

# TELEFUNKEN

OPERATING INSTRUCTIONS  
ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA  
ΡΟΥΖΙΒΑΤΕΛ'ΣΚΑ ΡΡÍΡΥČΚΑ  
ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ  
INSTRUCȚIUNI DE OPERARE  
NAVODILA ZA UPRAVLJANJE  
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

COLOUR TELEVISION WITH REMOTE CONTROL  
ЦВЕТНОЙ ТЕЛЕВИЗОР С ДИСТАНЦИОННЫМ ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ  
BAREVNÝ TELEVIZOR S DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM  
FAREBNÝ TELEVÍZOR S DIAĽKOVÝM OVLÁDAČOM  
ЦВЕТЕН ТЕЛВИЗОР С ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ  
TELEVIZOR COLOR CU TELECOMANDĂ  
BARVNI TELEVIZOR Z DALJINSKIM UPRAVLJANJEM  
ΕΓΧΡΩΜΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΜΕ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

## Contents

Safety Information .....	1
Features .....	2
Specification .....	2
Remote Control RC 1912 (depending on the model).....	3
Remote Control RC 4800 (depending on the model).....	4
Remote Control RC 4800 (depending on the model).....	4
Remote Control RC 4875 (depending on the model).....	5
TV and Operating Buttons (depending on the	

model).....	7
Power Connection .....	7
Antenna Connection.....	7
Environmental Information.....	7
First Time Installation (depending on the model)....	8
Media Playback via USB Input .....	9
General TV Operation .....	11
Troubleshooting & Tips.....	12
Connectivity Functions (depending on the model) 12	
Supported File Formats for USB Mode .....	16

## Safety Information



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

**Don't operate your TV in extreme ambient conditions as this may cause damage to your TV.**



In extreme weather (storms, lightning) and long inactivity periods (going on holiday) disconnect the TV set from the mains. The mains plug is used to disconnect TV set from the mains and therefore it must remain readily operable.



This sign is present wherever there is very important information on operation and maintenance of the appliance in the literature accompanying it.

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










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

**WARNING:** Never let people (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and / or knowledge use electrical devices unsupervised.

- For ventilation purposes, leave a free space of at least 10 cm all around the set.
- **Do not** block ventilation holes.
- **Do not** place the TV on sloping or unstable surfaces, the TV may tip over.
- Use this device in moderate climates.
- The power cord plug should be easily accessible. **Do not** place the TV, furniture, etc. on the power cord.

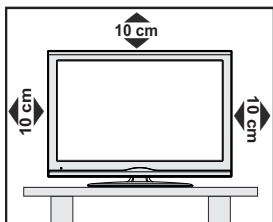
A damaged power cord/plug can cause fire or give you an electric shock. Handle the power cord by the plug, **do not** unplug the TV by pulling the power cord. Never touch the power cord/plug with wet hands as this could cause a short circuit or electric shock. Never make a knot in the power cord or tie it with other cords. When damaged it must be replaced, this should only be done by qualified personnel.

- **Do not** use this TV in a humid or damp environment. Do not expose the TV to liquids. In case the cabinet contacts any liquids unplug the TV immediately and have it checked by qualified personnel before operating it any further.
- **Do not** expose the TV to direct sunlight, open flames or place it near intense heat sources such as electric heaters. 
- Listening in excessive volumes from earphones and headphones may cause hearing loss.
- Ensure that no open flame sources, such as lit candles, are placed on top of the TV. 
- To prevent injuries, this TV must be securely attached to a wall by carefully following the instructions (if the option is available).
- Occasionally, a few non-active pixels may appear on the screen as a fixed blue, green or red point. Please note that this does not affect the performance of your product. Take care not to scratch the screen with fingernails or other hard objects.
- Before cleaning, unplug the TV from the wall socket. Only use a soft, dry cloth while cleaning.

 Warning	Serious injury or death risk
 Risk of electric shock	Dangerous voltage risk
 Caution	Injury or property damage risk
 Important	Operating the system correctly
 Notice	Additional notes marked

## Preparation

For ventilation, leave a free space of at least 10 cm all around the set. To prevent any fault and unsafe situations, please do not place any objects on top of the set. Use this device in moderate climates.



## Features

- Remote controlled colour TV
- Fully integrated digital terrestrial/cable/satellite TV (DVB-T-T2/C/S-S2) (depends on model)
- HDMI inputs to connect other devices with HDMI sockets
- USB input
- OSD menu system
- Scart socket for external devices (such as DVD Players, PVR, video games, etc.)
- Stereo sound system
- Teletext
- Headphone connection
- Automatic programming system
- Manual tuning
- Automatic power down after up to eight hours.
- Sleep timer
- Child lock
- Automatic sound mute when no transmission.
- NTSC playback
- AVL (Automatic Volume Limiting)
- PLL (Frequency Search)
- PC input
- Game Mode
- Picture off function
- Programme recording
- Programme timeshifting
- Pixellence
- Ethernet (LAN) for Internet connectivity and service
- 802.11n WIFI Support, built in or via USB dongle
- DLNA

**Functions and features may vary in accordance with the model.**

## Specification

<b>TV Broadcasting</b>	PAL BG/I/DK/LL'
<b>Receiving Channels</b>	VHF (BAND I/III) - UHF (BAND U) - HYPERBAND
<b>Number of Preset Channels</b>	1000 (without satellite) 10000 (with satellite)
<b>Channel Indicator</b>	On Screen Display
<b>RF Aerial Input</b>	75 Ohm (unbalanced)
<b>Operating Voltage</b>	220-240V AC, 50Hz.
<b>Audio</b>	German Nicam SRS TruSurround (depends on model)
<b>Power Consumption (W)</b>	Refer to back cover label
<b>Operation temperature and operation humidity</b>	0°C up to 40°C, 85% humidity max

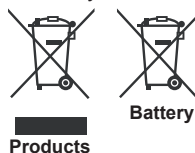
## Information for Users on Disposal of Old Equipment and Batteries

### [European Union only]

Equipment bearing these symbols should not be disposed as general household waste.

You should look for appropriate recycling facilities and systems for the disposal of these products.

**Notice:** The sign Pb below the symbol for batteries indicates that this battery contains lead.



## Notification

### TRADEMARK ACKNOWLEDGMENT

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

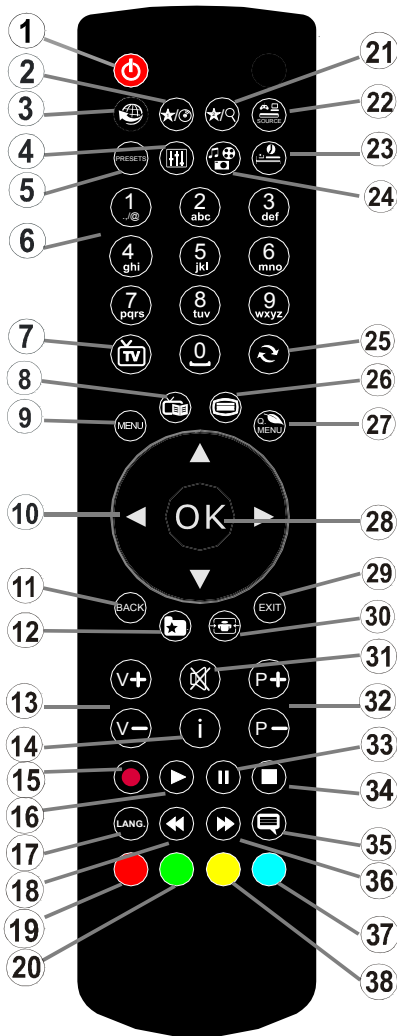


The terms HDMI and High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



## Remote Control RC 1912 (depending on the model)

1. **Standby:** Switches On / Off the TV
2. **My button 1 (\*)**
3. **Internet:** Opens the portal page, where you can reach many web based applications
4. **Equalizer:** Changes equalizer modes
5. **Presets:** Selects the picture mode; cycles many display options
6. **Numeric buttons:** Switches the channel, enters a number or a letter in the text box on the screen.
7. **TV:** Displays channel list / Switches among broadcast types / Switches to TV Source
8. **EPG (Electronic programme guide):** Displays the electronic programme guide
9. **Menu:** Displays TV menu
10. **Navigation buttons:** Helps navigate menus, content etc. and displays the subpages in TXT mode when pressed Right or Left
11. **Back/Return:** Returns to previous screen, opens index page (in TXT mode)
12. **Favourites:** Displays user specified favourite channels
13. **Volume +/-**
14. **Info:** Displays information about on-screen content, shows hidden information (reveal - in TXT mode)
15. **Record:** Records programmes
16. **Play:** Starts to play selected media
17. **Language:** Switches between sound modes (analogue TV), displays and changes audio/subtitle language (digital TV, where available)
18. **Rapid reverse:** Moves frames backwards in media such as movies
19. **Red button**
20. **Green button**
21. **My button 2 (\*)**
22. **Source:** Shows all available broadcast and content sources
23. **Sleep:** Sets your TV to shut down automatically
24. **Media browser:** Opens the media browsing screen
25. **Swap:** Quickly cycles between previous and current channels or sources
26. **Text:** Displays teletext (where available), press again to superimpose the teletext over a normal broadcast picture (mix)
27. **Quick Menu:** Displays a list of menus for quick access
28. **OK:** Confirms user selections, holds the page (in TXT mode), views channel list (DTV mode)
29. **Exit:** Closes and exits from displayed menus or returns to previous screen
30. **Screen:** Changes the aspect ratio of the screen
31. **Mute:** Completely turns off the volume of the TV
32. **Programme + / -**
33. **Pause:** Pauses the media being played, starts timeshift recording
34. **Stop:** Stops the media being played
35. **Subtitles:** Turns subtitles on and off (where available)
36. **Rapid advance:** Moves frames forward in media such as movies
37. **Blue button**
38. **Yellow button**



### (\*) MY BUTTON 1 & MY BUTTON 2:

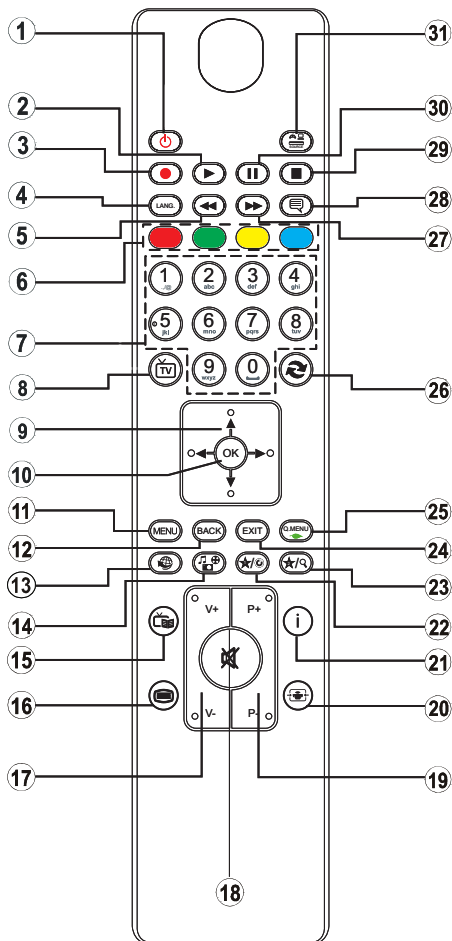
These buttons may have default functions depending on the model. However you can set a special function to these buttons by pressing on them for five seconds when on a desired source or channel. A confirmation message will be displayed on the screen. Now the selected MY BUTTON is associated with the selected function.

Note that if you perform **First Time Installation**, MY BUTTON 1&2 will return to their default function.

**Note:** Functional button indications on some menu screens may vary in accordance with the remote control of your TV. Follow the button functions located at the bottom of the screen.



1. **Standby:** Switches On / Off the TV
2. **Play:** Starts to play selected media
3. **Record:** Records programmes
4. **Language:** Switches between sound modes (analogue TV), displays and changes audio/subtitle language (digital TV, where available)
5. **Rapid reverse:** Moves frames backwards in media such as movies
6. **Colored buttons:** Follow the on-screen instructions for coloured button functions
7. **Numeric buttons:** Switches the channel, enters a number or a letter in the text box on the screen.
8. **TV:** Displays channel list / Switches among broadcast types / Switches to TV Source
9. **Navigation buttons:** Helps navigate menus, content etc. and displays the subpages in TXT mode when pressed Right or Left
10. **OK:** Confirms user selections, holds the page (in TXT mode), views channel list (DTV mode)
11. **Menu:** Displays TV menu
12. **Back/Return:** Returns to previous screen, opens index page (in TXT mode)
13. **Internet:** Opens the portal page, where you can reach many web based applications
14. **Media browser:** Opens the media browsing screen
15. **EPG (Electronic programme guide):** Displays the electronic programme guide
16. **Text:** Displays teletext (where available), press again to superimpose the teletext over a normal broadcast picture (mix)
17. **Volume +/-**
18. **Mute:** Completely turns off the volume of the TV
19. **Programme + / -**
20. **Screen:** Changes the aspect ratio of the screen
21. **Info:** Displays information about on-screen content, shows hidden information (reveal - in TXT mode)
22. **My button 1 (\*)**
23. **My button 2 (\*)**
24. **Exit:** Closes and exits from displayed menus or returns to previous screen
25. **Quick Menu:** Displays a list of menus for quick access
26. **Swap:** Quickly cycles between previous and current channels or sources
27. **Rapid advance:** Moves frames forward in media such as movies
28. **Subtitles:** Turns subtitles on and off (where available)
29. **Stop:** Stops the media being played
30. **Pause:** Pauses the media being played, starts timeshift recording
31. **Source:** Shows all available broadcast and content sources



## (\*) MY BUTTON 1 & MY BUTTON 2:

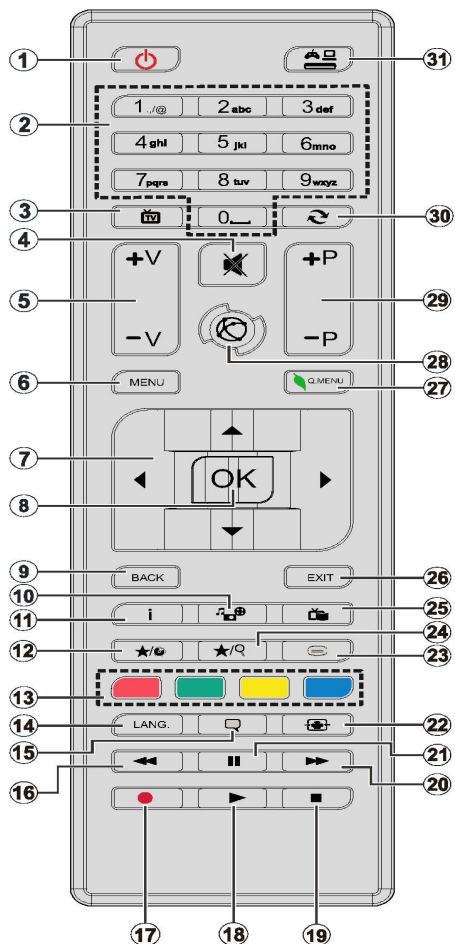
These buttons may have default functions depending on the model. However you can set a special function to these buttons by pressing on them for five seconds when on a desired source or channel. A confirmation message will be displayed on the screen. Now the selected MY BUTTON is associated with the selected function.

Note that if you perform **First Time Installation**, MY BUTTON 1&2 will return to their default function.

Note: Functional button indications on some menu screens may vary in accordance with the remote control of your TV. Follow the button functions located at the bottom of the screen.

## Remote Control RC 4875 (depending on the model)

1. **Standby:** Switches On / Off the TV
2. **Numeric buttons:** Switches the channel, enters a number or a letter in the text box on the screen.
3. **TV:** Displays channel list / Switches among broadcast types / Switches to TV Source
4. **Mute:** Completely turns off the volume of the TV
5. **Volume +/-**
6. **Menu:** Displays TV menu
7. **Navigation buttons:** Helps navigate menus, content etc. and displays the subpages in TXT mode when pressed Right or Left
8. **OK:** Confirms user selections, holds the page (in TXT mode), views channel list (DTV mode)
9. **Back/Return:** Returns to previous screen, opens index page (in TXT mode)
10. **Media browser:** Opens the media browsing screen
11. **Info:** Displays information about on-screen content, shows hidden information (reveal - in TXT mode)
12. **My button 1 (\*)**
13. **Coloured Buttons:** Follow the on-screen instructions for coloured button functions
14. **Language:** Switches between sound modes (analogue TV), displays and changes audio/subtitle language (digital TV, where available)
15. **Subtitles:** Turns subtitles on and off (where available)
16. **Rapid reverse:** Moves frames backwards in media such as movies
17. **Record:** Records programmes (optional)
18. **Play:** Starts to play selected media
19. **Stop:** Stops the media being played
20. **Rapid advance:** Moves frames forward in media such as movies
21. **Pause:** Pauses the media being played, starts timeshift recording
22. **Screen:** Changes the aspect ratio of the screen
23. **Text:** Displays teletext (where available), press again to superimpose the teletext over a normal broadcast picture (mix)
24. **My button 2 (\*)**
25. **EPG (Electronic programme guide):** Displays the electronic programme guide
26. **Exit:** Closes and exits from displayed menus or returns to previous screen
27. **Quick Menu:** Displays a list of menus for quick access
28. **Internet:** Opens the portal page, where you can reach many web based applications
29. **Programme +/-**
30. **Swap:** Quickly cycles between previous and current channels or sources
31. **Source:** Shows all available broadcast and content sources










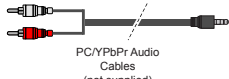



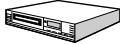




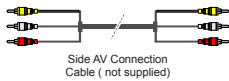





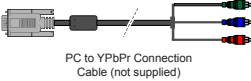
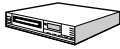



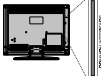







### (\*) MY BUTTON 1 & MY BUTTON 2:


These buttons may have default functions depending on the model. However you can set a special function to these buttons by pressing on them for five seconds when on a desired source or channel. A confirmation message will be displayed on the screen. Now the selected MY BUTTON is associated with the selected function.


Note that if you perform **First Time Installation**, MY BUTTON 1&2 will return to their default function.

Note: Functional button indications on some menu screens may vary in accordance with the remote control of your TV. Follow the button functions located at the bottom of the screen.

## Connections

Connector	Type	Cables	Device
	Scart Connection (back)		
	VGA Connection (back)		
<b>SIDE AV</b> 	PC/YPbPr Audio Connection (side)	 PC/YPbPr Audio Cables (not supplied)	
	HDMI Connection (back)		
 SPDIF	SPDIF (Coaxial Out) Connection (back)		
<b>SIDE AV</b> 	Side AV (Audio/Video) Connection (side)	 Side AV Connection Cable (not supplied)	
<b>HEADPHONE</b> 	Headphone Connection (side)		
<b>YPBPR</b> 	YPbPr Video Connection (back)	 PC to YPbPr Connection Cable (not supplied)	
	USB Connection (side)		
	CI Connection (side)		
<b>LAN</b> 	Ethernet Connection (back)	 LAN / Ethernet Cable	
	RF Input connects to an aerial or cable system. (depends on model)		
	Satellite (LNB) Input connects your TV to a satellite system. (depends on model)		

 **NOTE:** When connecting a device via the YPbPr or Side AV inputs, you must use the connection cables to enable connection. See the illustrations on the left side. | You can use YPbPr to VGA cable (not supplied) to enable YPbPr signal via VGA input. | You cannot use VGA and YPbPr at the same time. | To enable PC/YPbPr audio, you will need to connect the side audio inputs with a PC/YPbPr audio cable's (not supplied) RED and WHITE jacks. | If an external device is connected via the SCART socket, the TV will automatically switch to AV mode. | When receiving DTV channels (Mpeg4 H.264) or while in Media Browser mode, output will not be available via the scart socket. | When using the wall mounting kit (available from third party in the market, if not supplied), we recommend that you plug all your cables into the back of the TV before mounting on the wall. | Insert or remove the CI module only when the TV is SWITCHED OFF. You should refer to the module instruction manual for details of the settings. | The/Each USB input of your TV supports devices up to 500mA. Connecting devices that have current value above 500mA may damage your TV. | By connecting an HDMI cable to your TV, you have to use only a shielded HDMI cable to guarantee a sufficient immunity against parasitic frequency radiation.

