.

**Browser:** Opens the **Storage** menu. **Setup as device storage:** Has the same functionality as the **Delete & format as device storage** option described above.

**Eject:** Same as described above. **Home Screen:** Customise your Home Screen. Select channels which will be displayed on the Home Screen, enable/disable video and audio previews. Organise apps and games, change their order or get more of them. Display open source licences.

For some countries, the Home Screen will be organised into several tabs and this menu will contain additional options to customise the content of these tabs. Highlight **Set up** and press **OK** to sign in to a Google account, so you can browse personalised recommendations for that account in the **Discover** tab on the Home Screen. After signing in, using the related options in this menu, you can view your account activity controls and permissions, customise services and define content preferences to get better recommendations.

**Store Mode:** Highlight **Store mode** and press **OK**. A dialogue will be displayed asking for your confirmation. Read the description, highlight **Continue** and press **OK** if you want to proceed. Then highlight **On** to activate **Off** to deactivate and press **OK**. In store mode your TV's settings will be configured for store environment and the supported features will be displayed on the screen. Once activated, **Store Messaging** setting will become available. Set according to your preference. It is recommended not to activate store mode for home use.

**Google Assistant:** Highlight **On** and press **OK** to turn this feature on/off. Select your active account, view permissions, select which apps to include in search results, activate safe search filter and offensive word blocking, view open source licences.

**Chromecast Built-in:** Set your remote control notification preference. Highlight **Let others control your cast media** and press **OK**. **Always, While Casting**

and **Never** options will be available. You can display the source folders and view version number and serial number under the **About** section.

**Screen Saver:** Set the screensaver options for your TV. You can choose a screensaver, set wait time for the screensaver or start the screensaver manually.

**Energy Saver:** Define a time after which you want your TV to turn itself off for energy saving. Set as **Never** to disable.

**Location:** You can allow the use of the wireless connection to estimate the location, see the recent location requests and allow or restrict the listed apps to use your location information.

**Usage & Diagnostics:** Automatically send usage data and diagnostic information to Google. Set according to your preference.

**Manufacturer Usage & Diagnostics:** If you accept, your TV will send device information, such as MAC address, country, language, software and firmware versions, bootloader versions and the source of the TV) and anonymous usage data from your device to a server located in Ireland. We are not able to identify you and are only collecting and storing this diagnostic information and anonymous usage data to ensure your device operates properly.

**Accessibility:** Configure **Audio Type, Visually Impaired, Captions, Text to Speech** settings and turn **High Contrast Text** on/off. Some of the caption settings may not be applied.

**Audio Type:** Set your audio type preference. **Normal, Audio Description, Spoken Subtitle, Hearing Impaired,** and **Audio Description and Spoken Subtitle** options are available.

**Visually Impaired:** Set the **Audio Type as Audio Description** to enable this option. Digital TV channels can broadcast special audio commentary describing on-screen action, body language, expressions and movements for people with visual disabilities.

**Speaker:** Turn this option on if you want to hear the audio commentary through the TV speakers. **Headphone:** Turn this option on if you want to hear the sound of the audio commentary to the TV's headphone output.

**Volume:** Adjust the volume level of the audio commentary.

**Pen and Fades:** Turn this option on if you want to hear the audio commentary more clearly, when it is available through broadcast.

**Audio for the Visually Impaired:** Set the audio type for visually impaired. Options will be available depending on the selected broadcast.

**Fader Control:** Adjust the volume balance between the main TV audio (Main) and audio commentary (AD).

**Captions:** Configure the settings for the captions. You can set the language, text size and style using the options of this menu. Highlight **Display** and press **OK** to turn on or off the sample caption demonstration.

**Text to speech:** With text-to-speech feature, your TV can convert written text into voice text to help visually impaired people listen to the information they are unable to read. You can choose your preferred engine, configure the engine settings, and play a short demonstration of speech synthesis, and display default language status using the options of this menu.

**High Contrast Text:** Increase the contrast of the menu options and texts to make them easier to read. Highlight this option and press **OK** to turn this feature on or off.

**Restart:** A confirmation message will be displayed, select **Restart** to proceed with restarting. The TV will switch off on first. Select **Cancel** to exit.

## Remote & Accessories

You can use wireless accessories, such as your remote control (depends on the model of the remote control), headphones, keyboards or game controllers with your TV. Android TV. Add devices to use them with your TV. Select this option and press **OK** to start searching available devices in order to pair them with your TV. If available highlight **Add accessory** option and press **OK** to start the search. Set your device to pairing mode. Available devices will be recognised and listed or pairing request will be displayed. To start pairing, select your device from the list and press **OK**, or highlight **OK** and press **OK** when the pairing request appears. Connected devices will also be listed here. To unpair a device, highlight it and press **OK**. Then highlight the **Unpair** option and press **OK**. Then select **OK** and press **OK** again to unpair the device from the TV. You can also change the name of a connected device. Highlight the device and press **OK**, then highlight **Change name** and press **OK** again. Press **OK** again and use the virtual keyboard to change the name of the device.

## Channel List

The TV sorts all stored channels in the **Channel List**. Press the **OK** button to open the **Channel List** in Live TV mode. You can press the left directional button to scroll up the list page by page, or press the right directional button to scroll down.

To sort the channel or find a channel in the channel list, press the **Yellow** button to display the **Channel Selection** options. Available options are **Sort** and **Find**. **Sort** option may not be available depending on the selected option during the initial setup process.

To sort the channels highlight **Sort** and press the **OK** button. Select one of the available options and press **OK** again. The channels will be sorted according to your selection. To find a channel highlight **Find** and press the **OK** button. Virtual keyboard will be displayed. Enter all or a portion of the name or number of the channel you want to find, highlight the check mark symbol on the keyboard and press **OK**. Matching results will be listed.

To filter the channels press **Red** button. **Select Type** options will be displayed. You can select among **TV**, **Radio**, **Free**, **Encrypted** and **Favourites** options to filter the channel list or select **All channels** option to see all installed channels in the channel list. Available options may differ depending on the operator selection.

**Note:** If any option except **All channels** is selected in the **Select Type** menu, you can only scroll through the channels that are currently listed in the channel list using the **Programme +/-** buttons on the remote.

## Editing the Channels and the Channel List

You can edit the channels and the channel list using the **Channel Skin**, **Channel Swap**, **Channel Move**, **Channel Edit** and **Channel Delete** options under the **Settings>Channels>Channels** menu. You can access the **Settings** menu from the Home Screen or from the **TV options** menu in Live TV mode.

**Note:** The options **Channel Swap**, **Channel Move** and **Channel Edit** may not be available and appear as greyed out depending on the operator selection and operator related settings. You can turn off the LCN setting in the **Settings>Channel >Channels** menu, as if preventing channel editing. This option might be set to On by default depending on the selected country during the initial setup process.

## Managing Favourite Channel Lists

You can create four different lists of your favourite channels. These lists include only the channels that are specified by you. Press the **OK** button to display the channel list.

To add a channel to one of the favourite lists, highlight that channel in the channel list and press the **Blue** button. Favourite list selection menu will be displayed. Highlight the lists you want the channel to be added, and press **OK**. The channel will be added to the selected favourite lists.

To remove a channel from a favourite list, highlight that channel in the channel list and press the **Blue** button. Favourite list selection menu will be displayed. Highlight the lists you want the channel to be removed, and press **OK**. The channel will be removed from the selected favourite lists.

To set one of your favourite channel lists as the main channel list, press the **Red** button and see the **Select Type** option to **Favourites**. Then highlight the desired favourite list and press **OK**. In order to change the position of a channel in the favourite list press the **Yellow** button, then highlight the **Move** option and press **OK**. Then use the **Up** and **Down** directional buttons to move the channel to the desired position and press **OK** in order to delete a channel from the favourite list press the **Yellow** button, then highlight the **Delete** option and press **OK**.

## Programme Guide

By means of Electronic Programme Guide (EPG) function of your TV, you can browse the event schedule of the currently installed channels on your channel list. It depends on the related broadcast whether this feature is supported or not.

Electronic Programme Guide is available in Live TV mode. To switch to Live TV mode you can either press the **Exit** button or highlight the **Live TV** app from the **Apps** row on the Home Screen and press **OK**. For some countries, the **Live TV** app will be situated in the **Home** tab on the Home Screen and the row with this app will be named as **Favourite Apps**. In order to access the Electronic Programme Guide press the **Guide** button on the remote.

Use the directional buttons to navigate through the programme guide. You can use the **Up/Down** directional buttons or **Programme +/-** buttons to switch to previous/next channel on the list and **Right/Left** directional buttons to select a desired event of the currently highlighted channel. If available, the full name, start-end time and date, genre of the highlighted event and a brief information about it will be displayed on the screen.

Press **Blue** button to filter the events. Due to the large variety of filter options you can find events of the desired type quicker. Press **Yellow** button to see detailed information on the highlighted event. You can also use the **Red** and **Green** buttons to see events of previous day and next day. The functions will be assigned to the coloured buttons on the remote when they are available. Follow the on-screen information for accurate button functions.

Press the **Record** button to add a timer for the highlighted event in the guide. You can define the type of the timer by setting the **Schedule Type** option as **Reminder** or **Record**. When other parameters are set press the **Green** button. The timer will be added to the schedule list. You can access the schedule list from the **Record** menu in Live TV mode.

The block can not be displayed if **PVR** input source is blocked from the **Settings>Channels>Parental Controls>Inputs Blocked** menu in Live TV mode or on Home Screen.

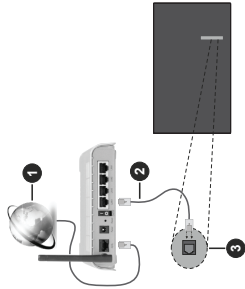
## Connecting to the Internet

You can access the Internet via your TV, by connecting it to a broadband system. It is necessary to configure the network settings in order to enjoy a variety of streaming content and Internet applications. These settings can be configured from **Settings>Network & Internet** menu. You can also highlight the **Connected/Not Connected** icon on the Home screen and press **OK** to access this menu. For further information refer to **Network & Internet** section under the title of **Settings**.

## Wired Connection

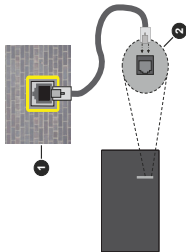
Connect your TV to your modem/router via an Ethernet cable. There is a LAN port on the rear-left side of your TV.

The status of the connection under the **Ethernet** section in the **Network & Internet** menu will change from **Not connected** to **connected**.



1. Broadband ISP connection
2. LAN (Ethernet) cable
3. LAN input on the rear-left side of the TV

You might be able to connect your TV to a network wall socket depending on your network's configuration. In that case, you can connect your TV directly to the network using an Ethernet cable.



1. Network wall socket

2. LAN input on the rear-left side of the TV

### Wireless Connection

A wireless LAN modem/router is required to connect the TV to the Internet via wireless LAN.

Highlight **WiFi** option in the **Network & Internet** menu and press **OK** to enable wireless connection. Available networks will be listed. Select one and press **OK** to connect. For more information, refer to **Network & Internet** section under the title of **Settings**.



1. Broadband ISP connection

A network with hidden SSID can not be detected by other devices. If you want to connect to a network with hidden SSID, highlight the **Add new network** option under the **Settings-Network & Internet** menu on the Home Screen and press **OK**. Add the network by entering its name manually using the related option.

Some networks may have an authorisation system that requires a second login as such in a work environment. In this case, after connecting to the wireless network, you want to connect to, highlight **Notifications** situated on the upper right of the **Home Screen** and press **OK**. Then highlight the **Sign in to Wi-Fi network** notification and press **OK**. Enter your credentials to log in.

A **Wireless-N** router (IEEE 802.11a/b/g/n/a/c) with simultaneous 2.4 and 5 GHz bands is designed to increase bandwidth. These are optimised for smoother and faster HD video streaming, file transfers and wireless gaming.

Use a LAN connection for quicker data transfer between other devices like computers.

The transmission speed differs depending on the distance and number of obstructions between the transmission products, the configurations of these products, the radio wave conditions, the line traffic and the products that you use. The transmission may also be cut off or may get disconnected depending on the radio wave conditions, DECT phones or any other WLAN 11b appliances. The standard values of the transmission speed are the theoretical maximum

values for the wireless standards. They are not the actual speeds of data transmission.

The location where the transmission is most effective differs depending on the usage environment.

The Wireless feature of the TV supports 802.11 a,b,g,n & ac type modems. It is highly recommended that you should use the IEEE 802.11n communication protocol in order to avoid any possible problems while watching videos.

You must change your modem's SSID when there are any other modems around with the same SSID. You can encounter connection problems otherwise. Use a wireless connection if you experience problems with a wireless connection.

A stable connection, Use an Ethernet connection if the streaming content. Use an Ethernet connection if the wireless LAN speed is unstable.

### Multi Media Player

On the Home Screen scroll to **Apps** row, select **Multi Media Player (MMP)** and press the **OK** button to launch. If this app is not available, highlight **Add app** to favourite option (plus sign) on the **Apps** row and press **OK**. Then select the **Multi Media Player (MMP)** app and press **OK** to add. For some countries, the **Multi Media Player** app will be situated in the **Home** tab on the Home Screen and the row with this app will be named as **Favourite Apps**.

Select the media type on the main media player screen. On the next screen, you can press the **Menu** button to access a list of menu options while the focus is on a folder or a media file. Using the options of this menu you can change the media type, sort the files, change the thumbnail size and turn your TV into a digital photo frame. You will also be able to copy, paste and delete the media files using the related options of this menu. If a FAT32 formatted USB storage device is connected to the TV, Additionally you can switch the viewing style by selecting either **Normal Parser** or **Recursive Parser**.

In **Normal Parser** mode the files will be displayed with folders if any available. So only the selected type of media files in the root folder or in the selected folder will be displayed. If there isn't any media files of the selected type, the folder will be assumed as empty. In **Recursive Parser** mode the source will be searched for all subfolders with files of the selected type and media files will be listed. Press the **Back/Return** button to close this menu.

In order to activate photo frame feature select **Photo** as the media type. Then press the **Menu** button, highlight **Photo Frame** and press **OK**. If you select **One Photo** mode option and press **OK** the image that you set as photo frame feature will be displayed through photo frame feature is activated. If you select the USB storage device option the first file (in **Recursive**

**Parser** mode) will be displayed. To set the photo frame images press the **Menu** button while the photo file of your choice is displayed, highlight **Photo Frame** image and press **OK**.

Additionally, you can toggle between browsing modes by pressing the **Blue** button. List View and Grid View modes are available. While browsing for the video, photo and text files a preview of the highlighted item will be displayed in a small window on the left side of the screen. Press **Back/Return** to return to the main menu. You can also use **Programme** + **4** buttons to jump directly to the first and last folder or file if the view style is set to Grid View.

You can also enable or disable the USB Auto Play feature by pressing the **Yellow** button. Using this feature you can set your TV to start playing the media content installed on a connected USB storage device automatically. Refer to the **USB Auto Play Feature** section for more information.

### Video Files

Press **OK** to play back the highlighted video file. Info: Display the info bar. Press twice to display the extended information and the next file.

**Pause** **Play**: Pause and resume the playback. **Rewind**: Start reverse playback. Press consecutively to set the rewind speed.

**Fast Forward**: Start fast forward playback. Press consecutively to set the forward playback speed.

**Stop**: Stop the playback.

**Programme** +: Switch to next file.

**Back/Return** -: Switch to previous file.

**Back/Return**: Return to the media player screen.

### Music Files

Press **OK** to play back the highlighted music/audio file. Info: Display the extended information and the next file.

**Pause/Play**: Pause and resume the playback.

**Rewind**: Press and hold to rewind.

**Fast Forward**: Press and hold to fast forward.

**Stop**: Stop the playback.

**Programme** +: Switch to next file.

**Back/Return** -: Switch to previous file.

**Back/Return**: Return to the media player screen. If you press **Back/Return** button without stopping the playback, first the multimedia will continue while you are browsing in the multimedia player. You can use the media player buttons to control the playback. The playback will stop if you exit the media player or switch the media type to **Video**.

### Photo Files

Press **OK** to display the highlighted photo file. When you press the **OK** button slide show will also start and all photo files in the current folder or in the storage device, depending on the viewing style, will be displayed in order. If the **Repeat** option is set to **None** only the files between the highlighted one and the last listed one will be displayed. Press the **OK** or **Pause/Play** button to pause or resume the slide show. The slide show will stop after the last file is displayed and media player screen will be displayed.

Info: Display the info bar. Press twice to display the extended information and the next file.

**Pause/Play**: Pause and resume the slide show.

**Green button (Rotate/Duration)**: Rotate the image / Set the interval between the slides.

**Yellow button (Zoom/Effect)**: Zoom in on the image / Apply various effects to the slide show.

**Programme** +: Switch to next file.

**Back/Return** -: Switch to previous file.

**Back/Return**: Return to the media player screen.

### Text Files

When you press the **OK** button slide show will start and all text files in the current folder or in the storage device, depending on the viewing style, will be displayed in order. If the **Repeat** options set to **None** only the files between the highlighted one and the last listed one will be displayed. Press the **OK** or **Pause/Play** button to pause or resume the slide show. The slide show will stop after the last listed file is displayed and media player screen will be displayed.

Info: Display the info bar. Press twice to display the extended information and the next file.

**Pause/Play**: Pause and resume the slide show.

**Programme** +: Switch to next file.

**Programme** -: Switch to previous file.

**Directional buttons (Down or Right / Up or Left)**: Switch to next page / Switch to previous page. **Back/Return**: Stop the slide show and return to the media player screen.

### Menu Options

Press the **Menu** button to see available options while playing back or displaying media files. The content of this menu differs depending on the media file type.

**Pause/Play**: Pause and resume the playback or the slide show.

**Repeat**: Set the repeat option. Highlight an option and press **OK** to change the setting. If **Repeat One** option is selected the current media file will be repeatedly played back or displayed. If the **Repeat All** option is selected all media files of the same type in the current folder or

in the storage device, depending on the viewing style, will be repeatedly played back or displayed.

**Shuffle On/Off:** Turn the shuffle option on or off. Press **OK** to change the setting.

**Duration:** Set the interval between the slides. Highlight an option and press **OK** to change the setting. This option can also press the **Green** button to set. This option will not be available if the slide show is paused.

**Rotate:** Rotate the image. The image will be rotated 90 degrees clockwise each time you press **OK**. This option can also press the **Green** button to rotate. This option will not be available if the slide show is not paused.

**Effect:** Apply various effects to the slide show. Highlight an option and press **OK** to change the setting. You can also press the **Yellow** button to set. This option will not be available if the slide show is paused.

**Zoom:** Zoom in on the image that is currently being displayed. Highlight an option and press **OK** to change the setting. You can also press the **Yellow** button to zoom in. This option will not be available if the slide show is not paused.

**Font:** Set the font options. Size, style and colour can be set according to your preferences.

**Show Info:** Display the extended information.

**Photo Frame Image:** Set the currently displayed image as photo frame image. This image will be displayed if the **One Photo mode** is selected instead of the connected storage device while activating the photo frame feature. Otherwise all files will be played back as a slide show when photo frame feature is activated.

**Hide/Show Spectrum:** Hide or show the spectrum if available.

**Lytic Options:** Display lyric options if available.

**Picture Off:** Open the power menu of your TV. You can use the **Picture Off** option here to turn the screen off. Press a button on the remote or on the TV to turn the screen on again.

**Screen Mode:** Set the aspect ratio option.

**Picture Settings:** Display the picture settings menu.

**Sound Settings:** Display the sound settings menu.

**Sound Tracks:** Set the soundtrack option if more than one available.

**Last Memory:** Set to **Time** if you want to resume the playback from the position where it was stopped next time you open the same video file. If set to **Off** the playback will start from the beginning. Highlight an option and press **OK** to change the setting.

**Seek:** Jump to a specific line of the video file. Use the numeric and directional buttons to enter the line and press **OK**.

**Subtitle Encoding:** Display subtitle encoding options if available.

To record long duration programmes such as movies, it is recommended to use USB Hard disk drives (HDDs). Record programmes are saved into the connected USB storage device if you use the connected USB storage device to a computer; however, these files will not be available to be played on a computer. You can play the recordings only via your TV.

**Live Sync-delay** may occur during the timeshifting. Radio recording is supported.

If the writing speed of the connected USB storage device is not sufficient, the recording may fail and the timeshifting feature may not be available.

It is recommended to use USB hard disk drives for recording HD programmes.

Do not put out the USB/HDD during a recording. This may harm the connected USB/HDD.

Some stream packets may not be recorded because of signal problems, as a result sometimes videos may freeze during playback.

If a recording starts from timer when teletext is on, a dialogue will be displayed. If you highlight **Yes** and press **OK** teletext will be turned off and recording will start.

### Instant Recording

Press **Record** button to start recording an event instantly while watching a program. Press **Stop** button to stop and save the instant recording.

You can not switch broadcasts during the recording mode.

### Watching Recorded Programmes

Select **Record List** from the **Record menu** in Live TV mode and press **OK**. Select a recorded item from the list (if previously recorded). Press the **OK** button to watch.

Press the **Stop** or **Back/Return** button to stop a playback.

The recordings will be named in the following format: Channel Name\_Date(Year/Month/Day)\_Programme Name.

### Timeshift Recording

In order to use timeshift recording feature **Time Shift Mode** option in the **Record/Time Shift Mode** menu should be enabled first.

In timeshifting mode, the programme is paused and simultaneously recorded to the connected USB storage device. Press **Pause/Play** button while watching a broadcast to activate instant mode. Press **Pause/Play** button again to resume the recorded programme for which you stopped. Press **Stop** button to stop timeshift recording and return to the live broadcast.

When this feature is used for the first time **Disk Setup Wizard** will be displayed when the **Pause/Play** button is pressed. You can either choose **Auto** or **Manual** setup

mode. In **Manual** mode, if you prefer, you can format your USB storage device, and specify the storage mode that will be used for timeshift function. When the setup is complete, the **Disk Setup Result** will be displayed. Press **OK** button to exit.

Timeshift function will not be available for radio broadcasts.

### Disk Format

When using a new USB storage device, it is recommended that you first format it using the **Format** option in the **Record/Format** menu in Live TV mode. Highlight the connected device in the **Disk Setup** info screen and press **OK** or Right directional button to see the recordable options. Then highlight **Format** and press **OK**. The **Format** dialog will be displayed. Highlight **Yes** and press **OK** to start formatting.

**IMPORTANT:** Formatting your USB storage device will erase all data on it and file system will be converted to FAT32. In some cases, operation errors will be fixed after a format but you will lose ALL your data.

### Schedule List

You can add reminders or record timers using the **Schedule List** menu. You can access the **Schedule List** from the **Record menu** in Live TV mode. Highlight **Schedule List** and press **OK**. Previously set timers will be listed if any available.

Press the **Yellow** button to add a timer while the **Schedule List** menu is displayed on the screen. You can define the type of the timer by setting the **Schedule Type** option as **Reminder** or **Record**. When other parameters are set press the **Green** button. The timer will be added to the list.

If any available, you can also edit or delete the timers on this list. Highlight the timer of your choice and press the **Red** button to edit. After you edited the timer press the **Green** button to save changes. Highlight the timer of your choice and press the **Blue** button to delete. When you choose to delete a timer, a confirmation dialogue will be displayed on the screen. Highlight **Yes** and press **OK** to delete the selected timer.

A warning message will be displayed if the time intervals of two timers overlap. You can not set more than one timer for the same time interval.

Press **EXIT** button to close the **Schedule List**.

### CEC

With CEC function of your TV you can operate a connected device with the TV remote control. This function uses HDMI CEC (Consumer Electronics Control) to communicate with the connected devices.

Devices must support HDMI-CEC and must be connected with an HDMI connection.

In order to make use of the CEC functionality the related option in the menu should be switched on. To check, switch on or off the CEC function, do the following:

- Enter the **Settings>Device Preferences>Inputs** menu on the Home Screen or **TV options>Settings>Device Preferences>Inputs** menu in Live TV mode.
- Scroll down to **Consumer Electronic Control (CEC)** section. Check if the **HDMI control** option is switched on.
- Highlight the **HDMI control** option and press **OK** to switch on or off.

Make sure that all CEC settings are properly set up on the connected CEC devices. Note that CEC functionality has different names for different brands. CEC function might not work with all devices. If you connect a device with HDMI-CEC support to your TV, the related HDMI input source will be renamed with the connected device's name.

To operate the connected CEC device, select the related HDMI input source from the **Inputs** menu on the Home Screen, or press **Source** button on the remote in Live TV mode. To select the related HDMI input source from the list, To terminate this operation and control the TV via the remote again, press the **Source** button, which will still be functional, on the remote and switch to another source.

The TV remote is automatically able to control the device once the connected HDMI source has been selected. However not all remotes will be forwarded to the device. Only remotes that will CEC Remote Control function will respond to the TV remote control.

The TV supports also eARC (Enhanced Audio Return Channel) feature. Similar to ARC, the eARC feature enables the transfer of the digital audio stream from your TV to a connected audio device via the HDMI cable. eARC is an improved version of ARC. It has a much higher bandwidth than its predecessor. A number of details that are being ignored or standard of digital TV are being ignored. This means that digital audio signal doesn't have to be compressed and is much more detailed, rich, and vibrant.

When eARC is enabled from the sound menu, TV firstly tries to establish eARC link. If eARC is supported by the audio device, the TV will be informed by the eARC icon and the "eARC" indicator on the connected device's OSD. If an eARC link cannot be established, for example, the connected device is not supporting eARC but supporting ARC only) or

if eARC is disabled from the sound menu, then TV initiates ARC.

In order to activate ARC feature the eARC option should be set as **Auto**. You can access this option from the **TV options>Settings>Device Preferences>Sound** menu in Live TV mode or from **Settings>Device Preferences>Sound** menu on the Home Screen. When eARC is active, TV will mute its other audio outputs automatically. So you will hear audio from the connected device only. Note that the connected audio device and you will be able to control the volume of the connected device with your TV remote.

For eARC to function properly,

- Some connected audio device should also support eARC.
- Some HDMI cables do not have enough bandwidth to carry high-bit-rate audio channels, use an HDMI cable with eARC support (HDMI High Speed Cables with Ethernet and the new Ultra High Speed HDMI Cable - check hdmi.org for latest info).

Note: eARC is supported only via the HDMI2 input.

## Google Cast

With the built-in Google Cast technology you can cast the content from your mobile device straight to your TV. If your mobile device has Google Cast feature, you can mirror your device's screen to your TV wirelessly. Select Cast screen option on your android device. Available devices will be detected and listed. Select your TV from the list and tap on it to start casting. You can get the network name of your TV from the **Settings>Device Preferences>About** menu on the Home screen. **Device name** will be one of the shown network names. You can also change the name of your TV. Highlight **Device name** and press **OK**. Then highlight **Change and press OK** again. You can either select one of the predefined names or enter a custom name.

To cast your device's screen to the TV screen...

1. On your android device, go to **Settings** from the notification panel or home screen
2. Tap on **Device Connectivity**
3. Tap on the **Easy Projection** and enable **Wireless projection**. Available devices will be listed
4. Select the TV you would like to cast to or
1. Slide down the notification panel
2. Tap on **Wireless projection**
3. Select the TV you would like to cast to
4. The mobile app is Cast-enabled, such as YouTube, Dailymotion, Netflix, you can cast your app to your TV.

On the mobile app, look for the Google Cast icon and

tap on it. Available devices will be detected and listed. Select your TV from the list and tap on it to start casting.

To cast an app to the TV screen...

1. On your smartphone or tablet, open an app that supports Google Cast
2. Tap the Google Cast icon
3. Select the TV you would like to cast to

Notes:

Google Cast works on Android and iOS. Make sure that your mobile device is connected to the same network as your TV. The menu options and mappings for Google Cast function on your Android device can differ from brand to brand and can change with time. Refer to your device's manual for latest information on Google Cast function.

## HBBTV System

Hbb TV (Hybrid Broadcast Broadband TV) is a standard that seamlessly combines TV services delivered via broadcast with services delivered via broadband and also enables access to the internet only services for consumers using connected devices and set-top boxes. Some HbbTV services include: HBBTV TV services, broadcast TV channels, catch-up services, video on demand, electronic programme guide, interactive advertising, personalisation, voting, games, social networking and other multimedia applications.

HbbTV applications are available on channels where they are signalled by the broadcaster. The HbbTV applications are generally launched with the press of a coloured button on the remote. Generally a small red button icon will appear on the screen in order to notify the user that there is an HbbTV application on that channel. Press the button indicated on the screen to launch the application.

HbbTV applications use the buttons on the remote control to interact with the user. When an HbbTV application is launched, the control of some buttons are owned by the application. For example, numeric channel selection may not work on a teletext application where the numbers indicate teletext pages.

HbbTV requires AV streaming capability for the platform. There are numerous applications providing VOD (video on demand) and catch-up TV services. The **OK** (play/pause), **Stop**, **Fast forward**, and **Rewind** buttons on the remote control can be used to interact with the AV content.

Note: You can enable or disable this feature from the **TV Options>Advanced Options>HBBTV Settings** menu in Live TV mode.

## Quick Standby Search

If earlier an automatic search is performed, your TV will search for new or missing digital channels at 05:00 am every morning while in quick standby mode.

And if the **Auto Channel Update** option in the **Settings>Channel menu** is enabled in the **Standby** mode, your TV will wake up within 5 minutes after it is switched into quick standby mode and search for channels. Standby LED will blink during this process. Once the standby LED stops blinking the search process is completed. Any new found channels will be added to the channel list. If the channel list is updated, you will be informed on the changes at the next power on.

## Software Update

Your TV is capable of finding and updating the software automatically via Internet.

To experience the best use of your TV and benefit from the latest improvements make sure your system is always up to date.

## Software update via internet

On the Home Screen enter the **Settings>Device Preferences>About** menu in order to update your Android system version. Move the focus to the **System update** option and press **OK**. You will be informed about the system status and the time at which the device was last checked for an update but will be displayed. The **Check for update** option will be highlighted, press **OK** if you want to check for an available update.

Note: Do not unplug the power cord during the reboot process. The TV will continue to power up the upgrade, unplug, wait for few minutes then plug it back in.

## Troubleshooting & Tips

### TV does not switch on

- Make sure the power cord is plugged in securely to the power outlet.
- Disconnect the power cord from the power outlet. Wait for one minute then reconnect it.
- Press the **Standby/On** button on the TV.

### TV does not respond to the remote control

- The TV requires some time to start up. During this time, the TV does not respond to the remote control or TV controls. This is normal behaviour.
- Check if the remote control is working by means of a mobile phone camera. Put the phone in camera mode and point the remote control to the camera lens. If you press any key on the remote control and you notice the infra red LED flicker through the camera, the remote controls is working. The TV needs to be checked.

## HDMI Signal Compatibility

If you do not notice the flickering, the batteries may be exhausted. Replace the batteries. If the remote is still not working, the remote control might be broken and needs to be checked.

This method of checking the remote control is not possible with remote controls which are wirelessly paired with the TV.

### No Channels

- Make sure that all cables are properly connected and that the correct network is selected.
- Make sure that the correct channel list is selected.
- Make sure that you have entered the correct channel frequency if you have done manual tuning.

### No picture / distorted picture

- Make sure that the antenna is properly connected to the TV.
- Make sure that the antenna cable is not damaged.
- Make sure that the correct device is selected as the input source.
- Make sure that the external device or source is properly connected.
- Make sure that the picture settings are set correctly.

In some cases a signal on the TV may not be displayed properly. The picture may be distorted with standards from the source equipment (DVD, Set-top box etc.). If you have experiences such a problem please contact your dealer and also the manufacturer of the source equipment.

- Change to a different picture format, if the picture does not fit the screen
- Make sure that your PC uses the supported resolution and refresh rate.

### No sound / poor sound

- Make sure that the sound settings are correctly set.
- Make sure that all cables are properly connected.
- Make sure that the volume is not muted or set to zero, increase the volume to check.
- Make sure that the TV audio output is connected to the audio input on the external sound system.
- Sound may be coming from only one speaker. Check the balance settings from **Sound menu**.

### Input sources - can not be selected

- Make sure that the device is connected to the TV.
- Make sure that all cables are properly connected.
- Make sure that you select the right input source which is dedicated to the connected device.
- Make sure that the right input source is not hidden from the **Inputs** menu.

## Supported File Formats for USB Mode

### Video Decoder

Video Codec	Resolution	Bit Rate	Profile	Container
VP9	4096x2176@60fps	100Mbps	Profile 0 (420, 8-bit) Profile 2, (420, 10-bit)	MKV (mkv), WebM (webm)
HEVCH.265	4096x2176@60fps	100Mbps	Main (8-bit)/Main10 (10-bit) Profile: High Tier @ Level 5.1	MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), MPEG transport stream (ts, tps, tp), MKV (mkv), FLV (flv), AVI (avi), H265 (265)
MPEG1/2	1920x1080@60fps	80Mbps	MP@HL	MPEG program stream (DAT, VOB, MPG, MPEG), MPEG transport stream (ts, tps, tp), MP4 (mp4, mov), MKV (mkv), ASF (asf), WMV (wmv), OGM (ogm)
MPEG4	1920x1080@60fps	40Mbps	• Simple Profile • Advanced Simple Profile @ level 5 • GMC is not supported	MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), AVI (avi), MKV (mkv), ASF (asf), WMV (wmv), FLV (flv), OGM (ogm), MPEG transport stream (ts, tps, tp), MPEG, MPEG program stream (DAT, VOB, MPG, MP4)
Sorenson H.263	1920x1080@60fps	40Mbps		FLV (flv), AVI (avi)
H.263	1920x1080@60fps	40Mbps	Baseline Profile Only	FLV (flv), MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), AVI (avi), ASF (asf), WMV (wmv)
H.264	4096x2304@60fps	135Mbps	Main and high profile up to level 5.2	FLV (flv), MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), AVI (avi), ASF (asf), WMV (wmv), AVI (avi), MKV (mkv), OGM (ogm), MPEG program stream (DAT, VOB, MPG, MPEG), H264 (264)
AVS	1920x1080@60fps	50Mbps	Jhuhun profile @ Level 6.0	MPEG transport stream (ts, tps, tp), MP4 (mp4, mov), AVS (avs)
AVS+	1920x1080@60fps	50Mbps	Broadcasting Profile @ Level 6.0.1.08.60	MPEG transport stream (ts, tps, tp), AVS2 (avs2)
AVS2	4096x2176@60fps	100Mbps	Main (8-bit)/Main10 Profile @ Level 8.2.60	MPEG transport stream (ts, tps, tp), AVS2 (avs2)
WMV3	1920x1080@60fps	40Mbps		ASF (asf), AVI (avi), MKV (mkv), WMV (wmv), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov), OGM (ogm)
VC1	1920x1080@60fps	40Mbps	• Advanced Profile @ Level 3 • Simple Profile • Main Profile	MPEG transport stream (ts, tps, tp), ASF (asf), WMV (wmv), AVI (avi), MKV (mkv), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov), VC1 (vc1)
Motion JPEG	1920x1080@30fps	40Mbps		AVI (avi), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov), MKV (mkv), FLV (flv), OGM (ogm)
VP8	1920x1080@60fps	50Mbps		MKV (mkv), WebM (webm), FLV (flv), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov), AVI (avi), OGM (ogm)
RV30/RV40	1920x1080@60fps	40Mbps		RM (rm, rmb), MKV (mkv)
AV1	4096x2176@60fps	100Mbps	Main Profile @ Level 5.1	MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), MKV (mkv), WebM (webm)

### Video Encoder

Video Codec	Max Resolution	Max Bit Rate	Profile	Note	
H.264	1920x1080@30fps	12Mbps	Main profile, level 4.1	Hardware video encoder	
<b>Audio</b>					
Audio Codec	Sample rate	Channel	Bit Rate	Container	Note
MPEG1/2/ Layer1	16KHz ~ 48KHz	Up to 2	32Kbps ~ 448Kbps	MP3 (mp3), AVI (avi), ASF (asf), WAV (wma), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, m4a), OGG (ogg), MPEG transport stream (ts, .trp, .tp), MPEG program stream (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (flv), WAV (wva), OGM (.ogm)	
MPEG1/2/ Layer2	16KHz ~ 48KHz	Up to 2	8Kbps ~ 394Kbps	MP3 (mp3), AVI (avi), ASF (asf), WAV (wma), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, m4a), OGG (ogg), MPEG transport stream (ts, .trp, .tp), MPEG program stream (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (flv), WAV (wva), OGM (.ogm)	
MPEG1/2/2.5 Layer3	8KHz ~ 48KHz	Up to 2	8Kbps ~ 320Kbps	MP3 (mp3), AVI (avi), ASF (asf), WAV (wma), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, m4a), OGG (ogg), MPEG transport stream (ts, .trp, .tp), MPEG program stream (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (flv), WAV (wva), OGM (.ogm)	
AC3(DD)	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	Up to 5.1	32Kbps ~ 640Kbps	AC3 (ac3), AVI (avi), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov, m4a), MPEG transport stream (ts, .trp, .tp), MPEG program stream (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WAV (wva), ASF (asf), OGM (.ogm)	
EAC3(DDP)	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	Up to 5.1	32Kbps ~ 8Mbps	EAC3 (ac3), AVI (avi), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov, m4a), MPEG transport stream (ts, .trp, .tp), MPEG program stream (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WAV (wva), ASF (asf), OGM (.ogm)	
AAC-LC, HEAAC	8KHz ~ 48KHz	Up to 5.1	128Kbps ~ 578Kbps ~ 2880Kbps	AAC-LC: 128Kbps ~ 578Kbps ~ 2880Kbps V2: 36Kbps ~ 144Kbps	
WMA	8KHz ~ 48KHz	Up to 2	128Kbps ~ 320Kbps	ASF (asf), WAV (wma, wmv), AVI (avi), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov)	WMA 7, WMA 8, WMA 9 Standard
WMA 10 Pro M0	8KHz ~ 48KHz	Up to 2	~ 1920Kbps	ASF (asf), WAV (wma, wmv), AVI (avi), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov)	

Audio Codec	Sample rate	Channel	Bit Rate	Container	Note
WMA 10 Pro M1	8KHz ~ 48KHz	Up to 5.1	< 384Kbps	ASF (asf), WAV (wma, wmv), AVI (avi), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov)	
WMA 10 Pro M2	8KHz ~ 96KHz	Up to 5.1	< 768Kbps	ASF (asf), WAV (wma, wmv), AVI (avi), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov)	
VORBIS	Up to 48KHz	Up to 2		MKV (mkv, mka), WebM (webm), OGG (ogg), WAV (wva), mov, m4a), Ogg (ogg), WAV (wva), (wvm), ASF (asf), AVI (avi)	Supports stereo decoding only
DTS	Up to 48KHz	Up to 5.1	< 1.9Mbps (Full DTS core)	MPEG transport stream (ts, .trp, .tp), MPEG program stream (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WAV (wva), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov, m4a), AVI (avi), OGM (.ogm), DTS (dts)	
DTS LBR	24KHz, 22KHz, 24KHz, 44.1KHz, 48KHz	Up to 5.1	Up to 2Mbps	MP4 (mp4, mov), 3GPP (.3gp, .3pp), MPEG transport stream (ts, .trp, .tp)	
DTS XLL	Up to 96KHz	Up to 6	Up to 6.123Mbps	MPEG transport stream (ts, .trp, .tp), MP4 (mp4, mov), 3GPP (.3gp, .3pp)	
DTS Master Audio	Up to 48KHz	Up to 6	Up to 24.537Mbps	MPEG transport stream (ts, .trp, .tp), MP4 (mp4, mov), GPP (.3gp, .3pp)	only decode DTS core
LPCM	8KHz ~ 48KHz	Mono, Stereo, 5.1	64Kbps ~ 1.5Mbps	WAV (wva), AVI (avi), MKV (mkv, mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov), MPEG transport stream (ts, .trp, .tp), MPEG program stream (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WAV (wva), ASF (asf), FLV (flv), OGM (.ogm)	
IMA-ADPCM MS-ADPCM	8KHz ~ 48KHz	Up to 2	32Kbps ~ 384Kbps	WAV (wva), AVI (avi), MKV (mkv, mka), OGM (.ogm)	
G711 A-law	8KHz	1	64Kbps	WAV (wva), AVI (avi), MKV (mkv, mka), FLV (flv)	
LBR (cook)	8KHz, 11.025KHz, 22.05KHz, 44.1KHz	Up to 5.1	64Kbps ~ 128Kbps	RM (.rm, .rmvb, .ra)	
FLAC	8KHz ~ 96KHz	Up to 7.1	< 1.0Mbps	MKV (mkv, mka), FLAC (flac)	
OPUS	8KHz ~ 48KHz	Up to 6	6Kbps ~ 510Kbps	MKV (mkv, mka), WebM (webm)	
AC4	44.1KHz, 48KHz	Up to 5.1 (V1), Up to 7.1 (MS12 v2,x)	Up to 5.1 (V1), Up to 7.1 (MS12 v2,x)	Up to 1521Kbps Per Presentation	
Fraunhofer MPEG-H TV Audio System	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	16 core Channels Output	~1.2Mbps	3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov, m4a)	
AMR-NB	8KHz	1	4.75 ~ 12.2Kbps	3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov, m4a)	
AMR-WB	16KHz	1	6.6 ~ 23.85Kbps	3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (mp4, mov, m4a)	



## Picture

Image	Photo	Resolution (width x height)
JPEG	Basic-line Progressive	15360 x 8640 1024 x 768
PNG	9600 x 6400	9600 x 6400
BMP	9600 x 6400	9600 x 6400
GIF	6400 x 4800	6400 x 4800
WebP	3840 x 2160	3840 x 2160
HEIF	4000 x 3000	4000 x 3000

## Subtitle

### Internal

File Extension	Container	Subtitle Codec
ts, trp, tp	TS	DVB Subtitle Teletext CC(EIA608) PGS
mp4	MP4	WebSub PGS TXGG
mkv	MKV	ASS SRT SPT WebSub PGS

### External

File Extension	Subtitle Parser	Remark
.art	SubRip	
ass/.ass	SubStation Alpha Advanced SubStation Alpha	
.smi	SAMI	
.sub	MicroDVD Subtext (WebSub)	
.lmt	TMPlayer	

## Supported DVI Resolutions

When connecting devices to your TV's connectors by using a DVI converter cable (DVI to HDMI cable - not supplied), you can refer to the following resolution information.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x				x
800x600	x	x				x
1024x768		x		x		x
1280x768		x				x
1280x860		x				
1360x768		x				
1366x768		x				
1280x1024		x		x		x
1400x1050		x				
1600x900		x				

## Specification

TV Broadcasting	PAL BG/DK SECAM BG/DK
Receiving Channels	VHF (BAND III) - UHF (BAND U) - HYPERBAND
Digital Reception	Fully integrated digital terrestrial-cable-satellite TV (DVB-T-C-S) (DVB-T2, DVB-S2 compliant)
Number of Preset Channels	12/200
Channel Indicator	On Screen Display
RF Aerial Input	75 Ohm (unbalanced)
Operating Voltage	220-240V AC, 50 Hz
Audio	Dolby Atmos
Audio Output Power (RMS) (10% THD)	2 x 10W
Power Consumption (W)	1.35W
Networked Standby Power Consumption (W)	< 2
TV Dimensions DxDxH (with feet) (mm)	266 x 1120 x 685
TV Dimensions DxDxH (without feet) (mm)	5387 x 1120 x 648
Display	50"
Operation temperature and operation humidity	0°C up to 40°C, 85% humidity max

## Wireless LAN Transmitter Specifications

Frequency Ranges	Max. Output Power
2400 - 2483.5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

### Country Restrictions

This device is intended for home and office use in all EU countries (and other countries following the relevant EU directive). The 5.15 - 5.35 GHz band is restricted to indoor operations only in the EU countries.

Country	Restriction
Bulgaria	General authorisation required for outdoor use and public service
Italy	If used outside of its own premises, general authorisation is required. Public use requires a specific authorisation by the respective service provider
Greece	Indoor use only for 5470 MHz to 5725 MHz band
Luxembourg	General authorisation required for network and service supply (not for spectrum)
Norway	Radio transmission is prohibited for the geographical area within a radius of 20 km from the centre of Ny-Ålesund
Russian Federation	Indoor use only
Israel	5 GHz band only for 5180 MHz-5320 MHz range

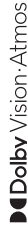
The requirements for any country may change at any time. It's recommended that user checks with local authorities for the current status of their national regulations for 5 GHz wireless LANs.

## Licences

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under licence from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2022 Dolby Laboratories. All rights reserved.



Google, Android, Android TV, Chromecast, Google Play and YouTube are trademarks of Google LLC.

This product contains technology subject to certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of this technology outside of this product is prohibited without the appropriate licence(s) from Microsoft.

Content owners use Microsoft PlayReady™ content access technology to protect their intellectual property, including copyrighted content. This device uses PlayReady technology to access PlayReady-protected content and/or WMDRM-protected content. If the device fails to properly enforce restrictions on content usage, content owners may require Microsoft to revoke the device's ability to consume PlayReady-protected content. Revocation should not affect unprotected content or content protected by other content access technologies. Content owners may require you to upgrade PlayReady to access their content. If you decline an upgrade, you will not be able to access content that requires the upgrade.

The 'Ci Plus' Logo is a trademark of Ci Plus LLP. This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft Corporation. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a licence from Microsoft or an authorised Microsoft subsidiary.

## Disposal Information

### European Union

These symbols indicate that the electrical and electronic equipment and the battery with this symbol should not be disposed of as general household waste at its end-of-life. Instead, the products should be handed over to the applicable collection points for the recycling of electrical and electronic equipment as well as batteries for proper treatment, recovery and recycling in accordance with your national legislation and the Directive 2012/19/EU and 2013/56/EU.

By disposing of these products correctly, you will help to conserve natural resources and will help to prevent potential negative effects on the environment and human health which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of these products.

For more information about collection points and recycling of these products, please contact your local municipal office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Penalties may be applicable for incorrect disposal of this waste, in accordance with national legislation.

### Business users

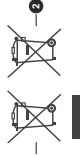
If you wish to dispose of this product, please contact your supplier and check the terms and conditions of the purchase contract.

### Other Countries outside the European Union

These symbols are only valid in the European Union. Contact your local authority to learn about disposal and recycling.

The product and packaging should be taken to your local collection point for recycling.

Some collection points accept products free of charge. **Make:** The sign **Ph** below the symbol for batteries indicates that this battery contains lead.




1. Products
2. Battery


Codificador de Vídeo.....	36
Audio.....	36
Imagen.....	38
Subtítulo.....	38
Especificación.....	40
Idiomas.....	41
Información sobre su desecho.....	41

<b>Tabla de contenido</b>	
Información De Seguridad.....	2
Introducción.....	4
Accesorios Incluidos.....	4
Funciones.....	4
Instalación de Stand y Montaje en Pared.....	5
Conexión de la Antena.....	5
Otras conexiones.....	6
Encender/Apagar TV.....	7
Control y funcionamiento del televisor.....	7
Mando a Distancia.....	8
Asistente de Configuración Inicial.....	9
Pantalla de inicio.....	12
Contenido de Menú de Modo Live TV.....	13
Canales.....	13
Opciones de TV.....	13
Grabación.....	14
Red & Internet.....	15
Canal.....	15
Cuenta & Iniciar Sesión.....	18
Apps.....	18
Preferencias de Dispositivo.....	19
Remoto & Accesorios.....	24
Lista de canales.....	24
Guía de Programación.....	25
Conectar a Internet.....	26
Reproductor de Multimedia.....	27
Desde Conexión de USB.....	29
Función de reproducción automática USB: USB Auto Play.....	29
Grabación por USB.....	30
Grabación instantánea.....	30
Ver los Programas Grabados.....	30
Grabación diferida.....	30
Formato de Disco.....	30
Lista de Horarios.....	31
CEC.....	31
Google Cast.....	32
Sistema de TV Híbrida HBBTV.....	32
Búsqueda de En Espera Rápido (Quick Standby).....	33
Actualización de Software.....	33
Solución de problemas y consejos.....	33
Compatibilidad Con Señales HDMI.....	34
Formatos admitidos para el modo USB.....	35
Descodificador de Vídeo.....	35

## Información De Seguridad



**CAUTION**  
RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA.  
NO ABRIRE.



**ATENCIÓN:** PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO RETIRE LA TAPA (O EL PANEL) NI CONTIENE PIEZAS QUE PUEDAN SER CAMBIADAS POR EL USUARIO. PONGÁSE EN CONTACTO CON PERSONAL TÉCNICO CALIFICADO.

En climas (temperaturas, humedad) y largas períodos de inactividad (por ejemplo, vacaciones) desconecte el televisor de la red eléctrica.

El enchufe de corriente sirve para desconectar el televisor de la electricidad y, por lo tanto, siempre debe estar accesible. Si el televisor no se desconecta de la red eléctrica, el dispositivo aún consumirá energía para todas las situaciones, incluso si el televisor está en modo de espera o apagado.

*Nota:* Siga las instrucciones en pantalla para la operación de las funciones relacionadas.

### IMPORTANTE - Por favor, lea estas instrucciones detenidamente antes de instalar o encender el televisor.

**⚠️ ADVERTENCIA:** Este dispositivo está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos los niños) con capacidad / experiencia en el funcionamiento de un dispositivo de este tipo sin supervisión, a menos que hayan recibido el aparato por una persona responsable de su seguridad.

- Utilice este aparato de TV a una altura de menos de 5000 metros sobre el nivel del mar, en los países y en regiones con climas templados o tropicales.
- El televisor está diseñado para uso doméstico y uso en interiores, pero también puede ser utilizado en lugares públicos.
- Para facilitar la ventilación, deje al menos 5 cm de espacio libre alrededor de la TV.
- La ventilación no debe impedirse al cubrir o bloquear las aberturas de ventilación con objetos como periódicos, manteles, cortinas, etc.
- Se debe poder acceder fácilmente al cable de corriente. No coloque el televisor, ni ningún mueble, etc., sobre el cable de corriente, ni lo pise. Un cable deteriorado puede causar un incendio o provocar una descarga eléctrica. Agarre el cable de corriente por la clavija de enchufe; no desenchufe el televisor tirando del cable de corriente. No toque nunca el cable de corriente directamente con las manos. No haga nunca un nudo en el cable ni lo empalme con otros cables. Deberá sustituirlo cuando esté




dañado, siendo únicamente un profesional quien puede hacerlo.

- No exponga el televisor a gases y salpicaduras de líquidos y no coloque objetos que contengan líquidos, como floreros, tazas, etc., o cosas sobre el televisor (por ej., en los estantes por enchufe de TV).
- No exponga el televisor a la luz solar directa ni a llamas abiertas, tales como velas encendidas en la parte superior o cerca del televisor.
- No coloque nunca una fuente de calor, como calentadores eléctricos, radiadores, etc. cerca del televisor.
- No coloque el televisor en el piso ni en las superficies inclinadas.
- Para evitar el peligro de asfixia, mantenga las bolsas de plástico fuera del alcance de los bebés, los niños y los animales domésticos.
- Ponga cuidadosamente el soporte al televisor. Si el soporte está provisto de tornillos, apriete los tornillos firmemente para evitar que el televisor se incline. No apriete demasiado los tornillos y monte los cauchos del soporte adecuadamente.
- No deseche las pilas en el fuego o con materiales peligrosos o inflamables.

### ADVERTENCIA

- Nunca exponga las pilas a una fuente de calor excesiva como por ejemplo la luz solar, el fuego o similares.
- Un volumen excesivo en los auriculares podrían provocar problemas de pérdida de audición.

**MUY IMPORTANTE: NO DEBE dejar sus nudos, especialmente los niños. Introdúzcan ningún objeto por los agujeros, las ranuras o por cualquier apertura de TV.**

 Precaución	Riesgo de lesiones graves o muerte
 Riesgo de descarga eléctrica	Riesgo de tensión peligrosa
 Mantenimiento	Importante componente de mantenimiento

## Marcas en el producto

Los siguientes símbolos se utilizan como marcadores sobre las restricciones, precauciones e instrucciones de seguridad del producto. Cada explicación se deberá tomar en cuenta dependiendo de la ubicación de tales marcas. Tenga en cuenta dicha información por motivos de seguridad.



**Equipo de Clase II:** Este aparato está diseñado de una manera tal que no requiere una conexión de seguridad a tierra eléctrica.



**Terminal Viva Peligrosa:** La(s) terminal(es) marcada(s) (live) (viva) es(son) peligrosa(s) bajo condiciones normales de operación.



**Precaución, consulte las instrucciones de funcionamiento:** El área marcada contiene baterías de célula de moneda o de botón reemplazable por el usuario.



**Producto Láser Clase 1** Este producto contiene una fuente láser Clase 1 que es segura en condiciones razonablemente previsible(s) de funcionamiento.

## ADVERTENCIA

No ingiera pilas, hay riesgo de quemaduras químicas. Este producto o los accesorios suministrados con el producto pueden contener una pila tipo moneda / botón. Si la pila de botón es ingerida, puede causar quemaduras internas graves en solo 2 horas y puede llevar a la muerte.

¡Alejarse las pilas nuevas y viejas lejos de los niños. Si el compartimento de las pilas no se cierra de forma segura, puede usarse el producto y mantenerlo alejado de los niños. Si usted piensa que las pilas podrían haber sido ingeridas o estar dentro de cualquier parte del cuerpo, busque atención médica inmediata.

Un televisor puede caerse y causar lesiones personales graves o la muerte. Podrá evitar lesiones o heridas, especialmente a la niñez, tomando precauciones tan sencillas como:

- SIEMPRE utilice soportes o métodos recomendados de instalación por el fabricante del televisor.
- SIEMPRE utilice mobiliario que pueda soportar el peso del televisor.
- SIEMPRE asegúrese de que el televisor no sobresalga del borde del mueble.
- SIEMPRE enseríe a los niños los pedregos de sobresale al mueble para tocar el televisor y sus controles.
- SIEMPRE pase los cables conectados a su televisor de manera que no se puedan tropezar, tirar o agarrarlos.
- NUNCA coloque un aparato de televisión en un lugar inestable.

- NUNCA coloque el televisor en un mueble alto (por ejemplo, estanterías) sin fijar tanto el mueble como el televisor a un soporte adecuado.

- NUNCA coloque el conjunto de televisión sobre tela u otros materiales que están colocados entre el conjunto de televisión y muebles de apoyo.

- NUNCA ponga artículos que puedan tentar a los niños a trepar en la parte superior del televisor o los muebles en los que se coloca el televisor, tales como juguetes y controles remotos.

- El equipo es solo apto para el montaje en alturas de 52".

Si el televisor existente está siendo retirado y trasladado, se deben aplicar las mismas consideraciones mencionadas aquí arriba.

El aparato conectado a la tierra de protección de la instalación del edificio a través de una conexión a tierra de otros aparatos con una conexión a tierra de protección, y a un sistema de distribución de televisión mediante un cable coaxial, en algunas circunstancias puede crear un peligro de incendio. La conexión a un sistema de distribución de televisión por lo tanto, ha de ser proporcionado a través de un dispositivo que proporciona aislamiento eléctrico por debajo de un determinado rango de frecuencias (aislador galvanizado).

## ADVERTENCIAS DE MONTAJE EN PARED

- Lea las instrucciones antes de montar el televisor en la pared.

• El kit de montaje de pared es opcional. Listed lo puede obtener de su distribuidor local, si no se suministra con el televisor.

• No instale el televisor en un techo o en una pared inclinada.

• Utilice los tornillos de montaje en la pared especificada y otros accesorios.

• Apriete los tornillos de montaje de pared con firmeza para evitar que el televisor caiga. No apriete demasiado los tornillos.

Las figuras y las ilustraciones de estas instrucciones de operación se proporcionan solo para referencia y pueden diferir del aspecto real del producto. Las características del equipo pueden ser modificadas sin previo aviso.

## Introducción

Gracias por haber elegido nuestro producto. Pronto disfrutará de su nuevo TV. Por favor, lea detenidamente estas instrucciones. Las instrucciones de información importante que le ayudarán a obtener el mejor desempeño y garantizar una instalación y operación correcta y segura.

## Accesorios Incluidos

- Mando a Distancia
- Pilas: 2 X AAA
- Manual de instrucciones
- Guía Rápida de Inicio
- Cable de Alimentación

## Funciones

- Sistema operativo con mando a distancia
- Google Cast
- Busqueda en Sonido (opcional)
- TV de cable/digital/satélite (DVB-T/T2/C/S-S2) totalmente integrada
- Entradas HDMI para conectar otros equipos con toma HDMI
- Entrada USB
- Sistema de sonido estéreo
- Teletexto
- Conexión para auriculares
- Sistema automático de programación (APS)
- Sintonización manual
- Temporizador de Apagado
- Temporizador de Encendido/Apagado
- Apagar el temporizador
- Función de apagado de imagen
- Función de apagado automático sin señal
- Ethernet (LAN) para conectividad a Internet y servicio de mantenimiento.

- 802.11n/b/g/n/a/c incorporado con soporte WLAN
- HbbTV

## Ultra HD (UHD)

El televisor soporta Ultra HD (Ultra Alta Definición) (ambos modos 4K).

La resolución de 3840 x 2160 (4K-2K). Es igual a 4 veces la resolución de Full HD TV, duplicando el número de píxeles del televisor de alta definición completa, tanto horizontal como verticalmente. El contenido Ultra HD es compatible con aplicaciones nativas y de mercado, HDMI, algunos de los servicios Over-the-top (OTT), DVB-S2.

## Alto Rango Dinámico (HDR) / Gama de Registro Híbrido (HLG)

Al usar este formato, el televisor puede reproducir un mayor rango dinámico de luminosidad capturando y combinando varias exposiciones diferentes. HDR / HLG promete mejor calidad de imagen, grandes contrastes y colores vivos. HDR / HLG también puede pretensión lograr, mostrando las áreas oscuras de las sombras oscuras y la luz solar con claridad, color y detalle. Contenido HDR/HLG es compatible a través de aplicaciones nativas y de mercado, HDMI, entradas USB y transmisiones DVB-S. Si la fuente de entrada está establecida en la entrada HDMI correspondiente, pulse el botón de menú y seleccione **HDR/HLG** en el menú **Opciones TV>Configuración>Preferencia de Dispositivos>Entradas** como **EDID 2.0** o **Auto EDID** para ver el contenido HDR/HLG, si el contenido HDR/HLG se recibe a través de una entrada HDMI. El dispositivo fuente también debe ser al menos compatible con HDMI 2.0 en este caso.

## Dolby Vision:

Dolby Vision™ ofrece una experiencia visual dramática y un brillo sorprendente, un contraste incomparable y un color cautivador que hace que el entretenimiento cobre vida. Alcanza esta impresionante calidad de imagen combinando HDR y tecnologías de imágenes de gama amplia de colores. Al aumentar el brillo de la señal original y utilizar un rango dinámico de contraste y color más alto, Dolby Vision presenta imágenes más oscuras y realistas con increíbles cantidades de detalles. El contenido Dolby Vision es compatible a través de aplicaciones nativas y de portal, y las entradas HDMI y USB. Si la fuente de entrada está establecida en la entrada HDMI correspondiente, pulse el botón de menú y establezca la opción de **Configuración HDMI EDID** en el menú **Opciones TV>Configuración>Preferencia de Dispositivos>Entradas** como **EDID 2.0** o **Auto EDID** para ver el contenido HDR/HLG. El dispositivo fuente también debe ser al menos compatible con HDMI 2.0 en este caso. En el menú **Modo de Imagen**, tres modos de imagen predeterminados estarán disponibles si se detecta contenido Dolby Vision: **Dolby Vision Bright**, **Dolby Vision Dark** y **Dolby Vision Vivid**. Todos permiten al usuario experimentar el contenido de la manera en que el creador originalmente intentó con diferentes configuraciones de imagen. Para cambiar la configuración del **Modo de Imagen** pulse el botón **Menú** mientras ve el contenido de Dolby Vision y vaya al menú de **Imagen**. Durante la visualización del contenido de Dolby Vision a través de una aplicación, excepto YouTube, Netflix y el Reproductor Multimedia, no podrá acceder al menú de **Imagen** y establecer el **Modo de Imágenes**.

## Instalación de Stand y

### Montaje en Pared

#### Montaje / Desmontaje del pedestal

##### Preparativos

- Saque el pedestal(es) y el televisor de la caja de embalaje y ponga el televisor en una mesa de trabajo con el panel de la pantalla hacia abajo sobre un paño limpio y suave (mantita, etc.).
- Utilice una mesa plana y firme más grande que la base del televisor.
- No sostenga en la parte del panel de la pantalla.
- Asegúrese de no rayar o romper el televisor.

##### Montaje del pedestal

- Coloque el(los) pedestal(es) en el(los) patrón(es) de montaje en la parte trasera de TV.
- Inserte los tornillos suministrados y apriete los suavemente hasta que ellos pedestal(es) esté(n) bien ajustado(s).

##### Extracción del pedestal de la TV

Asegúrese de retirar el pedestal de la siguiente manera cuando se utiliza el soporte de suspensión de pared o vuelva a empacar el televisor.

- Coloque el televisor en una mesa de trabajo con el panel de la pantalla hacia abajo sobre un paño limpio y suave. Deje que el pie de pedestal(es) sobresalga(n) del borde de la superficie.
- Desatornille los tornillos que fijan el(los) pedestal(es).
- Retire el(los) pedestal(es).

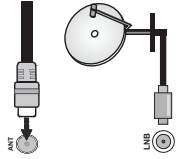
##### Cuando se utiliza el soporte de montaje en pared

Su TV también está preparado para un soporte de montaje en pared compatible con VESA. Si se suministra con su TV, comuníquese con su distribuidor local a fin de comprar el soporte recomendado para montaje en pared.

## Conexión de la Antena

Conecte la toma de antena o de TV por cable a la ENTRADA DE ANTENA (ANT) o enchufe el satélite a la ENTRADA DE SATELITE (LNB) de la parte trasera izquierda del TV.

### Lado Izquierda-Trasera del TV



Si desea conectar un dispositivo al televisor, asegúrese de que el televisor y el dispositivo están asegurados antes de realizar cualquier conexión. Después de realizar la conexión, puede activar las unidades y utilizarlas.

## Otras conexiones



Si desea conectar un dispositivo al televisor, asegúrese de que el televisor y el dispositivo están asegurados antes de realizar cualquier conexión. Después de realizar la conexión, puede activar las unidades y utilizarlas.

Conector	Tipo	Cables	Dispositivo
	Conexión HDMI		
	Conexión SPDIF (Salida Óptica)		
	Toma de Auriculares		
	Conexión USB		
	Conexión de CI		
	Conexión Ethernet		

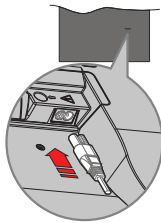
Al utilizar el conjunto de montaje en su pared, póngase en contacto con el servicio al cliente de su país para no se suministra). Le aconsejamos conectar todos los cables antes de montar TV en la pared. Introduzca con cuidado el cable de interfaz SPDIF. Asegúrese de que el televisor esté correctamente conectado de acuerdo con las instrucciones del módulo para obtener más información sobre sus ajustes. Las entradas de USB del TV admite dispositivos de hasta 500mA. Los dispositivos con valores superiores a 500mA no se conecten al televisor. Al conectar el equipo mediante un cable HDMI a su televisor, para garantizar una inmunidad suficiente contra la radiación parásita y la transmisión sin problemas de señales de alta frecuencia como las de un teléfono celular, utilice un cable HDMI blindado de alta velocidad con ferritas.

## Encender/Apagar TV

### Conectar la alimentación

**IMPORTANTE:** Este televisor está diseñado para funcionar con corriente alterna de 220-240 V CA, 50 Hz.

Tras desembalar el televisor, deje que éste alcance la temperatura ambiente antes de conectarlo a la corriente.



Enchufe un extremo (la clavija de dos orificios) del cable de alimentación suministrado en la parte trasera del televisor, como se muestra arriba. A continuación enchufe el otro extremo del cable en la toma de corriente de la pared. TV se encenderá automáticamente.

**Nota:** La posición de la entrada del cable de corriente puede variar según el modelo. En función del modelo, la disposición del enchufe podría variar.

### Encender TV desde el modo de espera

El LED de modo de espera se encenderá si TV está en modo de espera (standby). Para encender el televisor desde el modo de espera puede realizarlo de dos modos:

- Pulse el botón de **En Espera** desde el control remoto.
- Pulse el botón de control que se encuentra en TV. El televisor se pondrá en marcha.

### Poner TV en modo de espera

TV no puede ponerse en el modo de espera mediante el control remoto. Para poner el televisor en modo de **En Espera** en su mando a distancia. En la pantalla se visualizará diálogo de **Apagar**. Resalte **OK** y pulse el botón **OK**. Teje entrará en el modo de espera.

### Para apagar TV

Para apagar el televisor por completo, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente.

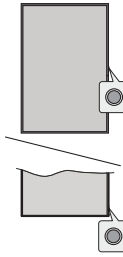
### Modo de EN ESPERA RÁPIDA

Para pasar TV al modo de espera rápida puede hacer lo siguiente:

- Pulse el botón de **Standby (En Espera)** desde el control remoto.
- Pulse otra para volver al modo de operación.
- Pulse el botón de control que se encuentra en TV.
- Pulse otra vez el botón de control para volver al modo de operación.

Dado que comprobamos regularmente las actualizaciones su TV continuará operando en el estado de espera rápida. Esto no es un mal funcionamiento, cumple con los requisitos de consumo de energía. Con el fin de minimizar el consumo de energía, ponga su TV en modo de espera tal y como se ha explicado anteriormente.

## Control y funcionamiento del televisor



Gracias al botón de control puede controlar la función de Espera Rápida del televisor.

**Nota:** Dependiendo del modelo, la posición de botón de control puede variar.

**Para apagar el TV (en espera rápida):** Pulse el botón de control a fin de poner el televisor en modo de espera rápida.

**Para apagar el TV (en espera):** El televisor no se puede poner en el modo de espera mediante el botón de control.

**Para encender el TV:** Pulse el botón de control, el televisor se encenderá.

**Nota:** El modo de configuración OSD de Live TV en modo Live TV no se puede mostrar a través del botón de control.

### Manejo con el mando a distancia

Cuando esté en modo Live TV, pulse el botón **Menú** en su mando a distancia a fin de mostrar el menú de configuración de Live TV. Pulse el botón **Menú** a fin de entrar en el menú de configuración de Live TV. Utilice los botones direccionales para mover el enfoque, continuar, ajustar algunas configuraciones y pulse **OK** para hacer cambios, establecer sus preferencias, ingresar a un submenú, iniciar una aplicación, etc. Presione **Volver/Atrás** para regresar al anterior panel de menú.

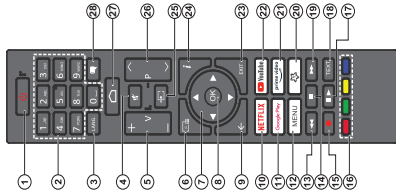
### Selección de entrada

Cuando haya terminado de conectar los aparatos externos al televisor, puede alternar entre las distintas fuentes de entrada. Pulse el botón **Source (Fuente)** en su mando a distancia de forma consecutiva o utilice los botones de dirección y luego pulse el botón **OK** a fin de pasar a diferentes fuentes. Cuando esté en modo Live TV, pulse el botón **Menú** y seleccione la fuente deseada de la lista y pulse **OK**.

### Cambio de canales y volumen

Cuando esté en modo de operación, los botones **Volumen** y **Canal** en el mando a distancia Live TV pulsando los botones **Programa +/-** del mando a distancia.

## Mando a Distancia



1. **En espera:** En Espera Estado/En Espera/Activo.
2. **Botones Numéricos:** Cambia el canal en modo Live TV, entra en un número o una letra en el cuadro de texto en la pantalla.
3. **Idioma:** Alterna entre las opciones de audio en televisión digital, o muestra y cambia el idioma del audio (TV digital, o muestra únicamente el volumen del televisor).
4. **Volumen +/-:** Ajusta únicamente el volumen del televisor.
5. **Volumen +/-:** Ajusta únicamente el volumen del televisor.
6. **Guía:** Muestra guía de programa electrónica en modo Live TV.
7. **Botones de navegación:** Navega entre los menús, ajuste las opciones, mueve el foco o el cursor, etc., ajuste el tiempo de grabación y muestra las subpáginas de la información de programación de la pantalla de información. Sigue las instrucciones en línea de ayuda.
8. **OK:** Confirma selecciones. Ingresa a submenús, visualiza la lista de canales (en modo Live TV).
9. **Volver/Atrás:** Vuelve a la pantalla del menú anterior, retrocede un paso, cierra las ventanas abiertas, cierra el televisor (en modo Live TV).
10. **Netflix:** Inicia la aplicación de Netflix.
11. **YouTube:** Inicia la aplicación de YouTube/Play Store.
12. **Menú:** Muestra el menú de Ajustes de Live TV (en el modo de Live TV), muestra las opciones de configuración disponibles como el sonido y la imagen.
13. **Retroceder:** Retrocede fotografías en ficheros multimediales tales como películas.
14. **Stop (Detener):** Detiene la reproducción de ficheros multimediales.
15. **Grabación:** Graba programas en modo Live TV.
16. **Tiendas de Colores:** Sigue las instrucciones en pantalla para las funciones de las tiendas de colores.
17. **Pausa:** Pausa el medio que se está reproduciendo, inicia grabación con desplazamiento de tiempo en modo Live TV.
18. **Reproducir:** Inicia la reproducción de los ficheros reproducidos.
19. **Texto:** Abre y cierra teletexto (si está disponible en modo de Live TV).
20. **Avance rápido:** Desplaza los fotogramas hacia adelante en modo de Live TV.
21. **Mi botón 1:** Muestra el menú de ajuste del modo de imagen en las fuentes disponibles.
22. **Prime Video:** Inicia la aplicación Amazon Prime video.
23. **YouTube:** Inicia la aplicación de YouTube.
23. **Salir (Exit):** Cierra y sale de los menús de Ajustes de TV en modo de Live TV.
24. **Info:** Muestra la información sobre el contenido en pantalla (Fuente). Muestra todas las fuentes de señales y contenidos.
25. **Programa +/-:** Aumenta/Disminuye el número de canal en modo Live TV.
27. **Inicio:** Abre la Pantalla Principal.
28. **Subtítulos:** Muestra u oculta los subtítulos (si la opción estuviera disponible).

### Colocación de las pilas en el mando a distancia

El control remoto tal vez tenga un tornillo para fijar la tapa del compartimento de la batería al control remoto (o esto puede estar en una bolsa separada). Si la cubierta está atornillada previamente, retire el tornillo. Luego quite la cubierta del compartimento de la batería a fin de revelar el compartimento de batería. Coloque dos pilas de tamaño AAA -1.5 V. Asegúrese de que (+) y (-) coincidan con los signos (observe la polaridad correcta). No utilice pilas de distinto tipo (nuevas y viejas, alcalinas y sales ácidas, etc.) a la vez. Cambíelas por pilas del mismo tipo o de un tipo equivalente. Coloque la tapa otra vez en su sitio. Fije la cubierta de nuevo con el tornillo, si existe.

### Botón de Modo en Espera

Pulse y mantenga pulsado el botón **En Espera** en su mando a distancia. En la pantalla se visualizará diálogo de **Apagar**. Resalte **OK** y pulse el botón **OK**. Teje entrará en el modo de espera. Pulse brevemente y suelte a fin de cambiar TV al modo de espera rápida o para cambiar a TV cuando está en modo de espera rápido o en espera.



le devolverá a este paso. Si desea continuar la búsqueda de canales con otro algoritmo, puede proceder como se explica a continuación.

#### Antena

Si la opción **Antena** está seleccionada, puede seleccionar buscar transmisiones digitales terrestres y analógicas. En la siguiente pantalla, resalte la opción que desee y pulse **OK** a fin de iniciar la búsqueda o seleccione **Omitir Escaneo** a fin de continuar sin realizar una búsqueda.

**Nota:** Si el país seleccionado no tiene emisiones analógicas, es posible que no se busquen canales analógicos.

#### Cable

Si la opción **Cable** está seleccionada, puede seleccionar buscar transmisiones digitales por cable y analógicas. En la pantalla de **Seleccionar Operador** se enumerarán las opciones disponibles de operador, si hay alguna. En caso contrario, este paso se omitirá. Puede seleccionar solo un operador de la lista. Resalte el operador deseado y pulse **OK** o el botón de dirección **Derecho** para continuar. En la siguiente pantalla, resalte la opción que desee y pulse **OK** a fin de iniciar la búsqueda o seleccione **Omitir Escaneo** a fin de continuar sin realizar una búsqueda. En caso de seleccionar una de las opciones de búsqueda de canales digitales, se mostrará a continuación una pantalla de configuración. Es posible que sea necesario configurar las opciones de **Modo de Escaneo**, **Frecuencia (KHz)**, **Modulación**, **Velocidad de Símbolo (Ksym/s)**, **ID de Red**. A fin de realizar un escaneo completo, configure el **Modo de Escaneo** como **Completo** o **Avanzado** si está disponible.

Algunas opciones tal vez no estén disponibles para ser configuradas conforme el operador seleccionado y/o el **Modo de Escaneo**.

**Nota:** Si el país seleccionado no tiene emisiones analógicas, es posible que no se busquen canales analógicos.

Al acabar de configurar las opciones disponibles, pulse el botón de dirección **Derecho** para continuar. TV iniciará a buscar transmisiones disponibles.

#### Satélite

Si se selecciona la opción **Antena**, a continuación se mostrará la pantalla de **Tipo de Satélite**. Si tiene un sistema de satélite Directo, puede pasar rápidamente al siguiente paso seleccionando aquí la opción **Signalete**. Resalte **Más** y pulse **OK** para ajustar el tipo de antena manualmente. Están disponibles las opciones: **Simple**, **Ráfaga de Tónos**, **DISEQC** y **Unicable**. Resalte el tipo de antena que corresponda a su sistema de satélite y pulse **OK** o el botón de dirección **Derecho** para pasar al siguiente paso.

La siguiente pantalla será la de **Seleccionar Operador**. Puede seleccionar solo un operador de la lista. Resalte el operador deseado y pulse **OK** o el botón de dirección **Derecho** para continuar.

