

DAEWOO

QUICK START GUIDE

KURZANLEITUNG

GUIDE DE MISE EN MARCHÉ RAPIDE

GUÍA DE INICIO RÁPIDO

GUIA DE INICIAÇÃO RÁPIDA

1 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.

2 Connections

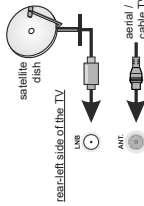
Antenna

Connect the antenna cable/s to your TV.

External Devices

PLEASE ENSURE BOTH UNITS ARE SWITCHED OFF BEFORE CONNECTING.
Use the proper cable to connect two units together.

To select the desired input source, press the **Source** button on the remote control. Or, press the control button to display the function options menu, the focus will be on the current input source option. Scroll through the available sources by pressing the button. TV will automatically switch to the highlighted source.



HDMI connection



Power

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. Then plug the other end of the power cord into the mains socket outlet.

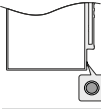
IMPORTANT: The TV set is designed to operate on a 220-240V AC, 50 Hz supply.



3 Switching on the TV

In order to turn the TV on from standby mode:

- Press the **Standby**, **Guide**, **Netflix**, or **Prime Video** button on the remote control.
- Press the control button on the TV.



4 Internet connection

You can set up your TV so that it can access the Internet through your local area network (LAN) using a wired or wireless connection. Refer to full user manual for detailed instructions.

Wired

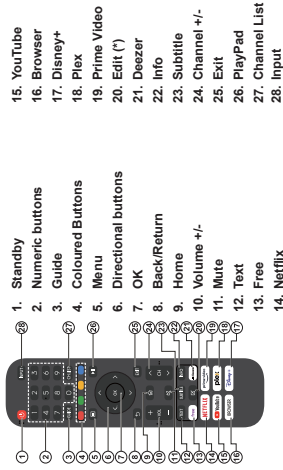


Wireless



Note: The figures are for representation only

5 Remote control



6 First time installation

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 **Reset to Factory Default** option in the **Settings/Support** menu. You can access the Settings menu from the Home screen.

7 Accessing E-Manual and the full user manual

You can find instructions for your TV's features in the E-Manual. To use E-Manual, press the **Home** button on your remote control and select **Settings>Support>E-Manual**.

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 colour, that brings 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 two-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. Set the **HDMI Format** option in the **Settings-System-HDMI & CEC** menu as **Enhanced** (HDMI content is received through an HDMI input. The source device should also be at least HDMI 2.0a compatible in this case. In the **Settings-Picture-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 Custom**. All three allow the user to experiment with the picture and the audio/visual quality with different ambient lighting conditions.

(**) Limited Models Only

Accessories Included

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

Feature Overview

Media Player
Browse the media content stored on USB devices that are connected to your TV using the Media app.

Common Interface
Decode encrypted digital TV channels with a Conditional Access Module (CAM) and a card provided by a digital TV service operator

USB Recording ()**
Record your favourite TV and radio programmes

Electronic Programme Guide
Display the scheduled digital TV and radio programmes

CEC
Control basic functions of the connected HDMI-CEC compatible audio/video devices with the remote control of the TV

HbbTV
Access to hbbTV services (services are dependant on broadcasts)

Apps
Access the applications installed on your TV, add more from the market

Virtual Remote
Control your TV via a wireless handheld device

Bluetooth® ()**
Connect audio devices, keyboards, game controllers or remote controllers wirelessly to your TV
(**) Limited Models Only

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 marker applications (except Netflix, Prime Video), HDMI, USB inputs and over DVB-S broadcasts. Set the **HDMI Format** option in the **Settings-System-HDMI & CEC** menu as **Enhanced** (HDMI content is received through an HDMI input). The HDR/HLG content is received through an HDMI input.

Safety Information



CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE OR REPLACE THE POWER SUPPLY UNIT. NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER TO SERVICE MANUAL FOR INFORMATION ON USER SERVICE PERSONNEL.

In extreme weather (storms, lightning) and long inactivity periods (going on holiday) disconnect the TV set from the mains and therefore it must remain readily operable. If the TV set is not disconnected electrically from the mains, the device will still draw power for as little as one hour if the TV is in standby mode or networked off.

Never 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 the TV, furniture, etc. on the power cord. A damaged power cord/plug can cause fire or give you an electric shock. Handle the power cord by the plug, do not unplug the TV by pulling the power cord. 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. shelves above the unit).
- Do not expose the TV to direct sunlight or do not place open flames such as lit candles on the top of or near 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 the stand and secure 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	⚠ Inoperational maintenance component

Markings on the Product

The following symbols are used on the product as markers for instructions and safety precautions. Each symbol and its 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 core or button cell batteries.



Class 1 Laser Product: This product contains Class 1 laser source that is safe under reasonably foreseeable conditions of operation.

WARNING

- Do not ingest the battery, Chemical Burn Hazard.
- This product or its accessories supplied with the product may contain a contribution cell battery. If the contribution 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.

- Television may fall, causing serious personal injury or death. Many injuries, particularly to children, can be avoided by taking simple precautions such as:
 - ALWAYS use cabinets or stands or mounting 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 grabbed.
 - 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 heights ≤ 2 m.
 - 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 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. Using the special functions to change the size of the displayed image (i.e. changing the height/width ratio) for the purposes of public display or commercial gain may infringe on copyright laws.
- The LCD display, panels are manufactured using an extremely high level of precision technology; however, sometimes some parts of the screen may be missing, picture elements or have luminous spots. This is not a sign of a malfunction.

Main's Supply

The set should be operated only from a 220-240 V AC 50 Hz outlet. Ensure that the television is not standing on the mains lead. Do not cut off the mains plug from this equipment, this incorporates a special Radio Interference Filter, the removal of which will impair its performance. It should only be replaced by a correctly rated and approved type. IF IN DOUBT PLEASE CONSULT A COMPETENT ELECTRICIAN.

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.

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.



Manufactured under licence from Dolby Laboratories, Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



(**) For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited, DTS, DTS-HD, VirtualX, and the DTS-HD logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2022 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



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 Microsoft-protected content. Revocation will 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 CJ 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.

(**) The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. is through a license agreement with Bluetooth SIG, Inc. Other trademarks and trade names are those of their respective owners. DVB is a registered trademark of the DVB Project.

[1] EIA/CEA-861-D compliance covers the transmission of uncompressed digital video with high-bandwidth digital content protection, which is being standardized for reception of high-definition video signals. Because this is an evolving technology, it is possible that some devices may not operate properly with the television.

(**) Limited Models Only



Wireless LAN Transmitter Specifications

Frequency Ranges	Max Output Power
2400 - 2483.5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH38 - CH46)	< 200 mW (*)
5250 - 5350 MHz (CH9 - CH4)	< 200 mW (*)
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW (*)

(*) ≤ 100 mW for the Usage

Country Restrictions

The Wireless LAN equipment is intended for home and office use in all EU countries, the UK and Northern Ireland (and other countries following the relevant EU and/or UK directive). Public use is subject to general authorisation by the respective service provider.

Country	Restriction
Russian Federation	Indoor use only

The requirements for any country may change at any time. It is recommended that user checks with local authorities for the current status of their national regulations for both 2.4 GHz and 5 GHz wireless LAN's.

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.

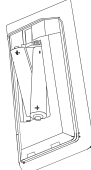
Some collection points accept products free of charge. **Note:** The sign Pb below the symbol for batteries indicates that this battery contains lead.