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

## TV and Operating Buttons (depending on the model)



**Standby/On**

TV/AV

**Source**

-P/CH+

**Programme +/-**

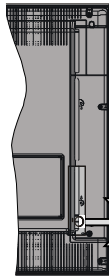
-▲+▼

**Volume +/-**

**Note:** Press “-▲” and “-▲+” buttons at the same time to view main menu.

-or-

1. Up direction
2. Down direction
3. Programme/ Volume / AV / Standby-On selection switch



**Note:** You can move the switch, upward or downward to change the volume. If you want to change channels, press the middle of the switch once (Position 3) and then move upward or downward. If you press the middle of the switch once more, source OSD will be displayed. If you press the middle of the switch and hold about a few seconds, the TV will switch to standby mode. Main menu OSD cannot be displayed via control buttons.

## Power Connection

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

### Power Cable Connection:

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

Plug the power cable to the mains socket outlet. Leave at least 10mm space around the TV set.

## Antenna Connection

Connect the aerial or cable TV plug to the AERIAL INPUT (ANT) socket or satellite plug to the SATELLITE INPUT (LNB) socket located on the back of the TV.

*Satellite and Cable connection are dependent on the model.*

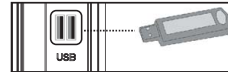
## USB Connection

You can connect USB devices to your TV by using the USB inputs of the TV. This feature allows you to display/play JPG, MP3 and video files stored in a USB stick. It is possible that certain types of USB devices (e.g. MP3 Players) may not be compatible with this TV. You should back up your files before making any connections to the TV set in order to avoid any possible data loss. Note that manufacturer will not be responsible for any file damage or data loss. Do not pull out USB module while playing a file.

**CAUTION:** Quickly plugging and unplugging USB devices, is a very hazardous operation. Especially, do not repeatedly quickly plug and unplug the drive. This may cause physical damage to the USB player and especially the USB device itself.

## Side View Usb Memory

*Second USB is optional, depending on the model.*



**IMPORTANT:** The TV should be switched off while plugging or unplugging a USB device. Plug your USB devices to the USB input of the TV. You can connect a usb device to your TV by using the USB input of the TV.

**Note:** It is possible certain types of hard disk drives are not supported.

## Installing the Batteries to the Remote

Insert two AAA/R3 or equivalent type batteries inside. Remove the battery from remote control handset when it is not to be used for a long period. Otherwise it can be damaged due to any leakage of batteries. Remote range is approximately 7m/23ft

## Environmental Information

This television is designed to be environment friendly. To reduce energy consumption, you can follow these steps:

If you set the **Power Save Mode** to **Eco**, the TV will switch to energy-saving mode. The **Power Save Mode** settings can be found in the 'Picture' section of the **System Menu**. Note that some picture settings will be unavailable to be changed.

If pressed Right button, “**Screen will be off in 15 seconds.**” message will be displayed on the screen. Select **PROCEED** and press **OK** to turn the screen off immediately. If you don't press any button, the screen will be off in 15 seconds. Press any button on the remote or on the TV to turn the screen on again. If you disable **Power Save Mode**, picture mode will be automatically set to **Dynamic**.

When the TV is not in use, please switch off or disconnect the TV from the mains plug. This will also reduce energy consumption.

## Switching On/Off (depending on the model)

### To Switch the TV On

- Connect the power cord to the 220-240V AC, 50 Hz.
- Then the standby LED lights up.

To switch on the TV from standby mode either:

- Press the **Standby** button, **Programme +/-** or a numeric button on the remote control.

### Control buttons on the TV (depending on model)

- Press the **Standby** button or **Programme +/-** button on the TV. The TV will then switch on.

-or-

- Press and hold the middle of the control switch on the left side of the TV until the TV comes on from standby. The TV will then switch on.

### To Switch the TV Off (depending on model)

- Press the **Standby** button on the remote control or press the **Standby** button on the TV or press and hold the control switch on the TV until shut down, so the TV switches into standby mode (depends on the model).

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

*Note: When the TV is switched into standby mode, standby LED can blink to indicate that features such as Standby Search, Over Air Download or Timer is active. The LED can also blink when you switch on the TV from standby mode.*

## First Time Installation (depending on the model)

When turned on for the first time, the language selection screen is displayed. Select the desired language and press **OK**.

On the next screen, set your preferences using the navigation buttons and when finished, press **OK** to continue.

### Notes

- Depending on the Country selection you may be asked to set and confirm a PIN at this point. The selected PIN cannot be 0000. You have to enter it if you are asked to enter a PIN for any menu operation later.

You can activate **Store Mode** option at this point. This option will configure your TV's settings for best display quality and the supported features of the TV will be displayed on the top of the screen as a info banner. This option is intended only for store use. It is recommended to select **Home Mode** for home use. If **Store Mode** is selected, a confirmation screen will be displayed. Select **YES** to proceed. This option will be available in **More** menu and can be turned off/on later. Press **OK** button on the remote control to continue and a message will be displayed next, asking whether you want to do network settings. Select **Yes** and the **Network Settings** menu will be displayed. Please

refer to **Connectivity** section to configure a wired or a wireless connection. After the settings are completed press **OK** button to continue.

### Aerial Installation

If you select **Aerial** option from the search type selection screen, the television will search for digital terrestrial TV broadcasts. After all the available stations are stored, the **Edit Channel List** will be displayed on the screen.

Press **Menu** button to quit **Edit Channel List** and watch TV.

### Cable Installation (depends on model)

If you select **Cable** option and press **OK** button on the remote control, a confirmation screen will be displayed. Select **YES** and press **OK** to proceed. To cancel operation, select **NO** and press **OK**. You can select frequency ranges from next screen. Enter the frequency range manually by using the numeric buttons. When finished, press **OK** button to start automatic search.

*Note: Searching duration will change depending on the selected search step.*

### Satellite Installation (depends on model)

If you select **Satellite** option from the search type selection screen, you can set a satellite and watch satellite channels. When you select satellite installation, **Antenna Type** menu will be displayed. You can select **Antenna type** as **Direct**, **Unicable** or **DiSEqC switch** by using "**◀**" or "**▶**" buttons.

**Direct:** If you have a single receiver and a direct satellite dish, select this antenna type. After selecting **Direct**, another menu screen will be displayed. Select an available satellite and press **OK** to scan for services. If wanted, the default LNB frequency values for the selected satellite can be edited before starting the search. The frequency values can be entered in two ways:

4. The high band value should be "0" and the low band value should be entered.
5. The high and low band values should be the same, so this value can be used in search. But this value cannot be "0".

These are the standard single LNB search requirements.

**Unicable:** If you have multiple receivers and a unicable system, select this antenna type. Press **OK** to continue. Configure settings by following instructions on the screen. Press **OK** to scan for services.

**DiSEqC switch:** If you have multiple satellite dishes and a **DiSEqC switch**, select this antenna type. After selecting **DiSEqC switch**, another menu screen will be displayed. You can set four **DiSEqC** options (if available). Press **GREEN** button to scan all satellites or press **YELLOW** button to scan only the highlighted satellite. To save and exit press **OK** button.



While the search continues a message will appear, asking whether you want to sort channels according to the LCN(\*). Select **Yes** and press **OK** to confirm.

(\* LCN is the Logical Channel Number system that organizes available broadcasts in accordance with a recognizable channel number sequence (if available).

*Note: Do not turn off the TV while initializing first time installation. Note that, some options may not be available depending on the country selection.*

### Media Playback via USB Input

You can connect 2.5" and 3.5" inch (hdd with external power supply) external hard disk drives or USB memory stick to your TV by using the USB inputs of the TV.

**IMPORTANT!** Back up the files on your storage devices before connecting them to the TV. Manufacturer will not be responsible for any file damage or data loss. Certain types of USB devices (e.g. MP3 Players) or USB hard disk drives/memory sticks may not be compatible with this TV. The TV supports FAT32 and NTFS disk formatting but recording will not be available with NTFS formatted disks.

While formatting USB hard drives which have more than 1TB (Tera Byte) storage space you may experience some problems in the formatting process.

Wait a little while before each plugging and unplugging as the player may still be reading files. Failure to do so may cause physical damage to the USB player and the USB device itself. Do not pull out your drive while playing a file.

You can use USB hubs with your TV's USB inputs. External power supplied USB hubs are recommended in such a case.

It is recommended to use the TV's USB input(s) directly, if you are going to connect a USB hard disk.

**Note:** When viewing image files the Media Browser menu can only display 1000 image files stored on the connected USB device.

### Timeshift Recording

Press **Pause** button while watching a broadcast to activate timeshifting mode. In timeshifting mode, the programme is paused and simultaneously recorded to the connected USB disk.

Press **Play** button again to resume the paused programme from where you stopped. Press the **Stop** button to stop timeshift recording and return to the live broadcast.

Timeshift cannot be used while in radio mode.

You cannot use the timeshift fast reverse feature before advancing the playback with the fast forward option.

### Instant Recording






Press **Record** button to start recording an event instantly while watching a programme. You can press **Record** button on the remote control again to record the next event on the EPG. In this case, an OSD will be displayed, indicating the programmed events for recording. Press **Stop** button to cancel instant recording.

You can not switch broadcasts or view the media browser during the recording mode. While recording a programme or during the timeshifting, a warning message appears on the screen if your USB device speed is not sufficient.

### Media Browser Menu

You can play photo, music and movie files stored on a USB disk by connecting it to your TV. Connect a USB disk to one of the USB inputs located on the side of the TV. Pressing the **Menu** button while in the **Media Browser** mode will access the **Picture**, **Sound** and **Settings** menu options. Pressing the **Menu** button again will exit from this screen. You can set your **Media Browser** preferences by using the **Settings** Menu.

#### Loop/Shuffle Mode Operation

Start playback with the <b>Play</b> button and activate 	All files in the list will be continuously played in original order
Start playback with the <b>OK</b> button and activate 	The same file will be played continuously (repeat)
Start playback with the <b>Play</b> button and activate 	All files in the list will be played once in random order
Start playback with the <b>Play</b> button and activate  	All files in the list will be continuously played in the same random order.

### Recording a Programme

**IMPORTANT:** When using a new USB hard disk drive, it is recommended that you first format the disk using your TV's "Format Disk" option.

To record a programme, you should first connect a USB disk to your TV while the TV is switched off. You should then switch on the TV to enable the recording feature.

To use recording your USB drive should have 2 GB free space and be USB 2.0 compatible. If the USB drive is not compatible an error message will be displayed.

To record long duration programmes such as movies, it is recommended to use USB Hard disk drives (HDD's).

Recorded programmes are saved into the connected USB disk. If desired, you can store/copy recordings onto a computer; however, these files will not be available to be played on a computer. You can play the recordings only via your TV.

Lip Sync delay may occur during the timeshifting. Radio record is supported. The TV can record programmes up to ten hours.

Recorded programmes are split into 4GB partitions. If the writing speed of the connected USB disk is not sufficient, the recording may fail and the timeshifting feature may not be available.

It is recommended to use USB hard disk drives for recording HD programmes.

Do not plug out the USB/HDD during a recording. This may harm the connected USB/HDD.

If the AC cord is unplugged while there is an active USB-recording timer setting, it will be cancelled.

Multipartition support is available. A maximum of two different partitions are supported. The first partition of the USB disk is used for PVR ready features. It also must be formatted as the primary partition to be used for the PVR ready features.

Some stream packets may not be recorded because of signal problems, as a result sometimes videos may freeze during playback.

Record, Play, Pause, Display (for PlayListDialog) keys can not be used when teletext is on. If a recording starts from timer when teletext is on, teletext is automatically turned off. Also teletext usage is disabled when there is an ongoing recording or playback.

### Watching Recorded Programmes

Select **Recordings** from the **Media Browser** menu. Select a recorded item from the list (if previously recorded). Press the **OK** button to view the **Play Options**. Select an option then press **OK** button.

*Note: Viewing main menu and menu items will not be available during the playback.*

Press the **Stop** button to stop a playback and return to the **Recordings**.

### Slow Forward

If you press **Pause** button while watching recorded programmes, the slow forward feature will be available. You can use **Rapid advance** button to slow forward. Pressing **Rapid advance** button consecutively will change slow forwarding speed.

### Recording Configuration

Select the **Recording Configuration** item in the **System>Settings** menu to configure the recording settings.

**Format Disk:** You can use the **Format Disk** feature for formatting the connected USB disk. Your pin is required to use the **Format Disk** feature.

*Note: Default PIN can be set to 0000 or 1234. If you have defined the PIN(is requested depending on the country selection) during the **First Time Installation** use the PIN that you have defined.*

**IMPORTANT:** Formatting your USB drive will erase ALL the data on it and it's file system will be converted

to FAT32. In most cases operation errors will be fixed after a format but you will lose ALL your data.

If "USB disk writing speed too slow to record" message is displayed on the screen while starting a recording, try restarting the recording. If you still get the same error, it is possible that your USB disk does not meet the speed requirements. Try connecting another USB disk.

### CEC and CEC RC Passthrough (depending on the model)

This function allows to control the CEC-enabled devices, that are connected through HDMI ports by using the remote control of the TV.

The **CEC** option in the **System>Settings>More** menu should be set as **Enabled** at first. Press the **Source** button and select the HDMI input of the connected CEC device from the **Source List** menu. When new CEC source device is connected, it will be listed in source menu with its own name instead of the connected HDMI ports name(such as DVD Player, Recorder 1 etc.).

The TV remote is automatically able to perform the main functions after the connected HDMI source has been selected.

To terminate this operation and control the TV via the remote again, press and hold the "0-Zero" button on the remote control for 3 seconds. Or press **Quick Menu** button on the remote, highlight the **CEC RC Passthrough** and set as **Off** by pressing Left or Right button. This feature can also be enabled or disabled under the **System>Settings>More** menu.

The TV supports also ARC(Audio Return Channel) feature. This feature is an audio link meant to replace other cables between the TV and the audio system (A/V receiver or speaker system).

When ARC is active, TV does not mute its other audio outputs automatically. So you need to decrease TV volume to zero manually, if you want to hear audio from connected audio device only (same as other optical or co-axial digital audio outputs). If you want to change connected device's volume level, you should select that device from the source list. In that case volume control keys are directed to connected audio device.

### System Audio Control

Allows an Audio Amplifier/Receiver to be used with the TV. The volume can be controlled using the remote control of the TV. To activate this feature set the **Speakers** option in the **System>Settings>More** menu as **Amplifier**. The TV speakers will be muted and the sound of the watched source will be provided from the connected sound system.

*Note: The audio device should support System Audio Control feature and **CEC** option should be set as **Enabled**.*

## E-Manual (depending on the model)

You can find instructions for your TV's features in the E-Manual.

To use E-Manual, press to the **Info** button while main menu is displayed on the screen.

By using the navigation buttons select a desired category. Every category includes different topics. Select a topic and press **OK** to read instructions.

To close the E-Manual screen press the **Exit** button.

**Note:** *The contents of the E-Manual may vary according to the model.*

## General TV Operation

### Using the Channel List

The TV sorts all stored stations in the **Channel List**. You can edit this channel list, set favourites or set active stations to be listed by using the **Channel List** options.

### Configuring Parental Settings

To prohibit viewing of certain programmes, channels and menus can be locked by using the parental control system.

To display parental lock menu options, the PIN number should be entered. After coding the correct PIN number, **Parental Settings** menu will be displayed.

**Menu Lock:** Menu lock setting enables or disables the menu access.

**Maturity Lock:** If this option is set, TV gets the maturity information from the broadcast and if this maturity level is disabled, disables access to the broadcast.

*Note: If the country option in the First Time Installation is set as France, Italy or Austria, Maturity Lock's value will be set to 18 as default.*

**Child Lock:** When Child Lock is set, the TV can only be controlled by the remote control. In this case the control panel buttons will not work.

**Set PIN:** Defines a new PIN number.

**Note:** *Default PIN can be set to 0000 or 1234. If you have defined the PIN(is requested depending on the country selection) during the First Time Installation use the PIN that you have defined.*

*Some options may not be available depending on the country selection in the First Time Installation.*

### Electronic Programme Guide (EPG)

Some channels send information about their broadcast schedules. Press the **Epg** button to view the EPG menu.

**Red button (Prev Day):** Displays the programmes of previous day.

**Green button (Next day):** Displays the programmes of the next day.

**Yellow button (Zoom):** Press the **Yellow** button to see events in a wider time interval.

**Blue button (Filter):** Views filtering options.

**SUBTTL:** Press **Subtitles** button to view Select Genre menu. Using this feature, you can search the programme guide database in accordance with the genre. Info available in the programme guide will be searched and results matching your criteria will be highlighted.

**Info button:** Displays detailed information about selected programmes.

**Numeric Buttons (Jump):** Jumps to the preferred channel directly via numeric buttons.

**OK:** Displays programme options.

**Text button (Search):** Displays **Guide Search** menu.

**Swap button (Now):** Displays current event of the highlighted channel.

**Record button:** The TV will start to record the selected programme. You can press again to stop the recording.

**IMPORTANT:** *Connect a USB disk to your TV while the TV is switched off. You should then switch on the TV to enable the recording feature.*

*Note: Switching to a different broadcast or source is not available during a recording.*

### Programme Options

In EPG menu, press the **OK** button to open the **Event Options** menu.

**Select Channel:** In EPG menu, using this option, you can switch to the selected channel.

**Record / Delete Record Timer:** After you have selected a programme in the EPG menu, press the **OK** button. Select the **Record** option and press the **OK** button. After this operation, a recording will be scheduled for the selected programme.

To cancel an already set recording, highlight that programme and press the **OK** button and select the option **Delete Rec. Timer**. The recording will be cancelled.

**Note:** *It is not possible to record two channels at the same time.*

**Set Timer / Delete Timer:** After you have selected a programme in the EPG menu, press the **OK** button. Select the **Set Timer on Event** option and press the **OK** button. You can set a timer for future programmes. To cancel an already set timer, highlight that programme and press the **OK** button. Then select **Delete Timer** option. The timer will be cancelled.

### Software Upgrade

Your TV is capable of finding and updating automatically via the broadcast signal or via Internet.

### Software upgrade search via user interface

On the main menu select **System>Settings** and then **More**. Navigate to **Software Upgrade** and press **OK** button. In **Upgrade Options** menu select **Scan for upgrade** and press **OK** button to check for a new software upgrade.



If a new upgrade is found, it starts to download the upgrade. After the download is completed confirm the question asking about rebooting the TV by pressing the **OK** to continue with the reboot operation.

### 3 AM search and upgrade mode

Your TV will search for new upgrades at 3:00 o'clock if **Automatic scanning** option in the **Upgrade Options** menu is **Enabled** and if the TV is connected to an aerial signal or to Internet. If a new software is found and downloaded successfully, it will be installed at the next power on.

**Note:** Do not unplug the power cord while led is blinking during the reboot process. If the TV fails to come on after the upgrade, unplug, wait for two minutes then plug it back in.

## Troubleshooting & Tips

### Tv will not turn on

Make sure the power cord is plugged in securely to wall outlet. Check if batteries are exhausted. Press the Power button on the TV.

### Poor picture

- Check if you have selected the correct TV system.
- Low signal level can cause picture distortion. Please check antenna access.
- Check if you have entered the correct channel frequency if you have done manual tuning.
- The picture quality may degrade when two devices are connected to the TV at the same time. In such a case, disconnect one of the devices.

### No picture

- This means your TV is not receiving any transmission. Make sure the correct source has been selected.
- Is the antenna connected properly?
- Is the antenna cable damaged?
- Are suitable plugs used to connect the antenna?
- If you are in doubt, consult your dealer.

### No sound

- Check if the TV is muted. Press the **Mute** button or increase the volume to check.
- Sound may be coming from only one speaker. Check the balance settings from sound menu.

### Remote control - no operation

- The batteries may be exhausted. Replace the batteries.

### Input sources - can not be selected

- If you cannot select an input source, it is possible that no device is connected. If not;
- Check the AV cables and connections if you have tried to connect a device.