Dependiendo del operador seleccionado en este paso, algunos de los siguientes pasos pueden estar disponibles y/o pueden omitir algunos pasos adicionales o se pueden omitir algunos pasos. Antes de proceder y configurar, verifique en todos los pasos los parámetros, si es necesario. Puede resaltar **General** y pulse **OK** o el botón de dirección **Derecho** para continuar con la instalación normal de satélite.

A continuación se mostrará la pantalla de **Lista de LNB**. En esta pantalla, configure diferentes satélites conforme al país, el tipo de antena y el operador que fueron seleccionados en los pasos anteriores. Resalte la opción satélite deseada y pulse **OK** o el botón de dirección **Derecho** para ajustar parámetros. **Estrado de Satélite** de la primera opción de satélite se configurará como **On (Activado)**. Esta opción debe estar activada para activar la búsqueda de canales en el satélite.

Estarán disponibles los siguientes parámetros del satélite. Conforme a las selecciones anteriores, es posible que no pueda cambiar todos ajustes.

**Estrado de Satélite:** Ajuste la opción de estado a **Encendido** para activar la búsqueda de canales en el satélite seleccionado. Para cambiar el estado resalte esta opción y pulse **OK**.

**Selección de Satélite:** Seleccione el satélite en el que desea realizar una búsqueda de canales.

**Modo de Búsqueda:** Ajuste la preferencia de modo de escaneo. Las opciones **Completo** y **Red** están disponibles. En caso de realizar un escaneo de red, asegúrese de haber configurado los parámetros de **Frecuencia**, **Velocidad de Símbolo (Ksym/s)** y **Modulación** bajo la opción **Transpondedor**.

**Tipo de Escaneo:** Puede realizar un escaneo sólo de los canales libres o encriptados. No se instalarán los canales codificados si se selecciona la opción **Libre**. Seleccione **Todos** para escanear todos los canales.

**Tipo de Guardado:** Puede seleccionar que se guarden los canales de TV (denominados "Canales Digitales" en el menú) o sólo los canales de radio. Seleccione **Todos** para guardar todos los canales.

**Transpondedor:** Si es necesario, ajuste los parámetros de **Frecuencia**, **Velocidad de Símbolo (Ksym/s)** y **Polarización** para el satélite seleccionado.

**Configuración de LNB:** Ajuste los parámetros LNB. Para el tipo de antena DISEQC seleccione el puerto DISEQC correcto correspondiente a su sistema de satélite. Establezca otros parámetros conforme a su sistema de satélite.

**Calidad de Señal:** El estado de la calidad de señal se muestra en forma de porcentaje.

**Nivel de Señal:** El estado de nivel de señal se muestra en forma de porcentaje.

Pulse el botón **Atrás/Volver** y seleccione el próximo satélite que desea configurar. Tras completar los cambios de configuración, resalte **Signalete** en la pantalla de **Lista de LNB** y pulse **OK** o el botón de dirección **Derecho** para continuar.

Si se selecciona la opción **Load Preset List** (Cargar lista preestablecida) en el paso anterior, se omitirán los pasos siguientes y se iniciará la instalación de la lista de canales preestablecidos. Si no ha seleccionado el satélite correcto para la instalación de SatCoDX, se mostrará un diálogo de advertencia en la pantalla. Se enumerarán los satélites que se pueden seleccionar. Presione **OK** para cerrar el diálogo y luego configure el satélite en consecuencia.

A continuación se mostrará la pantalla de **Escaneo de Canales**. Seleccione **Skip Scan** (Omitir escaneo) para continuar sin escanear y completar la configuración inicial. Seleccione **Sólo canales digitales** y pulse **OK** o el botón de dirección **Derecho** para iniciar la búsqueda. Mientras que la búsqueda continúe, puede pulsar el botón **Atrás/Volver**, resaltar **Satlar Escaneo** y pulsar **OK** o el botón de dirección **Derecho** para detener la búsqueda. Los canales que ya se han encontrado se almacenarán en la lista de canales.

Cuando se finaliza la configuración inicial, se mostrará el mensaje **"Completo"**. Pulse **OK** para completar la configuración.

Se le pedirá que dé su consentimiento para la recolección de sus datos. Lea el texto de la pantalla para obtener información detallada. Resalte **Aceptar** y pulse **OK** para dar su consentimiento y continuar. Para salir sin dar su consentimiento, seleccione **Salir**. Puede cambiar esta configuración más tarde utilizando el menú **Configuración > Preferencias del Dispositivo**.

**»>O > Diagnóstico > Preferencias del Dispositivo**

Se mostrará la Pantalla de Inicio. Puede pulsar el botón **Salir** del mando a distancia para cambiar al modo **Live TV** y ver los canales de televisión.

**Pantalla de inicio**

Su TV debe estar conectada a Internet para poder disfrutar de los beneficios de su Android TV. Conecte su TV a una red doméstica utilizando una conexión de alta velocidad a Internet. Puede conectar su TV a un módem/rotador de forma inalámbrica o por cable. A fin de obtener más información sobre cómo conectar su TV a Internet, consulte las secciones **Red** e **Internet**.

**Conexión a Internet.**

El menú de inicio es el centro de su TV. Desde el menú de inicio se puede iniciar cualquier aplicación, cambiar a un canal de TV, ver una película o cambiar a un dispositivo conectado. Pulse el botón de **Inicio**

para mostrar la Pantalla de Inicio. También puede seleccionar la opción **Android TV Home** en la barra de **Entradas** para cambiar la pantalla de inicio. A fin de abrir el menú **Entradas**, pulse el botón **Fuente** del mando a distancia o pulse el botón **Menú** del mando a distancia cuando la TV está en modo **TV En Vivo**.

Resalte la opción **Fuente** en el menú de configuración de TV y pulse **OK**. Conforme a la configuración de su TV y de la selección de su país en la configuración inicial, el menú de Inicio puede contener diferentes elementos.

Las opciones disponibles de la pantalla de inicio están posicionadas en filas. A fin de navegar a través de las opciones de Pantalla de Inicio, utilice los botones direccionales del control remoto. Es posible que estén disponibles las filas relacionadas con Aplicaciones, YouTube, Google Play Movies & TV, Google Play Music y Google Play y las filas que usted ha instalado.

Seleccione una fila y luego mueva el foco al elemento deseado en la fila. Presione el botón **OK** para hacer una selección o ingresar un submenú.

Las herramientas de búsqueda se ubicarán en la esquina superior izquierda de la pantalla. Puede escribir una palabra para iniciar búsqueda a través del teclado virtual o puede probar la opción de búsqueda por voz si su control remoto tiene un micrófono incorporado. Mueva el foco a la opción deseada y pulse **OK** para seguir.

En la esquina superior derecha de la pantalla se mostrará **Notificaciones**, **Entradas**, **Redes** e **Internet** (se nombrarán como **Conectado** o **No Conectado** conforme al estado de conexión actual). **Configuración** y la hora actual. Puede configurar sus preferencias de fecha y hora. Utilice las opciones del menú de **Fecha** y **Hora** desde el menú de **Settings>Device Preferences** (**Configuración>Preferencias del Dispositivo**).

La primera fila será la fila de **Aplicaciones**. Las aplicaciones **Live TV**, **Reproductor de Multi Media** estarán disponibles junto con otras aplicaciones a favoritas (si no, resalte la opción **Añadir aplicaciones** y pulse **OK** luego selección la aplicación que quiere añadir y luego **OK**). Repita este procedimiento para cada aplicación. Resalte **TV En Vivo** y pulse **OK** o pulse el botón **Salir** del mando a distancia para cambiar al modo **TV En Vivo**. En caso de que la tuelle se haya configurado previamente en una opción distinta **Antena**, **Cable**, **Satélite** o **ATV**, pulse el botón **Fuente** y configure una de estas opciones para ver los canales de televisión en directo. Seleccione **Reproductor multimedia** y presione **OK** para explorar los dispositivos USB y reproducir/mostrar el contenido multimedia instalado en el televisor. Audio se puede reproducir a través de los altavoces de TV o mediante los sistemas de altavoces conectados a TV. Se necesita un navegador de Internet para navegar por la



red. Realice una búsqueda o inicie la aplicación Google Play Store, encuentre un navegador y descargue.

En algunos países, la Pantalla de Inicio estará organizada en varias pestañas. Las pestañas **Inicio**, **Descubrir** y **Aplicaciones** estarán disponibles. Puede desplazarse por las pestañas con los botones de dirección. Cada pestaña tendrá una fila de contenido destacado en la parte superior. En

la pestaña de Inicio aparecerán filas para las aplicaciones recomendadas y programas de Live TV y las recomendaciones de las aplicaciones de streaming. En la pestaña de **Aplicaciones** aparecerán todas las aplicaciones instaladas en su TV y podrá instalar más desde Play Store utilizando la opción relacionada. Dependiendo de la configuración de su TV y de su selección de país en la configuración inicial, las pestañas de la pantalla de inicio pueden contener diferentes elementos.

## Contenido de Menú de Modo Live TV

Primero cambie TV al modo Live TV y luego pulse el botón **Menú** en el control remoto a fin de ver las opciones del menú de Live TV. Para cambiar al modo de TV, En Vivo, puede pulsar el botón de **Salida** o resaltar la aplicación de **TV En Vivo** desde la fila de **Aplicaciones** que se encuentra en la Pantalla de Inicio y pulsar **OK**. Para algunos países, la aplicación de Live TV estará situada en la pestaña de Inicio en la Pantalla de Inicio y la fila con esta aplicación se llamará **Aplicaciones Favoritas**.

## Canales

**Guía de Programación:** Abra la guía electrónica de programación. Consulte la sección de **Programa Guide (Guía de Programas)** a fin de obtener más información.

**Exportar/Importar Canales:** Exporte los datos de la lista de canales por satélite de este TV a un dispositivo de almacenamiento USB conectado, o importe a este TV los datos previamente exportados desde un dispositivo de almacenamiento USB conectado. Estarán disponibles las opciones de **Exportar Canal** e **Importar Canal**. Conecte un dispositivo de almacenamiento (\*) al TV, resalte la opción con la que desea continuar y pulse **OK**. La opción de **Exportar/Importar Canales** no estará disponible si la fila fuente de entrada no está configurada como **Satélite**.

(\*) El dispositivo de almacenamiento USB debe estar formateado con el sistema de archivos FAT32.

**Canal:** Abra el Menú de Canal. Es posible utilizar las opciones de menú de Canal a fin de buscar canal de radiodifusión. Para obtener más información consulte la sección Canal.

## Opciones de TV

**Fuente:** Muestra la lista de fuentes de entrada. Seleccione la opción deseada y pulse **OK** para pasar a esta fuente.

**Imagen:** Abra el Menú de Imagen. Consulte la sección **Preferencias del Dispositivo** para obtener información detallada.

**Sonido:** Abra el Menú de Sonido. Consulte la sección **Preferencias del Dispositivo** para obtener información detallada.

## Energy

**Temporizador de Reposo:** Defina un tiempo después del cual desea que su TV entre en modo de reposo automáticamente. Fíjelo como **Off (Apagado)** para desactivar.

**Pantalla apagada:** Seleccione esta opción y pulse **OK** para apagar la pantalla. Pulse un botón de dirección para seleccionar un tiempo para encender la pantalla. No olvide que puede encender la pantalla con los botones **Volumen +/-**, **Silenciar** y **Esperar**. Estos botones funcionarán normalmente.

**Apagado Automático Por No Tener Señal:** Configure el comportamiento de TV cuando no se detecte señal desde la fuente de entrada de vídeo. Seleccione un tiempo después del cual desea que su televisor se apague o configure como **Off (apagado)** para deshabilitarlo.

**Auto Sleep:** Defina un tiempo de inactividad después del cual desea que su TV entre en modo de reposo automáticamente. Las opciones de **4 horas**, **6 horas** y **8 horas** están disponibles. Establecer como **Never (Nunca)** para deshabilitar.

**Tarjeta CI:** Muestra las opciones de menú disponibles para la tarjeta CI en uso. Este elemento tal vez no esté disponible dependiendo de la configuración de ajuste de fuente de entrada.

## Opciones Avanzadas

Las opciones de este menú pueden cambiar y/o aparecer en grís dependiendo de la fuente de entrada seleccionada.

**Canal de Audio:** Ajuste sus preferencias de Canal de Audio.

**Audio Language (Idioma de audio):** Establezca su preferencia de idioma para el audio. Este elemento tal vez no esté disponible dependiendo de la configuración de ajuste de fuente de entrada.

**Idioma de Audio:** Establezca una de las numerosas opciones de idioma como segunda preferencia de idioma para audio.

**Banda Sonora:** Establezca su preferencia de banda sonora, si está disponible.

**Bloquear Mute:** Habilite/deshabilite esta función conforme a sus preferencias. Cuando se habilita, se mostrará un ícono azul en la pantalla cuando no haya señal de sonido.

**Canal por Defecto:** Ajuste su preferencia predefinida de canal de inicio. Cuando el **Modo de Selección** se configura como **Selección de Usuario**, estará disponible la opción **Mostrar Canales**. Resalte y pulse **OK** para visualizar lista de canales. Resalte y pulse un canal y pulse **OK** en la selección. Cada vez que se pulsa **OK** en la selección de TV desde el modo de espera rápida se mostrará el canal seleccionado. Si el **Modo de Selección** se configura como **Último Estado**, se mostrará el último canal visto.

**Canal de Interacción:** Habilite o deshabilite la función Canal de Interacción. Esta función solo está en Reino Unido e Irlanda.

**Protección PIN MHEG:** Habilite o deshabilite la función de PIN MHEG. Este parámetro activa o desactiva el acceso a algunas de las aplicaciones MHEG. Aplicaciones de movilidad pueden ser liberadas mediante la introducción del PIN corrector. Esta función solo está en Reino Unido e Irlanda.

## Ajustes de HBB TV

**Soporte de HBB TV:** Habilite o deshabilite la función de HBB TV.

**No Seguir:** Configure su preferencia con respecto al comportamiento de seguimiento de los servicios de HBB TV.

**Ajustes de Cookies:** Establezca su preferencia de configuración de cookies para los servicios de HBB TV.

**Almacenamiento Persistente:** Habilite o deshabilite la función de Almacenamiento Persistente. Si se establecen como On las cookies se almacenarán con una fecha de caducidad en la memoria persistente del televisor.

**Bloquear Sitios de Seguimiento:** Habilite o deshabilite la función de Bloquear Sitios de Seguimiento.

**ID de Dispositivo:** Habilite o deshabilite la función de ID de Dispositivo.

**Restablecer ID del Dispositivo:** Restablezca la ID del dispositivo para los Servicios de HBB TV. En la pantalla se mostrará un cuadro de diálogo para confirmación. Pulse **OK** para continuar. **Atrás** para cancelar.

## Subtítulo

**Subtítulo Analógico:** Establezca esta opción como **Desactivado**, **Activado** o **Silencio**. Cuando se selecciona la opción **Silencio**, el subtítulo analógico se mostrará en la pantalla, simultáneamente los altavoces se silenciarán.

**Subtítulo Digital:** Establezca esta opción como **Desactivado** o **Activado**.

**Pistas de Subtítulos:** Establezca su preferencia de pista de subtítulos, si está disponible.

**Idioma de Subtítulos Digitales:** Establezca una de las enumeradas opciones de idioma como primera preferencia de idioma para subtítulo digital.

**Idioma de Subtítulos Digitales:** Establezca una de las enumeradas opciones de idioma como segunda preferencia de idioma para subtítulo digital. Si el idioma seleccionado como **Idioma de Subtítulos Digitales** no está disponible, los subtítulos se mostrarán en este segundo idioma.

**Tipo de Subtítulo:** Establezca esta opción como **Normal** o **Discapacidad Auditiva**. Si se selecciona la opción de **Discapacidad Auditiva**, proporcione servicios de subtítulos a los espectadores sordos y con problemas de audición con descripciones adicionales.

## Teletexto

**Idioma de Teletexto Digital:** Configure el idioma del teletexto para las transmisiones digitales.

**Idioma de Página de Decodificación:** Configure el idioma de la página de decodificación para la visualización de teletexto.

**Clave BISS:** Aparecerá el mensaje "Haga Clic Para Agregar Clave Biss". Pulse el botón **OK** para agregar una clave biss. **Frecuencia, Velocidad de Símbolo (KsYm/s), Polarización, ID de Programa y parámetros Clave de CW** estarán disponibles para ser configurados. Al terminar la configuración, resalte **Guardar Clave** y pulse **OK** para guardar y agregar la clave biss. **Esta opción no estará disponible si la fuente de entrada no se ha configurado como Satélite**. Las opciones disponibles variarán según el país seleccionado durante proceso de configuración inicial.

**Sistema de Información:** Muestra información detallada sobre el sistema del canal actual, tal como Nivel de Señal, Calidad de Señal, Frecuencia etc.

## Grabación

**Lista de Grabaciones:** La información de grabaciones sólo se mostrará si la emisora dispone de ella. Resalte una grabación según su elección y pulse el botón **Amarillo** a fin de eliminarla o pulse el botón **Azul** a fin de ver información detallada. Puede utilizar los botones **Rojo y Verde** a fin de desplazar la página hacia arriba y hacia abajo.

**Información del Dispositivo:** Se mostrarán los dispositivos de almacenamiento USB conectados. Resalte el dispositivo de su elección y pulse **OK** a fin de visualizar opciones disponible.

**Establecer Desplazamiento de Tiempo:** Etiquete el escaneo de dispositivos de almacenamiento USB o un archivo de configuración de tiempo.

**Establecer PVR:** Etiquete el seleccionado dispositivo de almacenamiento USB o una partición en el para PVR.

**Formato:** Formatear el seleccionado dispositivo de almacenamiento USB. Consulte la sección de **USB Recording (Grabación USB)** para más información.

**Prueba de Velocidad:** Inicie una prueba de velocidad para el seleccionado dispositivo de almacenamiento USB. El resultado de la prueba se mostrará al completarse.

**Lista de Horarios:** Añada recordatorios o grabaciones por programador, utilizando el menú de **Lista de Programación**.

**Modo de Desplazamiento de Tiempo:** Habilitar o deshabilitar la opción de grabación con desplazamiento de tiempo. Consulte la sección de **Grabación USB** para más información.

## Configuración

Es posible acceder al menú de **Configuración** desde la Pantalla de Inicio o desde el menú de **Opciones de TV** en modo Live TV.

## Red e Internet

Puede configurar ajustes de red de su TV utilizando las opciones de este menú. También puede resaltar ícono de ConectadoNo conectado en la pantalla de Inicio y pulsar OK para acceder a este menú.

**Política de Privacidad de Red:** Muestra política de privacidad de red: A fin de desplazarse y leer todo el texto puede utilizar los botones de dirección Abajo y Abajo. Resalte **Acceptar** y pulse **OK** dar su consentimiento.

**Wi-Fi:** Habilita o deshabilita la función de LAN (WLAN) inalámbrica.

## Redes disponibles

Se enumeran las redes inalámbricas disponibles cuando la función WLAN está activada. A fin de ver todas redes, resalte **Ver todas** y pulse **OK**. Selección una y presione **OK** para conectarse. Se le pide entrar que ingrese una contraseña para conectarse a la red seleccionada, en caso de que la red esté protegida por contraseña. Al lado de esto, se puede añadir nuevas redes utilizando las opciones relacionadas.

## Otras opciones

**Añadir red nueva:** Añadir red con SSID oculto.

**Búsqueda siempre disponible:** Puede permitir que el servicio de búsqueda de otras aplicaciones busquen referencias, incluso cuando la función de WiFi está desactivada. Para habilitar y deshabilitar pulse **OK**.

**Wow:** Enciende y apaga esta función. Esta función le permite encender su TV vía red inalámbrica.

**Wol:** Enciende y apaga esta función. Esta función le permite encender su TV vía red.

## Ethernet

**ConectadoNo conectado:** Muestra el estado de conexión a Internet Vía direcciones de Ethernet, IP y MAC.

**Configuración del proxy:** Manualmente ajuste un proxy de HTTP. Este proxy se puede utilizar por otras aplicaciones.

**Configuración de IP:** Configura los ajustes de IP de su TV.

## Canal

Conforme a la selección de fuente de entrada y de la fuente de entrada seleccionada y de si se ha completado la instalación del canal.

## Canales

**Modo de Instalación de Canales:** las opciones de este menú pueden cambiar o permanecer inactivas.

### Fuente de Entrada - Antena

**Búsqueda de Canales:** Inicie un escaneo para canales digitales de aire. Puede seleccionar **Añadir** o **Eliminar** para añadir o eliminar canales. Los canales que se han encontrado se almacenarán en la lista de canales.

**Búsqueda de Actualizaciones:** Búsqueda por actualizaciones.No se eliminarán los canales agregados automáticamente, todos los canales recién encontrados se almacenarán en la lista de canales.

**Escaneo Derechizquierda selección el Canal RF:** Se mostrará Nivel de Señal y Calidad de Señal del canal seleccionado. A fin de comenzar a buscar en el canal RF seleccionado pulse **OK**. Los canales encontrados se almacenarán en la lista de canales.

**Actualización Manual de Servicio:** Inicie manualmente una actualización de servicio.

**LCN:** Establezca su preferencia de LCN. LCN responderá a las siglas de Logical Channel Number (Número Lógico de Canal), es un sistema que organiza las señales de emisión disponibles según una secuencia de canales reconocibles (si estuviera disponible la opción).

**Tipo de Escaneo de Canales:** Ajuste la preferencia de tipo de escaneo.

**Tipo de Almacenaje de Canales:** Ajuste la preferencia de tipo de almacenaje.

**Selección de Red Favorita:** Selección su red favorita. Cuando hay más de una red disponible esta opción de menú estará activa.

**Salto de Canales:** Defina los canales que se omitirán al cambiar los canales pulsando los botones **Programa +/-**, en el control remoto. Selección canales deseados en la lista y pulse **OK** para seleccionar/quitar la selección.

**Intercambiar Canales:** Cambia las posiciones de dos canales seleccionados en la lista de canales. Selección canales deseados de la lista y pulse **OK** para seleccionar. Cuando se selecciona el segundo canal, la posición de este último canal se cambiará por la posición del canal seleccionado primero. Puede pulsar el botón **Amarillo** e introducir el número del canal que desea seleccionar. Luego resalte **OK** y pulse **OK** para ir a ese canal. Tal vez necesite configurar la opción **LCN** como **Desactivado** para activar esta función.

**Movimiento de Canal:** Mueva un canal a la posición de otro canal. Resalte canal que desea mover y pulse **OK** para seleccionar. Después, haga lo mismo para el segundo canal. Al seleccionar el segundo canal, puede pulsar el botón **Azul** y el primer canal seleccionado se desplazará a la posición de ese canal. Puede pulsar el botón **Amarillo** e introducir el número del canal que desea seleccionar. Luego resalte **OK** y pulse **OK** para ir a ese canal. Tal vez necesite configurar la opción **LCN** como **Desactivado** para activar esta función.

**Editar Canales:** Edita canales en la lista de canales. Edite el nombre del canal seleccionado y muestre la información del **Nombre de Red**, **Tipo de Canal** y **Frecuencia** relacionada con ese canal si está disponible. También se pueden editar otras opciones, según el canal. Pulse el botón **OK** o botón **Amarillo** para editar el canal elegido. Puede pulsar la tecla **Azul** para borrar canal resaltado.

**Borrar Canal:** Selección canales deseados en la lista y pulse **OK** o botón **Amarillo** para seleccionar/quitar la selección. Luego, pulse el botón **Azul** para borrar canal resaltado.

**Borrar Lista de Canales:** Borrar todos canales en la lista de canales. Se visualizará una caja de diálogo para la confirmación. Selección **OK** y pulse **OK** para seguir. Selección **Cancelar** y pulse **OK** para cancelar.

**Búsqueda de Canales:** Inicie un escaneo para canales digitales de aire. Las opciones de operación de este menú pueden cambiar o permanecer inactivas. **OK** Pueden estar disponibles las opciones de **Modo de Escaneo**, **Frecuencia e ID de Red**. Conforme al operador y las selecciones del Modo de Escaneo las opciones pueden variar. **Si No**

### Fuente de Entrada - Cable

**Búsqueda de Canales:** Inicie un escaneo para canales digitales de cable. Las opciones de operación de este menú pueden cambiar o permanecer inactivas. **OK** Pueden estar disponibles las opciones de **Modo de Escaneo**, **Frecuencia e ID de Red**. Conforme al operador y las selecciones del Modo de Escaneo las opciones pueden variar. **Si No**

**Esbozo cómo configurar otras opciones, establezca el Modo de Escaneo como Cable.** Resulta Esbozo de Canal de Dirección. Seleccione **Esbozo de Canal** y pulse **OK** el botón de dirección Derecha para iniciar el escaneo. Puede pulsar el botón **Atras** para cancelar el escaneo. Los canales que va a **Volver** para almacenar en la lista de canales. Han encontrado se almacenarán en la lista de canales.

**Escaneo RF Único:** Ingrese el valor de Frecuencia. Muestre Nivel de Señal y Calidad de Señal de Frecuencia seleccionada. Resalte la opción **Escanear** y pulse **OK** o botón de dirección Derecha para comenzar el escaneo. Los canales encontrados se almacenarán en la lista de canales.

**LCN:** Establezca su preferencia de LCN. LCN responderá a las siglas de Logical Channel Number (Número Lógico de Canal), es un sistema que organiza las señales de emisión disponibles según una secuencia de canales reconocibles (si estuviera disponible la opción).

**Tipo de Escaneo de Canales:** Ajuste la preferencia de tipo de escaneo.

**Tipo de Almacenaje de Canales:** Ajuste la preferencia de tipo de almacenaje.

**Selección de Red Favorita:** Selección su red favorita. Cuando hay más de una red disponible esta opción de menú estará activa. Puede que esta opción no esté disponible dependiendo del país seleccionado durante el proceso de configuración inicial.

**Salto de Canales:** Defina los canales que se omitirán al cambiar los canales pulsando los botones **Programa +/-**, en el control remoto. Selección canales deseados en la lista y pulse **OK** para seleccionar/quitar la selección.

**Intercambiar Canales:** Cambia las posiciones de dos canales seleccionados en la lista de canales. Selección canales deseados de la lista y pulse **OK** para seleccionar. Cuando se selecciona el segundo canal, la posición de este último canal se cambiará por la posición del canal seleccionado primero. Puede pulsar el botón **Amarillo** e introducir el número del canal que desea seleccionar. Luego resalte **OK** y pulse **OK** para ir a ese canal. Tal vez necesite configurar la opción **LCN** como **Desactivado** para activar esta función.

**Movimiento de Canal:** Mueva un canal a la posición de otro canal. Resalte canal que desea mover y pulse **OK** para seleccionar. Después, haga lo mismo para el segundo canal. Al seleccionar el segundo canal, puede pulsar el botón **Azul** y el primer canal seleccionado se desplazará a la posición de ese canal. Puede pulsar el botón **Amarillo** e introducir el número del canal que desea seleccionar. Luego resalte **OK** y pulse **OK** para ir a ese canal. Tal vez necesite configurar la opción **LCN** como **Desactivado** para activar esta función.

**Editar Canales:** Edita canales en la lista de canales. Edite nombre de canal seleccionado y muestre información sobre ese canal, tales como **Nombre de Red**,



almacenada en ese dispositivo no estarán disponibles tras el formato. Consulte la sección **Almacenamiento en el formato**. **Configuración de Preferencias del dispositivo** para obtener más información.

#### Permisos

Administre los permisos y algunas otras características de las aplicaciones.

**Permisos de aplicaciones:** Las aplicaciones se ordenan según el tipo de permisos. Desplazándose por estas categorías puede habilitar y deshabilitar los permisos de las aplicaciones.

**Acceso especial a la aplicación:** Configure algunas características de la aplicación y permisos especiales. **Seguridad de restricciones:** Puede permitir o restringir la instalación de aplicaciones de fuentes que no sean Google Play Store.

#### Preferencias de Dispositivo

**Información:** Verificar las actualizaciones del sistema, cambiar el nombre del dispositivo, restablecer TV a los ajustes predeterminados y mostrar información del sistema, como direcciones de red, números de serie, versiones, etc. Al lado de esto puede hacer lo siguiente: mostrar información legal, administrar anuncios, mostrar su ID publicitario, restablecer anuncios personalizados basados en sus intereses y activarlos/desactivarlos.

**Restablecimiento de fábrica:** Restablece todas las configuraciones y predeterminadas. Resalte **Restablecer y pulse OK**. Aparecerá un mensaje de confirmación, seleccione **Ajustes predeterminados** para continuar con el restablecimiento. Aparecerá otro mensaje de confirmación, seleccione **Borrar todo** para restaurar a valores de fábrica TV. TV se apagará/encenderá y iniciará la configuración inicial. Seleccione **Cancelar** para salir.

**Nota:** Se le puede solicitar un PIN para el restablecimiento al PIN que ha definido durante el proceso de la configuración de fábrica. Si no ha definido un PIN durante la instalación inicial, podrá usar el PIN por defecto. El código predeterminado es "1234".

**Netflix ESN:** Muestra su número ESN. El número ESN es un número de identificación único para Netflix, creado especialmente para identificar el televisor.

**Vida útil de TV:** La información sobre la vida útil de su TV se muestra.

**Fecha y Hora:** Configure las opciones de fecha y hora de su televisor. Puede configurar su TV para que ajuste automáticamente los datos de hora y fecha a través de la red o de las transmisiones. Configure su TV para que se sincronice con el tiempo y confirme su horario **Off (Desactivado)** si desea cambiar manualmente la fecha o la hora. Luego configure las opciones de formato de fecha, hora, zona horaria.

#### Temporizador

**Tipo de Tiempo de Encendido:** Configure su TV para que se encienda de manera automática. Establezca esta opción como **On (Activado)** o **Once (Una Vez)** a fin de activar el temporizador de encendido, configure como **Off (Desactivado)** para desactivar. Si se configura una vez a la hora definida en la opción **Tiempo de Encendido Automático** a continuación.

**Tiempo de Encendido Automático:** Disponible si el **Tipo de Tiempo de Encendido** está habilitado. Configure el tiempo deseado para que su TV se encienda desde el modo de espera utilizando los botones de dirección y pulse **OK** para guardar el nuevo tiempo programado.

**Tipo de Tiempo de Apagado:** Configure su TV para que se apague de manera automática. Establezca esta opción como **On (Activado)** o **Once (Una Vez)** a fin de activar el temporizador de apagado, configure como **Off (Desactivado)** para desactivar. Si se configura como **Once (Una Vez)**, TV se apagará solo una vez a la hora definida en la opción **Tiempo de Apagado Automático** a continuación.

**Tiempo de Apagado Automático:** Disponible si el **Tipo de Tiempo de Apagado** está habilitado. Configure el tiempo deseado para que su TV pase al modo de espera utilizando los botones de dirección y pulse **OK** para guardar el nuevo tiempo programado.

**Idioma:** Establezca su preferencia de idioma.

**Teclado:** Seleccione el tipo de teclado y maneje la configuración de teclado.

**Entradas:** Muestra u oculta un terminal de entrada y cambia la etiqueta de un terminal de entrada y configura las opciones para la función HDMI CEC (Control Electrónico de Consumidor) y visualiza lista de dispositivo CEC.

#### Potencia

**Temporizador de Reposo:** Defina un tiempo después del cual desea que su TV entre en modo de reposo automáticamente. Fije como **Off (Apagado)** para desactivar.

**Pantalla apagada:** Seleccione esta opción y pulse **OK** para apagar la pantalla. Pulse un botón del mando a distancia para volver a encender la pantalla. No olvide que no puede encender la pantalla con los botones **Volume +**, **Silenciar** y **Esperar**. Estos botones funcionarán normalmente.

**Apagado Automático Por No Toner Señal:** Configure el comportamiento de TV cuando no se detecte señal desde la fuente de entrada configurada actualmente. Defina un tiempo después del

cuál desea que su televisor se apague o configure como **Off (Apagado)** para deshabilitar.

**Auto Sleep:** Defina un tiempo de inactividad después del cual desea que su TV entre en modo de reposo automáticamente. Las opciones de **4 Horas**, **6 Horas** y **8 Horas** están disponibles. Establezca como **Never (Nunca)** para deshabilitar.

#### Imagen

**Modo de Imagen:** Configure el modo de imagen para adaptarlo a sus preferencias o requisitos. El modo de imagen puede configurarse como: **Estándar**, **Vivo**, **Daport**, **Pequeña y Juego**.

**Modos de Dolby Vision:** Si se detecta contenido Dolby Vision, las opciones de modo de imagen **Dolby Vision**, **Bright**, **Dolby Vision Dark** y **Dolby Vision VLD** estarán disponibles en lugar de otros modos de imagen.

Los ajustes de **Retroluminación**, **Brillo**, **Contraste**, **Color**, **HUE**, **Nitidez** se configurará conforme al modo de imagen seleccionado.

**Notificación de Dolby Vision:** Establezca su preferencia de apariencia de notificación, como **Estándar** de **Dolby Vision**. Cuando se activa, el logotipo de **Dolby Vision** se mostrará en la pantalla cuando se detecte el contenido de **Dolby Vision**.

**Retroluminación Automática:** Establezca sus preferencias de retroluminación automática. Estarán disponibles las opciones: **Desactivado**, **Bajo**, **Medio** y **Eco**. Fije como **Off (Apagado)** para desactivar.

**Retroluminación:** Configure manualmente el nivel de retroluminación de la pantalla. Este ajuste no estará disponible si la opción de **Retroluminación Automática** no está configurada como **Apagado**.

**Brillo:** Configure el valor del brillo de la pantalla.

**Contraste:** Configure el valor del contraste de la pantalla.

**Color:** Configure el valor de saturación de color de la pantalla.

**MATZ:** Configure el valor de tono de la pantalla.

**Nitidez:** Ajuste el valor de nitidez para los objetos que se muestran en la pantalla.

**Gamma:** Establezca su preferencia de Gamma.

Estarán disponibles las opciones **Dark** (oscuro), **Medio** y **Brillo**.

**Temperatura de Color:** Ajuste su preferencia para la temperatura de color. Estarán disponibles las opciones **Usuario**, **Frio**, **Estándar** y **Cálido**. Puede ajustar manualmente los valores de ganancia de ajuste, verde y azul. Si uno de estos valores se cambia, cambiará la opción **Temperatura de Color** de **Usuario** a **Usuario**, si aún no está configurada como **Usuario**.

**Modo de Visualización:** Configure la relación de aspecto de pantalla. Seleccione una de las opciones predeterminadas o configure su preferencia.

**HDR:** Activa o desactiva la función de HDR. Este elemento estará disponible si se detecta contenido HDR.

#### Vídeo Avanzado

**DNR (reducción de ruidos):** Reducción Dinámica de Ruido (DNR) es el proceso de eliminar el ruido de señal digital o analógico. Ajuste su preferencia de DNR como **Bajo**, **Medio**, **Alto**, **Auto** o apaga configurando como **Apagado**.

**MPEG NR:** Reducción de Ruido MPEG limpia el ruido de bloque alrededor de los contornos y el ruido del fondo. Ajuste su preferencia de MPEG NR como **Bajo**, **Medio**, **Alto**, **Auto** o apaga configurando como **Apagado**.

**Max Vivid:** Manipula el contraste y la percepción del color, convirtiéndolo básicamente en la imagen de Rango Dinámico. Estándar en imagen de **Alto** Rango Dinámico. Configure como **On** para activar.

**Control Adaptativo de Luma:** Control Adaptativo de Luma ajusta la configuración de contraste globalmente conforme al histograma de contenido a fin de proporcionar una percepción más profunda de los colores brillantes y oscuros. Este ajuste se configura de **Control Adaptivo** de Luma como **Bajo**, **Medio**, **Alto** o apaga configurando como **Apagado**.

**Control de Contraste Local:** Control local de contraste divide cada cuadro en regiones pequeñas definidas y proporciona la capacidad de aplicar una configuración independiente de detalles para cada región. Este algoritmo mejora el contraste. Mejora las áreas oscuras y brillantes sin ninguna pérdida de detalles proporcionando una impresión de mayor profundidad. Ajuste su preferencia de Control Local de Contraste como **Bajo**, **Medio**, **Alto** o apaga configurando como **Apagado**.

**Tono de Píxel:** Ajusta el brillo del tono de píxel. Ajuste su preferencia como **Baja**, **Medio** o **Alta** para activarla. Fije como **Off (Apagado)** para desactivar.

**Modo de Pautilla Di:** Esta es la función a fin de detectar la cadencia 3: 2 o 2: 2 para contenido de película de 24 fps y mejora los efectos secundarios (tal como efecto de entrelazado o seguridad) que se causan por estos métodos de despigado. Este ajuste se configura de **Modo de Pautilla Di** como **Auto** o **Off (Desactivado)**. Este elemento no estará disponible si **Modo Juego** o **Medio PC** están activados.





los canales instalados en la lista de canales. Las opciones disponibles pueden variar en función del modo seleccionado.

**Nota:** Si se selecciona alguna opción, excepto **Todos los canales**, se mostrará una lista de canales. Si se desactiva o desactiva en la lista de canales que están listados actualmente en la lista de canales utilizando los botones de **Botonas de Canales +/- en el control remoto**.

#### Editar Canales y Lista de Canales

Utilizando las opciones como **Saltar Canal**, **Inter-Cambiar Canal**, **Mover Canal**, **Editar Canal** y **Borrar Canal** desde el menú de Configuración-Canal-Canales, puede editar los canales y la lista de canales. En la pantalla de edición de canales, puede seleccionar la Pantalla de inicio o desde el menú de Configuración de modo Live TV en modo Live TV.

**Mover:** Las opciones **Inter-Cambiar Canales**, **Mover Canales** y **Borrar Canal** se aplican a los canales que están en la lista de canales en gris, conforme la configuración de la configuración relacionada con el operador. Se puede desactivar el ajuste de LCN en el menú **Configuración-Canal-Canales** cuando que impulse editar el canal. Es posible que esta opción esté desactivada de forma predefinida, dependiendo del país seleccionado durante el proceso de configuración inicial.

#### Administrar Listas de Canales Favoritos

Puede crear cuatro listas diferentes de sus canales favoritos. Estas listas incluyen solo los canales que usted haya definido. Pulse el botón **OK** para visualizar la lista de canales.

Con el fin de añadir un canal a una de las listas de favoritos, resalte ese canal en la lista de canales y pulse el botón **Azul**. Aparecerá el menú de selección de lista de favoritos. Resalte la lista que desea que se añada el canal y pulse **OK**. El canal se añadirá a la lista seleccionada de favoritos.

A fin de eliminar un canal de la lista de favoritos, resalte ese canal en la lista de canales y pulse el botón **Azul**. Aparecerá el menú de selección de lista de favoritos. Resalte las listas que desea borrar el canal y pulse **OK**. El canal se borrará de la lista seleccionada de favoritos.

Si desea establecer una de sus listas de canales favoritos como lista de canales principal, pulse el botón **OK** y ajuste la opción **Selección de Tipo** como **Favoritos**. Luego, resalte la lista de favoritos deseada y pulse **OK**. Con el fin de cambiar la posición de un canal en la lista de favoritos, pulse el botón **Amarillo**, luego resalte la opción **Mover** y pulse **OK**. A continuación, utilice los botones de flecha **Arriba** y **Abajo** para mover el canal a la posición deseada y pulse **OK**. Con el fin de eliminar un canal de la lista de favoritos, pulse el botón **Amarillo**, luego resalte la opción **Eliminar** y pulse **OK**.

## Guía de Programación

Mediante la función de Guía Electrónica de Programas (EPH) de su televisor, puede navegar por el calendario en vivo de los canales actualmente instalados en su lista de canales. Dependiente de la transmisión relacionada a esta característica es compatible o no.

Guía Electrónica de Programas está disponible en el modo Live TV. Para cambiar al modo de TV En Vivo, puede pulsar el botón de **Salida o Aplicaciones** que se encuentra en la Pantalla de Inicio y la lista de canales, la aplicación de Live TV estará situada en la pestaña de inicio en modo **Ypulsar OK**. Para algunos países, la aplicación de **Pantalla de Inicio** y la lista con esta aplicación se llamará **Aplicaciones Favoritas**. A fin de acceder a la Guía Electrónica de Programas pulse el botón **Guía** del mando a distancia.

Use los botones direccionales para navegar por la guía de los programas. A fin de pasar al canal anterior/siguiente en la lista puede utilizar los botones de dirección **Arriba/Abajo** o los botones de **Programa** y **4+1** a fin de seleccionar el evento deseado del canal actualmente resaltado puede utilizar los botones de dirección **Derecha/Izquierda**. Si está disponible, se mostrará un temporizador de hora de inicio y fin y la duración del evento resaltado, así como una breve información sobre el mismo.

Para filtrar los eventos pulse el botón **AZUL**. Puede encontrar eventos del tipo deseado de manera más rápida gracias a la gran variedad de opciones de filtro. Pulse el botón **Amarillo** para ver información detallada sobre el evento resaltado. A modo de ejemplo, puede ver la lista de canales **Verde** durante la hora de inicio y fin y la duración del evento resaltado, así como una breve información sobre el mismo.

Pulse el botón de **Grabación** para añadir un temporizador para el evento marcado en la guía. Es posible definir el tipo de temporizador ajustando la posición de menú **Grabación** como **Grabación**, **Grabación de Hora** o **Grabación de Hora y Fecha**. Cuando se ajusten otros parámetros, pulse el botón **Verde**. El temporizador se añadirá a la lista de favoritos. Puede acceder a la **Lista de Horarios** desde el menú de **Grabar** en modo Live TV.

Si la fuente de entrada de **DTV** está bloqueada desde el menú **Configuración-Canal-Control Parental** o **Restricciones de Contenido**, puede desbloquear la **Pantalla de Inicio**, entonces la guía no se puede mostrar.

## Conectar a Internet

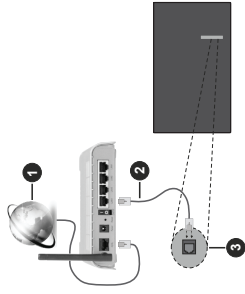
Puede acceder a Internet desde su TV conectándolo a un sistema de red inalámbrica. A fin de acceder a Internet, se requiere un módem/router inalámbrico de Internet hay que configurar los ajustes de red.

Estas configuraciones se pueden realizar desde el menú **Asustes Generales->Red e Internet/No Conectado** en la pantalla de Inicio y pulsar **OK** para acceder a este menú. A fin de tener más información vea la sección **Red e Internet** que se encuentra bajo Configuraciones.

### Conexión por Cable

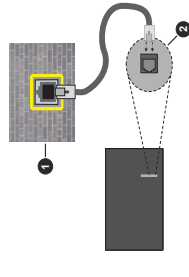
Conecte el televisor a su módem/router mediante un cable Ethernet. En la parte posterior izquierda del TV hay un puerto LAN.

El estado de la conexión bajo la sección **Ethernet**, en el menú **Red e Internet** cambiará de **No conectado** a **Conectado**.



### Conexión ISP de banda ancha

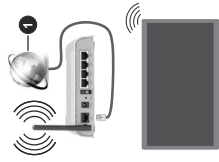
1. Conexión ISP de banda ancha  
2. Cable LAN (Ethernet)  
3. Entrada LAN en la parte posterior izquierda del TV  
Puede conectar su TV a una enchufe de pared dependiendo de la configuración de su red. En ese caso, puede conectar su TV directamente a la red utilizando un cable Ethernet.



1. Enchufe de pared de red

2. Entrada LAN en la parte posterior izquierda del TV  
**Conexión Inalámbrica**  
Se requiere un LAN módem/router inalámbrico a fin de conectar TV a Internet a través de una LAN inalámbrica.

Resalte la opción de **Wi-Fi** en el menú de **Red e Internet** y pulse **OK** para activar la conexión inalámbrica. Se enumerarán las redes disponibles. Seleccione uno y presione **OK** para conectarse. A fin de tener más información vea la sección **Red e Internet** que se encuentra bajo **Configuraciones**.



1. Conexión ISP de banda ancha

Una red con **SSID** oculto no puede ser detectada por otros dispositivos. Si desea conectarse a una red con **SSID** oculto, resalte la opción **Agregar nueva red** en el menú **e Configuraciones->Red e Internet** en la Pantalla Principal y pulse **OK**. Agregue la red ingresando su nombre manualmente usando la opción relacionada.

Algunas redes pueden tener un sistema de autorización que requiere un segundo inicio de sesión como tal en un entorno de trabajo. En este caso, después de conectarse a la red inalámbrica a la que desea conectarse, resalte la opción **Notificaciones** situada en la parte superior derecha de la Pantalla de Inicio y pulse **OK**. A continuación, resalte la notificación de inicio de sesión en la red Wi-Fi y pulse **OK**. Introduzca sus credenciales para iniciar la sesión.

Un **router** **Wireless-N (IEEE 802.11a/b/g/n/a/c)** con bandas simultáneas de 2,4 y 5 GHz está diseñado para aumentar el ancho de banda. Están optimizados para hacer más suave y más rápido streaming de video de alta definición, transferencias de ficheros y juegos por cable.

Utilice la conexión inalámbrica a Internet para transferir datos de manera más rápida entre otros dispositivos como ordenadores.

La velocidad de transmisión varía en función de la distancia y el número de obstáculos entre los aparatos transmisores. La configuración de los aparatos en estado de las ondas de radio, el tráfico de la línea y de los propios aparatos que utilice. La transmisión también se puede cortar o desconectar en función de las condiciones de onda o de desconexión en función de cualquier otro aparato WLAN 11b. Los valores estándar de la velocidad de transmisión son los valores teóricos máximos para los estándares por cable. No suponen la velocidad real de la transmisión de datos. La ubicación donde la transmisión sea más efectiva, variará en función del entorno donde se utilice.

La característica inalámbrica soporta módem tipo 802.11 a/b/g/n/ac. Es altamente recomendable que usted utilice el protocolo IEEE 802.11n de comunicación con el fin de evitar posibles problemas de rendimiento con videos.

Debe cambiar el SSID de su módem cuando haya cualquier otro módem con el mismo SSID. De otra manera podría experimentar problemas con la conexión. Si el problema surge mientras utiliza una conexión inalámbrica, puede entonces a utilizar la conexión cableada.

Se necesita una velocidad de conexión estable para reproducir contenido de transmisión. Utilice una conexión de Ethernet en caso de que la velocidad de LAN inalámbrico no es estable.

## Reproductor de Multimedia

En la Pantalla de Inicio, desplácese a la fila de **Aplicaciones**, seleccione **Reproductor de Multimedia (MMP)** y pulse el botón **OK** para iniciar. Si esta aplicación no está disponible, realice la opción **Añadir aplicación a favoritos** (signo más) en la fila de **Aplicaciones** y pulse **OK**. Luego seleccione la aplicación **Reproductor Multimedia (MMP)** y pulse **OK** para añadirla. En algunos países, la aplicación **Reproductor Multimedia** estará situada en la pestaña **Inicio** de la Pantalla de Inicio y la fila con esta aplicación se denominará **Aplicaciones Favoritas**.

Seleccione el tipo de medio desde la pantalla principal del reproductor de medios. En la siguiente pantalla, puede pulsar el botón **Menú** a fin de acceder a una lista de opciones de menú mientras está resaltada una carpeta o un archivo multimedia. Al utilizar las opciones de este menú es posible cambiar el tipo de medio, ordenar archivos, cambiar el tamaño de la miniatura y convertir su televisor en un marco digital de fotos. Al lado de esto, se puede copiar, pegar y eliminar los archivos multimedia utilizando las opciones relacionadas de este menú, si un dispositivo de almacenamiento USB formateado en FAT32 se conecta a TV. Seleccionando **Analizador Normal** o **Analizador Recursivo** también se puede cambiar el estilo de Visualización. En el modo de **Analizador**

Avance Rápido: Inicie la reproducción en avance rápido. Pulse de forma consecutiva para establecer la velocidad de avance.

**Stop (Parar)**: Detiene la reproducción.

**Programa +**: Pasa al siguiente archivo.

**Programa -**: Pasa al anterior archivo.

**Volver /Atrás**: Vuelve a la pantalla del reproductor multimedia

**Archivos de Música**

Pulse **OK** para reproducir el archivo de música resaltado.

**Info**: Muestra la información ampliada y el siguiente archivo.

**Pausa/Reproducción**: Pausa y reanuda la reproducción.

**Rebobinar**: Manténgalo pulsado para retroceder.

**Avance Rápido**: Manténgalo pulsado para avanzar.

**Stop (Parar)**: Detiene la reproducción.

**Programa +**: Pasa al siguiente archivo.

**Programa -**: Pasa al anterior archivo.

**Volver /Atrás**: Vuelve a la pantalla del reproductor multimedia

Si pulsa el botón **Volver/Regresar** sin parar la reproducción previamente, la reproducción continuará mientras usted está navegando en el reproductor multimedia. Puede utilizar los botones del reproductor multimedia con el fin de controlar la reproducción. La reproducción se detendrá si sales del reproductor de medios o si cambias el tipo de medios a **Video**.

**Archivos de Fotos**

Pulse **OK** para visualizar el archivo de foto resaltado.

Cuando pulse el botón de **OK**, comenzará la presentación de dispositivos y todos los archivos de fotos que se encuentren en la carpeta actual o en el dispositivo de almacenamiento, según el estilo de visualización, se mostrarán en orden. Si la opción **Repetir** se ajusta como **Ninguno**, solo se mostrarán los últimos 10 de la lista. Pulse el botón **OK** o **Pausa/Reproducción** para pausar o reanudar el pase de dispositivos. La presentación de dispositivos se detendrá después de que se muestre el último archivo de la lista y se mostrará la pantalla del reproductor multimedia.

**Info**: Muestra la barra de información, información ampliada y el siguiente archivo pulse dos veces.

**Pausa/Reproducción**: Pausa y reanuda la presentación de dispositivos.

**Botón verde (Girar/Duración)**: Gira la imagen / establece el intervalo entre las dispositi

**Botón Anular (Zoom/Efecto)**: Amplia la imagen / Aplica varios efectos a la presentación de dispositivos.

**Programa +**: Pasa al siguiente archivo.

**Programa -**: Pasa al anterior archivo.

**Volver /Atrás**: Vuelve a la pantalla del reproductor multimedia

**Archivos de Texto**

Cuando pulse el botón de **OK**, comenzará la presentación de todos los textos que se encuentren en la carpeta actual o en el dispositivo de almacenamiento, según el estilo de visualización, se mostrarán en orden. Si la opción **Repetir** se ajusta como **Ninguno**, solo se mostrarán los archivos que se encuentren entre el resaltado y el último de la lista. Pulse el botón **OK** o **Pausa/Reproducción** para pausar o reanudar el pase de dispositivos. La presentación de dispositivos se detendrá después de que se muestre el último archivo de la lista y se mostrará la pantalla del reproductor multimedia.

**Info**: Muestra la barra de información, información ampliada y el siguiente archivo pulse dos veces.

**Pausa/Reproducción**: Pausa y reanuda la presentación de dispositivos.

**Programa +**: Pasa al siguiente archivo.

**Programa -**: Pasa al anterior archivo.

**Botones de dirección (Abajo o derecha / Arriba o izquierda)**: Pasar a la página siguiente / Pasar a la página anterior.

**Volver /Atrás**: Detiene la presentación de dispositivos y vuelve a la pantalla del reproductor multimedia. Opciones del Menú

Pulse el botón de **Menú** a fin de ver las opciones disponibles mientras reproduce o visualiza archivos multimedia. El contenido de este menú varía en función del tipo de archivo multimedia.

**Reproducción / Pausa**: Pausa y reanuda la reproducción de presentación de dispositivos.

**Repetir**: Configura la opción de repetición. Pulse cambiar la configuración resalte una opción y pulse **OK**. Si se selecciona la opción **Repetir Uno**, el archivo multimedia actual se reproducirá o visualizará repetidamente. Si se selecciona la opción **Repetir Todo**, se reproducirán o mostrarán repetidamente todos los archivos multimedia del mismo tipo que se encuentran en la carpeta actual o en el dispositivo de almacenamiento, en función del estilo de visualización.

**Activar/Desactivar reproducción aleatoria**: Habilita o deshabilita la función de reproducción aleatoria. Para cambiar la configuración pulse **OK**.

**Duración**: Establece el intervalo entre las dispositi. Para cambiar la configuración resalte una opción y pulse **OK**. También puede pulsar el botón **Verde** para



configurar. Si la presentación de diapositivas está en pausa esta opción no estará disponible.

**Gravar:** Mira la imagen. Cada vez que pulse **OK** la grabación girará 90 grados en sentido horario. También puede pulsar el botón **Verde** para girar. Si la presentación de diapositivas no está en pausa esta opción no estará disponible.

**Efecto:** Aplica varios efectos a la presentación de diapositivas. Para cambiar la configuración resalte una opción y pulse **OK**. También puede pulsar el botón **Amarillo** para configurar. Si la presentación de diapositivas está en pausa esta opción no estará disponible.

**Zoom:** Amplie la imagen que se está mostrando actualmente. Para cambiar la configuración resalte una opción y pulse **OK**. También puede pulsar el botón **Amarillo** para ampliar la imagen. Si la presentación de diapositivas no está en pausa, esta opción no estará disponible.

**Fuente:** Configure la opción de tipo de letra. El tamaño, el estilo y el color se pueden establecer conforme a sus preferencias.

**Mostrar Info:** Muestra la información ampliada.

**Imagen de Marco de Fotos:** Establece la imagen que muestra actualmente como la imagen de marco de fotos. Esto se aplica a las imágenes de marco de fotos que se muestran en el modo de **Una Foto** en lugar del dispositivo de almacenamiento conectado mientras se activa la función de marco de fotos. De otro modo, todos los archivos se reproducirán como una imagen de marco de fotos.

**Ocultar/Mostrar Espectro:** Oculta o muestra el espectro, si está disponible.

**Opciones de Letras:** Muestra las opciones de letras, si están disponibles.

**Pantalla apagada:** Abre el menú de energía de su TV. Puede utilizar la opción **Imagen apagada** aquí con el fin de apagar la pantalla. Pulse un botón en el control remoto o en TV para volver a encender la pantalla.

**Modo de Pantalla:** Ajuste la opción de relación de aspecto.

**Configuración de Imagen:** Muestra el menú de configuración de imagen.

**Configuración de Sonido:** Muestra el menú de configuración de sonido.

**Banda Sonora:** Configura la opción de banda sonora si están disponibles más de una.

**Última memoria:** Establece el Tiempo si desea reanudar la reproducción desde la posición en la que se ha detenido la próxima vez que abra el mismo archivo de vídeo. Si se configura como **Apagado**, la reproducción comenzará desde el principio. Para

desconecte el dispositivo y vuelva a conectarlo para activar la función.

Esta función solo funcionará si se producen todas las circunstancias siguientes:

- La función Reproducción Automática de USB está activada
- El dispositivo USB está insertado
- El contenido reproducible está instalado en el dispositivo USB

En caso de que exista más de un dispositivo USB conectada a TV, se utilizará como fuente de contenido el último que se haya conectado.

## Grabación por USB

Para grabar un programa, primero debe conectar un dispositivo de almacenamiento USB a su TV, mientras que el televisor está apagado. A continuación deberá encender el televisor para activar la función de grabación.

Para grabar programas de larga duración, tales como películas, se recomienda el uso de unidades de disco duro USB (HDD).

Los programas grabados se guardan en el dispositivo de almacenamiento USB conectado. Si lo desea, podrá realizar una copia de seguridad, o copiar las grabaciones en un ordenador personal, pero las mismas no se podrá reproducir en él. Solo las podrá reproducir en el televisor.

Puede haber un retardo del Lip Sync durante el tiempo de grabación. Permite grabación de dispositivos de almacenamiento USB conectado no sea su unidad, podría fallar la grabación (la función de tiempo diferido).

Se recomienda el uso de discos USB adecuados para la grabación de programas en alta definición.

No saque la USB / HDD durante una grabación. Esto podría dañar el dispositivo USB/HDD.

Algunos paquetes de flujo no se pueden grabar por problemas de señal, como consecuencia a veces los videos se pueden congelar durante la reproducción.

Si la grabación comienza desde una temporizador cuando el teletexto está activado, se mostrará una pantalla de diálogo. Si resalta **SI** y pulse **OK**, el teletexto se apagará y iniciará la grabación.

## Grabación instantánea

Pulse el botón **Grabar** para iniciar la grabación de un evento al instante si ver un canal. Pulse el botón **PARAR** para detener y guardar la grabación instantánea.

No puede cambiar las transmisiones durante el modo de grabación.

## Ver los Programas Grabados

Seleccione **Lista de Grabación** en el menú **Grabar** del modo Live TV y pulse **OK**. Seleccione el programa de la lista (previamente grabado) y pulse **OK** para ver. Pulse el botón de **Parar** o **Atrovar** para interrumpir la reproducción.

Las grabaciones se nombrarán en el siguiente formato: Nombre de Canal\_Fecha(Año/Mes/Día)\_Nombre de Programa.

## Grabación diferida

A fin de utilizar la función de grabación, con desplazamiento de tiempo, primero se deberá habilitar la opción de **Modo de Desplazamiento de Tiempo** en el menú **Grabar-Modo de Desplazamiento de Tiempo**.

En este modo, el programa se pausa y se graba de forma simultánea en el dispositivo de almacenamiento USB conectado. Pulse el botón **Pausa/Reproducir** mientras ve una emisión para activar el modo de grabación diferida. Pulse el botón **Pausa/Reproducir** de nuevo para reanudar el programa en pausa desde donde se detuvo. Pulse el botón **Detener** para detener la grabación diferida y volver a la emisión en directo.

Al utilizar esta función por primera vez, se mostrará el asistente de **Instalación de Disco** cuando se pulse el botón de **Instalación de Disco**. Puede elegir el modo de configuración **Automático** o **Manual**. En el modo **Manual**, si se prefiere, se puede formatear su dispositivo de almacenamiento USB y seleccionar el espacio de almacenamiento que se utilizará para el programa de grabación diferida. Cuando se haya finalizado la configuración, se mostrará el Resultado de Configuración de Disco. Para salir, pulse **OK**.

La función de desplazamiento de tiempo no estará disponible para transmisiones de radio.

## Formato de Disco

Al utilizar un nuevo dispositivo de almacenamiento USB se recomienda primero formatearlo utilizando la opción **Formatear** en el menú **Grabar-Instalación de Disco**.

**Formato de Disco** en modo de Live TV. Resalte el botón **Formatar** en el menú **Grabar-Instalación de Disco** y pulse **OK** o el botón de dirección Derecha para ver la lista de opciones disponibles. Resalte **Formatear** y pulse **OK** para continuar. Se mostrará un mensaje de confirmación. Resalte **Yes (SI)** y pulse **OK** para formatear.

**IMPORTANTE:** Al formatear su dispositivo de almacenamiento USB se borrarán TODOS los datos en él y el sistema de archivos se convertirá a FAT32. En la mayoría de los casos los errores de operación se fijarán una vez un formato, pero se perderán todos los datos.

## Lista de Horarios

Puede añadir recordatorios o temporizador de grabación utilizando la opción de **Lista de Horarios**. Puede acceder a la **Lista de Horarios** desde el menú de **Grabar** en modo Live TV. Resalte **Lista de Horarios** y pulse **OK**. Los temporizadores anteriormente establecidos se enumerarán, si están disponibles.

Pulse el botón **Amarillo** para añadir un temporizador. Haga clic en la pantalla el ítem de **Lista de Horarios**. En la pantalla de edición de temporizador, seleccione la opción de **Tipo de Horario**, **Recordatorio** o **Grabar**. Cuando se ajusten otros parámetros, pulse el botón **Verde**. El temporizador se añadirá a la lista.

A lo largo de esto, puede editar o eliminar los temporizadores de esta lista. Si están disponibles, Resalte el temporizador de su selección y pulse el botón **Verde** para editar el temporizador. Resalte el botón **Verde** para eliminar el temporizador. Resalte el temporizador de su elección y pulse el botón **Azul** para borrarlo. Cuando elige eliminar un temporizador, se mostrará un diálogo de confirmación en la pantalla. Resalte **Yes (SI)** y pulse **OK** a fin de borrar el temporizador seleccionado.

Se mostrará un mensaje de advertencia si los intervalos de tiempo de dos temporizadores se superponen. Para evitar esto, el intervalo de tiempo no se puede configurar más de un temporizador. Pulse el botón **EXIT (SALIR)** para cerrar la Lista de Horario.

## CEC

Gracias a la función CEC de su TV, puede operar un dispositivo conectado vía el control remoto de TV. Esta función utiliza HDMI CEC (Control de Electrónica de Consumo) para comunicarse con los dispositivos conectados. Los dispositivos deben ser compatibles con HDMI CEC y deben estar conectados vía una conexión HDMI.

Para hacer uso de la funcionalidad CEC, la opción correspondiente en el menú debe estar activada. Para activarla, deberá hacer lo siguiente:

- En la Pantalla de Inicio ingrese al menú de **Configuración/Preferencias de los Dispositivos/Entradas** o en el modo de Live TV ingrese en menú de **Opciones de TV/Configuración/Preferencias de los Dispositivos/Entradas**.
- Desplácese hacia abajo hasta la sección de **Control Electrónico de Consumidor (CEC)**. Compruebe si la opción HDMI está activada.
- Resalte la opción de control HDMI y pulse **OK** para activar o desactivar.

Asegúrese de que todas las configuraciones de CEC estén correctamente configuradas. La función CEC de su TV debe estar activada. La funcionalidad CEC cuenta con diferentes nombres en diferentes marcas. La función CEC tal vez no funcione con todos los dispositivos. Si conecta un dispositivo compatible con HDMI CEC a su TV, el nombre de la fuente de entrada HDMI relacionado cambiará por su nombre con el nombre del dispositivo conectado.

A fin de operar el dispositivo CEC conectado, seleccione la fuente de entrada HDMI relacionada desde el menú de **Entradas** en la Pantalla de Inicio. Pulse el botón **Fuente** si el TV está en modo de Live TV y seleccione la fuente de entrada HDMI relacionada de la lista. A fin de finalizar esta operación y controlar nuevamente el TV a través del control remoto, pulse en el control remoto el botón de **Fuente**, que seguirá funcionando, y cambie a otra fuente.

El control remoto de TV podrá controlar el dispositivo de forma automática después de seleccionar la fuente de entrada HDMI conectada. Sin embargo, no todos los botones se enviarán al dispositivo. Solo los dispositivos que soportan la función de control remoto CEC responderán al control remoto de TV.

El receptor también admite la función eARC (Canal de Retorno de Audio Avanzado). De forma similar a la función ARC, el flujo de audio de alta calidad se transmite al flujo de sonido digital del televisor. El dispositivo de sonido conectado a través del cable HDMI se trata de una versión mejorada de la función ARC. Posee un ancho de banda más superior al de su predecesor. El ancho de banda representa el rango de frecuencias y la cantidad de datos que se transmiten a la vez. Un mayor ancho de banda se traduce en una mayor cantidad de datos que se pueden transmitir. Un mayor ancho de banda también significa que la señal de sonido digital no necesita comprimirse, por lo que es mucho más precisa, rica y vibrante.

Cuando se activa la función eARC desde el menú de sonido, el televisor tratará en primer lugar de establecer un enlace eARC. En caso de que el dispositivo conectado admita la función eARC, la salida pasará al modo eARC y podrá ver el indicador "eARC" en la pantalla del dispositivo conectado. En caso de que no se pueda establecer un enlace eARC (por ejemplo, si el dispositivo conectado no admite eARC, sino sólo ARC) o si el eARC está desactivado en el menú de sonido, el televisor iniciará la función ARC.

Con el fin de activar la función ARC, la opción eARC debe estar activada como **Auto**. Puede acceder a esta opción desde el menú de **Opciones de TV/Configuración/Preferencias de los Dispositivos/Configuración de modo TV**. En Vivo o desde el menú de **Configuración/Preferencias de los Dispositivos/Configuración de la Pantalla de Inicio**. Cuando se activa la función eARC,

TV silenciará sus otras salidas de audio de forma automática. Por lo que, si desea escuchar el audio desde el dispositivo conectado, los botones de control de volumen del control remoto se dirigirán al dispositivo conectado de audio y podrá controlar el volumen del dispositivo conectado con el control remoto de su TV.

Para que la función eARC funcione correctamente, se debe cumplir con los siguientes requisitos:

- El dispositivo de sonido conectado también debería ser compatible con eARC.
- Algunos cables HDMI no tienen suficiente ancho de banda para transportar canales de sonido de alta velocidad de bits; utilice un cable HDMI compatible con eARC/cables HDMI de alta velocidad con Ethernet y el nuevo cable HDMI de ultra alta velocidad; consulte [hdmid.org](#) para obtener información más reciente.

**Nota: La función eARC sólo es compatible más reciente HDMI.**

## Google Cast

Gracias a la tecnología de Google Cast, puede transmitir contenido desde su dispositivo móvil a su TV. Si su dispositivo móvil cuenta con la función de Google Cast, puede reflejar la pantalla de su dispositivo a su TV de forma inalámbrica. Desde la pantalla de Cast de su dispositivo Android seleccionado, los dispositivos disponibles serán detectados y enumerados. Seleccione su TV desde la lista y toque para comenzar a transmitir. Es posible obtener el nombre de red de su TV utilizando el menú **Settings/Device Preferences>About (Configuración/Preferencias de Dispositivo)** Información. Nombre del dispositivo será una de las opciones disponibles. Seleccione su TV. Resalte **Nombre de dispositivo** y pulse **OK**. Luego seleccione **Cambiar** y pulse **OK** otra vez. Puede seleccionar uno de los nombres predefinidos o ingresar un nombre personalizado.

**A fin de transmitir la pantalla de su dispositivo a la pantalla de su TV...**

- En su dispositivo Android, vaya a "Configuración" desde el panel de notificaciones o desde la pantalla de inicio
- Toque en "Conectividad del Dispositivo"
- Toque en "Proyección fácil" y habilite "Proyección inalámbrica". Se enumerarán los dispositivos disponibles
- Seleccione el TV al que le gustaría transmitir

- Deslice el panel de notificaciones hacia abajo
  - Toque en "Proyección inalámbrica"
  - Seleccione el TV al que le gustaría transmitir
- Si la aplicación móvil está habilitada para Transmittir, como YouTube, Dailymotion, Netflix, puede transmitir su aplicación a su TV. En la aplicación móvil, busca

el icono de Google Cast y tócalo. Los dispositivos disponibles se detectarán y se enumerarán. Seleccione su TV desde la lista y toque para comenzar a transmitir.

**A fin de transmitir una aplicación a la pantalla de su TV...**

- En su teléfono inteligente o tableta, abra una aplicación compatible con Google Cast
- Toque el icono de Google Cast
- Seleccione el TV al que le gustaría transmitir
- La aplicación que ha seleccionado debería comenzar a reproducirse en TV

## Notas:

Google Cast funciona en Android e iOS. Asegúrese de que su dispositivo móvil esté conectado a la misma red que su TV. Las opciones de menú y los nombres para la función de Google Cast en su dispositivo Android pueden variar de una marca a otra y pueden cambiar con el tiempo. A fin de obtener la información más reciente sobre la función Google Cast, consulte el manual de su dispositivo.

## Sistema de TV Híbrida HBBTV

El HbbTV (Híbrido de Emisiones de Televisión de Barcelona) es un estándar de la industria que combina a la perfección los servicios de televisión emitidos a través de señales, con los servicios prestados a través de banda ancha y también permite el acceso a servicios de Internet sólo para los consumidores con televisores conectados a Internet. Los servicios de televisión tradicionales, servicios de Internet de alta velocidad, guía electrónica de programas, publicidad interactiva, personalización, votación, juegos, redes sociales y otras aplicaciones multimedia.

Las aplicaciones HbbTV están disponibles en aquellos canales indicados por el mismo. La aplicación de HbbTV se inicia generalmente pulsando los botones de color desde menor a distancia. A fin de notificar al usuario que hay una aplicación HbbTV en ese canal, en general, aparece un pequeño icono de botón en la pantalla. Pulse el botón indicado en la pantalla para iniciar la aplicación.

Las aplicaciones HbbTV utilizan las teclas del mando a distancia para interactuar con el menú. Cuando se lanza una aplicación de HbbTV, el control de algunas teclas son propiedad de la aplicación. Por ejemplo, la selección numérica de un canal puede no funcionar en una aplicación de teletext, donde los números indican las páginas del teletexto.

HbbTV requiere la capacidad de AV por demanda para la plataforma. Hay numerosas aplicaciones ofreciendo VOD (Video a la Carta) y servicios de captura de televisión. Se pueden utilizar para interactuar con el contenido AV. Los botones **OK** (reproducción) y **Parar**. **Avance rápido** y **Retrosceder** en el control remoto.

*Note: Puede activar o desactivar esta función desde el menú de Opciones de TV>Opciones Avanzadas>Configuración de HiSTV en el modo de Live TV.*

## Búsqueda de En Espera Rápido (Quick Standby)

En caso de que se haya realizado antes una búsqueda automática, su TV buscará canales digitales nuevos o faltantes a las 05:00 am todas las mañanas mientras está en modo de espera rápida.

Cuando se habilita la opción **Actualización Automática de Canales** a través del menú **Configuración>Canales**, TV se despertará dentro de los 5 minutos siguientes a su puesta en modo de espera rápida y buscará canales. Durante este proceso, el LED de espera parpadeará. El proceso de búsqueda se completa cuando el LED de espera deja de parpadear. Todos los canales recién encontrados se almacenarán en la lista de canales. En el caso de que la lista de canales se actualice, se le informará de los cambios en el siguiente encendido.

## Actualización de Software

El televisor puede buscar actualizaciones de software automáticamente a través de Internet.

Asegúrese de que su sistema esté siempre actualizado a fin de experimentar su TV de mejor manera y beneficiarse de las últimas mejoras.

## Actualización del software mediante Internet

A fin de actualizar la versión de su sistema Android, en la Pantalla de Inicio introduzca en el menú de **Settings>Device Preferences>About (Configuración>Preferencias del Dispositivo>Información)**. Mueva el foco a la opción de **Actualización de sistema** y pulse **OK**. Se le informará sobre el estado del sistema y se mostrará la hora a la que se verificó la última actualización del dispositivo. La opción **Buscar Actualizaciones** se resaltará, pulse **OK**; si desea verificar si existe cualquier actualización disponible.

*Note: No desconecte el cable de alimentación durante el proceso de inicio. Si el televisor no enciende luego de 10 minutos, desconecte el televisor por 2 minutos y conéctelo de nuevo.*

## Solución de problemas y consejos

### TV no se enciende

- Compruebe si el cable está bien enchufado a la toma de corriente.
- Desenchufe el cable de alimentación desde la toma de corriente. Espere un minuto y luego vuelva a enchufarlo.

- Pulse el botón de **En Espera/Encendido** de TV.
- El televisor no responde al mando a distancia

Durante este tiempo, el TV no responde al control remoto ni a los controles de TV. Este es un comportamiento normal.

- Controle si el control remoto funciona mediante una cámara de teléfono móvil. Ponga el teléfono en modo cámara y apunte el control remoto a la lente y nota que el LED infrarrojo parpadea a través de la cámara, esto significa que el control remoto está funcionando. TV necesita ser revisado.

Si no nota el control remoto, tal vez las baterías están agotadas. Sustituya las pilas. Si el control remoto aún no funciona, el control remoto puede estar roto y debe ser controlado.

Este método de control no se puede aplicar para los controles remotos que están emparejados de forma inalámbrica con TV.

### No Hay Canales

- Asegúrese de que todos los cables estén conectados correctamente y de que esté seleccionada la red correcta.

- Asegúrese de seleccionar la correcta lista de canales.

- Asegúrese de haber ingresado la correcta frecuencia de canal si ha realizado la sintonización manual.

### No hay imagen / imagen distorsionada

- Asegúrese de que la antena esté conectada correctamente al TV.

- Asegúrese de que el cable de la antena no esté dañado.

- Asegúrese de seleccionar el dispositivo correcto como fuente de entrada.

- Asegúrese de que el dispositivo externo o la fuente estén conectados correctamente.

- Asegúrese de que la configuración de imagen esté correcta.

- Los altavoces ruidosos, los dispositivos de audio desajustados, las luces de fondo (los edificios y otros) o el ruido ambiental pueden afectar la calidad de la recepción. Si es posible, intente mejorar la calidad de la recepción cambiando la dirección de la antena o alejando los dispositivos de TV.

- Si la imagen no cabe en la pantalla, cambie a un diferente formato de imagen
- Asegúrese de que su PC utilice la resolución y frecuencia de regeneración admitida.

## No hay sonido / sonido pobre

- Asegúrese de que la configuración de sonido esté configurada de manera correcta.

- Asegúrese de que todos los cables estén conectados correctamente.

- Asegúrese de que el volumen no esté silenciado o configurado a cero, para controlar aumente el volumen.

- Asegúrese de que la salida de audio de TV esté conectada a la entrada de audio del sistema de sonido externo.

- El sonido solo proviene de un altavoz Compruebe el balance de altavoces en el menú de **Sonido**.

## No se pueden seleccionar las Fuentes de entrada

- Asegúrese de que el dispositivo esté conectado a TV correctamente.
- Asegúrese de que todos los cables estén conectados correctamente.

- Asegúrese de seleccionar la fuente correcta de entrada que esté dedicada al dispositivo conectado.

- Asegúrese de que la fuente de entrada correcta no esté oculta en el menú **Inputs (Entradas)**.

## Compatibilidad Con Señales HDMI

Fuente	Señales admitidas
	480i 60Hz
	480p 60Hz
	576i, 576p 50Hz, 60Hz
	720p 50Hz, 60Hz
	1080i 50Hz, 60Hz
HDMI	1080p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz
	3840x2160p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz
	4096x2160p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz

Puede que en algunos casos la señal del televisor no se muestre correctamente. El problema puede deberse a una incompatibilidad de las normas en las que emite el equipo fuente (DVD, receptor digital, etc.). Si se presenta este problema, contacte con su distribuidor y también con el fabricante del equipo fuente.