1. Products
2. Battery

1 Einlegen der Batterien in die Fernbedienung

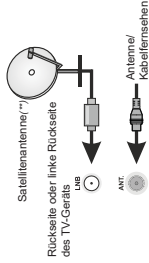
Die Fernbedienung verfügt föhglichweise über eine Schraube, mit der Batterieabdeckung an der Fernbedienung befestigt wird (oder befindet sich in einer separaten Tasche). Entfernen Sie die Schraube, wenn die Abdeckung zuvor aufgeschraubt wurde. Entfernen Sie dann den Batterieabdeckel, um das Batteriefach freizulegen. Legen Sie zwei 1,5 V AAAA-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 des gleichen oder eines gleichwertigen Typs. Setzen Sie die Abdeckung wieder auf. Befestigen Sie dann die Abdeckung wieder mit der Schraube.



2 Anschlüsse

Antenne

Schließen Sie das Antennenkabel an Ihr TV-Gerät an.



HDMI-Anschlüsse



Strom

Ueben Sie Ihrem Gerät nach dem Auspacken genug Zeit, sich der Raumtemperatur der Umgebung anzupassen, bevor Sie es anstecken. Stecken Sie ein Ende (den Zweifachstecker) des mitgelieferten abnehmbaren Netzkabels in den Netzkabeleingang auf der Rückseite des Fernsehgeräts. Stecken Sie das Netzkabel in eine Netzsteckdose.

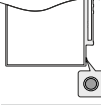
WICHTIG: Das TV-Gerät ist nur für den Betrieb mit 220-240V Wechselstromquelle mit 50 Hz ausgelegt.



3 Schalten Sie das Fernsehgerät ein.

Um das TV-Gerät vom Standby einzuschalten:

- Drücken Sie die Taste **Standby**, **Guide**, **Netflix** oder **Prime Video** auf der Fernbedienung.
- Drücken Sie die Steuertaste am TV-Gerät.



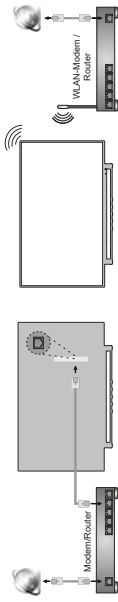
GUIDE



4 Internetverbindung

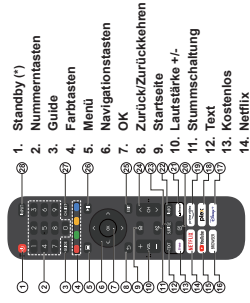
Sie können Ihr TV-Gerät so einstellen, so dass der Zugriff auf das Internet über Ihr Local Area Network (LAN) mit einer verdrahteten oder drahtlosen Verbindung möglich ist. Ausführliche Anweisungen finden Sie im vollständigen Benutzerhandbuch.

Verdrahtet



Drahtlos

5 Fernbedienung



1. Standby (*)
2. Nummertasten
3. Guide
4. Fardtasten
5. Menü
6. Navigations Tasten
7. OK
8. Zurück/Zurückkehren
9. Startseite
10. Lautstärke +/-
11. Stummuschaltung
12. Text
13. Kostenlos
14. Netflix
15. YouTube
16. Browser
17. Disney+
18. Plex
19. Prime Video
20. Bearbeiten (*)
21. Dezer
22. Info
23. Untertitel
24. Kanal +/-
25. Verlassen
26. Play/Pad
27. Kanalliste
28. Eingabe

Hinweis: Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung.

6 Erstinstallation

Wenn das Gerät zum ersten Mal eingeschaltet wird, wird ein Willkommensbildschirm angezeigt. Wählen Sie die gewünschte Sprache aus und drücken Sie **OK**. Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um Ihr TV-Gerät einzurichten und die Kanäle zu installieren. Der Installations-Assistent wird Sie durch die einzelnen Einstellungen führen. Sie können die **E**-Einstellung jederzeit mit der Option **Auf Werks-Einstellungen zurücksetzen** im Menü **Einstellungen-Support** durchführen. Sie können das Einstellungsmenü vom Hauptbildschirm aus aufrufen.

7 Zugriff zum E-Handbuch und zur kompletten Bedienungsanleitung

Im E-Handbuch können Sie Anweisungen über die Eigenschaften Ihres TV-Gerätes finden. Um E-Manual zu verwenden, drücken Sie die **Home**-Taste auf Ihrer Fernbedienung und wählen Sie **Einstellungen-Support-E-Manual**.

Zubehör im Lieferumfang

- Fernbedienung
- Batterien: 2 x AAA
- Kurzanleitung
- Neckbattel
- Betriebsanleitung

Geräteübersicht

Durchsuchen Sie die Medieninhalte, die auf USB-Geräten gespeichert sind, die mit Ihrem Fernseher verbunden sind, mit der Medien-App.

Standardbenutzeroberfläche

Decodiert verschlüsselte TV-Kanäle mit einem Conditional Access Module (CAM) und einer durch den TV-Anbieter bereitgestellten Karte.

USB-Aufzeichnung (**)

Zeichnet Ihre Lieblingssendungen auf.

Elektronischer Programmfühler

Zeigen Sie die geplanten digitalen TV- und Radioprogramme an

CEC

Steuert die Grundfunktionen der angeschlossenen HDMI-CEC-kompatiblen Geräte mit der Fernbedienung des Fernsehers.

HbbTV

Zugriff auf HbbTV-Dienste (Dienste hängen von jeweiligen Sender/Programm ab).

Apps

Zugriff zu auf Ihrem TV-Gerät installierten Apps, mehr Apps vom Markt hinzufügen

Virtuelle Fernbedienung

Steuern Sie Ihr TV-Gerät über ein drahtloses Mobilgerät

Bluetooth® (**)

Verbindet Audiogeräte, Tastaturen, Game Controller oder Fernbedienungen drahtlos mit Ihrem TV-Gerät

(**) Nur begrenzte Modelle

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

Mit dieser Funktion kann das TV-Gerät im größeren Umfang die Helligkeitsunterschiede des Bildes wiedergeben, indem verschiedene Belichtungsreihen aufgenommen und dann kombiniert werden. HDR/HLG bietet eine bessere Bildqualität dank hellerer, und realistischerer Kontraste, realistischeren Farben und weiteren Verbesserungen. Es ermöglicht die Wiedergabe genau in der durch die Filmemacher beabsichtigten Umgebung, zeigt die vorbereiteten Bereiche dunkler. So wird dem Detail, HDR/HLG Inhalte werden mit der selben und marktfähige Anwendungen (ausgenommen Netflix, Prime Video), HDMI, USB Eingänge und über DVBS-Übertragungen unterstützt. Stellen Sie die Option HDMI-Format im Menü **Einstellungen-System-HDMI & CEC** auf Erweitertes Format ein, um 4K HDR/HLG-Inhalte (für 4K-Modelle) anzuzeigen, wenn die HDR/HLG-Inhalte über einen **HDMI-Eingang** empfangen werden. 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, außergewöhnlich Kontrast und stark leuchtende Farbe, die Umleitung zum Leben erwecken. Es erreicht diese beeindruckenden Reichtümer durch die Kombination von HDR und Erweiterte Bildgelbes. Durch die Erhöhung der Helligkeit des Originalsignals und die Verwendung eines höheren 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. Stellen Sie die Option **HDMI-Format** im Menü **Einstellungen-System-HDMI & CEC** auf **Erweitertes Format** ein, um Dolby Vision-Inhalte anzuzeigen, wenn die Dolby Vision-Inhalte über einen HDMI-Eingang empfangen werden. Das Quellgerät muss zudem in diesem Fall mindestens mit HDMI 2.0a kompatibel sein. Im Menü **Einstellungen-Bild-Bildmodus** sind drei vordefinierte Bildmodi verfügbar, wenn Dolby Vision Inhalte erkannt werden: **Dolby Vision Bright**, **Dolby Vision Dark** und **Dolby Vision Custom**. Alle drei ermöglichen dem Benutzer den Inhalt so zu sehen, wie der Content-Autor ihn ursprünglich in der Umgebungsberechnungen beabsichtigt hatte.