### Recording unavailable

To record a programme, you should first connect a USB disk to your TV while the TV is switched off. You should then switch on the TV to enable recording feature. If you cannot record, try switching off the TV and then re-inserting the USB device.

### USB is too slow

If a **“USB disk writing speed too slow to record”** message is displayed on the screen while starting a recording, try restarting the recording. If you still get the same error, it is possible that your USB disk does not meet the speed requirements. Try connecting another USB disk.

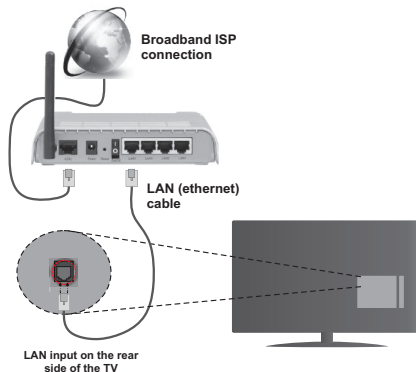
## Connectivity Functions (depending on the model)

### Connecting TV to a Home Network

Connectivity feature allows the TV to connect to the home network wired or wirelessly. You can use this networking system to connect to the Internet Portal or to access photo, video and audio files that are stored on a media server connected to the network and play/display them on the TV.

#### Wired connection

Connect the TV to the modem/router via a LAN cable (not supplied). Select **Network Type** as **Wired Device** in **Network Settings** menu. Highlight **Network**, press Left or Right button and set as **Enabled** to connect.



#### Wireless connection

**IMPORTANT:** If your TV does not have built-in wifi feature, “Veezy 200” USB dongle is required to use wireless network features.

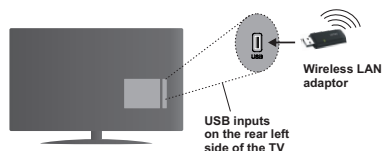
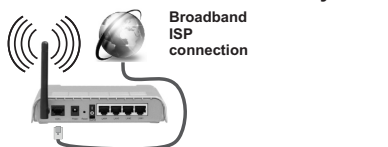
To connect the TV to the home network wirelessly just select **Network Type** as **Wireless Device** in **Network Settings** menu. Highlight **Network**, press Left or Right button and set as **Enabled** to connect. The TV will search for available networks. Select the desired network and press **OK**. The TV has a built-in WLAN system and has no need for additional devices to connect to a wireless network.

## For models with built-in WLAN system:



TV (Built-In WLAN system)

## For models without built-in WLAN system:



## About Using Connectivity Feature

PC/HDD/Media Player or any other devices that are DLNA 1.5 compatible should be used with wired connection for higher playback quality.

Install Nero Media Home software (<http://www.nero.com/mediahome-tv>) to your PC to use it as a media server.

For models without built-in wifi system, connect the wireless adaptor to one of the USB inputs of the TV.

While using the wireless connection type, consider that the TV cannot connect to the networks with hidden SSID.

## Configuring Network Settings

Your TV's network settings include wired and wireless connection options. If you are connecting the TV via ethernet input, select **Network Type** as **Wired Device**. Select **Wireless Device** option if you are going to connect the TV to your network wirelessly.

After selecting **Network Type** highlight **Network**, press Left or Right button and set as **Enabled** to connect.

You can press **YELLOW** button to scan available networks for wireless connection. Afterwards, a list of networks will be displayed. Select your network from the list and press **OK**.

If the selected network is protected with a password, key in the correct code. You can also use virtual keyboard to enter the password.

Wait until the IP the address is shown on the screen. This means that the connection is now established.

To disconnect from a network, you should highlight **Network**, press Left or Right button and set as **Disabled**.

## Information On Menu Items

**Network Type:** Network type can be selected as Wired or Wireless device, in accordance with the active connection to the TV set.

**Network:** Highlight **Network**. Press Left or Right buttons and set as **Enabled** to enable the connection.

**Configuration Status:** This section displays the status of the connection.

**IP Address:** If an active connection is available, the IP address will be displayed on this section. If you want to configure IP address preferences, press GREEN button and switch to the advanced mode.

## Connecting to your mobile device via WiFi

If your mobile device has WiFi feature, you can connect it to your TV via a router, in order to access the content in your device. For this, your mobile device must have an appropriate sharing software.

Connect your mobile device to the router/modem and then activate the sharing software on your mobile device. Then, select files that you want to share with your TV.

If the connection is established correctly, you will be able to access the shared files from your mobile device via the Media Browser of your TV.

Enter the Media Browser menu and the playback device selection OSD will be displayed. Select your mobile device and press the **OK** button to continue.

If available, you can download a virtual remote controller application from the server of your mobile device application provider. You can control the TV via your wireless handheld device using this application. To do this enable the **Virtual Remote** feature from the **System>Settings>More** menu by pressing **Left** or **Right** button. Connect the TV and the mobile device to the same network and start the application.

**Note:** This feature may not be supported on all mobile devices.

## Using DLNA Network Service

The DLNA standard allows you to view and play photos, music and videos stored in a DLNA compliant media server connected to your home network.

**Install Nero Media Home software (for PC's or laptops) or appropriate sharing software (for other devices)**

The DLNA function cannot be used if the server programme is not installed onto your PC. Prepare your PC with the provided Nero Media Home programme. Install the appropriate application onto your mobile device.

### Enable Media Renderer feature

Press **MENU** button. Select **System>Settings** and press **OK**. Highlight **Media Renderer** and set as **Enabled**.

### Connect to a Wired or Wireless Network

See the previous chapters for detailed information.

### Play Shared Files via Media Browser

Select **Media Browser** from the main menu and press **OK**. The Media browser will then be displayed.

DLNA support is only available in **Folder** mode. To enable folder mode, select to the **Settings** tab in the main media browser menu and press **OK**. Highlight **View Style** and set as to **Folder**. Press the **BACK** button to go to upper menu. Select the desired media type and press **OK**.

If sharing configurations are set properly, the device selection OSD will be displayed after selecting the desired media type. Select media server or network that you want to connect and press **OK**.

Subtitle files do not work if you watch videos from your network through DLNA.

You can connect only one television with DLNA to the same network. If a problem occurs with the DLNA network, please switch your television off at the wall socket and back on again. Trick mode and jump are not supported with the DLNA function.

There may be some PC's which may not be able to utilize the DLNA function due to administrator and security settings (such as business PC's).

## Internet Portal

Portal feature adds your TV a feature that allows you to connect to a server on the Internet and view the content provided by this server over your Internet connection. Portal feature allows you to view the music, video, clip or web content with defined shortcuts. Whether you can view this content without interruption depends on the connection speed provided by your internet service provider.

Press "**Internet**" button on the remote to open internet portal page. You will see icons of the available applications and services on the portal screen. Use the navigation buttons on your remote to select the desired one. You may view the desired content by pressing **OK** after selecting. Press **BACK/RETURN** button to return back to the previous screen or **EXIT** to quit internet portal mode

**Note:** Possible application dependent problems may be caused by the content service provider.

*Portal service content and the interface may be changed at any time without prior notice.*

## Open Browser

Open Browser function is one of the applications on the portal that provides access to internet. Select the internet browser logo on the portal page and press **OK** to launch the browser. Logos of certain predefined websites will be displayed. You can select one of them for quick access or enter the URL-address of a website in the address bar on the top of the screen. To perform searches on the internet enter a keyword in the address dialog box and move the cursor to search icon using the navigation buttons on the remote and press **OK**.

## Smart Center

Smart Center is a mobile application running on iOS and Android platforms. With your tablet or phone, you can easily stream your favourite live shows and programmes from your smart TV using its **FollowMe TV** technology. Also; you can launch your portal applications, use your tablet as a remote control for your TV and share media files.

To use Smart Center features, connections have to be done properly. Make sure the TV and mobile device are connected to the same network.

For **FollowMe TV** and media sharing features **Media Renderer** option in the **System>Settings>More** menu of your TV should be enabled.

Download the appropriate Smart Center application onto your mobile device from the application store on the web and launch it to start to use.

**Note:** Being able to use all functions of this application depends on the features of your TV.

## AV and HDMI Signal Compatibility

Source	Supported Signals		Available
EXT (SCART)	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	RGB 50/60		O
	SECAM		O
Side AV	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	SECAM		O
YPbPr	480i, 480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz,60Hz	O
	1080i	50Hz,60Hz	O
HDMI	480i	60Hz	O
	480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz,60Hz	O
	1080i	50Hz,60Hz	O
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

(X: Not Available, O: Available)

In some cases a signal on the TV may not be displayed properly. The problem may be an inconsistency with standards from the source equipment (DVD, Set-top box, etc. ). If you do experience such a problem please contact your dealer and also the manufacturer of the source equipment.

## PC Typical Display Modes

The following table is an illustration of some of the typical video display modes. Your TV may not support all resolutions.

Index	Resolution	Frequency
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz
38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz

## Supported File Formats for USB Mode

Media	Extension	Format	Notes	
Video	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2, H.264, VC1, AVS, MVC	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC:1080P@24fps Other: 1080P@30fps - 50Mbit/sec	
	.vob	MPEG2	1080P@30fps 50Mbit/sec	
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.mp4, .mov	MPEG4, XviD, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 40Mbit/sec	
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20Mbit/sec	
	.asf, .wmv	VC1	1080P@30fps, 50Mbit/sec	
Audio	.mp3	MPEG1/2 Layer 1/2/3 (MP3)	Layer1: 32Kbps ~ 448Kbps (Bit rate) / 16KHz ~ 48KHz (Sampling rate) Layer2: 8Kbps ~ 384Kbps (Bit rate) / 16KHz ~ 48KHz (Sampling rate) Layer3: 8Kbps ~ 320Kbps (Bit rate) / 16KHz ~ 48KHz (Sampling rate)	
	.wav	LPCM		
	.WMA/ ASF	WMA, WMA Pro	WMA: 128bps ~ 320Kbps (Bit rate) / 8KHz ~ 48KHz (Sampling rate) WMA Pro: < 768kbps (Bit rate) / ~ 96KHz (Sampling rate)	
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Free Format (Bit rate) / 8KHz ~ 48KHz (Sampling rate)	
	.pcm	PCM	8Kbps ~ 320Kbps (Bit rate) / 16KHz ~ 48KHz (Sampling rate)	
	(works only with video files)	AC3		32Kbps ~ 640Kbps (Bit rate) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (Sampling rate)
		EAC3		32Kbps ~ 6 Mbps (Bit rate) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (Sampling rate)
		LPCM		64Kbps ~ 1.5Mbps (Bit rate) / 8KHz ~ 48KHz (Sampling rate)
IMA-ADPCM/ MS-ADPCM			384Kbps (Bit rate) / 8KHz ~ 48KHz (Sampling rate)	
	G711 A/mu-law		64~128Kbps (Bit rate) / 8KHz (Sampling rate)	
Picture	.jpeg, .jpg	Baseline	Resolution(WxH): 15360x8640, 4147200 bytes	
		Progressive	Resolution(WxH): 1024x768, 6291456 bytes	
	.png	non-interlace	Resolution(WxH): 9600x6400, 3840000 bytes	
		interlace	Resolution(WxH): 1200x800, 3840000 bytes	
	.bmp		Resolution(WxH): 9600x6400, 3840000 bytes	
Subtitle	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3	
	.srt	-		

## Supported DVI Resolutions

When connecting devices to your TV's connectors by using DVI converter cable(DVI to HDMI cable - not supplied), you can refer to the following resolution information.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

Техника безопасности .....	18
Функции .....	19
Технические характеристики.....	20
Пульт дистанционного управления RC 1912 (В зависимости от модели) .....	21
Пульт дистанционного управления RC 4800 (В зависимости от модели) .....	22
Пульт дистанционного управления RC 4875 (В зависимости от модели) .....	23
Телевизор и кнопки управления (в зависимости от модели) .....	25
Подключение электропитания .....	25
Подключение антенны.....	25
Информация об охране окружающей среды ....	26

**Техника безопасности**



**ВНИМАНИЕ**  
ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ  
НЕ ОТКРЫВАТЬ



**ВНИМАНИЕ:** В ЦЕЛЯХ СНИЖЕНИЯ РИСКА ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ СНИМАЙТЕ ЗАДНЮЮ КРЫШКУ(ИЛИ ЗАДНЮЮ ПАНЕЛЬ). ВНУТРИ НЕТ ДЕТАЛЕЙ, ТРЕБУЮЩИХ ОБСЛУЖИВАНИЯ СО СТОРОНЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОЛЖНО ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ ПЕРСОНАЛОМ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА.

**Использование телевизора в экстремальных условиях может вызвать поломку телевизора.**

В случае неблагоприятных погодных условий (ливней, грозы) и отсутствия на время отпуска или долгих периодов неиспользования телевизора отключайте телевизор от сети питания. Штепсельная вилка используется для отключения телевизора от электрической сети, поэтому она должна быть всегда исправной.



Этот символ присутствует в литературе, входящей в комплект поставки, в случае наличия важной информации относительно эксплуатации и обслуживания телевизора.

*Примечание: для использования соответствующих функций следуйте инструкциям на экране*

**ВАЖНО - Перед установкой или эксплуатацией данного оборудования ознакомьтесь с настоящим руководством.**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Лицам с физическими, сенсорными или умственным нарушениями, детям, а также лицам, не имеющим достаточного опыта и/или знаний, следует


Первая установка спутниковой антенны (в зависимости от модели) .....	26
Воспроизведение медиа-файлов через вход USB .....	27
Общее управление телевизором .....	30
Поиск и устранение неисправностей и рекомендации .....	31
Функции подключения (в зависимости от модели).....	32
Поддерживаемые форматы файлов для режима USB .....	36
Поддерживаемые разрешения DVI .....	37

**пользоваться электрооборудованием только под присмотром.**

- Для целей вентиляции оставьте, минимум, 10 см свободного места вокруг телевизора.
- **НЕ** перекрывайте вентиляционные отверстия.
- **НЕ** помещайте телевизор на наклонные или неустойчивые поверхности - телевизор может опрокинуться.
- Используйте данное устройство в умеренных климатических условиях.
- Доступ к штепсельной вилке не должен быть затруднен. **НЕ** ставьте телевизор, мебель и т.п. на шнур питания. Повреждение шнура питания/вилки может привести к возгоранию или поражению электрическим током. При выключении прибора из розетки тяните за вилку; **НЕ** тяните за шнур питания. Не прикасайтесь к шнуру питания / вилке влажными руками, так как это может привести к короткому замыканию или поражению электрическим током. Не допускайте образования узлов на шнуре и его переплетения с другими шнурами. При повреждении шнур должен быть заменен. Замена должна производиться только квалифицированными рабочими.
- **НЕ** используйте данный телевизор во влажном месте. Не допускайте попадания на телевизор жидкостей. Если внутрь корпуса устройства попал посторонний предмет или жидкость, отключите телевизор от сети и прекратите эксплуатацию телевизора до прихода квалифицированного специалиста.
- Не устанавливайте устройство в месте, подверженном воздействию прямых солнечных лучей, около источников.
- Чрезмерное давление звукового излучения из наушников может вызвать потерю слуха.
- Не ставьте на телевизор источники открытого огня, например, зажженные свечи.

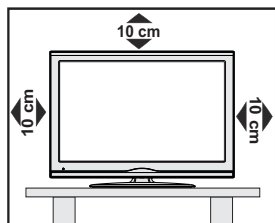


- Для предотвращения травм телевизор необходимо надежно прикрепить к стене в соответствии с инструкциями по настенному монтажу (если данная опция доступна).
- На экране может случайно появиться несколько неактивных пикселей в виде фиксированной синей, зеленой или красной точки. Это не оказывает влияния на работу устройства. Будьте осторожны, чтобы не поцарапать экран ногтями или другими твердыми предметами.
- Перед проведением очистки, отключите телевизор от электрической сети. Во время чистки используйте только мягкую сухую ткань.

 Предупреждение.	Риск получения тяжелых телесных повреждений или летального исхода.
 Опасность поражения электрическим током	Опасность высокого напряжения.
 Внимание	Риск получения травм или повреждения имущества
 Важно	Правильная работа с системой
 Примечание	Отмечены дополнительные примечания

### Подготовка

Для целей вентиляции оставьте, минимум, 10 см свободного места вокруг телевизора. Для предотвращения сбоев и опасных ситуаций не ставьте ничего на телевизор. Используйте данное устройство в умеренных климатических условиях.



### Функции

- Цветной телевизор управляется при помощи пульта дистанционного управления
- Встроенное цифровое/кабельное/спутниковое телевидение (DVB-T-T2/C/S-S2) (зависит от модели)
- Входы HDMI для подключения других устройств в разъемы HDMI
- Вход USB

- Система меню OSD
- Гнездо Scart для внешних устройств (таких, как DVD-плееры, PVR, видеоигры и т.д.).
- Звуковая стереосистема
- Телетекст
- Разъем для наушников
- Система автоматического программирования
- Ручная настройка
- Автоматическое отключение после определенного периода работы - до восьми часов.
- Таймер спящего режима
- Замок от детей
- Автоматическое отключение звука при отсутствии сигнала.
- Воспроизведение в стандарте NTSC
- AVL (автоматическое ограничение уровня громкости)
- PLL (поиск частоты)
- PC-вход
- Режим Игра
- Функция отключения изображения
- Запись программы
- Сдвиг программы по времени
- Pixellence
- Ethernet (ЛВС) для подключения к Интернету и обслуживания.
- Поддержка WIFI 802.11n , встроенный или через аппаратный ключ USB
- Стандарт домашней сети DLNA.

**Функции могут различаться в зависимости от модели.**



## Технические характеристики

ТЕЛЕВЕЩАНИЕ	PAL BG/I/DK/LL'
Прием каналов	VHF (ДИАПАЗОН I / III) - UHF (ДИАПАЗОН U) - ГИПЕРЧАСТОТНЫЙ ДИАПАЗОН
Количество предварительно заданных каналов	1000 (без спутниковой антенны) 10000 (со спутниковой антенной)
Индикатор каналов	Отображение на экране
Радиочастотный Антенный Вход	75 Ом (несбалансированный)
Рабочее напряжение	220-240 В переменного тока, 50 Гц.
Аудио	Немецкий Nisam. SRS TruSurround (в зависимости от модели)
Потребляемая мощность (Вт)	См. этикетку на задней обложке.
Рабочая температура и влажность	от 0°C до 40°C, 85% влажности макс.

## Информация для пользователей по утилизации старого оборудования и батареек

### [Только для стран Европейского Союза]

Оборудование, на которое они нанесены, нельзя выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами.

Воспользуйтесь соответствующими системами или средствами для утилизации данных изделий.

**Примечание:** Значок *Pb* под символом на батарейках означает, что данная батарейка содержит свинец.



Изделие



Батарея

## Уведомление

### ПРИЗНАНИЕ ТОРГОВОЙ МАРКИ

Произведено по лицензии Dolby Laboratories. “Dolby” и двойной символ D являются торговыми марками компании «Dolby Laboratories».



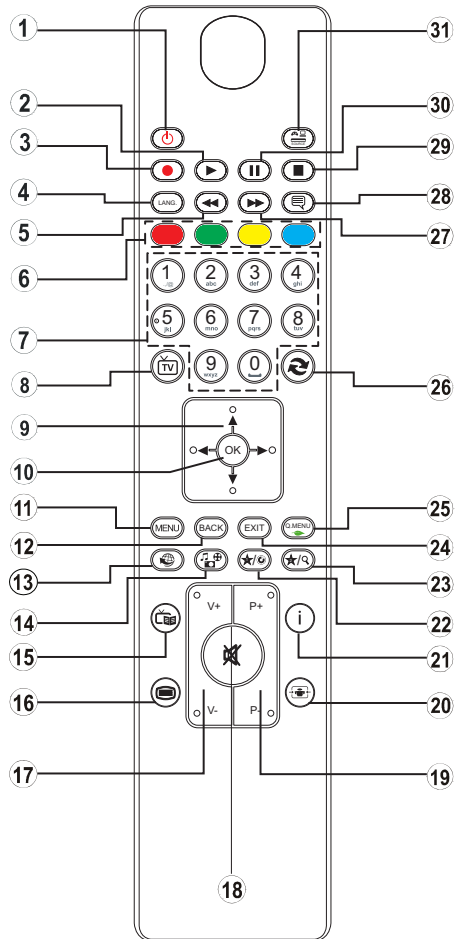
HDMI, логотип HDMI и High-Definition Multimedia Interface, а также HDMI Logo являются торговыми марками или зарегистрированными марками компании HDMI Licensing LLC в США и других странах.