Audio Codec	Tasa de Muestreo	Canal	Tasa de bit	Contiene	Nota
WMA 10 Pro M0	8KHz ~ 48KHz	Hasta 2	< 192Kbps	ASF (asf), WMV (wma, wmv), AVI (avi), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov)	
WMA 10 Pro M1	8KHz ~ 48KHz	Hasta 5.1	< 384Kbps	ASF (asf), WMV (wma, wmv), AVI (avi), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov)	
WMA 10 Pro M2	8KHz ~ 96KHz	Hasta 5.1	< 768Kbps	ASF (asf), WMV (wma, wmv), AVI (avi), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov), WebM (webm)	
VORBIS	Hasta 48KHz	Hasta 2		MKV (.mkv), WebM (.webm), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), Ogg (.ogg), WAV (.wav), ASF (asf), AVI (.avi)	Solo admite decodificación estelero
"DTS"	Hasta 48KHz	Hasta 5.1	< 1.5Mbps (Pure DTS core)	Flujo de transporte MPEG (.ts, .trp, .tp), Flujo de programa MPEG (.dat, .vob, .mpg, .mpeg), WAV (.wav), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), AVI (.avi), OGM (.ogm), DTS (.dts)	
DTS LBR	12KHz, 22KHz, 24KHz, 44, 1KHz, 48KHz	Hasta 5.1	Hasta 2Mbps	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp), flujo de transporte MPEG (.ts, .trp, .tp)	
DTS XLL	Hasta 96KHz	Hasta 6	Hasta 6.23Mbps	MPEG flujo de transporte (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp)	
DTS Audio Maestro	Hasta 48KHz	Hasta 6	Hasta 24.537Mbps	MPEG flujo de transportes (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), GPP (.3gp, .3pp)	solo decodifica el núcleo DTS
LPCM	8KHz ~ 48KHz	Mono, Estéreo, 5.1	64Kbps ~ 1.5Mbps	WAV (.wav), AVI (.avi), MKV (.mkv, mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), flujo de transporte MPEG (.ts, .trp, .tp), flujo de programa MPEG (.dat, .vob) (asf), FLV (flv), OGM (.ogm)	
TMA-ADPCM MS-ADPCM	8KHz ~ 48KHz	Hasta 2	32Kbps ~ 394Kbps	WAV (.wav), AVI (.avi), MKV (.mkv, mka), OGM (.ogm)	
GT11 A/mu-law	8KHz	1	64Kbps	WAV (.wav), AVI (.avi), MKV (.mkv, mka), FLV (flv)	
LBR (cook)	8KHz, 11,025KHz, 22,05KHz, 44,1KHz	Hasta 5.1	8Kbps ~ 128Kbps	RM (.rm, .rmvb, .re)	
FLAC	8KHz~99KHz	Hasta 7.1	<15Mbps	MKV (.mkv, mka), FLAC (flac)	
OPUS	8KHz ~ 48KHz	Hasta 6	96Kbps ~ 510Kbps	MKV (.mkv, mka), WebM (.webm)	
AC4	44,1KHz, 48KHz	Up to 5.1 (MS12 v1.x) Up to 7.1 (MS12 v2.x)	Hasta 1521Kbps Por Presentación (V2.x)	MPEG flujo de transportes (.ts, .trp, .tp), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), AAC (.aac)	

Audio Codec	Tasa de Muestreo	Canal	Tasa de bit	Contiene	Nota
Fraunhofer MPEG-H TV Sistema Audio	32KHz, 44,1KHz, 48KHz	Hasta 16 canales centrales Hasta 5.1 Surround Canales	~1.2 Mbps	3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, m4a)	
AMR-NB	8KHz	1	4.75~12.2Kbps	3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, m4a)	
AMR-WB	16KHz	1	6.6 ~ 23.85Kbps	3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, m4a)	

### Imagen

Imagen	Foto	Resolución (anchura por altura)
JPEG	Línea base	15360 x 8640
	Progresivo	1024 x 768
PNG		9600 x 6400
BMP		9600 x 6400
GIF		6400 x 4800
Webp		3840 x 2160
HEIF		4000 x 3000

### Subtítulo

#### Interno

Extensión de archivos	Contiene	Códec de Subtítulos
ts, trp, tp	TS	DVB Subtítulo Teletext CC(E)A608 PGS
mp4	MP4	WebSub PGS TX3G
mkv	MKV	ASS SSA SRT VobSub PGS

#### Externo

Extensión de archivos	Analizador de subtítulos	Comentarios
.srt	SubRip	
.ssa/.ass	SubStation Alpha SubStation Alpha Avanzada	
.sml	SAMI	
.sub	MicroDVD Subdx (VobSub)	
.txt	TMPlayer	

## Resoluciones DVI admitidas

Al conectar equipos a los conectores del televisor mediante el uso de cable convertidor de DVI (DVI a HDMI cable - no suministrado), puede hacer referencia a la siguiente información de resolución.

	50Hz	60Hz	68Hz	70Hz	75Hz
640x480	X				X
800x600	X	X			X
1024x768		X		X	X
1280x768		X			X
1280x690	X				
1360x768	X	X			
1360x768	X	X		X	
1400x1050					
1600x900	X				

## Especificación

Señal de Televisión	PAL G/GI/DK/ SECAM G/DK/ (BANDA) / H/HERBANDA
Canales de Recepción	VHF (BANDA III), UHF (BANDA U), H/HERBANDA TV por cable-satélite/terrestre integrada (DVB-T, C-S) (DVB-T2, DVB-S2 compatible)
Recepción Digital	
Número de Canales Predefinidos	12, 200
Indicador de Canal	Ayuda en pantalla
Entrada de Antena RF	75 Ohm (sin balanceo)
Tensión de Funcionamiento	220-240V AC, 50Hz.
Sonido	Dolby Atmos 2 x 10W
Potencia de salida del sonido (VRMS) (10% THD)	
Consumo Eléctrico (en W)	135W
Consumo de energía en espera (W)	< 2
Dimensiones del TV A x F (con soporte) (en mm.)	266 x 1120 x 685
Dimensiones del TV AAxF (sin soporte) (en mm.)	5387 x 1120 x 648
Pantalla	50"
Temperatura y humedad de funcionamiento	Desde 0°C hasta 40°C, 85% humedad máx.

## Especificaciones de LAN inalámbrica

Gama de frecuencias	Potencia máx. de salida
2400 - 2483,5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH38 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

### Restricciones del país

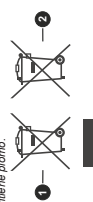
Este dispositivo está destinado a uso doméstico y de oficina en todos los países de la EU y en otros países siguiendo la directiva de la EU pertinente. La banda 5,15 a 5,35 GHz está restringida a operaciones en interiores solo en los países de la EU.


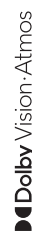
País	Restricción
Bulgaria	Autorización general necesaria para uso en exteriores y servicio público
Italia	Si se utiliza fuera de sus propias instalaciones, se requiere autorización general. El uso de esta frecuencia debe seguir la regulación general del respectivo proveedor de servicios
Grecia	Uso en interiores solamente para banda de 5470 MHz a 5725 MHz
Luxemburgo	Se requiere autorización general para la provisión de redes y servicios (no para el espectro)
Noruega	La transmisión por radio está prohibida para la zona geográfica dentro de un radio de 20 km del centro de Ny-Alesund
Federación Rusa	Uso en interiores solamente
Israel	Banda de 5 GHz solo para 5160 MHz-5350 MHz rango

Los requisitos para cualquier país pueden cambiar en cualquier momento. Se recomienda que el usuario consulte con las autoridades locales el estado actual de su normativa nacional para las LAN inalámbricas de 5 GHz.

Imagene.....	37
Subtitrare.....	37
Specificații.....	39
Licențe.....	40
Informații despre aruncare.....	40

<b>Cuprins</b>	
Informații despre siguranță.....	2
Introducere.....	4
Accesori incluse.....	4
Fundații.....	4
Montarea piedestalului și montarea pe perete.....	5
Conexiune antenă.....	5
Alte conexiuni.....	6
Pornire/Oprire televizor.....	7
Comenzile și operarea televizorului.....	7
Telecomandă.....	8
Asistent de configurare inițială.....	9
Ecranul de pornire.....	12
Conținutul meniului pentru modul Live TV.....	13
Canale.....	13
Opțiunile televizorului.....	13
Rețea & Internet.....	15
Canal.....	15
Conturi și Conectare.....	18
Aplicații.....	18
Preferințe dispozitiv.....	19
Telecomandă și accesorii.....	24
Listă canale.....	24
Programme Guide (Ghid Programme).....	25
Conexiunea la Internet.....	25
Player Multi Media.....	27
Din USB-ul conectat.....	29
Funcție Redare automată USB.....	29
Inregistrare pe USB.....	29
Inregistrare instantanee.....	30
Vizualizarea programelor înregistrate.....	30
Timeshift Recording (Înregistrare cu defazare temporală).....	30
Formatarea discului.....	30
Listă de programe.....	30
CEC.....	30
Google Cast.....	31
Sistem HBBTV.....	32
Actualizări software.....	32
Depanare & Stătură.....	33
Compatibilitatea semnalului HDMI.....	33
Formate fișier acceptate pentru modul USB.....	34
Decoder Video.....	34
Codificator Video.....	35

<b>Información sobre su desecho</b>	
[ <b>Información Europea</b> ]	
Estos símbolos indican que aquellos equipos eléctricos y electrónicos, así como las pilas que lo tengan grabado, no se deben desechar como basura doméstica al final de su vida útil. Por ello, tales aparatos deberán llevarse a puntos de recogida destinados al reciclaje tanto de equipos eléctricos y electrónicos, como de pilas o baterías para su tratamiento, recuperación y reciclaje adecuados, de acuerdo con la normativa nacional y la directiva 2012/19/EU y 2013/56/EU.	
Al desechar este producto de forma correcta ayudará a conservar los recursos naturales y evitará las posibles consecuencias nocivas para el medio ambiente y la salud de las personas que podrían derivarse del mal manejo del producto como residuo.	
Para obtener más información sobre puntos de recogida y reciclaje de estos aparatos, póngase en contacto con su ayuntamiento, servicio de recogida de desechos, o bien con el establecimiento donde lo adquirió.	
En caso de no incumplir la normativa vigente en materia de desecho de materiales, se le podría sancionar.	
[ <b>Empresas Usuarias</b> ]	
Si desea desechar este aparato, contacte con el distribuidor y compruebe los términos y condiciones del contrato de adquisición.	
[ <b>Otros países fuera de la Unión Europea</b> ]	
Estos símbolos son válidos solo en la Unión Europea. Contacte con la autoridad local para obtener la información relativa al desecho y reciclado.	
El aparato y las pilas deben llevarse al punto local de recogida para su reciclado.	
Algunos de estos puntos recogen aparatos de forma gratuita.	
<i>Note: El símbolo Pz de abajo para las pilas indica que dicha batería la contiene plano.</i>	
	
1. Productos	
2. Pila	

<b>Licencias</b>	
Los términos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, la imagen comercial de HDMI y los logotipos de HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc.	
	
Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos y el símbolo de cable D son marcas comerciales de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. Material confidencial inédito. Derechos de autor 2012-2022 Dolby Laboratories. Todos los derechos reservados.	
	
Google, Android, Android TV, Chromecast, Google Play y YouTube son marcas registradas de Google LLC.	
Este producto contiene tecnología sujeta a ciertos derechos de propiedad intelectual de Microsoft. El uso o distribución de esta tecnología fuera de este producto está prohibido sin la(s) licencia(s) apropiada(s) de Microsoft.	
Los propietarios de contenido utilizan la tecnología de acceso de contenido Microsoft PlayReady™ para proteger su propiedad intelectual, incluyendo el contenido protegido por derechos de autor. Este dispositivo utiliza la tecnología PlayReady para acceder a contenido protegido por PlayReady y/o contenido protegido por WMDRM. Si el dispositivo no cumple completamente las restricciones sobre el uso del contenido, los propietarios de contenido pueden requerir que Microsoft revoque la capacidad del dispositivo para consumir contenido protegido por PlayReady. La revocación no debe afectar a contenido descargado o contenido protegido por otras tecnologías de acceso a contenido. Los propietarios de contenido pueden requerir que el dispositivo PlayReady no pueda acceder a contenido. Si rechaza una actualización, no podrá acceder al contenido que requiera la actualización.	
El logotipo "Ci Plus" es una marca registrada de Ci Plus LLP.	
Este producto está protegido por ciertos derechos de propiedad intelectual de Microsoft Corporation. El uso o la distribución de dicha tecnología fuera de este producto está prohibido sin una licencia de Microsoft o una subsidiaria autorizada de Microsoft.	

## Informații despre siguranță



**ATENȚIE!**



**RISC DE ELECTROCUTARE  
NEINSURABILĂ**

**ATENȚIE!** PENTRU A REDUCE RISCUL DE ELECTROCUTARE, NU SCOTETI CAPACUL (SAU SPAȚIUL) ÎNAINTE DE ÎNCHEIEREA LUCRĂRII DE SERVICE TREBUIE REALIZATE DE PERSONAL DE SERVICE CALIFICAT.

În cazul unor condiții meteorologice extreme (furtună, fulgure) și pericolelor lungi de inactivitate (altura când pliculți în condiții), deconectați televizorul de la rețeaua electrică. Ștecherul de la rețea este utilizat pentru a deconecta televizorul de la rețea electrică și pentru a preveni orice pericole de înțelegere. Dacă televizorul nu este deconectat electric la rețea, dispozitivul va continua să fie alimentat pentru toate situațiile, chiar dacă televizorul este în modul standby sau oprit.

**Notă:** *Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a utiliza caracteristicile corect.*

### IMPORTANT - Citiți aceste instrucțiuni înainte de a instala sau utiliza

- ⚠️ AVERTIZARE:** Acest dispozitiv este conceput pentru a fi folosit de persoane nesupravegheate (inclusiv copii) care sunt capabile să experimenteze pentru operarea unui astfel de dispozitiv fără supravegheare, cu excepția cazului în care au primit instrucții referitor la folosirea acestui dispozitiv.
- Folosiți acest televizor la o altitudine de mai puțin de 5.000 de metri peste nivelul mării. În locuri uscate și în regiuni cu climă moderată sau tropicală.
- Televizorul este destinat utilizării casnice sau în spații menajere similare, dar în același timp poate fi folosit și în locuri publice.
- În scopul ventilației, lăsați un spațiu de cel puțin 5 cm în jurul televizorului.
- Ventilația nu trebuie obstruâtă prin acoperirea sau blocarea orificiilor de ventilație cu obiecte, precum ziare, fețe de masă, perle etc.
- Cablul de alimentare ar trebui să fie ușor accesibil.
- Nu așezați televizorul, mobilierul pe, pe cablul de alimentare. Un cablu de alimentare deteriorat poate duce la incendiu sau electrocutare. Manevrați televizorul trăgând de cablul de alimentare. Nu atingeți niciodată cablul de alimentare/ștecherul cu mâinile ude, deoarece ați putea provoca un scurcircuit sau vă puteți electrocuta. Nu înșoțiți cablul de alimentare și nu îl legați de alte cabluri. Altfel când este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit exclusiv de personal calificat.

- Nu expuneți televizorul la scurgeri sau stropiri cu lichide și lăsați obiecte ampute care precum vase, căni etc. pe sau deasupra televizorului (ex. pe poște de deasupra unității).
- Nu expuneți televizorul în lumina directă a soarelui și nu plasați obiecte deschise precum umbrela, umbrela, etc. în apropierea televizorului.
- Nu plasați surse de căldură precum încălzitoare electrice, radiatoare etc. lângă televizor.
- Nu plasați televizorul pe podea sau pe suprafețe înclinate.
- Pentru a evita pericolul de sufocare, nu lăsați pungii de plastic la îndemâna bebelușilor, a copiilor sau animalelor domestice.
- Atașați cu atenție standul la televizor. Dacă standul e prevăzută cu șuruburi, strângeți șuruburile bine pentru a evita înclinarea televizorului. Nu strângeți prea tare șuruburile și montați adecvat caucuciunile standului.
- Nu aruncați bateriile în foc sau cu materiale periculoase sau inflamabile.

### AVERTIZARE

- Bateriile nu trebuie expuse la căldură excesivă, precum razele soarelui, focul sau altele, care pot provoca pierderea auzului.
- Presiunea excesivă a sunetului în căști poate provoca pierderea auzului.
- MAI PRESUS DE ORICE - nu lăsați NICIODATĂ pe nimeni, mai ales pe copii, să împingă sau să lovescă ecranul sau să introducă diverse lucruri în gurile, carcasei sau în alte deschideri ale televizorului.**

 Atenție	Pericol de rănire gravă sau deces
 Risc de electrocutare	Risc de înaltă tensiune
 Înțelegere	Componentă importantă de înțelegere

**Marcaje pe simboluri** sunt folosite pe produs ca marcaj pentru restricții și precauții de precauție și instrucțiuni de siguranță. Faceți explicație vă fiuată în considerare acolo unde produsul poate exclude semnțele corepondente. Trineți cont de aceste informații din motive de siguranță.

**Echipament clasa II:** Acest aparat este conceput astfel încât să nu necesite o conexiune cu împământare.

**Bornă periculoasă afiată sub tensiune:** Bornă periculoasă marcată (e) este/sunt sub tensiune în condiții normale de funcționare.

**Atenție:** Consultați instrucțiunile de funcționare, zona (zonelor) marcată (marcate) conține(bați) celule sau pile care pot fi încaldate de utilizator.

**Produs laser de clasa 1:** Acest produs conține o sursă laser de clasa 1 care este sigur în condiții de funcționare rezonabile și previzibile.

### AVERTIZARE

Nu încercați bateria, prezentați pericol de arsuri chimice. Acest produs sau accesoriile furnizate împreună cu produsul pot conține o baterie tip monedă/pastă. În cazul în care bateria de ceas este îngrădită, aceasta poate provoca arsuri intense grave în decurs de 2 ore și poate provoca moartea.

Nu lăsați bateriile sau utilizate la îndemâna copiilor. În cazul în care comportamentul bateriilor se înclădește, în cazul utilizării produsului și nu lăsați la îndemâna copiilor.

În cazul în care credeți că există posibilitatea ca bateriile să fie foat îngrădite sau introduse în orice parte a corpului, solicitați imediat asistență medicală.

Un televizor poate cădea, provocând vătămări serioase sau chiar moartea. Majoritatea accidentelor, mai ales cele suferite de copii, pot fi evitate dacă luați simple măsuri de precauție, precum:

- INTOTDEAUNA folosiți dulapurile și suporturile recomandate de producătorii televizorului.
- INTOTDEAUNA folosiți copuri de mobilă care pot fi montate în siguranță.
- INTOTDEAUNA asigurați-vă că marginea televizorului nu depășește corpul de mobilă pe care este așezat.
- INTOTDEAUNA instruiți copurile și prietenii la pericolele legate de escaladarea mobiliei pentru a alunge la televizor sau la butonatele de comandă ale televizorului.
- INTOTDEAUNA luați cablurile conectate la televizor ca să nu provoace împiedicarea, ca să nu poată fi trase sau approximate.
- NICIODATĂ nu puneți televizorul într-un loc instabil.

- NICIODATĂ nu plasați televizorul pe corpuri de mobilă înalte (de exemplu, dulapuri sau biblioteci) fără a ancora atât mobilă cât și televizorul de un suport adecvat.
- NICIODATĂ nu așezați televizorul pe haine sau alte materiale interpusse între televizor și suportul pe care este așezat.
- NICIODATĂ nu puneți articole care iar putea tenia pe copii să se calere, precum jucării sau telecomenzi pe televizor sau pe mobilă pe care este pus televizorul.
- Acest echipament poate fi instalat doar la înălțimi de 52 cm.
- Dacă televizorul dvs. existent rămâne în înălțimi și este mutat, înșoțiți cont de aceste avertizări de mai sus.

Aparatele conectate la împământarea de protecție a căldurii prin prize de alimentare sau prin intermediul altor dispozitive cu o conexiune pentru împământare – și la un sistem de distribuție TV folosind un cablu coaxial, pot constitui în unele condiții pericol de incendiu. Conexiunea la un sistem de distribuție a programelor TV trebuie efectuată prin intermediul unui aparat care oferă izolație electrică sub un anumit interval de frecvență (izolator galvanic)

### AVERTISMENTE PENTRU MONTAREA PE PERETE

- Citiți instrucțiunile înainte de montarea televizorului pe perete.
- Seful de montare pe perete este opțional. Puteți obține de la dealerul dvs. local, dacă nu e furnizat împreună cu televizorul.
- Nu instalați televizorul de plafon sau pe un perete instabil.
- Folosiți șuruburi speciale pentru montarea pe perete și alte accesorii.
- Strângeți bine șuruburile de montare pe perete pentru a preveni căderea televizorului de pe perete. Nu strângeți forțați strângerea excesivă a șuruburilor.

Cifrele și ilustrațiile din acest Manual de Utilizare sunt oferite doar pentru referință și pot diferi față de aspectul produsului actual. Designul și specificațiile produsului pot fi schimbate fără notificare.

România - 2 -

România - 3 -



## Introducere

Vă mulțumim că ați ales acest produs. Vă veți putea bucura în curând de noul dumneavoastră televizor. Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile. Acestea conțin informații importante care vă vor ajuta să obțineți cea mai bună performanță din partea televizorului dumneavoastră și asigură o instalare și o operare corectă și în siguranță.

## Accesorii incluse

- Telecomandă
- Baterii: 2 X AAA
- INSTRUCȚIUNI DE OPERARE
- Ghid de pornire rapidă
- Cablu de alimentare

## Funcții

- Televizor color cu telecomandă
- Sistem de operare Android™
- Google Cast
- Căutare vocală (opțional)
- Televizor digital/cablu/satelit complet integrat (DVB-T-2/C/S-S2)
- Intrări HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI
- Intrare USB
- Sistem de sunet stereo
- Teletext
- Conexiune pentru căști
- Sistem de programare automată
- Căutare manuală
- Oprire automată
- Oprire/temporizare temporizatorului
- Oprire temporizatorului
- Funcție fără imagine
- Funcție oprire automată la lipsa semnalului
- Ethernet (LAN) pentru conectivitate și servicii Internet
- Suport WLAN 802.11 a/b/g/n/ac integrat
- HbbTV

## Ultra HD (UHD)

Televizorul suportă Ultra HD (Definiție ultra înaltă - cunoscută și sub denumirea 4K) ce oferă rezoluția de 3840 x 2160 (4K2K). Aceasta reprezintă de 4 ori mai multe pixeli decât rezoluția Full HD obișnuită și este verificată. Conținutul Ultra HD este suportat din aplicații native sau de pe platforme. HDMI, unele servicii Over-Top (OTT), intrări USB și în transmisiuni DVB-T2 și DVB-S2.

## Interval Dinamic Rădăcat (HDR) / JumaI Hybrid-Gamma (HLG):

Folosind această funcție, televizorul poate reproduce un interval dinamic mai mare de luminosități, caplând HLG combinată mai multe expuneri diferite. HDR/HLG promite o calitate mai bună a imaginii datorită realităților mai luminoase și mai realiste, urea culorilor mai vii și a altor ameliorări. Oferă o calitate pe care regiunile și/doresc, arătând zonele ascunse ale umbrelor înunțate și ale lumini solare la clianțele, culorile și detaliile maxime. Conținutul HDR/HLG e acceptat de aplicațiile native și de portal, incluzând HDMI, USB și prin transmisiunile DVB-S. Dacă bucurați-vă de conținut HDR/HLG, trebuie să utilizați un televizor cu suport pentru opțiunea HLG/EDID version din meniul TV. Opțiuni-Setări>Device Preferences>Inputs (Opțiuni-Setări>Preferințe dispozitiv>Intrări) ca EDID 2.0 sau Auto EDID pentru a viziona conținutul HDR/HLG, dacă conținutul HDR/HLG este primit printr-o intrare HDMI. În acest caz, dispozitivul sursă ar trebui să fie compatibil cu puțin cu HDMI 2.0a.

## Dolby Vision

Dolby Vision™ oferă o experiență vizuală dramatică, luminosități incredibile, contrast excepțional și culorile care aduce divertismentul la viață. Ajunge la o calitate extraordinară a imaginii folosindu-se de tehnologii de imagine HDR și WCG (Wide Color Gamut). Sporind luminizitatea semnalului original și folosind o culoare și o gamă de contrast mai dinamică, Dolby Vision prezintă imagini uluitoare, realiste, cu detalii incredibile pe care alte tehnologii de postprocesare din televiziune nu le pot produce. Dolby Vision este acceptat prin metodele aplicațiilor native și de portal, precum și prin HDMI-USB. Dacă sursa de intrare este setată la HDR/HLG, trebuie să utilizați un televizor cu suport pentru opțiunea HLG/EDID version din meniul TV și setați opțiunea HLG/EDID version din meniul TV (Opțiuni-Setări>Preferințe dispozitiv>Intrări) ca EDID 2.0 sau Auto EDID pentru a viziona conținutul Dolby Vision, dacă conținutul Dolby Vision este primit printr-o intrare HDMI. În acest caz, dispozitivul sursă ar trebui să fie compatibil cu puțin cu HDMI 2.0a. În meniul Picture Mode (Mod imagine), trei moduri de imagine predefinite vor fi disponibile dacă este detectat conținutul Dolby Vision: **Dolby Vision Bright**, **Dolby Vision Dark** și **Dolby Vision Vivid**. Toate permit utilizatorului să se bucure de conținut în modul în care creatorul l-a dorit în condiții de iluminare diferite. Pentru a modifica setarea **modului Picture** (Imagine), apăsați butonul **Menu** (Meniu) în timp ce urmăriți conținutul Dolby Vision și accesați meniul **Picture** (Imagine). Atunci când vizionați conținut **Dolby Vision** (Imagine), apăsați butonul **Picture** (Imagine) în aplicație, cu excepția YouTube, Netflix și Player Multi Media, nu veți putea accesa meniul **Picture** (Imagine) și seta modul **Picture** (Imagine).

## Montarea piedestalului și montarea pe perete

### Asamblarea/Scotearea piedestalului

#### Pregătiri

Scoteți piedestalul (piesedestalurile) și televizorul din cutie și puneți televizorul pe o masă de lucru cu ecranul în jos pe o cârpă curată și moale (platură, etc.).

- Folosiți o masă plană și stabilă mai mare decât televizorul.
- Nu apucați de panoul ecranului.
- Nu zgâriați și nu spargeți televizorul.

#### Asamblarea piedestalului

1. Așezați suportul (suporturile) pe modelul (modelele) de montare a suportului pe partea din spate a televizorului.

2. Introduceți șuruburile furnizate și strângeți-le ușor până când piedestalul (piesedestalurile) este/sunt montate corect.

#### Scotearea piedestalului de la televizor

Asigurați-vă că scoteți piedestalul în modul următor atunci când folosiți suportul de montare pe perete sau când reamblajați televizorul.

- Puneți televizorul pe o masă de lucru cu panoul ecranului în jos pe o cârpă curată și moale. Lăsați piedestalul să lasă în afara peste marginea suprafeței.

- Desfaceți șuruburile care fixează piedestalul (piesedestalurile).

- Scoateți piedestalul (piesedestalurile).

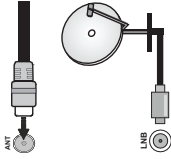
#### Când utilizați suportul de montare pe perete

Televizorul dvs. este pregătit pentru un suport de perete compatibil VESA. Dacă nu este livrat împreună cu televizorul, contactați distribuitorul local pentru a achiziționa suportul recomandat pentru montarea pe perete.

## Conexiune antena

Introduceți fișa televizorului cu conexiune prin antenă sau cablu în mufa **INTRARE-ANTENA (ANT)** sau fișa cu conexiune prin satelit a **INTRARE- SATELIT (LNB)** aflată în partea stângă a televizorului.


















### Partea din stânga spate a televizorului



**!** Dacă doriți să conectați un dispozitiv la televizor, asigurați-vă că realizați o conexiune sigură și stabilă înainte de a realiza orice fel de conexiune. După realizarea conexiunii, puteți porni unitățile și le puteți utiliza.

## Alte conexiuni

⚠ Dacă doriți să conectați un dispozitiv, asigurați-vă că televizorul și dispozitivul sunt oprite înainte de a realiza orice fel de conexiune. După realizarea conexiunii, puteți porni unitățile și le puteți utiliza.

Conector	Tip	Cablu	Dispozitive
	Conexiune HDMI		
	Conexiune SPDIF (firire optică)		
	Conexiune CĂȘTI		
	Conexiune USB		
	Conexiune CI		
	Conexiune Ethernet		

Atunci când folosiți lăți de montare pentru a instala televizorul, asigurați-vă că lățile sunt montate corect pentru a asigura o montare sigură și stabilă. Dacă nu este furnizat, vă recomandăm să conectați toate cablurile înainte de a monta televizorul pe perețe. Introduceți sau îndepărtați modulul C în modulul de alimentare înainte de a începe. Trebuie să consultați manualul de instrucțiuni al modului pentru detaliile referitoare la setări. Intrările USB ale televizorului dumneavoastră sunt compatibile cu dispozitive de până la 500 mW. Conexiunea dispozitivelor de până la 500 mW este posibilă numai cu un curent de alimentare de 500 mA. Poate deteriora televizorul dumneavoastră. Când conectați un televizor la un dispozitiv extern, utilizați echipament folosind cablu HDMI la garanție o munitate sincronizată contra interferențelor electromagnetice și o transmisie fără probleme a semnalelor de înaltă definiție, precum conținutul 4K, trebuie să folosiți un cablu HDMI ecranat de înaltă definiție (de calitate superioară) cu ferite.

## Pornire/Oprire televizor

Conectați la sursa de alimentare

**IMPORTANT:** Televizorul este conceput să funcționeze la o priză de 220-240V CA, 50 Hz.

După despaletare, lăsați televizorul să ajungă la temperatura camerei înainte de a-l conecta la sursa de curent.



Conectați un cablul (mufa cu două fire) la cablului de alimentare detașabil în contactul inferior pentru cablu de alimentare din spatele televizorului, așa cum este prezentat mai sus. Apoi conectați șlecherul la priză de rețea. Televizorul va porni automat.

**Notă:** Poziția mufei de intrare pentru cablu de alimentare poate fi diferită în funcție de model.

**Pentru a comuta televizorul din modul Standby**  
Dacă televizorul este în modul standby, LED-ul pentru standby se aprinde. Pentru a porni televizorul din modul standby:

- Apăsăți butonul **Standby** de pe telecomandă.
- Apăsăți butonul **Standby** de pe televizor.

Televizorul va porni.

**Pentru a comuta televizorul în modul Standby**

Televizorul nu poate intra în modul Standby prin intermediul butonului de control. Apăsăți și țineți apăsat butonul **Standby** de pe telecomandă. Pe ecran va apărea fereastra **Power off** (Oprire). Selectați **OK** și apăsați butonul **OK**. Televizorul va comuta în modul standby.

**Pentru a opri televizorul**

Pentru a opri televizorul complet, scoateți cablul de alimentare din priză.

**Modul Standby rapid**

Pentru a trece televizorul în modul stand-by rapid există următoarele opțiuni:

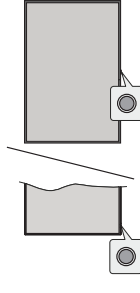
- Apăsăți butonul **Standby** de pe telecomandă.
- Apăsăți din nou pentru a reveni la modul de funcționare.
- Apăsăți butonul de control de pe televizor.

Apăsăți din nou butonul de control pentru a reveni la modul de funcționare.

Televizorul dvs. continuă să funcționeze în modul Standby rapid deoarece verifică periodic dacă există actualizări. Această noutate o defectiune, îndepăște

scrinile pentru consumul de energie. Pentru a reduce la minimum consumul de energie, comutați televizorul în modul Standby, așa cum s-a explicat mai sus.

## Comenzile și operarea televizorului



Butonul de comandă vă permite să controlați funcțiile **Quick Standby-On** (Standby rapid - Porniți) ale televizorului.

**Notă:** Poziția butonului de control poate diferi în funcție de model.

**Pentru a opri televizorul (Quick Standby):** Apăsăți butonul de control pentru a trece televizorul în modul **Quick Standby** (Standby rapid).

**Pentru a opri televizorul ( Standby):** Televizorul nu poate intra în modul **Standby** prin intermediul butonului de control.

**Pentru a porni televizorul:** Apăsăți pe butonul de comandă, iar televizorul va porni.

**Notă:** Meniul OSD de setări Live TV în modul Live TV nu poate fi arătat prin intermediul butonului de control.

## Folosirea telecomandei

Apăsăți butonul **Menu** (Meniu) de pe telecomandă pentru a afișa meniul de setări pentru Live TV atunci când televizorul se află în acest mod. Apăsăți **Home** (Ecran de pornire) pentru a afișa sau a reveni la butonul de pornire televizorului din modul Power Off. Pentru a activa sau dezactiva funcția de blocare a rețea anume setări și apăsați **OK** pentru a selecta elementele dorite și a face schimbări, seta preferințele, accesa un sub-meniu, lansa o aplicație, etc. Apăsăți **Back/Return** (napoi/Revente) pentru a reveni la meniul anterior.

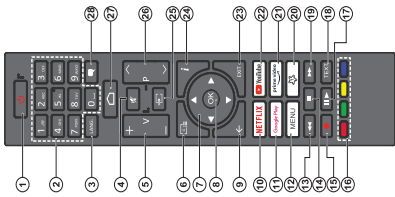
## Selecția surselor de intrare

După ce ați conectat sistemele externe la televizor, puteți comuta pe diferite surse de intrare. Apăsăți butonul **Source** (Sursă) de pe telecomandă în mod consecutiv sau utilizați butoanele direcționale și apoi apăsați butonul **OK** pentru a comuta între surse diferite în cadrul modului Live TV (televizor în direct). Sau accesați meniul **Inputs** (Intrări) din ecranul de pornire, selectați sursa dorită din listă și apăsați **OK**.

## Schimbarea canalelor și reglarea volumului

Reglați volumul folosind butoanele **Volume +/-** și schimbați canalul în modul Live TV folosind butoanele **Program +/-** de pe telecomandă.

## Telecomandă



### Introducerea bateriilor în telecomandă

Telecomandă poate avea un surub care fixează capacul compartimentului pentru baterii în telecomandă (sau acesta poate fi într-o pungă separată). Într-un surub, dacă capacul este înșurubat în prealabil. Scoateți apoi capacul compartimentului de baterii pentru a desoperi compartimentul pentru baterii. Instalați două baterii AAA de 1,5 V. Asigurați-vă că însemnele (+) și (-) corespund (respectiv) polarității corecte. Nu folosiți baterii vechi și noi împreună. Înlocuiți doar cu baterii de același tip sau echivalent. Montați înapoi capacul. Asigurați capacul înapoi cu surub, dacă există.

### Buton Standby

Apăsăți și țineți apăsat butonul **Standby** de pe telecomandă. Pe ecran va apărea fereastra **Power off** (Oprire). Selectați **OK** și apăsați butonul **OK** TV-ul se va comuta în modul standby. Apăsăți scurt și calbrați pentru a comuta televizorul în modul standby rapid sau pentru a porni televizorul când se află în modul standby rapid sau standby.

- Standby:** Standby rapid/Standby/Pornit
- Meniu:** Meniu
- Surse:** Surse de conținut
- TV:** Introducerea în funcțiune a unui sau o listă în catalog de text de pe ecran
- Limba:** Comută între modulele de sunet (televiziune analogică), afișează și schimbă limba audio (televiziune digitală), acolo unde această opțiune este disponibilă
- Mute (Mute):** Suprimă integral volumul televizorului
- Volum +/-:**
- GHID:** Afișează Ghid Program electronic (GEP) în modul Live TV
- Buțoane direcționale:** Navighează în meniuri, opțiune de setare, deplăcușă focalizarea sau cursorul etc., setează timpul de înregistrare și afișează subgrupele în modul Urmărit instrucțiunile de pe ecran.
- OK:** Confirma selecțiile, intră în submeniuri, afișează lista de surse (în modul Live TV)
- Oprire:** Oprire în modul anterior al meniului, mergând înapoi închide ferestrele deschise, închide televizorul (în modul Live TV/Telextext)
- Netflix:** Lănează aplicația Netflix
- Google Play:** Lănează aplicația Google Play Store
- Menu (Meniu):** Afișează meniul de setări Live TV în modul Live TV, afișează opțiunile de setare disponibile, cum ar fi sunetul și imaginea
- Revind (Dorurile înapoi):** Derulează către ecranul înapoi în cadrul meniilor de redare, ca de exemplu film
- Stop (Oprire):** Opriște fișierul media aliat în curs de redare
- Înregistrare:** Înregistrează programele în modul Live TV pentru funcțiile buțoanelor coborâte
- Buțoane colorate:** Urmărit instrucțiunile de pe ecran pentru funcțiile buțoanelor coborâte
- Pause (Pauză):** Suspendă redarea mediilor redare, întrerupe înregistrarea defăzării temporale în modul Live TV
- Play (Redare):** Începe redarea mediilor redare
- Text:** Deschide și închide Telextext (când este disponibil în modul Live TV)
- Derulare rapidă înainte:** Derulează cabrele înainte în cadrul mediilor redare, ca de exemplu film
- Derulare rapidă înapoi:** Derulează cabrele înapoi în cadrul mediilor redare, ca de exemplu film
- Prime Video:** Lănează aplicația Video Amazon Prime
- YouTube:** Lănează aplicația Video YouTube
- Închide:** Închideți și ieșiți din Meniul de setări Live TV, închideți Home Screen (meniu sau banner OSD, comută aplicația în derulare sau meniu sau banner OSD, comută la ultima setă sursei)
- Info:** Afișează informații despre conținutul afișat pe ecran
- Sursă:** Indică toate sursele de transmisie și de conținut disponibile în modul Live TV
- Programme +/- (Program +/-):** Mărește/Micșorează numărul canalului în modul Live TV
- Home (Acasă):** Deschide Home Screen (Ecran Acasă)
- Subtitrare:** Afișează și ascunde subtitrare (acolo unde această opțiune este disponibilă)

opțiunea **Skip (Omitre)**. Se pot omite anumii pași, în funcție de setările efectuate în acest pas.

Dacă ați conectat în prealabil televizorul la internet prin Ethernet, se va realiza o mesaj indicând că surselile conectate. Puteți alege între a continua cu buțoanele **Change network (Schimba rețeaua)** și apăsați **OK** dacă doriți să folosiți rețeaua wireless în locurile rețelii prin cablu.

### 6. Conectarea rețelei

Veți fi condus automat la următorul pas dacă, în acest pas, conectați televizorul la internet prin Ethernet. În caz contrar, se vor căuta și afișa pe ecran rețelele wireless disponibile. Selectați rețeaua WLAN din listă și apăsați pe **OK** pentru conectare. Introduceți parola folosind tastatura virtuală dacă rețeaua selectată este protejată prin parolă. Selectați opțiunea **Other network (Alta rețea)** din listă, dacă rețeaua la care doriți să vă conectați are SSID ascuns.

Dacă nu doriți să vă conectați la internet în acest moment, puteți omite acest pas selectând opțiunea **Skip (Omitere)**. Va puteți conecta mai târziu folosind opțiunile de meniu **Network & Internet (Rețele și Internet)** din meniul **Settings (Setări)** de pe ecranul de pornire sau din meniul **TV options (Opțiuni TV)** din modul Live TV.

Puteți omite acest pas dacă în pasul precedent a fost deja setată conexiunea la internet.

### 7. Politica de confidențialitate pentru rețea

Politica de confidențialitate pentru rețea va fi afișată pe ecranul următor. Citiți explicațiile corespunzătoare afișate pe ecran. Folosiți buțoanele direcționale sus și jos pentru a vă deplasa prin text și citiți sursele de informații suplimentare. Apăsăți **OK** pentru a accepta și continua. Puteți selecta opțiunile de meniu **Accept** și **Decline** pentru a schimba mai târziu această setare folosind opțiunile de meniu **Network Policy (Politica de confidențialitate pentru rețea)** din meniul **Settings (Setări)** de pe ecranul de pornire sau din meniul **TV options (Opțiuni TV)** din modul Live TV.

Acest pas va fi omis dacă în pasul precedent a fost stabilită conexiunea la internet.

### 8. Conectarea la contul dumneavoastră Google

În cazul unei conexiți corecte, vă puteți conecta la contul dumneavoastră Google pe ecranul următor. Trebuie să dispuneți de un cont Google pentru a putea folosi serviciile Google. Acest pas se va omite dacă în pasul anterior nu s-a stabilit deja la contul Google în timpul conexiunii rapide.

Autentificându-vă, veți descoperi noi aplicații pentru videoclipuri, muzică și jocuri în Google Play, primii recomandări personalizate din aplicații ca YouTube, cumprați sau închiriați cele mai noi filme și emisiuni din Google Play Film și emisiuni TV, accesați-

## Asistent de configurare inițială

**Notă:** Urmărit instrucțiunile de pe ecran pentru a completa configurația inițială a televizorului. Pentru a utiliza buțoanele direcționale și butonul **OK** crește volumul pentru a selecta, seta, confirma și merge mai departe.

Când promiți dispozitivul pentru prima dată, va fi afișat un ecran de bun venit. Selectați limba dorită și apăsați **OK**. Urmărit instrucțiunile de pe ecran pentru a vă configura televizorul și a instala canalele. Asistentul de instalare vă va îndruma de-a lungul procesului de configurare. Puteți efectua configurarea inițială oricând folosind opțiunea **Factory Reset (Resetează din fabrică)** din meniul **Settings-Device Preferences>About (Setări-Preferințe dispozitiv-Despre)**. Puteți accesa meniul **Settings (Setări)** din Home Screen (Ecran Acasă) sau din meniul **TV Options (Opțiuni TV)** în modul Live TV.

### 1. Mesajul de bun venit și selectarea limbii

Mesajul „Bine ați venit” va fi afișat pe ecran împreună cu opțiunile pentru selectarea limbii. Selectați limba dorită din listă și apăsați **OK** pentru a continua.

### 2. Regulatorul

În pasul următor, selectați regiunea sau țara dumneavoastră și apăsați **OK** pentru a continua.

### 3. Setarea inițială

După selectarea regiunii/țării, puteți porni asistentul de configurare inițială. Se afișează **Continuați** și apăsați **OK** pentru a continua. Nu este necesar să schimbați limba, să schimbați limba dumneavoastră sau regiunea/țara selectată după acest pas, va trebui să comutați televizorul în modul de repaus, astfel încât procesul de setare să înceapă de la început la următoarea pornire a televizorului. Pentru a face acest lucru, apăsați continuu butonul **Standby (Repaus)**. Va fi afișat un dialog de confirmare. Selectați **OK** și apăsați **OK**.

### 4. Chitarea accesoriilor

Înălțat ecranul și cablurile de accesoriilor după ce setarea inițială s-a încheiat. Urmărit instrucțiunile afișate pe ecran pentru a asocia telecomandă (în funcție de modelul acestuia) și alte dispozitive wireless cu televizorul dvs. Apăsăți butonul **Back/Return (Înapoi/Revortire)** pentru a termina adăugarea de accesorii și a începe setarea.

### 5. Configurare rapidă

Dacă nu ați conectat în prealabil televizorul la internet prin intermediul Ethernet, se va afișa un ecran unde puteți transfera rețeaua WLAN a telefonului dumneavoastră cu Android și contul Google către televizor. Selectați **Continuați** și apăsați **OK** pentru a continua. Urmărit instrucțiunile de pe ecranul De asemenea, și de pe telefon pentru a finaliza procesul. De asemenea, puteți omite acest pas selectând



**Signal Level (Nivel semnal):** Starea nivelului semnalului este afișată în procente.

Apăsând butonul **Back/Retour (Înapoi / Revolver)** și selectând următorul satelit pe care doriți să îl setați. După ce ați încheiat schimbările de configurare, evidențiați **Next/Urmatör** în ecranul **LNB List (Lista LNB)** și apăsați **OK** sau butonul direcțional **Right (Dreapta)** pentru a proceda.

Dacă opțiunea **Load Preset List (Lista de presetări încărcată)** este selectată într-un pas anterior, următorii pași vor fi săriți și va fi început instalarea listei de canale presetate. Dacă nu a fost selectată satelitul corect pentru instalarea **SatCoDx**, pe ecran va fi afișat un dialog de avertizare. Satelitul care poartă fi setatelor, vor fi listat. Apăsând **OK** pentru a încheia fereastra de dialog apoi setați satelitul în consecvență.

În continuare, se afișează ecranul **Channel Scan (Scanare canale)**. Selectați **Skip Scan (Omite scanare)** pentru a continua și finaliza configurarea inițială fără efectuarea unei căutări. Selectați **Only digital channels (Numai canale digitale)** și apăsați **OK** sau butonul direcțional **Right (Dreapta)** și apăsați **Next (Următor)**. În timp ce efectuați căutarea, puteți apăsa butonul **Back/Retour (Înapoi/Revolver)**, evidențiați **Skip Scan (Omite scanare)** și apăsați **OK** sau butonul direcțional **Right (Dreapta)** pentru a apăsa pe **Next**. Canalele care au fost deja găsite vor fi salvate în lista de canale.

La finalizarea configurării listei, va fi afișat un mesaj. Apăsând **OK** pentru a finaliza configurarea.

Veți fi rugat să vă dați consimțământul pentru colectarea datelor dumneavoastră. Citiți textul de pe ecran pentru informații detaliate. Evidențiați **Accept (Acceptare)** și apăsați **OK** pentru a vă da consimțământul și continuați. Pentru a trece peste fără a vă da consimțământul, selectați **Skip (Omite)**. Puteți schimba mai târziu această setare cu ajutorul meniului **Settings-Device Preferences-Manufacturer Usage & Diagnostics (Setări-Preferențe dispozitiv-Utilizare de către producător și diagnostic)**.

Se va afișa ecranul de pornire. Puteți apăsa butonul **Exit (Ieși)** de pe telecomandă pentru a comuta în modul Live TV și viziona canalele televizorului.

## Ecranul de pornire

Pentru a vă bucura de beneficiile televizorului dumneavoastră Android, conectați televizorul la internet. Conectați televizorul la o rețea de domiciliu cu conexiune Internet de mare viteză. Puteți conectați televizorul în wireless sau prin cablu la modemul/routerul dumneavoastră. Consultați secțiunile **Network & Internet (Rețea și Internet)** și **Connecting to the Internet (Conectarea la Internet)** pentru mai multe informații despre conectarea televizorului la internet.

**Player și aplicații OK** pentru a naviga prin dispozitivele din rețea pentru a redă conținutul media instalat pe televizor. Fișierele audio pot fi redate prin difuzoarele televizorului sau cele ale sistemului audio conectat la televizor. Pentru a naviga pe internet, veți avea nevoie de o aplicație browser de internet. Efectuați o căutare sau deschideți aplicația Google Play, găsiți un browser și descărcați-l.

Pentru unele țări, Home Screen (Ecran acasă) va fi găzduit de aplicația **YouTube** sau de aplicația **Netflix (Așa! Discover (Descoperiți) și Apps (Aplicații))**. Pentru a utiliza aplicațiile de servicii, trebuie să activați fiecare fila prin alege un rând de conținut prezentat. Fiecare fila va fi utilizată bucată de bucată în funcție de partea de sus. În fila **Home (Acasă)**, vor fi redat pentru aplicațiile favorite, programate Live TV recente și recomandări din fluxurile de aplicații. În fila **Discover (Descoperiți)** vor fi afișate recomandări din fluxurile de servicii. În fila **Apps (Aplicații)**, vor fi afișate toate aplicațiile instalate pe televizorul dumneavoastră și puteți instala mai multe din Play Store (Magazinul Play) utilizând opțiunea corespunzătoare. În funcție de configurația televizorului și de țara selectată în timpul configurării inițiale, fișele din **Home Screen (În casă)** pot conține elemente diferite.

## Conținutul meniului de pornire modul Live TV

Treceți televizorul pe modul Live TV și apoi apăsați butonul **Menu** de pe telecomandă pentru a vedea opțiunile de meniu ale Live TV. Pentru a comuta în modul Live TV puteți fi să apăsați pe butonul **Ieși** în st. evidențiați aplicația **Live TV** din rândul **Aplicații** pe ecranul de pornire și apăsați **OK**. Pentru unele țări, aplicația Live TV se va regăsi în fila **Acasă pe ecran**. Apăsând **Right** (dreapta) cu această aplicație va fi meniu **Aplicații la vorire**.

## Canale

**Guidă Programe:** Afișează ghidul de programe electronic. Consultați secțiunile **OnDemandProgram** pentru mai multe informații.

**Export/Import canale:** Exportați lista de canale satelit la acestui televizor și pe dispozitivele stocare USB conectate sau importați datele exportate anterior de pe un dispozitiv de stocare USB conectat la acest televizor. Opțiunile **Export canale** și **Import canale** vor fi disponibile. Conectați un dispozitiv de stocare USB ("U") la televizor, evidențiați opțiunea cu care doriți să continuați și apăsați **OK**. Opțiunile **Export canale** și **Import canale** sunt disponibile dacă sursa de intrare în discuție setată la **Satelit**.

(\*) Dispozitiv de stocare USB trebuie să fie formatat cu sistemul de fișiere FAT32.

**Canal:** Deschideți meniul **Canal**. Puteți folosi opțiunile meniului **Canal** pentru difuzarea canalelor. Pentru mai multe informații, consultați secțiunile **Canal**.

## Opțiunile televizorului

**Sursă:** Afișează lista tuturor surselor de intrare. Selectați-o pe cea dorită și apăsați butonul **OK** pentru a trece pe acea sursă.

**Imagine:** Deschide meniul **Imagine**. Consultați secțiunile **Preferențe dispozitiv** pentru informații detaliate.

**Sunset:** Deschide meniul **Sunset**. Consultați secțiunile **Preferențe dispozitiv** pentru informații detaliate.

## Puteți

**Oprire automată:** Definiți un timp de inactivitate după care televizorul dumneavoastră să intre automat în modul de repaus. Setajul ca **Opriți pentru dezactivare**.

**Oprire imagine:** Selectați această opțiune și apăsați **OK** pentru a opri ecranul. Acționați orice buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa opțiunea de pornire a imaginii. **Volume+ / Mute și Standby:** Aceste butoane vor funcționa ca în mod obișnuit. **Oprire automată dacă nu există semnal:** Setajul comportamental televizorului atunci când nu se detectează niciun semnal de la sursa de intrare setată în prezent. Definiți un timp după care televizorul dumneavoastră să se oprească sau setajul pe **Opriți pentru dezactivare**.

**Repaus automat:** Definiți un timp de inactivitate după care televizorul dumneavoastră să intre automat în modul de repaus. **Opțiunile 4 Ore, 6 Ore și 8 Ore** sunt disponibile. Setajul pe **Niciodată** pentru dezactivare.

**Card CI:** Afișează opțiunile de meniu disponibile pentru cardul CI folosit. Este posibil ca acest element să nu fie disponibil, în funcție de setările pentru sursa de intrare.

## Opțiuni avansate

**Opțiuni avansate:** Afișează meniul pot fi schimbate și/sau afișate în gr. șters în funcție de sursa de intrare selectată pentru **Canal audio**.

**Limba audio:** Setajii limbii preferată pentru audio. Este posibil ca acest element să nu fie disponibil, în funcție de setările pentru sursa de intrare.

**A doua limbă audio:** Selectați una dintre opțiunile de limbă drept a doua opțiune pentru limba preferată.

**Căi sunt:** Setajii-vă preferința pentru calea de sunet, dacă setați sunet disponibil.

**Albstruc lipsesemnat:** Activăți/dezactivați această funcție după preferință. La activare, sunetul care este setat este preferat. La activare, un fond albstruc.

**Canalul implicit:** Setează preferința dumneavoastră pentru canal care se va afișa la pornirea televizorului. Altfel spus, **Modul selecta canal** va seta ca **Selectarea utilizator** opțiunea **Afișare canal** pe a vedea lista de canale. Marcați un OK pentru a vedea lista de canale. Canalul implicit va fi afișat de fiecare dată când televizorul dumneavoastră va fi activat din modul stand by (Ultima stare, se va afișa ultimul canal vizionat).

**Canalul interactiv:** Activați sau dezactivați funcția Canalul interactiv. Această caracteristică este utilă numai în UK și Irlanda.

**Protecția MHEG PIN:** Activați sau dezactivați funcția pentru protecția MHEG PIN. Această setare activată va dezactiva accesul la unele aplicații de tip MHEG PIN, ceea ce caracteristica este utilă numai în UK și Irlanda.

**Setări HBBTV**

**Asistența HBBTV:** Activați sau dezactivați funcția HBBTV.

**Nu urmări:** Setează preferința în ceea ce privește comportamentul de urmărire pentru serviciile HBBTV.

**Setarea modulelor cookie:** Setează preferințele în ceea ce privește modulele cookie pentru serviciile HBBTV.

**Stocare persistentă:** Activați sau dezactivați funcția Stocare persistentă. Dacă este setată ca **Pornit**, modulele cookie stocate în memoria persistentă a televizorului vor avea o dată de expirare.

**Blocarea site-urilor de urmărire:** Activați sau dezactivați funcția pentru Blocarea site-urilor de urmărire.

**Numărul de identificare al dispozitivului:** Activați sau dezactivați funcția Numărul de identificare al dispozitivului.

**Resetați Numărul de identificare al dispozitivului:** Resetați numărul de identificare pentru serviciile HBBTV. Va fi afișat un dialog de confirmare. Apăsăți **OK** pentru a continua, **Înapoi** pentru a anula.

**Subtitrare**

**Subtitrare analogică:** Setează această opțiune ca **Opriți**, **Pornit** sau **Mut**. Dacă opțiunea **Mut** este selectată, subtitrarea analogică va fi afișată pe ecran, dar, în același timp, difuzarea vor fi dezactivată.

**Subtitrare digitală:** Setează această opțiune ca **Opriți** sau **Pornit**.

**Subtitrări:** Setează preferința pentru subtitrări, dacă acestea sunt disponibile.

**Limba subtitrării digitale:** Selectați una dintre opțiunile de limbă drept limbă preferată pentru subtitrările digitale.

**A doua limbă pentru subtitrare digitală:** Selectați una dintre opțiunile de limbă drept a doua opțiune pentru limba preferată pentru subtitrările digitale. **Dacă limba selectată în opțiunile digitale:** Subtitre Language (Limba subtitrării digitale) nu este disponibilă, subtitrările vor fi afișate în această limbă.

**Tip subtitrare:** Setează această opțiune ca **Normal** sau **Deficite de auz**. Dacă opțiunea **Deficite de auz** este selectată, se vor afișa subtitrări cu descrieri suplimentare pentru persoanele surde sau cu deficiențe auditive.

**Teletext**

**Limba teletextului digital:** Setează limba a teletextului pentru transmisiunile digitale.

**Limba paginii de decodare:** Setează limba paginii de decodare pentru afișarea teletextului.

**Cheia BISS:** Se va afișa mesajul „Faceți clic pentru a adăuga cheia BISS”. Apăsăți butonul **OK** pentru a adăuga cheia BISS. **Parametrii Frecvență, Rată simbol (KSymbs), Polarizare, ID program și Cheia CW** vor fi afișate pentru configurare. După ce ați finalizat setările, selectați **Salvare cheie** și apăsați **OK** pentru a salva și a adăuga cheia BISS. Această opțiune nu va fi disponibilă dacă sursa de intrare nu este setată ca **Setelit**. Opțiunile disponibile pot fi diferite în funcție de țara selectată în timpul procesului de configurare inițială.

**Informații despre sistem:** Se vor afișa informații detaliate despre sistem pe canalul actual precum **Nivel semnal**, **Căutate semnal**, **Frecvență**, etc.

**Înregistrare**

**Lista înregistrărilor:** Se vor afișa înregistrările, dacă acestea există. Selectați o înregistrare și butonul **Garben** pentru a o șterge sau butonul **Abstru** pentru a vedea informații detaliate. Puteți folosi butoanele **Roți** și **Verde** pentru a derula pagina sus și jos.

**Informații despre dispozitiv:** Dispozitivele USB conectate vor fi afișate. Selectați dispozitivul pe care îl doriți și apăsați **OK** pentru a vedea opțiunile disponibile.

**Setarea retransmisiunii:** Etichetați dispozitivul USB selectat sau o anumită porțiune de pe acesta pentru înregistrarea retransmisiunii.

**Setarea dispozitivului DVR:** Marcați dispozitivul USB selectat sau o anumită porțiune de pe acesta pentru DVR.

**Formatare:** Formatează dispozitivul USB selectat. Consultați secțiunea **Înregistrare USB** pentru mai multe informații.

**Test de viteză:** Inițiază un test de viteză pentru dispozitivul USB selectat. Rezultatul testului va fi afișat după finalizarea testului.

**Listă programe:** Adăugați momentori sau înregistrați temporizatoare folosind meniul **Listă programe**.

**Mod Contor Temp:** Activați sau dezactivați funcția înregistrare contor. Consultați secțiunea **Înregistrare USB** pentru mai multe informații.

**Setări**

Puteți accesa meniul **Setări** din Ecranul de pornire sau din meniul **Opțiuni TV** în modul Live TV.

**Rețea & Internet**

Puteți configura setările rețele pentru televizorul dumneavoastră folosind opțiunile acestui meniu. De asemenea, puteți evidenția pictograma Conectat la rețea de pe ecranul principal și să apăsați **OK** pentru a accesa acest meniu.

**Politica de confidențialitate pentru rețea:** Afișează politica de confidențialitate pentru rețea. Folosiți butoanele direcționale sus și jos pentru a vă deplasa prin text și citiți textul în întregime. Evenimentul **Accept (Acceptor)** și apăsați **OK** pentru a vă da consimțământul. **Wi-Fi:** Activați sau dezactivați funcția LAN (WLAN).

**Rețele disponibile**

La activarea funcției WLAN, rețelele wireless disponibile vor fi afișate. Selectați **See all (Vedeți tot)** și apăsați **OK** pentru a vedea toate rețelele. Selectați una dintre acestea și apăsați pe **OK** pentru a vă conecta. Este posibil să vă solicite să introduceți o parolă pentru a vă conecta la rețeaua selectată. În cazul în care rețeaua este protejată de parolă, în plus, puteți adăuga rețele noi folosind opțiunile ațerente.

**Alte opțiuni**

**Adăugare rețea nouă:** Adăugă rețele cu SSID ascuns.

**Căutare disponibilită** Îmolduarea: Puteți permite serviciului de locația sau altor aplicații să caute rețele, chiar dacă funcția WLAN este dezactivată. Apăsăți **OK** pentru a activa sau dezactiva această opțiune.

**Wow:** Porniți și opriți această funcție. Această funcție permite pornirea sau activarea televizorului dumneavoastră prin intermediul rețelei wireless.

**Wow:** Porniți și opriți această funcție. Această funcție permite pornirea sau activarea televizorului dumneavoastră prin intermediul rețelei.

**Ethernet**

**Conectat/Neconectat:** Afișează starea conexiunii internet prin intermediul adresei Ethernet, IP sau MAC. **Setări Proxy:** Setări manual un proxy HTTP pentru browser. Acest proxy nu va putea fi utilizat de alte aplicații.

**Setări IP:** Configurarea setărilor IP ale televizorului dumneavoastră.

**Canal**

Continuă accesul meniu poate fi schimbat în funcție de sursa de intrare selectată și dacă instalarea canalului este finalizată.

**Canale**

Opțiunile din acest mediu pot varia sau pot fi inexistente în funcția sursa de intrare și de selecția din **Channel Installation Mode (Modul de instalare a canalilor)**.

**Sursa de intrare - Antena**

**Căutarea canalului:** Inițiază căutarea canalului digital terestru. Puteți apăsa butonul **Back/Return (Înapoi)** pentru a anula căutarea. Canalele care au fost deja găsite vor fi salvate în lista de canale. **Actualizare căutare:** Căutați actualizări. Canalele adăugate înainte nu vor fi șterse. Înși canalele noi vor fi salvate în lista de canale.

**Căutare RF unită:** Selectați **RF Channel (Canalul RF)** folosind butoanele direcționale Dreapta/Sînga. **Se vor afișa noul semnalului și calitatea semnalului** pentru canalul selectat. Apăsăți **OK** pentru a iniția căutarea în canalul RF selectat. Canalele selectate vor fi salvate în lista de canale.

**Actualizare manuală a serviciului:** Inițiază o actualizare manuală a serviciului.

**LCN:** Configurați număr preferința pentru LCN. LCN (Logical Channel Number) este sistemul de numere de canale logice care organizează transmisiunile disponibile în conformitate cu o secvență de canal ușor de recunoscut (dacă există).

**Tipuri căutare canale:** Setează preferința pentru tipul de căutare.

**Tipuri salvare canale:** Setează preferința pentru tipul de salvare.

**Selectarea rețelei preferate:** Selectați rețeaua dumneavoastră preferată. Această opțiune de meniu va fi activă, dacă sunt disponibile mai multe rețele.

**Ocolire canal:** Setează omiterea anumitor canale la schimbarea canalului cu ajutorul butonului **Programme +/- (Programme +/-)** de pe telecomandă. Selectați canalul/canalurile dorite din listă și apăsați **OK** pentru a le selecta/deselecta.

**Înlocuire canal:** Schimbă poziția cablor dorit canale selectate din lista de canale. Selectați canalele dorite

din listă și apăsați **OK** pentru a le selecta/deselecta. La selectarea unei direcții, canalul selectat va fi salvat în lista de canale.

**LCN:** Configurați-vă preferința pentru LCN. LCN (Logical Channel Number) este sistemul de numere de canale logice care organizează transmitia dispozitivelor în conformitate cu o secvență de canal ușor de recunoscut (dacă există).

**Tipuri căutare canale:** Selectați preferința pentru tipul de căutare.

**Tipuri salvare canale:** Selectați preferința pentru tipul de salvare.

**Selectarea rețelei preferate:** Selectați rețeaua dumneavoastră preferată. Această opțiune de meniu va fi activă, dacă sunt disponibile mai multe rețele. Este posibil ca această opțiune să nu fie disponibilă în funcție de țara selectată în timpul procesului de configurare inițială.

**Canale animer:** Selectați opțiunea animer canale la schimbarea canalelor cu ajutorul butonului **Program me +\*** (Programme +\*) de pe telecomandă. Selectați canalul/canalele dorite din listă și apăsați **OK** pentru a le selecta/deselecta.

**Inlocuire canal:** Schimbă poziția celor două canale selectate din lista de canale. Selectați canalele dorite din listă și apăsați **OK** pentru a le selecta/deselecta. La înlocuirea poziției primului canal selectat, Puteți apăsa butonul **Galben** și introduceți numărul canalului care doriți să îl selectați. Apoi evidențiați **OK** și apăsați **OK** pentru a alunge la acel canal. Poate fi nevoie să apăsați opțiunea **LCN pe Off (Opri)** pentru a putea activa această caracteristică.

**Mutare canal:** Mutăți un canal în locul altuia. Selectați canalul pe care doriți să îl mutați și apăsați **OK** pentru a-l selecta. Repetați acest proces pentru cel de-al doilea canal. Când este selectat al doilea canal, puteți apăsa butonul **Albastru** și introduceți numărul canalului pe care doriți să îl selectați. Apoi evidențiați **OK** și apăsați **OK** pentru a alunge la canalul selectat.

**Stergere canale:** Evidențiați canal/canalele dorite din listă și apăsați butonul **Albastru** pentru a șterge canalul/canalele selectate.

**Ștergerea listei de canale:** Ștergeți toate canalele memorate în lista de canale. Se va afișa un dialog pentru confirmare. Selectați **OK** și apăsați butonul **Anulare** pentru anulare.

#### Sursă de intrare...Căblu

**Căutarea canalelor:** Inițiază căutarea canalelor digitale prin cablu. Dacă există, se vor afișa opțiunile privind operatorul. Selectați pe cel dorit și apăsați butonul **OK**. Opțiunile **Scan Mode (Modul căutare)**, **Frequency (Frecvență)** și **Network ID (Identificarea rețea)** pot fi disponibile. Aceste opțiuni pot varia în funcție de operator și modul de căutare selectat. Selectați **Scan Mode (Modul de căutare)** ca Full (Compleț) dacă nu știți cum să setați canalele optime. Evidențiați **Scan (Căutare)** și apăsați **OK** sau butonul direcțional **Back/Return** (Inapoi/Intorcere) pentru a anula căutarea. Canalele care au fost găsite vor fi salvate în lista de canale.

**Căutare RF unic:** Introducerea frecvenței. Se vor afișa nivelul semnalului și căutarea semnalului pentru. frecvența selectată. Evidențiați opțiunea **Scan (Căutare)** și apăsați **OK** sau butonul direcțional

a selecta/deselecta. Apăsați butonul **Albastru** pentru a șterge canalul/canalele selectate.

**Ștergerea listei de canale:** Ștergeți toate canalele memorate în lista de canale. Se va afișa un dialog pentru confirmare. Selectați **OK** și apăsați **OK** pentru a merge mai departe. Selectați **Cancel (Anulare)** și apăsați **OK** pentru anulare.

#### Sursă de intrare...Satelit

**Nouă căutare canale:** Inițiază căutarea prin satelit din ecranul de selecție a antenei. Când se opțează pentru această opțiune de căutare, anumele configurații de căutare nu vor fi disponibile și astfel, preferințele selectate în procesul de configurare inițială nu vor putea fi schimbate.

Pentru modul de instalare prin **General Satelit/Scan (Căutare SatcoDX)** poate fi de asemenea disponibilă oină. Copiați fișierul sdx reprezentativ în directorul rădăcină al unui dispozitiv de memorare USB și conectați-l la televizor. Evidențiați această opțiune și apăsați pe **OK**. **Download SatcoDX** va fi opțiunea selectată, apăsați **OK** pentru a continua. Selectați fișierul sdx de pe dispozitivul de memorare USB conectat din ecranul următor și apăsați **OK**. Va fi afișat ecranul de selecție prin satelit. Starea opțiunii primului satelit va apărea ca **On (Pornit)**. Selectați opțiunea Satelit (Satelit) și apăsați **OK**. Selectați parametrii care corespund sistemului dvs. și conectați satelitul și apăsați **Back/Return (Inapoi/Intorcere)** pentru a reveni la ecranul de selecție a satelitului. Evidențiați **Next (Următor)** și apăsați **OK** pentru a începe instalarea listei canalelor SatcoDX. Dacă satelitul selectat nu este corect pentru instalarea SatcoDX, pe ecran va fi afișat un dialog de avertare. Ștergeți canalul selectat, vor fi afișate opțiunile **OK (Anulare)** și **Back/Return (Inapoi/Intorcere)**.

În ecranul de selecție a satelitului, Apoi selectați satelitul în consecință.

**Adăugare satelit:** Adăugați un satelit și efectuați o căutare pe acel satelit. Această opțiune din meniu va fi activă, dacă **Channel Installation Mode (Modul instalare canal)** este setat la **General Satelit (Satelit general)**.

**Actualizare satelit:** Căutați orice actualizări prin repetarea căutărilor anterioare cu aceeași setare. Veți putea, de asemenea, configura această setare în maniera căutărilor. Dacă **Channel Installation Mode (Modul instalare canal)** este setat la **Preferred Satelit (Satelit preferat)**, această opțiune poate avea un alt meniu. În funcție de servicii disponibile, Selectați satelitul și apăsați butonul **OK** pentru a începe căutarea (și să apăsați butonul **Back/Return (Inapoi/Intorcere)** pentru a reveni la ecranul de selecție a satelitului. Evidențiați **Next (Următor)** și apăsați **OK** pentru a proceda.

**Regiaj manual satelit:** Inițiază o căutare manuală în satelitul selectat și apăsați butonul **OK** pentru a configura toți parametrii satelitelui. Apoi evidențiați **Next (Următor)** și apăsați **OK** pentru a proceda.

**Selectarea rețelei preferate:** Selectați rețeaua dumneavoastră preferată. Această opțiune de meniu va fi activă, dacă sunt disponibile mai multe rețele. Este posibil ca această opțiune să nu fie disponibilă în funcție de țara selectată în timpul procesului de configurare inițială.

**Ocolire canal:** Selectați opțiunea animer canale la schimbarea canalelor cu ajutorul butonului **Program me +\*** (Programme +\*) de pe telecomandă. Selectați canalul/canalele dorite din listă și apăsați **OK** pentru a le selecta/deselecta.

**Inlocuire canal:** Schimbă poziția celor două canale selectate din lista de canale. Selectați canalele dorite din listă și apăsați **OK** pentru a le selecta/deselecta. La selectarea celui de-al doilea canal, poziția sa va fi înlocuită cu poziția primului canal selectat. Puteți apăsa butonul **Galben** și introduceți numărul canalului care doriți să îl selectați. Apoi evidențiați **OK** și apăsați **OK** pentru a alunge la acel canal.

**Mutare canal:** Mutăți un canal în locul altuia. Selectați canalul pe care doriți să îl mutați și apăsați **OK** pentru a-l selecta. Repetați acest proces pentru cel de-al doilea canal. Când este selectat al doilea canal, puteți apăsa butonul **Albastru** și primul canal selectat va fi mutat în poziția aceluia canal. Puteți apăsa butonul **Galben** și introduceți numărul canalului care doriți să îl alunge la acel canal.

**Stergere canale:** Evidențiați canal/canalele dorite din listă și apăsați butonul **Albastru** pentru a șterge canalul/canalele selectate.

**Ștergerea listei de canale:** Ștergeți toate canalele memorate în lista de canale. Se va afișa un dialog pentru confirmare. Selectați **OK** și apăsați **OK** pentru a merge mai departe. Selectați **Cancel (Anulare)** și apăsați **OK** pentru anulare.

**Notă:** Se poate ca anumite opțiuni să nu fie disponibile și să apară în culoarea gri în funcție de selecția și setările aferente acestuia.

## Modul de instalare a canalelor

Setați această opțiune ca **Preferenț Satellite (Setăți preferenț)** sau **General Satellite (Setăți general)**. Lista de canale poate fi schimbată de asemenea în funcție de opțiunea selectată aici. Pentru a putea viziona canalele pe sateliți doriți, această opțiune trebuie selectată în conformitate. Setarea **Preferenț Satellite (Setăți preferenț)** pentru a viziona canalele operatorului, dacă ați efectuat instalarea operatorului. Setați la **General Satellite (Setăți general)** pentru a viziona alte canale prin sateliți, dacă ați efectuat o instalare normală.

## Actualizare automată canal

Activați sau dezactivați funcția pentru actualizarea automată a canalelor.

## Actualizare mesaje canale:

Activați sau dezactivați funcția pentru actualizarea mesajelor canalelor.

## Control parental

(\*) Trebuie să introduceți numărul PIN înainte de a accesa acest meniu. Utilizați codul PIN pe care L și definiți în procesul de configurare inițială. Dacă ați schimbat codul PIN după configurare inițială, folosiți același PIN. Dacă nu ați setat un PIN în configurație inițială, puteți utiliza PIN-ul implicit PIN-ul disponibil în funcție de țara selectată în timpul procesului de configurare inițială. Conținutul acestui meniu este posibil să nu fie afișat dacă instalarea canalelor nu este finalizată și niciun canal nu este instalat.

**Canale blocate:** Selectați canalul/canalele pe care doriți să le blocați din lista de canale. Evidențiați un canal și apăsați OK pentru a-l bloca. Mai întâi este necesară urmărirea unui canal blocat, mai întâi este necesară introducerea codului PIN.

**Programe restricționate:** Blocați programele potrivit informațiilor privind recomandările de vârstă care sunt afișate cu aceste programe. Folosind opțiunile acestui meniu, puteți activa/dezactiva, stabili sistemele de clasificare, nivelurile de restricționare, limitele de vârstă, blocarea canalelor nedesfășurate.

**Blocare intrări:** Blocați accesul la conținutul sursei de intrare selecționate. Selectați opțiunea dorită pentru intrare și apăsați OK pentru a selecta/dezselecta. Pentru comutarea pe o sursă de intrare blocată, mai întâi este necesară introducerea codului PIN.

**Schimbare PIN (Change PIN):** Schimbați codul PIN definit în procesul de configurare inițială. Evidențiați această opțiune și apăsați pe OK. Va trebui să introduceți mai întâi codul PIN actual. Fereastra pentru introducerea noului cod PIN va fi afișată. Apoi, introduceți de două ori noul cod PIN pentru confirmare.

## Licențe Open source

Afișați informațiile privind licența open source a software-ului.

## Conturi și Conectare:

Evidențiați această opțiune și apăsați OK pentru a autentifica contul dumneavoastră Google. Următoarele opțiuni vor fi disponibile dacă v-ați conectat în contul dumneavoastră Google.

**Google:** Puteți configura preferințele dumneavoastră privind sincronizarea datelor sau să eliminați contul înregistrat de pe televizorul dumneavoastră. Marcați un servitor din lista din secțiunea **Choose synced apps (Selectați aplicații sincronizate)** și apăsați OK pentru a sincroniza/sincroniza. Marcați **Sync now (Sincronizat acum)** și apăsați OK pentru a sincroniza toate serviciile activate în același timp.

**Adăugare cont:** Adăugați un nou cont, în conturile disponibile folosindul pentru a vă conecta.

## Aplicații

Puteți gestiona aplicațiile de pe televizorul dumneavoastră folosind opțiunile din acest meniu.

## Aplicații deschise recent

Puteți afișa aplicațiile deschise recent. Selectați **See all apps (Afișare toate aplicațiile)** și apăsați OK pentru a vedea toate aplicațiile instalate pe televizorul dumneavoastră. Veți fi afișată de asemenea cantitatea necesară de spațiu. Puteți vedea asemenea aplicații, deschide și forța închiderea unei aplicații, dezinstala o aplicație dacă doriți, verificați permisiunile și le activa/dezactiva, activa/dezactiva notificări, șterge date și memoria cache, etc. Evidențiați o aplicație și apăsați OK pentru a consulta opțiunile disponibile.

Schimbarea locației de stocare a unei aplicații

Dacă nu ați formatat în prealabil dispozitivul dumneavoastră de stocare USB ca și unitate de stocare, în timpul drumului de instalare, puteți aplica această opțiune. Pentru mai multe informații consultați secțiunea **Storage (Stocare)** din meniul **Settings-Device Preferences (Setări-Preferințe dispozitiv)**.