Sicherheitsinformationen



VORSICHT! UNTERSIEDEN SIE FOLGENDE ELEKTROSYMBOLS. SIE SIND NICHT ENTWICKELT FÜR KINDER. KINDER SOLLTEN NICHT MIT DEN ELEKTROSYMBOLS SICH BEFASSEN. SIE SOLLTEN SICH UM EIN ZERTIFIZIERTES SERVICEPERSONAL.



VORSICHT! STROMSCHLAGGEFÄHRDUNG NICHT ENTWICKELT FÜR KINDER. KINDER SOLLTEN NICHT MIT DEN ELEKTROSYMBOLS SICH BEFASSEN. SIE SOLLTEN SICH UM EIN ZERTIFIZIERTES SERVICEPERSONAL.

In diesem Handbuchs sind die folgenden Informationen enthalten:
• Die elektrischen Anschlüsse (Einschalt- und Ausschalt-Buttons) sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.
• Die elektrischen Anschlüsse sind mit einem roten Punkt markiert.

Wenn ein 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 gefüllte 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 direkter Sonneneinstrahlung aus, und stellen Sie keine offenen Flammen (wie z. B. erlöschende Kerzen) in unmittelbarer Nähe des Geräts.

• Stellen Sie keine Heizkörper, wie z. B. Elektroheizkörper, Radiatoren usw. in unmittelbarer Nähe des Geräts, und stellen Sie das TV-Gerät nicht auf dem Fußboden oder geneigte Unterlagen.

• Kunststofftüten aus der Reichweite von Stauffen, Kindern und Haustieren halten.

• Verhindern Sie, dass Staub auf das TV-Gerät fällt. Sollten der Staub auf dem TV-Gerät abgelagert werden, sollten der Staub mit einem weichen, trockenen, nicht saugfähigen Tuch abgewischt werden.

• Stellen Sie die Schrauben fest nachziehen, um das TV-Gerät von den Klappen zu bewahren. Ziehen Sie die Schrauben nicht zu fest und montieren Sie die Gummistopfen vorschriftsmäßig.

• Verhindern Sie, dass Batterien niemals in offener Feuer oder zusammen mit gefährlichen, entflammbaren Stoffen.

• Batterien dürfen nicht zu großer Hitze, wie direkter Sonneneinstrahlung, 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.

• 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 nicht richtig wurden oder irgendeinen Körperkontakt verursacht haben, suchen Sie sofort medizinische Hilfe auf.

• Wenn das Batteriefach nicht sicher geschlossen ist, stoppen Sie die Verwendung des Geräts und halten Sie Kinder fern.

Kennzeichnungen auf dem Gerät

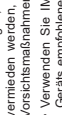
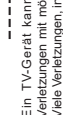
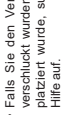
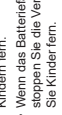
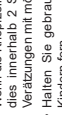
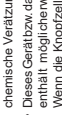
Die folgenden Symbole werden auf dem Gerät als Kennzeichnungen für Einschränkungen und Vorsichtsmaßnahmen sowie Sicherheitshinweise verwendet. Jede Kennzeichnung ist nur dann zu beachten, wenn diese auf dem Gerät angebracht worden ist. Beachten Sie diese Informationen aus Sicherheitsgründen.

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

Lebensgefährliche Klemme: Die markierten (r) Klemmen (r) sind im normalen Betriebsbereich (r) lebensgefährlich.

Vorsicht, Bitte beachten Sie die Bedienungsanleitung: Der markierte Bereich (i) zeigt auf die Bedienungsanleitung, die von dem Benutzer ausgetauscht werden muss. Knopfzellenbatterie.

Gerät der Laserklasse 1: Dieses Gerät enthält eine Laserquelle der Klasse 1, die unter bestimmten Umständen bei unangemessenen Umgebungsbedingungen gefährlich ist.



• 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 gestopft, gezogen oder ergriffen werden können.

• Stellen Sie das TV-Gerät NIEMALS auf eine instabile Unterlage.

• Stellen Sie das TV-Gerät NIEMALS auf hohe Möbelstücke (z.B. Regale oder Bücherregale), an denen das Möbelstück selbst und das TV-Gerät an einem sicheren Halt abstützen.

• 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, die Kinder zum Klettern verleiten könnten, z. B. Spielzeug und Fernbedienungen.

• Das Gerät ist nur für die Montage in Höhen 52 cm geeignet.

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

Der Anschluss von Geräten, die über die Netzverbindung (oder andere Geräte an Ihre Schutzverdrahtung des Gebäudes) angeschlossen sind, wird nicht empfohlen, es sei denn, ein TV-Verleiher oder ein qualifizierter Installateur empfiehlt eine mögliche Fernsteuerung. Eine Verbindung über ein Kabelverleihsystem ist nur dann zulässig, wenn die Vorrichtung eine Isolierung umhüllt, ein bestimmtes Frequenzband liefert (Galvanische Isolation).

WARNTAFELN 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 Wandbefestigungsschrauben fest an, um ein Herunterfallen des TV-Geräts zu verhindern. Ziehen Sie die Schrauben nicht zu stark an.

Die speziellen Funktionen zum Ändern der Größe des angezeigten Bildes (d.h. Änderung des Seitenverhältnisses) zum Zweck von öffentlichen Auftritten oder anderen besonderen Zwecken können eventuell Copyright-Verletzungen darstellen.

Die LCD-Anzeigen werden mit extrem hoher technischer Präzision gefertigt. Dennoch können an über die Ränder des Möbelstücks hinausragt.

• 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 nicht richtig wurden oder irgendeinen Körperkontakt verursacht haben, suchen Sie sofort medizinische Hilfe auf.

Ein TV-Gerät kann umfallen und dabei ernste Verletzungen mit möglicher Todesfolge verursachen. Viele Verletzungen, 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 Möbelstücke, die das Gewicht des TV-Geräts sicher tragen können.

• Stellen Sie IMMER sicher, dass das TV-Gerät nicht über die Ränder des Möbelstücks hinausragt.

eingehen. Stellen des Bildschirms, Bildelemente, fehlen oder leuchtende Punkte auftreten. Dies ist kein Hinweis auf eine Störung.

Abbildungen und Illustrationen in diesen Bedienungsanleitungen sind nur zur Anschauung und nicht für die Erreichung bestimmter Ergebnisse. Die Techniken dieser Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

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.



Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories, Dolby, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Warenzeichen der Dolby Laboratories Licensing Corporation.



(*) Für DTS-Patente, siehe <http://patents.dts.com>. Hergestellt unter Lizenz von DTS Licensing Limited, DTS, DTS+, Virtual:X und das DTS-Logo sind eingetragene Marken oder Marken von DTS, Inc. in den USA und anderen Ländern. © 2022 DTS, Inc. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.



Dieses Produkt enthält Technologien, die durch bestimmte geistige Eigentumsrechte von Microsoft geschützt sind. Die Verwendung oder Distribution dieser Technologie außerhalb dieses Produktes ohne entsprechende Lizenzen) von Microsoft ist untersagt. Inhaltsagenten verwenden die Inhaltszugriffstechnologie Microsoft PlayReady™, um Ihre geistigen Eigentumsrechte, einschließlich des urheberrechtlich geschützten Inhalts, zu wahren. Dieses Gerät nutzt die Inhalte und/oder WDRM-Geschützte Inhalte zuzugreifen. Falls das Gerät die Beschränkungen bezüglich der Verwendung von Inhalten nicht ordnungsgemäß durchsetzen kann, können die Inhalteigentümer von Microsoft fordern, die Farigkeit des Geräts zu überprüfen. Von PlayReady-geschützten Inhalten zu übernehmen. Die PlayReady-Technologie ist eine geschützte Technologie, die durch andere Inhaltszugriffstechnologien geschützt Inhalte auswischen. Inhalteigentümer können eventuell von Ihnen fordern, ein Upgrade von PlayReady durchzuführen, um auf Ihre Inhalte zuzugreifen. Wenn

Sie ein Upgrade ablehnen, können Sie nicht auf Inhalte zugreifen, für die ein Upgrade erforderlich ist.