## Пульт дистанционного управления RC 4800 (В зависимости от модели)

1. **Режим ожидания:** Включение/выключение телевизора
2. **Воспроизведение:** Начинает воспроизводить выбранные медиа-файлы
3. **Запись:** Запись программ
4. **Язык:** Переключает режимы звука (аналоговое телевидение), отображает и изменяет язык аудио/субтитров (цифровое телевидение, при наличии)
5. **Быстрая перемотка назад:** Перематывает кадры назад в медиа-файлах, например, в фильмах
6. **Цветные кнопки** Выполните инструкции на экране для использования цветных кнопок
7. **Цифровые кнопки:** Переключение канала, ввод цифры или буквы в текстовом окне на экране.
8. **Телевизор:** Отображение списка каналов / Переключение между типами телевидения / Переключение на источник телевидения
9. **Навигационные кнопки:** Помогает перемещаться по меню, контенту и т.д. и отображает подстраницы в режиме TXT при нажатии кнопки Вправо или Влево.
10. **ОК:** Подтверждение выбора пользователя, удерживание страницы (в режиме TXT), просмотр списка каналов (режим DTV)
11. **Меню:** Отображение меню телевизора.
12. **Назад / Возврат:** Возврат к предыдущему экрану, открытие страницы указателя (в режиме TXT)
13. **Интернет:** Откройте страницу портала, где вы сможете найти любые веб-приложения.
14. **Медиа браузер:** Открывает экран медиа-браузера
15. **EPG (Электронная программа передач):** Отображение электронной программы передач
16. **Текст:** Отображает телетекст (при наличии), нажмите еще раз для наложения телетекста на обычное телевизионное изображение (смешанный режим).
17. **Громкость +/-**
18. **Без звука:** Полностью отключает громкость телевизора
19. **Программа + / -**
20. **Экран:** Изменяет соотношение сторон экрана
21. **Info:** Отображение информации о контенте, показываемом на экране (раскрытие информации - в режиме TXT)
22. **Моя кнопка 1 (\*)**
23. **Моя кнопка 2 (\*)**
24. **Выход:** Закрывание отображаемых меню и выход из них либо возврат к предыдущему экрану
25. **Быстрое меню:** Отображает список меню для быстрого доступа
26. **Перестановка каналов:** Поочередное включение предыдущих и текущих каналов или источников
27. **Быстрая перемотка вперед:** Перематывает кадры вперед в медиа-файлах, например, в фильмах
28. **Субтитры:** Включение и выключение субтитров (при наличии)
29. **Stop:** Прекращает воспроизведение медиа-файлов
30. **Пауза:** Приостанавливает воспроизведение медиа-файлов, начиная запись со смещением по времени
31. **Источник:** Показывает все доступные станции вещания и источники контента



### (\*) НАСТРАИВАЕМАЯ КНОПКА МОЯ КНОПКА 1 и МОЯ КНОПКА 2:

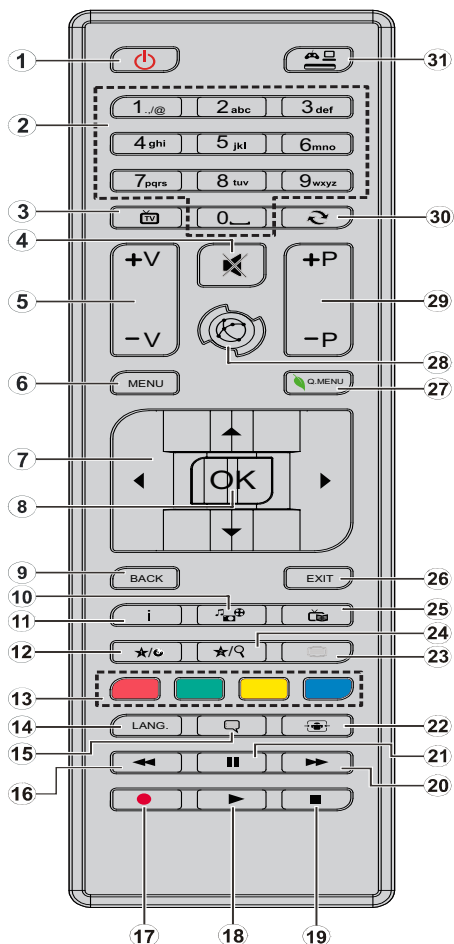
Эти функции могут выполнять функции по умолчанию, в зависимости от модели. Однако вы можете задать определенную функцию для этих кнопок, удерживая их нажатыми в течение 5 секунд на желаемом канале или ссылке. На экране появится сообщение подтверждения. Теперь МОЯ КНОПКА ассоциирована с выбранной функцией.

Обратите внимание, что при выполнении первой установки МОЯ КНОПКА 1 и 2 вернется к функции, установленной по умолчанию.

**Примечание:** Кнопки функций на некоторых экранных меню могут различаться в зависимости от пульта дистанционного управления телевизора. Пользуйтесь кнопками функций, расположенными внизу экрана.

## Пульт дистанционного управления RC 4875 (В зависимости от модели)

1. **Режим ожидания:** Включение/выключение телевизора
2. **Цифровые кнопки:** Переключение канала, ввод цифры или буквы в текстовом окне на экране.
3. **Телевизор: Отображение списка каналов / Переключение между типами телевидения / Переключение на источник телевидения**
4. **Без звука:** Полностью отключает громкость телевизора
5. **Громкость +/-**
6. **Меню:** Отображение меню телевизора.
7. **Навигационные кнопки:** Помогает перемещаться по меню, контенту и т.д. и отображает подстраницы в режиме TXT при нажатии кнопки Right (Вправо) или Left (Влево)
8. **OK :** Подтверждение выбора пользователя, удержание страницы (в режиме TXT), просмотр списка каналов (режим DTV)
9. **Назад / Возврат:** Возврат к предыдущему экрану, открывание страницы указателя (в режиме TXT)
10. **Медиа браузер (Media browser):** Открывает экран медиа-браузера
11. **Информация :** Отображение информации о контенте, показываемом на экране (раскрытие информации - в режиме TXT)
12. **Моя кнопка 1 (\*)**
13. **Цветные кнопки:** Выполните инструкции на экране для использования цветных кнопок
14. **Язык:** Переключает режимы звука (аналоговое телевидение), отображает и изменяет язык аудио/субтитров (цифровое телевидение, при наличии)
15. **Субтитры:** Включение и выключение субтитров (при наличии)
16. **Быстрая перемотка назад (Rapid reverse):** Перематывает кадры назад в медиа-файлах, например, в фильмах
17. **Запись (Record):** Запись программ (необязательный)
18. **Воспроизведение:** Начинает воспроизводить выбранные медиа-файлы
19. **Стоп:** Прекращает воспроизведение медиа-файлов
20. **Быстрая перемотка вперед (Rapid advance):** Перематывает кадры вперед в медиа-файлах, например, в фильмах
21. **Пауза:** Приостанавливает воспроизведение медиа-файлов, начинает запись со смещением по времени
22. **Экран:** Изменяет соотношение сторон экрана
23. **Текст:** Отображает телетекст (при наличии), нажмите еще раз для наложения телетекста на обычное телевизионное изображение (смешанный режим).
24. **Моя кнопка 2 (\*)**
25. **EPG (Электронная программа передач):** Отображение электронной программы передач
26. **Выход (Exit):** Закрывает отображаемые меню и выход из них либо возврат к предыдущему экрану
27. **Быстрое меню:** Отображает список меню для быстрого доступа
28. **Интернет:** Откройте страницу портала, где вы сможете найти любые веб-приложения.
29. **Программа +/-**
30. **Перестановка каналов (Swap):** Поочередное включение предыдущих и текущих каналов или источников
31. **Источник:** Показывает все доступные станции вещания и источники контента



### (\*) НАСТРАИВАЕМАЯ КНОПКА МОЯ КНОПКА 1 и МОЯ КНОПКА 2:

Эти функции могут выполнять функции по умолчанию, в зависимости от модели. Однако вы можете задать определенную функцию для этих кнопок, удерживая их нажатыми в течение 5 секунд на желаемом канале или ссылке. На экране появится сообщение подтверждения. Теперь МОЯ КНОПКА ассоциирована с выбранной функцией.

Обратите внимание, что при выполнении первой установки МОЯ КНОПКА 1 и 2 вернется к функции, установленной по умолчанию.

**Примечание:** Кнопки функций на некоторых экранных меню могут различаться в зависимости от пульта дистанционного управления телевизора. Пользуйтесь кнопками функций, расположенными внизу экрана.


Разъем	Объём	Провода	Устройство
	Соединение Scart (сзади)		
	Соединение VGA (сзади)		
<b>БОКОВОЙ AV</b> 	Разъем для звука ПК / YPbPr (сбоку)	 Аудио-кабели PC/YPbPr (не прилагаются)	
	Соединение HDMI (сзади)		
 SPDIF	Разъем SPDIF (коаксиальный выход) (сзади)		
<b>БОКОВОЙ AV</b> 	Боковой разъем AV (аудио/видео) (сбоку)	 Соединительный кабель для бокового разъема AV (не входит в комплект поставки)	
 НАУШНИКИ	Разъем для наушников (сбоку)		
 YPBPR	Разъем для компонентного видео YPbPr (сзади)	 Соединительный кабель ПК к YPbPr (не прилагаются)	
 USB	Разъем USB (сбоку)		
 CI	Разъем CI (сбоку)		
 LAN	Разъем Ethernet (сзади)	 Кабель LAN / Ethernet	
 ANT.	<b>Вход RF</b> подсоединяется к антенне или к кабелю системы кабельного телевидения. (В зависимости от модели.)		
 SAT	<b>Вход для спутниковой антенны (LNB)</b> используется для подключения телевизора к спутниковой системе. (В зависимости от модели.)		

**ПРИМЕЧАНИЕ:** При подключении устройства через YPbPr или боковые входы AV, необходимо использовать соединительные кабели, чтобы подключение было возможным. См. рисунки на левой стороне. Для подключения сигнала YPbPr через вход VGA можно использовать кабель "YPbPr - VGA" (не поставляется). Нельзя использовать VGA и YPbPr одновременно. Для воспроизведения звука PC/YPbPr используйте необходимо подключить в боковые звуковые входы БЕЛЫЙ и КРАСНЫЙ разъемы звукового кабеля PC/YPbPr (не поставляется). | Если внешнее устройство подключено через разъем SCART, телевизор автоматически перейдет в режим AV. | При приеме каналов цифрового ТВ (Mpeg4 H.264) или в режиме работы с программой Media Browser разъем SCART не будет обеспечивать вывод сигнала. | При использовании комплекта настенного крепления (возможно приобретение у третьих лиц на рынке, если он не поставляется), перед началом монтажа на стену рекомендуется подключить все кабели в заднюю панель телевизора. | Вставка или удаление модуля CI осуществляется, только если телевизор ВЫКЛЮЧЕН. Для получения подробной информации о настройках ознакомьтесь с руководством по модулю. | Каждый USB-вход поддерживает устройства до 500 мА. Подключение устройств, значение тока в которых выше 500 мА, может привести к повреждению телевизора. | При подключении HDMI-кабеля к телевизору необходимо использовать только экранированный кабель HDMI, чтобы обеспечить достаточную сопротивляемость паразитическому влиянию помех..

Если вы хотите подключить к телевизору устройство, убедитесь, что телевизор и устройство отключены непосредственно перед выполнением подключения. После завершения подключения вы можете включить оба устройства и использовать их.

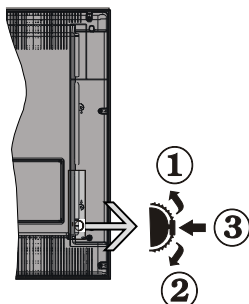
## Телевизор и кнопки управления (в зависимости от модели)



-  Режим ожидания/Вкл.
- TV/AV Источник
- P/CH+ Программа +/-
- ▲+ Громкость +/-

**Примечание:** Нажмите кнопку “” и “+” одновременно для просмотра главного меню.

или



1. Вверх
2. Вниз
3. Переключатель Программа/ Громкость/AV/Режим ожидания – Вкл.

**Примечание:** Для изменения громкости можно переместить переключатель вверх или вниз. Для изменения канала нажмите середину переключателя один раз (Положение 3), а затем переместите вверх или вниз. Если нажать середину переключателя еще раз, отобразится источник OSD. Если нажать середину переключателя и удерживать несколько секунд, телевизор переключится в режим ожидания. Главное меню OSD не может быть отображено с помощью кнопок управления.

## Подключение электропитания

После распаковки необходимо дать телевизору нагреться до комнатной температуры и только потом подключать к электрической сети.

### Подключение кабеля питания:

**ВАЖНО:** Телевизор рассчитан на работу от электросети с напряжением 220-240В переменного тока и частотой 50 Гц.

Вставьте шнур питания в розетку сети. Оставьте пространство минимум 10 мм вокруг телевизора.

## Подключение антенны

Подключите штепсель антенны или кабельного телевидения к гнезду для антенны (AERIAL INPUT (ANT.), находящемуся на задней панели телевизора.

*Наличие соединений для спутникового и кабельного телевидения зависит от модели.*

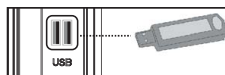
## Подключение через USB

С помощью USB-входа на телевизоре к нему можно подключать USB-устройства. Эта функция позволяет просматривать/проигрывать файлы JPG, видео и MP3, сохраненные на устройстве памяти USB. Некоторые виды USB-устройств (например, MP3-плееры) могут оказаться не совместимыми с данным телевизором. Необходимо выполнить резервное копирование файлов перед любыми подключениями к телевизору во избежание возможной потери данных. Следует отметить, что производитель не несет ответственности за повреждение файлов или утерю данных. Не извлекайте USB-модуль во время проигрывания файла.

**ВНИМАНИЕ:** Быстрая вставка и извлечение устройств USB – крайне опасная операция. Избегайте частого подключения и отключения устройства. Это может повредить USB-плеер и непосредственно устройство USB.

## Боковая сторона - память USB

Второй разъем USB является опцией в зависимости от модели.



**ВАЖНО:** Телевизор следует отключать при вставке или извлечении USB-устройства. Вставьте устройство USB в USB-вход телевизора. С помощью USB-входа на телевизоре к нему можно подключать USB-устройства.

**Примечание:** Возможно, что некоторые типы жестких дисков не поддерживаются.

## Установка батареек в пульт дистанционного управления

Вставьте две батарейки типа AAA/R3 или аналогичные. Если ПДУ не будет использоваться в течение длительного времени, извлеките из него батарейки. В противном случае он может быть поврежден в результате протечки батареек. Дистанция работы ПДУ составляет примерно 7м/23 фута.



## Информация об охране окружающей среды

Данный телевизор разработан как изделие, которое является экологически благоприятным. Для снижения энергопотребления необходимо выполнить следующие шаги:

**установить «режим энергосбережения» в состояние Есо**, то телевизор переключится в режим энергосбережения. Настройки режима энергосбережения можно найти в разделе **Изображение** главного меню. Следует отметить, что изменение некоторых настроек изображения будет недоступно.

Если нажата кнопка «Вправо», появится сообщение «Экран отключится на 15 секунд». Выберите **ПРОДОЛЖИТЬ** и нажмите **ОК**, чтобы выключить телевизор. Если не будет нажата никакая-либо кнопка, экран отключится через 15 секунд. Нажмите любую кнопку на пульте дистанционного управления телевизора, чтобы включить экран снова. Если отключить режим **Power Save Mode** (Режим энергосбережения), режим **Picture** (Изображение) автоматически переключится на **Dynamic** (Динамический).

Когда телевизор не используется, выключайте его или отключайте из розетки. Это уменьшит потребление энергии.

## Выключение/выключение телевизора (в зависимости от модели)

### Включение телевизора.

- Подключите сетевой шнур к сети электропитания с параметрами 220-240 В переменного тока, частота 50 Гц.
- Должен загореться светодиодный индикатор режима ожидания.
- Выведите телевизор из режима ожидания любым из способов:
- Нажмите кнопку **Режим ожидания, Программа +/-** или числовую кнопку на пульте дистанционного управления.

### Кнопки управления на телевизоре (в зависимости от модели)

- Нажмите на телевизоре кнопку **Режим ожидания** или **Программа +/-**. Телевизор включится.  
или
- Нажмите и удерживайте в левой части телевизора, пока он не перейдет в режим ожидания. Телевизор включится.

### Выключение телевизора (в зависимости от модели)

- Нажмите кнопку **Режим ожидания** на пульте дистанционного управления или кнопку **Режим ожидания** на телевизоре либо удерживайте

нажатым выключатель на телевизоре, чтобы переключить телевизор в режим ожидания (в зависимости от модели).

- **Для полного отключения питания телевизора, отключите сетевой шнур из розетки.**

***Примечание:** При переключении телевизора в режим ожидания индикатор режима ожидания может мигать, показывая активность таких функций как Поиск в режиме ожидания, Загрузка по беспроводной связи или Таймер. Светодиод может мигать при включении телевизора из режима ожидания.*

## Первая установка спутниковой антенны (в зависимости от модели)

При первом включении появляется меню выбора языка. Выберите необходимый язык и нажмите на кнопку **ОК**.

На следующей экранной странице установите первичные настройки, используя навигационные кнопки, и нажмите **ОК** по мере завершения.

***Примечание:** В зависимости от выбора Страны, на этом этапе может запрашиваться ввод и подтверждение ПИН-кода. Выбранный ПИН-код не может являться 0000. Необходимо ввести его, если потребуется ввод ПИН-кода для любых операций с меню позже.*

На данном этапе вы можете включить опцию **Магазинный режим**. Данная опция будет использоваться для конфигурации настроек телевизора для обеспечения наилучшего качества изображения, и поддерживаемые функции телевизора будут отображаться на верхней части экрана в качестве информационного баннера. Эта опция предназначена для использования в магазине. Для домашнего использования рекомендуется выбирать **Домашний режим**. Если выбран **Магазинный режим**, отобразится экран подтверждения. Выберите **ДА**, чтобы продолжить. Эта опция будет доступна меню **More** («Больше») и может быть выключена/включена позже.

Нажмите кнопку **ОК** на пульте дистанционного управления для продолжения настройки, и на экране появится сообщение с запросом о намерении продолжать настройку сети. Выберите **«Да»**, и отобразится меню **«Настройки сети»**. Для выполнения настройки проводного и беспроводного соединения ссылаетесь на раздел **«Подключение»**. После завершения настроек нажмите кнопку **ОК**, чтобы продолжить.

### установка воздушной антенны

Если на экране типа поиска выбрана опция **антенны**, то будет выполняться поиск цифровых станций эфирного вещания. После сохранения всех имеющихся станций на экране **появится список каналов**.

Нажмите кнопку **Меню**, чтобы выйти из меню "Редактирование списка каналов" и начать просмотр телевизора.

### Монтаж кабеля (в зависимости от модели)

Выберите опцию **CABLE** и нажмите кнопку **OK** на пульте дистанционного управления, после этого отобразится сообщение о подтверждении. Выберите **Да** и нажмите **OK** для продолжения. Для отмены операции выберите **НЕТ** и нажмите **OK**. На следующем экране можно выбирать частотные диапазоны. Вы можете ввести диапазон частот вручную, пользуясь кнопками с цифрами. После окончания нажмите кнопку **OK**, чтобы начать автоматический поиск.

*Примечание: Продолжительность поиска будет изменена, в зависимости от выбранного шага поиска.*

### Монтаж спутниковой антенны (в зависимости от модели)

При выборе опции **Спутниковая антенна** из меню Тип поиска вы сможете установить спутниковую антенну и осуществлять просмотр спутниковых каналов. С помощью кнопок "◀" или "▶" можно выбрать тип антенны **Direct** (активная антенна), **однокабельная антенна** или **переключатель DiSEqC**.