Evidențiați aplicația care doriți să o mutați și apăsați OK pentru a vedea opțiunile disponibile. Apoi evidențiați **Storage (Stocare)** și apăsați OK pentru a muta aplicația pe dispozitivul dumneavoastră de stocare. USB vă va vedea dispozitivul dumneavoastră de stocare. USB ca și opțiunea de stocare a acestei aplicații. Evidențiați acea opțiune și apăsați OK pentru mutarea aplicației.

Aveti în vedere ca aplicațiile mutate pe un dispozitiv de stocare USB conectat, nu vor mai fi disponibile dacă acest dispozitiv este deconectat. Dacă veți formați dispozitivul direct pe televizor ca memorie de stocare,

nu utilizați să faceți copii de rezervă a aplicațiilor utilizând aplicația de copii de rezervă. În caz, orice aplicație stochează pe acest dispozitiv nu vor mai fi disponibile după formarea. Pentru mai multe informații consultați secțiunea **Storage (Stocare)** din meniul **Settings-Device Preferences (Setări-Preferințe dispozitiv)**.

## Permisuni:

Gestionați permisiunile și alte funcții ale aplicației. **Permisunile aplicației:** Aplicațiile vor fi clasificate în funcție de categoriile tipului de permisiune. Puteți accepta/rezista permisiunilor pentru aplicațiile din aceste categorii.

**Acces aplicații speciale:** Configurați anumite funcții și permisiuni speciale ale aplicațiilor.

**Securitate și restricții:** Puteți permite sau restricționa instalarea aplicațiilor din alte surse în afara de Magazinul Google Play.

## Preferințe dispozitiv

**Despre:** Verificați pentru actualizări de sistem, schimbare nume dispozitiv, restare televizorul la valorile implicite din fabrică și afișarea informațiilor despre sistem precum adresa rețelelor, numere de serie, versiuni etc. Puteți afișa de asemenea termeni legali, gestiona anunțurile, afișa ID-ul dumneavoastră pentru anunțuri, reseta, porni sau opri anunțurile personalizate în funcție de interesele dumneavoastră.

**Restare la setările din fabrică:** Resetați toate setările televizorului la valorile implicite din fabrică. Evidențiați **Restare din fabrică** și apăsați OK. Se va afișa un mesaj de confirmare, selectați **Restare din fabrică** pentru a iniția restarea. În continuare se va afișa un mesaj de confirmare, selectați **Restare Anulați** totul pentru restarea televizorului la valorile din fabrică. Televizorul va se opri și apoi se va afișa configurația inițială. Selectați **Anulare** pentru țes.

*Notă: Vi se poate cere să introduceți PIN-ul pentru a putea accesa opțiunile de restare. În caz, introduceți codul PIN din configurație inițială. Dacă ați schimbat codul PIN, utilizați configurația inițială, puteți utiliza PIN-ul implicit. PIN-ul implicat este 1234.*

**ESN pentru Netflix:** Afișați numărul dumneavoastră ESN. Numărul ESN este un număr unic de identificare pentru Netflix, creat special pentru a identifica canalele televizorului dumneavoastră.

**Durată de viață a TV:** Sunt afișate informațiile privind durata de viață a televizorului.

**Data și ora:** Setați opțiunile de dată și oră pentru televizorul dumneavoastră. Puteți programa televizorul dumneavoastră pentru a actualiza automat data și ora în întreaga rețea sau în locale transmise. Setarea se face în funcție de mediul și de preferințele dumneavoastră. Dezactivați meniu setarea sa pe **Opri**

dacă doriți să schimbați manual data și ora. Setați apoi data, ora și opțiunea privind fuziua ora și formatul ora.

## Temporizator

**Oră de pornire:** Setați televizorul pentru a se porni singur. Setați această opțiune pe **Pornit sau 0 dată** pentru a activa temporizatorul de pornire. Setați pe **Opri** pentru dezactivare. Dacă alegeți **0 dată**, televizorul va porni o singură dată la ora stabilită în opțiunea **Pornire automată la o oră de mai jos**. **Pornire automată la o oră Opțiune disponibilă dacă Tip pornire automată la o oră este activată.** Setați ora la care televizorul să se pornească folosind butonul de direcționale și apăsați **OK** pentru a salva noua oră setată.

**Oră de oprire:** Setați televizorul pentru a se opri singur. Setați această opțiune pe **Pornit sau 0 dată** pentru a activa temporizatorul de oprire. Setați pe **Opri** pentru dezactivare. Dacă alegeți **0 dată**, televizorul va opri o singură dată la ora stabilită în opțiunea **Oprire automată la o oră de mai jos**. **Oprire automată la o oră Opțiune disponibilă dacă Tip Oră de oprire este activată.** Setați ora la care doriți ca televizorul să se oprească folosind butonul de direcționale și apăsați **OK** pentru a salva noua oră setată.

**Limbă:** Setați limba preferată.

**Tastatură:** Selectați tipul de tastatură și setările acesteia.

**Intrări:** Afișați sau ascundeți terminalul de intrare, schimbați eticheta terminalului de intrare, și configurați opțiunile pentru HDMI funcția CEC (control și configurație a consumatorului) și afișați lista de dispozitive CEC.

## Puteți

**Oprire automate:** Definiți un timp de inactivitate după care televizorul dumneavoastră să-și auto-oprească în modul de repaus. Setați ca **Opri** pentru dezactivare.

**Oprire Imagini:** Selectați această opțiune și apăsați OK pentru a opri ecranul. Așchiziți orice buton de pe telecomandă pentru a activa din nou ecranul. Alegeți **Volume+ / Mute și Standby:** Acetare butoane vor funcționa ca în mod obișnuit.

**Oprire automată la o oră există somn:** Setați comportamentul televizorului atunci când nu se detectează niciun semnal de la sursa de intrare setată în prezent. Definiți un timp după care televizorul dumneavoastră să se oprească sau setați pe **Opri** pentru dezactivare.

**Repaus automat:** Definiți un timp de inactivitate după care televizorul dumneavoastră să-și auto-oprească în modul de repaus. Opțiunile 4 Ore, 6 Ore și 8 Ore sunt disponibile. Setați pe **Niciodată** pentru dezactivare.



## Imagine

**Mod Imagine:** Setează modul imagine după preferințe și detaliază imaginea. Modul imagine poate fi setat la una dintre următoarele opțiuni: **Standard**, **Culori bogate**, **Sport**, **Film** și **JoeC**.

**Modurile Dolby Vision:** Dacă conținutul Dolby Vision este detectat, opțiunile de imagine Dolby Vision Bright, Dolby Vision și Dolby Vision Wide vor fi disponibile în funcție de setările lumii de imagine.

Setările lumii de fundal, **Luminozitate**, **Contrast**, **Culoare**, **HUE**, **Claritate** vor fi reglate în conformitate cu modul de imagine selectat.

**Notificarea Dolby Vision:** Selectează preferința aspecificului notificării pentru conținutul Dolby Vision. Când este activată, logoul Dolby va fi afișat pe ecran atunci când conținutul Dolby este detectat.

**Lumină de fundal automată:** Setează preferința pentru lumină de fundal automată. Opțiunile **Optri**, **Minim**, **Mediu** și **Eco** vor fi disponibile. Setează ca **Optri** pentru dezactivare.

**Lumină de fundal:** Setează nivelul luminii de fundal în mod manual. Această opțiune nu va fi disponibilă dacă opțiunea **Lumină de fundal automată** nu este setată ca **Optri**.

**Luminozitate:** Ajustează valoarea luminozității ecranului.

**Contrast:** Ajustează valoarea contrastului ecranului.

**Culoare:** Ajustează valoarea saturației de culoare ale ecranului.

**Nuanță:** Ajustează valoarea nuanței ecranului.

**Ciarișate:** Selectează valoarea ciarișatei pentru obiectele afișate pe ecran.

**Gama:** Setează gama preferată. Opțiunile **Întunecat**, **Mediu** și **Luminos** vor fi disponibile.

**Temperatura culorii:** Setează preferința pentru temperatura culorii. Opțiunile **Utilizator**, **Rece**, **Standard** și **Cald** vor fi disponibile. Puteți ajusta manual valorile de culoare pentru roșu, verde și albastru. Dacă una dintre aceste valori este schimbăbă manual, opțiunea **Temperatura Culorii** va fi în modul **Utilizator**. Dacă nu este dețijă setată în modul **Utilizator**.

**Modul afișaj:** Setează raportul de aspect al ecranului. Selectați una dintre opțiunile predefinite în funcție de preferințele dumneavoastră.

**HDR:** Activăți sau dezactivăți modul HDR. Această opțiune este disponibilă la detectarea unui conținut de tip HDR.

## Video Automat

**DNR:** Reducerea dinamică a zgomotului (DNR) este procesul de eliminarea zgomotului dintr-un semnal digital sau analogic. Setează preferința

dumneavoastră pentru DNR ca **Joasă**, **Medie**, **Puterică**, **Auto** sau **Optri** sau setând ca **Optri**.

**MPEG NR:** Reducerea zgomotului MPEG elimină zgomotul din jurul contururilor și zgomotul de fond. Setările preferințe dumneavoastră pentru reducerea zgomotului MPEG ca **Joasă**, **Medie**, **Puterică**, **Auto** sau **Optri** sau setând-o ca **Optri**.

**Culori bogate Max:** Manipulează percepția contrastului și culorilor, convertește imaginea din gamă dinamică standard în gamă dinamică înaltă. Setează **Optri** pentru a activa.

**Controlul Adaptiv Luma:** Controlul Adaptiv Luma reglează setările de contrast globale potrivit histogramelor conținutului, pentru a oferi o percepție mai intensă a albului și a negrului. Setări preferințe dumneavoastră pentru Controlul Adaptiv Luma ca **Joasă**, **Medie**, **Puterică** sau dezactivăți setând ca **Optri**.

**Controlul contrastului local:** Controlul în conținutul local împarte fiecare secvență în regiuni și oferă posibilitatea de a aplica setările de contrast diferite pentru fiecare regiune. Algoritm îmbunătățește detaliile fine și oferă o percepție mai bună a contrastului. Se obține astfel o impresie mai intensă a adâncimii, prin accentuarea arilor întunecate și luminoase, fără pierderea detaliilor. Setări preferințe dumneavoastră pentru Controlul contrastului local ca **Scazut**, **Mediu**, **Înalt** sau dezactivăți setând ca **Optri**.

**Tonul pielii:** Reglează luminozitatea tonului pielii. Setările preferințe dumneavoastră ca **Scazut**, **Medie**, **Înalt** pentru a activa. Setări ca **Optri** pentru dezactivare.

**Mod Di Film:** Este funcția pentru detectarea caracteristicilor de 3,2 sau 2,2 pentru conținutul video de 24 fps și îmbunătățește efectele adrese (prezum efectul de escamotare sau trepidările) care pot apărea în cazul acestor metode de deteție. Setările preferințe dumneavoastră pentru Modul de film Di ca **Auto** sau dezactivăți-o selectând opțiunea **Optri**. Această opțiune nu este disponibilă dacă este activat modul **JoeC** sau **PC**.

**Blue Stretch:** Ochii umani percep nuanțele de albastru ca albi strălucitori. Opțiunea Blue Stretch schimbă gradul de alb al nivelurilor medii-înalte de gri către o temperatură mai rece a culorii. Activăți sau dezactivăți modul Blue Stretch.

**Modul JoeC:** Modul JoeC este modul care reduce unele dintre algoritmi de procesare a imaginilor pentru a se adapta conținutului video care a o frecvență ridicată a cadrelor. Activăți sau dezactivăți modul JoeC.

**Notă:** Modul de joasă nu poate fi utilizat pentru Netflix și YouTube. Dacă doriți să utilizați modul de JoeC pentru Multi Media Player sau o sursă HDMI, trebuie să setați opțiunea MJC de Dezactivat.

**ALLM:** Funcția ALLM (Mod de latență scăzută automată) permite televizorul să ajusteze sau să dezactiveze setările de latență selectând în funcție de conținutul de redare. **Evidențiată această opțiune** și apăsați **OK** pentru a porni sau opri funcția ALLM.

**Modul iPC:** Modul iPC este modul care reduce unele dintre algoritmi de procesare a imaginilor pentru a menține RGB. Poniți în modul iPC pentru a inițierea RGB. Setări sau **Optri** pentru a activa.

**Reducerea zgomotului:** Reduce efectele de conținut la conținutul cu rezoluție mică și servicii de auto streaming. Setări preferințe dumneavoastră ca **Scazut**, **Mediu**, **Înalt** pentru a activa. Setări ca **Optri** pentru dezactivare.

**MJC:** Optimizează setările video ale televizorului pentru imagini în mișcare, pentru a asigura o calitate și o lizibilitate mai bună. **Evidențiată această opțiune** și apăsați **OK** pentru a consulta opțiunile disponibile. **Efect**, **Partiție demonstrativă**, și **Efect la Scazut**, **Mediu** sau **Înalt** pentru a activa.

**Efect la Scazut:** Când este activ, opțiunile Partiție demonstrativă și Demo vor fi disponibile. **Evidențiată Partiție demonstrativă** și apăsați **OK** pentru a seta preferințe dumneavoastră. Opțiunile **Toate**, **Doar 1** și **Scazut** OK pentru activarea modului de setare. Când modul demo este activ, ecranul va fi împărțit în două secțiuni, una afișează activitatea MJC, cealaltă setările normale pentru ecranul TV. Dacă opțiunea Partiție demonstrativă va este setată pe **Toate**, ambele părți vor afișa activitatea MJC.

**Gama completă HDMI RGB:** Această setare trebuie să fie setată pentru activarea semnalului intrării RGB la sursa HDMI. Poate fi o acceptare limitată (16-235) sau completă (0-255). Stabiliți preferința pentru acceptarea RGB a HDMI. Opțiunile **Auto**, **Complet** și **Limitat** vor fi disponibile. Această opțiune nu va fi disponibilă dacă sursa semnalului nu este setată ca HDMI.

**Lumină albastră redusă:** Ecranul dispozitivelor conectate la televizor alinați albastru și reduce efectele acestor probleme de vedere în timp. Pentru a reduce efectul Lumină albastră, setați preferința dumneavoastră ca **Scazut**, **Mediu**, sau **Înalt**. Setări ca **Optri** pentru dezactivare.

**Spectrul de Culoare:** Puteți folosi această opțiune pentru a seta intervalul de culori afișate pe ecranul televizorului dvs. Când este setat ca **Optri**, culoarea setată este cea mai bună pentru conținutul de tip **JoeC**. Când este setat ca **Optri**, dinamic setarea acestei funcții ca pornit sau opriți dinamic în funcție de tipul semnalului de la sursă. Când

este setat ca **Optri**, capacitatea de culoare maximă a televizorului este folosită implicit.

**Tuner culoare:** Saturația culorilor, nuanțele, strălucirea permit reglarea de roșu, verde, albastru, ytriu, magenta, galben și boj (culoarea pielii) pentru a obține o culoare mai vie sau mai naturală. Setări manuală vaotie de **Naștig**, **Culoare**, **Stralucire**, **Compensare** și **Naștig**. Selecțai **Active** și apăsați **OK** pentru a activa această funcție.

**Corecția balansului de alb în 11 puncte:** Opțiunea balansului de alb reglează temperatura culorilor de pe televizorul dumneavoastră în nivelul amănunțit de gri. Vizual sau prin măsurători, scara uniformităților poate fi îmbunătățită. Reglați mersul între culoarea **Roșu**, **Verde**, **Albastru** și valoarea **Clăgăitului** manual. Selecțai **Active** și apăsați **OK** pentru a activa această funcție.

**Resetare la valorile implicite:** Resetează setările de video la valorile implicite.

**Notă:** În funcție de sursa de intrare selectată în acest moment, setările ca **Anunțe opțiuni ale meniului** și **nu** **fi** disponibile.

## Sunet

**Sunetele sistemului:** Sunetul sistemului este sunetul redat atunci când navigați sau selectați un element de pe ecranul televizorului. Selectați această opțiune și apăsați **OK** pentru a porni sau opri această funcție.

**Stilul sunetului:** Selectați setările predefinite pentru un reglaj ușor al sunetului. Opțiunile **Utilizator**, **Standard**, **Culori bogate**, **Sport**, **Film**, **Muzică** sau **Stiri** vor fi disponibile. Setări de sunet vor fi reglate pentru stilul sunetului pe care l-ați selectat. În funcție de selecția dumneavoastră, anumite opțiuni pentru sunet nu vor fi disponibile.

**Balans:** Reglați balansul volumului stânga-dreapta pentru boxe și cășchi.

**Sunet multicanal:** Porniți sau opriți caracteristica de sunet multicanal.

**Detaliu egalizator:** Reglați valorile egalizatorului în funcție de preferințele dumneavoastră.

**Temporizare difuzoare:** Reglați valorile de temporizare pentru difuzoare.

**sARC:** Setări sursa sARC preferată. Vor fi disponibile opțiunile **Optri** și **Auto**. Setări ca **Optri** pentru dezactivare.

**leșire digitală:** Selectează preferința de leșire audio. Opțiunile **Auto**, **Bypass**, **PCM**, **Dolby Digital Plus** și **Dolby Digital** vor fi disponibile. Evidențiată opțiunea preferată și apăsați **OK**.

**Temporizare leșire digitală:** Setări valoarea de temporizare a leșirii digitale.

**Control automat al volumului:** Cu ajutorul conținutului automat al volumului, puteți seta televizorul



persoanele cu deficiențe de vedere. Opțiunile disponibile depind de modul de emisie selectat.

**Controlul estomperilor:** Reglați balansul volumului întreruțorului principale ale televizorului (**Mănu**) și comenziile audio (**AD**).

**Subtitrări:** Configurați setările pentru subtitrări. Puteți seta limba, dimensiunea și stilul textului și alături opțiunilor din acest meniu. Evidențiați Display (Afișare) și apăsați OK pentru a activa sau dezactiva demonstrarea subtitrării de probă.

**Text-to-speech:** Cu funcția text-to-speech, televizorul poate converti text scris în text sonor pentru a ajuta persoanele cu deficiențe de vedere să asculte informațiile pe care nu le pot citi. Cu ajutorul opțiunilor din acest meniu puteți alege motrul preferat, puteți configura setările motorului și rata de vorbire, puteți reda o scară demonstrată de sinteză vocală și puteți afișa starea lui implicite.

**Text cu contrast ridicat:** Măriți contrastul opțiunilor și textul din meniuri pentru a fi citite cu ușurință. Selectați această opțiune și apăsați OK pentru a porni sau opri această funcție.

**Reporțor:** Se va afișa un mesaj de confirmare, selectați Restat (Reponere) pentru a înala reportarea. Televizorul va porni apoi mai întâi. **Selectați** Anulare pentru a leși.

## Telem comandă și accesorii

Puteți folosi accesoriile wireless, precum telecomanda (în funcție de modelul televizorului), căștile, tastaturile sau controlerul pentru jocuri cu televizorul dumneavoastră Android. Adăugați dispozitive pe care să le folosiți cu televizorul. Selectați această opțiune și apăsați OK pentru a începe căutarea dispozitivelor și apăsați OK pentru a asocia cu televizorul. Dacă această opțiune este disponibilă, selectați Adă accesory (Adăugare accesorii) și apăsați OK pentru a începe căutarea. Setăți dispozitivul disponibil de sincronizare și includeți-l în lista sau se va afișa solicitarea sincronizării lor. Pentru a începe sincronizarea selectați dispozitivul dumneavoastră din lista și apăsați OK sau evidențiați OK și apăsați OK când se afișează solicitarea pentru sincronizare. Dispozitivele conectate vor fi afișate într-o listă și apăsați OK. Apoi, evidențiați opțiunea Unpair (Desincronizare) și apăsați pe OK. Apoi selectați OK și apăsați din nou OK pentru a desincroniza un dispozitiv de televizor. Puteți schimba numele unui dispozitiv conectat. Selectați dispozitivul și apăsați OK, apoi selectați Change name (Schimbare nume) și apăsați din nou OK. Apăsați OK din nou pentru a aplica și apăsați OK pentru a schimba numele dispozitivului.

## Listă canale

Televizorul sortează toate posturile memorate în lista de canale. Apăsați butonul OK pentru a deschide **Lista de canale**. În modul Live TV, Puteți apăsa butonul direcțional stânga pentru a vă deplasa în sus pagină și pagină, sau apăsați butonul direcțional dreapta pentru a vă deplasa în jos.

Pentru a sorta sau găsi un canal din lista de canale, apăsați butonul **Guăben** pentru a afișa opțiunile disponibile **Channel Operation (Operare canal)**. Opțiunile **Channel Sort (Sortare canale)** și **Find (Găsiți)**. Este posibil ca funcțiile de sortare să nu fie disponibile în funcție de țara selectată. În timpul procesului de configurare inițială, Pentru a ordona canalele, selectați **Sort (Ordonați)** și apăsați butonul OK. Se va afișa o listă de dispozitive și apăsați OK pentru a confirma selecția. Pentru a căuta un canal, selectați **Find (Căutați)** și apăsați butonul OK. Se va afișa o listă de canale și apăsați OK pentru a integra numele sau numărul canalului pe care doriți să îl găsiți, selectați simbolul de bifat de pe tastatură și apoi apăsați pe OK. Rezultatele cu corespondențe vor fi listate.

Pentru a filtra canalele apăsați butonul **Roșu**. Vor fi afișate opțiunile **Select Type (Selectare tip)**. Puteți selecta opțiunile **TV Radio**, **Free (Gratuit)** și **Encrypted (Codat)** și **Favorites (Favoriți)** pentru a filtra lista de canale sau puteți selecta opțiunea **All channels (Toate canalele)** pentru a vizualiza în lista de canale toate canalele instalate. Opțiunile disponibile pot fi diferite în funcție de selecția operatorului.

**Notă:** Dacă se selectează orice opțiune în afără de **All channels (Toate canalele)** în meniul **Select Type (Selectare tip)** veți putea naviga doar prin canalele care sunt în acest moment incluse în lista de canale, cu ajutorul butonelor **Program** și **De** pe telecomandă.

## Edițarea canalelor și a listei de canale

Puteți edita canalele și lista de canale utilizând opțiunile **Channel Skip (Ocolire canal)**, **Channel Swap (Intercambiu canal)**, **Channel Move (Mutare canal)**, **Channel Edit (Editare canal)** și **Channel Delete (Ștergere canal)** în meniul **Settings>Channel-Settings (Setări-Canale)**. Puteți alege din meniul **Setări** din Home Screen (Ecran Acasă) sau din meniul **Opțiuni TV** în modul Live TV.

**Notă:** Se poate ca opțiunile **Channel Swap (Intercambiu canal)** și **Channel Edit (Editare canal)** să nu fie disponibile și să apară scrisă cu culoarea gri în funcție de operatorul selectat și de alte setări legate de acesta. Puteți opri servirea **LCN** în meniul **Settings>Channel-Settings (Setări-Canale)**. Dacă este activată, canalele vor fi listate în mod implicit în funcție de țara selectată în timpul procesului de configurare inițială.

## Organizarea listei de canale favorite

Puteți crea patru liste diferite de canale preferate. Aceste liste includ doar canalele alese de dumneavoastră. Apăsați butonul OK pentru a afișa lista de canale.

Pentru a adăuga un canal într-o listă de favorite, evidențiați acel canal în lista de canale și apăsați butonul **Albatru**. Va fi afișat meniul pentru selecția unei liste favorite. Evidențiați lista/listele din care doriți să fie șters canalul și apăsați OK. Canalul va fi adăugat la lista/listele de favorite selectată.

Pentru eliminarea unui canal într-o listă de favorite evidențiați acel canal în lista de canale și apăsați butonul **Albatru**. Va fi afișat meniul pentru selecția unei liste favorite. Evidențiați lista/listele din care doriți să fie șters canalul și apăsați OK. Canalul va fi șters din lista/listele de favorite selectată.

Pentru a seta una din listele de canale favorite ca și listă principală de canale, apăsați butonul **Roșu** și setați opțiunile **Select Type (Selectare tip)** la **Favorites (Favorite)**. Evidențiați lista dorită de favorite și apăsați OK. Pentru a putea schimba poziția unui canal în lista de favorite, apăsați butonul **Guăben**, apoi utilizați opțiunea **Move (Mută)** și apăsați OK. Apoi evidențiați butonul direcțional **Up (Sus)** și **Down (Jos)** pentru a muta canalele în poziția dorită și apăsați OK. Pentru a putea șterge un canal din lista de favorite, apăsați butonul **Guăben**, apoi evidențiați opțiunea **Delete (Șterge)** și apăsați OK.

## Programme Guide (Ghid Programe):

Prin intermediul (EPG), funcției de ghid electronic programare a televizorului dvs., puteți naviga prin programarea evenimentelor canalelor instalate actualmente pe lista dvs. de canale. Depinde de accesibilitatea respectată dacă această funcție este acceptată sau nu.

Ghidul electronic de programe este disponibil în modul Live TV. Pentru a comuta în modul Live TV puteți fi să apăsați pe butonul **Exit (ieși)** fie să evidențiați pe aplicația **Live TV** din anului **Apps (Aplicații)** pe ecranul de pornire și apăsați OK. Pentru unele țări, aplicația Live TV se va regăsi în fila **Home (Acasă)** în meniul **Favorites (Favoriți)** sau **Apps (Aplicații)**. Pentru a accesa ghidul electronic de programe, apăsați butonul **Guide (Ghidare)** de pe telecomandă.

Folosiți butonul direcțional pentru a naviga prin ghidul de programe. Puteți folosi butonul direcțional **Sus/Jos** sau butonul **Program** **TV** pentru a trece de pe un canal pe altul din lista sau butonul direcțional **Stângă/Dreapta** pentru a selecta evenimentul dintr-un canal selectat. Pentru a accesa descrierea și timpul de începere și încheiere, numele complet, data și ora de începere și încheiere

a evenimentului selectat, precum și informații despre acesta vor fi afișate pe ecran.

Apăsați butonul **Albatru** pentru a filtra evenimentele. Datorită unei mari variații de tipuri de mai ușor, puteți găsi evenimentele de tipuri dorite mai ușor. Apăsați butonul **Guăben** pentru a consulta informații despre evenimentul selectat. Folosiți butonul **Roșu** și **Verde** pentru a consulta evenimentele în ziua precedentă sau următoare. Funcțiile vor fi asociate cu o parte din setările de programare atunci când vor fi disponibile. Unele funcții pot fi de ecran pentru funcțiile exacte ale butonelor.

Apăsați butonul **Record (Înregistrare)** pentru adăugarea temporizării în evenimentul evidențiat din ghid. Puteți defini tipul conținutului prin setarea opțiunii **Schedule Type (Tip conținut)** ca **Reminder (Memento)** sau **Record (Înregistrare)**. Când sunt setați, atât **Reminder (Memento)** și **Record (Înregistrare)** sunt accesate lista de programeți din **Record (Înregistrare)** în modul Live TV.

Ghidul de programe nu poate fi afișat dacă sursa de intrare DTV este blocată din meniul **Settings>Channel-Parental Controls>Inputs Blocked (Setări-Canale-Controi parental-mănușiri blocate)** în modul Live TV sau în ecranul de pornire.

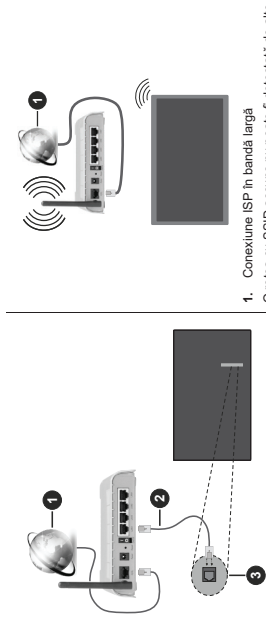
## Conexiunea la internet

Puteți accesa internetul cu ajutorul televizorului dvs., conectându-l în acest sistem în bandă largă. Trebuie să configurați setările rețelei pentru a vă bucura de o gamă variată de conținut difuzat și aplicații de internet. Aceste setări pot fi configurate din meniul **Setări>Setări generale>Rețea și Internet**. De asemenea, puteți evidenția pictograma **Conectat/Conectat** pe ecranul principal și să apăsați OK pentru a accesa setările. Pentru informații suplimentare, consultați secțiunea **Rețea și Internet** sub titlu **Setări**.

## Conectivitate prin cablu

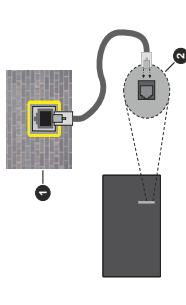
Conectați televizorul la modem/router folosind un cablu Ethernet. În starea stângă din spațiile televizorului există un port LAN.

Starea conexiunii din carul secțiunii, **Ethernet Neconectat** la **Conectat**.



1. Conexiune ISP în banda largă
2. Conexiune ISP în banda largă
3. Intrări LAN în partea din stânga spate a televizorului

Este posibil să puteți conecta televizorul la rețeaua LAN în funcție de configurația rețelei. În acest caz, puteți conecta televizorul la rețea folosind un cablu Ethernet.



1. Priză de perete rețea
2. Intrări LAN în partea din stânga spate a televizorului

#### Conectivitate wireless

Este nevoie de un modem/router wireless LAN pentru a conecta televizorul la internet prin intermediul LAN wireless.

Marcați opțiunea **Wi-Fi** din meniul **Rețea și Internet** și apăsați **OK** pentru a activa conexiunea wireless. Se va deschide ecranul de configurare. Selectați apoi opțiunea **Setează și apasăți pe OK** pentru a vă conecta. Pentru informații suplimentare, consultați secțiunea **Rețea și Internet** sub titlul **Setări**.

a evita orice posibile probleme în timpul vizionării videoclipurilor.

Trebuie să modificați SSID-ul modem-ului dacă există în preajmă alte modem-uri cu același SSID. În caz contrar, puteți întâmpina probleme de conexiune. Utilizați conexiunea cablată dacă întâmpinați probleme cu conexiunea wireless.

Pentru a reda conținut în streaming este nevoie de o viteză de conexiune stabilă. Folosiți conexiunea Ethernet dacă viteza rețelei wireless LAN nu este stabilă.

#### Player Multi Media

Pe ecranul de pornire, deplasați-vă la linia **Aplicații**, selectați **Multi Media Player (MMP)** și apăsați **OK** pentru a-l porni. Dacă această aplicație nu este disponibilă, evidențiați opțiunea **Adăugăți aplicațiile favorite** (simbol +) din rândul **Aplicații** și apăsați **OK**. Apoi selectați aplicația **Multi Media Player (MMP)** și apăsați **OK** pentru a adăuga. Pentru unele fișiere, aplicația **Multi Media Player** sau va situa în fila **Acasă** de pe **Ecran Acasă** și rândul cu această aplicație va fi numit ca **Aplicații favorite**.

Selectați tipul de fișier multimedia dorit. În meniul principal al programului pentru redare multimedia. Pe ecranul următor, apăsați butonul **Menu** pentru a accesa lista de opțiuni de meniu. În timp ce focalizarea rămâne asupra unui folder sau a unui fișier multimedia. Cu ajutorul opțiunilor din acest meniu, puteți schimba tipul fișierului multimedia, ordona fișerele, selecta afișarea lor în miniatură și transforma televizorul într-o copie. Iți și eliminați fișere multimedia cu ajutorul opțiunilor din acest meniu. Dacă alegeți opțiunea de stocare în formatul FAT32 este conectat la televizor. În plus, puteți schimba modul de vizualizare selectând **Analizor normal** sau **Analizor recursiv**. În modul **Analizor normal** fișerele vor fi listate cu întregul lor nume și acestea sunt disponibile în următoarea listă de directori selectat vor fi afișate. Dacă nu există niciun fișier multimedia de tipul celui selectat, folderul va fi considerat gol. În modul **Analizor recursiv**, sursa tuturor fișierelor multimedia de tip selectat va fi căutată și fișerele găsite vor fi listate. Apăsați butonul **Inapoi/Revirente** pentru a închide acest meniu.

Pentru a activa opțiunea de ramă foto selectați **Foto** ca tip de fișier multimedia. Apăsați apoi butonul **Meniu** selectați **Ramă foto** și apăsați **OK**. Dacă selectați opțiunea **Modul o singură fotografie** și apăsați **OK**, imaginea pe care ați selectat-o drept ramă foto devine mai fi afișată atunci când opțiunea ramă foto este activată. Dacă selectați opțiunea de ramă foto de stocare USB primul fișier în modul **Analizor recursiv** va fi afișat. Pentru a seta imaginea ramelor foto apăsați butonul **Meniu** și apăsați **OK**. Pentru a seta, selectați **Imagine ramă foto** și apăsați **OK**.

Suplimentar, puteți comuta între modulele de redare pe care se bazează butonul **Albstru**. Modurile **Vizualizare listă** și **Vizualizare orfă** vor fi disponibile.

În timpul navigării prin fișerele video, foto sau text, o previzualizare a fișierului evidențiat va fi afișată într-o mică fereastră în partea stângă a ecranului, dacă modul de navigare este setat pe **List View** (**Vizualizare listă**). De asemenea, puteți folosi butoanele **Program +** și **Program -** pentru a trece direct la primul și la ultimul folder dacă stilul vizualizării este setat pe **Vizualizare listă**.

De asemenea, puteți activa sau dezactiva funcția **USB Auto Play** apăsaând butonul **Galben**. Folosind această funcție, puteți seta televizorul pentru redare automată a conținutului media instalat pe un dispozitiv de stocare USB conectat. Consultați secțiunea **Redare automată USB** pentru mai multe informații.

#### Fișiere video

Apăsați **OK** pentru a reda fișierul selectat.

**Informații:** Afișează bara de informații. Apăsați de două ori pentru a afișa informații detaliate și fișierul următor.

#### Pauza/Redare: Întrerupe/Reia redarea

**Derulare înapoi:** Pornește derularea înapoi. Apăsați de multe ori pentru a stabili viteza de derulare.

**Derulare rapidă înainte:** Pornește derularea rapidă înainte. Apăsați de multe ori pentru a stabili viteza de derulare.

#### Oprire: Oprește redarea

**Program +:** Treceți la programul următor.

**Program -:** Revireți la programul anterior.

**Inapoi/Revirente:** Revireți la ecranul programului de redare a fișierelor multimedia.

#### Fișiere muzică

Apăsați **OK** pentru a reda fișierul audio/de muzică selectat

**Informații:** Afișează informații detaliate și fișierul următor.

#### Pauza/Redare: Întrerupe/Reia redarea

**Derulare înapoi:** Apăsați și țineți apăsat pentru derularea înapoi.

**Derulare rapidă înainte:** Apăsați și țineți apăsat pentru derularea înainte.

#### Oprire: Oprește redarea

**Program +:** Treceți la programul următor.

**Program -:** Revireți la programul anterior.

**Inapoi/Revirente:** Revireți la ecranul programului de redare a fișierelor multimedia.

Dacă apăsați **Inapoi/Revirente** fără a opti mai întâi redarea, fișierul va fi în continuare redat. În timp ce veți navigați prin programul de redare a fișierelor multimedia, puteți folosi butoanele acestea pentru a

controla redarea. Dacă ieșiți din programul de redare sau schimbați tipul de fișiere în **Video**, redarea se va opri.

#### Fișiere foto

Apăsați **OK** pentru a reda fișierul foto selectat. Când apăsați butonul **OK** va începe expunerea de dispozitive și toate fișierele foto din folderul actual sau din dispozitivul de stocare, în funcție de stilul de vizualizare, vor fi afișate în ordine. Dacă opțiunea **Repetare** este setată în **Niciunul** doar fișierele situate între cel selectat și ultimul din listă vor fi afișate. Apăsați butonul **OK** sau **Pauză/Redare** pentru a pune pe pauză sau a continua expunerea de dispozitive. Expunerea de dispozitive se va opri după ce ultimul fișier selectat este afișat și este afișat ecranul de menu player.

**Informații:** Afișează bara de informații. Apăsați de două ori pentru a afișa informații detaliate și fișierul următor.

**Pauză/Redare:** Pune pe pauză sau rela expunerea de dispozitive.

**Butonul verde (Rotire/Durață):** Rotăți imaginea / Setăți intervalul de timp pentru dispozitive.

**Butonul Galben (Zoom/Efect):** Măriți imaginea / Aplicați diferite efecte în timpul expunerii de dispozitive.

**Program \***: Treceți la programul următor.

**Inapoi/Revineți:** Revineți la programul anterior.

**Programul de redare a fișierelor multimedia.**

#### Fișiere text

Când apăsați butonul **OK** va începe expunerea de dispozitive și toate fișierele text din folderul actual sau din dispozitivul de stocare, în funcție de stilul de vizualizare, vor fi afișate în ordine. Dacă opțiunea **Repetare** este setată în **Niciunul** doar fișierele situate între cel selectat și ultimul din listă vor fi afișate. Apăsați butonul **OK** sau **Pauză/Redare** pentru a pune pe pauză sau a continua expunerea de dispozitive. Expunerea de dispozitive se va opri după ce ultimul fișier selectat este afișat și este afișat ecranul de menu player.

**Informații:** Afișează bara de informații. Apăsați de două ori pentru a afișa informații detaliate și fișierul următor.

**Pauză/Redare:** Pune pe pauză sau rela expunerea de dispozitive.

**Program \***: Treceți la programul următor.

**Butoanele direcționale (Jos sau Dreapta / Sus sau Stânga):** Comutați la pagina următoare / Comutați la pagina precedentă.

**Inapoi/Revineți:** Opriți expunerea de dispozitive și reveniți la ecranul cu programul de redare a fișierelor multimedia.

#### Opțiunile de meniu

Apăsați pe butonul **Meniu** pentru a vedea opțiunile disponibile în timp ce fișierele multimedia sunt redare sau afișate. Conținutul acestui meniu este diferit în funcție de tipul fișierului multimedia.

**Redare/Pauză:** Pune pe pauză sau rela expunerea de dispozitive.

**Repetare:** Setează opțiunea de repetare. Selectați o opțiune și apăsați **OK** pentru a schimba setarea. Dacă opțiunea de **Repetare** unul este selectată, actualul fișier multimedia va fi redat sau afișat. Dacă opțiunea de **Repetare** tot este selectată, toate fișierele media actuale selectate, de același tip și din același folder sau dispozitiv de stocare, în funcție de stilul de vizualizare, vor fi redare sau afișate.

**Redare aleatorie porniri/Opriți:** Activați sau dezactivați opțiunea pentru redarea aleatorie. Apăsați **OK** pentru a modifica setările.

**Durață:** Setăți intervalul de timp dintre dispozitive. Selectați o opțiune și apăsați **OK** pentru a schimba setarea. De asemenea, puteți apăsa pe butonul **Verde** pentru a o seta. Această opțiune nu va fi disponibilă dacă expunerea de dispozitive este pusă pe pauză.

**Rotățe:** Rotăți imaginea. Imaginea se va roti 90 de grade în sens orizontal în funcție de direcția în care se rotește. Dacă apăsați butonul **Verde** pentru a o roti. Această opțiune nu va fi disponibilă dacă expunerea de dispozitive nu este pusă pe pauză.

**Efect:** Aplicați diferite efecte asupra expunerii de dispozitive. Selectați o opțiune și apăsați **OK** pentru a schimba setarea. De asemenea, puteți apăsa pe butonul **Galben** pentru a o seta. Această opțiune nu va fi disponibilă dacă expunerea de dispozitive este pusă pe pauză.

**Mărire:** Măriți imaginea afișată în acel moment. Selectați o opțiune și apăsați **OK** pentru a schimba setarea. De asemenea, puteți apăsa butonul **Galben** pentru a măriți imaginea. Această opțiune este disponibilă doar dacă expunerea de dispozitive este opriată.

**Fațe:** Setăți opțiunile pentru font, Mărimea, stilul și culoarea pe care fi setate după preferință.

**Afișare informații:** Afișarea informațiilor detaliate.

**Imagine ramă foto:** Setăți imaginea afișată în acest moment ca imaginea ramei foto. Această imagine va fi afișată dacă modul **Modul o singură fotografie** este selectat, în locul dispozitivului de stocare conectat, în timpul activării acestei opțiuni. În caz contrar, toate fișierele vor fi redare ca o expunere de dispozitive la activarea acestei opțiuni pentru rama foto.

**Afișează/Ascunde spectrul:** Ascunde sau afișează spectrul, dacă acesta este disponibil.

**Opțiuni disponibile:** Afișează versiunile, dacă acestea sunt disponibile.

**Oprire imagine:** Deschideți meniul de pornire al butonului **Oprire imagine** pentru a opri expunerea pentru o anumită opțiune sau de recomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Mod Ecran:** Setăți opțiunea pentru raport aspect.

**Setări imagine:** Afișează meniul cu setările imaginii.

**Setați sursă:** Afișează meniul cu setările pornirii surselor.

**Căi sunet:** Afișează opțiunea pentru banda sonoră, în cazul în care există mai multe opțiuni disponibile.

**Ultima redare:** Setăți la **Temp** după cântec și descrieți următoarea dată a acest fișier. Dacă selectați **Opriți**, redarea va întrerpe de la început. Selectați o opțiune și apăsați **OK** pentru a schimba setarea.

**Exploare:** Treceți la un anumit fișier video. Folosiți butoanele numerice și direcționale pentru a introduce oia și apăsați **OK**.

**Codificare subtitrare:** Afișează versiunile de codificare a subtitrării, dacă acestea sunt disponibile.

#### Din USB-ul conectat

**IMPORTANT!** Realizați o copie de rezervă pentru fișiere pe dispozitivele dumneavoastră de stocare USB înainte de a le conecta la televizor. Producătorul nu este responsabil pentru pierderea de date din cauza unei probleme de compatibilitate cu anumite tipuri de dispozitive USB (de ex. MP3 Player) sau discuri/stick-uri de memorie USB să nu fie compatibile cu acest dispozitiv. Televizorul suportă memorii în format FAT32, NTFS nu este suportat. Dispozitivele USB în format FAT32 cu o capacitate mai mare de 2TB nu sunt acceptate. Nu sunt suportate fișierele mai mari de 4 GB.

Puteți vedea fotografiile, documente text sau reda muzica sau fișierele video instalate pe dispozitivul de stocare USB conectat la televizorul dumneavoastră. Conectați dispozitivul dumneavoastră de stocare USB la una din intrările USB ale televizorului.

Pe ecranul principal al programului de redare a fișierelor multimedia, selectați tipul fișierelor dorite. Pe ecranul următor, selectați numele unui fișier din lista de fișiere multimedia disponibile și apăsați butonul **OK**. Următoarele instrucțiuni de pe ecran pentru mai multe informații cu privire la alte funcții ale butonelor.

**Notă:** Așteptați puțin înainte de fiecare conectare și deconectare, deoarece acestea se play-uri să creeze încă fișiere. Dacă nu se produce astfel, se produce încă fișiere. Dacă nu se produce astfel, se produce încă fișiere. Dacă nu se produce astfel, se produce încă fișiere. Nu deconectați memoria USB în timp ce este redat un fișier.

#### Funcție Redare automată USB

Această funcție este utilizată pentru redarea automată a conținutului media de pe un dispozitiv amovibil. Utilizați aplicați Multi Media Player. Timpurile de conținut media au priorități diferite pentru a fi redare. Ordinea priorității de reducere este Foto, Video și

Audio. Asta înseamnă că, dacă în directorul redărilor al dispozitivului amovibil există un conținut Foto, Player-ul Multi Media va reda Fotografii în loc de fișiere Video (în ordinea numerilor fișierelor) în loc de fișiere Video sau Audio. În caz contrar, va fi verificat pentru conținut Video și în ultimul rând Audio.

Puteți activa funcția Redare automată USB din aplicația Multi Media Player. Lansați aplicația pe ecranul de pornire și apăsați butonul **Galben** pentru a activa funcția Redare automată USB. Dacă opțiunea de Redare automată USB este activată în funcția de dispozitivul USB este deja conectat, deconectați dispozitivul și apoi reconectați-l pentru a activa funcția. Această funcție va funcționa doar dacă toate aceste circumstanțe sînt:

- Funcția Redare automată USB este activată
  - Dispozitivul USB este conectat
  - În dispozitivul USB este instalat un conținut de redare
- Dacă la televizor sunt conectate mai multe dispozitive USB, ultimul conectat va fi folosit ca sursă de conținut.

#### Înregistrare pe USB

Pentru a înregistra un program, mai întâi trebuie să conectați un dispozitiv USB de stocare la televizor atunci când acesta este opri. Apoi, puneți dispozitivul pentru a activa funcția de înregistrare.

Pentru a înregistra programe de lungă durată, precum filme, se recomandă să folosiți unități de hard disc USB (HDD).

Programele înregistrate sunt salvate pe dispozitivul USB de stocare conectat. Dacă doriți, puteți salva copia înregistrată pe un computer, totuși, aceste fișiere nu vor putea fi redare pe computer. Puteți redare înregistrările doar cu ajutorul televizorului.

O înregistrare Lip Sync poate apărea în timpul defăzării temporale. Nu este posibilă înregistrarea radio. Dacă viteză de soriere a dispozitivului USB de stocare conectat este suficientă, înregistrarea și reluarea și funcția de defazare ar putea fi îndepărtate. Este recomandată să folosiți unități hard disc USB pentru înregistrarea programelor HD.

Nu deconectați unitatea USB în timpul defăzării USB/HD. Dacă nu, putea apărea avaria unității USB/HD în funcție de model. Unele produse de înregistrare pot să nu fie înregistrate datorită procedurii de înregistrare, în timpul, video/captura se pot întreruce în timpul redării, iar unele dispozitive pot să nu înregistreze în mod automat. Dacă o înregistrare întrerupe din cronometru, atunci când este pornit televizorul, se va afișa un dialog în mod automat. Dacă selectați **Yes (Da)** și apăsați **OK**, televizorul va fi defazat, iar înregistrarea va începe.



2. Apăsați „Conectivitatea dispozitivelor”.
3. Apăsați „Proiectare ușoară” și activați „Proiectare wireless”. Se vor afișa dispozitivele disponibile.
4. Selectați televizorul unde doriți să se proiecteze conținutul sau

1. Navigați spre panoul de notificări
2. Apăsați „Proiectare wireless”
3. Selectați televizorul unde doriți să se proiecteze conținutul

Dacă aplicația de pe mobil permite proiectarea, precum YouTube, Dailymotion, Netflix, puteți proiecta aplicația pe televizorul dumneavoastră. Pe aplicația mobilă, blocați pictograma de Google Cast și apăsați pe aceasta. Dispozitivele detectate disponibile vor fi detectate și afișate. Selectați televizorul dumneavoastră din listă și apăsați pentru a începe vizionarea pe televizor.

#### Pentru a proiecta o aplicație pe ecranul televizorului

1. Descărcați, pe smartphone sau pe tabletă, o aplicație care acceptă Google Cast.
2. Apăsați pictograma Google Cast
3. Selectați televizorul unde doriți să se proiecteze conținutul
4. Aplicația televizorului va fi redată pe televizor

#### Note:

Google Cast funcționează pe Android și iOS. Asigurați-vă că dispozitivul dumneavoastră poate conecta dispozitivele de afișare și televizorul. Pentru a utiliza aplicația Google Cast pe dispozitivul dumneavoastră, verificați dacă dispozitivul dumneavoastră este conectat la rețea și are acces la internet. Pentru a utiliza aplicația Google Cast pe dispozitivul dumneavoastră, verificați dacă dispozitivul dumneavoastră este conectat la rețea și are acces la internet. Pentru a utiliza aplicația Google Cast pe dispozitivul dumneavoastră, verificați dacă dispozitivul dumneavoastră este conectat la rețea și are acces la internet.

#### Sistem HBBTV

HBBTV (Hybrid Broadband TV) este un standard care combină perfect serviciile TV oferite prin transmisiune cu serviciile oferite prin bandă largă și permite accesul la Internet doar serviciilor pentru consumatori folosind televizoarele și receptoarele conectate. Serviciile furnizate prin HBBTV includ transmisiunea prin canale TV tradiționale, servicii „catch-up”, video-la-cerere, ghid electronic de programare, publicitate interactivă, personalizare, votare, jocuri, rețele sociale și alte aplicații multimedia.

Aplicațiile HBBTV sunt disponibile pe canalele semnalizate de posturi emițătoare. Aplicațiile HBBTV sunt disponibile pe canalele unde sunt indicate de servicii de radiodifuziune. În general, pe ecran va apărea o pictogramă sub forma unui mic buton roșu pentru a notifica utilizatorul că există o

aplicație HBBTV pe acei canal. Apăsați butonul indicat pe ecran pentru a lansa aplicația.

Aplicațiile HBBTV folosesc butoane de pe telecomandă pentru a interacționa cu utilizatorul. Atunci când este necesar o aplicație HBBTV, conținutul anterior este blocate numerică pe ecran. Dacă dispozitivul dumneavoastră nu este capabil să funcționeze la o aplicație text, unde numerele indică pagini de text.

Pentru HBBTV, este necesară capacitatea de redare în flux AV pentru platformă. Există numeroase aplicații care oferă VOD (video la cerere) și servicii TV catch-up. Butoanele OK (reda și pausa), Stop, Forward (Av) și Rewind (Înapoi) sunt necesare pentru a interacționa cu conținutul AV.

Note: Nu activa și dezactiva această opțiune decât din meniul TV-Opțiuni wansan-Setări HBBTV sau în modul Live TV.

#### Căutare Standby rapid

Dacă a fost efectuată o căutare automată anterior, televizorul dumneavoastră va căuta canalele digitale noi sau pe cele care lipsesc, în fiecare dimineață la 5:00 am, în timp ce se află în modul standby rapid.

În cazul opțiunii Auto Channel Update (Actualizare automată canale) din meniul Settings-Channel (Setări-Canale) este activată, televizorul va porni timp de 5 minute, după care va trece din nou în modul standby rapid și va căuta canalele. LED de standby va lumina intermitent pe durata acestui proces. Când LED-ul nu mai luminează intermitent, procesul de căutare a fost finalizat. Canalele găsite vor fi salvate în lista de canale. În continuare, pornire a televizorului, veți fi informat dacă lista de canale a fost actualizată.

#### Actualizări software

Televizorul dumneavoastră poate să găsească și să-și actualizeze firmware-ul în mod automat prin intermediul internetului.

Pentru a experimenta televizorul dumneavoastră la cel mai bun nivel și a beneficia de ultimele îmbunătățiri, asigurați-vă că sistemul este în continuare actualizat.

#### Actualizare software prin internet

Din cauza de performanță, actualizările Software Update (Actualizare Software) sunt disponibile pe sistemele Android. Mulți focalizatori pe opțiunea sistemului Android. Mulți focalizatori pe opțiunea sistemului Android (Actualizare sistem) și apăsați OK. Veți primi informații despre starea sistemului și despre momentele când au fost căutate ultimele actualizări. Opțiunea Check for update (Căutare actualizări) va fi selectată; apăsați OK dacă doriți să căutați actualizări disponibile.

Note: Nu conectați cablul de alimentare în timpul procesului de recuperare. Dacă televizorul dumneavoastră nu pornește după actualizare, deconectați televizorul, așteptați două minute și conectați-l înapoi.

#### Depanare & Sfaturi

##### Televizorul nu pornește

- Asigurați-vă că cablul de alimentare este introdus corect și conectat în priză.
- Deconectați cablul de alimentare din priză. Așteptați un minut și apă conectați televizorul în priză.
- Apăsați butonul Standby/On (Repaus/Pornit) de pe televizor.

##### Televizorul nu răspunde la telecomandă

- Televizorul necesită un timp pentru a porni. În acest timp, televizorul nu răspunde la telecomandă sau la comenzi. Accesați este o operațiune normală.
- Verificați dacă telecomanda funcționează cu ajutorul camerei unui telefon mobil. Activați camera telefonului și plasați telecomanda în obiectivul camerei. Dacă apăsați pe orice tastă a telecomandei și aprinde, atunci telecomanda funcționează corect. Trebuie verificat televizorul.
- Dacă nu observați această aprindere a LED-ului, este posibil ca bateriile să fie consumate. Înlocuiți bateriile. Dacă telecomanda continuă să nu funcționeze, înseamnă că este deteriorată și trebuie să fie reparată.

Accesați metoda de verificare a telecomenzilor nu este posibilă în cazul telecomenzilor care sunt conectate prin wireless cu televizorul.

##### Lipsă canale

- Asigurați-vă că toate cablurile sunt conectate și că este selectată rețeaua corectă.
- Asigurați-vă că este selectată lista corectă de canale.
- În cazul în care alți efectuat căutarea manual, verificați dacă s-a introdus încorectă de canal corect.

##### Lipsă imagine / imagine distorsionată

- Asigurați-vă că antena este conectată corect la televizor.
- Asigurați-vă că nu este deteriorat cablul antenei.
- Asigurați-vă că dispozitivul corect este selectat drept sursă de intrare.
- Asigurați-vă că dispozitivul sau externă sunt conectate corect.

- Asigurați-vă că setările imaginii sunt corect configurate.
- Calitatea recepției poate fi influențată de difuzoarele, dispozitive audio fără împăninare, puierice, etc. Dacă există un dispozitiv extern conectat la televizor, verificați dacă este conectat corect la televizor.

- Alegați alt format al imaginii, dacă imaginea nu încapă pe ecran.
- Asigurați-vă că PC-ul folosește rezoluția și rata de înprospătare necompatibile.

##### Lipsa sunetului / sunet slab

- Asigurați-vă că setările sunetului sunt corect configurate.
  - Asigurați-vă că toate cablurile sunt conectate.
  - Asigurați-vă că volumul nu este pus pe mut sau configurat la zero; creșteți volumul pentru a verifica.
  - Asigurați-vă că înșirea audio a televizorului este conectată la intrarea audio a sistemului audio extern.
  - Sunetul provine doar de la un difuzor. Verificați setările de echilibrare din meniul Sound (Sunet).
- Sursele de intrare - nu pot fi selectate**
- Asigurați-vă că dispozitivul este conectat corect la televizor.
  - Asigurați-vă că toate cablurile sunt conectate.
  - Asigurați-vă că selectați sursa de intrare corectă, corespunzătoare dispozitivului conectat.
  - Asigurați-vă că sursa corectă de intrare nu este ascunsă din Meniul Intrări.

#### Compatibilitatea semnalului HDMI

Sursă	Semnale compatibile
480i	60Hz
480p	60Hz
576i, 576p	50Hz
720p	50Hz, 60Hz
1080i	50Hz, 60Hz
HDMI	24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz
	24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz
	24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz

În unele cazuri este posibil ca un semnal să nu se afișeze corect pe televizor. Problema poate fi reprezentată de o incompatibilitate cu standardele echipamentului sursă (DVD, casetă superioară, etc.). Dacă aveți o astfel de problemă, contactați distribuitorul și producătorul echipamentului-sursă.

## Formate fișier acceptate pentru modul USB

Decodor Video	Codec video	Rezoluție	Rată de transfer	Profil	Senzor
VP9	4096x2176@60fps	100Mbps	Profil 0 (420 5-bit) Profil 2 (420, 10-bit)	MKV (.mkv), WebM (.webm)	
HEVC/H.265	4096x2176@60fps	100Mbps	Profil Main (8-bit)/ Nivel înalt @Nivel 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), MPEG transport curent (.ts, .trp, .tp), MKV (.mkv), FLV (.flv), AVI (.avi), H265 (.265)	
MPEG1/2	1920x1080@60fps	80Mbps	MP@HL	MPEG program curent (DAT, .VOB, .MPEG, .MPEG2, MPEG transport curent (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), ASF (.asf), WMV (.wmv), OGM (.ogm)	
MPEG4	1920x1080@60fps	40Mbps	• Profil simplu • Profil avansat simplu @Nivel 5 • GMC năruite acceptate (H.263)	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf), WMV (.wmv), FLV (.flv), OGM (.ogm), MPEG transport curent (.ts, .trp, .tp), MPEG program curent (DAT, .VOB, .MPEG, .MPEG2)	
Sorenson H.263	1920x1080@60fps	40Mbps	FLV (.flv), AVI (.avi)	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv)	
H.263	1920x1080@60fps	40Mbps	Numal Profil de Bază	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), ASF (.asf), WMV (.wmv)	
H.264	4096x2304@60fps	135Mbps	Profil Principi și înalt pană la nivel 5.2	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), ASF (.asf), WMV (.wmv), MPEG transport curent (.ts, .trp, .tp), MPEG program curent (DAT, .VOB, MPEG, MPEG2, H264, H264)	
AVS	1920x1080@60fps	50Mbps	Profil Jzban @ Nivel 6.0	MPEG transport curent (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), AVS (.avs)	
AVS+	1920x1080@60fps	50Mbps	Profil Broadcasting @ Nivel 6.0, 1.0, 8.60	MPEG transport curent (.ts, .trp, .tp), AVS (.avs)	
AVS2	4096x2176@60fps	100Mbps	Profil Principi (8-bit) Main-10 (10-bit) @Nivel 8.2.60	MPEG transport curent (.ts, .trp, .tp), AVS2 (.avs2)	
WMV3	1920x1080@60fps	40Mbps	ASF (.asf), AVI (.avi), MKV (.mkv), WMV (.wmv), OGM (.ogm)	ASF (.asf), AVI (.avi), MKV (.mkv), WMV (.wmv), OGM (.ogm), MP4 (.mp4, .mov), OGM (.ogm)	
VC1	1920x1080@60fps	40Mbps	• Profil avansat nivel 3 • Profil simplu • Profilul principal	MPEG transport curent (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), ASF (.asf), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov), VC1 (.vc1)	
Motion JPEG	1920x1080@30fps	40Mbps		AVI (.avi), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), FLV (.flv), OGM (.ogm)	
VP8	1920x1080@60fps	50Mbps		MKV (.mkv), WebM (.webm), FLV (.flv), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov), AVI (.avi), OGM (.ogm)	
RV30/RV40	1920x1080@60fps	40Mbps		RM (.rm, .rmv), MKV (.mkv)	
AV1	4096x2176@60fps	100Mbps	Profil Principi @ Nivel 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), MKV (.mkv), WebM (.webm)	

## Codificator Video

Codec video	Rezoluție maximă	Rată maximă de bps	Profil	Notă	
H.264	1920x1080@30fps	12Mbps	ProfilPrincipal, Nivel 4.1	Componentă codificare video	
<b>Audio</b>					
Codec audio	Rată de eșantionare	Canal	Rată de transfer	Senzor	Notă
MPEG1/2 Layer1	16KHz ~ 48KHz	Până la 2	32Kbps ~ 448Kbps	MP3 (.mp3), AIJ (.aij), ASF (.asf), WMA (.wma), MKV (.mkv), AAC (.aac), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (.ts, .trp, .tp), MPEG flux de program (.DAT, .VOB, .MPEG, .MPEG2, .FLV (.flv), WAV (.wav), OGM (.ogm)	
MPEG1/2 Layer2	16KHz ~ 48KHz	Până la 2	8Kbps ~ 384Kbps	MP3 (.mp3), AIJ (.aij), ASF (.asf), WMA (.wma), MKV (.mkv), AAC (.aac), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (.ts, .trp, .tp), MPEG flux de program (.DAT, .VOB, .MPEG, .MPEG2, .FLV (.flv), WAV (.wav), OGM (.ogm)	
MPEG1/22.5 Strat3	8KHz ~ 48KHz	Până la 2	8Kbps ~ 320Kbps	MP3 (.mp3), AIJ (.aij), ASF (.asf), WMA (.wma), MKV (.mkv), AAC (.aac), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (.ts, .trp, .tp), MPEG flux de program (.DAT, .VOB, .MPEG, .MPEG2, .FLV (.flv), WAV (.wav), OGM (.ogm)	
AC3(DD)	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	Până la 5.1	32Kbps ~ 640Kbps	AC3 (.ac3), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (.ts, .trp, .tp), MPEG flux de program (.DAT, .VOB, .MPEG, MPEG2, WMV (.wmv), ASF (.asf), OGM (.ogm)	
EAC3(DDP)	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	Până la 5.1	32Kbps ~ 6Mbps	EAC3 (.ac3), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (.ts, .trp, .tp), MPEG flux de program (.DAT, .VOB, .MPEG, MPEG2, WMV (.wmv), ASF (.asf), OGM (.ogm)	
AAC-LC, HEAAC	8KHz ~ 48KHz	Până la 5.1	AAC-LC: 128Kbps 192Kbps 256Kbps 320Kbps 578Kbps V1 80Kbps ~ 288Kbps V2: 360ps ~ 144Kbps	AAC (.aac), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (.ts, .trp, .tp), MPEG flux de program (.DAT, .VOB, .MPEG, MPEG2, WMV (.wmv), ASF (.asf), OGM (.ogm)	
WMA	8KHz ~ 48KHz	Până la 2	128Kbps ~ 320Kbps	ASF (.asf), WMV (.wma, .wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov)	WMA 7, WMA 8, WMA 9 Standard



Codec audio	Rată de eşantionare	Canal	Rată de transfer	Senzor	Notă
WMA 10 Pro M0	8KHz – 48KHz	Plană la 2	< 192Kbps	ASF (asf), WMV (vma, vwmv), AVI (avi), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov)	
WMA 10 Pro M1	8KHz – 48KHz	Plană la 5,1	< 384Kbps	ASF (asf), WMV (vma, vwmv), AVI (avi), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov)	
WMA 10 Pro M2	8KHz – 96KHz	Plană la 5,1	< 768Kbps	ASF (asf), WMV (vma, vwmv), AVI (avi), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov)	
VORBIS	Plană la 48 KHz	Plană la 2	64Kbps – 384Kbps	MKV (mkv, mkv3), WebM (webm), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), Ogg (ogg), AVI (avi) (vwmv), ASF (asf), AVI (avi)	Această doar decodarea stereo
DTS	Plană la 48 KHz	Plană la 5,1	< 1,5Mbps (Pure DTS core)	MPEG transport curent (ts, trp, tp), MPEG program curent (DAT, VOB, MPG, MPEG, WAV (wv), MKV (mkv, mia), 3GPP (3gpp, 3gp), 3GP (3gp), AVI (avi), OGM (ogg), DTS (dts))	
DTS LBR	12KHz, 22KHz, 24KHz, 44, 1KHz, 48KHz	Plană la 5,1	2Mbps	MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), transport curent MPEG (ts, trp, tp), MKV (mkv)	
DTS XLL	Plană la 96KHz	Plană la 6	Plană la 6, 128Mbps	Flux de transport MPEG (ts, trp, tp), MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp)	
DTS Master Audio	Plană la 48 KHz	Plană la 6	Plană la 24,537Mbps	Flux de transport MPEG (ts, trp, tp), MP4 (mp4, mov), GPP (3gpp, 3gp)	Decodare normal nucleu DTS
LPCM	8KHz – 48KHz	Mono, Stereo, 5.1	64Kbps – 1,5Mbps	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mia), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov), MPEG transport curent (ts, trp, tp), MPEG program curent (DAT, VOB, MPG, MPEG), WMV (vwmv), ASF (asf), FLV (flv), OGM (ogg)	
IMA-ADPCM MS-ADPCM	8KHz – 48KHz	Plană la 2	32Kbps – 384Kbps	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mia), OGM (ogg)	
G711 A/mu-law	8KHz	1	64Kbps	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mia), FLV (flv)	
LBR (cool)	8KHz-11, 025KHz, 22KHz, 44, 1KHz	Plană la 5,1	6Kbps – 128Kbps	RM (rm, rmvb, ra)	
FLAC	8KHz-96KHz	Plană la 7,1	< 1,0Mbps	MKV (mkv, mkia), FLAC (flac)	
OPUS	8KHz – 48KHz	Plană la 6	6Kbps – 510Kbps	MKV (mkv, mkia), WebM (webm)	
AC4	44,1KHz-48KHz	Plană la 5,1 (MS12 v1-x) sau Plană la 7,1 (MS12 v2-x)	Up to 1521Kbps	Flux de transport MPEG (ts, trp, tp), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), AC4 (ac4)	
Sistem audio TV Fraunhofer MPEG-H	32KHz, 44,1KHz, 48KHz	Canale plina la 16 core letere sau Plană la 5,1 Canale	-1,2 Mbps	3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a)	

Codec audio	Rată de eşantionare	Canal	Rată de transfer	Senzor	Notă
AMR-NB	8KHz	1	4,75 – 12,2Kbps	3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a)	
AMR-WB	16KHz	1	6,6 – 23,85Kbps	3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a)	

### Imagine

Imagine	Poză	Rezoluție (lățime x înălțime)
JPEG:	Linie de referință	15360 x 8640
	Progresiv	1024 x 768
PNG		9600 x 6400
BMF		9600 x 6400
GIF		6400 x 4800
WebP		3840 x 2160
HEIF		4000 x 3000

### Subtitrare

#### Intern

Extensie fișier	Senzor	Cod subtitrare
ts, trp, tp	TS	Subtitrare DVB Eter CC/EIA608)
mp4	MP4	WebSub PGS TX3G
mkv	MKV	ASS SSA SRT WebSub PGS

#### Extern

Extensie fișier	Analizor Subtitrare	Observație
srt	SubRip	
ssa/ass	SubStation Alpha SubStation Alpha Avarasat	
sml	SMI	
sub	MicroDVD SubIDX (WebSub)	
txt	TMPPlayer	

## Rezoluțiile DVI suportate

Atunci când conectați dispozitive la conectorii televizorului dumneavoastră folosind cabluri de conversie DVI (cabluri DVI la HDMI nu este furnizat), puteți să folosiți următoarele informații cu privire la rezoluții.

	50Hz	60Hz	68Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x				x
800x600	x	x				x
1024x768		x		x		x
1280x768		x				x
1280x680		x				
1360x768		x				
1366x768		x				
1280x1024				x		x
1400x1050		x				
1600x900		x				

## Specificații

Transmitere la televizor	PAL (G/ID)/SECAM (IDDK)
Canale de recepție	VHF (BAND I/II) - UHF (BAND U) - HYPERBAND Televizor prin satelit - cablu terestru digital complet integrat (DVB-T-C-S) DVB-T2 (DVB-S2)
Recepție digitală	
Număr de canale presetate	12/200
Indicator canal	Afișaj pe ecran
Intrare antenă RF	75 Ohm (dezechilibrat)
Tensiune de funcționare	220-240V AC, 50Hz
Audio	Dolby Atmos
Putere leșire audio (VRMS), (10% THD) electrică (W)	2 x 10W
Consum energie electrică (W)	135W
Consum de putere în standby cu menținerea conectării la rețea (W)	< 2
Dimensiuni televizor A x L x (cu stand) (mm)	266 x 1120 x 685
Dimensiuni televizor A x L x (fără stand) (mm)	53,87 x 1120 x 648
Ecran	50"
Temperatură și umiditate de funcționare..	0°C până la 40°C, 65% umiditate maximă

## Specificații transmițător LAN wireless

Intervalele frecvență	Putere leșire maximă
2400 - 2483,5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH38 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH49 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

### Restricții în funcție de țară

Acest dispozitiv este destinat pentru uz casnic și la birou în toate țările EU (și alte țări care urmează directivea EU). Banda de 5,15 - 5,35 GHz este restricționată pentru operațiuni de interior doar în țările EU.

Țara	Restricție
Bulgaria	Autorizare generală necesară pentru foloșire în aer liber și servicii publice În cazul în care este utilizat în afara sediului, este necesară o autorizare generală de la autoritatea națională de reglementare a serviciilor de servicii.
Italia	Nu sunt utilizate în interior pentru banda 5470 MHz - 5725 MHz
Grecia	Nu sunt utilizate în interior pentru banda 5470 MHz - 5725 MHz
Luxemburg	Este necesară o autorizare generală pentru rețea și furnizarea de servicii (nu pentru toate gamele).
Norvegia	Transmisunile radio sunt interzise pentru zone geografice de pe o rază de 20 km din centrul Ny-Alesund
Federația Rusă	Utilizare numai în interior
Israel	Banda de 5 GHz doar pentru intervalul 5180 MHz-5320 MHz

Este recomandat ca utilizatorul să verifice la autoritățile locale starea curentă a reglementărilor naționale atât pentru LAN-ul de 5 GHz.

Encodeur Vidéo.....	37
"Audio".....	37
Image.....	39
Sous-titre.....	39
Spécifications.....	41
Licences.....	42
Informations de la disposition.....	42

<b>Table des matières</b>	
Consignes de sécurité.....	2
Introduction.....	4
Accessoires inclus.....	4
Fonctions.....	4
Installation du support & Fixation murale.....	5
Branchements de l'antenne.....	6
Autres Connexions.....	6
Mise sous/hors tension du téléviseur.....	7
Commande et fonctionnement du téléviseur.....	7
Télécommande.....	8
Assistant de configuration initiale.....	9
Ecran d'accueil.....	12
Contenu du menu du mode TV en direct.....	13
Chânes.....	13
Options TV.....	13
Enregistrement.....	15
Réseau & Internet.....	15
Chaîne.....	15
Comptes et Connexion.....	18
Applications.....	19
Préférences de l'Appareil.....	19
Télécommande & Accessoires.....	25
Liste des chaînes.....	25
Guide de programme.....	26
Connexion à Internet.....	26
Mult Media Player.....	27
À partir d'une connexion USB.....	30
Fonction AutoPlay d'un disque USB.....	30
Enregistrement USB.....	30
Enregistrement instantané.....	31
Regarder les programmes enregistrés.....	31
Enregistrement du décalage temporel.....	31
Format de Disque.....	31
Liste de programme.....	31
CEC.....	31
Google Cast.....	32
Système HBBTV.....	33
Recherche en mode de veille rapide.....	33
Mise à Jour du Logiciel.....	33
Dépannage et astuces.....	34
Compatibilité du signal HDMI.....	35
Formats de fichier pris en charge pour le mode USB.....	36
Décodeur Vidéo.....	36

<b>Informații despre aruncare</b>	
[Uniones Europeana]	
Aceste simboluri indică faptul că echipamentele electrice și electronice și bateria cu acest simbol nu trebuie aruncate împreună cu gunul menajer la sfârșitul perioadei de funcționare. Produsele trebuie preluate punctelor de colectare aplicabile pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice precum și a bateriilor pentru o tratare, recuperare și reciclare adecvată în conformitate cu legislația națională și cu Directiva 2012/19/EC și 2013/56/EC. Eliminând aceste produse în mod corect, veți prezerva resursele naturale, preîntâmpinând posibilele efecte negative asupra mediului și sănătății umane, cauzate de manipularea inadecvată a deșeurilor.	
Pentru mai multe informații despre punctele de colectare și reciclare ale acestui produs, contactați autoritățile locale, serviciul de salubritate sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.	
Se pot aplica penalizări pentru manipulara incorectă a deșeurilor, în conformitate cu legislația națională.	
[Utilizatori de afaceri]	
Dacă doriți să anunțați acest produs, contactați furnizorul dvs. și verificați termenii și condițiile contractului de achiziție.	
[Alte țări din afara Uniunii Europene]	
Aceste simboluri sunt valabile doar pentru Uniunea Europeană.	
Contactați autoritatea locală pentru a afla despre eliminare și reciclare.	
Unele puncte de colectare trebuie duse la punctul local de colectare pentru reciclare.	
Unele puncte de colectare acceptă produse în mod gratuit.	
<b>Notă:</b> <i>Serumul Po de deșeurilor simbolului pentru baterii indică faptul că bateria conține plumb.</i>	

<b>Licențe</b>	
Termeni HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface HDMI trade dress și sigla HDMI sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale HDMI Licensing Administrator, Inc.	
<b>HDMI</b> HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE	
Dolby Vision, Dolby Atmos și simbolul dublu-D sunt mărci înregistrate ale Dolby Laboratories Licensing Corporation. Produs sub licența Dolby Laboratories. Lucrări confidențiale republicate. Copyright © 2012-2022 Dolby Laboratories. Toate drepturile rezervate.	
<b>Dolby Vision Atmos</b>	
Google, Android, Android TV, Chromecast, Google Play și YouTube sunt mărci comerciale ale Google LLC.	
Acest produs conține tehnologii care se supun anumitor drepturi de proprietate ale Microsoft. Folosirea sau distribuirea acestei tehnologii în afara acestui produs este interzisă fără licențele adecvate de la Microsoft.	
Proprietarii conținutului folosesc tehnologie de acces Microsoft PlayReady™ pentru a proteja proprietatea intelectuală, inclusiv conținutul protejat de drepturi de autor. Acest dispozitiv folosește tehnologie PlayReady pentru a accesa conținutul protejat PlayReady și/sau conținutul protejat WMDRM. Dacă dispozitivul nu reușește să aplice în mod adecvat restricțiile asupra conținutului, este posibil ca proprietarii conținutului să aibă nevoie de Microsoft pentru a revoca capacitatea dispozitivului de a consuma conținutul protejat PlayReady. Revocarea nu ar trebui să elimine conținutul protejat sau conținutul protejat de alte tehnologii de acces la conținut. Este posibil ca proprietarii conținutului să vă solicite să îmbunătățiți performanța pentru a accesa conținutul acestora. Dacă refuzați în repetate rânduri, veți putea accesa conținutul care necesită îmbunătățiri.	
Logoul „Ci Plus” este marcat înregistrat a Ci Plus LLP. Acest produs este protejat de anumite drepturi de proprietate intelectuală ale Microsoft Corporation. Utilizarea sau distribuția acestei tehnologii în afara acestui produs este interzisă fără licențele adecvate de la Microsoft sau a unei filiale autorizate a Microsoft.	

## Consignes de sécurité



ATTENTION : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. NE RETIEN-  
DRIEN DANS LES PIÈCES INTERNES EST  
SUFFISAMMENT INTENSE POUR  
L'ÉLECTRICITÉ D'UN PERSONNEL QUALIFIÉ.