Das "CJ Plus"-Logo ist eine Marke von CJ 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.

(**) Die Marke und Logos vom Wort Bluetooth® sind eingetragene Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. und jegliche Verwendung dieser Marken durch Vestal Elektronik Samsay ve Ticaret A.Ş. erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Markennamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

DVB ist ein eingetragenes Warenzeichen des DVB-Project.

[1] EIA/CEA-861-D bedeutet, dass die Übertragung von unkomprimiertem digitalen Video mit digitalem Inhaltsschutz hoher Bandbreite erfolgt, standardisiert für die Aufnahme von HD-Video signalen. Da es sich hierbei um eine in Entwicklung befindliche Technologie handelt, funktionieren u. U. einige Geräte nicht mit diesem TV-Gerät.



Spezifikationen des drahtlosen LAN-Transmitters (WLAN)**

Frequenzbereiche	Max. Ausgangsleistung
2400 - 2485,5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW†
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH46)	< 200 mW†
5250 - 5350 MHz (CH42 - CH44)	< 200 mW†)
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW†)

†) < 100 mW für die Länder

Länderbeschränkungen

Das WLAN-Gerät ist für Nutzung im Haushalt bzw. Büro in allen EU-Ländern, Großbritannien und Irland und anderen Ländern, die der einschlägigen EU- und/oder UK-Rechtlinie folgen) bestimmt. Das 5,155-35-GHz-Band ist in der EU, in den meisten Großbritannien und Irland und anderen Ländern, die der einschlägigen EU- und/oder UK-Rechtlinie folgen) Die öffentliche Nutzung unterliegt einer allgemeinen Genehmigung durch den jeweiligen Dienstleister

Land	Beschränkung
Russische Föderation	Nur für den Innengebrauch

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 sowohl für 2,4 GHz als auch bei 5 GHz WLAN erkundigen.

Informationen zur Entsorgung

Europäische Union

Dieses Symbol zeigt an, dass damit markierte elektrische oder elektronische Geräte bzw. Batterien am Ende ihrer Nutzungsdauer nicht als normaler Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen. Stattdessen müssen diese Produkt an einer geeigneten Sammelstelle für die Wiederverwertung von elektrischen und elektronischen Geräten zur richtigen Behandlung, Wiedergewinnung und Wiederverwertung in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Regelungen und den EU-Richtlinien 2012/19/EU und 2013/56/EU abgegeben werden.

Indem Sie diese Produkte richtig entsorgen, helfen Sie dabei, natürliche Ressourcen zu schonen und mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch unsachgemäße Entsorgung dieser Produkte entstehen könnten.

Für detaillierte Informationen über die Wiederverwertung dieser Produkte kontaktieren Sie bitte die lokalen Behörden, die Abfallentsorgungsstelle oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Je nach den bei Ihnen gültigen gesetzlichen Regelungen kannes sein, dass unsachgemäße Entsorgung dieses Produkts unter Strafe steht.

Gewerbliche Nutzer

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

Andere Länder außerhalb der Europäischen Union

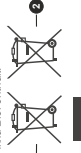
Diese Symbole gelten nur innerhalb der Europäischen Union.

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/Batterie enthält.



1. Produkte
2. Batterie

1 Insertion des piles dans la télécommande

La télécommande peut être munie d'une vis qui fixe le couvercle du compartiment des piles sur la télécommande (ou ceci peut être dans un sac séparé). Retirez la vis, si le couvercle est déjà vissé. Retirez ensuite le couvercle du compartiment des piles pour faire apparaître le compartiment des piles. Insérez deux piles 1,5 V de taille AAA. Assurez-vous que les signes (+) et (-) correspondent (respectant la polarité). Ne mélangez pas les nouvelles et les vieilles piles. Remplacez uniquement par une pile identique ou de type équivalent. Remplacez le couvercle. Fixez à nouveau le couvercle à l'aide de la vis, le cas échéant.

2 Connexions

Antenne

Branchez le câble d'antenne à votre téléviseur.



Utilisez le câble approprié pour connecter deux appareils.

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 amovible fourni dans la prise du cordon d'alimentation située à l'arrière du téléviseur. Branchez le cordon d'alimentation à la prise de courant.

Branchement HDMI

Le téléviseur a été conçu pour fonctionner avec une alimentation électrique de 220-240 V CA, 50 Hz.

Alimentation

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 amovible fourni dans la prise du cordon d'alimentation située à l'arrière du téléviseur. Branchez le cordon d'alimentation à la prise de courant.

IMPORTANT : Le téléviseur a été conçu pour fonctionner avec une alimentation électrique de 220-240 V CA, 50 Hz.

3 Mise en marche du téléviseur

Pour allumer le téléviseur à partir du mode veille, vous pouvez soit :

- Appuyez sur la touche **Standby**, **Guide**, **Netflix** ou **Prime Video** de la télécommande.
- Appuyez sur le bouton de commande du téléviseur.

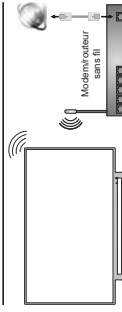
4 Connexion Internet

Vous pouvez configurer votre téléviseur pour qu'il se connecte à Internet via le réseau local (LAN) à l'aide d'une connexion câblée ou sans fil. Reportez-vous au manuel d'utilisation complet pour des instructions détaillées.

Par câble

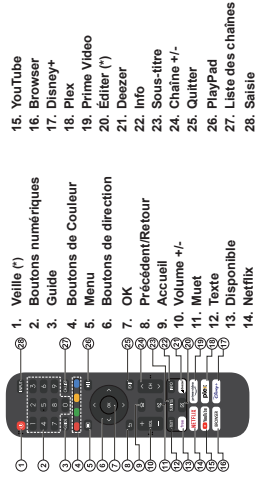


Sans fil



Remarque : Les figures présentées dans le présent manuel sont uniquement données à titre indicatif.

5 Télécommande



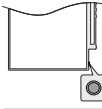
6 Première Installation

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 s'affichant à l'écran pour régler le téléviseur à l'aide de la télécommande. L'étape d'installation vous guide tout au long de l'installation. Vous pouvez effectuer la configuration initiale à tout moment en utilisant l'option Réinitialiser les paramètres d'usine dans le menu Paramètres-Support. Vous pouvez accéder au menu des paramètres à partir de l'écran d'accueil.

7 Accéder au E-Manuel et au manuel d'utilisation complet

Vous pouvez accéder aux instructions relatives aux fonctions de votre téléviseur à partir du E-Manuel. Pour utiliser le manuel électronique, appuyez sur la touche Accueil de votre télécommande et sélectionnez Paramètres-Support-Manuel électronique.

GUIDE



Si vous avez déjà défini le code PIN, la fenêtre Enter PIN s'affiche.

Accessoires inclus

- Télécommande
- Piles : 2 x AAA
- Guide de mise en marche rapide
- Cordon d'alimentation
- Mode d'emploi

Aperçu des fonctionnalités

Lecteur multimédia
Parcourez le contenu multimédia stocké sur les périphériques USB connectés à votre téléviseur en utilisant l'app Media

Interface commune
Décodex les chaînes de télévision numériques cryptées à l'aide d'un module d'accès conditionnel (CAM) et une carte fournie par un opérateur de services de télévision numérique.

Enregistrement USB ()**
Enregistrez vos programmes de télévision préférés

Guide des programmes électroniques
Affichez les programmes de télévision et de radio numériques programmés

CEC
Contrôlez les fonctions de base des appareils audio/vidéo compatibles HDMI-CEC connectées à la télécommande du téléviseur

HbbTV
Accédez aux services HbbTV (ces services dépendent de la diffusion)

Applications
Accédez aux applications installées sur votre téléviseur, ajoutez d'autres applications du marché

Télécommande Virtuelle
Contrôlez votre téléviseur via un appareil portable sans fil

Blocorfix ()**
Connectez sans fil des périphériques audio, des contrôleurs ou des commandes à distance à votre téléviseur.