**Прямой:** Выберите этот тип антенны, если у вас один ресивер и спутниковая тарелка прямого приема. После выбора опции "Прямой" появится другое экранное меню. Выберите доступный спутниковый канал или нажмите **OK** для поиска услуг. В случае необходимости значения частоты LNB по умолчанию для выбранной спутниковой антенны могут быть изменены перед началом поиска. Значения частоты могут быть введены двумя способами:

4. Значение верхнего диапазона должно быть «0», и должно быть введено значение нижнего диапазона.
5. Значения верхнего и нижнего диапазона должны быть одинаковыми, чтобы данное значение могло использоваться в поиске. Но это значение не может составлять «0».

Существуют стандартные требования к поиску одного LNB.

**Однокабельный:** Если у вас несколько ресиверов и однокабельная система, выберите тип антенны. Нажмите **OK**, чтобы продолжить настройку. Задайте настройки, следуя отображаемым на экране инструкциям. Нажмите **OK** для поиска услуг.

**Переключатель DiSEqC:** Выберите этот тип антенны, если у вас несколько спутниковых тарелок и переключатель DiSEqC. После выбора опции **переключатель DiSEqC** появится другое

экранное меню. Можно установить четыре опции **DiSEqC** (при их наличии). Нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку для сканирования всех спутников или нажмите **ЖЕЛТУЮ** кнопку для сканирования только выделенных спутников. Для сохранения настройки нажмите кнопку **OK**.

По мере того, как поиск продолжится, появится сообщение с запросом, хотите ли вы отсортировать каналы в соответствии с LCN (\*). Выберите **Да** и нажмите **OK** для подтверждения.

(\* *LCN – это система номеров логических каналов, которая организует доступные программы вещания в соответствии с распознаваемой последовательностью каналов (при наличии).*

*Примечание: Не выключайте телевизор, когда инициализирована первая установка. Следует отметить, что некоторые опции могут быть недоступными, в зависимости от страны.*

### Воспроизведение медиа-файлов через вход USB

*USB-диск с параметрами 2.5 и 3.5 дюймов(жесткий диск с внешним питанием) или USB-стик можно подключать к USB-входам телевизора.*

**ВАЖНО:** Перед выполнением любого подключения к телевизору создайте резервные копии файлов. Производитель не несет ответственности за повреждение файлов или утерю данных. Некоторые виды USB-устройств (например, MP3-плееры) могут оказаться не совместимыми с данным телевизором. Телевизор поддерживает форматирование дисков в формате FAT32 и NTFS, но запись на диски в формате NTFS невозможна.

В процессе форматирования жесткого диска USB с емкостью 1TB (терабайт) или более могут возникнуть проблемы.

Перед каждым включением и отключением необходимо выждать некоторое время, так как плеер все еще может осуществлять считывание файлов. В противном случае может иметь место повреждение USB-плеера и непосредственно устройства USB. Не извлекайте диск во время проигрывания файла.

Вы можете использовать USB-хабы через USB-входы телевизора. В таком случае рекомендуются использование USB-хабов со внешним питанием.

Рекомендуется использовать USB-вход (-ы) телевизора напрямую, если нужно подключение жесткого диска USB.

*Примечание: При просмотре файлов с изображениями меню обозревателя мультимедиа может отображать только 1000 файлов с изображениями, сохраненных на подключенном USB-устройстве.*



## Запись со сдвигом по времени

Запись со смещением по времени В режиме сдвига по времени передача приостанавливается и одновременно записывается на подключенный диск USB.

Повторно нажмите кнопку **Воспроизведение**, для завершения приостановленной программы. Нажмите кнопку **Стоп**, для выключения записи со смещением по времени и возврата к прямой трансляции.

Режим сдвига по времени нельзя использовать, находясь в режиме радио.

Вы не можете использовать функцию быстрого перехода назад при смещении по времени перед ускорением воспроизведения с помощью опции быстрого продвижения вперед.

## Одновременная запись

Нажмите кнопку **Запись**, чтобы начать запись передачи одновременно с просмотром программы. Для записи следующей передачи в электронной программе передача EPG можно еще раз нажать кнопку **Запись** на пульте дистанционного управления. В этом случае на экране отобразится следующая передача, запись которой запрограммирована. Нажмите кнопку **Стоп** для отмены постоянной записи.

Вы не можете переключаться на другие станции телевидения или просматривать обозреватель мультимедиа в режиме записи. Во время записи программы или при смещении по времени на экране появится предупреждающее сообщение, если скорость USB-накопителя будет недостаточной.

## Меню медиа браузера

Можно воспроизводить фото и музыкальные файлы и файлы с фильмами, сохраненные на USB-диске, путем подключения диска к телевизору. Подключите USB-диск к одному из входных USB-разъемов, находящихся на боковой панели телевизора. При нажатии кнопки **MENU** в режиме **Медиа-браузера** будет обеспечен доступ к опциям меню **Изображение**, **Звук** и **Настройки**. При повторном нажатии кнопки **MENU** будет иметь место выход из данного экрана. Настройки "**медиа - браузера**" можно установить с помощью диалогового окна "**Настройка**".

### Включение режима "Цикл/Перемешивание"

Начните воспроизведение с помощью кнопки <b>Воспроизведение</b> , и активируйте	Все файлы в списке будут постоянно воспроизводиться в первоначальном порядке.
Начните воспроизведение с помощью кнопки <b>OK</b> и активируйте	Будет постоянно воспроизводиться один и тот же файл (повтор)

Начните воспроизведение с помощью кнопки <b>Воспроизведение</b> , и активируйте	Все файлы в списке будут воспроизводиться один раз вразброс.
Начните воспроизведение с помощью кнопки <b>Воспроизведение</b> , и активируйте	Все файлы в списке будут постоянно воспроизводиться в том же произвольном порядке.

## Запись программ

**ВАЖНО:** При использовании нового жесткого диска USB рекомендуется сначала отформатировать диск с помощью опции устройства "**отформатировать диск**".

Для записи программы сначала необходимо подключить USB-диск к телевизору. Телевизор в это время должен быть выключен. Затем необходимо включить телевизор, чтобы функция записи стала доступна.

Для осуществления записи объем свободной памяти на вашем USB-диске должен составлять 2 Гб, и он должен быть совместим с USB 2.0. Если USB-диск не является совместимым, отобразится сообщение об ошибке.

Для записи длинных программ (например, кинофильмов) рекомендуется использовать накопители на жестком диске USB (НЖД).

Записываемые программы сохраняются на подключенный USB-диск. По желанию записи можно сохранить или скопировать на компьютер; однако, воспроизведение этих файлов на компьютере будет невозможно. Воспроизведение записей возможно только на телевизоре.

При отложенном просмотре может наблюдаться задержка синхронизации аудио и видео потоков (Lip Sync). Запись радио не поддерживается. Телевизор может записывать программы продолжительностью до 10 часов.

Записанные передачи разбиваются на части объемом по 4 Гб.

Если у подключенного диска скорость записи не достаточна, возможен сбой записи, а функция сдвига по времени может оказаться недоступной.

Для записи программ высокой четкости рекомендуется использовать жесткие диски USB. Нельзя вынимать диск USB/HDD во время выполнения записи. Это может повредить подключенное устройство USB/HDD.

Если сетевой шнур будет извлечен из розетки, когда будет установлен таймер активной USB-записи, запись будет отменена.

Осуществляется поддержка нескольких разделов. Поддерживаются максимум два разных раздела. Первый раздел USB диска используется для функций PVR. Для использования под функции PVR ready он должен быть отформатирован как главный раздел.

Некоторые пакетированные потоки могут не записаться из-за проблем с сигналом, поэтому во время проигрывания видео может иногда останавливаться.

Кнопки "Запись", "Воспроизведение", "Пауза", "Отображение" не могут использоваться при включенном телетексте. Если запись начинается по сигналу таймера при включенном телетексте, телетекст будет автоматически отключен. Использование телетекста отключается во время записи или воспроизведения.

### Просмотр записанных программ

Выберите "**Записи**" в меню "**Обозреватель мультимедиа**". Выберите запись из списка (если запись сделана ранее). Нажмите кнопку **ОК**, чтобы отобразить Опции **воспроизведения**. Выберите опцию и нажмите кнопку **ОК**.

***Примечание:** Во время воспроизведения просмотр главного меню и позиций меню будет не доступен.*

Нажмите кнопку **Стоп** для выключения воспроизведения и вернитесь к меню "**Записи**".

### Замедленное воспроизведение

При нажатии кнопки "**ПАУЗА**" во время просмотра записанных программ станет доступна функция "Замедленное воспроизведение". Функция приводится в действие с помощью кнопки "**Ускоренная перемотка вперед**". Последовательные нажатия кнопки "**Ускоренная перемотка вперед**" изменяют скорость перемотки.

### Конфигурация записи

Выберите элемент «Recording Configuration» в меню **Settings** для конфигурации настроек записи.

**Форматирование диска:** Вы можете использовать функцию Формат диска для форматирования присоединенного диска USB. Для использования функции «форматирование диска» необходимо ввести Ваш пин-код.

***Примечание:** ПИН-код по умолчанию является 0000 или 1234. Если вы установили ПИН-код (требуется в зависимости от выбора страны) во время Первой установки, используйте данный ПИН-код.*

**ВАЖНО:** В результате форматирования USB-диска будут удалены ВСЕ данные, сохраненные на нем, и его файловая система будет преобразована в формат FAT32. В большинстве случаев ошибки работы будут исправлены после форматирования, но вы потеряете ВСЕ ваши данные.

Если во время начала записи на экране появилось сообщение «слишком медленная скорость записи USB-диска», попробуйте начать запись еще раз. Если данная ошибка не исчезает, возможно, ваш USB-диск не соответствует требованиям по скорости. Попробуйте подключить другой диск.

### CEC and CEC RC Passthrough (в зависимости от модели)

Эта функция позволяет управлять с помощью пульта дистанционного управления телевизора устройствами, поддерживающими CEC, которые подключены в разъемы HDMI.

Опция CEC в меню «Система > Настройки > Больше» сначала должна быть установлена как «Вкл.» Нажмите на кнопку Источник и выберите вход HDMI подключенного устройства CEC из меню Список источников. Когда будет подключено устройство источника CEC, оно будет отображаться в меню источника с собственным названием вместо подключенных разъемов HDMI (DVD-плеер, Записывающее устройство 1 и т.д.).

Пульт дистанционного управления автоматически сможет выполнять основные функции после того, как будет выбран источник HDMI.

Для завершения данной операции и дальнейшего управления телевизором через пульт дистанционного управления нажмите и удерживайте в течение 3 секунд на пульте дистанционного управления кнопку «0-ноль». Либо нажмите на пульте дистанционного управления кнопку **быстрое меню**, выберите **CEC RC Passthrough** и установите **Выкл.** с помощью кнопки Влево или Вправо. Эта функция также может быть включена или отключена с помощью меню «Система > Настройки > Больше».

Данный телевизор также поддерживает функцию ARC (Реверсивный звуковой канал/Audio Return Channel). Эта функция является звуковым звеном, предназначенным для замены других кабелей между телевизором и аудио-системой (приемник A/V или акустическая система).

Когда будет включена функция ARC, в телевизоре не будет автоматически включен режим «без звука» для других звуковых выводов. Необходимо будет уменьшить громкость телевизора до нуля вручную, если вы захотите слушать аудио только с подключенного аудио-устройства (так же, как и с других оптических или коаксиальных цифровых аудио-выводов). Если вы захотите изменить громкость подключенного устройства, необходимо будет выбрать данное устройство из списка источников. В этом случае кнопки управления громкостью сопряжены с подключенным аудио-устройством.

### Звуковое управление системой

Допускается использование с телевизором звукового усилителя/ресивера. Управление громкостью может осуществляться с помощью пульта дистанционного управления телевизором. Для включения данной функции установите опцию «Громкоговорители» в меню **«Система**

> **Настройки > Больше**» как «**Усилитель**». Звук громкоговорителей телевизора будет выключен, и из подключенной звуковой системы будет слышен звук источника просмотра.

***Примечание:** Аудио-устройство должно поддерживать функцию System Audio Control (Управление аудио-файлами системы), и функция СЕС должна быть установлена как «Вкл.».*

### **Электронное руководство (в зависимости от модели)**

Инструкции по использованию функций телевизора можно найти в электронном пособии.

Для использования электронного руководства нажмите кнопку **кнопки Info**, когда на экране будет отображаться главное меню.

С помощью кнопок навигации выберите нужную категорию. Каждая категория включает различные темы. Выберите требуемый раздел и нажмите **OK** для отображения инструкций.

Чтобы закрыть электронное руководство, нажмите кнопку **Exit**.

***Примечание:** Содержание электронного пособия может отличаться в зависимости от модели.*

### **Общее управление телевизором**

#### **Использование списка каналов**

Телевизор сортирует все станции, сохраненные в списке каналов. Вы можете отредактировать **список каналов** или установить любимые каналы, или активные станции, которые будут внесены в список с помощью опций **списке каналов**.

#### **Установка настроек родительского контроля**

Для предотвращения просмотра определенных передач, каналы и меню можно заблокировать с помощью системы родительского контроля.

Для отображения опций меню системы родительского контроля необходимо ввести ПИН-код. После установки правильного ПИН-кода будут отображены **настройки родительского контроля**.

**Блокировка меню** : Эта настройка включает или отключает доступ к меню.

**Замок от детей:** При установке этой опции у вещающих станций будет запрашиваться информация о зрелости, и если данный уровень зрелости отключен, то доступ к соответствующей передаче будет отключен.

***Примечание:** Если страна при Первой установке установлена как Франция, Италия или Австрия, значение блокировки в зависимости от зрелости зрителей будет установлено как 18 по умолчанию.*

**Замок от детей:** Если установлена эта опция, то управлять телевизором можно будет только при помощи пульта дистанционного управления. В

этом случае кнопки панели управления работать не будут.

**Установить ПИН-код:** Устанавливает новый ПИН-код.

***Примечание:** ПИН-кодом по умолчанию является 0000 или 1234. Если вы установили ПИН-код (требуется в зависимости от выбора страны) во время Первой установки, используйте данный ПИН-код.*

*Некоторые опции могут быть недоступными, в зависимости от страны во время Первой установки.*

### **Электронная программа передач (EPG)**

Некоторые каналы содержат информацию о графике их транслирования. Нажмите кнопку **EPG** (электронная программа передач) для просмотра меню EPG.

**Красная кнопка (предыдущий день):** отображает передачи предыдущего дня.

**Зеленая кнопка (следующий день):** отображает передачи следующего дня.

**Желтая кнопка (масштабирование):** Нажмите Желтую кнопку для просмотра событий в более широком временном интервале.

**Синяя кнопка (фильтр):** Отображает опции фильтра.

**СУБТИТРЫ:** Нажмите кнопку **Субтитры** для просмотра меню выбор жанра. Используя эту функцию, можно выполнять поиск в базе данных программы передач по выбранному жанру. Будет выполняться поиск, и его результаты, в соответствии с заданными Вами критериями, будут выданы в виде списка.

**Кнопка Info:** Отображает подробную информацию о выбранных программах.

**Цифровые кнопки (перемещение):** Переход непосредственно к любимому каналу посредством цифровых кнопок.

**OK:** Отображение опций для передачи.

**Кнопка Text (поиск):** Отображает меню "поиск по программе передач".

**Кнопка Swap (Сейчас):** Отображает текущее событие выбранного канала.

**Кнопка запись:** Телевизор начнет записывать выбранную передачу. Для остановки записи нажмите кнопку еще раз.

***ВАЖНО:** Подключите USB-диск к телевизору, когда последний выключен. Затем необходимо включить телевизор, чтобы функция записи стала доступна.*

***Примечание:** Переключение на другую станцию телевидения или источник не доступно во время записи.*

#### **Опции программы**

В меню Электронной программы передач нажмите кнопку **OK** для входа в меню "**опции передачи**".

**Выбор канала** С помощью этой опции в меню электронной программы передач вы сможете переключиться на выбранный канал.

**Запись /удаление таймера записи:** После выбора передачи в меню Электронной программы передач нажмите кнопку **ОК**. Выберите опцию **Запись** и нажмите кнопку **ОК**. В результате этой операции устанавливается запись выбранной программы.

Для отмены уже установленной записи выделите передачу, нажмите кнопку **ОК** и выберите опцию **Удалить таймер записи:** Запись будет отменена.

**Примечание:** *Невозможно осуществить запись двух каналов одновременно.*

**Установка /удаление таймера** После выбора передачи в меню Электронной программы передач нажмите кнопку **ОК**. Выберите опцию **“Установить таймер на передаче”** и нажмите кнопку **ОК**. Таймер можно установить на программы, которые будут передаваться в будущем. Для отмены уже запланированной записи, выделите передачу и нажмите кнопку **ОК**. Затем выберите опцию **удалить таймер**. Таймер будет отменен.

### Обновление программного обеспечения

Телевизор может выполнять поиск и обновление через сигнал телевидения или через Интернет.

### Поиск обновлений программного обеспечения через пользовательский интерфейс

В главном меню выберите **«Система > Настройки»** и затем - **«Больше»** Перейдите к пункту **«Обновление ПО»** и нажмите кнопку **ОК**. В меню **«Опции обновления»** выберите элемент **«Поиск обновлений»** и нажмите кнопку **ОК** для проверки наличия обновлений ПО.

При обнаружении обновления он начнет его загрузку. После завершения загрузки необходимо подтвердить запрос о перезагрузке телевизора путем нажатия кнопки **ОК**, чтобы продолжить с перезагрузкой.

### 3 Поиск и обновление в режиме

Телевизор будет автоматически искать обновления в 3.00, если включена функция **автоматического поиска** в меню **“Опции обновления”**, и если телевизор подключен к антенне или Интернету. В случае обнаружения нового программного обеспечения и его успешной загрузки при следующем включении питания телевизор запустится с новой версией программного обеспечения.

**Примечание:** *Не отключайте телевизор из электрической розетки, когда светодиод мигает, указывая, что идет процесс перезагрузки. Если телевизор не возобновил работу после*

*обновления, отключите его из электрической розетки на 2 минуты, а затем снова включите.*

### Поиск и устранение неисправностей и рекомендации

#### Телевизор не включается

Убедитесь, что шнур питания должным образом включен в настенную розетку. Проверьте, не сели ли батарейки. Нажмите кнопку Питания телевизоре.

#### Низкое качество изображения

- Может быть неправильно выбрана телевизионная система.
- Слабый сигнал может привести к искажению изображения. Проверьте соединение антенны.
- Проверьте, правильно ли настроена частота каналов, если настройка была произведена вручную.
- Изображение может ухудшиться, если к телевизору одновременно подключены два внешних устройства. В этом случае следует отключить одно из внешних устройств.

#### Отсутствует изображение

- Это означает, что телевизор не получает какого-либо сигнала. Проверьте, что Вы выбрали правильный источник входящего сигнала.
- Возможно, неправильно подключена антенна?
- Может быть поврежден антенный провод
- Возможно, используемые штекеры не подходят для соединения с антенной.
- Если у вас есть сомнения, обратитесь к Вашему местному представителю.

#### Нет звука

- Проверьте, не включена ли блокировка звука. Нажмите на кнопку **Блокировка звука** или увеличьте громкость.
- Звук слышен только из одного динамика. Проверьте настройки баланса в меню звука.

#### Пульт дистанционного управления не работает.

- Возможно, сели батарейки. Снова установите крышку отсека для батарей.

#### Невозможно выбрать источник входного сигнала

- Если Вы не можете выбрать источник входящего сигнала, возможно, нет подключенных устройств. В противном случае;
- Проверьте кабель AV и его подключение.

#### Запись недоступна

Для записи программы сначала необходимо подключить USB-диск к телевизору. Телевизор в это время должен быть выключен. Затем необходимо включить телевизор, чтобы функция записи стала доступна. Если выполнить запись

не получается, попробуйте выключить телевизор и затем заново подключить.

## Слишком медленная работа USB-устройства

Если во время начала записи на экране появилось сообщение «слишком медленная скорость записи USB-диска», попробуйте начать запись еще раз. Если данная ошибка не исчезает, возможно, ваш USB-диск не соответствует требованиям по скорости. Попробуйте подключить другой диск.