Produit des technologies microélectroniques sensibles (tempêtes, foudre) et de liquides polluants (déchets, pluie en vacances), débranchez le téléviseur du secteur. La prise d'alimentation secteur et doit donc rester facilement accessible. Lorsque vous ne débranchez pas le téléviseur du secteur, il continue d'absorber de l'énergie, quel que soit son état même s'il est en mode Veille ou éteint. *Remarque : Respectez les consignes à l'écran afin d'utiliser les fonctions y relatives.*

**IMPORTANT - Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'installer ou de faire fonctionner votre appareil**

**⚠ AVERTISSEMENT :** Cet appareil n'a pas été fabriqué pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, à moins qu'il ne soit utilisé sous la supervision et l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

Utilisez cet appareil à une altitude inférieure à 5000 mètres au-dessus du niveau de la mer, dans des endroits secs ou des régions ayant un climat modéré ou tropical.

Le poste de TV est destiné à un usage domestique et à un usage intérieur, mais peut également être utilisé dans des lieux publics.

Pour des raisons d'airation, laissez un espace d'au moins 5 cm autour du téléviseur.

Ne gênez pas la ventilation en la recouvrant ou en bloquant les ouvertures avec des objets tels que des journaux, des nappes de table, des rideaux, etc. Le cordon d'alimentation doit être facilement accessible. Ne posez pas le téléviseur ou meuble, etc., sur le cordon d'alimentation. Un cordon (une fiche d'alimentation endommagée) peut provoquer un incendie ou un choc électrique. Tenez le cordon d'alimentation par le haut et évitez de le tirer d'impulsion par le bas. Ne laissez jamais le cordon la fiche d'alimentation avec les mains mouillées, cela peut causer un court-circuit ou un choc électrique. Ne touchez et n'attachez jamais le

cordon d'alimentation à d'autres cordons. Lorsqu'il est enroulé, faites-le remplacer par un personnel qualifié.

N'exposez pas le téléviseur à des gouttes ou des éclaboussures de liquide et ne posez pas d'objets lourds sur le téléviseur. Les bases, les bases, etc. sur ou au-dessus du téléviseur (par exemple sur les étagères au-dessus de l'appareil).

N'exposez pas le téléviseur à la lumière directe du soleil, ni le laissez dirigé par des rayonnements infrarouges. Ne placez pas les bords allumés au-dessus ou à proximité du téléviseur.

Ne placez pas des sources de chaleur telles que des lampes, des radiateurs, les radiateurs, etc. à proximité du téléviseur.

Ne posez pas le téléviseur à même le sol ou sur des surfaces inclinées. Pour éviter des risques de suffocation, tenez les sacs plastiques hors de la portée des bébés, enfants et des animaux domestiques.

Fixez soigneusement le support au téléviseur. Si le support est fourni avec des vis, serrez-les fermement pour éviter que le téléviseur ne s'incline. Ne serrez pas trop les vis et montrez convenablement les supports en caoutchouc.

N'éliminez pas les batteries dans le feu ou avec des matériaux dangereux ou inflammables.

### AVERTISSEMENT :

N'exposez pas les piles à une chaleur excessive telle que celle du soleil, du feu ou autre.

Une pression excessive du son provenant des écouteurs et haut-parleurs peut entraîner une perte de l'ouïe.

**AVANT TOUTE CHOSE - NE JAMAIS laisser quiconque, les enfants en particulier, pousser ou porter des coups sur l'écran, insérer des objets dans les trous, les fentes ou les autres ouvertures de la TV.**

	Blessures graves ou risque de mort
	Risque de tension dangereuse
	Composant d'entretien important

### Symboles sur le produit

Les symboles suivants sont utilisés sur le produit pour marquer les instructions relatives aux restrictions, aux précautions et à la sécurité. Chaque explication se rapporte à un pictogramme. Veuillez en tenir compte pour le symbole correspondant. Tenez-vous en compte pour des raisons de sécurité.

**Équipement de classe II :** Cet appareil, de par sa conception, ne nécessite pas de branchement sécurisé à un système électrique de mise à la terre.

**Terminal Sous Tension Dangereux :** Les zones marquées, dans des conditions normales d'utilisation, sont dangereuses lorsqu'elles sont sous tension.

**Mise en Garde, Voir Instructions d'Utilisation :** Les zones marquées contiennent des piles en forme de bouton ou de pièce de monnaie remplaçables par l'utilisateur.

**Produit Laser de Classe 1 :** Ce produit est équipé d'une source laser de Classe 1 sans danger dans des conditions d'utilisation raisonnables, prévus.

bienment prévus.

### AVERTISSEMENT :

N'avez pas les piles. Les produits chimiques y compris par sa conception, ne nécessite pas de branchement sécurisé à un système électrique de mise à la terre.

Ce produit ou les accessoires fournis avec celui-ci pourraient contenir une pile bouton. L'ingestion d'une pile bouton peut causer non seulement de sévères brûlures internes en seulement 2 heures, mais aussi le décès.

Gardez les nouvelles et anciennes piles hors de portée des enfants.

Si le compartiment à piles ne se ferme pas correctement, évitez d'utiliser le produit et tenez-le hors de la portée des enfants.

Si vous pensez que des piles ont été avalées ou logées n'importe où à l'intérieur du corps, consultez de toute urgence un médecin.

Un téléviseur peut tomber, causant des blessures graves ou mortelles. Vous pouvez éviter de nombreuses blessures, notamment aux enfants, en prenant des précautions simples telles que :

- TOUJOURS utiliser les armatures ou les supports ou les méthodes de montage recommandées par le fabricant du téléviseur.
- TOUJOURS utiliser des meubles qui peuvent supporter le poids du téléviseur.
- TOUJOURS vous assurer que le téléviseur ne dépasse pas le bord du meuble de support.

- TOUJOURS informer les enfants des dangers de grimper sur les meubles pour atteindre le téléviseur ou ses commandes.
- Achetez TOUJOURS les cordons et les câbles reliés à votre téléviseur de façon à ce qu'ils ne puissent pas être trébuchés, liés ou saisis.
- Ne JAMAIS placer un téléviseur sur un endroit instable.
- Ne JAMAIS placer le téléviseur sur un meuble haut (par exemple, une armoire ou une bibliothèque) sans ancrer à la fois le meuble et le téléviseur sur un support approprié.

- Ne JAMAIS placer le téléviseur sur du lisse ou des surfaces marquées pour éviter la chute et la blessure.
- Ne JAMAIS placer d'objets qui pourraient incliner les téléviseurs, sur le dessus du téléviseur ou des télécommandes, sur le dessus du téléviseur ou du meuble sur lequel le téléviseur est placé.

- L'équipement est uniquement adapté pour un montage en hauteur ≤ 2m.
- Si le téléviseur existant doit être conservé et déplacé, les mêmes considérations que ci-dessus doivent être appliquées.

-----  
Lorsque l'appareil est connecté à la mise à la terre de protection du bâtiment par l'alimentation SECOUR ou par le système de mise à la terre de protection du bâtiment via un câble coaxial, cela peut dans certaines circonstances comporter un risque d'inondation. Par conséquent, assurez-vous que le branchement à un système de distribution de télévision soit assuré par un dispositif garantissant une isolation électrique inférieure à une certaine gamme de fréquences (isolateur galvanique).

### AVERTISSEMENTS LIÉS À LA FIXATION MURALE

- Lisez les instructions avant de monter votre téléviseur au mur.
- Le kit de fixation murale est en option. Vous pouvez vous procurer chez votre vendeur local, s'il n'est pas fourni avec votre téléviseur.
- N'installez pas le téléviseur au plafond ou sur un mur incliné.
- Utilisez les vis de fixation murale et autres accessoires recommandés.
- Serrez fermement les vis de fixation murale pour éviter la chute du téléviseur. Ne serrez pas trop les vis.

Les figures et illustrations de ce mode d'emploi sont fournies à titre de référence uniquement et peuvent différer de l'appareil réel du produit. La conception et les caractéristiques de l'appareil peuvent être modifiées sans notification.

## Introduction

Nous vous remercions d'avoir choisi notre produit. Vous allez bientôt profiter de votre nouveau téléviseur. Veuillez lire attentivement ces consignes. Elles contiennent des informations importantes qui vous aideront à tirer le meilleur parti de votre téléviseur et vous assureront une installation et un fonctionnement sûrs et corrects.

## Accessoires inclus

- Télécommande
- Piles : 2 x AAA
- Mode d'emploi
- Guide de mise en marche rapide
- Cordon d'alimentation

## Fonctions

- TV couleur avec télécommande
- Système d'exploitation Android™
- Google Cast
- Recherche vocale (facultatif)
- TV numérique / par câble / satellite entièrement intégré (DVB-T2/C/S-S2)
- Entrées HDMI pour connecter d'autres appareils aux prises HDMI
- Entrée USB
- Système de son stéréo
- Télétexte
- Connexion de casque
- Système de programmation automatique
- Réglage manuel
- Minuteur de mise en veille
- Minuterie Marche / Arrêt
- Désactiver la minuterie
- Fonction de coupure de l'image
- Pas d'arrêt automatique du signal
- Ethernet (LAN) pour la connectivité et le service Internet
- 802.11 a/b/g/n/ac Support WLAN intégré
- HbbTV

## Ultra HD (UHD)

Le téléviseur prend en charge la fonction Ultra HD (Ultra Haute Définition - également appelée 4K) qui offre une résolution de 3840 x 2160 (4K /2K). Elle équivaut à 4 fois la résolution d'un téléviseur Full HD par le double du nombre de pixels du téléviseur Full HD sur les plans horizontal et vertical. Le contenu Ultra HD est disponible en streaming sur certains services et commerciales, en 4K HDMI, par certains services OTT (Over-the-Top), par des entrées USB et par des diffuseurs DVB-T2 et DVB-S2.

## Gamma dynamique élevée (HDR) / Log-Gamma hybride (HLG)

Grâce à cette fonctionnalité, le téléviseur peut reproduire une plus grande plage dynamique de luminosité en capturant et en combinant plusieurs positions de pixels de tes. La HLG garantit une gamme étendue de couleurs et de tons, tout en étant plus clairs et plus réalistes, une couleur plus réaliste et autres améliorations. Il offre l'effet tant recherché par les cinéastes, en présentant les zones cachées des ombres et de la lumière du soliel avec toute la clarté, la couleur et les détails. Le contenu HDR / HLG est pris en charge par des applications natives et de marche, des entrées HDMI, USB et des émissions DVB-S2, ce qui signifie que la source d'entrée est réglée sur le contenu HDR / HLG.

**Menu et réglage Log, HDMI EDD, Version dans le menu Options TV-Paramètres-Préférences de l'appareil-Entrées comme EDD 2.0 ou Auto EDD** afin de regarder le contenu HDR/HLG, si le contenu HDR/HLG est reçu par une entrée HDMI. Dans ce cas, l'appareil source devrait également être au moins compatible à HDMI 2.0a.

## Dolby Vision

La technologie Dolby Vision™ offre une expérience visuelle dramatique, une luminosité saisissante, des contrastes incomparables et des couleurs attrayantes qui donnent au divertissement un réalisme exceptionnel. Elle fournit une qualité d'image exceptionnelle en combinant les technologies d'imagerie WCG (Wide Color Gamut) et HDR (High Dynamic Range). Grâce à l'utilisation d'un nouveau signal original et à l'application d'un nouveau processus de traitement de contraste plus élevé, Dolby Vision présente des images réalistes avec un volume étonnant de détails que ne peuvent reproduire les autres technologies de post-traitement des TV. Dolby Vision est pris en charge par des applications natives et de marche, des entrées HDMI et USB. Lorsque la source d'entrée est réglée sur l'entrée HDMI correspondante, appuyez sur le bouton **Menu Options TV-Paramètres-Préférences de l'appareil-Entrées comme EDD 2.0 ou Auto EDD** afin de regarder le contenu Dolby Vision, si le contenu Dolby Vision est reçu par une entrée HDMI. Dans ce cas, l'appareil source devrait également être au moins compatible à HDMI 2.0a. Dans le menu **Mode d'image**, menu deux modes d'image prédefinis seront disponibles si un contenu Dolby Vision est détecté : Dolby Vision Bright, Dolby Vision Dark et Dolby Vision Standard. Vous pouvez sélectionner l'option qui vous permet de profiter du contenu de la manière dont le créateur l'a conçu à l'origine, dans différentes conditions d'éclairage ambiant. Pour modifier le réglage du **Mode Image**, appuyez sur le bouton **Menu** pendant que vous regardez le contenu Dolby Vision et allez dans le menu **Image**. Lorsque vous regardez du contenu Dolby Vision via une application, à l'exception de YouTube, Netflix et Multi Media Player, vous ne pouvez pas accéder au menu **Image** et régler le **Mode Image**.

## Installation du support

### Fixation murale Montage/Retrait du socle

#### Préparations

Retirez le(s) socle(s) de l'emballage et posez le téléviseur sur une table de travail, avec le panneau de l'écran couché sur un tissu propre et doux (couverture, etc.).

- Utilisez une table plate et solide, plus grande que le téléviseur.
- Ne tenez pas le panneau de l'écran.
- Évitez de rayer ou de briser le téléviseur.

#### Montage du socle

1. Installez le(s) socle(s) sur le modèle de montage à l'arrière du téléviseur.
2. Insérez les vis fournies, puis serrez-les tout doucement jusqu'à ce que le(s) socle(s) soit/sont correctement fixé(s).

#### Retrait du socle du téléviseur

Assurez-vous de retirer le socle de la manière suivante lors de l'utilisation de la fixation murale ou du remballage du téléviseur.

- Posez le téléviseur sur une table de travail, avec le panneau de l'écran couché sur un tissu propre et doux. Laissez le piedestal dépasser du bord de la surface.
- Dévissez les vis qui fixent le(s) socle(s).
- Retirez le(s) socle(s).

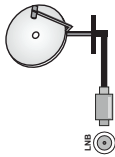
#### Lors de l'utilisation du support mural

Votre téléviseur est également compatible avec les supports muraux conformes à la norme VESA. S'il n'est pas fourni avec votre téléviseur, contactez votre revendeur local pour acheter le support mural recommandé.

## Branchement de l'antenne

Branchez l'antenne ou le câble du téléviseur à la prise d'ENTRÉE ANTENNE (ANT) ou la borne de satellite à la prise d'ENTRÉE SATELLITE (LNB) situées à l'arrière-gauche du téléviseur.



















### Côté arrière gauche du téléviseur



Si vous souhaitez connecter un appareil au téléviseur, assurez-vous que le téléviseur et l'appareil sont hors tension avant de les relier. Une fois terminés, vous pouvez allumer les différents appareils et les utiliser.

## Autres Connexions

Si vous souhaitez connecter un appareil au téléviseur, assurez-vous que le téléviseur et l'appareil sont tous deux éléments ayant effectué toute connexion. Une fois les connexions terminées, vous pouvez allumer les différents dispositifs et les utiliser.

Connecteur	Type	Câbles	Périphérique
	Connexion HDMI		
	Connexion SPDIF (Sortie Optique)		
	Connexion Casque		
	Connexion USB		
	Connexion CI		
	Connexion Ethernet		

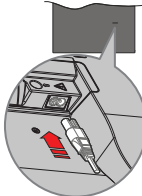
Lorsque vous utilisez le kit de montage, assurez-vous de lire attentivement le manuel de montage fourni pour plus de détails. Pour plus d'informations sur les connexions, consultez le manuel d'instruction du modèle pour plus de détails sur les réglages. Les entrées USB sur les périphériques de support appareil sont le valeur acquise de la norme USB 2.0. Les périphériques de support appareil peuvent être endommagés en cas de téléviseur. En connectant un appareil au téléviseur à l'aide d'un câble HDMI afin de garantir une immunité suffisante contre les parasites radioélectriques, assurez-vous de ne pas utiliser le contenu 4 K, vous devez utiliser un câble HDMI haute vitesse (qualité supérieure) en fermeté entièrement protégée.

## Mise sous/hors tension du téléviseur

### Branchement à l'alimentation

**IMPORTANT: Le téléviseur a été conçu uniquement pour fonctionner avec une prise de 220-240 V CA, 50 Hz.**

Après le déballage, laissez le téléviseur atteindre la température ambiante de la pièce avant de le brancher sur la prise secteur.



Branchez une extrémité (la fiche à deux trous) du cordon d'alimentation dans le logement prévu à cet effet sur l'arrière du téléviseur. Branchez ensuite l'autre extrémité du cordon d'alimentation dans la prise de courant. Le téléviseur s'allume automatiquement. **Remarque:** La position de l'entrée du cordon d'alimentation peut différer selon le modèle.

### Pour allumer le téléviseur à partir du mode veille

Lorsque le téléviseur est en mode veille, l'indicateur LED est allumé. Pour allumer le téléviseur à partir du mode veille :

- Appuyez sur le bouton de commande du téléviseur.
- Le téléviseur s'allume ensuite.

### Pour faire basculer le téléviseur en mode veille

Le téléviseur ne peut pas être mis en mode veille à l'aide du bouton de commande. Appuyez sur le bouton Veille de la télécommande et maintenez-la enfoncée. Le dialogue de mise hors tension s'affiche à l'écran. Mettez OK en surbrillance et appuyez sur le bouton OK. Ainsi, le téléviseur passera en mode veille.

### Pour mettre le téléviseur hors tension

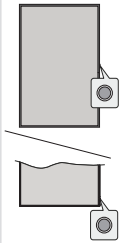
Pour arrêter complètement le téléviseur, débranchez le cordon d'alimentation du secteur.

### Mode de veille rapide

- Appuyez sur le bouton Veille de la télécommande. Appuyez de nouveau pour retourner au mode de fonctionnement.
- Appuyez sur le bouton de commande du téléviseur. Appuyez de nouveau sur le bouton de commande pour revenir au mode de fonctionnement.

Votre TV continue à fonctionner en mode de veille rapide, car elle vérifie régulièrement les mises à jour. Ce n'est pas un dysfonctionnement. Il répond à vos exigences en matière de consommation d'énergie. Afin de minimiser la consommation d'énergie, mettez votre téléviseur en mode veille comme expliqué ci-dessus.

## Commande et fonctionnement du téléviseur



Le bouton de commande vous permet de contrôler les fonctions de Mise en Veille Rapide du téléviseur.

**Remarque :** La position du bouton de contrôle varie selon le modèle.

**Pour éteindre le téléviseur (Veille Rapide) :** Appuyez sur le bouton de commande pour mettre le téléviseur en mode veille rapide.

**Pour éteindre le téléviseur (Veille) :** Le téléviseur ne peut pas être mis en mode veille à l'aide du bouton de commande.

**Pour allumer le TV :** Appuyez sur le bouton de commande, le téléviseur s'allume.

**Remarque :** Le menu Réglages TV en direct OSD en mode TV en direct ne peut pas être affiché via le bouton de commande.

## Fonctionnement de la TV à l'aide de la Télécommande

Appuyez sur le bouton **Menu** de votre télécommande pour afficher le menu Réglages TV en direct, une fois dans Mode TV en direct. Appuyez sur le bouton **Accueil** pour attacher ou retourner à l'écran d'accueil du téléviseur. Utilisez les boutons de navigation du téléviseur pour sélectionner les options de certains réglages et appuyez sur **OK** pour faire des sélections afin d'effectuer des modifications, de définir vos préférences, d'entrer dans un sous-menu, lancer une application, etc. Appuyez sur le bouton **Précédent/Retour** pour retourner à l'écran du menu précédent.

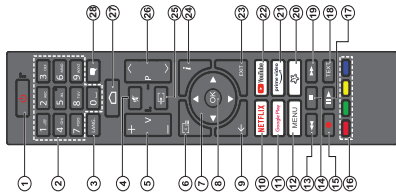
### Sélection d'entrée

Une fois les équipements externes connectés à votre téléviseur, vous pouvez commuter entre différentes sources d'entrée. Appuyez successivement sur la touche **Source** de votre télécommande ou utilisez les boutons de direction, puis appuyez sur le bouton **OK** pour passer à différentes sources en mode TV en direct. Ou entrez, dans le menu **Entrées** sur l'écran d'accueil, dans la source souhaitée dans la liste et appuyez sur **OK**.

### Changer les chaînes et régler le volume

Vous pouvez ajuster le volume à l'aide des boutons de commande du téléviseur. Appuyez sur le bouton **Programme +** de la télécommande.

## Télécommande



- Ville :** Mise en veille rapide / Mise en veille / Marche
- Boutons numériques :** Contrôle du chaîne en mode TV en direct, peut introduire un chiffre ou une lettre dans l'écran de la case de saisie.
- Langue :** bascule entre les modes sonores (TV analogique), affiche et change la langue audio (le cas échéant, en TV numérique)
- Contrôle du son :** Réduit complètement le volume du téléviseur
- Volume +/- :**
- Guide :** Affiche le guide électronique de programme en mode TV en Direct
- Boutons de direction :** permet de naviguer entre les menus, de paramétrer les options, déplace le focus ou le curseur sur les options de la liste déroulante, permet de sélectionner les sous-menus en mode TV en direct - Télétexte lorsque vous appuyez sur le bouton Gauche ou Droite. Suivez les instructions à l'écran.
- OK :** Confirme les sélections, accède aux sous-menus, visualise la liste des chaînes (en mode TV en Direct)
- Précédent/Retour :** Revient à l'écran de menu principal (en mode Live TV/Télétexte)
- Netflix :** Lance l'application Netflix
- Google Play :** Lance l'application Google Play Store
- Menu :** Affiche le menu Réglages TV en direct (en mode TV en direct), affiche les options de réglage disponibles telles que le son et l'image
- Rombolancier :** Lecture rapide en arrière des médias en cours.
- Arrêter :** suspend définitivement la lecture du média en direct.
- Boutons de couleur :** suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour les fonctions des boutons de couleur.
- Pause :** Suspend la lecture du média et démarre l'enregistrement programmé en mode TV en direct
- Lecture :** démarre la lecture du média sélectionné
- Texte +/- :** Ouvre et ferme le télétexte (si disponible en mode TV en Direct)
- Avance rapide :** Permet d'avancer la lecture des fichiers multimédias comme les films, les émissions de télévision, le drame sur les sources disponibles.
- Prime Video :** Lance l'application Amazon Prime Video
- YouTube :** Permet de fermer et de quitter les menus Paramètres TV en Direct, de fermer l'écran d'Accueil, de quitter toute application ouverte en cours ou la barre d'info.
- Info +/- :** Affiche les informations concernant le contenu sur l'écran
- Source :** Affiche toutes les sources de diffusion et de contenu disponibles
- Programme +/- :** Augmente /réduit le nombre de chaînes en mode TV en direct.
- Accueil :** Ouvre l'écran d'Accueil
- Accroches +/- :** Active et désactive les sous-titres (si disponibles)

## Assistant de configuration initiale

**Remarque :** Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour achever le processus de actualisation. Utilisez les boutons de direction et le bouton **OK** de la télécommande pour sélectionner, configurer, confirmer et poursuivre.

Lors de la première mise en marche, un écran de bienvenue s'affiche. Sélectionnez la langue de votre choix et appuyez sur **OK**. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour régler le téléviseur et installez les chaînes. L'assistant d'installation vous guide tout au long de l'installation. Vous pouvez effectuer la configuration initiale à tout moment en utilisant l'option **Paramètres aux paramètres d'usine** dans le menu **Paramètres** ou **Préférences** du menu **Paramètres** à partir de l'écran d'accueil ou du menu **Options TV** en direct.

### 1. Message d'accueil et sélection de la langue

Le message « Bienvenue » s'affiche avec les options de sélection de la langue affichées à l'écran. Sélectionnez la langue désirée dans la liste et appuyez sur **OK** pour continuer.

### 2. Région/Pays

Dans l'étape suivante, sélectionnez votre région ou votre pays dans la liste et appuyez sur **OK** pour continuer.

### 3. Configuration initiale

Après la sélection de la région/du pays, vous pouvez démarrer l'assistant de configuration initial. Mettez en surbrillance **Continuer** et appuyez sur **OK** pour continuer. Vous ne pouvez pas revenir en arrière ni modifier la langue et le pays une fois que vous avez sélectionné. Si vous souhaitez modifier votre langue ou la sélection du pays après cette étape, vous devez faire basculer la télévision en mode veille afin que le processus de configuration commence dès le début lors du prochain démarrage du téléviseur. Pour ce faire, appuyez et maintenez le bouton **Veille** initialement, puis appuyez sur le bouton de commande **Info**, sélectionnez et appuyez sur **OK**.

### 4. Recherche d'accèssoires

Une recherche d'accèssoires sera effectuée après le démarrage de la configuration initiale. Suivez les informations à l'écran pour jumeler votre télécommande (selon le modèle de la télécommande) et d'autres accèssoires sans fil avec votre téléviseur. Appuyez sur le bouton **Précédent/Retour** pour terminer l'ajout d'accèssoires et continuer.

### 5. Installation rapide

Si vous n'avez pas connecté votre téléviseur à Internet via Ethernet, un écran s'affiche, dans lequel vous pouvez transférer le réseau WLAN en et le Compte

Google de votre téléphone Android sur votre téléviseur. Mettez en surbrillance **Continuer** et appuyez sur **OK** pour continuer. Suivez les instructions à l'écran de votre téléviseur et de votre téléphone pour terminer le processus. Vous pouvez également sauter cette étape en sélectionnant l'option **Sauter**. Certaines étapes peuvent être ignorées en fonction des réglages effectués à cette étape.

Si vous avez déjà connecté votre téléviseur à Internet via Ethernet, un message indiquant que vous êtes déjà connecté s'affiche. Vous pouvez continuer avec la connexion câblée ou de changer le réseau. Mettez en surbrillance **Modifier réseau** et appuyez sur **OK** si vous souhaitez utiliser une connexion sans fil au lieu d'une connexion filaire.

### 6. Connexion réseau

Vous passerez, automatiquement à l'étape suivante si vous connectez votre téléviseur à Internet via Ethernet à ce stade. Sinon, les réseaux sans fil disponibles seront recherchés et répertoriés sur l'écran suivant. Sélectionnez votre réseau WLAN dans la liste et appuyez sur **OK**. Retour le mot de passe à l'aide du clavier virtuel si le réseau est protégé par un mot de passe. Sélectionnez l'option **Autres réseaux** dans la liste, si le réseau auquel vous voulez vous connecter possède un SSID masqué.

Si vous souhaitez ne pas vous connecter à Internet à ce stade, vous pouvez ignorer cette étape en sélectionnant l'option **Ignorer**. Vous pouvez vous connecter ultérieurement à Internet à l'aide des options du menu **Réseau** et **Internet** dans le menu **Options TV** en mode TV en direct.

Cette étape sera ignorée si la connexion Internet a été établie à l'étape précédente.

### 7. Politique de confidentialité du réseau

L'écran Politique de confidentialité du réseau s'affiche ensuite. Lisez les explications connexes affichées à l'écran. Vous pouvez utiliser les touches directionnelles Haut et Bas pour faire défiler et lire le texte en entier. Sélectionnez **Accepter** et appuyez sur le bouton **OK** de la télécommande pour continuer. Vous pouvez modifier ce paramètre ultérieurement en utilisant l'option **Politique de confidentialité du réseau** dans le menu **Paramètres-Réseau** et **Internet**.

Cette étape sera ignorée si aucune connexion Internet n'a été établie à l'étape précédente.

### 8. Connectez-vous à votre compte Google

Si la connexion réussit, vous pouvez vous connecter à votre compte Google sur l'écran suivant. Vous devez être connecté à un compte Google pour pouvoir utiliser les services Google. Cette étape sera ignorée si aucune connexion Internet n'a été établie lors de l'étape précédente ou si vous vous êtes déjà

connectés à votre compte Google lors de l'étape de Configuration rapide.

En vous connectant, vous pourrez découvrir de nouvelles applications pour les vidéos, la musique et les jeux sur Google Play ; obtenir des recommandations personnalisées d'applications comme YouTube ; acheter ou louer les derniers films et émissions sur Google Play Movies & TV ; accéder à votre divertissement et à contrôler vos médias ; bénéficier de recommandations et appuyer sur **OK** pour continuer. Vous pouvez également accéder à votre compte Google en saisissant votre adresse e-mail ou votre numéro de téléphone et votre mot de passe ou créer un nouveau compte.

Si vous souhaitez ne pas vous connecter à votre compte Google à ce stade, vous pouvez ignorer cette étape en sélectionnant l'option **Ignorer**.

### 9. Conditions d'utilisation

L'écran Conditions d'utilisation s'affiche ensuite. En continuant, vous acceptez les Conditions d'utilisation de Google, les Règles de Confidentialité de Google Play. Sélectionnez **Accepter** et appuyez sur le bouton **OK** de la télécommande pour continuer. Vous pouvez également consulter les Conditions d'utilisation, la Politique de Confidentialité et les Conditions d'utilisation de Jeu sur cet écran. Pour afficher un contenu, une connexion Internet est nécessaire. Un message sera affiché, mentionnant l'adresse du site Web sur lequel ces informations peuvent également être consultées, au cas où l'accès à Internet ne serait pas disponible.

### 10. Services Google

Sélectionnez chaque service pour en savoir plus, par exemple pour savoir comment l'activer ou le désactiver ultérieurement. Les données seront utilisées conformément aux règles de confidentialité de Google. Mettez en surbrillance **Accepter** et appuyez sur **OK** pour confirmer votre sélection des paramètres de ces services Google.

Utiliser l'emplacement

Vous pouvez autoriser ou interdire à Google et aux applications de nos fournisseurs les informations de localisation de votre téléphone. Mettez en surbrillance **Utiliser l'emplacement** et appuyez sur **OK** pour afficher ces informations détaillées et activer ou désactiver ultérieurement en utilisant l'option **Etat de l'emplacement** dans le menu **Paramètres-Préférences de l'appareil-Emplacement**.

Aider à améliorer Android

Envoyez automatiquement des informations de diagnostic à Google, comme des rapports de crash et des données d'utilisation depuis votre appareil et vos applications. Ces informations ne seront pas utilisées

pour vous identifier. Mettez en surbrillance **Aider à améliorer Android** l'emozionent et appuyez sur **OK** pour afficher des informations détaillées et activer ou désactiver cette fonction. Vous pouvez modifier ce paramètre ultérieurement en utilisant le menu **Paramètres-Préférences de l'appareil-Usage & Diagnostic**.

Services et confidentialité

L'Assistant Google envoie un code unique aux services auxquels vous parlez. De cette façon, les services peuvent se souvenir des éléments tels que vos préférences pendant les conversations. Vous pouvez afficher, gérer et réinitialiser les données envoyées aux services sur la page de chaque service dans la section Explorer de l'application mobile de l'Assistant. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [googleassistant.fr/et](http://googleassistant.fr/et).

Les informations sur les téléviseurs et certaines fonctionnalités de votre téléviseur seront affichées Google dans les étapes précédentes, vous pouvez également activer/résultats personnels pour l'Assistant en choisissant l'option correspondante lorsque le système vous le demande. Appuyez consécutivement sur **OK** pour continuer.

### 11. Mot de passe

En fonction de la sélection du pays que vous avez faite dans les étapes précédentes, il peut vous être demandé de définir un mot de passe à 4 chiffres (PIN) à ce stade. Appuyez sur **OK** pour continuer. Le code PIN choisi ne saurait être « 0000 ». Ce PIN sera nécessaire pour accéder à certains menus, contenus ou pour libérer des chaînes, sources, etc. verrouillées. Vous devez l'entrer si l'on vous demande d'entrer un PIN pour une opération de menu ultérieure.

### 12. Sélectionner le Mode TV

Dans l'étape suivante de la configuration initiale, vous pouvez régler le mode de fonctionnement du téléviseur en mode **Accueil** ou en mode **Mémorisation**. L'option **Mémorisation** configure les paramètres de votre téléviseur pour l'environnement magasin. Cette option est uniquement destinée à l'usage de magasin. Il est recommandé de sélectionner **Accueil** pour une utilisation à domicile.

### 13. Chromecast intégré toujours disponible

Sélectionnez votre préférence de disponibilité de Chromecast. Si resté réglé sur **Activé**, votre téléviseur sera détecté comme un appareil Google Cast et permettra à Google Assistant et à d'autres services de réveiller votre téléviseur pour répondre aux commandes Cast, même en mode veille et lorsque l'écran est éteint.

### 14. Mode Synchroniser

L'étape suivante consiste à sélectionner le mode Synchroniser. Sélectionnez vos préférences du

synthèse afin d'installer les chaînes pour la fonction TV en direct. Les options **Antenne**, **Câble** et **Satellite** sont disponibles. Sélectionnez l'option qui correspond à votre zone géographique et appuyez sur **OK** ou sur le bouton de direction **Droit** pour continuer. Si vous ne souhaitez pas effectuer la recherche du synthoniseur, sélectionnez **Ignorer** et appuyez sur **OK**.

Lorsque la recherche des chaînes avec le tuner électronique est terminée, l'assistant d'installation vous renvoie à l'étape suivante. Vous pouvez poursuivre la recherche des chaînes en appuyant sur **OK** pour procéder comme indiqué ci-dessous.

Antenne

Si l'option **Antenne** est sélectionnée, vous pouvez décider de rechercher les diffusions numériques terrestres et analogiques. Sur le prochain écran, sélectionnez l'option que vous préférez et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche ou sélectionnez **Ignorer la recherche** pour continuer sans effectuer la recherche. *Remarque : Si le pays sélectionné n'a pas d'émissions en mode analogique, les chaînes analogiques peuvent ne pas être recherchées.*

Câble

Si l'option **Câble** est sélectionnée, vous pouvez décider de rechercher les diffusions numériques par câble et analogiques. Le cas échéant, les options d'opérateur disponibles s'affichent sur l'écran **Sélectionner l'opérateur**. Dans le cas contraire, cette étape est ignorée. Vous pouvez sélectionner uniquement un opérateur à partir de la liste. Sélectionnez l'opérateur souhaité et appuyez sur **OK** ou sur le bouton de direction **Droit** pour continuer. Sur le prochain écran, sélectionnez l'option que vous préférez et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche ou sélectionnez **Ignorer la recherche** pour continuer sans effectuer de chaînes numériques sélectionnées, un écran de configuration s'affiche ensuite. Les options **Mode Recherche**, **Fréquence (MHz)**, **Moutardation**, **Debit de symboles (Ksym/s)**, **ID de réseau** peuvent être réglées, ou indiquées, une numérisation complète, décodage et **Mode Recherche**. Selon l'opérateur sélectionné, vous pouvez sélectionner **Mode Recherche** ou **Mode Recherche** ou pas. Il est recommandé de sélectionner **Mode Recherche**, certaines options peuvent ne pas être disponibles.

Une fois le réglage des options disponibles terminé, appuyez sur le bouton de direction **Droit** pour continuer. Le téléviseur commence à chercher les diffusions disponibles.   
Satellite   
Si l'option **Satellite** est sélectionnée, l'écran **Type de Satellite** s'affiche ensuite. Si vous disposez d'un système de radiodiffusion directe par satellite, vous

peuvent passer rapidement à l'étape suivante en sélectionnant l'option **Satellite**. Sélectionnez l'option **Plus et appuyez sur OK** pour définir manuellement le type d'antenne. Les options **Unique**, **Signal sonore**, **DISEq** et **Unicable** sont disponibles. Mettez en surbrillance le type d'antenne qui correspond à votre système satellite et appuyez sur **OK** ou sur le bouton de direction **Droit** pour passer à l'étape suivante.

L'écran suivant sera **Sélectionner l'opérateur**. Vous pouvez sélectionner uniquement un opérateur à partir de la liste. Sélectionnez l'opérateur souhaité et appuyez sur **OK** ou sur le bouton de direction **Droit** pour continuer. Certaines options des étapes suivantes peuvent être prédefinites et/ou des étapes supplémentaires peuvent être ajoutées ou certaines étapes peuvent être ignorées en fonction de l'opérateur sélectionné dans cette étape. Vérifiez les paramètres de chaque étape avant de continuer et réglez si nécessaire. Vous pouvez sélectionner l'option **Général** et appuyer sur **OK** ou sur la touche directionnelle **droite** pour procéder à l'installation normale du satellite.

L'écran **Liste LNB** s'affiche ensuite. Il se peut que vous puissiez configurer différents satellites en fonction du type d'antenne et de l'opérateur sélectionnés dans les étapes précédentes. Sélectionnez l'opérateur souhaité et appuyez sur **OK** ou sur le bouton de direction **Droit** pour définir les paramètres. Le **Statut du satellite** de l'option premier satellite sera défini sur **Marche**. Pour activer la recherche de chaînes sur le satellite, cette option doit d'abord être définie sur **Marche**. Les paramètres satellitaires suivants seront disponibles. Il se peut que vous ne puissiez pas modifier tous les réglages en fonction des sélections précédentes.

**Etat du satellite:** Réglez l'option **débit** sur **Activé** pour activer la recherche de chaînes sur le satellite sélectionné. Mettez cette option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour modifier le statut.

**Sélection du satellite:** Sélectionnez le satellite sur lequel vous souhaitez effectuer une recherche de chaînes.

**Mode de recherche:** Définissez votre préférence en matière de mode de recherche. Les options **Comple** et **Réseau** sont disponibles. Si vous voulez effectuer un balayage du réseau, assurez-vous que vous avez réglé avec précision les paramètres de **Fréquence**, **de taux de symbole (Ksym/s)** et de **polarisation** sous l'option **Transpondeur**.

**Type de Balayage :** Vous pouvez effectuer une analyse pour les chaînes gratuites ou cryptées uniquement. Si l'option **Gratuit** est sélectionnée, les chaînes cryptées ne seront pas installées. Sélectionnez l'option **Tous** pour scanner toutes les chaînes.



**Type de Magasin :** Vous pouvez choisir de mémoriser les chaînes de télévision (dites les "chaînes favorites") dans le menu) ou uniquement des chaînes de radio. Sélectionnez l'option **Tous** pour mémoriser toutes les chaînes.

**Transpondeur :** Réglez les paramètres **Fréquence**, **Débit de symbole (Ksym/s)** et **Polarisation** pour le satellite sélectionné si nécessaire.

**Configurations LNB :** Définissez les paramètres pour le LNB. Pour le type d'antenne DiSEqC, sélectionnez le port DiSEqC correct correspondant à votre système satellite. Réglez d'autres paramètres en fonction de votre système satellite si nécessaire.

**Qualité de signal :** L'état de la qualité du signal est affiché sous forme de pourcentage.

**Niveau de signal :** L'état du niveau du signal est affiché sous forme de pourcentage.

Appuyez sur le bouton **Arrêter/Retour** et sélectionnez le satellite suivant que vous souhaitez configurer. Après avoir effectué les modifications de configuration, mettez en surbrillance l'option **Suivant** sur l'écran **Liste des LNB** et appuyez sur **OK** ou sur le bouton directionnel **Droit** pour continuer.

Si vous sélectionnez l'option **Chargement de la liste précédente** dans l'étape précédente, les types de chaînes disponibles sont réinitialisés. Les chaînes précédemment sélectionnées, si le bon satellite n'a pas été sélectionné pour l'installation de SatCoX, une boîte de dialogue d'avertissement s'affichera à l'écran. Le ou les satellites qui peuvent être sélectionnés seront indiqués. Appuyez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue, ensuite réglez le satellite en conséquence.

L'écran **Recherche de chaînes** sera ensuite affiché. Sélectionnez l'option **Recherche pour continuer** dans le menu **Recherche de chaînes** pour continuer. Sélectionnez **Uniquement les chaînes numériques** et appuyez sur **OK** ou sur le bouton de direction **Droit** pour lancer la recherche. Pendant que la recherche se poursuit, vous pouvez appuyer sur le bouton **Back/Retour**, sélectionner **Ignorer le Balayage** et appuyez sur **OK** ou sur le bouton directionnel **Droit** pour arrêter la recherche. Les chaînes déjà trouvées sont enregistrées dans la liste des chaînes.

Lorsque la configuration initiale est terminée, le message « Terminé » s'affiche. Appuyez sur **OK** pour terminer la configuration.

Il vous sera demandé de donner votre accord pour la collecte de vos données d'utilisation. Lisez la boîte à l'écran pour obtenir des informations détaillées. Sélectionnez **Accepter et continuer** sur **OK** pour donner votre consentement et appuyez sur **OK** pour passer sans donner votre consentement, sélectionnez **Ignorer**. Vous pouvez modifier ce paramètre ultérieurement en utilisant le menu **Paramètres-Préférences de l'appareil-Usage du fabricant & Diagnostics**.

La première ligne sera la ligne des **Apps**. Les applications TV **direct** et **Multi Media Player** seront disponibles avec d'autres applications préférées. Mettez en surbrillance l'option **Alcôuter** une application et appuyez sur **OK**.

**application aux favoris** (s'ajoute plus) sur la ligne **Apps** que vous voulez ajouter et appuyez sur **OK**. Prendre en compte l'ordre de la commande pour passer en surbrillance l'option **Live TV** et appuyez sur **OK** ou sur la touche **Quit** de la télécommande pour passer en mode **Live TV**. Si la source a été précédemment réglée sur une option autre que **Antenne**, **Câble**, **Satellite**, ou **ATV**, appuyez sur le bouton **Source** et réglez et définissez une de ces options afin de regarder les chaînes TV en direct. Sélectionnez **Multi Media Player** et appuyez sur **OK** pour parcourir les périphériques USB connectés et lire/afficher le contenu multimédia installé sur le téléviseur. Le son peut être diffusé par les haut-parleurs du téléviseur ou par les systèmes de haut-parleurs connectés au téléviseur. Pour naviguer sur Internet, vous aurez besoin d'une application de navigation Internet. Faites une recherche ou lancez l'application Google Play Store, trouvez un navigateur et téléchargez-le.

Pour certains pays, l'écran d'accueil sera organisé en plusieurs onglets. Les onglets **Accueil**, **Découvrir** et **Apps** seront disponibles. Vous pouvez faire défiler les onglets à l'aide des touches directionnelles. Chaque onglet aura une ligne de contenu vedette en haut. Dans l'onglet **"Accueil"**, vous trouverez des rangées pour vos applications préférées, les récents programmes de télévision en direct et les recommandations des applications de streaming. Dans l'onglet **"Découvrir"**, les recommandations des services de streaming s'affichent. Dans l'onglet **Apps**, toutes les applications installées sur votre téléviseur s'affichent et vous pouvez utiliser vos favoris existants. Selon la configuration de votre téléviseur et la sélection du pays dans la configuration initiale, les onglets de l'écran d'accueil peuvent contenir des éléments différents.

## Contenu du menu direct

Commencez par mettre le téléviseur en mode TV en direct, puis appuyez sur la touche **Menu** de la télécommande pour afficher les options du menu TV en direct. Pour passer en mode TV en direct, vous pouvez soit appuyer sur le bouton **Quitter**, soit appuyer sur le bouton **Accueil**. Les lignes **Apps** sur l'écran d'accueil et appuyez sur **OK**. Dans certains pays, l'application TV en direct sera située dans l'onglet **Accueil** de l'écran d'accueil et la rangée contenant cette application sera appelée **Apps favorites**.

**Chaînes**

**Guide de programme :** Ouvrez le guide électronique des chaînes. Retournez-vous à section **Guide du programme** pour obtenir des informations détaillées.

**Canal Export/Import :** Exportez les données de la liste des chaînes satellite de ce téléviseur vers un périphérique de stockage USB connecté, ou importez sur ce téléviseur des données précédemment exportées depuis un périphérique de stockage USB connecté. Les options **Exportation et Importation** sont disponibles dans le menu **Options de configuration** de stockage USB (\*) au téléviseur. Sélectionnez l'option que vous souhaitez poursuivre et appuyez sur **OK**. L'option **Exportation/Importation** de chaînes sera pas disponible si la source d'origine n'est pas réglée sur **Satellite**.

(\*) Le périphérique de stockage USB doit être formaté avec le système de fichiers FAT32.

**Chaîne :** Ouvrez le menu **Chaîne**. Vous pouvez utiliser les options du menu **Chaînes** pour recueillir les chaînes de diffusion. Retournez-vous à la section **Chaînes** pour plus d'informations.

## Options TV

**Source :** Affichez la liste des sources d'entrée. Sélectionnez la source désirée et appuyez sur **OK** pour passer à cette source.

**Image :** Ouvrez le menu **Image**. Reportez-vous à la section **Préférences de l'appareil** pour plus d'informations.

**Audio :** Ouvrez le menu **Son**. Reportez-vous à la section **Préférences de l'appareil** pour plus d'informations.

## Alimentation

**Minuteur de Sommeil :** Définissez une période après laquelle vous voulez que votre téléviseur passe automatiquement en mode veille. Réglez sur **Désactiver** pour désactiver.

**Image éteinte :** Sélectionnez cette option et appuyez sur **OK** pour éteindre l'écran. Appuyez sur une touche de la télécommande ou du téléviseur pour rallumer l'écran lorsque vous ne pouvez pas trouver le bouton **Power** sur le téléviseur. **Muet** et **Veille**. Ces boutons fonctionnent normalement.

**Pas d'arrêt automatique du signal :** Réglez le paramètre du téléviseur lorsqu'aucun signal n'est détecté à partir de la source d'entrée actuellement réglée. Définissez un délai après lequel vous voulez que votre téléviseur s'éteigne automatiquement ou qu'il soit réglé sur **Off** pour être désactivé.

**Veille Automatique :** Définissez une période d'inactivité après laquelle vous voulez que votre téléviseur passe automatiquement en mode veille.



## Source d'entrée - Antenne

**Recherche de chaînes :** Lance une recherche de chaînes numériques terrestres. Vous pouvez appuyer sur le bouton **Retour** pour annuler la numérisation. Les chaînes déjà trouvées sont enregistrées dans la liste des chaînes.

**Analyse de Mise à Jour :** Recherche des mises à jour. Les chaînes précédemment ajoutées ne sont pas supprimées, mais les nouvelles chaînes trouvées sont enregistrées dans la liste des chaînes.

**Recherche de RF Unique :** Sélectionnez la **Chaîne RF** à l'aide des boutons de direction Droite/Gauche. Le **niveau et la qualité du signal** de la chaîne sélectionnée s'affichent. Appuyez sur **OK** pour lancer la recherche de la chaîne RF sélectionnée. La chaîne trouvée est enregistrée dans la liste des chaînes.

**Mise à Jour Manuelle du Service :** Lancez une mise à jour de service manuellement.

**LCN :** Définissez votre préférence pour LCN. LCN est le système du numéro de chaîne logique qui sélectionne des émissions disponibles, conformément à une séquence de chaînes reconnaissables (si disponible).

**Type de Balayage des Chaînes :** Définissez votre préférence de type de balayage.

**Type de Magasin de Chaîne :** Définissez votre préférence pour le type de magasin.

**Sélection du réseau favori :** Sélectionnez votre réseau préféré. Cette option de menu est active lorsque plus d'un réseau est disponible.

**Saut de Chaîne :** Réglez les chaînes à sauter lorsque vous parcourez les chaînes à l'aide des boutons **Programme +/-** de la télécommande. Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** pour les sélectionner/désélectionner.

**Echanger Chaînes :** Modifiez les positions des deux chaînes sélectionnées dans la liste des chaînes. Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** pour les sélectionner. Lorsque la deuxième chaîne est sélectionnée, elle est remplacée par la première chaîne sélectionnée. Vous pouvez appuyer sur la touche **jaune** et saisir le numéro de la chaîne que vous souhaitez sélectionner. Mettez ensuite en surbrillance **OK** et appuyez sur **OK** pour se rendre sur cette chaîne. Vous devez peut-être régler l'option **LCN** sur **Off** pour activer cette fonction.

**Déplacer la Chaîne :** Déplacez une chaîne à la position d'une autre chaîne. Mettez en surbrillance la chaîne que vous voulez déplacer et appuyez sur **OK** pour la sélectionner. Faites ensuite la même chose pour une deuxième chaîne. Lorsque la deuxième chaîne est sélectionnée, vous pouvez appuyer sur la touche **bleu** et la première chaîne sélectionnée sera déplacée vers la position de cette chaîne. Vous pouvez appuyer sur la touche **jaune** et saisir le numéro de la chaîne que vous

plus d'un réseau est disponible. Cette option peut ne pas être disponible selon le pays sélectionné lors du processus de configuration initial.

**Saut de Chaîne :** Réglez les chaînes à sauter lorsque vous parcourez les chaînes à l'aide des boutons **Programme +/-** de la télécommande. Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** pour les sélectionner/désélectionner.

**Echanger Chaînes :** Modifiez les positions des deux chaînes sélectionnées dans la liste des chaînes. Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** pour les sélectionner. Lorsque la deuxième chaîne est sélectionnée, elle est remplacée par la première chaîne sélectionnée. Vous pouvez appuyer sur la touche **jaune** et saisir le numéro de la chaîne que vous souhaitez sélectionner. Mettez ensuite en surbrillance **OK** et appuyez sur **OK** pour se rendre sur cette chaîne. Vous devez peut-être régler l'option **LCN** sur **Off** pour activer cette fonction.

**Déplacer la Chaîne :** Déplacez une chaîne à la position d'une autre chaîne. Mettez en surbrillance la chaîne que vous voulez déplacer et appuyez sur **OK** pour la sélectionner. Faites ensuite la même chose pour une deuxième chaîne. Lorsque la deuxième chaîne est sélectionnée, vous pouvez appuyer sur la touche **bleu** et la première chaîne sélectionnée sera déplacée vers la position de cette chaîne. Vous pouvez appuyer sur la touche **jaune** et saisir le numéro de la chaîne que vous souhaitez sélectionner. Mettez ensuite en surbrillance **OK** et appuyez sur **OK** pour se rendre sur cette chaîne. Vous devez peut-être régler l'option **LCN** sur **Off** pour activer cette fonction.

**Modification de Chaîne :** Modifiez des chaînes dans la liste de chaînes. Modifiez le nom de la chaîne que vous voulez afficher, le numéro de chaîne logique et les symboles relatifs à ce canal. Sélectionnez les chaînes souhaitées et appuyez sur **OK** pour se rendre sur cette chaîne. Vous devez peut-être régler l'option **LCN** sur **Off** pour activer cette fonction.

**Supprimer une chaîne :** Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** ou sur la touche **bleu** pour supprimer la chaîne en surbrillance (6) sélectionnée(6).

**Annuler la Liste des Chaînes :** Supprimer toutes les chaînes dans la liste des chaînes. Une boîte de dialogue s'affiche pour confirmation. Sélectionnez **OK** et appuyez sur le bouton **OK** pour continuer. Sélectionnez **Annuler** et appuyez sur **OK** pour annuler.

**Nouvelle Recherche de Satellite :** Lancez une recherche de satellite en commençant par l'écran de sélection de l'antenne. Lorsque cette option de

recherche est préférée, certaines configurations de recherche ne sont pas disponibles et les préférences de vos sauvegardes de la configuration initiale peuvent ne pas être modifiées.

Pour le mode d'installation de la **Chaîne Satellite Générale**, l'option **Scan SatcoDX** peut également être disponible. Cliquez sur l'icône qui correspond dans le répertoire rapide de la télécommande et appuyez sur **OK**. L'option de sélectionnez cette option et appuyez sur **OK**. L'option de sélectionnez cette option et appuyez sur **OK**. Sélectionnez le fichier **sox** de la clé USB connecté sur l'écran suivant et appuyez sur **OK**. L'écran de sélection du satellite sera affiché. Le statut de la première option de satellite apparaîtra comme "Actif". Mettez en surbrillance cette option satellite et appuyez sur **OK**. Réglez les paramètres correspondant à votre système et au bon satellite, puis appuyez sur la touche **bleu** pour revenir à l'écran de sélection du satellite. Sélectionnez **Next** et appuyez sur **OK** pour procéder à l'installation de la liste des chaînes SatcoDX. Si la satellite sélectionnée n'est pas correcte pour l'installation de SatcoDX, un dialogue d'avertissement sera affiché à l'écran. Le ou les satellites qui peuvent être sélectionnés seront indiqués. Appuyez sur **OK** pour fermer le dialogue et appuyez sur **Précédent/Retour** pour revenir à l'écran de sélection des satellites. Réglez ensuite le satellite en conséquence.

**Précédent/Retour** pour revenir à l'écran de sélection du satellite. Sélectionnez **Next** et appuyez sur **OK** pour procéder à l'installation de la liste des chaînes SatcoDX. Si la satellite sélectionnée n'est pas correcte pour l'installation de SatcoDX, un dialogue d'avertissement sera affiché à l'écran. Le ou les satellites qui peuvent être sélectionnés seront indiqués. Appuyez sur **OK** pour fermer le dialogue et appuyez sur **Précédent/Retour** pour revenir à l'écran de sélection des satellites. Réglez ensuite le satellite en conséquence.

**Mode d'Installation de Chaîne :** Recherchez toutes les mises à jour en réglant la recherche précédente avec les mêmes paramètres. Vous pouvez également configurer ces paramètres avant la recherche. Si le **mode d'installation de chaîne** est réglé sur **Satellite Préféré**, cette option peut-être nommée différemment en fonction des services disponibles. Sélectionnez la satellite et appuyez sur le bouton **OK** pour configurer ses paramètres. Ensuite, appuyez sur le bouton **Précédent/Retour** pour revenir à l'écran de sélection du satellite. Sélectionnez **Suivant** et appuyez sur **OK** pour continuer.

**Régime Manuel de Satellite :** Lancez une recherche de satellite manuelle. Sélectionnez le satellite et appuyez sur le bouton **OK** pour configurer ses paramètres. Puis sélectionnez **Suivant** et appuyez sur **OK** pour continuer.

**Sélection du réseau favori :** Sélectionnez votre réseau préféré. Cette option de menu est active lorsque plus d'un réseau est disponible. Cette option peut ne pas être disponible selon le pays sélectionné lors du processus de configuration initial.

**Saut de Chaîne :** Réglez les chaînes à sauter lorsque vous parcourez les chaînes à l'aide des boutons **Programme +/-** de la télécommande. Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** pour les sélectionner/désélectionner.

**Echanger Chaînes :** Modifiez les positions des deux chaînes sélectionnées dans la liste des chaînes. Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** pour les sélectionner. Lorsque la deuxième chaîne est sélectionnée, elle est remplacée par la première chaîne sélectionnée. Vous pouvez appuyer sur la touche **jaune** et saisir le numéro de la chaîne que vous souhaitez sélectionner. Mettez ensuite en surbrillance **OK** et appuyez sur **OK** pour se rendre sur cette chaîne. Vous devez peut-être régler l'option **LCN** sur **Off** pour activer cette fonction.

**Déplacer la Chaîne :** Déplacez une chaîne à la position d'une autre chaîne. Mettez en surbrillance la chaîne que vous voulez déplacer et appuyez sur **OK** pour la sélectionner. Faites ensuite la même chose pour une deuxième chaîne. Lorsque la deuxième chaîne est sélectionnée, vous pouvez appuyer sur la touche **bleu** et la première chaîne sélectionnée sera déplacée vers la position de cette chaîne. Vous pouvez appuyer sur la touche **jaune** et saisir le numéro de la chaîne que vous

plus d'un réseau est disponible. Cette option peut ne pas être disponible selon le pays sélectionné lors du processus de configuration initial.

**Saut de Chaîne :** Réglez les chaînes à sauter lorsque vous parcourez les chaînes à l'aide des boutons **Programme +/-** de la télécommande. Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** pour les sélectionner/désélectionner.

**Echanger Chaînes :** Modifiez les positions des deux chaînes sélectionnées dans la liste des chaînes. Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** pour les sélectionner. Lorsque la deuxième chaîne est sélectionnée, elle est remplacée par la première chaîne sélectionnée. Vous pouvez appuyer sur la touche **jaune** et saisir le numéro de la chaîne que vous souhaitez sélectionner. Mettez ensuite en surbrillance **OK** et appuyez sur **OK** pour se rendre sur cette chaîne. Vous devez peut-être régler l'option **LCN** sur **Off** pour activer cette fonction.

**Modification de Chaîne :** Modifiez des chaînes dans la liste de chaînes. Modifiez le nom de la chaîne que vous voulez afficher, le numéro de chaîne logique et les symboles relatifs à ce canal. Sélectionnez les chaînes souhaitées et appuyez sur **OK** pour se rendre sur cette chaîne. Vous devez peut-être régler l'option **LCN** sur **Off** pour activer cette fonction.

**Supprimer une chaîne :** Mettez les chaînes souhaitées de la liste en surbrillance et appuyez sur **OK** ou sur la touche **bleu** pour supprimer la chaîne en surbrillance (6) sélectionnée(6).

**Annuler la Liste des Chaînes :** Supprimer toutes les chaînes dans la liste des chaînes. Une boîte de dialogue s'affiche pour confirmation. Sélectionnez **OK** et appuyez sur le bouton **OK** pour continuer. Sélectionnez **Annuler** et appuyez sur **OK** pour annuler.

**Nouvelle Recherche de Satellite :** Lancez une recherche de satellite en commençant par l'écran de sélection de l'antenne. Lorsque cette option de



est activée, le téléviseur ne s'allumera qu'une seule fois à l'heure et définira dans l'option **Heure de mise sous tension automatique** c-dessous.

**Heure de mise sous tension automatique** : Disponible si le **Type d'heure de mise sous tension** est activé. Réglez l'heure à laquelle vous désirez que votre téléviseur s'allume à partir du mode veille à l'aide des boutons de direction et appuyez **OK** pour enregistrer le nouveau temps défini.

**Type de temps d'arrêt** : Réglez votre téléviseur pour qu'il s'éteigne tout seul. Réglez cette option sur **Activer** ou **Unique** pour activer à la minute de mise hors tension. Sélectionnez **Activer** pour la mise hors tension. **Unique** est désactivée, et le téléviseur ne s'éteindra qu'une seule fois à l'heure définie dans l'option **Heure de mise hors tension automatique** c-dessous.

**Heure de mise hors tension automatique** : Disponible si le **Type d'heure de mise hors tension** est activé. Réglez l'heure à laquelle vous désirez que votre téléviseur passe en mode veille à l'aide des boutons de direction et appuyez **OK** pour enregistrer le nouveau temps défini.

**Langue** : Définissez votre préférence linguistique.

**Clavier** : Sélectionnez votre type de clavier et gérez les paramètres du clavier.

**Entrées** : Affichez ou masquez un terminal d'entrée, changez l'étiquette d'un terminal d'entrée, configurez les options de la fonction HDMI CEC (Contrôle Électronique du Consommateur) et affichez la liste des appareils CEC.

#### Puisance

**Minuteur de mise en veille** : Définissez une période après laquelle vous voulez que votre téléviseur passe automatiquement en mode veille. Réglez sur **Désactiver** pour sélectionner.

**Image Éteinte** : Sélectionnez cette option et appuyez sur **OK** pour éteindre l'écran. Appuyez sur une touche de la télécommande pour rallumer l'écran. Notez que vous ne pouvez pas allumer l'écran via les boutons **Volume +**, **Muet** et **Veille**. Ces boutons fonctionnent normalement.

**Pas d'arrêt automatique du signal** : Réglez le comportement du téléviseur lorsqu'un signal n'est détecté à partir de la source d'entrée actuellement réglée. Définissez un délai après lequel vous voulez que votre téléviseur s'éteigne automatiquement ou qu'il soit réglé sur **Off** pour être désactivé.

**Veille Automatique** : Définissez une période d'inactivité après laquelle vous voulez que votre téléviseur passe automatiquement en mode veille. Les options **4 heures**, **6 heures** et **8 heures** sont disponibles. Réglé sur **Jamais** pour désactiver.

#### Image

**Mode Image** : Réglez le mode d'image selon vos préférences ou exigences. Le mode Image peut être réglé sur l'une de ces options : **Standard**, **Vif**, **Sport**, **Film** et **Jeux**.

**Modes Dolby Vision** : Si le contenu Dolby Vision est détecté, les options de modes image **Dolby Vision Bright**, **Dolby Vision Dark** et **Dolby Vision Vif** sont disponibles à la place des autres modes image.

Les paramètres **Rétroéclairage**, **Luminosité**, **Contraste**, **Couleur**, **Téinté**, **Netteté** sont réglés en fonction du mode d'image sélectionné.

**Notifications Dolby Vision** : Définissez votre préférence d'apparence de notification pour le contenu Dolby Vision. Lorsqu'il est activé, le logo Dolby Vision s'affiche à l'écran lorsque le contenu Dolby Vision est détecté.

**Rétroéclairage automatique** : Définissez votre préférence pour le rétroéclairage automatique. Les options **Désactivé**, **Bas**, **Moyen** et **Auto** seront disponibles. Réglez sur **Désactiver** pour désactiver.

**Rétroéclairage** : Réglez manuellement le niveau de rétroéclairage de l'écran. Cet élément ne sera pas disponible si le **Rétroéclairage automatique** n'est pas réglé sur **Désactivé**.

**Luminosité** : Réglez la valeur de luminosité de l'écran.

**Contraste** : Réglez la valeur de contraste de l'écran.

**Couleur** : Ajustez la valeur de saturation des couleurs de l'écran.

**TEINTE** : Réglez la valeur de teinte de l'écran.

**Netteté** : Réglez la valeur de netteté des objets affichés à l'écran.

**Gamma** : Définissez votre préférence gamma. Les options **Foncé**, **Moyen** et **Lumineux** seront disponibles.

**Température de couleur** : Réglez votre température de couleur préférée. Les options **Utilisateur**, **Cool**, **Standard** et **Chaud** seront disponibles. Vous pouvez ajuster manuellement les valeurs de gain de couleur, du vert du bleu. Si l'une de ces valeurs est modifiée manuellement, l'option **Température de Couleur** devient **Utilisateur**, si elle n'est pas déjà définie comme **Utilisateur**.

**Mode d'affichage** : Définissez le format de l'image. Sélectionnez l'une des options définies en fonction de vos préférences.

**HDR** Activez ou désactivez la fonction HDR. Cette rubrique sera disponible si un contenu HDR est détecté.

#### Options vidéo avancées

**DNR** : La Réduction Dynamique du Bruit (DNR) est le processus de suppression du bruit du

signal numérique ou analogique. Réglez votre préférence DNR sur **Faible**, **Moyen**, **Fort**, **Auto** ou désactivez-la en la réglant sur **Désactivé**.

**MPEG NR** : La Réduction du Bruit MPEG nettoie les bruits de blocs autour des contours et les bruits de fond. Réglez votre préférence MPEG NR sur **Faible**, **Moyen**, **Fort**, ou désactivez-la en la réglant sur **Désactivé**.

**Max Vivid** : Manipule le contraste et la perception des couleurs, convertit essentiellement une image à gamme dynamique standard en une image à gamme dynamique élargie. Définir comme **Activé** pour activer.

**Contrôle Luma adaptatif** : La commande adaptative Luma ajuste les réglages de contraste globalement en fonction de l'histogramme du contenu afin d'offrir une perception plus profonde du noir et un blanc plus lumineux. Réglez votre préférence Contrôle Luma Adaptatif sur **Faible**, **Moyen**, **Fort**, ou désactivez-la en la réglant sur **Désactivé**.

**Réglage du Contraste Local** : La commande de contraste locale divise chaque image en petites régions définies et permet d'appliquer un réglage de contraste indépendant pour chaque région. Cet algorithme améliore les détails fins et fournit une meilleure perception du contraste. Il donne une impression de plus grande profondeur en rehaussant les zones sombres et claires sans perte de détails. Réglez votre préférence de Réglage du Contraste Local sur **Faible**, **Moyen**, **Élevé** ou désactivez-le en le réglant sur **Désactivé**.

**Couleur de peau** : Réglez la luminosité pour un teint semblable à celui de la peau. Réglez votre préférence sur **Faible**, **Moyenne** ou **Élevée** pour activer. Réglez sur **Désactiver** pour désactiver.

**Mode DiFilm** : Cette fonction permet la détection de cadence 3,2 ou 2,2 pour un contenu de film de 24 ips et améliore les effets sonoriens (tels qu'un effet d'entraînement ou de tremblement) causés par ces méthodes de tirage. Réglez votre préférence pour le mode Di Film Mode sur **Auto** ou désactivez-le en le réglant sur **Désactivé**. Cet élément ne sera pas disponible si le mode Jeu ou le mode PC est activé.

**Bleu Stratch** : L'œil humain perçoit les blancs plus froids comme blancs plus brillants, la fonction d'Équilibre Bleu change la balance des Blancs de niveau gris mi-haut à une température de couleur plus froide. Activez ou désactivez la fonction Bleu Stratch.

**Mode Jeu** : Le mode Jeu est le mode qui réduit certains des algorithmes de traitement d'image pour suivre le rythme des jeux vidéo qui ont une cadence d'images rapide. Activez ou désactivez la fonction Mode Jeu.

**Remarque** : L'usage de la une peut pas être utilisé pour Netflix et YouTube. Si vous souhaitez utiliser le mode Jeu pour le lecteur multimédia ou la source HDMI, vous devez régler l'option MJC sur **Off**.

**ALLM** : La fonction ALLM (Mode de Latence Faible Automatique) permet au téléviseur d'activer ou de désactiver les paramètres de latence faible en fonction du contenu de l'application. Mettez cette option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour activer ou désactiver cette fonction ALLM.

**Mode PC** : Le mode PC est le mode qui réduit certains des algorithmes de traitement d'image pour conserver le type de signal tel quel. Il peut être utilisé en particulier pour les entrées RVB. Activez ou désactivez la fonction Mode PC.

**Da-Courant** : Réduit les effets de contour dans les contenus à faible résolution et les services de streaming automatique. Réglez votre préférence sur **Faible**, **Moyenne** ou **Élevée** pour activer. Réglez sur **Désactiver** pour désactiver.

**MJC** : Cette option permet d'optimiser le paramétrage vidéo de la télé pour des images animées de meilleures qualités et lisibilité. Mettez cette option sur **Activé**, **Off**, **On** ou **Off** pour sélectionner les options disponibles. **Effet Partition Démo** et **Démo** seront disponibles en option. Réglez l'option **Effet sur Faible**, **Moyen**, ou **Fort** pour activer la fonction MJC. Après activation, les options **Partition Démo** et **Démo** deviennent disponibles. Mettez l'option **Partition Démo** en surbrillance et appuyez sur **OK** pour définir vos préférences. Les options **Tout Droit** et **Gauche** seront disponibles. Sélectionnez **Démo** et appuyez sur **OK** pour activer le mode Démo. Lorsque le mode Démo est actif, l'écran se divise en deux sections. L'une affichant l'activité du mode MJC. Autre affichant les paramètres normaux de l'écran TV. Si l'option **Partition Démo** est définie sur **Tout**, les deux côtés affichent l'activité MJC.

**Plate RGB HDMI** : Ce réglage doit être ajusté en fonction de la plage du signal RVB d'entrée sur la source HDMI. Il peut être à portées limitées (16-235) ou complète (0-255). Définissez votre préférence de la plate RGB HDMI. Les options **Auto**, **Complet** et **Limite** sont disponibles. Cet élément ne sera pas disponible si la source d'entrée n'est pas réglée sur HDMI.

**Faible Lumière bleue** : Les écrans d'appareils électroniques émettent une lumière bleue susceptible d'entraîner une fatigue oculaire et, à terme, des problèmes de vue. Pour réduire l'effet de la lumière bleue, réglez vos préférences sur **Faible**, **Moyen** ou **Élevé**. Réglez sur **Désactiver** pour désactiver.

**Espace chromatique** : Vous pouvez utiliser cette option pour régler la gamme de couleurs affichées

sur l'écran de votre téléviseur. Lorsqu'elle est activée, les chaînes sont réglées en fonction de votre sélection de la source. Consultez le réglage **Auto** du téléviseur, décrite à l'activer ou de désactiver cette fonction de manière dynamique, en fonction du type de signal source. Lorsqu'il est réglé sur **Désactivé**, la capacité couleur maximale du téléviseur est utilisée par défaut.

**Accordeur de couleurs :** La saturation des couleurs, la luminosité et le contraste peuvent être ajustés à l'aide de la barre de menu. Le bleu, le vert, le rouge, le jaune et le cyan (leint de la peau) pour avoir une image plus vivante ou plus naturelle. Réglez manuellement les valeurs de **teinte**, de **couleur**, de **luminosité**, de **décalage** et de **gain**. Sélectionnez **Activer** et appuyez sur **OK** pour activer cette fonction.

**Correction du Décalage des Blancs en 11 Points :** La fonction blanc et noir permet de calibrer la tonalité de couleur du téléviseur en niveaux de gris détaillés. L'uniformité de l'échelle de gris peut être améliorée visuellement ou par mesure. Appuyez manuellement la force des couleurs **Rouge**, **Vert**, **Bleu** et la valeur de **Gain**, sélectionnez **Activer** et appuyez sur **OK** pour activer cette fonction.

**Réinitialisation à la Valeur par Défaut :** Réinitialisez les paramètres vidéo aux valeurs par défaut.  
*Remarque :* Selon la source d'entrée actuellement réglée, certaines options de menu peuvent ne pas être disponibles.

#### Son

**Son du Système :** Le son du système est le son joué lors de la navigation ou de la sélection d'un élément sur l'écran de télévision. Mettez cette option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour activer ou désactiver cette fonction.

**Style de son :** Pour faciliter le réglage du son, vous pouvez sélectionner un réglage prédéfini. Les options **Utilisateur**, **Standard**, **Vif**, **Sports**, **Film**, **Musique** ou **Nouvelles** seront disponibles. Les paramètres de son seront ajustés en fonction du style de son sélectionné. D'autres options sonores peuvent devenir indisponibles en fonction de la sélection.

**Balance :** Réglez la balance de volume gauche et droite des haut-parleurs et des écouteurs.  
**Son Surround :** Activez ou désactivez la fonction de son surround.

**Détail de l'Égaliseur :** Ajustez les valeurs de l'égaliseur en fonction de vos préférences.  
**Retard des haut-parleurs :** Réglez la valeur du retard pour les haut-parleurs.

**eARC :** Définissez vos préférences eARC. Les options **Désactiver** et **Auto** sont disponibles. Réglez sur **Désactiver** pour désactiver.

**Sortie numérique :** Définissez la préférence de sortie audio numérique. Les options **Auto**, **Bypass**, **PCM**, **Dolby Digital Plus** et **Dolby Digital** sont disponibles. Mettez en surbrillance l'option que vous préférez et appuyez sur **OK** pour la définir.

**Retard de la Sortie numérique :** Réglez la valeur du retard de la sortie numérique.  
**Contrôle du Volume automatique :** Avec le Réglage Automatique du Volume, vous pouvez régler le téléviseur pour compenser automatiquement les différences de volume sonores. Typiquement au début des publicités ou lorsque vous changez de chaîne. Activez ou désactivez cette option en appuyant sur **OK**.

**Mode Downmix :** Définissez votre préférence pour convertir les signaux audio multi-chaînes en signaux audio à deux chaînes. Appuyez sur **OK** pour voir les options et régler. Les options **Stereo** et **Surround** sont disponibles. Mettez en surbrillance l'option que vous préférez et appuyez sur **OK** pour la définir.

**Traitement Dolby Audio :** Avec le Traitement Dolby Audio, vous pouvez améliorer la qualité sonore de votre téléviseur. Appuyez sur **OK** pour voir les options et régler. Certaines autres options sonores peuvent devenir indisponibles et apparaître en gris si les réglages effectués ici. Réglez l'option de **traitement audio Dolby** sur « **Off** » si si vous souhaitez modifier ces paramètres.

**Traitement Dolby Audio :** Mettez cette option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour activer/désactiver cette fonction. Certaines options peuvent ne pas être disponibles si cette option n'est pas activée.

**Mode Son :** Si l'option **Traitement Dolby Audio** est activée, l'option **Mode Son** est disponible pour le réglage. Mettez en surbrillance l'option **Mode Son** et appuyez sur **OK** pour voir les modes sonores prédéfinis. Les options **Jeu**, **Film**, **Musique**, **Actualité**, **Stade**, **Intelligent** et **Utilisateur** seront disponibles. Mettez en surbrillance l'option que vous préférez et appuyez sur **OK** pour la définir. Certaines options peuvent ne pas être disponibles si cette option n'est pas définie sur **Utilisateur**.

**Niveau de Volume :** Vous permet d'équilibrer les niveaux sonores. De cette façon, vous êtes peu affectés par des montées et des chutes sonores anormales. Activez ou désactivez cette fonction en appuyant sur **OK**.

**Virtualisation Surround :** Activez ou désactivez la fonction de virtualisation du son surround.

**Dolby Atmos :** Votre téléviseur prend en charge la technologie Dolby Atmos. Grâce à cette technologie, les sons dépassent au-dessus de vos dans un espace tridimensionnel de sorte que vous sentez comme si vous étiez dans le son. L'expérience sera optimale si le flux binaire audio d'entrée est en Atmos. Activez ou désactivez cette option en appuyant sur **OK**.

**Enhancer de Dialogue :** Cette fonction offre des options pour améliorer la clarté des dialogues dans des dialogues à plusieurs voix. Les options **Désactivé**, **Faible**, **Moyen** et **Élevé** seront disponibles. Réglez selon vos préférences.

*Remarque :* Cette fonction n'a effet que si l'écran est en mode de sortie **ARC-4** ou si l'écran est en mode **Auto** est activé. Cet effet s'applique uniquement à la sortie du haut-parleur du téléviseur.

**Notifications Dolby Atmos :** Définissez votre préférence d'apparence de notification pour le contenu Dolby Atmos. Lorsqu'il est activé, le bop Dolby Atmos s'affiche à l'écran lorsque le contenu Dolby Atmos est détecté.

**Réinitialisation à la Valeur par Défaut :** Réinitialisez les paramètres de son aux valeurs par défaut.

**Stockage :** Consultez l'état de l'espace de stockage total du téléviseur et des appareils connectés, le cas échéant. Pour obtenir des informations détaillées sur les détails d'utilisation, mettez en surbrillance et appuyez sur **OK**. Profitez également des options pour épurer et configurer les appareils de stockage USB connectés en tant que périphériques de stockage.

**Transférer les données vers cet espace de stockage :** Cette option s'affiche si vous avez préalablement formaté votre périphérique de stockage USB en tant que périphérique de stockage. Vous pouvez utiliser cette option pour migrer certaines des données stockées sur votre téléviseur vers votre périphérique de stockage USB.

*Remarque :* Si vous déplacez des données vers votre périphérique de stockage USB, vous devrez peut-être formater le périphérique. Utilisez l'option pour utiliser toutes vos applications et autres contenus.

**Éjecter :** Pour préserver la sécurité de votre contenu, éjectez votre périphérique de stockage USB avant de le débrancher du téléviseur.