(**) Mobilité limitée uniquement

Utilisation du contrôle parental

Appuyez sur la touche **Accueil** de votre télécommande et sélectionnez **Paramètres>Système>Contrôle parental**.

Activez le contrôle parental pour empêcher les enfants de voir certains contenus.

Si vous n'avez pas encore défini le code PIN, la fenêtre de création et de confirmation du code PIN s'affiche. Créez le code PIN à l'aide du pavé numérique de la télécommande.

Consignes de Sécurité

**ATTENTION**
RISQUE D'ÉLECTROCUTION
NE PAS TOUCHER



MISE EN GARDE : **NE TOUCHER JAMAIS LES CHÂSSIS ÉLECTRIQUES NI RETENIR PAS LE COUVERCLE (OU L'ARRIÈRE).** **ÉVITER DE TOUCHER LES PARTIES INTÉRIEURES ET INTÉRIEURS AUX UTILISATEURS, VEUILLEZ CONFIRMER L'ENTRÉE TÊTE À UN PERSONNEL QUALIFIÉ.**

Pendant des phénomènes météorologiques extrêmes (tempêtes, foudres) et de longues périodes d'inactivité (aller en vacances), débranchez le téléviseur du secteur.

La prise secteur d'alimentation est différenciée comme un dispositif de sécurité. Ne touchez pas la prise secteur du téléviseur ou du secteur. Le téléviseur du secteur, il continue d'absorber de l'énergie, ce qui se son état même si 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 d'utiliser l'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 d'avoir été encadrées ou formées à 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 téléviseur est destiné à un usage domestique et à un usage intérieur similaire, mais peut également être utilisé dans des lieux publics.

Pour des besoins d'aération, laissez un espace d'au moins 5 cm autour du téléviseur.

Le cordon d'alimentation doit être facilement accessible. Ne posez pas le téléviseur ou le meuble, etc., sur le cordon d'alimentation. Un cordon/une fiche d'alimentation endommagé(s) peut provoquer un incendie ou un choc électrique.

Tenez le cordon d'alimentation par la fiche et évitez de le tirer pour débrancher le téléviseur. Ne touchez 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'attrapez jamais le cordon d'alimentation à d'autres endroits.

Lorsqu'il est endommagé, 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 contenant du liquide tels que les vases, les tasses, 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 ou ne placez/le dirigez pas des flammes nues telles que les bougies allumées au-dessus ou à proximité du téléviseur.

Ne placez pas des sources de chaleur telles que des sèche-cheveux, des bouillottes, des 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.

Ne touchez pas le support au téléviseur. Si le téléviseur est tourné vers vous, ne touchez fermement pour éviter que le téléviseur ne s'incline. Ne serrez pas trop les vis et le montage 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 haut-parleurs 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.

⚠ Attention	Blessures graves ou risque de mort
⚡ Risque de choc électrique	Risque de lésion dangereuse
⚠ Entretien	Composant d'entretien important

Alimentation secteur

Ce téléviseur ne doit être raccordé qu'à une prise de 230-240 V AC 50 Hz. Évitez de poser le téléviseur ou son support sur le cordon d'alimentation. Cette prise NE DOIT pas être retirée de l'équipement par quelque contient un filtre d'interférence radio spécial.

Si vous le retirez, sa performance sera affectée. Il doit être remplacé par un autre complément évalué et approuvé: **SIVOUS AVEZ DES DOUBTES, CONTACTEZ UN ÉLECTRICIEN SPÉCIALISÉ.**

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 uniquement à l'endroit en tenir compte le symbole correspondant. Veuillez en tenir 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.



Borne Basse Sous Tension : Les bornes marquées, dans des conditions normales d'utilisation, sont dangereuses lorsqu'elles sont tenues.



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 normalement prévisibles.

AVERTISSEMENT

- N'avez pas la pile. Les produits chimiques y contenus pourraient vous nuire.
- 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, arrêtez 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 bomber, causer 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 recommandés par le fabricant du téléviseur.
- Toujours utiliser des meubles qui peuvent supporter le téléviseur en toute sécurité.
- Toujours vous assurer que le téléviseur ne dépasse pas le bord du meuble de support.

publique ou un profit commercial, peut enfreindre les lois du copyright.

Les écrans LCD sont fabriqués en utilisant une technologie de précision de pointe, cependant il peut manquer des éléments de réglage (écran ou l'ajout) y avoir des points lumineux. Ce n'est pas un défaut.

Les figures et illustrations de ce mode d'emploi sont fournies à titre de référence uniquement et peuvent différer de l'apparence réelle du produit. La conception et les caractéristiques de l'appareil peuvent être modifiées sans notification.

Licences

Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade Dress et les logos HDMI et des marques ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.



Fabriquez sous licence par Dolby Laboratories, Dolby, Dolby Audio, et le symbole du double D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

*** Pour les brevets DTS, reportez-vous à <http://patents.dts.com>. Fabriqués sous licence par DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, Virtual:X et le logo DTS-HD sont des marques déposées ou des marques déposées de DTS, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. © 2022 DTS, Inc. TOUS DROITS RÉSERVÉS.



Cet appareil est doté d'une technologie Microsoft et de propriétés intellectuelles, ainsi que de DTS. L'utilisation ou la distribution de cette technologie en dehors de ce produit est interdite sans la licence appropriées 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 est lié à la technologie PlayReady™ pour protéger les contenus protégés par des droits d'auteur. La technologie de gestion de droits numériques Windows Media (WM DRM). Si les dispositifs défectueux dans l'application des restrictions de contenu peuvent limiter les opérations ultérieures dans les pays de l'UE ou Royaume-Uni et en Irlande du Nord (et dans d'autres pays suivant la directive européenne et/ou limitée aux opérations ultérieures dans les pays de l'UE ou Royaume-Uni et en Irlande du Nord (et dans d'autres pays suivant la directive européenne et/ou limitée aux opérations ultérieures), toute utilisation publique est soumise à l'autorisation du fournisseur de services compétent.

au contenu. Les propriétaires de contenus pourraient vous demander de mettre à niveau PlayReady pour accéder à leurs contenus. Si vous ignorez la mise à niveau, vous ne pourrez 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 licence de Microsoft ou d'une filiale autorisée de Microsoft.

(**) La marque verbale et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. est sous licence. Les autres marques et noms sont ceux de leurs propriétaires respectifs.

DVB est une marque déposée du projet DVB.

(1) La conformité à la norme EIA/CEA-861-D couvre la transmission de la vidéo numérique non compressé avec la protection du contenu numérique à large bande passante, qui est en cours de normalisation pour la réception des signaux vidéo haute définition. Comme il s'agit d'une technologie en pleine définition, il est possible que certains appareils ne fonctionnent pas correctement avec le téléviseur.



Spécifications du transmetteur LAN sans fil

Bandes de fréquence	Puissance max de sortie
2400 - 2483,5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW (*)
5250 - 5550 MHz (CH39 - CH46)	< 200 mW (*)
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW (*)

(*) < 100 mW pour l'Europe

Restrictions pays

L'équipement LAN sans fil est destiné à être utilisé à domicile et au bureau dans tous les pays de l'UE et dans d'autres pays de l'Europe. Il est autorisé dans d'autres pays suivant la directive européenne et/ou britannique pertinente). La bande 5.15 - 5.35 GHz est limitée aux opérations ultérieures dans les pays de l'UE ou Royaume-Uni et en Irlande du Nord (et dans d'autres pays suivant la directive européenne et/ou britannique pertinente). Toute utilisation publique est soumise à l'autorisation du fournisseur de services compétent.