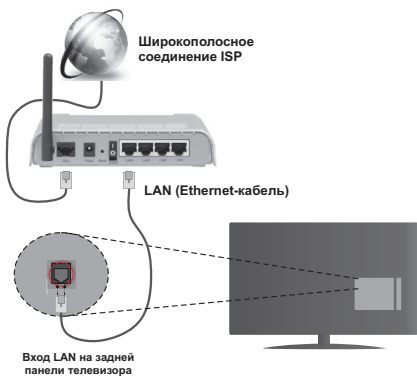
### Функции подключения (в зависимости от модели)

## Подключение телевизора к Домашней сети

Функция подключения позволяет подключить телевизор к домашней сети с помощью проводного или беспроводного соединения. Вы можете использовать данную передачи данных по сети для подключения к интернет-порталу или для получения доступа к фотографиям, видео- и аудио-файлам, которые хранятся на сервере мультимедиа, подключенном к сети, и воспроизводить/выводить их на телевизоре.

### Проводное подключение

Подключите телевизор к модему/роутеру через кабель LAN (не прилагается). Выберите "Тип сети" как "Проводное устройство" в меню "Настройки сети". Выделите "Сеть", нажмите кнопку "Влево" или "Вправо" и установите "Вкл." для осуществления соединения.



### Беспроводное подключение

**ВАЖНО:** Если в телевизоре отсутствует встроенная функция wifi, для использования беспроводной сети требуется USB-ключ "Veezy 200".

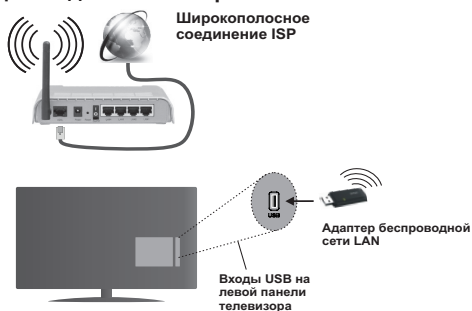
Для подключения телевизора к домашней сети беспроводным способом просто выберите **Тип сети** как Беспроводное устройство в меню **Настройки сети**. Выделите "**Сеть**", нажмите кнопку "**Влево**" или "**Вправо**" и установите "**Вкл.**"

для осуществления соединения. Телевизор начнет поиск доступных сетей. Выберите необходимую сеть и нажмите на кнопку **ОК**. Данный телевизор имеет встроенную систему WLAN (беспроводная сеть передачи данных) и не нуждается в дополнительных устройствах для подключения к беспроводной сети.

### Для моделей со встроенной системой WLAN:



### Для моделей без встроенной системы WLAN:



### Об использовании функции подключения

Для обеспечения более высокого качества воспроизведения с проводным соединением следует использовать ПК/HDD/Медиа-плеер или любые другие устройства, совместимые с DLNA 1.5.

Установите на ПК программу Nero Media Home (<http://www.nero.com/mediahome-tv>) для использования его в качестве сервера мультимедиа.

Для моделей без встроенной системы wifi подключите адаптер беспроводной сети к одному из USB-входов телевизора.

Во время использования данного типа беспроводного подключения необходимо учитывать, что телевизор не может осуществлять подключение к сетям со скрытым идентификатором SSID.



## Установка настроек сети

Настройки сети для телевизора включают параметры проводного и беспроводного соединения. При подключении телевизора через вход ETHERNET выберите **Тип сети** как **Проводное устройство**. Выберите опцию **Беспроводное устройство**, если вы намерены подключить телевизор к сети беспроводным способом.

После выбора **Типа сети** Выделите "**Сеть**", нажмите кнопку "Влево" или "Вправо" и установите "**Вкл.**" для осуществления соединения.

Вы можете нажать **ЖЕЛТУЮ**, чтобы осуществить поиск доступных беспроводных сетей для выполнения беспроводного соединения. На экране отобразится список доступных сетей. Выберите из списка подходящую сеть и нажмите **ОК**.

Если выбранная сеть защищена паролем, введите правильный код. Также для ввода пароля вы можете использовать виртуальную клавиатуру.

Подождите, пока на экране не покажется IP-адрес. Это означает, что соединение установлено.

Для отключения от сети необходимо выделить **Сеть**, затем нажмите кнопку «**Влево**» или «**Вправо**» для установки опции «**Отключено**».

## Информация об элементах меню

**Тип сети:** Варианты выбора типа сети следующие: Проводное или Беспроводное устройство. Выберите нужный параметр в соответствии с действующим подключением телевизора.

**Сеть:** Выделите "**Сеть**". Нажмите кнопку "**Влево**" или "**Вправо**" и установите "**Вкл.**" для осуществления соединения.

**Состояние конфигурации:** В данном разделе отображается состояние соединения.

**IP-адрес:** Если активное соединение будет доступным, в этой области будет отображен IP-адрес. Если Вы хотите изменить настройки IP-адреса, нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку и перейдите в расширенный режим.

## Подключение мобильного устройства через беспроводную сеть

Если в вашем мобильном устройстве имеется функция WiFi, вы можете подключить телевизор через роутер для получения доступа к контенту вашего устройства. Для этого на мобильном устройстве должно быть установлено необходимое программное обеспечение для обмена файлами. Затем подсоедините мобильное устройство к роутеру/модему и запустите ПО для обмена файлами на мобильном устройстве. Затем выберите файлы, которые вы хотели бы воспроизвести на телевизоре.

Если соединение установлено правильно, у вас появится доступ к файлам общего доступа вашего мобильного устройства, которые смогут быть воспроизведены в обозревателе мультимедиа телевизора.

Войдите в меню Обозревателя мультимедиа. Отобразится окно выбора устройства воспроизведения. Выберите идентификатор вашего мобильного устройства и нажмите **ОК** для продолжения.

Если доступен виртуальный пульт дистанционного управления, вы можете запустить данное приложение с сервера приложений поставщика вашего мобильного устройства. Вы можете управлять телевизором с помощью беспроводного портативного устройства, используя данное приложение. Для этого следует включить функцию **Виртуальный пульт дистанционного управления** в меню **Система > Настройки > Больше** путем нажатия кнопки **Влево** или **Вправо**. Подключите телевизор и мобильное устройство к одной и той же сети и запустите приложение.

***Примечание:** некоторые мобильные устройства могут не поддерживать данную функцию.*

## Использование сетевой службы DLNA

Стандарт DLNA позволяет просматривать и воспроизводить фотографии, музыку и видео, сохраненные на сервере мультимедиа, совместимом с DLNA, подключенном к вашей домашней сети.

**Установите ПО Nero Media Home (для ПК или ноутбуков) или соответствующее ПО для обмена файлами (для других устройств)**

Функция DLNA недоступна, если на ПК не установлено серверное программное обеспечение. Подготовьте ПК, установив прилагаемую программу Nero Media Home. Установите на мобильное устройство соответствующее приложение.

**Включите функцию Media Renderer**

Нажмите кнопку **MENU**. Выберите **Система > Настройки** и нажмите **ОК**. Выберите **Media Renderer** и **Включено**.

**Подключение к проводной или беспроводной сети**

Для получения подробной информации изучите предыдущие главы.

**Воспроизведение общих файлов с помощью Обозревателя мультимедиа**

Выберите из главного меню Обозреватель мультимедиа и нажмите **ОК**. Будет отображен Обозреватель мультимедиа.

Поддержка формата **DLNA** доступна только в режиме Просмотр по **папкам**. Чтобы включить просмотр по папкам, выберите вкладку **Настройки** в основном меню и нажмите **ОК**. Выберите **Стиль просмотра** и установите опцию Просмотр по папкам. Чтобы перейти к верхнему меню,

нажмите кнопку **BACK**. Выберите необходимый тип мультимедиа и нажмите на кнопку **OK**.

Если настройки обмена данными заданы правильно, после выбора желаемого типа носителя на экране появится экранное меню выбора устройства. Выберите сервер мультимедиа или сеть, которую требуется подключить, и нажмите **OK**.

При просмотре видео из сети по стандарту DLNA файлы субтитров не поддерживаются.

К одной сети DLNA можно подключить только один телевизор. При возникновении проблем с сетью DLNA выключите из настенной розетки и снова включаете телевизор. Функция DLNA не поддерживает специальный режим воспроизведения и переход.

На некоторых компьютерах использование функции DLNA может быть невозможно из-за настроек администрирования и безопасности (например, на ПК бизнес-класса).

### Интернет-портал

Функция портала добавляет в ваш телевизор функцию, позволяющую подключаться к серверу в Интернете и просматривать контент, предоставляемый этим сервером через Интернет-соединение. Функция портала позволяет воспроизводить музыку, видео, клипы или веб-контент с определенными ярлыками. Возможность воспроизведения этого контента непрерывно зависит от скорости соединения, предоставляемой поставщиком интернет-услуг.

Нажмите кнопку **“Internet”** на пульте дистанционного управления и откройте страницу интернет-портала. На экране портала вы увидите пиктограммы доступных приложений и услуг. Для выбора требуемого приложения или услуги используйте навигационные кнопки на пульте дистанционного управления. Вы можете просматривать требуемый контент путем нажатия кнопки **OK** после осуществления выбора. Нажмите кнопку **BACK/RETURN** для возврата к предыдущей экранной странице или кнопку **EXIT** для выхода из режима интернет-портала.

*Примечание: Возможные проблемы с программными приложениями могут быть связаны с провайдером содержимого.*

*С течением времени контент службы «Портал» и интерфейс могут изменяться без предварительного предупреждения.*

### Open Browser

Функция Open Browser является одним из приложений на портале, которая обеспечивает доступ к интернету. Выберите логотип интернет-браузера на странице портала и нажмите **OK** для запуска браузера. Будут отображены логотипы определенных предварительно заданных веб-сайтов. Вы можете выбрать один из них для получения быстрого доступа или ввести URL-адрес веб-сайта в адресной строке в верхней части экрана. Для выполнения поиска в интернете введите ключевое слово в диалоговом окне или переместите курсор на пиктограмму поиска с помощью навигационных кнопок на пульте дистанционного управления, затем нажмите кнопку **OK**.

### Смарт-центр:

Smart Center является мобильным приложением, работающим на платформах iOS и Android. С помощью планшета или телефона вы сможете легко просматривать видео и передачи на своем интеллектуальном телевизоре, используя технологию **FollowMe TV**. Также, вы можете запускать ваши приложения портала, использовать планшет в качестве пульта дистанционного управления для телевизора, просмотра фотографий и передачи мультимедийных файлов.

Для использования функций Smart Center соединения должны быть выполнены правильно. Убедитесь, что телевизор и мобильное устройство подключены к той же сети.

Для использования функции **FollowMe TV** и других функций обмена мультимедийными файлами, должна быть включена опция **Media Renderer** в меню **Система > Настройки > Больше**.

Загрузите соответствующее приложение Smart Center на свое мобильное устройство в магазине приложений в сети и запустите его, чтобы начать пользоваться указанной функцией.

*Примечание: Возможность использования всех функций данного приложения зависит от функций телевизора.*

## Совместимость сигналов AV и HDMI

Источник	Поддерживаемые сигналы		Доступность
EXT (SCART)	PAL 50/60		О
	NTSC 60		О
	RGB 50/60		О
	SECAM		О
Боковой AV	PAL 50/60		О
	NTSC 60		О
	SECAM		О
YPbPr	480i, 480p	60 Гц	О
	576i, 576p	50 Гц	О
	720p	50 Гц, 60 Гц	О
	1080i	50 Гц, 60 Гц	О
HDMI	480i	60 Гц	О
	480p	60 Гц	О
	576i, 576p	50 Гц	О
	720p	50 Гц, 60 Гц	О
	1080i	50 Гц – 60 Гц	О
	1080p	24 Гц, 25 Гц, 30 Гц, 50 Гц, 60 Гц	О

(X: Недоступно, O: Доступно)

В некоторых случаях сигнал в телевизоре может не отображаться надлежащим образом. Эта проблема может быть вызвана несовместимостью стандартов оборудования источников (DVD, телевизионных приставок и т.п.) Если вы действительно столкнулись с такой проблемой, обратитесь к дилерам и производителям вашего оборудования.

## Типичные режимы изображения при подключении ПК

В следующей таблице представлена установка некоторых типичных режимов изображения. Ваш телевизор может не поддерживать некоторые значения разрешения экрана.

Указатель	Разрешение	Частота
1	640x350	85 Гц
2	640x400	70 Гц
3	640x400	85 Гц
4	640x480	60 Гц
5	640x480	66 Гц
6	640x480	72 Гц
7	640x480	75 Гц
8	640x480	85 Гц
9	800x600	56 Гц
10	800x600	60 Гц
11	800x600	70 Гц
12	800x600	72 Гц
13	800x600	75 Гц
14	800x600	85 Гц
15	832x624	75 Гц
16	1024x768	60 Гц
17	1024x768	66 Гц
18	1024x768	70 Гц
19	1024x768	72 Гц
20	1024x768	75 Гц
21	1024x768	85 Гц
22	1152x864	60 Гц
23	1152x864	70 Гц
24	1152x864	75 Гц
25	1152x864	85 Гц
26	1152x870	75 Гц
27	1280x768	60 Гц
28	1360x768	60 Гц
29	1280x768	75 Гц
30	1280x768	85 Гц
31	1280x960	60 Гц
32	1280x960	75 Гц
33	1280x960	85 Гц
34	1280x1024	60 Гц
35	1280x1024	75 Гц
36	1280x1024	85 Гц
37	1400x1050	60 Гц
38	1400x1050	75 Гц
39	1400x1050	85 Гц
40	1440x900	60 Гц
41	1440x900	75 Гц
42	1600x1200	60 Гц
43	1680x1050	60 Гц
44	1920x1080	60 Гц
45	1920x1200	60 Гц



## Поддерживаемые форматы файлов для режима USB

Среда	Расширение	Формат	Примечания	
Видео	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30 кадров/с, 50 Мбит/с	
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2, H.264, VC1, AVS, MVC	H.264: 1080Px2@25 кадров/с, 1080P@50 кадров/с MVC: 1080P@ 24 кадров/с Другое: 1080P@30 кадров/с - 50 Мбит/сек	
	.vob	MPEG2	1080P@30 кадров/с, 50 Мбит/с	
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264: 1080Px2@25 кадров/с, 1080P@ 50 кадров/с, 1080P@30 кадров/с, 50 Мбит/сек	
	.mp4 .mov	MPEG4, XviD, H.264	H.264: 1080Px2@25 кадров/с, 1080P@ 50 кадров/с, 1080P@30 кадров/с, 50 Мбит/сек	
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264: 1080Px2@25 кадров/с, 1080P@ 50 кадров/с, 1080P@30 кадров/с, 50 Мбит/сек	
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264: 1080Px2@25 кадров/с, 1080P@50 кадров/с, 1080P@30 кадров/с, 40 Мбит/с	
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20 Мбит/сек	
	.asf, .wmv	VC1	1080P@30 кадров/с, 50 Мбит/с	
Аудио	.mp3	MPEG1/2 Layer 1/2/3 (MP3)	Layer1: 32 кбит/с ~ 448 кбит/с (скорость передачи информации в битах) / 16 КГц ~ 48 КГц (частота дискретизации) Layer2: 8 кбит/с ~ 384 кбит/с (скорость передачи информации в битах) / 16 КГц ~ 48 КГц (частота дискретизации) Layer3: 8 кбит/с ~ 320 кбит/с (скорость передачи информации в битах) / 16 КГц ~ 48 КГц (частота дискретизации)	
	.wav	LPCM		
	.WMA/ASF	WMA, WMA Pro	WMA: 128 кбит/с ~ 320 кбит/с (скорость передачи информации в битах) / 8 КГц ~ 48 КГц (частота дискретизации) WMA Pro: < 768 Кбит/с (скорость передачи информации в битах) / ~ 96 КГц (частота дискретизации)	
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Свободный формат (скорость передачи информации в битах) / 8 КГц ~ 48 КГц (частота дискретизации)	
	.pcm	PCM	8 кбит/с ~ 320 кбит/с (скорость передачи информации в битах) / 16 КГц ~ 48 КГц (частота дискретизации)	
	(работает только с видеофайлами)		AC3	32 кбит/с ~ 640 кбит/с (скорость передачи информации в битах) / 32 КГц, 44,1 КГц, 48 КГц (частота дискретизации)
			EAC3	32 кбит/с ~ 6 Мбит/с (скорость передачи информации в битах) / 32 КГц, 44,1 КГц, 48 КГц (частота дискретизации)
			LPCM	64 кбит/с ~ 1,5 Мбит/с (скорость передачи информации в битах) / 8 КГц ~ 48 КГц (частота дискретизации)
			IMA-ADPCM/MS-ADPCM	384 Кбит/с (скорость передачи информации в битах) / 8 КГц ~ 48 КГц (частота дискретизации)
		G711 A/mu-law	64 ~ 128 Кбит/с (скорость передачи информации в битах) / 8 КГц (частота дискретизации)	
Картинки	.jpeg, .jpg	Полное	Разрешение (ШxВ): 15360x8640, 4147200 байт	
		Прогрессивное	Разрешение (ШxВ): 1024x768, 6291456 байт	
	.png	non-interlace	Разрешение (ШxВ): 9600x6400, 3840000 байт	
		интерфейс	Разрешение (ШxВ): 1200x800, 3840000 байт	
	.bmp		Разрешение (ШxВ): 9600x6400, 3840000 байт	
Субтитры	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3	
	.srt	-		

## Поддерживаемые разрешения DVI

Подключая устройства к вашему телевизору с помощью кабелей конвертера DVI в HDMI (не входящего в поставку), вы можете руководствоваться следующей информацией по разрешению.

	56 Гц	60 Гц	66 Гц	70 Гц	72 Гц	75 Гц
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

Bezpečnostní informace .....	38
Vlastnosti .....	39
Technické údaje .....	39
Dálkový ovladač RC 1912 (v závislosti na modelu) .....	40
Dálkový ovladač RC 4800 (v závislosti na modelu) .....	41
Dálkový ovladač RC 4875 (v závislosti na modelu) .....	42
TV a ovládací tlačítka (v závislosti na modelu) .....	44
Připojení k síti .....	44
Připojení antény .....	44

Environmentální informace .....	44
První instalace (v závislosti na modelu) .....	45
Media Playback přes USB Vstup .....	46
Obsluha TV .....	48
Řešení problémů a tipy .....	49
Funkce připojení (v závislosti na modelu) .....	49
Podporované formáty souboru pro USB režim .....	54
Podporované DVI rozlišení .....	55

**Bezpečnostní informace**



**VAROVÁNÍ**  
NEBEZPEČÍ ÚRAZU  
ELEKTRIKOU  
NEOTEVÍREJTE



**VAROVÁNÍ:** PRO SNÍŽENÍ RIZIKA ÚRAZU ELEKTRIKOU NEODSTRANUJTE KRYT (NEBO ZADNÍ ČÁST). UVNITŘ SE NENACHÁZEJÍ ŽÁDNÉ UŽIVATELEM OPRAVITELNÉ ČÁSTI. PRO OPRAVU KONTAKTUJTE KVALIFIKOVANÝ SERVIS.

**Nepoužívejte televizor v extrémních podmínkách prostředí, protože by mohlo dojít k poškození televizoru.**



Za extrémního počasí (bouře, blesky) a dlouhé období nečinnosti (odjezdu na dovolenou) odpojte televizor od elektrické sítě. Síťová zástrčka slouží k odpojení TV ze sítě, a proto musí zůstat snadno přístupná.



Tato značka je přítomna všude tam, kde jsou v doprovodné literatuře pro zařízení velmi důležité informace týkající se provozu a údržby.

**Poznámka:** Pro obsluhu příslušných funkcí následujte pokyny na obrazovce.

**DŮLEŽITÉ - Před zahájením instalace a používání si prosím pečlivě přečtěte návod k použití**

**VAROVÁNÍ:** Tento přístroj není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo osobami bez zkušeností a znalostí použití kromě těch, nad kterými je dohlíženo nebo kteří jsou naváděni osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.