**Efficace & formater en tant que dispositif de stockage :** Vous pouvez utiliser le périphérique de stockage USB connecté pour étendre la capacité de stockage de votre téléviseur. Après avoir fait cela, cet appareil sera utilisable qu'avec le téléviseur. Suivez les instructions à l'écran et lisez les informations affichées à l'écran avant de poursuivre.

*Remarque :* Le formatage du périphérique de stockage peut entraîner la suppression de tous les fichiers que vous souhaitez conserver avant de procéder au formatage de l'appareil.

**Efficace & formater en tant que stockage amovible :** Si vous avez préalablement formaté votre périphérique de stockage USB en tant que périphérique de stockage, il ne sera utilisable qu'avec votre téléviseur. Vous pouvez utiliser cette option pour le formater à nouveau afin de l'utiliser avec d'autres appareils. Avant de procéder au formatage, vous pouvez envisager de sauvegarder les données de votre appareil sur le stockage interne du téléviseur ou sur un autre périphérique de stockage USB via l'option **Sauvegarder les applications**. Si vous ne le faites pas, certaines applications risquent de ne pas fonctionner correctement après le formatage. Suivez les instructions à l'écran et lisez les informations affichées à l'écran avant de poursuivre.

*Remarque :* Le formatage du périphérique de stockage effacera toutes les données qui s'y trouvent. Sauvegardez les fichiers que vous souhaitez conserver avant de procéder au formatage de l'appareil.  
Vous pouvez également accéder à la section **Notifications de l'écran d'accueil** après avoir connecté votre périphérique USB à votre téléviseur pour voir les options disponibles. Mettez en surbrillance la notification relative à votre périphérique USB connecté et appuyez sur **OK**.

**Naviguer :** Ouvrez le menu **Stockage**.  
**Configurer comme périphérique de stockage :** A la même fonctionnalité que l'option **Supprimer et formater en tant que dispositif de stockage** décrite ci-dessus.

**Éjecter :** Procédure identique à celle décrite ci-dessus.  
**Écran d'accueil :** Personnalisez votre écran d'accueil. Sélectionnez les chaînes qui s'afficheront sur l'écran d'accueil, activez/désactivez les aperçus vidéo à deux-voies, organisez des applications et des jeux, changez leur ordre ou obtenez-en plus. Attachez Licences Open source.

Pour certains pays, l'écran d'accueil sera organisé en plusieurs onglets et ce menu comprendra des options supplémentaires permettant de personnaliser le contenu de ces onglets. Mettez en surbrillance l'option **Configurer** et appuyez sur **OK** pour vous connecter à un compte Google, afin de pouvoir consulter les recommandations personnalisées pour ce compte dans l'onglet **Découvrir** de l'écran d'accueil. Après avoir configuré votre compte, vous pouvez accéder à ce menu pour pouvoir consulter les contrôles et les autorisations de l'activité de votre compte. Personnalisez les services et définissez les préférences de contenu pour obtenir de meilleures recommandations.

**Mode Magasin :** Mettez en surbrillance le **mode de Memorisation** et appuyez sur **OK**. Un message s'affiche pour vous demander de continuer votre téléviseur. Lisez la description, mettez en surbrillance l'option **Continuer**.

et/ou désactivez **Texte à contraste élevé**. Certains réglages de légende ne seront pas appliqués.

**Type audio** : Définissez vos préférences en matière de type d'audio. Les options suivantes sont disponibles : Normal, Description audio, Sous-titres parlés, Malentendants, et Description audio et Sous-titres parlés.

**Définitions visuelles** : Définissez le **Type d'audio** comme **Description audio** pour activer cette option. Les chaînes de télévision numériques peuvent diffuser des commentaires audio spéciaux décrivant à l'écran l'action, le langage corporel, les expressions faciales et les mouvements des personnes ayant une déficience visuelle.

**Haut-parleur** : Activez cette option lorsque vous souhaitez écouter le commentaire audio via les haut-parleurs du téléviseur.

**Écouter** : Activez cette option lorsque vous souhaitez activer le son du commentaire audio vers la piste casque du téléviseur.

**Volume** : Réglez le niveau de volume du commentaire audio.

**Panoramique et atténuation** : Activez cette option lorsque vous souhaitez écouter le commentaire audio plus clairement, quand il est disponible par diffusion.

**Audio pour les déficients visuels** : Définissez le type audio pour les déficients visuels. Les options sont disponibles en fonction de la diffusion sélectionnée.

**Contrôle du Fader** : Ajustez l'équilibre du volume entre l'audio principal du téléviseur (**Main**) et le commentaire audio (**AD**).

**Sous-titres** : Configurez les paramètres des sous-titres. Vous pouvez définir la langue, la taille et le style du texte à l'aide des options de ce menu. Mettez en surbrillance **Affichage** et appuyez sur **OK** pour activer ou désactiver la démonstration de sous-titres.

**Synthese vocale** : Grâce à la fonction de synthèse vocale, votre téléviseur peut convertir un texte écrit en texte vocal pour aider les personnes malvoyantes à écouter les informations qu'elles ne peuvent pas lire. Vous pouvez choisir votre moteur préféré, configurer les paramètres du moteur et le débit vocal, faire une courte démonstration de la synthèse vocale et afficher l'état de la langue par défaut en utilisant les options de ce menu.

**Texte à fort contraste** : Augmentez le contraste des options de menu et des textes pour les rendre plus lisibles. Mettez cette option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour activer ou désactiver cette fonction.

**Redémarrer** : Un message de confirmation s'affiche : sélectionnez **Où aller** pour poursuivre le redémarrage. Le téléviseur s'éteint, s'allume d'abord. Sélectionnez **Annuler** pour quitter.

## Télécommande et Accessoires

Vous pouvez utiliser des accessoires sans fil, tels que le télécommande universel, le modèle de la télécommande des écouteurs, des claviers ou des manettes de jeu avec votre TV Android. Ajoutez des périphériques et utilisez-les avec votre téléviseur. Sélectionnez cette option et appuyez sur **OK** pour rechercher les périphériques disponibles et les utiliser avec votre téléviseur. Si disponible, sélectionnez l'option **Ajouter un accessoire** et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche. Réglez les périphériques seront reconnus et répertoriés ou la demande d'appairage sera affichée. Pour commencer l'appairage, sélectionnez votre appareil dans la liste et appuyez sur **OK** ou mettez **OK** en surbrillance et appuyez sur **OK** lorsque la demande d'appairage s'affiche.

Les appareils connectés seront également listés ici. Pour déconnecter un périphérique, sélectionnez-le et appuyez sur **OK**. Mettez ensuite en surbrillance l'option **Dissocier** et appuyez sur **OK**. Sélectionnez ensuite **OK** et appuyez sur **OK** une nouvelle fois pour déconnecter le périphérique de votre téléviseur. Vous pouvez également modifier le nom d'un appareil connecté. Mettez l'appareil en surbrillance et appuyez sur **OK**, puis sélectionnez **Modifier nom** et appuyez à nouveau sur **OK**. Appuyez à nouveau sur **OK** et utilisez le clavier virtuel pour modifier le nom de l'appareil.

## Liste des chaînes

Le téléviseur tire toutes les chaînes enregistrées dans la **Liste des chaînes**. Appuyez sur le bouton **OK** pour ouvrir la **Liste des chaînes** en mode TV en direct. Vous pouvez appuyer sur la touche directionnelle gauche pour faire défiler la liste page par page, ou appuyer sur la touche directionnelle droite pour la faire défiler vers le bas.

Pour trier les chaînes ou trouver une chaîne dans la liste des chaînes, appuyez sur la touche **Jaune** pour afficher les options de **fonctionnement des chaînes**. Les options disponibles sont **Trier** et **Trouver**. L'option de tri peut ne pas être disponible selon le type sélectionné lors du processus de configuration initial. Pour trier les chaînes, mettez **Trier** en surbrillance et appuyez sur la touche **OK**. Sélectionnez l'une des options disponibles et appuyez à nouveau sur **OK**. Les chaînes seront triées en fonction de votre sélection. Pour trouver une chaîne, mettez en surbrillance **Rechercher** et appuyez sur le bouton **OK**. Le clavier virtuel s'affiche. Entrez tout ou

partie du nom ou du numéro de la chaîne que vous souhaitez trouver, mettez en surbrillance le symbole de coche sur le clavier et appuyez sur **OK**. Les résultats correspondants seront énumérés.

Pour filtrer les chaînes, appuyez sur le bouton **Vous**. Les options de sélection du type s'affichent. Vous pouvez choisir entre les options **TV**, **Radio**, **Gratuit**, **Crypté**, **Analogique** et **Parvo**. Filtrer la liste des chaînes ou sélectionner l'option **Toutes les chaînes** pour voir toutes les chaînes dans la liste de chaînes. Les chaînes disponibles peuvent varier en fonction de la sélection de l'opérateur.

**Remarque** : Si une option, sur toutes les chaînes est sélectionnée, vous pouvez sélectionner **Programme** et appuyez sur **OK** pour afficher la liste des chaînes à l'aide des touches **Programme** et de la télécommande.

## Modification des chaînes et de la liste des chaînes

Vous pouvez éditer les chaînes et la liste des chaînes à l'aide des options **Sauter Chaîne**, **Pré-muter de Chaîne**, **Déplacer Chaîne** et **Éditer Chaîne** et **Supprimer Chaîne** dans le menu **Paramètres-Chaînes**. Vous pouvez accéder au menu **Paramètres** à partir de l'écran d'accueil ou du menu des options TV en mode TV en direct.

**Remarque** : Les options **Permuter de Chaîne**, **Déplacer Chaîne** et **Supprimer Chaîne** ne sont disponibles que pour les chaînes sélectionnées et apparaissent en gris selon la sélection de l'opérateur et les paramètres relatifs à l'opérateur. Vous pouvez désactiver les paramètres LCN dans le menu **Paramètres-Chaînes->Chaîne** car il empêche l'édition des chaînes. Cette option peut être activée pour rétablir en fonction du pays sélectionné lors de la configuration initiale.

## Gestion des Listes de Chaînes Préférées

Vous pouvez créer quatre listes différentes de vos chaînes préférées. Ces listes comprennent uniquement les chaînes de votre choix. Appuyez sur la touche **OK** pour afficher la liste des chaînes.

Pour ajouter une chaîne à l'une des listes de favoris, mettez cette chaîne en surbrillance dans la liste des chaînes et appuyez sur la touche **Bleue**. Le menu de sélection des listes de favoris s'affiche. Sélectionnez la ou les listes auxquelles vous souhaitez ajouter la liste de favoris sélectionnée.

Pour supprimer une chaîne d'une liste de favoris sélectionnée, cette chaîne dans la liste des chaînes et appuyez sur la touche **Bleue**. Le menu de sélection des listes de favoris s'affiche. Sélectionnez la ou les listes dans lesquelles vous souhaitez supprimer la chaîne et appuyez sur **OK**. La chaîne sera supprimée de la ou des listes de favoris sélectionnées. Pour définir l'une de vos listes de chaînes favorites comme liste principale de chaînes, appuyez sur la touche **rouge** et réglez l'option **Sélectionner Type**

sur **Favoris**. Sélectionnez ensuite la liste de favoris souhaitée et appuyez sur **OK**. Pour modifier la position d'une chaîne dans la liste des favoris, appuyez sur la touche **Jaune**, puis sélectionnez l'option **Déplacer** et appuyez sur **OK**. Utilisez ensuite la touche à directionnelles **Haut** et **Bas** pour déplacer la chaîne à la position souhaitée et appuyez sur **OK**. Pour supprimer la position d'une chaîne dans la liste des favoris, appuyez sur la touche **Jaune**, puis sélectionnez l'option **Supprimer** et appuyez sur **OK**.

## Guide de programme

Grâce à la fonction Guide électronique de Programme (EPG) de vos téléviseurs, vous pouvez accéder à la programmation d'événements, vous pouvez actuellement les installer dans votre liste de chaînes. Tout dépend de la diffusion concernée, que cette fonctionnalité soit prise en charge ou non.

Le guide électronique des programmes est disponible en mode TV en Direct. Pour passer en mode TV en direct, vous pouvez appuyer sur le bouton **Quick**, ou appuyer en sur/sous le bouton **Live TV** de la liste **Apps** dans le menu d'accueil. Une fois en mode TV en direct, appuyez sur la touche **Jaune** pour accéder à la liste des chaînes dans le menu d'accueil et à la rangée contenant cette application, sera appelée **Apps favorites**. Pour accéder au guide électronique des programmes, appuyez sur la touche **Guide** de la télécommande.

Utilisez les boutons de direction pour naviguer dans le guide des programmes. Appuyez sur les boutons **Haute/Bas** ou **Pragme** et sur les boutons **4** et **5** de la chaîne précédente/suivante de la liste et les boutons de direction Droite/Gauche pour sélectionner un événement souhaité de la chaîne actuellement en surbrillance. En cas de disponibilité, le nom complet, l'heure et la date de début et de fin de l'événement sont affichés et une brève information à son sujet seront affichées à l'écran.

Appuyez sur le bouton **Bleu** pour filtrer les événements. En raison de la grande variété d'options de filtre, vous pouvez trouver des événements du type souhaité plus rapidement. Appuyez sur le bouton **Jaune** pour voir les informations détaillées sur l'événement en surbrillance. Vous pouvez également utiliser les boutons **rouge** et **vert** pour voir les événements de la veille et le lendemain. Les fonctions seront attribuées aux boutons colorés de la télécommande lorsqu'ils seront disponibles. Suivez les informations qui s'affichent à l'écran pour les fonctions précises des boutons.

Appuyez sur le bouton **Enregistrement** pour ajouter une minuterie pour l'événement en surbrillance dans le guide. Vous pouvez définir le type de minuterie en définissant l'option **Type de programme** sur **Rappel** ou **Enregistrement**. Lorsque les autres paramètres sont réglés, appuyez sur le bouton **vert**. La minuterie

sera ajoutée à la liste de programmes. Vous pouvez accéder à la liste de programmes à partir du menu **Enregistrer** en mode TV en Direct.

Le guide ne peut pas être affiché si la source d'entrée du téléviseur est bloquée à partir du menu **Paramètres> Chaîne> Contrôle parental> Entrées bloquées** en mode TV en direct ou sur l'écran d'accueil.

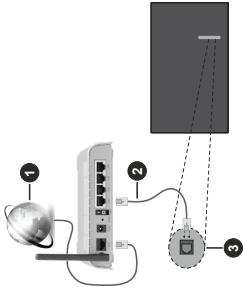
## Connexion à Internet

Vous pouvez accéder à Internet sur votre téléviseur en le connectant à un système à large bande. Il est nécessaire de configurer les paramètres réseau pour pouvoir profiter d'une variété de contenus en ligne et d'applications Internet. Ces paramètres peuvent être configurés à partir du menu **Paramètres>Réseau et Internet**. Vous pouvez également mettre en surbrillance l'option **Connecté/Non connecté** sur l'écran d'accueil et appuyer sur **OK** pour accéder à ce menu. Pour plus d'informations, consultez la section **Réseau et Internet** sous le titre de **Paramètres**.

### Connexion avec fil

Connectez votre téléviseur à votre modem / routeur via un câble Ethernet. Un port LAN se trouve sur le côté arrière gauche de votre téléviseur.

L'état de la connexion dans la section **Ethernet** du menu **Réseau et Internet** passe de **Non connecté** à **Connecté**.



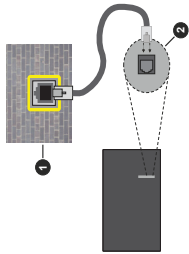
### Connexion FSI à large bande

#### 1. Connexion FSI à large bande

#### 2. Câble LAN (Ethernet)

#### 3. Entrez LAN à l'arrière latéral du téléviseur

Vous pouvez réussir à connecter votre téléviseur à votre réseau de prise murale en fonction de la configuration de votre réseau. Dans ce cas, vous pouvez connecter votre téléviseur directement au réseau via un câble Ethernet.



#### 1. Réseau prise murale

#### 2. Entrée LAN à l'arrière latéral du téléviseur

### Connexion sans fil

Un modem/routeur LAN sans fil est nécessaire pour connecter le téléviseur à Internet via un réseau local sans fil.

Sélectionnez l'option **Wi-Fi** dans le menu **Réseau et Internet** et appuyez sur **OK** pour activer la connexion sans fil. Les réseaux disponibles seront répertoriés. Sélectionnez l'un d'eux et appuyez sur **OK** pour vous connecter. Pour plus d'informations, consultez la section **Réseau et Internet** sous le titre de **Paramètres**.



#### 1. Connexion FSI à large bande

Un réseau avec un SSID masqué ne peut pas être délégué par d'autres appareils. Si vous souhaitez vous connecter à un réseau avec un SSID caché, mettez en surbrillance l'option **Ajouter un nouveau réseau** dans le menu **Réseau et Internet** sur l'écran d'accueil et appuyez sur **OK**. Ajoutez le réseau en entrant manuellement son nom à l'aide de l'option correspondante.

Certains réseaux peuvent avoir un système d'autorisation qui nécessite une deuxième connexion comme dans un environnement de travail. Dans ce cas, après vous être connecté au réseau sans fil auquel vous souhaitez vous connecter, mettez en surbrillance les **Notifications** situées en haut à droite de l'**Écran d'accueil** et appuyez sur **OK**. Mettez

ensuite en surbrillance la notification **Se connecter au réseau Wi-Fi** et appuyez sur **OK**. Sélectionnez vos informations d'identification pour vous connecter.

Un routeur sans-fil N (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) avec des bandes simultanées de 2,4 et 5 GHz est conçu pour augmenter la bande passante. Ces fonctions sont optimisées pour un transmission vidéo en HD plus claire et plus rapide et un transfert de fichiers et jeux sans fil faciles.

Utilisez une connexion LAN pour un partage plus rapide de données avec d'autres appareils comme les ordinateurs.

La vitesse de transmission varie selon la distance et le nombre d'obstructions entre les produits de la transmission, la configuration de ces produits, l'état des ondes radio, la bande et les produits utilisés. La transmission peut également être coupée ou être déconnectée selon l'état des ondes radio, des téléphones DECT ou de tout autre appareil WLAN 11b. Les valeurs standard de la vitesse de transmission sont les valeurs maximales théoriques pour les normes des appareils sans fil. Elles ne sont pas les vitesses réelles de la transmission des données.

L'endroit où la transmission est le plus efficace varie en fonction de l'environnement d'utilisation.

La fonction sans fil du téléviseur prend en charge les modems de type 802.11 a, b, g, n et ac. Il vous est fortement conseillé d'utiliser le protocole de communication IEEE 802.11n pour éviter toute dysfonction pendant que vous visionnez les vidéos.

Vous devez changer le SSID de votre modem si d'autres modems aux alentours partagent le même SSID. Dans le cas contraire, vous pouvez rencontrer des problèmes de connexion. Utilisez une connexion avec fil si vous avez des problèmes avec votre connexion sans fil.

Une vitesse de connexion stable est nécessaire pour lire le contenu en ligne. Utilisez une connexion Ethernet si la vitesse du réseau local sans fil est instable.

## Multi Media Player

Sur l'écran d'accueil, faites défiler jusqu'à la ligne **Apps**, sélectionnez **Multi Media Player (MMP)** et appuyez sur le bouton **OK** pour lancer. Si cette application n'est pas disponible, mettez en surbrillance l'option **Ajouter une application aux Apps** et appuyez sur **OK**. Sélectionnez ensuite l'application **Multi Media Player (MMP)** et appuyez sur **OK** pour lancer. Dans certains pays, l'application **Multi Media Player** sera située dans l'onglet **Accueil** de l'écran d'accueil et la ligne contenant cette application sera appelée **Apps Favorites**.

Sélectionnez le type de support sur l'écran principal du lecteur multimédia. Sur l'écran suivant, vous



## Les fichiers vidéo

pour appuyer sur le bouton **Menu** pour accéder à une liste d'options de menu, lorsque le focus est sur un dossier ou un fichier multimédia. Lors de l'utilisation des options de ce menu, vous pouvez modifier le type de support, lire les fichiers, modifier la taille des vignettes et transférer votre téléviseur en cadre photo numérique. Vous pouvez également copier, coller et supprimer les fichiers multimédia à l'aide des options correspondantes de ce menu, si un périphérique de stockage USB formaté en FAT32 est connecté au téléviseur. De plus, vous pouvez changer le style d'affichage en sélectionnant **Analyseur normal** ou **Analyseur récursif**. En mode **Analyseur normal**, les fichiers s'affichent avec les dossiers, si disponible. Ainsi, seul le type de fichiers multimédia sélectionné dans le dossier racine s'affiche. Si aucun fichier multimédia du type sélectionné n'est présent, le dossier est considéré comme vide. En mode **Analyseur récursif**, la source de tous les fichiers multimédia disponibles du type sélectionné est recherchée et les fichiers trouvés sont affichés. Appuyez sur le bouton **Retour/Précédent** pour fermer ce menu.

Afin d'activer la fonction de cadre photo, sélectionnez **Photo** comme type de média. Appuyez ensuite sur le bouton **Menu**, sélectionnez **Cadre Photo** et appuyez sur **OK**. Une fois que vous avez sélectionné l'option **One Photo mode** et que vous avez appuyé sur **OK**, l'image que vous avez définie comme image de cadre photo plus tôt s'affiche lorsque la fonction de cadre photo est activée. En cas de sélection de l'option de périphérique de stockage USB, le premier fichier (en mode **Analyseur récursif**) sera affiché. Afin de définir l'image de cadre photo, appuyez sur le bouton **Menu** pendant que le fichier photo de votre choix est affiché, sélectionnez **Image du cadre photo** et appuyez sur **OK**.

En outre, vous pouvez passer d'une mode de navigation à l'autre en appuyant sur le bouton **bleu**. Les modes **Liste** et **Vue grille** sont disponibles. Lorsque vous parcourrez les fichiers vidéo, photo et texte un aperçu du fichier en surbrillance s'affiche dans une petite fenêtre située sur la gauche de l'écran si le mode de navigation sélectionné est défini sur le mode **Liste**. Vous pouvez également utiliser les boutons **Programme 4+** pour passer d'un mode de navigation à un autre. Appuyez sur le bouton **bleu** si le style d'affichage est réglé sur **Vue grille**.

Vous pouvez également activer ou désactiver la fonction de lecture automatique USB en appuyant sur le bouton **jaune**. Cette fonction vous permet de configurer votre téléviseur pour qu'il lance automatiquement la lecture du contenu USB installé sur un périphérique de stockage USB en mode **Repeteur**, vous à l'écran **Format de Lecture Automatique USB** pour plus d'informations.

**Info** : Affichez la barre d'information. Appuyez deux fois pour afficher l'information étendue et le fichier suivant.

**Lecture / Pause** : Pause et reprise du diaporama. **Bouton vert (Rotation/Durée)** : Faites pivoter l'image / Réglez l'intervalle entre les diapositives.

**Bouton jaune (Zoom/Effet)** : Zoom sur l'image / Appliquez divers effets au diaporama.

**Programme \*** : Passez au fichier suivant. **Programme +** : Passez au dossier précédent.

**Précédent/Retour** : Retour à l'écran du lecteur multimédia.

**Fichiers/texte**

Une fois que vous avez appuyé sur le bouton **OK**, le diaporama démarre et tous les fichiers photos du dossier en cours de lecture sont affichés au survol, selon le type de support sélectionné. Si l'option **Repeteur** est réglée sur **Aucun**, seuls les fichiers situés entre le fichier mis en évidence et le dernier fichier de la liste sont affichés. Appuyez sur le bouton **OK** ou **Pause/Lecture** pour mettre en pause ou reprendre le diaporama. Le diaporama s'arrête après l'affichage du dernier fichier de la liste et l'écran du lecteur multimédia s'affiche.

**Info** : Affichez la barre d'information. Appuyez deux fois pour afficher l'information étendue et le fichier suivant.

**Lecture / Pause** : Pause et reprise du diaporama. **Programme +** : Passez au dossier précédent.

**Boutons directionnels (bas ou droite / haut ou gauche)** : Passer à la page suivante / Passer à la page précédente.

**Précédent/Retour** : Arrêtez le diaporama et revenez à l'écran du lecteur multimédia.

**Options/Menu**

Appuyez sur le bouton **Menu** pour voir les options disponibles lors de la lecture ou de l'affichage des fichiers multimédia. Le contenu de ce menu diffère selon le type de fichier média.

**Lecture / Pause** : Pause et reprise de la lecture ou du diaporama.

**Répétition** : Définissez l'option de répétition. Mettez une option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour modifier le paramètre. En cas de sélection de l'option **Repeteur une fois**, le fichier multimédia actuel photos du dossier en cours ou du périphérique de stockage, selon le style de visualisation, s'affichera dans l'ordre. Si l'option **Repeteur** est réglée sur **Aucun**, seuls les fichiers situés entre le fichier mis en évidence et le dernier fichier de la liste seront affichés. Appuyez sur le bouton **OK** ou **Pause/Lecture** pour mettre en pause ou reprendre le diaporama. Le diaporama s'arrête après l'affichage du dernier fichier de la liste et l'écran du lecteur multimédia s'affiche.

**Lecture aléatoire activée / désactivée** : Activez ou désactivez l'option de lecture aléatoire. Appuyez sur **OK** pour modifier le réglage.

**Durée** : Définissez l'intervalle entre les diapositives. Mettez une option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour modifier le paramètre. Vous pouvez également appuyer sur le bouton **Vert** pour régler. Cette option ne sera pas disponible si le diaporama est mis en pause.

**Pivoter** : Faites pivoter l'image. L'image sera tournée de 90 degrés dans le sens horaire chaque fois que vous appuyerez sur **OK**. Vous pouvez également appuyer sur le bouton **Vert** pour effectuer une rotation. Cette option ne sera pas disponible si le diaporama n'est pas mis en pause.

**Effet** : Appliquez divers effets au diaporama. Mettez une option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour modifier le paramètre. Vous pouvez également appuyer sur le bouton **Jaune** pour régler. Cette option ne sera pas disponible si le diaporama est mis en pause.

**Zoom** : Zoom sur l'image qui est actuellement affichée. Mettez une option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour modifier le paramètre. Vous pouvez également appuyer sur le bouton **Jaune** pour faire un zoom avant. Cette option ne sera pas disponible si le diaporama n'est pas en pause.

**Police** : Définissez les options de police. La taille, le style et la couleur peuvent être définis en fonction de vos préférences.

**Afficher les informations** : Affichez les informations détaillées.

**Image de Cadre Photo** : Définissez l'image actuellement affichée comme image de cadre photo. Mettez une option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour sélectionner la photo du périphérique de stockage connecté lors de l'activation de la fonction de cadre photo. Sinon, tous les fichiers seront lus comme un diaporama lorsque la fonction de cadre photo est activée.

**Cacher/afficher le spectre** : Cliquez ou maintenez le spectre si disponible.

**Options Lyriques** : Affichez les options de paroles si elles sont disponibles.

**Désactiver l'image** : Ouvrez le menu d'alimentation de votre téléviseur. Vous pouvez utiliser l'option **Désactiver l'image** ici pour éteindre l'écran. Appuyez sur une touche de la télécommande ou du téléviseur pour rallumer l'écran.

**Mode Écran** : Définissez l'option de format d'image. **Paramètres d'image** : Affichez le menu des paramètres de l'image.

**Paramètres du Son** : Affichez le menu des réglages du son.

**Pistes sonore :** Définissez l'option de bande sonore si plus d'une est disponible.

**Dernière mémoire :** Réglez l'option **Heure** si vous voulez reprendre la lecture à partir de la position où elle a été arrêtée la prochaine fois que vous ouvrirez le même fichier vidéo. Si elle est réglée sur **Arrêter**, la lecture commence au début. Mettez une option en surbrillance et appuyez sur **OK** pour modifier le paramètre.

**Cherchez :** Sauter à un moment précis du fichier vidéo. Utilisez les touches numériques et directionnelles pour entrer l'heure et appuyez sur **OK**.

**Codage du sous-titre :** Affiche les options de codage de sous-titres si elles sont disponibles.

## À partir d'une connexion USB

**IMPORTANT** Sauvegardez les fichiers sur vos périphériques de stockage USB avant de les relier au téléviseur. La responsabilité du fabricant ne saurait être engagée en cas de perte de données. Les fichiers sont sauvegardés dans les types de périphériques USB (le format des lectures MP3) ou des lecteurs de disque dur/caméras mémoire USB pendant être incompatibles avec ce téléviseur. Le téléviseur prend en charge le formatage de disque FAT32, NTFS. N'est pas pris en charge. Les appareils au format FAT32 ayant une capacité de stockage supérieure à 2 To ne sont pas pris en charge. Les fichiers de plus de 6 Go ne sont pas pris en charge.

Vous pouvez visualiser vos photos, documents texte ou lire vos fichiers musicaux et vidéos installés sur un périphérique de stockage USB connecté sur le téléviseur. Branchez votre périphérique de stockage USB à l'une des entrées USB du téléviseur.

Sur l'écran principal du lecteur multimédia, sélectionnez le type de support souhaité. Sur l'écran suivant, sélectionnez un nom de fichier dans la liste des fichiers multimédia disponibles et appuyez sur le bouton **OK**. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour obtenir les informations relatives aux fonctions supplémentaires des boutons de couleur.

**Note :** *Patentez un moment avant de brancher ou de débrancher l'appareil, car la lecture des fichiers peut être interrompue.* Les périphériques de stockage ne peuvent pas être connectés à l'entrée USB. Ne déconnectez pas votre périphérique USB pendant la lecture d'un fichier.

## Fonction AutoPlay d'un disque USB

Cette fonction est utilisée pour lancer automatiquement la lecture du contenu multimédia installé sur un périphérique amovible. Il utilise l'application Multi Media Player. Les types de contenu multimédia ont différentes priorités permettant ainsi leur lecture. L'ordre de priorité de réduction est identique à Photo, Vidéo et Audio. Cela signifie que si le contenu du répertoire racine du périphérique amovible contient des photos, le Lecteur Multimédia lira les photos en séquence (dans l'ordre des noms de fichiers) au lieu

des fichiers vidéo ou audio. Dans le cas contraire, il va vérifier le contenu Vidéo et enfin le contenu Audio.

Vous pouvez activer la fonction de lecture automatique USB à partir de l'application Multi Media Player. Lancez l'application sur l'écran d'accueil et appuyez sur le bouton **Jaune** de la télécommande pour activer ou désactiver cette fonction. Si la fonction est activée alors que le périphérique USB est déjà connecté, débranchez le périphérique, puis rebranchez-le pour activer la fonction.

Cette fonction ne s'active que lorsque tous les cas suivants sont vérifiés :

- La fonction de lecture automatique USB est activée
  - Le périphérique USB est connecté.
  - Un contenu lisible est installé sur le périphérique USB
- Si plus d'un périphérique USB est connecté à un téléviseur, le dernier dispositif branché sera utilisé comme source de contenu.

## Enregistrement USB

Pour enregistrer un programme, vous devez d'abord connecter un dispositif de stockage USB à votre téléviseur que vous aurez au préalable pris en soin d'alimenter. Vous pouvez allumer la TV pour activer la fonction enregistrement.

Pour enregistrer des programmes de longue durée comme les films, il vous est conseillé d'utiliser un disque dur externe USB.

Les programmes enregistrés sont sauvegardés dans l'appareil de stockage USB. Si vous le souhaitez, vous pouvez enregistrer/copier les enregistrements sur un ordinateur, toutefois, ces fichiers ne peuvent y être vus. Seul votre téléviseur peut vous permettre de lire les enregistrements.

Un retard Lip-Sync peut survenir pendant le décalage temporel. L'enregistrement radio n'est pas pris en charge.

Si la capacité d'écriture de l'appareil USB est insuffisante l'enregistrement pourrait ne pas fonctionner et l'option espace temporel ne sera pas disponible. La raison, il est recommandé d'utiliser les lecteurs de disques durs USB pour l'enregistrement des programmes HD. Si vous le souhaitez, vous pouvez enregistrer la clé USB ou le disque dur pendant l'enregistrement. Si vous le faites, vous courez le risque d'endommager la clé USB/le disque dur connecté (s).

Certains éléments pourraient ne pas être enregistrés en raison des problèmes de signal, et par conséquent, les vidéos gèrent parfois pendant la lecture. Si un enregistrement démarre à partir de la minuterie lorsque le télétexte est activé, une boîte de dialogue s'affiche. Si vous sélectionnez **Oui** et appuyez sur

**OK**, le télétexte sera désactivé et l'enregistrement commencera.

## Enregistrement instantané

Appuyez sur le bouton **Enregistrer** pour démarrer l'enregistrement d'un événement tout en visionnant un programme. Appuyez sur le bouton **Arrêt** pour arrêter et enregistrer l'enregistrement instantané.

Vous ne pouvez pas changer d'émission pendant l'enregistrement.

## Regarder les programmes enregistrés

Sélectionnez **Liste d'Enregistrements** dans le menu **Enregistrement** en mode TV en direct et appuyez sur **OK**. Sélectionnez un élément enregistré dans la liste (**OK** et précédemment enregistré). Appuyez sur le bouton **OK** pour regarder.

Appuyez sur le bouton **Arrêter** ou **Précédent/Retour** pour arrêter la lecture.

Les enregistrements sont nommés dans le format suivant : **Chaine Name\_Date(Year/Month/Day)**.

## Enregistrement du décalage temporel

Pour utiliser la fonction d'enregistrement différé, l'option **Mode Décalage temporel** du menu **Enregistrer-Mode Décalage différé** doit être activée en premier.

En mode différé temporel, le programme est mis sur pause puis enregistré simultanément dans l'appareil de stockage USB. Appuyez sur le bouton **Pause/Lecture** tout en regardant une émission pour activer le mode de décalage temporel. Appuyez à nouveau sur le bouton **Pause/Lecture** pour revenir au programme en mode enregistrement et retourner au programme en direct.

Lorsque cette fonction est utilisée pour la première fois, l'assistant de **Configuration du Disque** s'affiche lorsque vous appuyez sur le bouton **Pause/Lecture**. Vous pouvez choisir le mode de configuration **Auto** ou **Manuel**. En mode **Manuel**, si vous préférez, vous pouvez formater votre périphérique de stockage USB et spécifier l'espace de stockage qui sera utilisé pour la fonction l'enregistrement. Lorsque la configuration du disque est terminée, le résultat de la Configuration du Disque s'affiche. Appuyez sur la touche **OK** pour quitter.

La fonction de décalage horaire ne sera pas disponible sur les émissions de radio.

## Format de Disque

Lorsque vous utilisez un nouveau périphérique de stockage USB, il est recommandé de formater le disque d'abord à l'aide de l'option **Format de disque**. **Enregistrer-Infos appareil en mode TV en Direct** Mettez en surbrillance le périphérique connecté sur l'écran **Infos sur le Périphérique** et appuyez sur le bouton directionnel **OK** ou **Droite** pour afficher la liste

des options disponibles. Mettez ensuite en surbrillance **Format** et appuyez sur **OK** pour continuer. Un dialogue de confirmation s'affiche. Sélectionnez **Oui** et appuyez sur **OK** pour commencer le formatage.

**IMPORTANT :** Le formatage de votre périphérique de stockage USB effacera **TOUTES** les données qui sont sur le disque et son système de fichiers sera converti en FAT32. Ce processus peut prendre un certain temps. Le formatage ne sera pas effectué si le périphérique ne fonctionne pas correctement. Le formatage ne sera pas effectué si vous avez un autre périphérique de stockage connecté à votre téléviseur, mais vous pourrez toutes vos données.

## Liste de programme

Vous pouvez ajouter des rappels ou enregistrer des minuteries à l'aide du menu **Liste de Programme**. Vous pouvez accéder à la **Liste de Programme** à partir du menu **Enregistrer** en mode TV en Direct. Mettez en surbrillance **Liste de Programme** et appuyez sur **OK**. Les minuteries déjà réglées seront listées si elles sont disponibles.

Appuyez sur le bouton **Jaune** pour ajouter une minuterie lorsque le menu **Liste de Programme** s'affiche à l'écran. Vous pouvez définir le type de minuterie en définissant l'option **Type de Programme** sur **Rappel** ou **Réglage**. Lorsque les autres paramètres sont réglés, appuyez sur le bouton **vert**. La minuterie sera ajoutée à la liste.

Si possible, vous pouvez également modifier ou supprimer les minuteries de cette liste. Sélectionnez **rouge** pour la modifier. Après avoir modifié la minuterie, appuyez sur le bouton **vert** pour enregistrer les modifications. Sélectionnez la minuterie de votre choix et appuyez sur le bouton **bleu** pour la supprimer. Lorsque vous choisissez de supprimer une minuterie, un dialogue de confirmation s'affiche à l'écran. Sélectionnez **Oui** et appuyez sur **OK** pour supprimer la minuterie sélectionnée.

Un message d'avertissement s'affiche si les intervalles de temps de deux minuteries se chevauchent. Vous ne pouvez pas définir plus d'une minuterie pour le même intervalle de temps.

Appuyez sur le bouton **QUITTER** pour fermer la Liste de Programme.

## CEC

Grâce à la fonction CEC de votre téléviseur, vous pouvez utiliser un appareil connecté à l'aide de la télécommande du téléviseur. Cette fonction communique avec les appareils connectés à l'aide du HDMI CEC (Commande d'électronique grand public). Les appareils doivent prendre en charge le HDMI CEC et être connectés à une connexion HDMI.

L'option connexion du menu doit être activée pour utiliser la fonctionnalité CEC. Pour vérifier, allez sur désactiver la fonction CEC, procédez comme suit :

- Entrez le menu **Paramètres > Préférences de l'appareil > Entrées de l'écran d'accueil** ou les options du téléviseur **Paramètres > Préférences de l'appareil > Entrées** en mode TV en Direct.

Pour activer la fonction ARC, l'option eARC doit être réglée sur **Auto** vous pouvez accéder à cette option via le menu **Paramètres > Préférences de l'appareil > Entrées de l'écran d'accueil** ou les options du téléviseur **Paramètres > Préférences de l'appareil > Entrées** en mode TV en Direct.

- Faites défiler vers le bas jusqu'à la section **Contrôle Electronique du consommateur (CEC)**. Vérifiez si l'option **Contrôle HDMI** est activée.
- Mettez **Option Contrôle HDMI** en surbrillance et appuyez sur la touche **OK** pour l'activer ou la désactiver.

Assurez-vous que tous les paramètres CEC sont correctement configurés sur le dispositif CEC connecté. La fonctionnalité CEC possède différents noms sur différentes marques. La fonction CEC peut ne pas être disponible sur tous les appareils. Si vous connectez un appareil compatible HDMI CEC à votre téléviseur, la source d'entrée HDMI correspondante sera nommée avec le nom de l'appareil connecté.

Pour faire fonctionner l'appareil CEC connecté, sélectionnez la source d'entrée HDMI correspondante dans le menu **Entrées** de l'écran d'accueil. Ou appuyez sur la touche **Source** si le téléviseur est en mode TV en direct et sélectionnez la source d'entrée HDMI correspondante dans la liste. Pour mettre fin à la fonction et retourner à un autre bouton, appuyez sur la touche **Source** ou le bouton **Source** toujours fonctionnelle de la télécommande et passez à une autre source.

La télécommande du téléviseur peut automatiquement commander le dispositif après avoir sélectionné la source d'entrée HDMI correspondante. Toutefois, nous ne pouvons garantir que tous les appareils qui prennent en charge la fonction de télécommande CEC sont compatibles avec la télécommande du téléviseur.

Le téléviseur prend également en charge la fonction eARC (ES Audio Return Channel). Selon le mode de l'ARC, la fonction de ARC téléviseur vers un flux audio numérique de votre téléviseur, vers un périphérique audio connecté via le câble HDMI. Le eARC est une version améliorée de l'ARC. Il dispose d'une bande passante beaucoup plus large que son prédécesseur. La bande passante représente la gamme de fréquences ou la quantité de données qui sont transférées à un moment donné. Une bande passante plus large se traduit par une plus grande quantité de données qui peuvent être transférées. Elle signifie également que le signal audio numérique n'a pas besoin d'être compressé et qu'il est beaucoup plus détaillé, riche et vivant.

Lorsque la fonction eARC est activée dans le menu **Son**, le téléviseur essaie d'établir une liaison eARC. Si l'eARC est pris en charge par le périphérique connecté, la sortie passe en charge par le périphérique eARC. Si l'eARC ne peut être observé sur l'OSD du périphérique connecté. Si une liaison eARC ne peut pas être établie (par exemple, l'appareil connecté ne prend pas en

charge l'eARC mais seulement l'ARC) ou si l'eARC est désactivé dans le menu **Son**, alors le téléviseur active l'ARC.

Pour activer la fonction ARC, l'option eARC doit être réglée sur **Auto** vous pouvez accéder à cette option via le menu **Paramètres > Préférences de l'appareil > Son** en mode TV en Direct ou à partir du menu **Paramètres > Préférences de l'appareil > Son** sur l'écran d'accueil. Lorsque eARC est actif, la TV coupe automatiquement le son de ses autres sorties audio. Ainsi, vous n'entendez que de l'audio provenant d'un périphérique audio connecté aux touches de contrôle du volume de la télécommande seront dirigées vers l'appareil audio connecté et vous pouvez contrôler le volume de l'appareil connecté avec votre télécommande TV.

Pour que l'eARC fonctionne correctement :  
 • le périphérique audio connecté doit également prendre en charge l'eARC.  
 • Certains câbles HDMI ne possèdent pas une bande passante suffisante pour transporter des canaux audio à haut débit ; utilisez un câble HDMI avec prise en charge de l'eARC (câbles HDMI à ultra haut débit Ethernet et le nouveau câble HDMI à ultra haut débit - consultez hdmi.org pour les dernières informations).

**Remarque :** l'eARC fonctionne uniquement via l'entrée HDMI.

## Google Cast

Grâce à la technologie Google cast intégrée, vous pouvez lancer une application installée sur votre appareil mobile directement sur votre téléviseur. Si votre appareil mobile dispose de la fonction Google Cast, vous pouvez mettre en miroir l'écran de votre téléviseur (pour l'écran d'affichage sur votre sélectionnez l'option **Ecran d'affichage sur votre appareil Android**). Les appareils disponibles seront détectés et répertoriés. Sélectionnez votre téléviseur dans la liste et appuyez dessus pour lancer le casting. Vous pouvez obtenir le nom du réseau de votre téléviseur à partir du menu **Paramètres > Préférences d'Appareil > Propos de l'écran d'accueil**. **Nom de l'appareil** sera l'une des options affichées. Vous pouvez également sélectionner le nom de votre téléviseur. Sélectionnez **Nom de l'appareil** sur votre appareil mobile. Sélectionnez **OK** pour lancer le casting.

**OK** Vous pouvez sélectionner l'un des noms précédents ou entrer un nom qui vous convient.

**Pour afficher l'écran de votre appareil sur l'écran du téléviseur...**

1. Sur votre appareil Android, allez dans 'Paramètres' depuis le panneau de notification ou l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur 'Connectivité de l'appareil'.
3. Appuyez sur 'Projection facile' et activez 'Projection sans fil'. Les appareils disponibles seront répertoriés

4. Sélectionnez le téléviseur sur lequel vous voulez lancer l'application

ou

1. Faites glisser le panneau de notification vers le bas
2. Tapez sur 'Projection sans fil'.
3. Sélectionnez le téléviseur sur lequel vous voulez lancer l'application

Si l'application mobile est compatible avec l'affichage, à l'instar de Youtube, Dailymotion, Netflix, vous pouvez afficher votre application sur votre téléviseur. Sur l'application mobile, appuyez sur l'icône Google Cast. Les appareils disponibles seront détectés et répertoriés. Sélectionnez votre téléviseur dans la liste et appuyez dessus pour lancer le casting.

**Pour lancer une application sur l'écran du téléviseur...**

1. Sur votre smartphone ou tablette, ouvrez une application qui prend en charge Google Cast.
2. Appuyez sur l'icône de Google Cast
3. Sélectionnez le téléviseur sur lequel vous voulez lancer l'application

**Remarques :**  
 Google Cast fonctionne sur Android et iOS. Assurez-vous que l'appareil mobile est connecté au même réseau que votre téléviseur.

Les options de menu et les noms des fonctions Google Cast sur votre appareil Android peuvent varier d'une marque à l'autre et peuvent changer avec le temps. Reportez-vous au manuel de votre appareil pour obtenir les dernières informations sur la fonction Google Cast.

## Système HBBTV

HBBTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) est une norme qui combine de manière transparente les services de télévision diffusés par le biais de la radio-diffusion avec des services diffusés par le biais de la large bande et permet également l'accès à des services Internet numériques pour les consommateurs. Les services de HBBTV sont disponibles sur les téléviseurs des marques suivantes : Philips, Samsung, LG, Haier, Sharp, Hisense, TCL, etc. Parmi les autres : les chaînes de télédiffusion traditionnelles, la vidéo à la demande, le guide de programme électronique, la publicité interactive, la personnalisation, les jeux, le réseau social, ainsi que les autres applications multimédia.

Les applications HBBTV sont disponibles sur des chaînes ou elles sont signalées par des icônes. Les applications HBBTV sont généralement lancées en appuyant sur un bouton de couleur sur la télécommande. Généralement, une petite icône de bouton rouge apparaîtra à l'écran afin d'informer l'utilisateur qu'il y a une application HBBTV sur cette chaîne.

Appuyez sur le bouton indiqué à l'écran pour lancer l'application.

Les applications HBBTV utilisent les touches de la télécommande pour interagir avec l'utilisateur. Lorsqu'une application HBBTV est lancée, le contenu de certains éléments de l'interface utilisateur, tels que les boutons de sélection des chaînes numériques, sur l'écran de fonctionnent sur une application télévisée où les chiffres indiquent les pages de l'écran de télévisé.

HBBTV appelle une capacité de streaming AV sur la plate-forme. De nombreuses applications existent qui fournissent des services de ratissage et de VOD (Web, à la demande). Les boutons OK (lecture en direct), **Stop**, **Avance rapide** et **Retour** de la télécommande peuvent être utilisés pour interagir avec le contenu AV.

**Remarque :** pour plus d'informations sur cette fonction à HBBTV, consultez les pages TV > Paramètres HBBTV en mode TV en direct.

## Recherche en mode de veille rapide

Si une recherche automatique est effectuée tous les 60, votre téléviseur recherchera les chaînes numériques nouvelles ou manquantes à 05h00 tous les matins en mode de veille rapide.

Et si l'option de mise à jour automatique des chaînes dans le menu **Paramètres > Chaînes** est activée, le téléviseur se réveillera dans les 5 minutes suivant sa mise en veille rapide et la recherche des chaînes. La LED de veille orange pendant ce processus. Une fois que la LED de veille cesse de clignoter, le processus de mise à jour des chaînes sera terminé. Les chaînes trouvées sera ajoutées à la liste des chaînes. Si la liste des chaînes est mise à jour, vous serez informé des changements à la prochaine mise sous tension.

## Mise à Jour du Logiciel

Votre téléviseur est capable de trouver et de mettre à jour le microprogramme automatiquement via Internet. Pour profiter de la meilleure utilisation de votre téléviseur et bénéficier des dernières améliorations, assurez-vous que votre système est toujours à jour.

## Mise à jour du logiciel via Internet

Sur l'écran d'accueil, entrez dans le menu **Paramètres > Préférences de l'appareil > Propos de l'écran d'accueil** pour la version de votre système Android. Déplacez la mise à jour sur l'option **Mise à jour système** et appuyez sur **OK**. Vous serez informé de l'état du système et l'heure de la dernière vérification des mises à jour de l'appareil à l'air. L'option **Vérifier la mise à jour** est mise en surbrillance. Appuyez sur **OK** si vous voulez vérifier la disponibilité d'une mise à jour. Si une mise à jour est disponible, vous serez informé pendant le processus de téléchargement. Si le téléviseur s'allume pas après la mise à niveau, débranchez-le, patientez deux minutes, puis rebranchez-le.

## Dépannage et astuces

### Le téléviseur ne s'allume pas.

- Assurez-vous que le câble d'alimentation est correctement branché dans la prise de courant.
- Débranchez le câble d'alimentation de la prise de courant. Attendez une minute puis rebranchez-le.
- Appuyez sur le bouton **VeuillezMarcher** du téléviseur.

### Le téléviseur ne répond pas à la télécommande.

- Le démarrage du téléviseur nécessite un certain temps. Pendant ce temps, le téléviseur ne répond pas à la télécommande ou aux commandes du téléviseur. C'est normal.
- Vérifiez si la télécommande fonctionne à l'aide d'un appareil photo numérique. Mettez le téléviseur en mode veille et pointez la télécommande vers l'objectif de l'appareil photo. Si vous remarquez à travers l'appareil photo que la LED infrarouge clignote lorsque vous appuyez sur n'importe quelle touche de la télécommande, alors la télécommande fonctionne. Le téléviseur doit être vérifié.

Si vous ne remarquez aucun clignotement, c'est que les piles sont épuisées. Remplacez les piles. Si la télécommande ne fonctionne toujours pas, elle peut être cassée et doit être vérifiée.

Cette méthode de vérification de la télécommande n'est pas possible avec les télécommandes qui sont couplées sans fil au téléviseur.

### Aucune chaîne disponible

- Assurez-vous que tous les câbles sont correctement branchés et que vous avez sélectionné le bon réseau.
- Assurez-vous d'avoir sélectionné la bonne liste des chaînes.
- En cas de réglage manuel, assurez-vous d'entrer la bonne fréquence de la chaîne.

### Aucune image / image déformée

- Assurez-vous que l'antenne est correctement branchée sur le téléviseur.
- Assurez-vous que le câble d'antenne est en bon état.
- Assurez-vous que le périphérique approprié est sélectionné comme source d'entrée.
- Assurez-vous que le périphérique externe ou la source est correctement connecté.
- Assurez-vous que les paramètres de l'image sont correctement définis.
- Les haut-parleurs, les appareils audio non mis à la terre, les rideaux, les immeubles de grande hauteur et d'autres objets encombrants peuvent influer sur

la qualité de la réception. Si possible, essayez d'améliorer la qualité de réception en changeant la direction de l'antenne ou en éloignant les appareils du téléviseur.

- Changez de format d'image si l'image n'est pas adaptée à l'écran.
- Assurez-vous que votre ordinateur utilise la résolution et la fréquence de rafraîchissement prises en charge.

### Aucun son / faible qualité de son

- Assurez-vous que les paramètres du son sont correctement définis.
- Assurez-vous que tous les câbles sont correctement connectés.
- Assurez-vous que le volume n'est pas coupé ou mis à zéro ; augmentez le volume pour vérifier.
- Assurez-vous que la sortie audio du téléviseur est connectée à l'entrée audio du système audio externe.
- Le son sort d'un seul haut-parleur. Vérifiez les paramètres d'équilibre à partir du menu de Son.

### Les sources d'entrée - ne peuvent pas être sélectionnées.

- Assurez-vous que l'appareil est connecté au téléviseur.
- Assurez-vous que tous les câbles sont correctement connectés.
- Assurez-vous de sélectionner la bonne source d'entrée dédiée au périphérique connecté.
- Assurez-vous que la bonne source d'entrée n'est pas cachée dans le menu **Entrées**.

## Compatibilité du signal HDMI

Source	Signaux pris en charge
	480i 60Hz
	480p 60Hz
	576 i, 576 p 50Hz
	720p 50 Hz, 60 Hz
	1080i 50 Hz, 60 Hz
HDMI	1080p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz
	3840x2160p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz
	4096x2160p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz

Dans certains cas, un signal du téléviseur peut ne pas s'afficher correctement. Le problème peut être celui d'une incohérence au niveau des normes de l'équipement source (DVD, lecteur, etc.). Si vous rencontrez ce type de problème, veuillez contacter votre fournisseur et le fabricant de l'appareil source.

## Formats de fichier pris en charge pour le mode USB

DÉCODEUR VIDÉO		Encodage Vidéo			
Code vidéo	Résolution	Taux binaire	Profil	Support	Remarque
VP9	4096x2176@60fps	100Mbps	Profil 0 (420 8-bit) Profil 2 (420, 10-bit)	MKV (.mkv), WebM (.webm)	
HEVC/H.265	4096x2176@60fps	100Mbps	Principal (6-bit) Principal 0 (10-bit) @Niveau 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), flux de transport MPEG (ls, trp, tp), MKV (.mkv), FLV (flv), AVI (.avi), H265 (.265)	
MPEG1/2	1920x1080@60fps	80 Mbps	MP@HL	Flux de programme MPEG (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), flux de transport MPEG (ls, trp, tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), WebM (.webm), ASF (.asf), WAV (.wav), OGM (.ogg)	
MPEG4	1920x1080@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> <li>Profil Simple</li> <li>@Niveau 5</li> <li>Profil Avancé simple</li> <li>OGM (.ogg), ASF (.asf), WMV (.wmv), FLV (flv), MKV (.mkv), AVI (.avi)</li> <li>G.M.C. n'est pas supporté</li> </ul>	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf), WMV (.wmv), FLV (flv), OGM (.ogg), MPEG flux de transport (ls, trp, tp), MPEG flux de programme (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG)	
Sorenson H.263	1920x1080@60fps	40Mbps	FLV (flv), AVI (.avi)	FLV (flv), AVI (.avi)	
H.263	1920x1080@60fps	40Mbps	Profil de Référence Uniquement	FLV (flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv)	
H.264	4096x2304@60fps	135Mbps	Principal et haut profil jusqu'au niveau 5.2	FLV (flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), flux de transport MPEG (ls, trp, tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), FLV (flv), OGM (.ogg), flux de transport MPEG (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), H264 (.264)	
AVS	1920x1080@60fps	50 Mbps	Profil de Jizhun @ Niveau 6.0, 1.08.80	MPEG flux de transport (ls, trp, tp), MP4 (.mp4, .mov), AVS (.avs)	
AVS+	1920x1080@60fps	50 Mbps	Profil de radiodiffusion @ Niveau 6.0, 1.08.80	Flux de transport MPEG (ls, trp, tp), AVS (.avs)	
AVS2	4096x2176@60fps	100Mbps	Principal (6-bit) Principal 0 (10-bit) Profil @ Niveau 8.2,60	Flux de transport MPEG (ls, trp, tp), AVS2 (.avs2)	
WMV3	1920x1080@60fps	40Mbps	Profil Avancé @ Niveau 3	ASF (.asf), AVI (.avi), MKV (.mkv), WMV (.wmv), 3GPP (.3gp), MP4 (.mp4, .mov), OGM (.ogg)	
VC1	1920x1080@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> <li>Profil Avancé @ Niveau 3</li> <li>Profil Simple</li> <li>Principal</li> </ul>	Flux de transport MPEG (ls, trp, tp), ASF (.asf), MKV (.mkv), AVI (.avi), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov), VC1 (.vc1)	
Motion JPEG	1920x1080@30fps	40Mbps	Principal	AVI (.avi), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), FLV (flv), OGM (.ogg)	
VP8	1920x1080@60fps	50 Mbps	Principal	MKV (.mkv), WebM (.webm), FLV (flv), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov), AVI (.avi), OGM (.ogg)	
RV30/RV40	1920x1080@60fps	40Mbps	Principal @ Niveau 5.1	RM (.rm, .rmvb), MKV (.mkv)	
AV1	4096x2176@60fps	100Mbps	Profil principal @ Niveau 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3pp), MKV (.mkv), WebM (.webm)	

## Encodage Vidéo

Code vidéo	Résolution Max	Debit Binaire Maximum	Profil	Remarque	
H.264	1920x1080@30fps	12Mbps	Profil principal, niveau 4.1	Encodage vidéo matériel	
<b>"Audio"</b>					
Code audio	Taux d'échantillon	Chaîne	Taux binaire	Support	Remarque
MPEG1/2 Layer1	16KHz - 48KHz	Jusqu'à 2	32Kbps & 44Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), WAV (.wav), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (ls, trp, tp), MPEG flux de programme (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), OGM (.ogg)	
MPEG1/2 Layer2	16KHz - 48KHz	Jusqu'à 2	8Kbps & 354Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), WAV (.wav), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (ls, trp, tp), MPEG flux de programme (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (flv), WAV (.wav), OGM (.ogg)	
MPEG1/2/2.5 Layer3	8KHz - 48KHz	Jusqu'à 2	8Kbps & 320Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), WAV (.wav), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (ls, trp, tp), MPEG flux de programme (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (flv), WAV (.wav), OGM (.ogg)	
AC3/DD	32KHz, 44,1KHz, 48KHz	Jusqu'à 5,1	32Kbps & 64Kbps	AC3 (.ac3), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (ls, trp, tp), MPEG flux de programme (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WMV (.wmv), ASF (.asf), OGM (.ogg)	
EAC3/DDP	32KHz, 44,1KHz, 48KHz	Jusqu'à 5,1	32Kbps & 6Mbps	EAC3 (.ac3), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (ls, trp, tp), MPEG flux de programme (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WMV (.wmv), ASF (.asf), OGM (.ogg)	
AAC-LC, HEAAC	8KHz - 48KHz	Jusqu'à 5,1	12Kbps-578Kbps V1 8Kbps V2 8Kbps V3 8Kbps V4 8Kbps V5 8Kbps V6 8Kbps V7 8Kbps V8 8Kbps V9 8Kbps V10 8Kbps V11 8Kbps V12 8Kbps V13 8Kbps V14 8Kbps V15 8Kbps V16 8Kbps V17 8Kbps V18 8Kbps V19 8Kbps V20 8Kbps V21 8Kbps V22 8Kbps V23 8Kbps V24 8Kbps V25 8Kbps V26 8Kbps V27 8Kbps V28 8Kbps V29 8Kbps V30 8Kbps V31 8Kbps V32 8Kbps V33 8Kbps V34 8Kbps V35 8Kbps V36 8Kbps V37 8Kbps V38 8Kbps V39 8Kbps V40 8Kbps V41 8Kbps V42 8Kbps V43 8Kbps V44 8Kbps V45 8Kbps V46 8Kbps V47 8Kbps V48 8Kbps V49 8Kbps V50 8Kbps V51 8Kbps V52 8Kbps V53 8Kbps V54 8Kbps V55 8Kbps V56 8Kbps V57 8Kbps V58 8Kbps V59 8Kbps V60 8Kbps V61 8Kbps V62 8Kbps V63 8Kbps V64 8Kbps V65 8Kbps V66 8Kbps V67 8Kbps V68 8Kbps V69 8Kbps V70 8Kbps V71 8Kbps V72 8Kbps V73 8Kbps V74 8Kbps V75 8Kbps V76 8Kbps V77 8Kbps V78 8Kbps V79 8Kbps V80 8Kbps V81 8Kbps V82 8Kbps V83 8Kbps V84 8Kbps V85 8Kbps V86 8Kbps V87 8Kbps V88 8Kbps V89 8Kbps V90 8Kbps V91 8Kbps V92 8Kbps V93 8Kbps V94 8Kbps V95 8Kbps V96 8Kbps V97 8Kbps V98 8Kbps V99 8Kbps V100 8Kbps	AAC (.aac), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gp, .3pp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG flux de transport (ls, trp, tp), MPEG flux de programme (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (flv), RM (.rm, .rmvb), WAV (.wav), WMV (.wmv), ASF (.asf), OGM (.ogg)	

Code audio	Taux d'échantillon	Chaîne	Taux binaire	Support	Remarque
WMA	8KHz - 48KHz	Jusqu'à 2	128Kbps - 320Kbps	ASF (asf), WMV (vma, wmv), AVI (avi), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4	WMA 7, WMA 8, WMA 9, Standard
WMA 10 Pro M0	8KHz - 48KHz	Jusqu'à 2	< 192Kbps	ASF (asf), WMV (vma, wmv), AVI (avi), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov)	
WMA 10 Pro M1	8KHz - 48KHz	Jusqu'à 5,1	< 384Kbps	ASF (asf), WMV (vma, wmv), AVI (avi), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4	
WMA 10 Pro M2	8KHz - 98KHz	Jusqu'à 5,1	< 768Kbps	ASF (asf), WMV (vma, wmv), AVI (avi), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov)	
VORBIS	Jusqu'à 48 KHz	Jusqu'à 2	Jusqu'à 5,1	MKV (mkv, mka), WebM (webm), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), Ogg (ogg), WMV (wmv), ASF (asf), AVI (avi)	Prise en charge du décodage stéréo uniquement
"DTS"	Jusqu'à 48 KHz	Jusqu'à 5,1	< 1,5 Mbps (royal DTS par)	Flux de transport MPEG (ls, trp, tp), flux de programme MPEG (DAT, VOE, MPG, MPEEG, WAV (wma), MP3, MP4 (mp4, mov, m4a), AVI (avi), OGM (ogm), DTS (dts))	
DTS LBR	12KHz, 22KHz, 24KHz, 44, 74KHz	Jusqu'à 5,1	Jusqu'à 240Kbps	MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp), MPEG flux de transport (ls, trp, tp), MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gpp, 3gp)	
DTS XLL	Jusqu'à 98KHz	Jusqu'à 6	6 à 12,3Mbps	MPEG flux de transport (ls, trp, tp)	
Audio Master DTS	Jusqu'à 48 KHz	Jusqu'à 6	Jusqu'à 24,537Mbps	MPEG flux de transport (ls, trp, 3gp), MKV (mkv, mka), MP4 (mp4, mov), GPP (3gpp, 3gp), WebM (webm), WAV (wma, wmv), MP3 (mp3), MP4 (mp4, mov, m4a), flux de transport MPEG (ls, trp, tp), flux de programme MPEG (DAT, VOE, MPG, MPEEG, WMV (wma), MP3, MP4 (mp4, mov, m4a), AVI (avi), OGM (ogm))	décodeur uniquement le royal DTS
LPCM	8KHz - 48KHz	Mono, Stéréo, 5,1	64 Kbps - 1,5 Mbps		
IMA-ADPCM-ADPCM	8KHz - 48KHz	Jusqu'à 2	32Kbps - 384Kbps	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mka), OGM (ogm)	
G711 Amlu-Law	8KHz	1	64 Kbps	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mka), FLY (fly)	
LBR (cook)	8KHz - 11,025KHz, 22,05KHz, 44,1KHz	Jusqu'à 5,1	64Kbps & 128Kbps	RM (rm, rmvb, ra)	
FLAC	8 KHz-96 KHz	Jusqu'à 7,1	< 1,6 Mbps	MKV (mkv, mka), FLAC (flac)	
OPUS	8KHz - 48KHz	Jusqu'à 6	64Kbps & 510Kbps	MKV (mkv, mka), WebM (webm)	
AC4	44,1KHz, 48KHz	Jusqu'à 5,1 (MS12 v1.x), jusqu'à 7,1 (MS12 v2.x)	Jusqu'à 1,5 Mbps	MPEG flux de transport (ls, trp, tp), 3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), AC4 (ac4)	

Code audio	Taux d'échantillon	Chaîne	Taux binaire	Support	Remarque
Système audio MPEG-H TV Fraunhofer	32KHz, 44,1KHz, 48KHz	Jusqu'à 16 canaux principaux Jusqu'à 5,1 canaux de sortie	1,2 Mbps	3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a)	
AMR-NB	8KHz	1	4,75 - 12,2Kbps	3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a)	
AMR-WB	16KHz	1	6,6 - 23,85Kbps	3GPP (3gpp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a)	

### Image

Image	Photo	Résolution (largeur x hauteur)
JPEG	Base-line	15360 x 8640
	Progressif	1024 x 768
PNG		9600 x 6400
BMP		9600 x 6400
GUI		6400 x 4800
WebP		3640 x 2160
HEIF		4000 x 3000

### Sous-titre

#### Interne

Extension du fichier	Support	Sous-titre Codec
ts, trp, tp	TS	Sous-titre DVB Teletext COC(EIA608) PGS
mp4	mp4	WebSub PGS PGS PGS PGS
mkv	MKV	ASS SSA SRT WebSub PGS

#### Externe

Extension du fichier	Analyseur de sous-titre	Remarque
art	SubRip	
ass, ass	Sous-station Alpha Sous-station Alpha avancée	
srt	SAMI	
sub	MicroDVD Subdix (VobSub)	
txt	TIMPlayer	

## Résolutions DVI prises en charge

Reportez-vous aux résolutions suivantes au moment de raccorder des périphériques à votre téléviseur à l'aide des câbles convertisseurs DVI (DVI à HDMI - non fournis).

	50Hz	60Hz	68Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x				x
800x600		x				x
1024x768		x				x
1280x768		x		x		x
1280x690		x				x
1360x768		x				x
1366x768		x		x		x
1280x1024						
1400x1050						
1600x900		x				

## Spécifications

Télédiffusion	PAL G/GI/DK SECAM BG/DK
Réception des chaînes	VHF (BAND I/II), UHF (BAND U), HYPERBAND TV satellite numérique terrestre intégré/câble(DVB- T-C-S)
Réception numérique	(DVB-T2, DVB-S2 conforme)
Nombre de chaînes prédéfinies	12, 200
Indicateur de chaîne	Affichage à l'écran
Entrée d'antenne RF	75 Ohm (déséquilibrée)
Tension de fonctionnement	220-240V AC, 50Hz.
"Audio"	Dolby Atmos
Puissance de sortie Audio (WRMS) (10 % THD)	2 x 10W
Consommation électrique (W)	135W
Consommation d'énergie en mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W)	< 2
Dimensions TV D x L x H (avec pied) (mm)	266 x 1120 x 685
Dimensions du téléviseur D x L x H (sans pied) (mm)	53,87 x 1120 x 648
Affichage	50"
Température de fonctionnement et humidité	0 °C à 40 °C, soit 85 % d'humidité maximale

## Spécifications du transmetteur LAN sans fil

Bandes de fréquence	Puissance max de sortie
2400 - 2483,5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH38 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH49 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

### Restrictions pays

Cet appareil est destiné à un usage domestique et de bureau dans tous les pays de l'UE (ainsi que d'autres pays qui appliquent les directives européennes en la matière). La bande 5,15 - 5,35 GHz est réservée aux opérations en intérieur dans les pays de l'UE.

Pays	Restrictions
Bulgarie	Autorisation générale requise pour l'usage extérieur et le service public
Italie	Une autorisation générale est requise en cas d'utilisation à l'extérieur de sites fixes. Les données de l'appareil doivent être soumises à l'autorisation générale du fournisseur de services concerné.
Grece	Usage interne uniquement pour les bandes de 5,470 à 5,725 MHz
Luxembourg	Une autorisation générale est requise pour la fourniture réseau et les opérations d'entretien (pas pour le spectre)
Norvège	La transmission radio est interdite dans les zones situées dans un rayon de 20 km à partir du centre de Ny-Ålesund
Fédération de Russie	Utilisation à l'intérieur uniquement
Israël	Bandes 5 GHz uniquement pour la plage 5180 MHz-5320 MHz

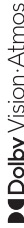
Les exigences peuvent changer à tout moment pour tous les pays Il est recommandé à l'utilisateur de vérifier auprès des autorités locales l'état actuel de leurs réglementations nationales concernant les réseaux locaux sans fil de 5 GHz.

## Licences

Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress et les logos HDMI sont des marques ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos et le symbole du double D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabriqué sous licence par Dolby Laboratories. Ouvrages confidentiels non publiés. Copyright © 2012-2022 Dolby Laboratories. Tous droits réservés.



Google, Android, Android TV, Chromecast, Google Play et YouTube sont les marques commerciales de Google LLC.

Cet appareil est doté d'une technologie dont les droits de propriété intellectuelle reviennent à Microsoft. L'utilisation ou la distribution de cette technologie en dehors de ce produit est interdite sans la licence appropriée de Microsoft.

Les propriétaires de contenus utilisent la technologie d'accès au contenu Microsoft PlayReady™ pour protéger leur propriété intellectuelle, ainsi que les contenus protégés par des droits d'auteur. Ce dispositif utilise la technologie PlayReady pour accéder à son contenu protégé et/ou à celui de la technologie de gestion de droits numériques Windows Media (WM DRM). Si le dispositif échoue dans l'application des restrictions relatives à l'utilisation de contenu, les propriétaires de contenus peuvent exiger de Microsoft l'annulation de l'utilisation par le dispositif du contenu protégé PlayReady. Cette annulation n'affecte pas les contenus non protégés ou ceux protégés par d'autres technologies d'accès au contenu. Les propriétaires de contenus voudront peut-être vous faire connaître si vous PlayReady sur votre appareil. Si vous n'avez pas accès au contenu protégé, vous ne pouvez pas accéder au contenu qui requiert une mise à niveau.

Le Logo « CI Plus » est une marque de commerce de CI Plus LLP.

Ce produit est protégé par certains droits de propriété intellectuelle de Microsoft Corporation. L'utilisation ou la distribution de cette technologie en dehors de ce produit est interdite sans une licence de Microsoft ou d'une filiale autorisée de Microsoft.

## Informations de la disposition

### [Union européenne]

Ces symboles signifient que l'appareil électrique et électronique de même que la batterie portant ce symbole ne doivent pas être mis au rebut comme des déchets ménagers ordinaires à la fin de leurs durées de vie. Au contraire, ils doivent être acheminés aux points de collecte indiqués pour le recyclage des équipements électriques et électroniques, ainsi que les batteries pour un traitement, une récupération et un recyclage correct conformément à la législation en vigueur dans votre pays et aux directives 2012/19/EU et 2013/56/EU.

En effectuant une bonne mise au rebut de ces produits, vous contribuerez ainsi à la préservation des ressources naturelles et aiderez par le fait même à éviter de potentiels effets négatifs sur l'environnement et la santé humaine qui, dans le cas contraire, pourraient être occasionnés par une gestion inadéquate des déchets générés par ces produits.

Pour plus d'informations sur les points de collecte et le recyclage de ces produits, contactez les autorités locales, le centre de collecte des ordures ménagères ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Conformément à la législation en vigueur dans votre pays, des pénalités peuvent être imposées pour mauvaise mise au rebut de ce déchet.

### (Utilisateurs commerciaux)

Si vous souhaitez procéder à la mise au rebut du présent appareil, veuillez entrer en contact avec votre fournisseur et prendre connaissance des conditions générales du contrat d'achat.

**[Pour les autres pays hors de l'Union Européenne]**  
Ces symboles ne sont valides qu'au sein de l'Union Européenne.

Contactez les autorités locales pour vous informer sur la mise au rebut et le recyclage.

L'appareil et son emballage doivent être déposés à votre point de collecte local pour recyclage.

Certains centres de collecte acceptent des produits gratuitement.

**Remarque :** Le symbole Pb en dessous du symbole pour les piles indique que ces piles contiennent du plomb.



1. Produits
2. Piles

## Contenu

Technique de sécurité	2
Introduction	4
Présentation de l'appareil	4
Présentation de l'appareil	4
Fonctions	4
Standardisation de l'installation et du montage	5
Présentation des antennes	5
Autres fonctionnalités	6
Présentation de l'appareil	7
Présentation de l'appareil	7
Présentation de l'appareil	9
Présentation de l'appareil	10
Présentation de l'appareil	13
Présentation de l'appareil	14
Présentation de l'appareil	14
Présentation de l'appareil	16
Présentation de l'appareil	16
Présentation de l'appareil	17
Présentation de l'appareil	20
Présentation de l'appareil	20
Présentation de l'appareil	26
Présentation de l'appareil	27
Présentation de l'appareil	28
Présentation de l'appareil	28
Présentation de l'appareil	29
Présentation de l'appareil	29
Présentation de l'appareil	32
Présentation de l'appareil	32
Présentation de l'appareil	32
Présentation de l'appareil	33
Présentation de l'appareil	33
Présentation de l'appareil	33
Présentation de l'appareil	33
Présentation de l'appareil	34
Présentation de l'appareil	35
Présentation de l'appareil	35
Présentation de l'appareil	36
Présentation de l'appareil	36
Présentation de l'appareil	36
Présentation de l'appareil	36
Présentation de l'appareil	37

Présentation de l'appareil	38
Présentation de l'appareil	38
Présentation de l'appareil	39
Présentation de l'appareil	41
Présentation de l'appareil	43
Présentation de l'appareil	44
Présentation de l'appareil	44



## Техника безопасности



**Осторожно**  
РИСК ПОРАЖЕНИЯ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ТОКОМ НЕ ОТКРЫТА

Осторожно в целях снижения риска поражения электрическим током НЕ СНИМАЙТЕ заднюю крышку(и заднюю панель), ОБСЛУЖИВАЙТЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОЛЖНО СОВМЕЩАТЬСЯ С ВАЛИФИЦИРОВАННЫМ ПЕРСОНАЛОМ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА.

В случае неисправности розетки (слабый ток) или отсутствия на время отключения дождитесь перестановки телевизора отключая телевизор от сети питания.

Штепсельная вилка используется для отключения телевизора от электрической сети, поэтому она должна быть всегда исправной. Если телевизор не будет выдвора из розетки, или в любом случае продолжит работать, так, даже в режиме ожидания или выключенном состоянии. Примеры: Для использования вилки соответствующих функций следует использовать вилки.

### ВАЖНО - Перед установкой или эксплуатацией данного оборудования ознакомьтесь с настоящим руководством.

**▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Данное устройство предназначено для использования лицами с ограниченными возможностями. Для эксплуатации такого прибора без выдвора / имеют соответствующий опыт, либо за ними должны осуществлять надзор / давать инструкции лица, несущие ответственность за их безопасность.

• Используйте данный телевизор на высоте не более 5000 метров над уровнем моря в сухих местах и в регионах с умеренными или тропическим климатом.

• Препятствие назначен для использования в домашней или похожей обстановке но также может быть использован в публичных местах.

• Для вентиляции свободное пространство вокруг телевизора должно составлять не менее 5 см.

• Вентиляцию нельзя препятствовать, накрывая отверстия вентиляции какими предметами, как газета, салфетки, завесы и т.д.

• Доступ к штепсельной вилке не должен быть затруднен. НЕ ставьте телевизор, мебель и т.п. на шнур питания. Повреждение шнура питания может привести к возгоранию. При или порождающие электрическим током. При выключении прибора из розетки тяните за вилку;

НЕ тяните за шнур питания. Не прикасайтесь к шнуру питания (даже в выключенном состоянии) так как это может вызвать поражение электрическим током. Не допускайте образования статического тока. Не допускайте образования статического тока на шнуре и его переплетения с другими шнурами. При повреждении шнура должны быть заменены. Замена должна производиться только квалифицированными работниками.