Pays	Restrictions
Fédération de Russie	Utilisation à l'intérieur uniquement

Les exigences peuvent changer à tout moment pour tous les pays. Nous recommandons aux utilisateurs de se rapprocher des autorités locales pour vérifier la réglementation locale en vigueur pour les bandes de 2,4 GHz et 5 GHz.

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 éliminant correctement ces produits, vous contribuez à préserver les ressources naturelles et à prévenir les effets négatifs potentiels sur l'environnement et la santé humaine qui pourraient être causés par un traitement inapproprié des déchets de 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 prenez connaissance des conditions générales du contrat d'achat.

[Pour les autres pays hors de l'Union Européenne]

Ces symboles ne sont valables qu'au sein de l'Union européenne.

Contactez les autorités locales pour plus d'informations 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.

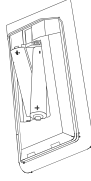
Remarque : Le symbole Pb en dessous du symbole pour les piles indique que ces piles contiennent du plomb.



1. Produits
2. Piles

1 Insérer les piles en el mando a distancia

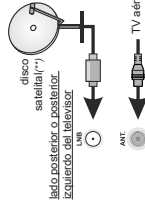
El control remoto (al vez tenga un tornillo para fijar la tapa del compartimento de la batería al control remoto (o esto puede estar en una bolsa separada)). Quite el tornillo, en caso de que la tapa esté atornillada previamente. Luego quite la cubierta del compartimento de la batería a fin de revelar el compartimiento 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 salinas, 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.



2 Conexiones

Antena

Conecte el cable de antena a su televisor.



Conexión HDMI



Energía

Tras desatascar 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 desmontable suministrado en la entrada del cable de alimentación situada en la parte trasera del televisor. Enchufe el cable de corriente a la electricidad.

IMPORTANTE: Este televisor está diseñado para funcionar con corriente alterna de 220-240V AC, 50 Hz.



Dispositivos externos



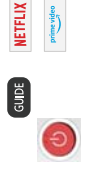
ASEGÚRESE DE QUE AMBAS UNIDADES ESTÁN APAAGADAS ANTES DE CONECTARLAS.
Use el cable apropiado para conectar dos unidades juntas.

Para seleccionar una fuente de entrada deseada, pulse el botón **Source (Fuente)** del mando a distancia. O pulse el botón de control para mostrar el menú de opciones de función, el enfoque estará en la opción de fuente de entrada actual. Desplácese por las fuentes disponibles pulsando el botón. TV cambiará automáticamente a la fuente resaltada.

3 Encendido del televisor

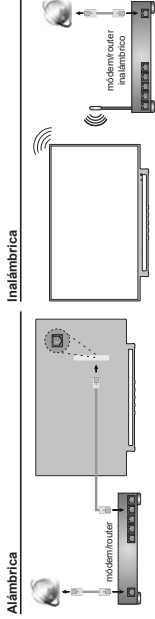
A fin de encender TV desde el modo de espera:

- Pulse el botón **En espera**, **Guía**, **Netflix** o **Prime Video** del mando a distancia.
- Pulse el botón de control que se encuentra en TV.



4 Conexión a Internet

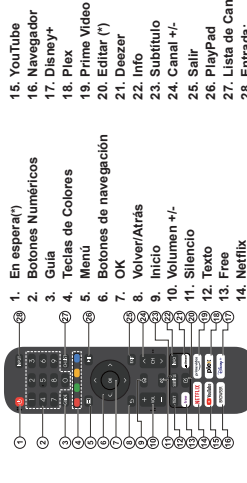
Puede configurar su televisor para que pueda acceder a Internet a través de su red de área local (LAN) mediante un cable o inalámbrica. Lea completamente el manual de usuario a fin de obtener instrucciones detalladas.



Inalámbrica

Nota: Las ilustraciones solo tienen una finalidad representativa.

5 Mandato a distancia



1. En espera(*)
2. Botones Numéricos
3. Guía
4. Teclas de Colores
5. Menú
6. Botones de navegación
7. OK
8. Volver/Atrás
9. Inicio
10. Volumen +/-
11. Silencio
12. Texto
13. Free
14. Netflix
15. YouTube
16. Navegador
17. Disney+
18. Plex
19. Prime Video
20. Editor (*)
21. Deezer
22. Info
23. Subtítulo
24. Canal +/-
25. Salir
26. Lista de Canales
27. Lista de Canales
28. Entrada:

6 Primera instalación

Cuando se enciende por primera vez, se muestra una pantalla de bienvenida. Seleccione el idioma que quiera y pulse **OK**. Siga las instrucciones en pantalla para configurar su TV e instalar canales. El asistente de instalación le guiará a través del proceso de configuración. Puede realizar la configuración inicial en cualquier momento utilizando la opción **Restablecer a Valores de Fábrica** en el menú **Configuración>Soporte** del dispositivo. Puede acceder al menú de Configuración desde la pantalla Principal.

7 Acceso a E-Manual y a manual completo de usuario

Puede encontrar instrucciones sobre las funciones de su televisor en el E-Manual. Para utilizar E-Manual, pulse el botón Inicio del mando a distancia y seleccione **Configuración>Soporte>E-Manual**.

Accesorios Incluidos

- Mando a Distancia
- Pilas: 2 x AAA
- Guía de Inicio Rápido
- Cable de Alimentación
- Manual de instrucciones

Descripción general de la función

Media Player
Examine el contenido multimedia almacenado en dispositivos USB conectados a su TV utilizando la app Média.

Interfaz Común

Decodificar canales de televisión digital cifrados con un módulo de acceso condicional (CAM) y una tarjeta la proporcionada por un operador de servicio de televisión digital

Grabación por USB(**)

Grabe sus programas de televisión favoritos

Guía electrónica de programación

Mostrar los programas de televisión digital y radio programados

CEC

Controlé las funciones básicas de los dispositivos de audio /vídeo compatibles con HDMI-CEC conectados con el mando a distancia del televisor

HbbTV

Acceso a los servicios de HbbTV (los servicios dependen de la emisión)

Aplicaciones

Acceda a las aplicaciones instaladas en su televisor, añada más desde mercado

Mando a Distancia Virtual

Controlé su TV a través de un dispositivo inalámbrico de mano

Bluetooth® (**)

Puede conectar dispositivos de audio o mandos a distancia de forma inalámbrica a su televisor.

(**) Solo modelos limitados

Alto Rango Dinámico (HDR) / Gama de Registro Híbrido (HLG)

Al usar esta función, la TV puede reproducir un mayor rango dinámico de luminosidad capturando y combinando varias exposiciones diferentes. HDR / HLG promete una mejor calidad de imagen gracias a realces más brillantes, realistas, color más realista y otras mejoras. Ofrece el aspecto que los creadores pretendían lograr, mostrando las áreas oscuras de las sombras oscuras y la luz solar con claridad, color y detalle. El contenido HDR/HLG es compatible a través de aplicaciones nativas y de mercado (por ejemplo Netflix y Prime Video). HDMI, entradas USB y transmisiones DVB-S. Establezca la opción **Formato HDMI como Formato mejorado** en el menú **Ajustes de Formato HDMI & CEC** para ver contenido HDR/HLG (para modelos 4K), si el contenido HDR/HLG no está disponible, el televisor debe ser compatible con HDMI 2.0a en este caso.