- Po všech stranách přístroje nechte nejméně 10 cm volného prostoru pro ventilaci.
- **Neblokujte** větrací otvory.
- **Nepokládejte** TV na nakloněné nebo vratké povrchy, TV může přepadnout.
- Používejte toto zařízení v běžných klimatických podmínkách.
- Síťový kabel by měl být snadno přístupný. **Nepokládejte** na síťový kabel nábytek, TV nebo jiné

věci. Poškozený síťový kabel může způsobit požár, nebo elektrický šok. Kabel odpojte vytažením za zástrčku, nikoli zatažením za kabel. Nikdy nesahejte na síťový kabel mokřýma rukama, může to způsobit zkrat nebo elektrický šok. Nikdy kabel neuzlujete nebo nevažte s jinými kabely. Pokud je kabel poškozený, musí být vyměněn. Toto musí být provedeno kvalifikovanou osobou.

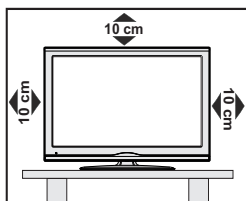
- **Nepoužívejte** tento televizor ve vlhkém nebo mokřím prostředí. Nevystavujte TV jakékoli kapalině. V případě, že se skříň dostane do kontaktu s jakoukoliv kapalinou, televizor ihned odpojte a předtím, než jej začnete opět používat, nechte jej zkontrolovat odborníkem.
- **Nevystavujte** televizor přímému slunečnímu záření, otevřenému ohni nebo je neumíste v blízkosti intenzivních zdrojů tepla jako jsou elektrické ohříváče.
- Nadměrná hladina zvuku ze sluchátek může způsobit ztrátu sluchu.
- Ujistěte se, že žádné zdroje otevřeného ohně, jako třeba zapálené svíčky, neleží na povrchu TV.
- Pokud chcete připevnit zařízení na stěnu, pro zabránění úrazu je nutno opatrně následovat montážní pokyny (pokud je tato možnost k dispozici).
- Někdy se může stát, že se na obrazovce objeví několik stálých pixelů v barvě modré, zelené nebo červené. Toto neovlivní výkon vašeho výrobku. Dbejte na to, abyste nepoškrábali obrazovku nehtem nebo jiným tvrdým předmětem.
- Před čištěním odpojte přístroj z elektrické zásuvky ve zdi. Používejte měkký, suchý hadřík.



Varování	Nebezpečí vážného poranění či smrti
Nebezpečí zranění elektrickým proudem	Nebezpečí poranění vysokým napětím
Upozornění	Nebezpečí zranění nebo poškození majetku
Důležité	Provozujte systém správně
Upozornění	Další poznámky

## Příprava

Po všech stranách přístroje nechte nejméně 10 cm volného prostoru pro ventilaci. Pro zabránění poškození a nebezpečných situací, nepokládejte prosím žádné předměty na povrch. Používejte toto zařízení v běžných klimatických podmínkách.



## Vlastnosti

- Dálkově ovládaná barevná TV
- Plně integrovaný digitální/kabelový/satelitní TV (DVB-T-T2/C/S-S2)(v závislosti na modelu)
- HDMI vstup pro připojení dalších zařízení s HDMI zásuvky
- USB vstup
- OSD menu systém
- Dvě SCART zdířky pro externí zařízení (jako video, video hry, audio set, atd.)
- Stereo zvukový systém
- Teletext
- Připojení pro sluchátka
- Automatický programovací systém
- Ruční ladění
- Automatické vypnutí po uplynutí osmi hodin.
- Časovač vypnutí
- Dětská pojistka
- Automatické ztlumení zvuku, když není přenos.
- Přehrávání NTSC
- AVL (Automatické Omezování Hlasitosti)
- PLL (Hledání frekvence)
- PC vstup
- Herní režim
- Funkce Vypnutí obraz
- Nahrávání programů
- Nahrávání programů časovým posunem
- Pixellence
- Ethernet (LAN) pro připojení k internetu a servis
- Podpora 802.11n WiFi cez USB dongle
- DLNA

**Funkce a vlastnosti se mohou lišit v závislosti na modelu.**

## Technické údaje

Televizní vysílání	PAL BG/I/DK/LL'
Příjem kanálů	VHF (BAND I/III) - UHF (BAND U) - HYPERBAND
Počet přednastavených kanálů	1000 (bez satelitu) 10000 (se satelitem)
Indikátor kanálu	Zobrazování na displeji
Vstup RF antény	75 Ohm (nevyvážený)
Provozní napětí	220 – 240 V 50Hz střídavého proudu.
Audio	Německé-Nicam SRS TruSurround (v závislosti na modelu)
Spotřeba (W)	Viz nálepka vzadu
Provozní teplota a vlhkost vzduchu	0°C až 40°C, max. vlhkost vzduchu 85%

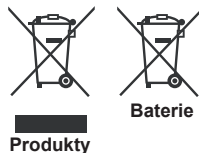
## Informace pro uživatele o zneškodňování starého vybavení a baterii

### Pouze Evropská Unie

Zařízení s těmito znaky by nemělo být vyhozeno z domácím odpadem.

Vyhledejte vhodné recyklační zařízení a systémy na likvidaci těchto produktů.

**UPOZORNĚNÍ:** Znak Pb pod symbolem znamená, že baterie obsahuje olovo.



## Oznámení

### OZNÁMENÍ O OCHRANNÉ ZNÁMCE

Vyráběno pod licencí Dolby Laboratories. Dolby a symbol dvojitého D jsou pod ochrannou známkou Dolby Laboratories.

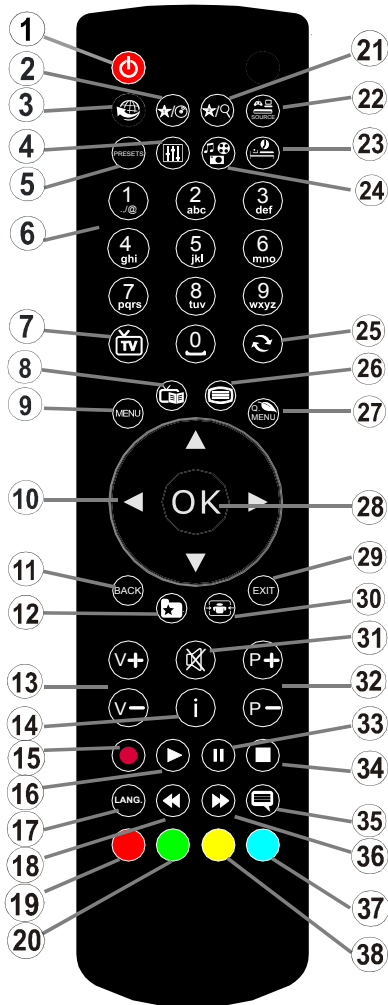


HDMI, High-Definition Multimedia Interface a HDMI logo jsou registrovanými obchodními známkami HDMI Licensing LLC ve Spojených státech a jiných zemích.



## Dálkový ovladač RC 1912 (v závislosti na modelu)

1. **Pohotovostní režim:** Zapnutí / vypnutí televizoru
2. **Moje tlačítko 1(\*)**
3. **Internet:** Otevře stránku portálu, kde můžete dosáhnout mnoha webových aplikací
4. **Ekvalizér:** Mění režimy ekvalizéru
5. **Předvolby:** Vybírá režim obrazu; cykluje volby zobrazení
6. **Číselná tlačítka:** Přepne kanál, zadá číslo nebo písmeno v textovém poli na obrazovce.
7. **TV:** Zobrazí seznam kanálů / Přepínání mezi typy vysílání / Přepne na TV zdroj
8. **(EPG) Elektronický programový průvodce:** Zobrazí elektronického programového průvodce
9. **Režim:** Zobrazí TV menu
10. **Navigační tlačítka:** Pomáhá při pohybování se v menu, obsahu, atd. a při stisknutí Právého nebo Levého tlačítka v režimu TXT zobrazí podstránky
11. **Zpět / Návrat:** Vrátil se na předchozí obrazovku, otevírá indexovanou stránku (v režimu TXT)
12. **Oblíbené:** Zobrazuje uživatelsky oblíbené kanály
13. **Hlasitost +/-**
14. **Info:** Zobrazuje informace o obsahu na obrazovce, zobrazuje skryté informace (odhalit - v režimu TXT)
15. **Nahrávání:** Nahrává programy
16. **Přehrát:** Spouští přehrávání zvoleného média
17. **Jazyk:** Přepíná mezi režimy zvuku (analogová televize), zobrazuje nebo mění jazyk zvuku / titulků (digitální TV, pokud je k dispozici)
18. **Rychlé přetáčení:** Přesune obraz dozadu v médiích, jako jsou filmy
19. **Červené tlačítko**
20. **Zelené tlačítko**
21. **Moje tlačítko 2(\*)**
22. **Zdroj:** Zobrazuje všechny dostupné vysílání a zdroje obsahu
23. **Spánek:** Nastaví televizor pro automatické vypnutí
24. **Prohlížeč médií:** Otevírá obrazovku mediálního prohlížeče
25. **Výměna:** Rychle cykluje mezi předchozími a stávajícími programy nebo zdroji
26. **Text:** Zobrazí teletext (pokud je k dispozici), stiskněte znovu pro zobrazení teletextu přes normální vysílací obraz (mix)
27. **Rychlé Menu:** Zobrazí seznam menu pro rychlý přístup
28. **OK:** Potvrzuje uživatelské volby, podrží stránky (v TXT režimu), zobrazí Seznam kanálů (DTV režim)
29. **Oupustit:** Zavírá a opouští zobrazené nabídky a vrátí se na předchozí obrazovku
30. **Obrazovka:** Mění poměr stran obrazovky
31. **Ztlumit:** Úplně vypne zvuk televizoru
32. **Program +/-**
33. **Pauza:** Pozastavuje přehrávání média, spouští nahrávání s časovým posunem
34. **Stop:** Zastaví přehrávání média
35. **Titulky:** Slouží k zapnutí a vypnutí titulků (pokud jsou k dispozici)
36. **Rychle dopředu:** Přesune obraz dopředu v médiích, jako jsou filmy
37. **Modré tlačítko**
38. **Žluté tlačítko**



### (\*) MOJE TLAČÍTKO 1 A MOJE TLAČÍTKO 2:

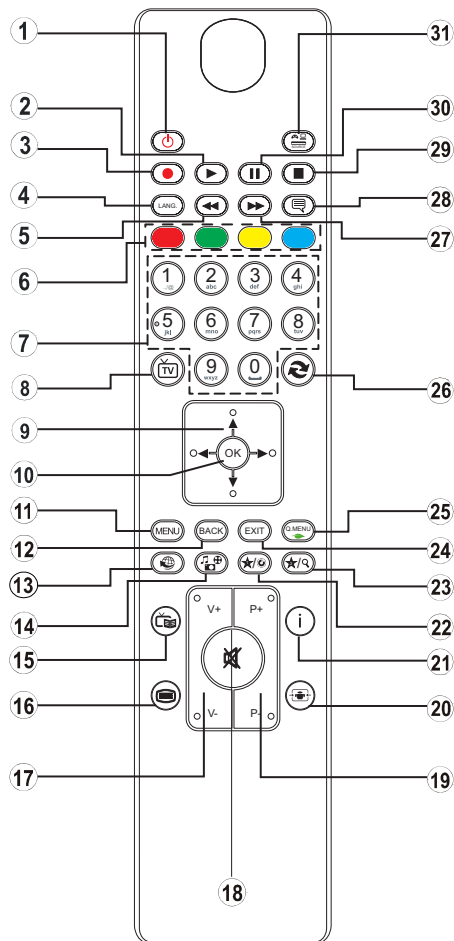
Tato tlačítka mohou mít výchozí funkce v závislosti na modelu. Nicméně speciální funkce těchto tlačítek můžete nastavit podržením tlačítek po dobu pěti sekund na požadovaný zdroj nebo kanál. Na obrazovce se zobrazí potvrzující zpráva. Teď je vybrané MOJE TLAČÍTKO přiřazené k vybrané funkci.

Pokud znovu provádíte **První instalaci** (First Time Installation), MOJE TLAČÍTKO 1&2 se navrátí zpět do původní funkce.

Poznámka: Zobrazení funkčních tlačítek na některých obrazovkách nabídky se mohou lišit v závislosti na dálkovém ovladači vašeho televizoru. Následujte funkce tlačítek na spodní straně obrazovky.

## Dálkový ovladač RC 4800 (v závislosti na modelu)

1. **Pohotovostní režim:** Zapnutí / vypnutí televizoru
2. **Přehrávat:** Spouští přehrávání zvoleného média
3. **Nahrávání:** Nahrává programy
4. **Jazyk:** Přepíná mezi režimy zvuku (analogová televize), zobrazuje nebo mění jazyk zvuku / titulků (digitální TV, pokud je k dispozici)
5. **Rychlé přetáčení:** Přesune obraz dozadu v médiích, jako jsou filmy
6. **Barevná tlačítka:** Pro funkce barevných tlačítek postupujte podle pokynů na obrazovce
7. **Číselná tlačítka:** Přepne kanál, zadá číslo nebo písmeno v textovém poli na obrazovce.
8. **TV:** Zobrazí seznam kanálů / Přepínání mezi typy vysílání / Přepne na TV zdroj
9. **Navigační tlačítka:** Pomáhá při pohybování se v menu, obsahu, atd. a při stisknutí Pravého nebo Levého tlačítka v režimu TXT zobrazí podstránky
10. **OK:** Potvrzuje uživatelské volby, podrží stránky (v TXT režimu), zobrazí Seznam kanálů (DTV režim)
11. **Režim:** Zobrazí TV menu
12. **Zpět / Návrat:** Vráti se na předchozí obrazovku, otevírá indexované stránky (v režimu TXT)
13. **Internet:** Otevře stránku portálu, kde můžete dosáhnout mnoha webové aplikace
14. **Prohlížeč médií:** Otevírá obrazovku mediálního prohlížeče
15. **(EPG) Elektronický programový průvodce:** Zobrazí elektronického programového průvodce
16. **Text:** Zobrazí teletext (pokud je k dispozici), stiskněte znovu pro zobrazení teletextu přes normální vysílací obraz (mix)
17. **Hlasitost +/-**
18. **Ztlumit:** Úplně vypne zvuk televizoru
19. **Program +/-**
20. **Obrazovka:** Mění poměr stran obrazovky
21. **Info:** Zobrazuje informace o obsahu na obrazovce, zobrazuje skryté informace (odhalit - v režimu TXT)
22. **Moje tlačítko 1(\*)**
23. **Moje tlačítko 2(\*)**
24. **Opustit:** Zavírá a opouští zobrazené nabídky a vrátí se na předchozí obrazovku
25. **Rychlé Menu:** Zobrazí seznam menu pro rychlý přístup
26. **Výměna:** Rychle cykluje mezi předchozími a stávajícími programy nebo zdroji
27. **Rychle dopředu:** Přesune obraz dopředu v médiích, jako jsou filmy
28. **Titulky:** Slouží k zapnutí a vypnutí titulků (pokud jsou k dispozici)
29. **Stop:** Zastaví přehrávání média
30. **Pauza:** Pozastavuje přehrávání média, spouští nahrávání s časovým posunem
31. **Zdroj:** Zobrazuje všechny dostupné vysílání a zdroje obsahu



### (\*) MOJE TLAČÍTKO 1 A MOJE TLAČÍTKO 2:

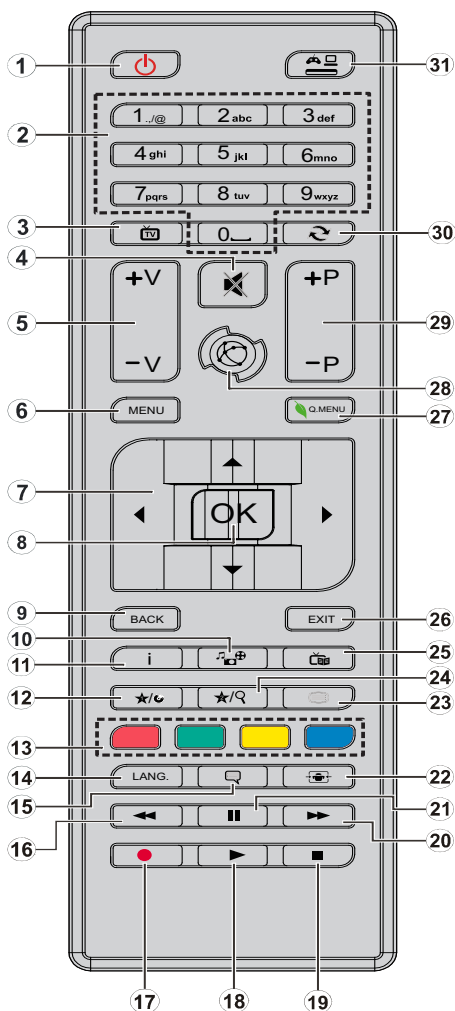
Tato tlačítka mohou mít výchozí funkce v závislosti na modelu. Nicméně speciální funkce těchto tlačítek můžete nastavit podržením tlačítek po dobu pěti sekund na požadovaný zdroj nebo kanál. Na obrazovce se zobrazí potvrzující zpráva. Teď je vybrané MOJE TLAČÍTKO přiřazené k vybrané funkci.

Pokud znovu provádíte **První instalaci** (First Time Installation), MOJE TLAČÍTKO 1&2 se navrátí zpět do původní funkce.

**Poznámka:** Zobrazení funkčních tlačítek na některých obrazovkách nabídky se mohou lišit v závislosti na dálkového ovladače vašeho televizoru. Následujte funkce tlačítek na spodní straně obrazovky.



1. **Pohotovostní režim:** Zapnutí / vypnutí televizoru
2. **Číselná tlačítka:** Přepne kanál, zadá číslo nebo písmeno v textovém poli na obrazovce.
3. **TV:** Zobrazí seznam kanálů / Přepínání mezi typy vysílání / Přepne na TV zdroj
4. **Ztlumit:** Úplně vypne zvuk televizoru
5. **Hlasitost +/-**
6. **Režim:** Zobrazí TV menu
7. **Navigační tlačítka:** Pomáhá při pohybování se v menu, obsahu, atd. a při stisknutí Pravého nebo Levého tlačítka v režimu TXT zobrazí podstránky
8. **OK:** Potvrzuje uživatelské volby, podrží stránky (v TXT režimu), zobrazí Seznam kanálů (DTV režim)
9. **Zpět / Návrat:** Vrábí se na předchozí obrazovku, otevírá indexování stránky (v režimu TXT)
10. **Prohlížeč médií:** Otevírá obrazovku mediálního prohlížeče
11. **Info:** Zobrazuje informace o obsahu na obrazovce, zobrazuje skryté informace (odhalit - v režimu TXT)
12. **Moje tlačítko 1(\*)**
13. **Barevná tlačítka:** Pro funkce barevných tlačítek postupujte podle pokynů na obrazovce
14. **Jazyk:** Přepíná mezi režimy zvuku (analogová televize), zobrazuje nebo mění jazyk zvuku / titulků (digitální TV, pokud je k dispozici)
15. **Titulky:** Slouží k zapnutí a vypnutí titulků (pokud jsou k dispozici)
16. **Rychlé přetáčení:** Přesune obraz dozadu v médiích, jako jsou filmy
17. **Nahrávání:** Nahrává programy (volitelný)
18. **Přehrát:** Spouští přehrávání zvoleného média
19. **Stop:** Zastaví přehrávání média
20. **Rychle dopředu:** Přesune obraz dopředu v médiích, jako jsou filmy
21. **Pauza:** Pozastavuje přehrávání média, spouští nahrávání s časovým posunem
22. **Obrazovka:** Mění poměr stran obrazovky
23. **Text:** Zobrazí teletext (pokud je k dispozici), stiskněte znovu pro zobrazení teletextu přes normální vysílací obraz (mix)
24. **Moje tlačítko 2(\*)**
25. **EPG (Elektronický programový průvodce):** Zobrazí elektronického programového průvodce
26. **Opustit:** Zavírá a opouští zobrazené nabídky a vrátí se na předchozí obrazovku
27. **Rychlé Menu:** Zobrazí seznam menu pro rychlý přístup
28. **Internet:** Otevře stránku portálu, kde můžete dosáhnout mnoha webové aplikace
29. **Program +/-**
30. **Výměna:** Rychle cykluje mezi předchozími a stávajícími programy nebo zdroji
31. **Zdroj:** Zobrazuje všechny dostupné vysílání a zdroje obsahu












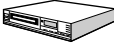

























### (\*) MOJE TLAČÍTKO 1 A MOJE TLAČÍTKO 2:

Tato tlačítka mohou mít výchozí funkce v závislosti na modelu. Nicméně speciální funkce těchto tlačítek můžete nastavit podržením tlačítek po dobu pěti sekund na požadovaný zdroj nebo kanál. Na obrazovce se zobrazí potvrzující zpráva. Teď je vybrané MOJE TLAČÍTKO přiřazené k vybrané funkci.