• Не допускайте попадания на телевизор капли или брызг жидкостей и не размещайте предметы, заполненные жидкостями, например, вазы, чашки и т.д., на телевизоре или над ним (например, на полках над устройством).

• Не повреждайте телевизор воздействием прямых солнечных лучей и не помещайте на телевизор предметы с открытым пламенем (например, свечи).

• Не размещайте рядом телевизора источники тепла (например, электрические обогреватели, радиаторы и т.д.).

• Не размещайте телевизор на полу или на поверхностях с уклоном.

• Не убирайте источники удлинителя храните подставки вилки в недоступном для детей или домашних животных местах.

• Штепсель прикрывайте крышкой к телевизору. Существует опасность возгорания телевизора. Не загромождайте больше сплешом сальном должным образом устанавливать резиновые элементы стойки.

• Не бросайте отработанные батареи в огонь и не утилизируйте их с опасными или легко воспламеняемыми материалами.

• Батареи нельзя подвергать чрезмерному воздействию тепла, в частности, солнечного света, огня и пр.

• Чрезмерное звуковое давление в наушниках может привести к повреждению слуха.

**Прежде всего - никогда не позволяйте каму-либо, особенно детям, засовывать каму-либо предметы в отверстия, гнезда или иные отверстия в телевизоре.**

<b>▲</b> Внимание	Риск получения тяжелых телесных повреждений или легавого исхода.
<b>▲</b> Риск поражения электрическим током.	Опасность высокого напряжения.
<b>▲</b> Техническое обслуживание	Важный компонент для технического обслуживания

### Маркировка на изделии

На изделии в качестве указаний по ограничению, мерам предосторожности и технике безопасности используются следующие обозначения. Каждое пояснение относится только к месту нанесения маркировки. Обратите внимание на данную информацию в целях безопасности.



**Оборудование класса II:** Данное изделие разработано таким образом, что безопасное подключение к системе заземления не требуется.



**Основной жилой терминат:** В нормальных условиях, условная клемма (-) находится (ячейк) под напряжением.



**Осторожно, см. инструкцию по эксплуатации:** Указано (обслуживающей) содержим (4) лопатки или табличкой безопасности пользователя.



**Лазерное издание класса 1:** Данное издание содержит лазерный источник Класса 1, который является безопасным при разумно предсказуемых эксплуатационных условиях.



**ВНИМАНИЕ**  
Не протыкайте батареи, опасность получения химического ожога.

Это изделие и аксессуары, поставляемые вместе с ним, могут содержать элементы лития тонкого и тонкого лития. В случае проглатывания или вдыхания элементов лития возможно получение серьезных ожогов внутренних органов по истечении 2 часов, что может привести к летальному исходу. Храните новые и использованные батареи вдали от детей.

Если отсек для батарей не будет плотно закрыт, прекратите эксплуатацию изделия и ограничьте доступ детей к нему.

Батареи не следует вставлять в место проглатывания или вдыхания. Если вы подозреваете, что ребенок проглатывает или вдыхает часть тела, немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Телевизор может упасть, что может привести к получению серьезных травм или легавого исхода. Многие травмы, в особенности детских, можно избежать, приняв простые меры предосторожности:

• ВСЕГДА устанавливайте мебель или столик или телевизор устойчиво. Рекомендованные максимальные нагрузки.

• ВСЕГДА использовать только ту мебель, которая может служить надежной опорой телевизору.

• ВСЕГДА проследить, чтобы телевизор не свешивался с края стола.

• ВСЕГДА развесить телевизор, что влезать на мебель, чтобы добраться до телевизора или пульта управления, опасно.

• ВСЕГДА проследить, чтобы шнур и кабель, подключенные к телевизору так, чтобы не было натяжения, не свисали или не зажимались.

• Никогда не размещайте телевизор в неустойчивом месте.

• Не устанавливайте телевизор на высокой мебели (например, шкафах или книжных полках) без закрепления мебели и телевизора на соответствующую опору.

• НИКОГДА не устанавливайте телевизор на твердые поверхности, которые могут повредить между пользователями и вспомогательной мебелью.

• НИКОГДА не ставьте предметы, которые могут вызвать у детей желание взобраться наверх, такие как игрушки (пульта дистанционного управления, на верхнюю часть телевизора или мебели, на которой установлено телевизор).

• Оборудование подходит для монтажа на высоте 2,2м. У хранения телевизора или его перемещения следуют руководствоваться вышеприведенными рекомендациями.

Устройство, подключенное к защитному заземлению установочной через электросеть или через другое устройство, подключенное к защитному заземлению, а также к системе телевидения, в определенных условиях может создавать опасность пожара. Телевизионные программы, должно выполняться через устройство, обеспечивающее электрическую изоляцию ниже определенного дилатации частот (гальванический изолятор)

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО КРЕПЛЕНИЯ К СТЕНЕ

• Перед креплением телевизора к стене изучите руководство.

• Настенное крепление является опциональным. Если оно не входит в комплект, его можно приобрести в местном магазине.

• Не устанавливайте телевизор на потолке или на стене с уклоном.

• Используйте специальные винты для настенного крепления и другие дополнительные приспособления.

• Во избежание падения телевизора плотно затягивайте винты для настенного крепления. Не затягивайте винты слишком сильно.

Цифры и иллюстрации в этом руководстве пользователя приведены только для информации и могут отличаться от фактического внешнего вида изделия. Конструкция и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Введение

Благодаря заводу этого изделия, Скоро вы будете наслаждаться своим телевизором. Пожалуйста, тщательно изучите данные инструкции. Они содержат важную информацию, которая поможет вам максимально эффективно использовать ваш телевизор, а также обеспечить безопасную и правильную установку и эксплуатацию.

## Входящие в комплект дополнительные приспособления

- Батарейки дистанционного управления
- Батарейки: AAAA - 2 шт.
- Инструкции по Эксплуатации
- Карточка руководства пользователя
- Шнур питания

## Функции

- Цветной телевизор управляет при помощи пульта дистанционного управления
- Операционная система Android™
- Google Cast
- Опция Voice Search (опционально)
- Встроенное шифрование (эфирное/кабельное) звуковые телевидение (DVB-T-T2/C/S/S2)
- Вход HDMI для подключения других устройств в разъемы HDMI
- Вход USB
- Звуковая стереосистема
- Телегейт
- Разъем для наушников
- Ручная автоматического программирования
- Сетевая настройка
- Таймер спящего режима
- Таймер Вкл/Выкл
- Таймер выключения
- Функция отключения изображения
- Функция автоматического отключения при отсутствии сигнала
- E-Protect (ЛБС) для подключения к Интернету и обслуживания.
- Встроенная функция 802.11 a/b/g/n/ac Поддержка WLAN
- HBBTV

## Ultra HD (UHD)

Ваш телевизор поддерживает опцию Ultra HD («Сверхвысокое разрешение», также известное как 4K), которая обеспечивает разрешение 3840x2160 (4Kx2K). One в 4 раза превышает разрешение Full HD TV. Увеличение количества пикселей Full HD TV так в горизонтальном, так и в вертикальном направлении. Контент Ultra HD воспроизводится через собственные приложения и приложения Netflix, некоторых услуг Over-the-top (OTT), USB-входов и через вещания DVB-T2 и DVB-S2.

## Высокий динамический диапазон (HDR) / гибридный журнал-гамма (HLG)

При использовании данной функции телевизор может воспроизводить большой динамический диапазон яркости, захватывая и затем комбинируя несколько различных экспозиций. HDR / HLG обещает лучшее качество изображения благодаря более ярким, более реалистичным цветам, более реалистичным цветам и другим улучшениям. Он обеспечивает ту картинку, которой добиваются кинематографы, показывая скрытые области светов и теней и солнечного света с полной ясностью, четкостью и детализацией. Содержимое HDR / HLG поддерживается USB-содержимым и приложениями меркьюта, HDMI, USB-выхода и трансляции DVB-S. \*\* Когда источник входного сигнала установлен на соответствующий вход HDMI, нажмите кнопку Меню и установите параметр Версия EDID HDMI в меню Параметры-Настройка-Настройка устройств-Входы телевизора как EDID 2.0 или Ultra EDID для промптера содержимое HDR/HLG, если контент HDR / HLG принимается, чередуя контент В. В этом случае исходное устройство должно быть совместимо с HDMI 2.0.

## Dolby Vision

Dolby Vision™ обладает потрясающими визуальным впечатлением, удивительной яркостью, исключительным контрастом и ярким цветом, что воплощает равновесие в жизни. Он достигает этого потрясающего качества изображения, объединяя технологию HDR и широкие цветовые гаммы-разнообразия (WCG), чтобы обеспечить более широкий диапазон контрастности. Dolby Vision представляет потрясающее изображение с реалистичными изображениями с потрясающими деталями, которые не могут проявиться. Dolby Vision поддерживается с помощью собственных и приложенных маркета, HDMI и USB-выхода. Когда источник входного сигнала имеет кнопку Меню и устанавливает параметр Версия EDID HDMI в меню Параметры-Настройка-Настройка устройств-Входы телевизора как EDID 2.0 или Auto EDID для просмотра содержимого Dolby Vision, если контент Dolby Vision принимается через вход HDMI. В этом случае исходное

устройство должно быть совместимо с HDMI 2.0.

Если обнаружено содержание Dolby Vision, в меню Режим изображения будет доступен при предельном режиме изображения: Dolby Vision яркий, Dolby Vision темный и Dolby Vision живой. Все они позволяют пользователю расширять контент в том виде, первоначально предназначенный для различных условий освещения, чтобы изменить настройку режима изображения, нажимая кнопку Меню во время просмотра содержимого Dolby Vision. Меню Режим изображения. При просмотре Dolby Vision Content черед переключения, кроме YouTube, Netflix и Multi Media Player, вы не сможете получить доступ к меню Изображения и установить Режим изображения.

## Стандартная установка и крепление на стену

### Монтаж / демонтаж подставки

#### Подготовка

Извлеките подставку (-и) из упаковки и поместите телевизор на рабочий стол/журнал виз, на чистую и мягкую ткань (овелто и т.д.).

- Используйте плоский и прочный стол, который больше, чем телевизор.
- Не удерживайте телевизор за экран.
- Следуйте осторожности, чтобы не поцарапать и не поломать телевизор.

#### Монтаж подставки

1. Установите подставку в место для крепления на задней панели телевизора.
2. Вставьте поставляемые болты и аккуратно затяните их, пока подставка(-и) не будет(-ут) закреплен(-а) должным образом.

#### Снятие подставки с телевизора

Снимайте подставку следующим способом при использовании кронштейна для монтажа на стену или поворотной упаковки телевизора.

- Поместите телевизор на рабочий стол экраном вниз, чтобы не поцарапать. При этом держите телевизор(-и) должным(-и) образом за край этой поверхности.
- Удалите винты, фиксирующие подставку(-и).
- Снимите подставку(-и).

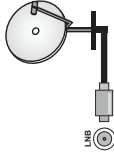
## В случае использования кронштейна для настенного крепления

Ваш телевизор также готов к эксплуатации с использованием настенного кронштейна, совместимого с креплением VESA. Он не входит в комплект поставки вместе с вашим телевизором, обратитесь к местному дилеру для приобретения рекомендуемого кронштейна для настенного крепления.

## Подключение антенны

Подключите штекер антенны или кабельного телевидения к гнезду для антенны (ВХОД СПУТНИКОВОЙ АНТЕННЫ) (LNB), находящемуся на задней левой панели телевизора.

### Задняя левая сторона телевизора





















Если вы хотите подключить устройство к телевизору, убедитесь, что и телевизор, и устройство поддерживают одинаковые стандарты подключения. Вы можете включить оба устройства и использовать их.



Если вы хотите подключить устройство к телевизору, убедитесь, что и телевизор, и устройство поддерживают одинаковые стандарты подключения. Вы можете включить оба устройства и использовать их.

## Другие Соединения

Если вы хотите подключить устройство к телевизору, убедитесь, что и телевизор, и устройство выключены, прежде чем устанавливать соединение. После завершения подключения вы можете включить оба устройства и использовать их.

Разъем	Тип	Провода	Устройство
	Подключение HDMI		
	Разъем S/PDIF (оптический выход)		
	Наушники		
	Подключение USB		
	Подключение CI		
	Подключение LAN/Ethernet		

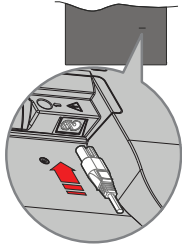
При использовании контроллера для беспроводного телевизора (оборудованного для беспроводного подключения) убедитесь, что кабель питания подключен к телевизору на стороне устройства. Подключите все кабели перед установкой телевизора на стене. (Вставка или удаление модуля CI требует отключения телевизора.)  
**Важная информация о беспроводном телевизоре:** Поддержка беспроводной передачи информации о устройствах приведена в руководстве по эксплуатации модуля. Входы USB на телевизоре поддерживают следующие типы устройств: **Устройства хранения данных:** может привести к повреждению телевизора. При подключении оборудования с помощью кабеля HDMI к телевизору, чтобы избежать повреждения телевизора, вы должны использовать кабель HDMI высокого класса с ферритовым экраном.

## Включение/выключение телевизора

### Подключение питания

**ВАЖНО** Телевизор рассчитан на работу от электросети с напряжением 220-240В переменного тока и частотой 60 Гц.

После распаковки необходимо дать телевизору нагреться до комнатной температуры и только потом подключать к электрической сети.



Подсоедините один конец (соединитель с двумя отверстиями) поставленного шнура питания в вход для шнура питания на задней части телевизора, как показано выше. Затем соедините другой конец шнура питания в электрическую розетку. Телевизор включится автоматически.

**Примечание:** Позиция входа для шнура питания может изменяться в зависимости от модели.

### Выведение телевизора из режима ожидания:

Если телевизор находится в режиме ожидания, будет гореть светодиодный индикатор режима ожидания. Выведите телевизор из режима ожидания любым из нижеприведенных способов.

- Нажмите кнопку **Standby** (Режим ожидания) на пульте дистанционного управления.
- Нажмите кнопку управления на телевизоре. Телевизор включится.

### Переключение телевизора в режим ожидания

Телевизор нельзя переключить в режим ожидания с помощью кнопки управления. Нажмите кнопку **Standby** (Режим ожидания) на пульте дистанционного управления. На экране появится окно **Power off** (Отключение питания). Выделите **OK** и нажмите кнопку **OK**. Телевизор перейдет в режим ожидания.

### Выключение телевизора

Для полного отключения питания телевизора, отключите сетевой шнур из розетки.

**Режим Quick Standby (быстрый режим ожидания)**

Для того, чтобы перевести телевизор в режим быстрого ожидания:

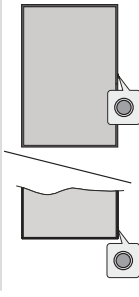
- Нажмите кнопку **Standby** (Режим ожидания) на пульте дистанционного управления.
- Чтобы вернуться в рабочий режим, повторно нажмите на эту же кнопку.

- Нажмите кнопку управления на телевизоре.

• Чтобы вернуться в рабочий режим, повторно нажмите на кнопку управления.

Ваш телевизор продолжит работать в режиме быстрого ожидания так, как он постоянно работает. Это не является неисправностью, он соответствует требованиям по потреблению электричества. Для того, чтобы уменьшить потребление энергии, переключите Ваш телевизор в режим ожидания, как описано выше.

## Управление телевизором



Кнопка управления позволяет управлять функцией включения режима быстрого ожидания телевизора.

**Примечание:** Положение **кнопки панели управления** может отличаться в зависимости от модели.

**Выключение телевизора (Режим быстрого ожидания):** Нажмите кнопку управления, чтобы переключить телевизор в режим быстрого ожидания.

**Выключение телевизора (Режим ожидания):** Телевизор нельзя переключить в режим ожидания с помощью кнопки управления.

**Включение телевизора:** Нажмите кнопку управления, телевизор включится.

**Примечание:** Меню настроек **Live TV OSD** в режиме **Live TV** невозможно отображать с помощью кнопки управления.

## Работа с пультом дистанционного управления

Нажмите на кнопку **Меню** на пульте дистанционного управления для отображения меню **Настройка Live TV** при работе телевизора в режиме **Live TV**. Нажмите на кнопку **Home** для отображения или возврата к домашнему экрану **Android TV**. Используйте кнопки навигации для перемещения фокуса, продолжения, корректировки некоторых настроек, и нажмите кнопку **OK** для выполнения выбора с целью внесения изменений, **Установка**

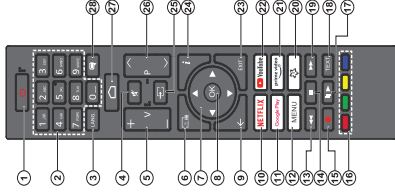
предпочтительных параметров, вхождение в меню, запрос приложения и т.д. Для возврата к экрану предыдущего меню нажмите на кнопку **Возврат/Назад**.

#### Выбор входного сигнала

После подключения внешних систем к телевизору можно переключаться на различные источники входного сигнала. Последовательно нажимайте на кнопку **Source** на пульте ДУ или используйте кнопки направления и нажмите кнопку **OK** для переключения на различные источники при нахождении в режиме Live TV. Или войдите в меню «Входы» на главном экране, выберите нужный источник из списка и нажмите **OK**.

**Переключение каналов и регулировка громкости**  
В режиме Live TV громкость можно регулировать с помощью кнопки **Громкость +/-**, а каналы можно переключать с помощью кнопки **Программа +/-** на пульте ДУ.

## Пульт дистанционного управления



### Установка батареек в пульт дистанционного управления

В ПДУ может быть винт, удерживающий крышку батарейного отсека на ПДУ (любой винт находится в отдельном пакете). Выкрутите винт, если крышка ранее была привинчена. В этом случае снимите крышку батарейного отсека, чтобы открыть его. Установите две батарейки AAA 1,5 В. Убедитесь, что символы (+) и (-) расположены должным образом (используйте правильную полярность). Не вставляйте одновременно старые и новые батарейки. Заменяйте только на аналогичный или эквивалентный тип. Установите крышку обратно. Закрепите винтом при его наличии.

### Кнопка режима ожидания

Нажмите кнопку **Standby** (Режим ожидания) на пульте дистанционного управления. На экране появится окно **Power off** (Отключение питания). Выделите **OK** и нажмите кнопку **OK**. Телевизор перейдет в режим ожидания. Нажмите на короткое время и отпустите для переключения телевизора в режим quick standby или переключения телевизора при включении режима quick standby или режима ожидания.

- Режим ожидания**: Режим Quick Standby / Режим ожидания / Включение
- Цифровые кнопки**: Переключение канала в режиме прямой трансляции, ввод цифры или буквы в телевидении), отображает и изменяет язык аудио телевидения, отображает и изменяет громкость телевизора.
- Язык**: Переключает режимы звука (аналоговое телевидение), отображает и изменяет язык аудио телевидения, отображает и изменяет громкость телевизора.
- Громкость +/-**
- Программа передач**: Отображение электронной программы передач
- Кнопки направления**: Переключение по меню, установка параметров, перемещение фокуса или курсора и т.д., установка времени записи или трансляции, переключение каналов, переключение трансляции-телевизора при нажатии кнопки "Вправо" или "Влево". Служит для инструкций на экране.
- OK**: Подтверждает выбор, входит в подменю, входит в меню опций канала (в режиме прямой трансляции)
- Назад/Возврат**: Возврат в предыдущее меню, выход из меню назад, завершение открытых опций, возврат к меню (в режиме прямой трансляции-телевизора)
- Netflix**: Запускает приложение Netflix
- Google Play**: Запускает приложение Google Play
- Меню**: Выход в меню, переключение каналов, трансляции в режиме прямой трансляции, отображение доступных параметров настройки, playback звук и изображение
- Обратный канал**: Переключается назад канал в медиафайлах, например в фильмах.
- Стоп**: Остановка/включение воспроизведения медиафайлов.
- Цвета**: Изменить программу в режиме прямой трансляции
- Цветные кнопки**: Выполните инструкции на экране для использования шелковых цветов, включение записи с смещением по времени в режиме прямой трансляции
- Вспомогательности**: Начинается воспроизведение
- Текст**: Отправление и закрытие телетекста (если доступен в режиме прямой трансляции)
- Быстрая перемотка вперед**: Перемотаются вперед
- Mute/On**: Отключение меню настроек ролика изображения на доступных источниках
- Picture Video**: Запускается приложение Amazon
- YouTube**: Запускает приложение YouTube
- Выход**: Закрывание меню настроек прямой трансляции и выход из них, закрытие главного меню, закрытие меню настроек, переключение меню или баннера экранного меню, переключение на последний установленный источник
- Информация**: Отображение информации о контенте, вешании и источнике контента
- Программа +/-**: Включение/отключение/переключение
- Главное меню**: Отображает главный экран
- Субтитры**: Включение и выключение субтитров (при наличии)

телевизор. Выберите **Продолжить** и нажмите **OK** на экране приветствия. Следуйте инструкциям на экране приветствия и телевизора, чтобы завершить процесс. Вы также можете пропустить этот шаг, выбрав опцию **Пропустить**. Некоторые шаги могут быть пропущены в зависимости от настроек, сделанных на этом шаге.

Если вы ранее подключили свой телевизор к Интернету через Ethernet, отображается сообщение о том, вы хотите использовать Интернет. Выделите **Использовать сеть** и нажмите **OK**, если вы хотите использовать беспроводное соединение вместо проводного.

#### 6. Сетевые подключения

Вы будете перенаправлены к следующему шагу автоматически, если на этом этапе подключите телевизор к Интернету через Ethernet. При отсутствии подключения будет осуществлен поиск беспроводных сетей, и список сетей будет показан на следующем экране. Выберите **OK** из списка подключаемой WLAN и нажмите **OK** для подключения. Введите пароль с помощью виртуальной клавиатуры, если выбранная сеть требует пароль. Выберите из списка параметр **ДРУГАЯ СЕТЬ**, если сеть, к которой вы хотите подключиться, имеет серытый идентификатор SSID.

Если вы предпочитаете не подключаться к Интернету на данном этапе, то можете пропустить этот шаг, выбрав параметр **ПРОПУСТИТЬ**. Вы можете подключиться к Интернету позже, используя параметры меню **Сеть** и **Интернет** в меню **Настройки** на главном экране или в меню **Параметров телевизора** в режиме прямой трансляции.

Этот шаг будет пропущен, если подключение к Интернету было установлено во время выполнения предыдущего шага.

#### 7. Политика конфиденциальности сети

Следующим отобразится экран Политики конфиденциальности сети. Прочитайте соответствующие инструкции, отображаемые на экране. Вы можете использовать кнопки со стрелками вверх и вниз для прокрутки и чтения всего текста. Выберите **Согласиться** и нажмите кнопку **OK** на пульте дистанционного управления, чтобы подтвердить и продолжить. Вы можете изменить эту настройку позже, используя параметр «Настройки» > «Сеть и Интернет».

Этот шаг будет пропущен, если подключение к Интернету было установлено во время выполнения предыдущего шага.

## Мастер первоначальной настройки

**Примечание:** Для завершения первоначальной настройки следуйте инструкциям на экране. Для выбора, отображаемых и проблемных, используйте кнопки направления и кнопку **OK** на пульте ДУ.

При первом включении телевизора появляется экран приветствия. Выберите необходимый язык и нажмите на кнопку **OK**. Для настройки телевизора и каналов следуйте инструкциям на экране. Мастер установит необходимые каналы. Все на протяжении всего процесса настройки. Вы можете изменить Начальную установку в любое время, используя опцию **Сброс заводских настроек** в меню **Настройки** > **Параметры устройства** > **Инициализация** > **Сброс телевизора** в режиме Live TV.

#### 1. Сообщения приветствия и выбор языка

Сообщение **«Добро пожаловать»** будет отображаться вместе с вариантами выбора языка, перечисленными на экране. Выберите требуемый язык из списка и нажмите кнопку **OK**, чтобы продолжить.

#### 2. Регион/страна

На следующем шаге выберите свою страну из списка и нажмите **OK**, чтобы продолжить.

#### 3. Первоначальная настройка

После выбора региона/страны вы можете запустить мастер первоначальной настройки. Выберите **Продолжить** и нажмите **OK** для продолжения. После продолжения вы не сможете вернуться и изменить язык или регион/страну. Если вам нужно изменить язык или регион/страну после выполнения этого шага, вам придется переселиться телевизор в режим ожидания, чтобы процесс настройки начался с самого начала при следующем включении телевизора. Для этого нажмите и удерживайте кнопку **Standby** (будет отображен диалог). Выберите и нажмите кнопку **OK**.

#### 4. Поиск аксессуаров

Поиск аксессуаров будет выполнен после запуска первоначальной настройки. Следуйте инструкциям на экране для сопряжения пульта дистанционного управления (в зависимости от модели пульта) и других беспроводных аксессуаров с телевизором. Нажмите на кнопку **Назад** / **Возврат**, чтобы завершить добавление аксессуаров и продолжить.

#### 5. Выставка Настройка

Если вы ранее не подключали телевизор к Интернету вы можете перенести сеть WLAN шаго телевизор, на котором вы работаете. Google на

#### 8. Вход в учетную запись Google

Если подключение будет успешным, вы сможете войти в учетную запись Google в текущую страну. Вам потребуется войти в учетную запись Google для использования сервисов Google. Этот шаг будет пропущен, если на предыдущем шаге не было установлено интернет-соединения или если вы уже вошли в свою учетную запись Google на шаге быстрого настройки.

Выполняя шаги, вы сможете открывать, для себя новые приложения для видео, музыки и игр в Google Play, получать персональные рекомендации из таких приложений, как YouTube, смотреть или брать напрокат новейшие фильмы и шоу в Google Play фильмах и ТВ, получать доступ к развлекательным и управитель вали SIM. Выберите **Войти** и нажмите **OK** для продолжения. С помощью данного параметра вы можете войти в свою учетную запись Google, чтобы использовать сервисы Google, такие как экраны и тарелки или создать новую учетную запись.

Если вы предпочитаете не входить в учетную запись Google на данном этапе, то можете пропустить этот шаг, выбрав параметр **ПРОПУСТИТЬ**.

#### 9. Условия использования

Следующим отобразится экран «Условия использования». Продолжая, вы соглашаетесь с Условиями использования Google, Политики конфиденциальности Google и Условиями использования Google Play. Выберите **«Согласиться»** и нажмите кнопку **OK** на пульте дистанционного управления, чтобы подтвердить и продолжить. Вы также можете просмотреть **Условия использования**, **Политику конфиденциальности** и **Условия использования Play** на этом экране. Для этого необходимо подключение к Интернету. При отсутствии доступа к Интернету отобразится сообщение с адресом сайта, на котором можно просмотреть эту информацию.

#### 10. Службы Google

Выберите каждый, чтобы узнать больше о каждом сервисе, например о том, как его можно включить или выключить. Данные будут конфиденциальными в соответствии с Политикой конфиденциальности Google. Выделите **Принять** и нажмите **OK**, чтобы подтвердить выбор этих настроек сервисов Google. Используйте местоположение

Вы можете позволить или запретить Google в сторонних приложениях использовать информацию о местоположении вашего телевизора. Выделите **Меню** > **Настройки** > **Местоположение** и выберите **OK** > **Использовать** > **Использовать** > **Использовать**, чтобы включить или выключить эту функцию. Вы можете изменить эту настройку позже, используя параметр

#### > «Статус местоположения в меню «Настройки» > «Настройка устройства» > «Местоположение».

#### Помощь улучшить Android

Автоматически отправлять диагностическую информацию в Google, например ответы о сбоях и данные об использовании в вашем устройстве и приложениях. Эта информация не будет использоваться для вашей идентификации. Выделите **Помочь улучшить Android** и нажмите **OK**, чтобы просмотреть подробную информацию и включить или выключить эту функцию. Вы можете изменить эту настройку позже через параметры меню **Настройки** > **Настройки устройства** > **Использование и Диагностика**.

Сервисы и ваша конфиденциальность Google Assistant отправляет уникальный код для сервисов, по которым вы разговариваете. Таким образом, сервисы могут запоминать такие вещи, как ваши предпочтительные настройки во время разговоров. Вы можете просматривать, управлять и сбрасывать данные, отправляемые сервисам, на странице каждого сервиса в разделе «Обзор» мобильного приложения «Ассистент». Узнайте больше на [g.co/assistant/privacy](http://g.co/assistant/privacy).

Далее будет отображена информация об сервисах Google и некоторых функциях вашего телевизора. Если вы вошли в свою учетную запись Google при выполнении предыдущих шагов, вы также можете включить персональные результаты для Ассистента. Выберите соответствующий вариант при появлении запроса. Последовательно нажмите **OK**, чтобы продолжить.

#### 11. Пароль

Выборите один из предложенных вами страны на предыдущем шаге, вам может быть предложено установить 4-значный пароль (PIN) на этом этапе. Нажмите кнопку **OK** для продолжения. Выбранный PIN-код не может быть «0000». Этот PIN-код потребуется для доступа к некоторым меню, содержимому или для разблокировки заблокированных каналов, источников и т.д. Вам придется ввести его, если вас попросят ввести PIN-код для любой операции с меню позже.

#### 12. Выбери режим TV

На следующем этапе начальной настройки вы можете установить рабочий режим телевизора опции **Магазин** или **Магазинный**. С помощью этого режима можно выполнять настройки телевизора для работы в магазине. Этот режим предназначен для использования в магазине. Для завершения использования рекомендуется выбрать **Домашний** режим.

наличии). В зависимости от выбранного оператора и **Режима сканирования** некоторые опции могут быть недоступны для установки.

**Примечание:** Если в выбранной стране нет аналогового вещания, опция поиска каналов может быть недоступна.

После завершения установки, доступных опций нажмите на кнопку **Настройка**. Вправо, чтобы продолжить. Телевизор произведет поиск доступных программ вещания.

#### 14. **Режим тонера**

На следующем этапе осуществляется выбор режима тонера. Выберите предпочтительные параметры тонера для установки каналов и использования функции прямой трансляции. Доступны опции **Ангтона**, **Кабель** и **Спутник**. Выберите опцию, которая соответствует вашей среде, и нажмите кнопку **OK** или кнопку **Настройка**. Вправо, чтобы продолжить. Если вы не хотите выполнять сканирование тонера, выберите **Пропустить** и нажмите **OK**.

Когда поиск каналов с выбранным тонером будет завершён, мастер установки вернёт вас к этому шагу. Если вы хотите продолжить сканирование канала с помощью другого тонера, вы можете действовать, как описано ниже.

#### Ангтона

При выборе опции **Ангтона** вы можете выбрать поиск цифровых наземных и аналоговых станций телевидения. На следующей странице выберите требуемую опцию и нажмите кнопку **OK**, чтобы начать поиск, или выберите **Пропустить сканирование**, чтобы продолжить без выполнения поиска.

**Примечание:** Если в выбранной стране нет аналогового вещания, опция поиска каналов может быть недоступна.

#### Кабель

При выборе опции **Кабель** вы можете выбрать поиск цифровых наземных и аналоговых станций телевидения. При наличии таковых на экране **Выбор оператора** отображаются доступные операторы. Если нет, шаг будет пропущен. Вы можете выбрать только операторов из списка. Выберите **OK** требуемого оператора и нажмите кнопку **OK** или кнопку **Настройка**. Вправо, чтобы продолжить. На следующей странице выберите требуемую опцию и нажмите кнопку **OK**, чтобы начать поиск, или выберите **Пропустить сканирование**, чтобы продолжить без выполнения поиска. Если выбран один из вариантов поиска цифрового канала, затем отображается экран опции **Режим сканирования**. Может потребоваться настройка **Модуляции**, **Скорости передачи символов (Ксимб)**, **Идентификатор сети**. Для выполнения полного сканирования установите **Режим сканирования** как **Полное** или **Расширенное** (при

**Режим сканирования:** Задает порядок и типовой режим сканирования. Будут использоваться **Сеть** и **Полный**. Если установить **Сеть**, вы можете сканировать каналы, убедитесь, что вы точно определили параметры **частоты** и **шириной полосы (Ксимб)** и **поляризации** в разделе **Транспортер**.

**Тип Поиска:** Вы можете выполнить поиск беспилота или только зашифрованных каналов. Если выбрать **Всё**, будут использоваться все каналы. Выберите **Всё**, чтобы просканировать все каналы.

**Тип хранения:** Вы можете выбрать сохранение только телеканалов (называемых в меню Цифровые каналы) или только радиоканалов. Выберите **Всё**, чтобы сохранить все каналы.

**Транспортер:** При необходимости регулируйте параметры **Частота**, **Скорость передачи символов (Ксимб)** и **Поляризация** для выбранного спутника.

**Конфигурация LNB:** Установите параметры для LNB. Для типа антенны DiSEqC выберите правильный порт DiSEqC, соответствующий вашей спутниковой системе. При необходимости настройте другие параметры в соответствии с настройками другой системы.

**Качество сигнала:** Статус качества сигнала отображается в процентном выражении.

**Уровень сигнала:** Статус уровня сигнала отображается в процентном выражении.

Нажмите кнопку **Назад/Возврат** и выберите **Подходящий спутник**, который вы хотите использовать. После выбора **Далее** и нажмите **Список LNB** и нажмите кнопку **OK** или кнопку со стрелкой вправо, чтобы продолжить.

Если при выполнении предыдущего шага вы выбрали список наземных/спутниковых каналов, выберите **Load Preset List**, следующие шаги будут пропущены, и начнется установка списка каналов. Если **Load Preset List** не был выбран, список на экране появится диалоговое окно с предупреждением. Будут перечислены спутники, которые можно выбрать. Нажмите **OK**, чтобы закрыть диалоговое окно, а затем установите спутник соответствующим образом.

Затем отображается экран **Поиск каналов**. Выберите **Пропустить поиск**, чтобы продолжить, не выполняя поиск. Если вы хотите продолжить поиск, выберите **Тонер**, **Идентификатор сети** и нажмите кнопку **OK** или кнопку **Настройка**. Вправо, чтобы начать поиск. Пока поиск продолжается, вы можете нажать кнопку **Назад/Возврат**, чтобы выделить

**Пропустить сканирование** и нажать кнопку **OK** или кнопку **Вправо**, чтобы остановить поиск. Каналы, которые были найдены, будут сохранены в списке каналов.

После завершения первоначальной настройки отображается сообщение «Завершено». Нажмите кнопку **OK**, чтобы завершить настройку.

Вам будет предложено дать согласие на сбор ваших данных. Прочтите текст на экране для получения подробной информации. Выберите **Принять** и нажмите **OK**, чтобы дать свое согласие и продолжить. Чтобы пропустить без вашего согласия, выберите **Пропустить**. Вы можете изменить эту настройку позже через параметры меню **Настройка>Настройки устройства>Использование и Диагностика** **производителя**.

Будет отображен главный экран. Вы можете нажать кнопку **Live** на ПДУ, чтобы переключиться в режим **Live TV** и начать телеканала.

## Главный экран

Чтобы наслаждаться всеми возможностями вашего Android TV, телевизор должен быть подключен к Интернету. Подключите телевизор к домашней сети с помощью высокоскоростного соединения. Телевизор может быть подключен к модему/роутеру проводным или беспроводным способом. Для получения более подробной информации о подключении телевизора к Интернету см. разделы **Сеть** и **Интернет** и **Подключение к Интернету**.

Главное меню находится в центральной части главного телевизора. С помощью главного меню вы можете загрузить любое приложение, переключиться на телеканал, смотреть фильм или переключиться на подключенное устройство. Нажмите кнопку **Домой**, чтобы отобразить окно главного меню. Вы также можете выбрать опцию **Android TV Home** в меню «Вход», чтобы переключиться на главный экран. Чтобы открыть меню «Вход», нажмите кнопку **Историческое** или кнопку **Абоненты** на пульте дистанционного управления, когда телевизор находится в режиме прямой трансляции, выделите параметр **«Историческое»** в меню параметров телевизора и нажмите **OK**. В зависимости от настроек телевизора и страны, выбранной во время первой установки, главное меню может включать различные опции.

Доступные услуги главного экрана располагаются по строкам. Для переключения на опциях главной строки используйте кнопки направления. Выберите **Дом**. Могут быть доступны строки **Приложение**, **YouTube**, **Google Play**, **фильмы** и **ТВ**. **Google Play Музыка** и **Google Play Книжки** доступны в зависимости от подключения. Выберите строку, затем переключите

фокус в требуемый пункт строки. Нажмите кнопку **OK**, чтобы сделать выбор или войти в подменю.

В левой верхней части экрана расположены инструменты поиска. Чтобы начать поиск, вы можете ввести или ввести слово через виртуальную клавиатуру или ввести слово голосовым способом. Переместите фокус на требуемый элемент и нажмите **OK**, чтобы продолжить.

В правом верхнем углу экрана будут отображаться **Уведомления**, **Входы**, **Сеть** и **Интернет** (будут называться **Подключено** или **Не подключено**) в соответствии с текущим статусом подключения. **Настройки** и текущее время. Вы можете настроить дату и время с помощью параметров меню **Дата и время** в меню «**Настройки**» > **Настройки устройства**.

Первая строка будет строкой **Приложений**. Приложения **Live TV** и **Multi Media Player** будут доступны вместе с другими любимыми приложениями. Если нет, выделите опцию **«Добавить приложение в избранное»** (звук всплеска) в строке **«Приложения»** и нажмите **OK**. Выделите приложение, которое хотите добавить, и нажмите **OK**. Повторите эту процедуру для каждого приложения. Выберите **Live TV** или нажмите **OK** или выберите опцию **«Добавить приложение в избранное»** и нажмите **OK**. Если ранее в качестве источника телепередачи. Если ранее в качестве источника был выбран вариант **«ATV»** или нажмите кнопку **«Источник»** и установите один из параметров, чтобы смотреть телеканалы в прямом эфире. Выделите **Multi Media Player** и нажмите **OK**, чтобы просмотреть подключенные USB-устройства и воспроизвести с них контент на телевизоре. Аудиофильмы можно воспроизводить через динамики телевизора или через акустические системы, подключенные к телевизору. Для использования интернета Вам потребуется приложение интернет-браузера. Проверьте или запустите приложение Google Play, найдите там браузер и скачайте его.

Для некоторых стран/языков экран будет разделен на несколько вкладок. Будут доступны вкладки **Главный экран**, **Найти** и **Приложения**. Вы можете переключаться по вкладкам с помощью кнопки со стрелками. Каждая вкладка будет иметь строку избранного контента сверху. На вкладке **Главный экран** будут строки с избранными приложениями, недавними программами **Live TV** и рекомендациями из потоковых приложений. На вкладке **Найти** будут отображаться рекомендации от потоковых сервисов. На вкладке **Приложения** будут отображаться все приложения, установленные на вашем телевизоре, и вы можете установить другие приложения из Магазина Play, используя

спещный режим. Для отключения данной опции установите параметр **Выкл.**

**Изображение выключено**: Выберите этот вариант и нажмите **OK**, чтобы выключить дистанционное управление телевизора, чтобы выключить экран сна. Обратите внимание, что вы не можете включить экран с помощью **пультов дистанции** **4+**, отключенный звук и **режим замешивания**. Эти функции будут переработаны в будущем.

**Автоматическое отключение при отсутствии сигнала**: Установите поведение телевизора при отсутствии сигнала от установленного в данный момент источника входного сигнала. Определите выключить, или установить значение **«Выкл»** для отключения.

**Автоматический сон**: Определите время простоя, по истечении которого телевизор автоматически перейдет в спящий режим. Доступны варианты **4 часа**, **6 часов** и **8 часов**. Установите **«Никогда»**, чтобы отключить.

**Карта CI**: Отображение доступных опций меню карты CI, которая используется. Этот элемент может быть недоступен в зависимости от модели источника входного сигнала.

**Расширенные Настройки**  
Параметры этого меню могут изменять мультимедийные функции телевизора. Этот элемент отображается серым цветом в зависимости от выбранного источника входного сигнала.

**Звуковой канал**: Установите настройку **Звуковой канал**.

**Язык аудио**: Установите предпочтительный язык для аудио. Этот элемент может быть недоступен в зависимости от настроек источника входного сигнала.

**2-й язык аудио**: Установите одну из указанных в списке опций языка как второй параметр языка аудио.

**Звуковые дорожки**: Установите настройки звуковых дорожек, если таковые имеются.

**Синий фон**: Выберите выключить эту функцию в соответствии с вашими предпочтениями. При включении синий фон будет отображаться на экране при отсутствии сигнала.

**Канал по умолчанию**: Установите предпочтительный канал для просмотра. Если для параметра **«Режим выбора»** установлен вариант **«Выбор канала»**, используйте доступные опции **«Поставщик контента»** и нажмите **OK**, чтобы просмотреть список каналов. Выделите канал и нажмите **OK**, чтобы сделать выбор. Выбранный канал будет

отображаться каждый раз, когда телевизор снова включается в любой режим ожидания. Если для варианта **«Выбор канала»** установлено значение **«Последний статус»**, будет отображаться последний просмотренный канал.

**Канал взаимодействия**: Включите или выключите функцию канала взаимодействия. Эта функция является полезной только в Великобритании и Ирландии.

**Защита MHEG PIN**: Включите или выключите функцию защиты PIN-кодом MHEG. С помощью этой настройки включается или отключается доступ к некоторым приложениям MHEG. Отключенные приложения могут быть запущены путем ввода правильного PIN-кода. Эта функция является полезной только в Великобритании и Ирландии.

**Настройки HBBTV**  
**Поддержка HBBTV**: Включите или выключите функцию HBBTV.

**Не отслеживать**: Задайте свои предпочтения в отношении поведения отслеживания для услуг HBBTV.

**Настройки Соobie**: Установите предпочтения настроек соobie для услуг HBBTV.

**Постоянное хранение**: Включите или выключите функцию постоянного хранения. Если установлено значение **«Выкл.**, соobie будут храниться с указанием даты истечения срока действия в постоянной памяти телевизора.

**Включить сайты отслеживания**: Включите или отключите функцию бломиров сайтов отслеживания.

**Идентификатор устройства**: Включите или выключите функцию идентификатора устройства.

**Сбросить идентификатор устройства**: Сбросьте идентификатор устройства для услуг HBBTV. Отобразится диалоговое окно подтверждения. Нажмите **OK**, чтобы подтвердить. Нажмите **Назад**, чтобы отменить.

**Субтитры**  
**Аналоговые субтитры**: Установите данную опцию как **Выкл.**, **Вкл.** или **Без звука**. Если выбран вариант **«Без звука»**, субтитры анализов канала будут отображаться на экране, но при этом динамики будут отключены.

**Цифровые субтитры**: Установите данную опцию как **Выкл** или **Вкл**.

**Дорожки субтитров**: Установите настройки дорожек субтитров, если таковые имеются.

**Язык цифровых субтитров:** Установите один из языков в списке опций языка субтитров. Параметр языка субтитров цифрового канала.

**2-й язык цифровых субтитров:** Установите один из указанных в списке опций языка как первичный параметр языка субтитров цифрового канала. Если выбранный язык в опции Язык субтитров цифрового канала будет недоступным, субтитры будут отображаться на этом языке.

**Тип субтитров:** Установите денежную опцию как Стандартный или Для лиц с нарушением слуха. Если выбран опция Для лиц с нарушением слуха, лицам с нарушениями слухами или плохо слышащим будут предоставляться дополнительные описания.

#### Телетекст

**Язык телетекста цифрового канала:** Установите язык телетекста для цифровых станций телевидения.

**Язык странички декодирования:** Установите язык странички декодирования для отображения телетекста.

**Ключ BIS5:** Появится сообщение **Настроить**, чтобы добавить канал **Визуальное** к ключу **OK** чтобы сбросить канал **Biss**. **Частота**, **Скорость передачи (KSymbol)**, **поляризация**, **ID Программы** и **Ключ SW** будут доступны для настройки. Как только вы закончите с настройками, выделите кнопку **Save** и нажмите **OK**, чтобы сохранить и добавить канал **biss**. Этот элемент будет недоступен, если источник входного сигнала не установлен как **Спутник**. Доступные параметры будут отличаться в зависимости от страны, выбранной в процессе начальной настройки.

**Информация о системе:** Отображение подробной системной информации о текущем канале, такой как **уровень сигнала**, **качество сигнала**, **частота** и т.д.

#### Записи

**Список записей:** Записи будут отображаться, если таковые имеются. Выделите запись, по вашему выбору и нажмите кнопку **OK**, чтобы удалить ее, или нажмите **синею** кнопку, чтобы просмотреть подробную информацию. Вы можете использовать **красную** и **зеленую** кнопки для прокрутки страницы вверх и вниз.

**Информация об устройстве:** Отображается подключенные устройства **USB**. Выделите нужное устройство и нажмите **OK**, чтобы увидеть доступные варианты.

**Настроить TimeShift:** Отметьте выбранное устройство **USB** или раздел на нем для записи со стороны во времени.

**Настроить PVR:** Отметьте выбранное устройство **USB** или раздел на нем для **PVR**. **Формат:** Отформатируйте выбранное устройство **USB**. Дополнительную информацию см. в разделе **«Запись USB»**.

**Тест скорости:** Запустите тест скорости для выбранного **USB-накопителя**. Результат теста будет отображаться по завершении.

**Список напоминаний:** Добавьте напоминания или записей, таймеры с помощью меню **«Список напоминаний»**.

**Режим сведения по времени:** Включение или отключение функции записи со сдвигом во времени. Дополнительную информацию см. в разделе **«Запись USB»**.

#### Настройки

Вы можете получить доступ к меню **Настройки** на главном экране или в меню **Параметры телевизора** в режиме **Live TV**.

#### Сеть и Интернет

Вы можете настроить сетевые настройки вашего телевизора, используя параметры этого меню. Вы также можете выделить значок **Подключено / Не подключено** на главном экране и нажать **OK**, чтобы получить доступ к этому меню.

**Политика конфиденциальности сети:** Политика конфиденциальности сети дисплея. Вы можете использовать кнопки со стрелками вверх и вниз для прокрутки и чтения всего текста. Выделите **Принять**, и нажмите **OK**, чтобы дать свое согласие и продолжить.

**Беспроводная сеть:** Включите и выключите функцию беспроводной локальной сети (**WLAN**).

#### Доступные сети

Когда функция **WLAN** включена, будут перечислены доступные беспроводные сети. Выделите **Присоединиться ко всем** и нажмите **OK**, чтобы увидеть все сети. Выбрете необходимое **сетею** и нажмите **OK** для подключения. Вам может потребоваться ввести пароль для подключения к беспроводной сети, если сеть защищена паролем. Кроме того, вы можете добавить новые сети, используя соответствующие параметры.

#### Другие опции

**Добавить новую сеть:** Добавьте сети со скриншотами **SSID**.

**Смагивание всегда доступно:** Вы можете разрешить службе предоставления местоположения функции **WLAN** отключена. Нажмите **OK**, чтобы включить и выключить.

**Web:** Включение или выключение данной функции. Эта функция позволяет вам включать и выводить телевизор в режим сна через беспроводную сеть.

**Web:** Включение или выключение данной функции. Эта функция позволяет вам включать и выводить телевизор из режима сна через сеть.

#### Ethernet

**Подключен / Не подключен:** Отображает состояние подключения к Интернету через Ethernet, IP и MAC-адреса.

**Настройки прокси-сервера:** Установите HTTP-прокси для браузера вручную. Этот прокси не может использоваться другими приложениями.

**Настройки IP:** Настройте IP-адресировки вашего телевизора.

#### Канал

Содержание этого меню может меняться в зависимости от выбранного источника входного сигнала и от того, выполнена ли установка канала.

#### Каналы

Параметры этого меню могут измениться или стать неактивными в зависимости от источника входного сигнала и от выбранного режима установочного канала.

#### Источники входного сигнала – Антенна

**Поиск каналов:** Начните поиск цифровых наземных станций телевидения. Вы можете нажать кнопку **Назад (Возврат)** для отмены поиска. Каналы, которые уже были найдены, будут сохранены и продолжит.

**Обновление поиска:** Поиск обновлений. Предварительно обновленные каналы не будут удаляться, а каналы найденные каналы будут сохранены в список каналов.

**PS-сканирование одною канала:** Выберете **PS-канал** с помощью стрелок направления **Влево/Вправо**. Будут показаны **уровень сигнала** и **качество сигнала** выбранного канала. Нажмите кнопку **OK**, чтобы начать сканирование выбранного канала. Найденные каналы будут сохранены в списке каналов.

**Обновление услуг вручную:** Запустите обновление услуг вручную.

**LCN:** Задайте свои предпочтения для **LCN**. **LCN** — это система номеров логических каналов, которая организует доступные программы вещания в соответствии с предпочтениями.

вещания с соответствующей последовательностью каналов (при наличии).

**Тип Поиска Каналов:** Задайте предпочтительный тип поиска.

**Тип Хранения Каналов:** Задайте предпочтительный тип хранения.

**Выбор любимой сети:** Выберите свою любимую сеть. Опция данного меню будет активной при наличии доступа к более, чем одной сети.

**Пропуск каналов:** Установка каналов может быть прервана при введении каналов через меню **Программа** **4-на пульте ДУ** Выберите требуемый канал **4-и** и нажмите кнопку **OK** для выделения / отмены выделения.

**Каналы программ:** Замените положение двух выбранных каналов в списке каналов. Выберите требуемые каналы в списке каналов. Выберите **OK** для подтверждения. Когда будет выполнено изменение данного списка каналов, вы можете положение первого выбранного канала. Вы можете нажать **синею** кнопку и первый выбранный канал, который хотите выбрать. Затем выделите **OK** и нажмите **OK**, чтобы перейти к этому каналу. Вы должны установить опцию **LCN** как **Выкл.**, чтобы включить эту функцию.

**Пересортировка каналов:** Пересортируйте канал на позицию другого канала. Выделите канал, который хотите пересортировать, и нажмите **OK**, чтобы его выбрать. Затем сделайте то же самое для второго канала. Когда выбран второй канал, вы можете нажать **синею** кнопку и первый выбранный канал, который хотите выбрать. Затем выделите **OK** и нажмите **OK**, чтобы перейти к этому каналу. Вы должны установить опцию **LCN** как **Выкл.**, чтобы включить эту функцию.

**Редактирование каналов:** Редактирование каналов в списке. Отредактируйте имя выбранного канала и просматривайте данные **Имя сети**. **Тип канала** и **Частота** относительно этого канала, если доступно. В зависимости от канала можно редактировать и другие параметры. Нажмите кнопку **OK** или кнопку **OK** для редактирования выбранного канала. Вы можете нажать **синею** кнопку, чтобы **удалить** выделенный канал.

**Удаление каналов:** Выделите требуемый канал/ы в списке и нажмите кнопку **OK** или **желтую** кнопку для выделения/отмены выделения. Затем нажмите **синею** кнопку, чтобы **удалить** выделенный канал/ы.

**Омиста списка каналов:** Удаление каналов, сохраненных в списке каналов. Будет отображен диалог для подтверждения. Выберите **OK** и нажмите кнопку **OK** для продолжения. Для отмены выделите **Отмена** и нажмите **OK**.





**Блокировка канала:** Выберите канал (с) на спутниковой антенне, для которой требуется блокировка. Выделите канал в списке ОК для выбора/отмены выбора. Для просмотра заблокированного канала сначала необходимо ввести PIN.

**Ограничения программы:** Блокируйте программы в соответствии с информацией о возрасте, которая сообщается во время трансляции. Вы можете выбирать или выключать ограничения, устанавливая и блокируя каналы без оценки, используя параметры этого меню.

**Блокировка входа:** Предотвращение доступа к выбранному контенту в зависимости от сигнала. Выделите желаемый вариант входа и нажмите **OK**, чтобы заблокировать или отключить источник ввода, сначала необходимо PIN.

**Изменение PIN:** Изменить PIN-код, который вы определили во время процесса персонализации устройства. Выберите эту функцию и нажмите на кнопку **OK**. Выберите вам нужно будет ввести текущий PIN-код. Появится окно ввода нового PIN. Введите новый PIN дважды для подтверждения.

**Лицензия на открытый исходный код**

Отобразите информацию о лицензии на открытое программное обеспечение

#### Аккаунты и вход

Выделите этот параметр и нажмите **OK**, чтобы войти в учетную запись Google. Эти параметры будут доступны, если вы вошли в свою учетную запись Google.

**Google:** Вы можете настроить свою синхронизацию данных или удалить свою зарегистрированную учетную запись на телевизоре. Выделите службу, указанную в разделе **Выбор синхронизируемых приложений**, и нажмите **OK**, чтобы включить/отключить синхронизацию данных. Выделите пункт **Синхронизировать сейчас** и нажмите **OK** для немедленной синхронизации всех доступных услуг.

**Добавить аккаунт:** Добавьте новый в доступные учетные записи, войдите в него.

#### Приложение

Используя параметры этого меню, вы можете управлять приложениями на своем телевизоре.

#### Недавно открытые приложения

Вы можете отображать недавно открытые приложения. Выделите **Просмотреть все приложения** и нажмите **OK**, чтобы увидеть все приложения, установленные на вашем телевизоре. Также будет отображено последнее или место

хранения. Вы можете увидеть версию приложения, открыть или удалить приложение, просмотреть описание, просмотреть разрешения и включить/выключить их, просмотреть разрешения и включить/выключить их, включить/выключить уведомления, очистить данные и кэш и т.д. Выделите приложение и нажмите **OK**, чтобы увидеть доступные параметры. Изменение места хранения приложения

Если вы ранее отформатировали USB-устройство хранения данных в качестве накопителя внешнего устройства, чтобы увеличить емкость хранилища на телевизоре, вы можете переместить приложение на это устройство. Для получения дополнительной информации см. раздел **Накопитель** в меню **Настройки-Настройки устройства**.

Выделите нужное приложение и нажмите кнопку **OK**, чтобы просмотреть доступные параметры. Затем выделите опцию **Использовать хранилище** и нажмите **OK**. Если выбрано приложение удалено, вы увидите статус устройства хранения USB как вариант для сохранения этого приложения. Выделите эту опцию и нажмите **OK**, чтобы переместить приложение.

Обратите внимание, что приложения, перенесенные на подключенное устройство хранения USB, будут недоступны, если это устройство отключено. А если вы форматируете устройство с помощью телевизора в качестве съемного накопителя, не забудьте создать резервную копию приложения, и использовать соответствующий параметр. В противном случае приложения, хранящиеся на этом устройстве, будут недоступны после форматирования. Для получения дополнительной информации см. раздел **Накопитель** в меню **Настройки-Настройки устройства**.

#### Разрешения

Управляйте разрешениями и некоторыми другими функциями приложений.

**Добавить разрешения:** Приложения будут ассоциированы по категориям типов разрешений. Вы можете включить отключение разрешений для приложений из этих категорий.

**Доступ к специальному контенту:** Настройте некоторые функции приложения и специальные разрешения.

**Безопасность и ограничения:** Вы можете разрешить или запретить установку приложения из других источников, кроме Google Play Store.

#### Настройки устройств

**Описание:** Проверьте обновления системы, измените имя устройства, сбросьте телевизор к заводским настройкам и отобразите информацию о системе, такую как сетевые адреса, серийные номера, версиями.Т.Д. Вы также можете отобразить

крупнейшую информацию, управлять рекламой, сбросить или удалить историю действий, просмотреть историю и включить/выключить персонализированную рекламу на основе ваших интересов.

**Сброс к заводским настройкам:** Восстановление всех заводских настроек телевизора. Выберите **Сброс к заводским настройкам** и нажмите на кнопку **OK**. Отображатся подтверждающее сообщение, выберите **Сброс заводских настроек**, чтобы продолжить сброс. После сброса телевизора, чтобы сбросить телевизор, выберите **Сбросить**, а затем, чтобы сбросить телевизор к заводским настройкам, Сначала телевизор выключается/выключается и начнется выполнение начальной настройки. Выберите **Отмена**, чтобы выйти.

**Планировщик:** Чтобы избежать опоздания, если вы можете потребовать вести PIN-код. Введите PIN-код, который вы определили во время процесса персонализации устройства. Если вы не устанавливали PIN-код во время персонализации устройства, вы можете использовать PIN-код по умолчанию. Значение по умолчанию **1234**.

**Netflix ESN:** Показывает ваш номер ESN. Номер ESN является уникальным идентификационным номером для Netflix, созданным специально для идентификации вашего телевизора.

**TV Life Time:** Указана информация о сроке службы вашего телевизора.

**Дата и время:** Установите параметры даты и времени на вашем телевизоре. Вы можете настроить телевизор на автоматическое обновление данных времени и даты по сети или по широковещательному передатчику. Выделите настройки в соответствии с вашей сетью или предпочтениями. Если вы хотите изменить дату или время вручную, отключите автоматическую настройку, установив параметр **Выкл.**. Затем установите параметры даты, времени, часового пояса и формата часа.

#### Таймер

**Тип времени включения:** Установите время самостоятельного включения вашего телевизора. Установите данную опцию как **Выкл** или **Один раз** для установки таймера включения либо **Один раз** для его отключения. Если установлено значение **«Один раз»**, телевизор будет включаться только один раз в указанное ниже время, независимо от параметра **«Время автоматического включения»**.

**Время автоматического включения:** Доступно, если включен тип времени включения. Установите время выхода в standby вашего телевизора. Выберите режим обновления информации и нажмите кнопку **OK** для сохранения нового установленного времени.

**Тип времени выключения:** Установите время самостоятельного выключения вашего телевизора. Установите данную опцию как **Выкл** или **Один раз** для установки таймера выключения либо **Выкл** для его отключения. Если установлено значение **«Один раз»**, телевизор будет выключаться только один раз в указанное ниже время, независимо от параметра **«Время автоматического выключения»**.

**Время автоматического выключения:** Доступно, если включен тип времени выключения. Установите время выключения вашего телевизора в режиме ожидания с помощью кнопки направления и нажмите кнопку **OK** для сохранения нового установленного времени.

**Язык:** Задайте свой язык.

**Клавиатура:** Выберите тип клавиатуры и управляйте настройками клавиатуры.

**Входные сигналы:** Позволяет или скрыть входной сигнал, и изменить меню для входного сигнала и настроить параметры функции HDMI CEC (Управление электронными устройствами потребителя) и отобразить список устройств CEC.

#### Мощность

**Таймер сна:** Оправедите время, по истечении которого телевизор автоматически перейдет в спящий режим. Для отключения данной опции установите параметр **Выкл**.

**Изображение выключено:** Выберите этот вариант и нажмите **OK**, чтобы отключить экран. Нажмите кнопку на пульте дистанционного управления для повторного включения экрана. Обратит внимание, что вы не можете включить экран, если экран выключен в режиме просмотра. Эти опции будут нормальными работами.

**Автоматическое отключение при отсутствии сигнала:** Установите поведение телевизора при отсутствии сигнала от поставщика в данный момент источника входного сигнала. Определите время, по истечении которого телевизор выключится, или установите значение **«Выкл»** для отключения.

**Автоматический сон:** Определите время простоя, по истечении которого телевизор автоматически перейдет в спящий режим. Доступны варианты 4 часов и 8 часов, чтобы отключить «tиждатра», чтобы отключить.

#### Изображение

**Режим изображения:** Вы можете задать режим изображения в соответствии с вашим предпочтением. Выберите режим изображения или требования. Можно установить одну из следующих опций

режима изображения: **Стандартный**, **Живой**, **Спорт**, **Кино** и **Игра**.

**Режимы Dolby Vision**: Если будет обнаружено содержание Dolby Vision, **Dolby Vision** автоматически переключит изображение на **Dolby Vision** (или, в более ранних версиях, **Dolby Vision HDR**), в зависимости от поддерживаемых функций телевизора. Если контент не поддерживает Dolby Vision, изображение автоматически переключится на стандартный режим изображения.

**Увеличение Dolby Vision**: Устанавливает предпочтительное внешнее видео разрешение для содержания Dolby Vision. При включении Dolby Vision будет отображаться экран при обнаружении содержания Dolby Vision.

**Автоматическая подсветка**: Устанавливает настройку автоматической подсветки. Доступны режимы **Выключено**, **Низкий**, **Средний** и **Высокий**. Для отключения данной опции используйте параметр **Выкл.**

**Подсветка**: Отрегулируйте уровень подсветки экрана вручную. Этот элемент будет недоступен, если для параметра **Автоматическая** не установлено значение **Выкл.**

**Яркость**: Установите значения яркости изображения.

**Контрастность**: Установите значения контраста изображения.

**Цвет**: Установите значения насыщенности цвета изображения.

**Оттенки**: Установите значения оттенка изображения.

**Реакция**: Установите значения реакции отображения объектов на экране.

**Гамма**: Установите предпочтительную гамму. Будут доступны варианты **Темный**, **Средний** и **Яркий**.

**Цветовая температура**: Устанавливает предпочтительную цветовую температуру. Будут доступны параметры **Пользовательский**, **Холодный**, **Стандартный** и **Теплый**. Вы можете отрегулировать интенсивность красного, зеленого, синего цветов и значение усиления яркости. В случае изменения вручную одного из данных значений, опция **Цветовая температура** будет изменена на опцию **Пользователь**, если опция **Пользователь** не была установлена ранее.

**Режим отображения**: Установите соответствующую сторону экрана. Выберите один из представленных вариантов в соответствии с вашими предпочтениями.

**HDR**: Включите или выключите функцию HDR. Этот элемент будет доступен при обнаружении HDR-контента.

**Blue Stratch**: Чересчур яркий глаз воспринимает более яркую часть изображения (например, яркие белые области Blue Stratch) как более яркие, чем белое по сравнению с высокими уровнями серого. Более холодную цветовую температуру. Включите или выключите функцию Blue Stratch.

**Game Mode (Режим игры)**: Игровой режим

это режим, который содержит некоторые алгоритмы обработки изображений, чтобы не оставлять от видео в высокой частоте кадров. Включите или выключите функцию Игровой режим.

**Примечание**: Игровой режим нельзя использовать одновременно с функцией **Автоматическая** или **Средний режим** для **Автоматическая** или **Средний режим**. Нужно установить **М.С** опцию для **Выкл.**

**ALLM**: функция ALLM (автоматический режим низкой задержки) позволяет телевизору активировать или отключить настройки низкой задержки в зависимости от воспроизводимого контента. Выделите эту опцию и нажмите **OK**, чтобы включить/выключить функцию ALLM.

**Режим ПК**: Режим ПК - это режим, который сохраняет некоторые алгоритмы обработки изображения, чтобы сохранить тип сигнала, какой он есть. Его можно использовать отдельно для входов RGB. Включите или выключите функцию режим ПК.

**De-contour**: Уменьшит эффекты контура контента с низким разрешением и в углах изображения. Установите их предпочтительный параметр **Низкий**, **Средний** или **Высокий**. Для отключения данной опции установите параметр **Выкл.**

**M.C**: Оптимизация воспроизведения телевизора для обработки в режиме **Улучшение** или **Минимум** телесвета и выделена. Выделите эту опцию и нажмите кнопку **OK** дважды, чтобы увидеть все доступные параметры. Будут доступны параметры **Effect Demo Partition** и **Effect Demo**. Установите параметр **Effect** как **Низкий**, **Средний** или **Высокий**, чтобы включить функцию M.C. При включении станут доступными параметры **Effect Demo Partition** и **Effect Demo**. Выделите **Effect Demo Partition** и нажмите **OK**, чтобы установить предпочтительный параметр. Доступны параметры **Вкл**, **Правый** и **Левый**. Выделите **Effect Demo** и нажмите кнопку **OK** для активации режима. При демонстрационном режиме экран разделен на две части, одна из которых отображает активный телевизор. Если обычные настройки экрана телевизора. Если параметр **Effect Demo Partition** установлен как **Вкл**, обе стороны будут отображать активность M.C.

**Диапазон HDMI RGB**: Этот параметр следует использовать в сочетании с дисками HDMI. Это может быть ограниченный диапазон (16-235) или полный диапазон (0-255). Установите предпочтительный диапазон HDMI RGB. Будут доступны варианты **Авто**, **Полный** и **Ограниченный**. Этот элемент будет недоступен, если источник входного сигнала не установлен как HDMI.

**Нижний синий цвет**: Экраны электронных устройств излучают синий свет, который может вызвать утомление глаз и, со временем, вызвать проблемы со зрением. Для снижения выделенный синий свет. Установите предпочтительный параметр как **Низкий**, **Средний** или **Высокий**. Для отключения данной опции установите параметр **Выкл.**

**Цветовое пространство**: Вы можете использовать цветовой диапазон, чтобы установить диапазон цветов, отображаемых на экране телевизора. Если установлено значение **Вкл**, цвета регулируются в соответствии с исходным сигналом. Если установлено значение **Авто**, телевизор решает динамически включать или выключать эту функцию в зависимости от типа сигнала источника. Если установлено значение **Вкл**, максимальная способность телевизора по отображению цветов используется по умолчанию.

**Цветовой тон**: Насыщенность цвета, оттенок, яркость можно регулировать для красного, зеленого, синего, голубого, пурпурного, желтого и телесного тона (оттенка кожи) для получения более яркого или более естественного изображения. Установите значение **Оттенки**, **Цвет**, **Яркость**, **Оттенки** и **Gain** вручную. Выделите **Включите** и нажмите **OK**, чтобы включить эту функцию.

11-точечная коррекция баланса белого. Функция баланса белого калибрует цветовую температуру телевизора с подобранными уровнями серого. Однородность шкалы серого можно улучшить визуально или путем измерения. Отрегулируйте интенсивность **красного**, **зеленого**, **синего** цветов и значение **усиления яркости**. Выделите **Включите** и нажмите **OK**, чтобы включить эту функцию.

**Восстановить настройки по умолчанию**: Сброс настроек изображения с возвратом к заводским настройкам.

**Примечание**: В зависимости от телевизора устанавливаются исходные заводские значения некоторых параметров меню могут быть недоступны.

**Звук**  
**Системные звуки:** Системный звук – это звук, воспроизводимый при навигации или выборе элемента на экране телевизора. Выделите эту опцию и нажмите **OK**, чтобы включить / выключить эту функцию.

**Тип звука:** Для легкой настройки звука вы можете выбрать предустановленную настройку. Будут доступны параметры **Спокойный**, **Стандартный**, **Яркий**, **Спорт**, **Кино**, **Музыка** или **Новости**. Настройки звука будут регулироваться в соответствии с выбранным стилем звука. Некоторые другие параметры звука могут стать недоступными в зависимости от выбора.

**Баланс:** Настройка левого и правого баланса громкости динамика и наушника.

**Sound Surround:** Включение или выключение функции «Объемный звук».

**Детали эквалайзера:** Отрегулируйте значения эквалайзера в соответствии со своими предпочтениями.

**Задержка динамиков:** Регулировка задержки для динамиков.

**eARC:** Установите предпочтительную eARC. Будут доступны параметры «Сеть» и «Авто». Для отключения данной опции установите параметр **Выкл.**

**Цифровой выход:** Устанавливает предпочтительный параметр аудиовыхода. Будут доступны опции **Auto**, **Bypass**, **PCM**, **Dolby Digital Plus** и **Dolby Digital**. Выделите предпочтительный вариант и нажмите **OK**, чтобы установить.

**Цифровой выходной сигнал:** Отрегулируйте значение задержки цифрового выхода.

**Автоматический регулятор громкости:** С помощью автоматического регулятора громкости вы можете настроить телевизор на автоматическое выравнивание режисс переводов громкости. Обычно в начале рекламы или при переключении каналов. Включите / выключите эту опцию, нажав **OK**.

**Режим DolbyPlc (Понижающее микширование):** Задает способ подстройки микширования для преобразования многоканальных аудиосигналов в двухканальные аудиосигналы. Нажмите **OK**, чтобы просмотреть параметры и **Surround**, **Auto**, чтобы просмотреть варианты и **Surround**. Выделите предпочтительный вариант и нажмите **OK**, чтобы установить.

**Обработка звука Dolby:** С помощью обработки звука Dolby вы можете улучшить качество звука вашего телевизора. Нажмите **OK**, чтобы просмотреть параметры и установить. Некоторые другие параметры звука могут стать недоступными

и отображаться серым цветом в зависимости от выбранной функции. Нажмите **OK**, чтобы вернуться к параметрам **Обработка звука Dolby** и нажмите **Выкл.**, если вы хотите изменить эти настройки.

**Обработка звука Dolby:** Выделите эту опцию и нажмите **OK**, чтобы включить / выключить эту функцию. Если эта опция не включена, некоторые параметры могут быть недоступны.

**Sound Mode (режим звука):** Если параметр **Обработка звука Dolby** включен, параметр **режима звука** будет доступен для настройки. Выделите параметр **Режим звука** и нажмите **OK**, чтобы просмотреть предустановленные режимы звука. Будут доступны опции **Игра**, **Кино**, **Музыка**, **Новости**, **Стидн**, **Smart** и **Пользователь**. Выделите предпочтительный вариант и нажмите **OK**, чтобы установить. Если эта опция не установлена как **Пользователь**, некоторые параметры могут быть недоступны, если эта параметр не включен.

**Средство автотюнирования громкости:** Позволяет сбалансировать уровни звука. Таким образом, вы минимально уменьшите воздействие сильного реверберации и удешевите звук. Включите / выключите эту функцию, нажав **OK**.

**Функция виртуализации объемного звука:** Включение или выключение функции виртуализации объемного звука.

**Dolby Atmos:** Ваш телевизор поддерживает технологию Dolby Atmos. С помощью этой технологии звук движется вокруг вас в трехмерном пространстве, так что вы чувствуете так, что находитеесь внутри действия. Лучший опыт вы получите если входной цифровой аудиосигнал будет Atmos. Включите / выключите эту опцию, нажав **OK**.

**Улучшение диалога:** Эта функция представляет возможность последующей обработки звука для улучшения речевого диалога. Доступны режимы: **Включено**, **Низкий**, **Средний** и **Высокий**. Установите в соответствии со своими предпочтениями.

**Примечание:** Эта функция действует только в том случае, если включен входной аудиосигнал AC-4 или обработка звука Dolby. Этот эффект применим только к выходу фронтальных каналов телевизора.

**Уведомление Dolby Atmos:** Устанавливает содержимое внешнего вида уведомления для поддерживаемого Dolby Atmos. При включении опции Dolby Atmos будет отображаться на экране при обнаружении содержимого Dolby Vision.

**Восстановить настройки по умолчанию:** Сбрасывает настройки звука к заводским настройкам.

**Накопитель:** Просмотрите общий объем памяти на телевизоре, просмотрев устройства, которые хранятся на накопителе USB. Выберите опцию форматирования для просмотра выделенной и нажмите **OK**. Также будут варианты выбора устройств USB в качестве накопителей устройств.

**Перенесите данные в это хранилище:** Эта опция позволяет, если вы предпочитаете опцию форматирования USB-накопителя в качестве хранилища для переноса данных, выбрать эту опцию для переноса данных ваших хранилища на ваш телевизор, на USB-накопитель.

**Примечание:** При переносе данных на USB-накопитель вы можете выбрать **Форматировать его**, чтобы использовать все файлы приложения и другой контент.

**Извлечение:** Чтобы сохранить содержимое, извлеченное из USB-накопителя, прежде чем отключить его от телевизора.

**Удалить и отформатировать как хранилище устройств:** Вы можете удалить и отформатировать накопитель, подключенный к телевизору USB, чтобы увеличить емкость памяти телевизора. После этого устройство можно будет использовать только с телевизором.

Следуйте инструкциям на экране и прочтите информацию, отображаемую на экране, прежде чем продолжить.

**Примечание:** После форматирования подпрограмма *Устройства для хранения данных будут удалены* из меню, которое не был сохранены. Прежде чем приступить к форматированию устройства, создайте резервные копии файлов, которые вы хотите сохранить.

**Удалить и отформатировать как съемный носитель:** Если вы предпочитаете как отформатировали USB-накопитель как устройство хранения, его можно будет использовать только с телевизором. Вы можете использовать эту опцию, чтобы отформатировать, если снова использовать с другими устройствами. Прежде чем продолжить форматирование, вы можете рассмотреть возможность резервного копирования данных на шахом устройстве во внутреннюю память USB-накопителя на другом устройстве.

**Разрешено копирование приложений:** В противном случае некоторые приложения могут не работать должным образом после форматирования. Следуйте инструкциям на экране и прочтите информацию, отображаемую на экране, прежде чем продолжить.

**Примечание:** После форматирования подпрограмма *Устройства для хранения данных будут удалены* из меню, которое не был сохранены. Прежде чем приступить к форматированию устройства,

создайте резервные копии файлов, которые вы хотите сохранить.

Вы также можете перейти в раздел **Уведомления** на главном экране после подключения USB-устройства к телевизору, чтобы просмотреть уведомления о подключении USB-устройств, относящиеся к подключенному USB-устройству, и нажмите **OK**.

**Обзор:** Открывает меню **Накопитель**.  
**Настройка в качестве накопительного устройства:** Имеет ту же функцию, что и **указанный выше параметр Удаление данных и форматирование в качестве накопительного устройства**.

**Извлечение:** То же, что указано выше.  
**Главный экран:** Настройте свой домашний экран. Выберите каналы, которые будут отображаться на главном экране, включите/отключите предпочтения видео и аудио. Организуйте приложения и игры, измените их порядок или получите больше. Отобразите лицензию на открытый исходный код.

Для некоторых странных экранов будут разделены на несколько вкладок, что может быть связано с дополнительными параметрами для настройки, поддерживаемой этим экраном. Выделите **Настроить** и нажмите **OK**, чтобы войти в учетную запись Google и просмотреть персональные рекомендации для этой учетной записи на вкладке **Найти** на главном экране. После входа в систему, используя соответствующие параметры в этом меню, вы можете просмотреть элементы управления действиями разрешения смесью учетной записи, настраивать службы и определять предпочтения контента, чтобы получить более точные рекомендации.

**Демонстрационный режим:** Выделите **Демонстрационный режим** и нажмите **OK**. Будет отображен диалог с запросом подтверждения. Прочтите описание, выделите «Продолжить» и нажмите «OK», если хотите продолжить. Затем выделите **Выкл.**, чтобы активировать, или **Выкл.**, чтобы деактивировать, и нажмите **OK**. В демонстрационном режиме настройки вашего телевизора будут настроены для среды магазина, и поддерживаемые функции будут отображаться на экране. После активации **станет доступной настройка Store messaging** (Рекламные сообщения в режиме предпочтений). Не рекомендуется активировать демонстрационный режим для домашнего использования.