Dolby Vision (**)

Dolby Vision™ ofrece una experiencia visual dramática, 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, utilizar un rango dinámico de contraste y color más alto, Dolby Vision presenta imágenes asombrosas y realistas con increíbles cantidades de detalles que otras tecnologías de postprocesamiento en el televisor no pueden producir. Dolby Vision es compatible a través de aplicaciones nativas y de portal, y las entradas HDMI y USB. Configure la opción **Formato HDMI en el menú Configuración> Sistema>HDMI y CEC como formato mejorado** para ver contenido Dolby Vision, si el contenido Dolby Vision se recibe a través de una entrada HDMI. El dispositivo fuente también debe ser compatible con HDMI 2.0a en este caso. En el menú **Configuración>Imagen>Modo de Imagen**, tres modos de imagen predefinidos estarán disponibles si se detecta contenido Dolby Vision: **Dolby Vision Bright**, **Dolby Vision Dark** y **Dolby Vision Custom**. Los tres permiten al usuario experimentar el contenido de la manera en que el creador originalmente intentó con diferentes condiciones de iluminación ambiental.

Licencias

Los términos HDMI, HDCM1 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.



Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories, Dolby, Dolby sonido, y el logotipo de la doble D son marcas registradas de Dolby Laboratories Licensing Corporation.



(**) Para patentes DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo la licencia de DTS Licensing Limited. DTS, DTS X-, HD y el logotipo de DTS Virtual- HD son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de DTS, Inc. en los Estados Unidos y/u otros países. © 2022 DTS Inc TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.



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 y/o acceder a contenido protegido por PlayReady y/o contenido protegido por WMDRM. Si el dispositivo no cumple correctamente 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 desprotegido o contenido protegido por otras tecnologías de acceso a contenido. Los propietarios de contenido pueden requerir que actualice PlayReady para acceder a su 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.

(**) La palabra y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Y cualquier uso de tales marcas por parte de Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. está bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

DVB es una marca registrada del proyecto DVB. [1] EIA/CEA-861-D. Su cumplimiento cubre la transmisión de video digital sin comprimir con la protección de alto ancho de banda de los contenidos digitales, que está siendo normalizado para la recepción de señales de video de alta definición.. Como se trata de una tecnología en evolución, es posible que algunos dispositivos podrían no funcionar correctamente con el televisor.



Contenido protegido por patentes de Microsoft

Especificaciones de Transmisor de LAN inalámbrica

Gama de frecuencias	Potencia máx. de salida
2400 - 2483.5 MHz (CH - CH13)	< 100 mW (*)
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW (*)
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW (*)
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW (*)

D) < 100 mW para LAN inalámbrica

Restricciones del país

El equipo de LAN inalámbrica está destinado al uso doméstico y de oficina en todos los países de la EU, el Reino Unido e Irlanda del Norte (y otros países que sigan la directiva pertinente de la EU y/o el Reino Unido). La banda de 5.15 a 5.35 GHz está limitada a operaciones en interiores sólo en los países de la EU, en el Reino Unido y en Irlanda del Norte (y otros países que sigan la directiva pertinente de la EU y/o el Reino Unido). El uso público está sujeto a la autorización general del respectivo proveedor de servicios

País	Restricción
Federación Rusa	Uso en interiores solamente

Los requisitos para cualquier país pueden cambiar en cualquier momento. Se recomienda que el usuario consulte con las autoridades locales el estado actual de sus regulaciones nacionales para las redes inalámbricas de 2,4 GHz y 5 GHz.

Información sobre su desecho

[Unión Europea]

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.

[Empresas Usuarías]

Si desea desechar este aparato, contacte con el distribuidor y compruebe los términos y condiciones del contrato de adquisición.

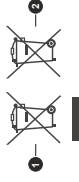
[Otros países fuera de la Unión Europea]

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.

Nota: El símbolo Pb de abajo para la pila indica que dicha batería contiene plomo.



1. Productos
2. Pila

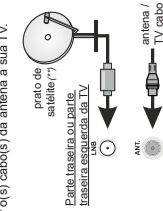
1 Inserir as pilhas no controlo remoto

O controlo remoto pode ter um parafuso que fixa a tampa do compartimento da pilha ao controlo remoto (ou este pode estar num saco separado). Remover o parafuso se a tampa já tiver sido aparafusada anteriormente. Seguidamente remover a tampa do compartimento da pilha para poder visualizar a mesma. Inserir duas pilhas 1,5 V - tamanho AAA. Assegurar que os sinais (+) e (-) coincidem (observe a polaridade correta). Não misturar pilhas velhas e novas. Substituir apenas com tipo igual ou equivalente. Voltar a colocar a tampa. Fixar novamente a tampa com o parafuso, caso exista.

2 Ligações

Antena

Ligar o(s) cabo(s) da antena à sua TV.



Ligação HDMI

Parte traseira ou parte traseira esquerda da TV

Alimentação

Depois de desembalar, deixe a TV durante alguns momentos, à temperatura ambiente antes de ligar a TV a alimentação elétrica da rede. Ligar um das extremidades (ficha de dois polos) do cabo de alimentação amovível (fornecido na entrada do cabo de alimentação na parte de trás da TV. Ligar o cabo de alimentação à tomada de corrente elétrica.

IMPORTANTE: A TV foi concebida para operar numa corrente de 220-240V AC, 50 Hz.

3 Ligat a TV.

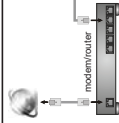
Para ligar a TV a partir do modo em espera:

- Premir o botão **Em Espera**, **Guia**, **Netflix** ou **Prime Video** no controlo remoto.
- Premir o botão de controlo na TV.

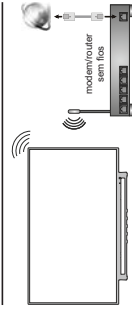
4 Ligação Internet

Pode configurar a sua TV, para que tenha acesso à Internet através da sua rede local (LAN) usando uma ligação com fios ou sem fios. Consultar o manual completo do utilizador para instruções detalhadas.

Com fios

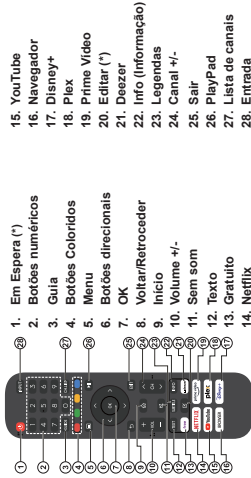


Sem fios



Nota: As imagens são apenas para representação

5 Controlo remoto



6 Primeira instalação

Quando liga a TV pela primeira vez, será exibido o ecrã de boas-vindas. Selecionar o idioma pretendido e premir **OK**. Seguir as instruções no ecrã para configurar a sua TV e instalar canais. O assistente de instalação vai guiá-lo através do processo de configuração. Poder realizar a configuração inicial em qualquer altura usando o botão **Rigor Predefinições** no menu **Definições>Suporte**. Pode abeier ao menu **Definições** a partir do ecrã inicial.

7 Aceder ao E-Manual e ao manual completo do utilizador.

Encontra instruções para as funções da sua TV no E-Manual. Para usar o Manual Eletrónico, premir o botão **Início** no seu controlo remoto e selecionar **Definições>Suporte>Manual Eletrónico**.

- Se o compartimento das pilhas não fecha com segurança, deve de usar o produto e mantê-lo longe das crianças.
- Se pensar que as pilhas podem ter sido ingeridas ou colocadas em alguma parte do corpo, procurar ajuda médica imediata.

Um aparelho de televisão pode cair, causando danos pessoais graves ou morte. Pode ser evitada muitas lesões, especialmente em crianças, ao tomar medidas de precaução simples como por exemplo:

- Usar SEMPRE amarras ou suportes ou métodos de montagem recomendados pelo fabricante do aparelho de televisão.
- Usar SEMPRE mobiliário que possa suportar com segurança o aparelho de televisão.

- Assegurar SEMPRE que o aparelho de televisão não está suspenso na extremidade do móvel de apoio.
- Informar SEMPRE as crianças acerca dos perigos de se pendurarem em trempes para alcançar o aparelho de televisão ou os seus conteúdos.
- Encaminhar SEMPRE os cabos de alimentação e outros cabos ligados à sua televisão de modo que ninguém tropece nos mesmos, os puxe ou prenda.
- NUNCA colocar um aparelho de televisão num local instável.
- NUNCA colocar o aparelho de televisão em móveis altos (por exemplo, louseiros ou estantes) sem fixar tanto o móvel como o aparelho de televisão num apoio adequado.