**Google Assistant:** Выделите **Вкл.** и нажмите **OK**, чтобы включить или выключить эту функцию. Выберите активную учетную запись, просмотрите разрешения, выберите приложение для включения в результаты поиска, активируйте фильтр безопасного поиска, блокировку оскорбительных

слов и просмотры лицензия с открытым исходным кодом.

**Встроенная функция Chromecast:** Задайте настройки уведомления удаленного управления. Выделите **Разрешить другим управлять вашим медиафайлом** и нажмите **OK**. Доступны параметры **Всегда**, **Во время трансляции** и **Никогда**. Вы можете просмотреть лицензию с открытым исходным кодом, а также просмотреть номер версии и серийный номер в разделе «О программе».

**Звучная заставка:** Установите параметры заставки для вашего телевизора. Вы можете выбрать заставку, установить время ожидания для экрана для заставки или включить режим заставки.

**Режим экономии электроэнергии:** Определите время, по истечении которого телевизор сам выключается для экономии электроэнергии. Установите «Никогда», чтобы отключить.

**Местоположение:** Вы можете разрешить использование беспроводного соединения для оценки местоположения, просмотра недавних запросов местоположения и разрешить или ограничить перечисленные приложения для использования информации о вашем местоположении.

**Использование и диагностика:** Автоматически отправлять данные об использовании и диагностическую информацию в Google. Установите в соответствии со своими предпочтениями.

**Использование и диагностика провайдеров:** Если вы согласитесь, ваш телевизор отправит диагностическую информацию (такую как MAC-адрес, страну, язык, версию программного обеспечения и анонимные данные об использовании) в ваш телевизор на сервер, расположенный в Ирландии. Мы не можем идентифицировать вас и собираем и храним эту диагностическую информацию и анонимные данные об использовании только для обеспечения правильной работы вашего устройства.

**Специальные возможности:** Настройте Тип звука. Для слабовидящих. Титры. Преобразование текста в речь / или включить / выключите Высококонтрастный текст. Некоторые настройки Титров не могут быть применены.

**Тип аудио:** Установите предпочтительный тип звука. Доступны варианты **Нормальный**, **Описание аудио**, **Говорящие субтитры**, **Нарушения слуха**, **Описание аудио** и **Говорящие субтитры**. Для лиц с нарушениями зрения: Установите Тип аудио как **Шрифтовое аудио**, чтобы включить транскрипцию слуховых аудиосигналов и спонсированный текст на экране. Имя, жестов и движений для лиц с нарушениями зрения.

**Динамик:** Включите данную опцию, если вы хотите слышать аудиоконтентarii через динамики телевизора.

**Наушники:** Включите данную опцию, если вы хотите направить аудиоконтентarii на наушники телевизора.

**Громкость:** Отрегулируйте уровень громкости аудиоконтентarii.

**Rip and Fade (Микширование звуковых данных):** Включите данную опцию, если вы хотите более четко слышать аудиоконтентarii, когда они доступны через телевидение.

**Аудио для слабовидящих:** Установите тип звука для слабовидящих. Опции будут доступны в зависимости от выбранной станции телевидения.

**Управление фидером:** Отрегулируйте баланс громкости между основным звуком телевизора (**Main**) и аудиоконтентarii (AD).

**Титры:** Настройте параметры для подписки. Используйте эту опцию, чтобы выключить титры, язык, размер текста и стиль. Выделите дисплей и нажмите **OK**, для включения и выполнения демонстрации образца подписи.

**Конвертировать текст в речь:** Благодаря функции преобразования текста в речь ваш телевизор может преобразовывать письменный текст в голосовую, для помощи слабовидящим людям прослушивать информацию, которую они не могут прочитать. Вы можете выбрать предпочтительный движок, настроить параметры диалогов, а также скорость речи, воспроизвести короткую демонстрацию синтеза речи и сбросить статус языка по умолчанию, выберите опцию этого меню.

**Высококонтрастный текст:** Увеличить контрастность пунктов меню и текста, чтобы их было легче читать. Выделите эту опцию и нажмите **OK**, чтобы включить / выключить эту функцию. **Повторное включение:** Повторяется сообщение подтверждения, выберите Повторное включение для продолжения восстановления. Сначала телевизор выключится/включится. Выберите **Отмена**, чтобы выйти.

### Путь ДУ и аксессуары

Вы можете использовать беспроводные аксессуары, такие как пульт дистанционного управления (зависит от модели пульта дистанционного управления), наушники, клавиатуры или ирровые контроллеры, с вашим Android TV. Добавьте устройства, чтобы использовать их с вашим телевизором. Выберите данную опцию и нажмите меню **OK**, чтобы начать поиск доступных устройств и соединить их с вашим телевизором. Если доступно, выделите опцию **Добавить аксессуар**

и нажмите **OK**, чтобы начать поиск. Перейдите к экрану настроек в режиме **Путь ДУ**. Доступны следующие варианты: **Включить поиск**, **Включить поиск** или **Выключить поиск**. Чтобы сбросить запрос на сопряжение, чтобы начать сопряжение, выберите свое устройство из списка и нажмите **OK** или выделите **OK** и нажмите **OK**, когда появится запрос на сопряжение.

Здесь также будут перечислены подключенные устройства. Чтобы отключить устройство, выделите его и нажмите **OK**. Задайте Делить опцию **Включить** или **Выключить** **OK**. Выделите **OK** и нажмите **OK** для удаления устройства из списка устройств телевизора. Вы также можете изменить имя подключенного устройства. Выделите устройство и нажмите **OK**, затем выделите **Изменить имя** и снова нажмите **OK**. Снова нажмите **OK**, используйте виртуальную клавиатуру, чтобы изменить имя устройства.

### Список каналов

Телевизор сортирует все каналы, содержащиеся в Списке каналов. Нажмите меню **OK**, чтобы просмотреть параметры. Выделите **Вперед** по экрану, чтобы перейти к экрану вверху по экрану, вы можете нажать меню навигации влево, а для прокрутки текста вниз по экранам — меню направления вправо.

Чтобы отсортировать канал или найти его в списке каналов, нажмите желтую кнопку, чтобы отобразить параметры **Работы с каналом**. Доступные параметры: **Отсортировать и найти**. В зависимости от страны, выбранной в процессе настройки, выделите **Найти** и нажмите желтую кнопку. Выберите один из доступных вариантов и снова нажмите **OK**. Канал будет отсортирован в соответствии с вашим выбором. Чтобы найти канал, выделите **Найти** и нажмите **OK**. Будет отображена виртуальная клавиатура. Введите полностью или частично название или номер канала, который хотите найти, выделите символ галочки на клавиатуре и нажмите **OK**. Результаты, соответствующие критериям поиска, будут отображены в виде списка.

Для фильтрации каналов нажмите **Красную** кнопку. Будут отображены доступные варианты **Выбрать тип**. Вы можете выбрать один из вариантов: **«ТВ»**, **«Радио»**, **«Бесплатный»**, **«Зашифрованный»** и **«Израбранный»**, чтобы отфильтровать список каналов или выбрать опцию **«Все каналы»**, чтобы вернуть все установленные каналы в список каналов. Доступные параметры меню будут отличаться в зависимости от выбора оператора.

**Примечание:** При выборе любой опции, за исключением **Все каналы** и **меню Выбор типа**, вы можете просмотреть только каналы, которые в настоящее время представлены в списке каналов, с помощью меню **Программа +»** на пульте ДУ.

### Редактирование каналов и списка каналов

Вы можете редактировать каналы и список каналов с помощью опции **Проверить канал**. Перейдите к каналу, который хотите отредактировать. Выделите канал и нажмите **OK**. Вы можете получить доступ к меню **Настройки на главном экране** или в меню **Параметры Телевизора** в режиме **Live TV**.

**Параметры Телевизора:** **Параметры канала:** **Параметры каналов и Редактирование каналов:** в зависимости от выбора оператора и настроек, могут быть недоступны и отображаются серым цветом. **LCN** и **меню «Настройки +»** «канал» / «каналы». По мере того, как редактируется редактирование канала. По мере того, как редактируется редактирование канала. По мере того, как редактируется редактирование канала. По мере того, как редактируется редактирование канала.

### Управление списком любимых каналов

Вы можете создать четыре различных списка своих любимых каналов. Эти списки включают только каналы, которые были указаны вами. Нажмите кнопку **OK**, чтобы отобразить список каналов.

Чтобы добавить канал в список избранного, выделите этот канал в списке каналов и нажмите **Синюю** кнопку. Отобразится меню **Выбор списка** из избранных каналов. Выделите список(и), в которые вы хотите добавить канал, и нажмите **OK**. Канал будет добавлен в список(и)-избранных каналов.

Чтобы удалить канал из списка избранного, выделите этот канал в списке каналов и нажмите **Синюю** кнопку. Отобразится меню **Выбор списка** из избранных каналов. Выделите список(и), из которых вы хотите удалить канал, и нажмите **OK**. Выбранный канал будет удален из выбранного списка-са избранного.

Чтобы установить один из ваших списков избранных каналов в качестве основного списка каналов, нажмите **Красную** кнопку и установите **«Выбрать тип»** для **«Избранного»**. Выберите нужный **«Выбрать тип»** и нажмите на списке **OK**. Чтобы изменить положение канала в списке избранного, нажмите желтую кнопку, затем выделите опцию **«Переместить»** и нажмите **OK**. Затем с помощью кнопки со стрелками **вверх** и **вниз** переместите канал желаемое положение и нажмите **OK**. Чтобы удалить канал из списка избранного, нажмите желтую кнопку, затем выделите опцию **«Удалить»** и нажмите **OK**.

## Программа передач

С помощью функции Электронной программы передач (EPG) телевизор можно просматривать программу передач, которую вы смотрите. Возможна поддержка данной функции каналом, в котором вы смотрите телевизор. Эти параметры можно настроить в меню «Настройки» > «Сеть и Интернет». Вы также можете выделить экран и нажать OK, чтобы получить доступ к главному меню. Для получения дополнительной информации обращайтесь к разделу Сеть и Интернет под заголовком Программы.

Подключите телевизор к модему/маршрутизатору через кабель Ethernet. На задней левой панели телевизора имеется порт LAN.

Состояние подключения в разделе Ethernet меню Сеть и Интернет изменится с Не подключено на Подключено.

Для того, чтобы переключиться по программе телепередач, используйте кнопки направления. Для переключения на предыдущий/следующий канал из списка вы можете использовать кнопки направления «Вверх/Вниз» или Программа +/-, либо кнопки направления «Вправо/влево» для выбора требуемой программы выделенного в настоящее время канала. При нажатии на экран и завершение заар выделенной программы и краткая информация о ней.

Чтобы отобразить программу, нажмите на Синею кнопку. В связ с большим количеством параметров фильтрации вы можете найти события нужного типа еще быстрее. Нажмите желтую кнопку, чтобы просмотреть подробную информацию о выделенном событии. Вы также можете использовать красную и зеленую кнопки, чтобы увидеть события предыдущего и следующего дня. Функцию будут показаны цветные кнопки на главном экране. Смотрите инструкции на экране для получения правильного назначения функций цветных выносок.

Нажмите кнопку Запись, чтобы добавить таймер для выделенного события в программе передач. Вы можете определить тип таймера, установив для параметра Тип расписания значение Напоминание или Запись. Когда другие параметры установлены, нажмите зеленую кнопку. Таймер будет добавлен в список расписания. Вы можете получить доступ к списку расписания из меню Записи в режиме Live TV.

Руководство не может отображаться, если источник входного сигналаDTV заблокирован в меню «Настройки» > «Каналы» > «Родительский контроль» > «Блокиды заблокированы» в режиме прямой трансляции или на главном экране.

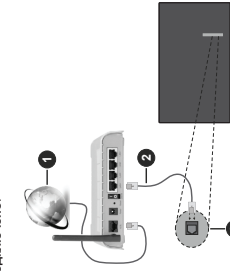
## Подключение к Интернету

Вы можете получить доступ к Интернету через свой телевизор, подключив его к широкополосной сети с помощью кабеля Ethernet. Вы также можете использовать беспроводную локальную сеть, чтобы пользоваться разнообразными потоковыми сервисами и интернет-приложениями. Эти параметры можно настроить в меню «Настройки» > «Сеть и Интернет». Вы также можете выделить экран и нажать OK, чтобы получить доступ к главному меню. Для получения дополнительной информации обращайтесь к разделу Сеть и Интернет под заголовком Программы.

### Беспроводное подключение

Подключите телевизор к модему/маршрутизатору через кабель Ethernet. На задней левой панели телевизора имеется порт LAN.

Состояние подключения в разделе Ethernet меню Сеть и Интернет изменится с Не подключено на Подключено.



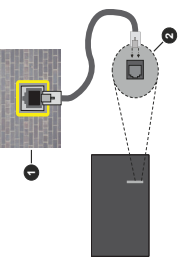
### Широкополосное соединение ISP

1. Широкополосное соединение ISP

2. Кабель LAN (Ethernet)

3. Вход LAN на левой панели телевизора

Возможность подключения телевизора к настенной сетевой розетке зависит от конфигурации сети. В этом случае вы можете подключить свой телевизор непосредственно к сети с помощью кабеля Ethernet.



1. Слева розетка

2. Вход LAN на левой панели телевизора

## Беспроводное подключение

Для подключения телевизора к Интернету через беспроводную локальную сеть, требуется модем /маршрутизатор беспроводной локальной сети.

Выделите параметр Wi-Fi в меню «Сеть и Интернет» и нажмите OK, чтобы включить беспроводное соединение. Появится список доступных сетей. Выберите необходимую сеть и нажмите OK для подключения. Для получения информации по настройке обратесь к разделу Сеть и Интернет под заголовком Программы.



### 1. Широкополосное соединение ISP

Сеть, со скрытым кодом SSID не может быть обнаружена другими устройствами. Если вы хотите подключиться к сети со скрытым SSID, выделите опцию «Добавить новую сеть» в меню «Настройки» > «Сеть и Интернет» на главном экране и нажмите OK. Добавьте сеть, введя ее имя вручную, используя соответствующую опцию.

В некоторых сетях может быть система авторизации, которая требует второго ввода как такового в рабочей среде. В этом случае после подключения к беспроводной сети, к которой вы хотите подключиться, выделите «Уведомления в правом верхнем углу главного экрана» и нажмите OK. Затем выделите уведомление Войти в сеть Wi-Fi и нажмите OK. Введите свои учетные данные для входа.

Беспроводной маршрутизатор Wireless-N (IEEE 802.11n/b/g/n/ac) с одновременной поддержкой каналов 2,4 и 5 ГГц для увеличения полосы пропускания. Хосвершествовано для более ровной и быстрой передачи потокового видео высокого разрешения, передачи файлов и игр по беспроводной сети.

Чтобы более быстро передавать данные между другими устройствами (например, компьютерами), используйте подключение LAN.

Скорость передачи варьируется в зависимости от расстояния и количества устройств, между которыми требуется передача данных. Для повышения скорости распространения радиосигнала, традиция линии и используемых вами устройств. Передача также может быть прервана или отключена в зависимости от условий радиоволн, спектра DECT или любых устройств WLAN. Стандартные значения скорости передачи соответствуют теоретическим максимальным значениям стандарта беспроводной связи. Они не представляют собой фактическую скорость передачи данных.

Место расположения, где передача данных будет наиболее эффективна, зависит от условий среды использования.

Адаптер беспроводной сети телевизора поддерживает модемы типа 802.11 a/b/g/n & IEEE 802.11n. Для получения информации о возможных вариантах IEEE 802.11n во избежание возможных проблем при просмотре видео.

Если рядом имеются другие модемы с тем же идентификатором SSID, идентификатор SSID вашего модема. В противном случае могут возникнуть проблемы с соединением. При наличии проблем с беспроводным соединением воспользуйтесь проверным подключением.

Для воспроизведения потокового контента требуется стабильная скорость соединения. Используйте Ethernet-соединение, если скорость беспроводной локальной сети нестабильна.

## Обозреватель мультимедиа

На главном экране прокрутите до строки «Приложения», выберите «Мультимедиа OK проигрыватель» (MPR) и нажмите кнопку OK для запуска. Если это приложение не доступно, выберите «Добавить приложение» и нажмите OK. Затем выберите приложение «Избранное» (зак-сплюс) в строке «Приложения» и нажмите OK. Затем выберите приложение «Мультимедиа проигрыватель/Mini Media Player (MPR)» и нажмите OK для добавления. В некоторых странах приложение Мультимедийный проигрыватель будет расположено на вкладке Главного экран на главном экране, а строка с этим приложением будет называться Избранные приложения.

Выберите тип мультимедиа на главном экране медиатегиера. На следующем экране вы можете нажать кнопку «Меню», чтобы получить доступ к списку опций меню, когда фокус находится на папке или мультимедийном файле. Используйте параметры этого меню, вы можете изменить тип носителя, отсортировать файлы, изменить размер миниатюр и превратить телевизор в цифровую фотокамеру. Вы также сможете контролировать, а вставить и Удалять

файлы мультимедиа, используя соответствующие параметры этого меню, чтобы вернуть видео к стандартному режиму воспроизведения. USB вы можете подключить к устройству. Кроме того, вы можете переключить стиль просмотра, выбрать **Стандартный анализатор** или **Визуальный анализатор**. В режиме **Стандартный анализатор** файлы будут отображаться с палками, если они доступны. Будет отображен выбранный тип файлов в верхней панели или выбранной папки. Если медиафайлов выбранного типа нет, палка будет считаться пустой. В режиме **Возвратный анализатор** источник будет включать все доступные медиафайлы выбранного типа, и найденные файлы будут показаны в виде списка. Чтобы закрыть это меню, нажмите на кнопку **Назад/Возврат**.

Чтобы активировать функцию фотокражи, выберите **Фото** в качестве типа источника. Затем нажмите кнопку **Меню**, выделите **Фотокражи** и нажмите **ОК**. Если вы выберете опцию **режима One Photo** и нажмете **ОК**, изображение, которое вы ранее использовали в качестве изображения фотокражи, будет отображаться при активации функции фотокражи. Если вы выберете опцию **USB-накопитель**, отобразится первый файл (в режиме рекурсивного парсера). Чтобы установить изображение фотокражи, нажмите кнопку **Меню** во время отображения файла фотографии по вашему выбору, выделите изображение фотокражи и нажмите **ОК**.

Кроме того, вы можете переключаться между режимами просмотра, нажимая **синюю** кнопку. Доступные режимы просмотра списка и просмотра в виде таблицы. При просмотре видеofайлов, фотографий и текста предварительный просмотр выделенного файла будет отображаться в маленьком окне в левой части экрана, если режим просмотра установлен как **Представление в виде списка**. Вы также можете использовать кнопки **Программа #1** для перехода к непосредственно к первой и последней папке или файлу, если для стиля просмотра задано значение **Grid View**.

Вы также можете включить или отключить функцию автоматического воспроизведения USB, нажав **желтую** кнопку. Используя данную функцию, вы можете настроить телевизор на автоматическое воспроизведение мультимедийного контента, установленного на подключенном USB-накопителе. Обратитесь к разделу **Функция автоматического воспроизведения USB** для получения подробной информации.

**Видео-файлы**  
Нажмите **ОК**, чтобы воспроизвести выделенный видеofайл.

**Информация:** Отображение информационной панели. Дважды нажмите, чтобы отобразить расширенную информацию и спрятать файл.

**Пауза/Воспроизведение:** Приостанавливает и продолжает воспроизведение видео.

Обратная перемотка: Начать обратное воспроизведение. Последовательно нажимайте, чтобы установить скорость перемотки.

**Быстрая перемотка вперед:** Начните ускоренное воспроизведение вперед. Последовательно нажимайте для **УСТАНОВКИ СКОРОСТИ** воспроизведения вперед.

**Остановить:** Остановит воспроизведение.

**Программа #:** Перейти к следующему файлу.

**Программа #:** Перейти к предыдущему файлу.

**Назад/Возврат:** Вернитесь к экрану медиатегиера.

**Музыкальные файлы**

Нажмите **ОК**, чтобы воспроизвести выделенный музыкальный аудио файл.

**Информация:** Отображает расширенную информацию и следующий файл.

**Пауза/Воспроизведение:** Приостанавливает и продолжает воспроизведение видео.

Обратная перемотка: Нажмите и удерживайте для перемотки назад.

**Быстрая перемотка вперед:** Нажмите и удерживайте для ускоренного воспроизведения вперед.

**Остановить:** Остановит воспроизведение.

**Программа #:** Перейти к следующему файлу.

**Программа #:** Перейти к предыдущему файлу.

**Назад/Возврат:** Вернитесь к экрану медиатегиера.

Если вы нажмете кнопку **Назад / Возврат**, не оставив сначала воспроизведение, видео воспроизведение будет продолжено, пока вы просматриваете мультимедийный проигрыватель.

Вы можете использовать кнопки медиатегиера для управления воспроизведением. Воспроизведение останавливается, если вы выйдете из медиатегиера или переключитесь тип мультимедиа на **Видео**.  
**Фото-файлы**

Нажмите **ОК**, чтобы отобразить выделенный фото файл. При нажатии кнопки **ОК** начнется слайд-шоу, и все файлы фотографий в текущей папке или в устройстве хранения, в зависимости от стиля просмотра, будут отображаться по порядку. Если параметра **Повтор** установлено значение **Нет**, будут отображаться только файлы между выделенными и последним в списке. Нажмите кнопку **ОК** или **Пауза/Воспроизведение**, чтобы повстанть на паузу или возобновить воспроизведение слайд-шоу. Слайд-шоу останавливается после отображения

последнего файла в списке, и отображается экран медиатегиера.

**Информация:** Отображение информационной панели. Дважды нажмите, чтобы отобразить расширенную информацию и спрятать файл.

**Пауза/Воспроизведение:** Приостанавливает и продолжает слайд-шоу.

**Зеленая кнопка (Повтор/Продолжительность):** Повторите изображение / Установите интервал между слайдами.

**Желтая кнопка (Увеличение / Эффекты):** Увеличивает изображение / Применяйте различные эффекты к слайд-шоу.

**Программа #:** Перейти к следующему файлу.

**Программа #:** Перейти к предыдущему файлу.

**Назад/Возврат:** Вернитесь к экрану медиатегиера.

**Текстовые файлы**

При нажатии кнопки **ОК** начнется слайд-шоу, и все текстовые файлы в текущей папке или устройстве хранения, в зависимости от стиля просмотра, будут отображаться по порядку. Если для параметра **Повтор** установлено значение **Нет**, будут отображаться только файлы между выделенными и последним в списке. Нажмите кнопку **ОК** или **Пауза/Воспроизведение**, чтобы повстанть на паузу или возобновить воспроизведение слайд-шоу. Слайд-шоу останавливается после отображения последнего файла в списке, и отображается экран медиатегиера.

**Информация:** Отображение информационной панели. Дважды нажмите, чтобы отобразить расширенную информацию и следующий файл.

**Пауза/Воспроизведение:** Приостанавливает и продолжает слайд-шоу.

**Программа #:** Перейти к следующему файлу.

**Программа #:** Перейти к предыдущему файлу.

**Кнопки направления (Вниз или Вправо / Вверх или Влево):** Перейти на следующую страницу / Вернитесь к экрану медиатегиера.

**Назад/Возврат:** Остановите слайд-шоу и вернитесь к экрану медиатегиера.

**Опции Меню**

Нажмите кнопку **Меню**, чтобы просмотреть доступные параметры во время воспроизведения или отображения файлов мультимедиа. Содержание этого меню различается в зависимости от типа файла мультимедиа.

**Пауза/Воспроизведение:** Пауза и возобновление воспроизведения или слайд-шоу.

**Повтор:** Установите параметр повтор. Выделите параметр и нажмите **ОК**, чтобы изменить настройку. Если выбран параметр **Повтор** один, текущий видеofайл будет многократно

воспроизводиться или отображаться. Если выбран параметр **Повторить все**, все файлы или папки в файлах и папках устройства будут отображаться в зависимости от стиля просмотра, будут повторно воспроизводиться или отображаться.

**Случайный выбор Вкл/Выкл:** Включите или отключите функцию воспроизведения случайного порядка. Нажмите **ОК**, чтобы изменить настройку.

**Продолжительность:** Установите интервал между слайдами. Выделите параметр и нажмите **ОК**, чтобы изменить настройку. Вы также можете нажать **зеленую** кнопку, чтобы установить. Эта опция будет недоступна, если слайд-шоу приостановлено.

**Повтор:** Повторяется изображение. Изображение будет показываться на 90 градусах по часовой стрелке каждый раз, когда вы нажимаете **ОК**. Вы также можете нажать **зеленую** кнопку, чтобы повернуть. Эта опция будет недоступна, если слайд-шоу приостановлено.

**Эффект:** Примените к слайд-шоу различные эффекты. Выделите параметр и нажмите **ОК**, чтобы изменить настройку. Вы также можете нажать **желтую** кнопку, чтобы установить. Эта опция будет недоступна, если слайд-шоу приостановлено.

**Увеличение изображения:** Увеличьте изображение, которое отображается в данный момент. Выделите параметр и нажмите **ОК**, чтобы изменить настройку. Вы также можете нажать **желтую** кнопку для увеличения. Эта опция будет недоступна, если слайд-шоу приостановлено.

**Шрифт:** Установите параметры шрифта. Размер, стиль и цвет можно настроить в соответствии с вашими предпочтениями.

**Показать информацию:** Отображает расширенную информацию.

**Рисунки для Фотокражи:** Установите текущее отображаемое изображение как изображение фотокражи. Это изображение будет отображаться, если во время активации функции фотокражи вы выберете меню **Одно Фото**. В противном случае оно будет отображаться в виде слайд-шоу, если активирована функция фотокражи.

**Скрыть / Показать спектр:** Скрыть или показать спектр, если он доступен.

Параметры текста: Отображает параметры текста, если они доступны.

Изображение выключено: Откройте меню питания вашего ТВ. Здесь вы можете использовать выключить экран. Нажмите любую кнопку на пульте дистанционного управления телевизора, чтобы выключить экран снова.

**Режим экрана** Установив соотношение сторон  
Настройки изображения: Отображает меню  
Настройки изображения.  
Настройки звука: Отображает меню Настройки  
звука.

**Звуковые дорожки:** Установите параметр  
звуковой дорожки, если доступно несколько.

**Запомнить последнюю программу:** Установите  
параметр Вкл. или Выкл. Если установлено  
воспроизведение, то меню Вкл. или Выкл.  
оставлено в следующей раз, когда вы отстроите  
то же видеофайл. Если установлено значение  
«Выкл.», воспроизведение начнется с начала.  
Выделите параметр и нажмите **OK**, чтобы изменить  
настройки.

**Поиск:** Перевод к определенному времени  
видеофайла. С помощью цифровых кнопок  
настроек можно установить время и нажать **OK**.

**Копировка субтитров:** При нажатии показывает  
опции копирования субтитров.

**Через USB-подключение**

**ВАЖНО** Перед выполнением любого подключения к  
телевизору убедитесь, что кабель подключен к USB-  
порту телевизора. Если кабель не подключен,  
вы увидите сообщение об ошибке. Некоторые  
виды USB-устройств (например, MP3-плееры) могут  
оказаться не совместимыми с Данными телевизорами.  
Телевизор поддерживает воспроизведение дисков FAT32,  
NTFS не поддерживает. Устройства в формате FAT32  
размером более 4 GB не поддерживаются.

Вы можете просматривать свои фотографии,  
текстовые документы или воспроизводить свои  
фильмы и музыку на экране телевизора с  
подключенным USB-накопителем.  
Вставьте USB-накопитель в один из USB-портов  
телевизора.

На главном экране медиаплеера выберите  
желаемый тип мультимедиа. На следующей  
странице выделите имя файла из списка  
доступных медиафайлов и нажмите кнопку **OK**.  
Следуйте инструкциям на экране для получения  
дополнительной информации о других доступных  
функциях меню.

**Примечание:** Перед тем как использовать и опции  
медиаплеера, убедитесь, что файлы и приложения  
еще не имеют установленные ограничения. В  
противном случае возможно дальнейшее повреждение  
USB-плеера и непорядочивое устройство USB. Не  
используйте диск без время просмотра файла.

В режиме сдвига по времени может наблюдаться  
искажение изображения аудио и видео потоков  
(Lip Sync). Задержка изображения поддерживается  
только в режиме сдвига по времени. Если  
записи не достаточно, возможно сбоят запись,  
а функция сдвига по времени может оказаться  
недоступной.

Для записи программы высокой четкости  
рекомендуется использовать жесткие диски USB.  
Нельзя включать диск USB/HDD во время  
выполнения записи. Это может повредить  
подключенные устройства HDD.

Некоторые телепрограммы могут не  
записываться из-за проблем с сигналом, поэтому  
во время проигрывания видео может иногда  
останавливаться.

Если запись начинается таймера при включенном  
телевизоре, отображает диалог. Если вы  
выделите Да и нажмите **OK**, телетекст выключится  
и начнется запись.

**Одновременная запись**

Нажмите кнопку **Record (Запись)**, чтобы начать  
запись. Передача одновременно с просмотром  
программы. Нажмите кнопку **Stop** для остановки и  
сохраните постоянно запись.

Невозможно переключаться на другие станции  
телевидения в режиме записи.

**Просмотр записанных программ**

Выберите **Записанные** в меню «Запись» в  
режиме Live TV и нажмите **OK**. Выберите запись  
из списка (если запись сделана ранее). Нажмите  
кнопку **OK**, чтобы просмотреть.

Нажмите кнопку «Стоп» или «Назад / Возврат»,  
чтобы остановить воспроизведение.  
Записи будут находиться в следующем формате:  
Название канала\_Дата (год/месяц/день)\_Название  
программы.

**Запись со сдвигом по времени**

Чтобы использовать функцию записи со сдвигом по  
времени, сначала необходимо включить параметр  
**Режим сдвига по времени** в меню «Запись»  
настройки телевизора.

В режиме сдвига по времени передача  
просматривается одновременно записываемой  
программе. Например, вы можете просматривать  
Паузу в программе, когда вы делаете запись  
по времени. Список нажмите кнопку **Пауза**  
на пульте дистанционного управления.

**Воспроизведение** для просмотра прерванной  
программы с момента, на котором просмотр был  
остановлен. Нажмите кнопку **Стоп** для выключения  
записи со сдвигом по времени и возврата к  
прямой трансляции.

Когда эта функция используется в первый раз,  
применяется для редактирования  
настроек. Для редактирования  
выделите **Панель воспроизведения**.  
Вы можете выбрать автоматический или ручной  
режим настройки. В ручном режиме, если вы  
предпочитаете, вы можете отформатировать USB-  
накопитель и использовать его для хранения,  
которое будет использоваться для функции  
временного сдвига. После завершения настройки  
отобразится результат настройки. Чтобы выйти,  
нажмите кнопку **OK**.

Функция временного сдвига недоступна для  
радиопередач.

**Форматирование диска**

При использовании нового USB-устройства  
хранения данных рекомендуется сначала  
отформатировать его с помощью параметра  
«Форматирование» в меню «Запись»  
«Информация об устройстве» в режиме  
прямой трансляции. Выделите подключенное  
устройство на экране информации об устройстве  
и нажмите **OK** или кнопку со стрелкой вправо,  
чтобы просмотреть список доступных опций. Затем  
выделите **Форматирование** и нажмите **OK**, чтобы  
продолжить. Появится диалог подтверждения.  
Выделите Да и нажмите **OK**, чтобы начать  
форматирование.

**ВАЖНО** В результате форматирования USB-диска  
будут удалены ВСЕ данные, сохраненные на нем,  
и его файловая система будет преобразована  
в формат FAT32. В большинстве случаев после  
форматирования ошибки работы будут исправлены,  
но вы потеряете ВСЕ ваш данные.

**Список графиков**

Вы можете добавить напоминания или записывать  
таймеры с помощью меню «Список расписания».  
Вы можете получить доступ к списку расписания  
из меню записи в режиме Live TV. Выделите  
**Список расписания** и нажмите **OK**. Будут  
перечислены все установленные таймеры, если  
таковых много.

Нажмите кнопку **Желтый** кнопку, чтобы добавить  
таймер, когда на экране отображается меню  
«Список расписания». Вы можете определить  
тип таймера, установив для параметра **Тип**  
расписания значение **Напоминания** или **Запись**.  
Каждое новое напоминание устанавливается на  
**зеленую** кнопку, таймер будет добавлен в список.

Если таковые имеются, вы также можете  
редактировать или удалить таймеры в этом списке.  
Выделите нужный таймер и нажмите **красную**  
кнопку для редактирования таймера. После того, как  
вы отредактировали таймер, нажмите **зеленую**  
кнопку, чтобы сохранить изменение. Выделите  
нужный таймер и нажмите **синюю** кнопку для



удавлена. Когда вы решите удалить таймер, на экране появится диалоговое окно подтверждения. Выберите **Да** и нажмите кнопку **OK** для удаления выбранного таймера.

В течение просмотра интервалов времени двух таймеров накладывается сообщение предупреждения. Вы не можете устанавливать на один и тот же интервал времени более одного таймера. Нажмите кнопку **Выход**, чтобы закрыть список расписания.

## CEC

С помощью функции CEC вашего телевизора вы можете управлять подключенным устройством с помощью пульта дистанционного управления телевизором. Эта функция использует HDMI CEC (Consumer Electronics Control / Управление электронными оборудованием потребителя) для связи с подключенными устройствами. Устройства должны поддерживать HDMI CEC и должны быть подключены через HDMI.

Для использования функции CEC должен быть включен соответствующий параметр меню. Для проверки этого, включена или выключена функция CEC, выполните следующие действия:

- Войдите в меню «Настройки» > «Настройки устройства» > «Вход» на главном экране или выберите «Параметры ТВ» > «Настройки» > «Настройки устройства» > «Вход» в режиме прямой трансляции.
- Прокрутите вниз до раздела **Управление быстрой электроникой** (CEC). Убедитесь, что параметр управления HDMI включен.
- Выберите параметр **Управление HDMI** и нажмите **OK** для включения или выключения.

Убедитесь, что на подключенном устройстве есть настройки CEC правильно установлены. Функциональность CEC имеет разные названия на устройствах разных марок. Функция CEC может не работать со всеми устройствами. Если вы подключаете к телевизору устройство с поддержкой HDMI CEC, соответствующий источник входного сигнала HDMI будет переименован в имя подключенного устройства.

Чтобы управлять подключенным устройством CEC, выберите соответствующий источник входного сигнала HDMI в меню «Вход» на главном экране. Либо нажмите на кнопку **Source**, если телевизор находится в режиме Live TV, и выберите из списка источник соответствующего входного сигнала HDMI. Чтобы завершить эту операцию и снова управлять телевизором через пульт, дистанционное управление, нажмите на кнопку **Source**, которая по-прежнему будет

функционализовать, на пульте дистанционного управления, и переключитесь на другой источник. Пульт дистанционного управления автоматически сможет выполнить функцию управления устройством, так как будет выбран источник HDMI. Однако не все меню будут работать с устройством. На дистанционное управление телевизором будут реагировать только устройства, поддерживающие функцию дистанционного управления CEC.

Данный телевизор также поддерживает функцию eARC (Усовершенствованный реверсивный аудиоканал Enhanced Audio Return Channel). Аналогично ARC, функция eARC позволяет передавать цифровой аудиосигнал с телевизора на подключенное аудиоустройство через кабель HDMI. eARC – это улучшенная версия ARC. Она имеет гораздо более высокую пропускную способность, чем ARC, и поддерживает более частот и объем данных, передаваемых за один раз. Более широкий полосу пропускания означает больший объем передаваемых данных. Более широкая полоса пропускания также означает, что цифровой аудиосигнал не обрывается в сжатии и становится более детализированным, насыщенным и ярким.

Когда функция eARC включена из звукового меню, телевизор сначала пытается установить соединение eARC. Если подключенное устройство поддерживает eARC, выход переключается в режим eARC, и на экране меню подключенного устройства отображается индикатор eARC. Если соединение eARC не может быть установлено (например, подключенное устройство не поддерживает eARC, а подключено только ARC) или если функция eARC отключена в звуковом меню, телевизор иницирует ARC.

Чтобы активировать функцию ARC, параметр eARC должен быть установлен как **Автоматический**. Вы можете получить доступ к этому параметру в меню **Параметры ТВ > Настройки > Настройки устройства > Звук** в режиме Live TV или в меню **Настройки > Звук** в режиме ARC. Чтобы активировать функцию ARC, параметр телевизор автоматически отключает звук на других своих аудиовыходах. Таким образом, вы будете слышать звук только с подключенного аудиоустройства. Кнопки регулировки громкости на пульте дистанционного управления будут направлены на подключенное аудиоустройство, и вы сможете регулировать громкость подключенного устройства с помощью пульта вашего телевизора.

- Подключенное аудиоустройство также должно поддерживать eARC.

- Некоторые кабели HDMI не имеют достаточной пропускной способности для передачи аудиосигнала с высокой скоростью передачи данных; используйте кабель HDMI с поддержкой eARC (используйте кабель HDMI с Ethernet и новый сверхвысокоскоростной кабель HDMI – последнее обновление см. на сайте hdmi.org).

Примечание: функция eARC поддерживается только через eARC HDMI.

## Google Cast

С помощью встроенной технологии Google Cast вы можете передавать контент со своего мобильного устройства прямо на свой телевизор. Если ваше мобильное устройство поддерживает функцию Google Cast, вы можете зеркалировать экран своего устройства на экран телевизора по беспроводной сети. Выберите опцию Cast по экрану (Передать экран) на вашем устройстве Android. Доступные устройства будут распознаны и показаны в виде списка. Выберите свой телевизор из списка и нажмите на него, чтобы начать передачу данных. Вы можете получить название сети своего телевизора с помощью меню **Настройки > Настройки устройства > Описание** на главной странице. Одним из пунктов, которые будут показаны, является имя устройства. Также можно изменить имя телевизора. Выделите пункт **Имя устройства** и снова нажмите **OK**. Вы можете выбрать одно из предлагаемых имен или ввести собственное имя.

### Отображение экрана видео устройства на экране телевизора...

1. На устройстве Android перейдите в «Настройки» на панели уведомлений или на главном экране.

2. Нажмите на «Подключение устройства».

3. Нажмите на «Простое проецирование» и появится список доступных устройств.

4. Выберите телевизор, на который вы хотите передать изображение или

5. Сдвиньте панель уведомлений вниз

6. Нажмите на «Беспроводная проекция».

7. Выберите телевизор, на который вы хотите передать изображение

8. Если мобильное приложение поддерживает функцию Cast, например, YouTube, DaVinci, Netflix, вы можете передать приложение на свой телевизор. В мобильном приложении найдите значок Google Cast и нажмите на него. Доступные устройства будут распознаны и показаны в виде

списка. Выберите свой телевизор из списка и нажмите на него, чтобы начать передачу данных.

### Передать приложения на экран телевизора...

1. На смартфоне или планшете откройте приложение, поддерживаемое Google Cast.

2. Нажмите значок Google Cast.

3. Выберите телевизор, на который вы хотите передать изображение

4. Передать изображение

5. Воспроизведение по телевизору.

### Примечание:

Google Cast работает на Android и iOS. Убедитесь, что ваше мобильное устройство подключено к одной и той же сети, что и телевизор.

Параметры меню и названия для функции Google Cast на вашем устройстве Android могут отличаться от бренда и версии Android. Например, Google Cast в руководстве к своему устройству.

## Система HbbTV

HbbTV (Hybrid Broadband TV) представляет собой новый стандарт, который интегрирует услуги телевизора, предоставляемые через широкополосную связь, с услугами, предоставляемыми через кабельное телевидение. В частности, в рамках системы HbbTV используются подписанные телевизионные каналы, предоставляемые операторами кабельного телевидения. Услуги предоставляются через HbbTV, включая традиционные телевизионные каналы вещания, дорогостоящие услуги, видео по запросу, электронные программы-гид, интерактивную рекламу, персонализацию, голосование, игры, социальные сети и другие мультимедийные приложения.

Приложение HbbTV является доступным на экранах телевизоров. Сигналы передаются налад, что соответствует стандарту HbbTV. Обычно запускаются нажатием цветной кнопки на пульте дистанционного управления. Обычно на экране появляется маленький значок красной кнопки, чтобы уведомить пользователя о том, что на этом канале есть приложение HbbTV.

Нажмите кнопку, указанную на экране, чтобы запустить приложение.

Приложение HbbTV с помощью кнопки на пульте дистанционного управления для взаимодействия с контентом. Если приложение HbbTV запущено, контроль над некоторыми кнопками переходит к данному приложению. Например, цифровой выходы канала может не работать на телевизионных приложениях, но цифры указывают страницы телекста.

HbbTV требует от платформы потоковой передачи аудио и видео. Есть множество приложений,

обеспечивающих VOD (видео по запросу) и другие дополнительные сервисы. Кнопки **OK** (вспомогательный канал), **Stop**, **Fast forward** и **Rewind** на пульте дистанционного управления могут использоваться для взаимодействия с А-панелью.

**Примечание:** Вы можете использовать широтерапевтическую функцию меню **Параметры ТВ** / **Дополнительные параметры** / **Настройка HBB TV** и **режима Live TV**.

### Поиск в режиме Quick Standby (быстрый режим ожидания)

Если ранее провайдерам осуществлялся поиск, вы телевизор будет осуществлять поиск новых или отсутствующих цифровых каналов в 5,00 минут урво во время нахождения в режиме quick standby.

А если в меню «Настройки» «Канал» включена опция «Автоматическое обновление каналов», телевизор выйдет из спящего режима в течение 5 минут после переключения в режим быстрого ожидания и поиска каналов. Светодиодный индикатор будет мигать во время этого процесса. Как только светодиодного режима ожидания перестает мигать, процесс поиска будет завершен. Любые новые найденные каналы будут добавлены в список каналов. Если список каналов обновлен, вы будете проинформированы об изменениях при следующем включении.

### Обновление ПО

Телевизор может выполнять поиск и обновление программного обеспечения через Интернет. Чтобы обеспечить максимально эффективное использование вашего телевизора и воспользоваться последними совершенствованиями, убедитесь, что ваша система имеет все обновления.

### Обновление ПО через интернет

На главном экране войдите в меню **Настройки** / **Настройка Устройств** / **Описание**, чтобы обновить версию своей системы Android. Переместите фокус на опцию **Обновление системы** и нажмите **OK**. Вы будете проинформированы о состоянии, и вы сможете обновить систему в последний раз, если будет доступна проверка на наличие обновлений для устройства. Будет выделена опция **Проверка обновлений**, нажмите кнопку **OK**, если вы захотите осуществить проверку на наличие доступных обновлений.

**Примечание:** Не отключайте телевизор из электрической розетки, когда идет процесс перезагрузки. Если телевизор не возобновил работу после обновления, отключите его из электрической розетки на 2 минуты, а затем снова включите.

### Поиск и устранение неисправностей и рекомендации

#### Телевизор не включается

- Убедитесь, что шнур питания подключен к розетке.
- Отключите шнур питания от розетки. Подождите одну минуту, затем снова подключите его.

• Нажмите кнопку **Standby/On** (Режим ожидания/Вкл.) на телевизоре.

#### Телевизор не реагирует на нажатие кнопки пульта Дистанционного управления.

- Для включения телевизора требуется некоторое время. В течение этого времени телевизор не реагирует на нажатие кнопок пульта дистанционного управления или телевизора.
- Этой причиной может быть и телевизор.

• Проверьте, работает ли пульт дистанционного управления, с помощью камеры мобильного телефона. Переведите телефон в режим камеры и наведите пульт дистанционного управления на объектив камеры. Если вы наведете камеру на пульт дистанционного управления, то заметите, что инфракрасный луч от пульта дистанционного управления работает. Телевизор необходимо проверить.

Если вы не заметили мерцания, батареек могут быть отработаны. Проконсультируйтесь с продавцом. Если пульт дистанционного управления все еще не работает, он может быть поврежден, и необходимо пронаести его проверку.

Использование этого метода проверки пульта дистанционного управления невозможно в случае использования пультов, которые беспроводным способом соединены с телевизором.

#### Нет каналов

- Убедитесь, что все кабели правильно подключены, и выбрана правильная сеть.
- Убедитесь, что выбран правильный список каналов.

• Проверьте, правильно ли настроена частота каналов, если настройка была произведена вручную.

#### Нет изображения / искаженное изображение

- Убедитесь, что антенна правильно подключена к телевизору.
- Убедитесь, что антенный кабель не поврежден.

- Убедитесь, что в качестве источника входного сигнала выбрано правильное устройство.
- Убедитесь, что внешнее устройство или источник подключены правильно.

• Убедитесь, что настройки изображения установлены правильно.

- Громкие динамики, неоновые огни, высокие аудиодиагностика, неоновые огни, высокие динамики и другие крупные объекты могут влиять на качество приема. Если возможно, попробуйте улучшить качество приема, изменив направление антенны или переместив телевизор дальше от телевизора.

- Перейдите в другой формат изображения, если изображение не соответствует экрану.
- Убедитесь, что ваш компьютер использует поддерживаемое разрешение и частоту обновления.

#### Нет звука / Глохой звук

- Убедитесь, что настройки изображения установлены правильно.
- Убедитесь, что все кабели должным образом и прочно подсоединены.

- Убедитесь, что громкость не отключена и не установлена на ноль, увеличьте громкость для проверки.

• Убедитесь, что аудиовыход телевизора подключен к аудиовыходу внешней звуковой системы.

- Звук слышен только из одного динамика. Проверьте настройки баланса в меню **Звук**.

#### Невозможно выбрать источник входного сигнала

- Убедитесь, что устройство подключено к телевизору.
- Убедитесь, что все кабели должным образом и прочно подсоединены.

• Убедитесь, что вы выбрали правильный источник входного сигнала, который предназначен для подключенного устройства.

- Убедитесь, что правильный источник входного сигнала не скрыт в меню «Вход».

### Совместимость сигналов HDMI

Источник	Поддерживаемые сигналы
480i	60 Гц
480p	60 Гц
576i, 576p	50 Гц
720i	50 Гц, 60 Гц
1080i	50 Гц, 60 Гц
1080p	24 Гц, 25 Гц, 30 Гц, 50 Гц, 60 Гц
3840x2160p	24 Гц, 25 Гц, 30 Гц, 50 Гц, 60 Гц
4096x2160p	24 Гц, 25 Гц, 30 Гц, 50 Гц, 60 Гц

В некоторых случаях сигнал в телевизоре может не отображаться надлежащим образом. Эта проблема может быть вызвана несовместимостью стандартов оборудования источника (DVD, телевизионных приставок и т.п.). Если вы действительно не можете увидеть изображение, обратитесь к дилерам и провайдерам вашего оборудования.

## Поддерживаемые форматы файлов для режима USB

### Видео декодер

Видео кодек	Разрешение	Скорость в битах	Профиль	Контейнер
VP8	4096x2176 @ 60 кадров в секунду	100 Мбит / с	Профиль 2 (420-10-бит)	MKV (.mkv), WebM (.webm)
HEVC/H.265	4096x2176 @ 60 кадров в секунду	100 Мбит / с	Основной(8-бит) Основной 10(10-бит) Профиль Высший Уровень @ Уровень 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3gpp), AVI (.avi), MKV (.mkv), FLV (.flv), AVI (.avi), H265 (.265)
MPEG12	1920x1080@60кадр./с	80Mbps.	MP@HL	Программный поток MPEG (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Транспортный поток MPEG (AVI (.avi), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp), ASF (.asf), WMV (.wmv), OGM (.ogm))
MPEG4	1920x1080@60кадр./с	40 Мбит / с	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Простой профиль</li> <li>• Расширенный простой профиль @ Уровень 5</li> <li>• GMC не поддерживается</li> </ul>	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp), WMV (.wmv), FLV (.flv), OGM (.ogm), MPEG транспортный поток (ts, .trp, .tp), программный поток MPEG (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG)
Sorenson H.263	1920x1080@60кадр./с	40 Мбит / с		FLV (.flv), AVI (.avi)
H.263	1920x1080@60кадр./с	40 Мбит / с	Только базовый профиль	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3gpp), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv)
H.264	4096x2304@60 кс	135 Мбит / с	Главный и высокий профиль @ Уровень 5.2	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3gpp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv), OGM (.ogm), MPEG программный поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), H264 (.264)
AVS	1920x1080@60кадр./с	50Mbps.	Профиль Jzchn @ Уровень 6.0	Транспортный поток MPEG (ts, .trp, .trp), MP4 (.mp4, .mov), AVS (.avs)
AVS+	1920x1080@60кадр./с	50Mbps.	Профиль вещание @ Уровень 6.0.108.60	MPEG транспортный поток (ts, .trp, .trp), AVS1 (.avs)
AVS2	4096x2176 @ 60 кадров в секунду	100 Мбит / с	Основной (8-бит) Основной 10 (10-бит) 10.50bit @ Уровень 6.2.60	Транспортный поток MPEG (ts, .trp, .trp), AVS2 (.avs2)
WMV3	1920x1080@60кадр./с	40 Мбит / с	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расширенный Профиль @ Уровень 3</li> <li>• Простой профиль</li> <li>• Основная Проблема</li> </ul>	ASF (.asf), AVI (.avi), MKV (.mkv), WMV (.wmv), 3GPP (.3gp), MP4 (.mp4, .mov), OGM (.ogm)
VC1	1920x1080@60кадр./с	40 Мбит / с		MPEG транспортный поток (ts, .trp, .trp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), VC1 (.vc1)

Видео кодек	Разрешение	Скорость в битах	Профиль	Контейнер
Длжающийся MPEG	1920x1080@30 кс	40 Мбит / с		AVI (.avi), 3GPP (.3gp, .3gpp), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), FLV (.flv), OGM (.ogm)
VP8	1920x1080@60кадр./с	50Mbps.		MKV (.mkv), WebM (.webm), FLV (.flv), 3GPP (.3gp, .3gpp), MP4 (.mp4, .mov), AVI (.avi), OGM (.ogm)
RV30/RV40	1920x1080@60кадр./с	40 Мбит / с		RM (.rm, .rmvb), MKV (.mkv)
AV1	4096x2176 @ 60 кадров в секунду	100 Мбит / с	Главный профиль @ Уровень 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gp, .3gpp), MKV (.mkv), WebM (.webm)

### Видеодекoder

Видео кодек	Максимальное разрешение	Максимальная скорость в битах	Профиль	Примечание
H.264	1920x1080@30 кс	12Mbps.	Главный профиль Уровень 4.1	Видеодекoder аппаратного обеспечения

### Аудио

Звуковой кодек	Частота дискретизации	Канал	Скорость в битах	Контейнер	Примечание
MPEG12 Layer1	16 КГц - 48 КГц	До 2	32 кбит/с, 448 кбит/с	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3gpp), MP4 (.mp4, .mov), транспортный поток MPEG (ts, .trp, .tp), программный поток MPEG (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), WAV (.wav), OGM (.ogm)	
MPEG12 Layer2	16 КГц - 48 КГц	До 2	8 кбит/с - 384 кбит/с	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3gpp), MP4 (.mp4, .mov), транспортный поток MPEG (ts, .trp, .tp), программный поток MPEG (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), WAV (.wav), OGM (.ogm)	
MPEG122.5 Layer3	8 КГц - 48 КГц	До 2	8 кбит/с - 320 кбит/с	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv), MKV (.mkv), 3GPP (.3gp, .3gpp), MP4 (.mp4, .mov), транспортный поток MPEG (ts, .trp, .tp), программный поток MPEG (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), WAV (.wav), OGM (.ogm)	
AC3(DD)	32 КГц, 44.1 КГц, 48КГц	До 5.1	32 кбит/с - 640 кбит/с	AC3 (.ac3), AVI (.avi), MKV (.mkv), WMV (.wmv), 3GPP (.3gp), MP4 (.mp4, .mov), транспортный поток MPEG (ts, .trp, .tp), программный поток MPEG (DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), WAV (.wav), ASF (.asf), OGM (.ogm)	

Звуковой кодек	Частота дискретизации	Канал	Скорость в битках	Контейнер	Примечание
EACS(DDP)	32 КГц, 44,1 КГц, 48кГц	До 5.1	32-бит/c - 6 Мбит/c	EAC3 (eac3), AVI (avi), MKV (mkv, mka), 3GPP (3gp, 3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), транспортный поток MPEG (ts, tr, tp, ip), DAT, VOB, MPG, MPEG, WMV (wmv), ASF (asf), OGM (ogm)	
AAC-LC, HEAAC	8 КГц - 48 КГц	До 5.1	128Кбит/c - 576Кбит/c V1 8Кбит/c V2 - 288Кбит/c V3 - 384Кбит/c V4 - 448Кбит/c	AAC (aac), AVI (avi), MKV (mkv, mka), 3GPP (3gp, 3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), транспортный поток MPEG (ts, tr, tp), V1 8Кбит/c, V2 - 288Кбит/c, V3 - 384Кбит/c, V4 - 448Кбит/c (wmv), ASF (asf), OGM (ogm)	
WMA	8 КГц - 48 КГц	До 2	128Кбит/c - 320 Кбит/c	WMA 7, WMA 8, WMA 9 (3gp, 3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov)	WMA 7, WMA 8, WMA 9 Стандарт
WMA 10 Pro M0	8 КГц - 48 КГц	До 2	< 192Кбит/c	ASF (asf), WMV (wma, wmv), AVI (avi), 3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov)	
WMA 10 Pro M1	8 КГц - 48 КГц	До 5.1	< 384Кбит/c	ASF (asf), WMV (wma, wmv), AVI (avi), 3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov)	
WMA 10 Pro M2	8 КГц-96 КГц	До 5.1	< 768Кбит/c	ASF (asf), WMV (wma, wmv), AVI (avi), 3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov)	
VORBIS	До 48 КГц	До 2	Поддерживает только стереодорожку	MKV (mkv, mka), WebM (webm), 3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), Ogg (ogg), WMV (wmv), ASF (asf), AVI (avi)	Поддерживает только стереодорожку
DTS	До 48 КГц	До 5.1	< 1.5 Мбит/c (Чистое ядро DTS)	MPEG транспортный поток (ts, tr, tp), MPEG программный поток (DAT, VOB, MPG, MPEG), WAV (wav), MKV (mkv, mka), 3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), AVI (avi), OGM (ogm), DTS (dts)	
DTS LBR	12 КГц, 22 КГц, 24 КГц, 44,1 КГц, 48 КГц	До 5.1	До 2 Mbps	MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gp, 3gp), MPEG транспортный поток (ts, tr, tp)	
DTS XLL	До 96 КГц	До 6	До 6,123 Мбит/c	MPEG транспортный поток (ts, tr, tp), MP4 (mp4, mov), 3GPP (3gp, 3gp)	Только декодируется ядра DTS
DTS Master Audio	До 48 КГц	До 6	До 24,537 Мбит/c	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mka), 3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), транспортный поток MPEG (ts, tr, tp), VOB, MPG, MPEG, WMV (wmv), ASF (asf), FLV (flv), OGM (ogm)	
LPCM	8 КГц - 48 КГц	Множ. стерео, 5.1	64-кбит/c - 5,1 Мбит/c	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mka), OGM (ogm)	
IMA-ADPCM MS-ADPCM	8 КГц - 48 КГц	До 2	32 Кбит/c - 384 Кбит/c		

Звуковой кодек	Частота дискретизации	Канал	Скорость в битках	Контейнер	Примечание
G711 Голос-функция	8кГц	1	64Кбит/c	WAV (wav), AVI (avi), MKV (mkv, mka), FLV (flv)	
LBR (cook)	8 КГц, 11,025 КГц, 22,05 КГц, 44,1 КГц	До 5.1	6-кбит/c, 128 кбит/c	RM (rm, rmvb, ra)	
FLAC	8 КГц-96 КГц	До 7.1	< 1.6 Мбит/c	MKV (mkv, mka), FLAC (flac)	
OPUS	8 КГц - 48 КГц	До 6	6 - 510 Кбит/c	MKV (mkv, mka), WebM (webm)	
AC4	44,1 кГц, 48 кГц	До 5.1 (MS12) До 7.1 (MS12) v2.x	До 152Кбит/c на презентацию	Транспортный поток MPEG (ts, tr, tp), 3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a), AC4 (aac)	
Аудио-система Fraunhofer MPEG-H TV	32 КГц, 44,1 КГц, 48 КГц	Выход до 16 каналов	-1,2 Мбит/c	3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a)	
AMR-NB	8кГц	1	4,75 - 12,2 Кбит/c	3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a)	
AMR-WB	16 кГц	1	6,6 - 23,85Кбит/c	3GPP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, m4a)	

## Изображение

Изображение	Фото	Разрешение (ширина x высота)
JPEG:	Линия отсчета	15360 x 8640
	Прогрессивное	1024 x 768
PNG		9600 x 6400
WMF		9600 x 6400
GIF		6400 x 4800
Webp		3840 x 2160
HEIF		4000 x 3000

## Субтитры

### Внутренний

Расширение файла	Контейнер	Кодек субтитров
ts, tr, tp	TS	Субтитры DVB (телетекст, CGMS, PGS)
mp4	MP4	WebSub PGS TX-3G
mkv	MKV	ASS SSA SRT JobSub PGS

Расширение файла	Средство синтаксического анализа субтитров	Замечание
.art	SubRip	
.ass/.ass	SubStation Alpha Расширенная версия SubStation Alpha	
.srt	SAMI	
.sub	MicroDVD Subdiv (VobSub)	
.txt	TMPlayer	

## Поддерживаемые разрешения DVI

Подключая устройство к вашему телевизору с помощью кабелей конвертера DVI в HDMI (не входящего в поставку), вы можете руководствоваться следующей информацией по разрешению.

	56 Гц	60 Гц	66 Гц	70 Гц	72 Гц	75 Гц
640x480		X				X
800x600	X	X				X
1024x768		X		X		X
1280x768		X		X		X
1280x960		X		X		
1360x768		X		X		
1360x768		X		X		X
1280x1024		X		X		
1400x1050		X		X		
1600x900		X		X		

## Технические характеристики

ТЕЛЕВЕЩАНИЕ	PAL BG/GDK SECAM BC/DK
Прием каналов	VHF (ДИАЛАЗОН I/ III) - UHF (ДИАЛАЗОН U) - ГИПЕРЧАСТОТНЫЙ ДИАЛАЗОН
Цифровой прием	Встроенное цифровое/ эфирное/кабельное/ спутниковое телевидение (DVB-T-C-S) (совместимо с DVB-T2, DVB-S2)
Количество предварительно заданных каналов	12, 200
Индикатор каналов	Отображение на экране
РАДИОЧАСТОТНЫЙ АНТЕННЫЙ ВХОД	75 Ом (несбалансированный)
Рабочее напряжение	Переменный ток 220 - 240 В, 50 Гц
Аудио	Dolby Atmos
Выходная мощность (СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ ГАРМОНИЧЕСКИХ ИСКАЖЕНИЙ - 10%)	2 x 10W
Потребляемая мощность (Вт)	135W
Энергопотребление в режиме ожидания сети(Вт)	< 2
Габариты телевизора - ШхВхГ (с подставкой) (мм)	266 x 1120 x 685
Габариты телевизора - ШхВхГ (без подставки) (мм)	53/87 x 1120 x 648
Дисплей	50"
Рабочая температура и влажность	от 0°С до 40°С, 85% влажности макс.

## Характеристики беспроводной сети LAN

Диапазон частот	Максимальная выходная мощность
2400 - 2483,5 МГц (CH1 - CH13)	< 100 мВт
5150 - 5250 МГц (CH36 - CH48)	< 200 мВт
5250 - 5350 МГц (CH52 - CH64)	< 200 мВт
5470 - 5725 МГц (CH100 - CH140)	< 200 мВт

## Ограничения по странам

Это устройство предназначено для домашнего и офисного использования во всех странах ЕС (и других странах, соответствующих директиве EU). Диапазон 5,15-5,35 Гц ограничен работой внутри помещений только в странах ЕС.

Страна	Ограничения
Болгария	Общие разрешения, необходимые для использования на открытом воздухе и для оказания общественных услуг
Италия	Если используется за пределами общественных помещений, требуется общее разрешение. Публичное использование возможно при получении общего разрешения соответствующего поставщика услуг.
Греция	Использование в бытовых условиях в диапазоне 5470-5725 МГц
Люксембург	Общие разрешения, необходимые для поставки опти и услуг (не для спектра)
Норвегия	Радиопередача запрещена для географического района в радиусе 20 км от центра города Нью-Олесунд
РФ	Использование только в помещениях
Израиль	Полоса частот 5 ГГц предназначена только для диапазона 5180-5320 МГц

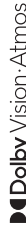
Требования к любой стране могут измениться в любое время. Рекомендуется консультация в местных органах власти о текущем статусе международных правил для беспроводных локальных сетей 5 ГГц пользования.

## Лицензии

Термины HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface® (HDMI trade dress и Логотип HDMI) являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, и символ двойного D являются товарными знаками компании Dolby Laboratories Licensing Corporation. Произведено по лицензии Dolby Laboratories. Конфиденциальные неопубликованные работы. Авторские права © 2012-2022 Dolby Laboratories. Все права защищены.



Google, Android, Android TV, Chromecast, Google Play и YouTube являются торговыми марками Google LLC.

Это устройство содержит технологии, предоставляющие под определенные права на интеллектуальную собственность компании Microsoft. Использование или распространение технологий без дозволения запрещено при отсутствии соответствующих лицензий компании Microsoft.

Владельцы контента используют технологию доступа к контенту Microsoft PlayReady™ для защиты своей интеллектуальной собственности, в том числе защищенного авторским правом. Это устройство использует технологию PlayReady для доступа к PlayReady-защищенному контенту и/или WMDRM-защищенному контенту. Если устройство не может надлежащим образом осуществлять ограничения на использование контента, владельцы контента могут потребовать от компании Microsoft повелеть способность устройства использовать PlayReady-защищенный контент. Анулирование не должно влиять на ваш защищенный контент и доступ. Владельцы контента могут потребовать от вас обновить PlayReady для доступа к их контенту. Если вы откажетесь от обновления, вы не сможете получить доступ к контенту, который требует обновления.

Логотип CI Plus является торговой маркой CI Plus LLP.

Этот продукт защищен определенными правами интеллектуальной собственности Microsoft Corporation. Использование или распространение такой технологии за пределами этого продукта запрещено без лицензии Microsoft. Или упомянутой дочерней компании Microsoft.

## Информация по утилизации

### Для стран Европейского Союза

Эти символы указывают на то, что электрические и электронное оборудование и батареи с данным символом нельзя утилизировать с обычными отходами, когда срок эксплуатации будет завершен. Указанные изделия следует сдавать в соответствующие пункты сбора по переработке электрического и электронного оборудования и батарей для их надлежащей сортировки и переработки. Обратитесь в соответствии с законодательством вашей страны и Директивой 2012/19/EU и 2013/66/EU.

Утилизируя данные изделия правильно, вы сможете сохранить природные ресурсы и предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, в противном случае, при ненадлежащей утилизации этих изделий, могут иметь место вышеуказанные негативные явления.

Для получения более подробной информации о пунктах сбора данных изделий, свяжитесь с местным представителем в вашем городе, службой утилизации бытовых отходов или магазином, в котором был куплен данный продукт.

При неправильной утилизации этих изделий, могут быть применены штрафы в соответствии с национальным законодательством.

### Для корпоративных пользователей

Если вам требуется утилизировать данное изделие, обратитесь к своему поставщику и изучите условия и положения договора купли-продажи.

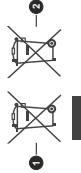
### Для других стран, не входящих в состав Европейского Союза

Эти символы являются действительными только в Европейском Союзе.

Для получения дополнительной информации по утилизации и переработке обратитесь в местные органы управления.

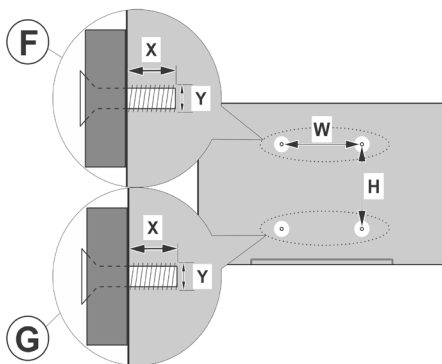
Данные изделия и упаковочные материалы следует сдавать в местный пункт сбора для переработки. Некоторые пункты сбора принимают изделия бесплатно.

Примечание: Значок Pb под символом на батареек означает, что данная батарея содержит свинец.



1. Изделие
2. Батарея

VESA WALL MOUNT MEASUREMENTS			
<b>A</b>			
<b>B</b>	Hole Pattern Sizes (mm)	<b>W</b>	<b>H</b>
		200	200
<b>C</b>	Screw Sizes		
<b>D</b>	Length (X)	min. (mm)	<b>F</b>
		max. (mm)	<b>G</b>
<b>E</b>	Thread (Y)	M6	



	A	B	C	D	E
English	VESA WALL MOUNT MEASUREMENTS	Hole Pattern Sizes (mm)	Screw Sizes	Length (X)	Thread (Y)
Deutsch	MASSANGABEN FÜR VESA-WANDMONTAGE	Lochmustergrößen (mm)	Schraubengrößen	Länge (X)	Gewinde (Y)
Français	DIMENSIONS DU SUPPORT DE FIXATION MURALE VESA	Dimensions des modèles de trous de montage (mm)	Dimensions des vis	Longueur (X)	Filetage (Y)
Italiano	Misurazioni installazione a parete VESA	Dimensioni schema foro (mm)	Dimensioni vite	Lunghezza (X)	Filettatura (Y)
Português	MEDIÇÕES DE MONTAGEM MURAL VESA	Dimensões do molde de furação (mm)	Tamanhos do parafuso	Comprimento (X)	Rosca (Y)
Español	MEDIDAS DEL MONTAJE DE PARED VESA	Tamaños de patrón para agujero (mm)	Tamaños de tornillo	Longitud (X)	Rosca (Y)
Türkçe	VESA DUVARA MONTAJ APARATI ÖLÇÜLERİ	Açılacak Delik Ölçüleri (mm)	Vida Ölçüleri	Uzunluk (X)	Yüzey (Y)
Ελληνικ	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΒΑΣΗΣ ΤΟΙΧΟΥ VESA	Μεγέθη σχήματος οπών (mm)	Μεγέθη βιδιών	Μήκος (X)	Ξεπίεσμα (Y)
Polski	WYMIARY DO MONTAŻU NAŚCIENNEGO VESA	Rozmiary szablonu otworów (mm)	Rozmiary śrubotwó	Długość (X)	Gwint (Y)
čeština	ROZMĚRY DRŽÁKU NA ZĚD VESA	Rozměry velikosti děr (mm)	Rozměry šroubů	Délka (X)	Závit (Y)
Magyar	VESA FALI TARTÓ MÉRETEK	Lyukak méretének nagysága(mm)	Csavar méret	Hossz (X)	Menet (Y)
Română	MĂSURĂTORI SUPORT PERETE VESA	Dimensiuni tipar gaură (mm)	Dimensiuni suruburi	lungime (X)	Filet (Y)
Svenska	VESA VÄGGMONTERINGSMÅTT	Hålmonsterstorlekar (mm)	Skrustorlekar	Längd (X)	Tråd (Y)
Nederlands	VESA WANDMONTAGE METINGEN	Grootte booropening (mm)	Schroefgrootte	Lengte (X)	Drad (Y)
Suomi	VESA-SEINÄASENNUKSEN MITAT	Reikäkuvion koot (mm)	Ruuvinkoot	Pituus (x)	Kierre (Y)
Norsk	VESA VEGGMONTERINGSMÅL	Hullmønster størrelser (mm)	Skruestørrelser	Lengde (x)	Tråd (Y)
Dansk	VESA VÆGGMONTERINGS-MÅL	Hullmønster-størrelser (mm)	Skruestørrelser	Længde(X)	Tråd (Y)
Русский	РАЗМЕРЫ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ VESA	Размеры системы отверстий	Размеры винтов	Длина(X)	Резьба (Y)
беларуская	ПАМ'ЯРЫ НАСЦЕННАГА МАЦАВАННЯ VESA	Памеры сістэмы адтулін	Памеры вінтоў	Даўжыня (X)	Рэзьба (Y)
македонски	МЕРКИ ЗА МОНТИРАЊЕ НА СИД ЗА „VESA“	Шема на големини на дупката (mm)	Големина на шрафот	Должина (X)	Навој (Y)
українська	РОЗМІРИ НАСТІННОГО КРЕПЛЕННЯ VESA	Відстані між кріпильними отворами, мм	Розміри гвинтів	Довжина (X)	Діаметр різьби (Y)
Srpski	DIMENZIJE VESA ZIDNOG NOSAČA	Dimenzije šablona za bušenje	Dimenzije zavrtnejeve	Dužina (X)	Navoj (Y)
Slovenčina	ROZMĚRY DRŽÁKA NA STĚNU VESA	Rozměry velikosti dier (mm)	Dimenzije skrutek	Dĺžka (X)	Závit (Y)
Slovenščina	MERE STENKEGA NOSILCA VESA	Velikosti vzorca luknji (mm)	Velikosti vijakov	Dolžina (X)	Navoj (Y)
Hrvatski	VESA MJERE ZIDNOG DRŽAČA	Većičine uzorka otvora (mm)	Većičine vijaka	Dužina (X)	Navoji (Y)
Bosanski	DIMENZIJE VESA ZIDNOG NOSAČA	Dimenzije šablona za bušenje	Dimenzije vijaka	Dužina (X)	Navoj (Y)
Български	РАЗМЕРИ ЗА КОМПЛЕКТ ЗА МОНТАЖ НА СТЕНА VESA	Размер на отвора (mm)	Размер на болта	Дължинат (X)	Резба (Y)
Lietuvių	VESA TVIRTINIMO PRIE SIENOS MATAVIMAI	Angos šablono dydis (mm)	Varžtų dydis	Ilgis (X)	Sriegis (Y)
Latviešu	VESA SIENAS STIPRINĀJUMA IZMĒRI	Saurumu šablona izmērs (mm)	Skrūvju izmēri	Garums (X)	Vītne (Y)
Eesti	VESA SEINALE KINNITAMISE MÕÖDUD	Kruvi suuruse mõõt (mm)	Kruvi suurus	Kõrgus(X)	Keere (Y)
Shqip	PËRMASAT E NËNËSË SË MONTIMIT NË MUR VESA	Madhësitë e modele të vrimave (mm)	Madhësitë e vithave	Gjatësia (X)	Filetitimi (Y)
عربي	مقاييس لتثبيت على الجدار	أحجام الثقوب (مم)	أحجام البرغي	الطول (X)	السن (Y)
עברית	מידות מתקן התלייה על הקיר מסוג VESA	גודל חבנית התורים (מ"מ)	גודל הברגים	אורך (X)	הברג (Y)
فارسی	اندازه گیری اتصال دیواری VESA	اندازه های الگوی سوراخ (میلی متر)	اندازه های الگوی سوراخ پیچ	طول (X)	رشته (Y)

- TR: İşbu belge; VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., telsiz ekipmanı tipi TFT IDTV 'nin 2014/53/AB sayılı direktife uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni internet adresinde mevcuttur: doc.vosshub.com
- EN: Hereby, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declares that the radio equipment type TFT IDTV is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: doc.vosshub.com
- BG: С настоящото VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., декларира, че този тип радиосъоръжение TFT IDTV е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: doc.vosshub.com
- CZ: Timto VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., prohlašuje, že typ rádiového zařízení TFT IDTV je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: doc.vosshub.com
- DA: Hermed erklærer VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., at radioudstyrstypen TFT IDTV er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: doc.vosshub.com
- DE: Hiermit erkläre VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dass der Funkanlagentyp TFT IDTV der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: doc.vosshub.com
- EL: Με την παρούσα ο/η VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός TFT IDTV πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: doc.vosshub.com
- ES: Por la presente, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declara que el tipo de equipo radioeléctrico TFT IDTV es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: doc.vosshub.com
- ET: Käesolevaga deklareerib VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., et käesolev raadioseadme tüüp TFT IDTV vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. Eli vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kätesaadav järgmisel internetiaadressil: doc.vosshub.com
- FI: VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., vakuuttaa, että radiolaitetyypin TFT IDTV on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: doc.vosshub.com
- FR: Le soussigné, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., déclare que l'équipement radioélectrique du type TFT IDTV est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: doc.vosshub.com
- HR: VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa TFT IDTV u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o skladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: doc.vosshub.com
- HU: VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., igazolja, hogy a TFT IDTV típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: doc.vosshub.com
- IT: Il fabbricante, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio TFT IDTV è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: doc.vosshub.com
- LT: Aš, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas TFT IDTV atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: doc.vosshub.com
- LV: Ar šo VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., deklarē, ka radioiekārtā TFT IDTV atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: doc.vosshub.com
- MT: B'dan, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., niddikjara li dan it-tip ta' taghmir tar-radju TFT IDTV huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġejj: doc.vosshub.com
- NL: Hierbij verklaar ik, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dat het type radioapparatuur TFT IDTV conform is met Richtlijn 2014/53/UE. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: doc.vosshub.com
- PL: VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., niniejszym oświadczam, że typ urządzenia radiowego TFT IDTV jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: doc.vosshub.com
- PT: O(a) abaixo assinado(a) VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declara que o presente tipo de equipamento de rádio TFT IDTV está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: doc.vosshub.com
- RO: Prin prezenta, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declară că tipul de echipamente radio TFT IDTV este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: doc.vosshub.com
- SK: VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu TFT IDTV je v súlade so smernicou 2014/53/UE. Úplné EU vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: doc.vosshub.com
- SL: VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., potrjuje, da je tip radijske opreme TFT IDTV skladen z Direktivo 2014/53/UE. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: doc.vosshub.com
- SV: Härmed försäkrar VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., att denna typ av radioutrustning TFT IDTV överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: doc.vosshub.com









**Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. Organize  
Sanayi Bölgesi 45030 Manisa - Türkiye**



**50663874**