- NUNCA colocar a televisão em cima de bécios ou outros materiais colocados entre a televisão e o móvel de apoio.
- NUNCA colocar em cima da televisão o móvel no qual a televisão está a sobrepôr, tal como brinquedos e conteúdos remotos.
- O equipamento de apenas adequado para montagem em altura 52 cm.

Se o aparelho de televisão atual está a ser montado ou se o mesmo não está devidamente instalado, recomendamos as seguintes precauções de segurança adicionais:

- O aparelho ligado a uma tomada terra através da ligação de corrente elétrica ou através de um outro aparelho com uma ligação terra – e a um sistema de distribuição telefónica com um cabo coaxial, pode em certos casos causar um incêndio. A ligação a um sistema de distribuição de televisão tem de ser fornecida através de um dispositivo elétrico de isolamento abaixo de determinada frequência (isolamento galvânico).

ADVERTÊNCIAS NA PAREDE

- Ler as instruções antes de montar a TV na parede.
- O kit de montagem na parede é opcional. Pode obter o mesmo nas lojas; caso não seja fornecido com a sua TV.

- Usar os parafusos especificados e outros acessórios para a montagem na parede.
- Apertar com firmeza os parafusos de montagem na parede para impedir que a TV caia. Não apertar demasiado os parafusos.

Ao utilizar as funções especiais para mudar o tamanho da imagem visualizada (i.e. mudar a proporção da altura/largura) para uma visualização pública ou um benefício comercial, este processo pode voltar as lés sobre os direitos de autor.

Os painéis de ecrã LCD são fabricados com um grande nível de tecnologia de precisão, no entanto, por vezes, podem faltar imagens em algumas partes do ecrã, o que pode haver pontos luminosos; isto não é indicativo de mau funcionamento.

As figuras e ilustrações neste Manual do Utilizador são fornecidas apenas para referência e podem divergir do aspeto atual do produto. O design e especificações do produto podem ser alterados sem aviso.

Licenças

Os termos HDMI e High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress e os logótipos HDMI são marcas ou marcas registadas da HDMI Licensing Administrator, Inc.



Fabricado sob a licença da Dolby Laboratories, Dolby, Dolby Audio, e double-D são marcas registadas da Dolby Laboratories Licensing Corporation.

(*) Para patentes DTS, consultar <http://patents.dts.com>.

com. Fabricado sob a licença de DTS Licensing Limited, DTS, DTS-HD, Virtual X e o logótipo-HD são marcas registadas ou marcas comerciais da DTS, Inc. nos Estados Unidos da América e em outros países. © 2022 DTS, Inc. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.



Este produto contém tecnologia sujeita a determinados direitos de propriedade intelectual da Microsoft. O uso ou distribuição desta tecnologia fora deste produto são proibidos sem a(s) licença(s) adequadas da Microsoft.

Os proprietários do conteúdo usam a tecnologia de acesso de conteúdo Microsoft PlayReady™ para proteger a sua propriedade intelectual, incluindo o conteúdo protegido por direitos de autor. Este dispositivo usa tecnologia PlayReady para aceder a conteúdo protegido por PlayReady e/ou conteúdo protegido por Windows. Se o dispositivo não conseguir aplicar corretamente as restrições sobre o uso do

conteúdo, os proprietários do conteúdo podem solicitar à Microsoft que revogue a capacidade do dispositivo de consumir conteúdo protegido por PlayReady. A revogação não afeta conteúdo não protegido ou conteúdo protegido por outras tecnologias de acesso de conteúdo. Os proprietários do conteúdo podem exigir-lhe que atualize PlayReady para aceder ao conteúdo de ades. Se recusar uma atualização, não poderá aceder ao conteúdo que exige a atualização. O logótipo "CI Plus" é uma marca registada da CI Plus LLP.

Este produto está protegido por determinados direitos de propriedade intelectual Microsoft Corporation. O uso ou distribuição de tal tecnologia fora deste produto são proibidos sem a(s) licença(s) adequadas da Microsoft ou de uma subsidiária da Microsoft autorizada.

(**) A palavra de marca Bluetooth® e os logótipos são marcas registadas propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. é sob licença. (***) Outras marcas registadas e outros nomes comerciais pertencem aos seus respetivos proprietários.

DVB é uma marca registada de DVB Project. A conformidade [1] ENEC-A361-D cobre a transmissão de vídeo digital descomprimido com proteção de direitos de autor e a ligação de sinais de vídeo e ser normalizado para o uso de sinais de vídeo de alta definição. Dado que isto é uma tecnologia em evolução, é possível que alguns dispositivos não funcionem corretamente com a televisão.



Especificações de transmissor de LAN sem fios

Gammas de Frequência	Probabilidade de saída máx
2400 - 2483,5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH46)	< 200 mW (F)
5250 - 5330 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW (F)
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW (F)

Restrições de rede

O equipamento LAN sem fios destina-se a uso doméstico e em escritórios em todos os países da EU, do RU e a Irlanda do Norte (e noutros países de acordo com a diretiva relevante da EU e/ou do RU). A banda 5.15 - 5.35 GHz é restringida a operações no interior somente nos países da EU no RU e na Irlanda do Norte (e outros países que seguem a diretiva relevante da EU e/ou do RU). O uso posterior de qualquer equipamento de rede do respetivo prestador de serviços.

País	Restrição
Federação Russa	Apenas para uso no interior

Os requisitos para qualquer país podem mudar a qualquer momento. É recomendado que o utilizador verifique com as autoridades locais o estado atual dos regulamentos nacionais para redes LAN sem fios de 2,4 GHz e 5 GHz.

Informação para Descartar

[Estes símbolos indicam que o equipamento elétrico e eletrónico e as pilhas com este símbolo não devem ser eliminados como lixo doméstico geral no final da sua vida útil. Em vez disso, os produtos devem ser entregues nos pontos de recolha apropriados para reciclagem de equipamentos eletrónicos e eletrónicos, bem como pilhas para tratamento, recuperação e reciclagem adequados, de acordo com a legislação nacional e a Diretiva 2012/19/EU e 2013/56/EU. Ao eliminar estes produtos corretamente, ajudará a conservar estes recursos naturalmente, ajudará a possíveis efeitos negativos no meio ambiente e na saúde humana que poderiam ser causados pela eliminação inadequada destes produtos.

Para mais informações sobre os pontos de recolha e a reciclagem destes produtos, contactar o seu centro de serviço local, o seu serviço de recolha de lixo domésticos ou a loja onde comprou o produto. Podem ser aplicadas sanções no caso de uma eliminação incorreta destes resíduos, de acordo com a legislação nacional.

[Utilizadores empresariais]

Se desajaz eliminar este produto, deve contactar o seu fornecedor e verificar os termos e as condições do contrato de compra.

[Outros países fora da União Europeia]

Estes símbolos são válidos para a União Europeia. Deve contactar a autoridade local para obter informações acerca da eliminação e da reciclagem.

O produto e a embalagem devem ser depositados no ponto de recolha local para reciclagem.

Alguns pontos de recolha aceitam produtos gratuitamente.

Nota: O sinal Phi (deleção) do símbolo para as pilhas indica que estas pilhas contêm metais pesados.



1. Produtos
2. Pilhas

- 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:** Tímto 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 Funkanlagenotyp 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 radiolaitetyyppi 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' tagħmir tar-radju TFT IDTV huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE li-ta disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: doc.vosshub.com
- NL:** Hierbij verklaar ik, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dat het type radioapparaat 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/ÉU. Úplné EÚ 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/EU. 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



50742545