Pokud znovu provádíte **První instalaci** (First Time Installation), MOJE TLAČÍTKO 1&2 se navrátí zpět do původní funkce.

**Poznámka:** Zobrazení funkčních tlačítek na některých obrazovkách nabídky se mohou lišit v závislosti na dálkového ovladače vašeho televizoru. Následujte funkce tlačítek na spodní straně obrazovky.

Přípojka	Typ	Kabely	Zařízení
	Připojení Scart (zadní)		
	Připojení VGA (zadní)		
<b>BOČNÍ AV</b> 	Připojení PC/YPbPr Audio (postranní)	 PC/YPbPr Audio Kabel (není součástí balení)	
	Připojení HDMI (zadní)		
 <b>SPDIF</b>	SPDIF (Koaxiální výstup) Připojení (zadní)		
<b>BOČNÍ AV</b> 	Boční AV (Audio/Video) Připojení (postranní)	 Boční AV připojovací kabel (není součástí balení)	
 <b>SLUCHÁTKA</b>	Připojení Sluchátka (postranní)		
 <b>YPBPR</b>	YPbPr Video připojení (Zadní)	 PC na YPbPr připojovací kabel (není součástí balení)	
 <b>USB</b>	USB Připojení (postranní)		
 <b>CI</b>	CI Připojení (postranní)		
 <b>LAN</b>	Ethernet připojení (zadní)	 LAN / Ethernet kabel	
 <b>ANT.</b>	RF vstup se připojí na anténní a kabelový systém. (v závislosti na modelu)		
 <b>SAT</b>	Satelitní (LNB) Vstup připojí televizor k satelitním systémům. (v závislosti na modelu)		

**POZNÁMKA:** Při připojování zařízení pomocí YPbPr nebo bočního AV vstupu použijte dodané kabely. Viz ilustrace na levé straně. | Můžete použít YPbPr na VGA kabel (není dodáván) pro propojení YPbPr signálu skrz VGA vstup. VGA a YPbPr nelze použít najednou. | Chcete-li povolit PC/YPbPr audio, budete muset připojit boční audio vstupy s ČERVENÝM a BÍLÝM konektorem PC/YPbPr audio kabelu (není součástí balení). | Pokud je skrz zdířku Scart připojeno externí zařízení, TV se automaticky přepne do režimu AV. | Při přijímání kanálů DTV (Mpeg4 H.264) nebo při aktivním režimu Prohlížeče médií nebude výstup zdířky Scart dostupný. | Při použití montážní sady na stěnu (dostupná u třetích dealerů, pokud není dodáván), před montáží na stěnu doporučujeme připojit všechny kabely na zadní straně televizoru. | Vložte nebo vyjměte CI jednotku, pouze pokud je TV vypnutá. Měli byste si prohlédnout v návodu k obsluze modulu návod pro podrobnosti o nastavení. | Každý vstup USB na TV podporuje zařízení do 500mA. Připojení zařízení nad 500mA může poškodit Váš TV. | Po připojení kabelu HDMI k vašemu televizoru, z důvodu zajištění dostatečné odolnosti proti rušivému frekvenčnímu záření použijte pouze stíněný kabel HDMI.



Chcete-li připojit zařízení k televizoru, před provedením jakékoli připojení zkontrolujte, zda televizor i zařízení jsou vypnuty. Po skutečném připojení můžete jednotky zapnout používat.

## TV a ovládací tlačítka (v závislosti na modelu)



TV/AV

-P/CH+

- ▲ +

Pohotovostní režim / Zapnutí

Zdroj

Program +/-

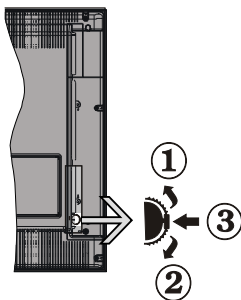
Hlasitost +/-

**Poznámka: Pro otevření hlavního menu stiskněte tlačítko " " a " ".**

nebo

1. Směr nahoru
2. Směr dolů
3. Program / hlasitost / AV / přepínač výběru pohotovostního režimu

**Poznámka:** Přepínačem lze pohybovat nahoru a dolů pro změnu hlasitosti. Pokud chcete přepnout kanály, stiskněte střed přepínače (pozice 3) a poté pohybuje směrem nahoru a dolů. Pokud stisknete střed přepínače znovu, zobrazí se OSD. Pokud stisknete a na pár vteřin podržíte střed přepínače, TV se přepne do pohotovostního režimu. Hlavní OSD menu nelze vyvolat pomocí ovládacích tlačítek.



## Připojení k síti

Po vybalení nechte televizor získat pokojovou teplotu, než přístroj připojíte do sítě.

## Připojení napájecího kábla:

**DŮLEŽITÉ:** Televizor je určen k použití s napětím 220 - 240 V při 50 Hz.

Zapojte napájecí kabel do výstupu zásuvky. Kolem TV ponechte alespoň 10 mm místa.

## Připojení antény

Připojte zástrčky antény nebo kabelové televize do anténní vstup AERIAL INPUT (ANT) nebo satelitní kabel do zásuvky LNB (LNB) VSTUPU SATELLITE INPUT na zadní straně televizoru.

Připojení satelitu a kabelu závisí na modelu.

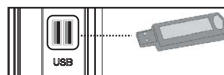
## Připojení USB

Použitím USB vstupů na TV můžete k televizoru připojit různá USB zařízení. Tato funkce vám umožní prohlížet si/přehrávat JPG, MP3 a video soubory uložené v USB paměti. Je možné, že některé typy USB zařízení (např. MP3 přehrávače) nebudou s touto TV kompatibilní. Abyste předešli ztrátě dat, zálohujte soubory před zapojením do TV. Výrobce nezodpovídá za poškození nebo ztrátu dat. Během přehrávání souboru USB paměť nevytahujte.

**VAROVÁNÍ: Rychlé zapojování a vypojoování USB vybavení je risk. Hlavně opakovaně a rychle nezapojujte a nevytáhněte disk. To může způsobit fyzické poškození hlavně USB přehrávače a USB zařízení.**

## BOČNÍ POHLED USB PAMĚŤ

Druhé USB je volitelné, záleží na modelu.



**DŮLEŽITÉ:** Při připojování a odpojování USB zařízení by měla být TV vypnutá. Zařízení USB zapojte do USB vstupu na televizoru. Použitím USB vstupu na TV můžete k televizoru připojit různé USB vstupy.

**Poznámka:** Je možné, že určité typy pevných disků nejsou podporovány.

## Vkládání baterií do ovladače

Vložte dvě AAA / R3 baterie nebo baterie stejného typu. Pokud nebudete dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte z něj baterie. Jinak se může poškodit kvůli jakémukoliv prosakování baterií. Dosah ovladače je přibližně 7m/23ft

## Environmentální informace

Tento TV přijímač byl navržen aby byl šetrný k životnímu prostředí. Pro snížení spotřeby energie postupujte podle následujících kroků:

Při nastavení **Úsporného režimu** na **Eco** se TV přepne do úsporného režimu. Nastavení **Úsporného režimu** naleznete v části 'Obraz' v menu **Systém**. Některá nastavení obrazu není možné změnit.

Pokud stisknete Pravé tlačítko, na obrazovce se zobrazí zpráva „**Obrazovka se vypne do 15 sekund**“. Zvolte **POKRAČOVAT** a stiskněte **OK** pro okamžité vypnutí obrazovky. Pokud nestisknete žádné tlačítko, displej se vypne za 15 sekund. Pro opětovné zapnutí obrazu stiskněte libovolné tlačítko na dálkovém ovladači nebo na TV. Pokud zakážete **Úsporného režimu**, bude režim Obrazu automaticky nastaven na **Dynamický**.

Když se TV nepoužívá, vypněte ji nebo ji odpojte ze sítě. Tím se také sníží spotřeba energie.

## Zapnutí/vypnutí (v závislosti na modelu)

### Zapnutí televizoru

- Připojte síťový kabel do zásuvky se střídavým proudem 220-240V s frekvencí 50 Hz.
- Rozsvítí se pohotovostní kontrolky LED.

K zapnutí televizoru z pohotovostního režimu můžete zvolit jednu z možností:

- Stiskněte tlačítko **Pohotovost, programu +/-** nebo číselné tlačítko na dálkovém ovládacím.

### Ovládací tlačítka na televizoru (v závislosti na modelu)

- Stiskněte tlačítko **Pohotovost** nebo tlačítko **programu +/-** na TV. TV se poté zapne.

nebo

- Stiskněte a podržte střed ovládacího tlačítka na levé straně televizoru, dokud se televizor ně zapne z pohotovostního režimu. TV se poté zapne.

### Vypnutí televizoru (v závislosti od modelu)

- Stiskněte tlačítko **Pohotovost** na dálkovém ovládacím nebo stiskněte tlačítko **Pohotovost** na televizoru nebo stiskněte a podržte spínač, dokud se televizor nevypne, takže se televizor přepne do pohotovostního režimu (v závislosti na modelu).
- **Pro úplné vypnutí televizoru vypojte napájecí kabel ze zásuvky.**

**Poznámka:** Pokud je TV vypnutá do pohotovostního režimu, LED může blikat. Tímto ukazuje, že funkce jako třeba Hledání aktualizace, Stahování, anebo Časovač jsou aktivní. Kontrolka LED může také blikat když TV přepnete z pohotovostního režimu.

## První instalace (v závislosti na modelu)

Při prvním zapnutí se objeví výběrová obrazovka. Vyberte požadovaný jazyk a stiskněte **OK**.

Na další obrazovce nastavte vaše preference s použitím navigačních tlačítek a po ukončení stiskněte **OK** pro pokračování.

### Poznámky

- V závislosti na volby Země, v tomto bodě můžete být vyzváni k nastavení a potvrzení PIN kódu. Zvolený PIN kód nemůže být 0000. Budete ho muset zadat později při každé výzvě k zadání PIN kódu při operacích v menu.

V tomto bodě můžete aktivovat **Režim Obchodu**. Tato volba konfiguruje nastavení televizoru pro nejlepší kvalitu zobrazení a podporované funkce televizoru se zobrazí v horní části obrazovky jako informační banner. Tato možnost je určena pouze pro účely vystavení výrobku v obchodě. Pro domácí použití se doporučuje zvolit **Domácí režim**. Pokud zvolíte **Režim obchodu**, zobrazí se obrazovka pro potvrzení. Pro pokračování vyberte **ANO**. Tato možnost bude k dispozici v nabídce **Další** a později může být vypnuta / zapnuta.

Stiskněte tlačítko **OK** na dálkovém ovladači pro pokračování a zobrazí se zpráva s dotazem zda chcete provést nastavení sítě. Zvolte **Ano** a zobrazí se nabídka **Nastavení sítě**. Pro nakonfigurování kabelového nebo bezdrátového připojení viz část **Připojení**. Po dokončení nastavení stiskněte tlačítko **OK** pro pokračování.

### Instalace v režimu Anténa

Pokud zvolíte možnost **Anténa** z obrazovky Typu vyhledávání, televizor bude vyhledávat digitální pozemní TV vysílání. Poté co se uloží všechny dostupné stanice, zobrazí se **Editovat seznam kanálů**.

Stiskněte tlačítko **Menu** pro opuštění **Editací Seznamu kanálů** a sledování TV.

### Kabelová instalace (v závislosti na modelu)

Pokud na dálkovém ovladači zvolíte **Kabel** a stisknete tlačítko **OK**, na obrazovce se objeví potvrzující zpráva. Zvolte **ANO** a stiskněte tlačítko **OK** pro pokračování. Pro zrušení operace vyberte **NE** a stiskněte **OK**. Z následující obrazovky si můžete zvolit frekvenční pásmo. S použitím numerických tlačítek zadejte číslo kanálu nebo frekvenci. Po dokončení stiskněte pro zahájení automatického vyhledávání tlačítko **OK**.

**Poznámka:** Doba vyhledávání se mění podle vybraných vyhledávacích kroků.

### Instalace satelitu (v závislosti na modelu)

Pokud na obrazovce Typ vyhledávání zvolíte možnost **Satelit**, můžete nastavit satelit a sledovat satelitní kanály. Po výběru Instalace satelitu se zobrazí menu **Typ antény**. Použitím tlačítka **◀** nebo **▶** můžete vybrat **Typ antény** jako **Přímý**, **Jednokabelový** nebo **DiSeqC switch**.

**Přímý:** Pokud máte jediný přijímač a přímý satelitový talíř, vyberte tento typ antény. Po zvolení možnosti **Direct** se zobrazí další menu. Pro vyhledání služeb vyberte dostupný satelit a stiskněte **OK**. V případě potřeby, před zahájením vyhledávání je možné upravovat výchozí frekvenční hodnoty LNB pro zvolenou družici. Hodnoty frekvence je možné zadat dvěma způsoby:

4. Vysoká hodnota pásma by měla být "0" a měla by být zadána nízká hodnota pásma.
5. Hodnoty vysokého a nízkého pásma by měly být stejné, takže tato hodnota může být použita při vyhledávání. Ale tato hodnota nemůže být "0".

Jedná se o standardní požadavky na vyhledávání LNB.

**Jednokabelový:** Pokud máte více přijímačů a jednokabelový systém, vyberte tento typ antény. Pro pokračování stiskněte **OK**. Konfigurujte nastavení podle pokynů na obrazovce. Pro vyhledání služeb stiskněte **OK**.

**DiSEqC přepínač:** Tento typ antény zvolte v případě, že máte více přijímačů a **DiSEqC přepínač**. Po zvolení přepínače **DiSEqC přepínač** se objeví další menu. Můžete nastavit čtyři možnosti **DiSEqC** (pokud jsou dostupné). Pro vyhledání všech satelitů stiskněte **ZELENÉ** tlačítko nebo stiskněte **ŽLUTÉ** tlačítko pro vyhledání vybraného satelitu. Pro uložení a ukončení stiskněte tlačítko **OK**.

Zatímco probíhá hledání, zobrazí se zpráva s dotazem, zda chcete třídít kanály podle LCN(\*). Zvolte **ANO** a stiskněte tlačítko **OK** pro pokračování.

(\* *LCN je Logické číslo kanálu, která organizuje dostupná vysílání podle rozeznatelné sekvence kanálů. (pokud je dostupné)*

**Poznámka:** *Nevypínejte TV zatímco probíhá první instalace. Pamatujte, že některé možnosti nemusí být k dispozici v závislosti na výběru země.*

### Media Playback přes USB Vstup

Do bočního USB vstupu TV lze připojit 2.5" a 3.5" palcový externí hardisk (hardisk s externím napájením) nebo USB paměť.

**DŮLEŽITÉ!** Před připojením k televizoru, své soubory na paměťové zařízení zálohujte. Výrobce nezodpovídá za poškození nebo ztrátu dat. Je možné, že některé typy USB zařízení (např. MP3 přehrávače) nebo USB hardisky/ paměťové karty nebudou s touto TV kompatibilní. TV podporuje formátování disku FAT32 a NTFS, ale nahrávání nebude při NTFS fungovat.

Při formátování USB pevné disky, které mají více než 1 TB (Tera Byte) úložného prostoru, může dojít k určitým problémům v procesu formátování.

Počkejte chvíli před každým připojením a odpojením, protože přehrávač může ještě číst soubory. Nedodržení tohoto pokynu může způsobit fyzické poškození USB přehrávače a USB zařízení. Během přehrávání souboru USB paměť nevytahujte.

Lze použít USB hub. Doporučeny jsou disky s externím napájením.

Pokud připojujete USB hardisk, zapojte jej přímo.

**Poznámka:** *Při prohlížení obrazových souborů může Media Browser menu zobrazit jen 1000 snímků uložených na připojeném USB zařízení.*

### Nahrávání s časovým posunem

Pro přepnutí do režimu Posunutí času stiskněte během sledování vysílání tlačítko **Pausa**. V timeshift režimu je program pozastaven a zároveň nahráván na připojený USB disk.

Pro pokračování sledování pozastaveného programu z bodu, kdy byl zastaven, stiskněte tlačítko **Přehrát**. Pokud chcete ukončit nahrávání časovým posunem a vrátit se k živému vysílání, stiskněte tlačítko **Stop**.

V režimu Rádio nelze použít nahrávání časovým posunem.

Funkci rychlé přetáčení vzad při časovém posunu nelze použít, pokud nepovolíte přehrávání s rychlým přetáčením.





### Okamžité nahrávání

Pro okamžité nahrávání sledovaného programu stiskněte tlačítko **Nahrávání**. Pro nahrání dalšího programu na EPG stiskněte tlačítko **Nahrávání** na dálkovém ovládacím. V takovém případě OSD zobrazí naprogramovaný program pro nahrávání. Pro zrušení okamžitého stiskněte tlačítko **Stop**.

Během nahrávacího režimu nelze přepnout do vysílání a používat Prohlížeč médií. Pokud není rychlost USB zařízení dostatečná, při nahrávání programu nebo při nahrávání časovým posunem se zobrazí varovná zpráva.

### Menu Media Browser

Můžete přehrávat fotografie, hudbu a filmy uložené na USB disku a to zapojením do vaší TV. Připojte USB disk k jednomu z USB vstupů umístěných na boční straně televizoru. Stisknutím tlačítka **Menu** v **Prohlížeči médií** Vám umožní přístup do menu **Obraz, Zvuk a Nastavení**. Opětovným stisknutím **Menu** opustíte tuto obrazovku. Použitím okna **Nastavení** můžete nastavit předvolby **Prohlížeče medií**.

Provoz ve smyčce/míchaně	
Přehrávání spustíte pomocí tlačítka <b>Přehrát</b> a aktivujete 	Všechny soubory v seznamu se přehrají jednou v původním pořadí
Přehrávání spustíte pomocí tlačítka <b>OK</b> a aktivujete 	Stejný soubor se přehraje plynule (bude se opakovat)
Přehrávání spustíte pomocí tlačítka <b>Přehrát</b> a aktivujete 	Všechny soubory v seznamu se přehrají jednou v původním pořadí
Přehrávání spustíte pomocí tlačítka <b>Přehrát</b> a aktivujete 	Všechny soubory v seznamu se přehrají průběžně jednou v původním pořadí.

### Nahrávání programu

**DŮLEŽITÉ:** Pokud se chystáte použít nový USB pevný disk, doporučujeme ho nejdříve naformátovat vybraním položky **Formátovat disk** v nabídce televizoru.

Pro nahrávání programu nejdříve připojte USB disk zatímco je TV vypnutá. Poté TV zapněte pro umožnění funkce nahrávání.

Pokud chcete nahrávat, potřebujete USB disk s kapacitou 2 GB volného prostoru a musí být kompatibilní s USB 2.0. Pokud USB zařízení není kompatibilní, zobrazí se chybová zpráva.

Chcete-li nahrávat programy s dlouhým trváním, jako jsou filmy, doporučuje se používat USB pevné disky (HDD).



Nahrané programy se uloží do připojeného USB disku. Pokud si přejete, můžete nahrávky ukládat/kopírovat do počítače. soubory však nebude možno na počítači přehrávat. Nahrávky lze přehrávat pouze pomocí vaší TV.

Během nahrávání časovým posunem se může objevit zpoždění Lip Sync. Nahrávání z rádia není podporováno. TV může nahrávat programy dlouhé až 10 hodin.

Nahrané programy jsou rozděleny do 4GB částí.

Není-li rychlost připojeného USB disku dostatečná, nahrávání se nemusí podařit a funkce časového posunu nemusí být dostupná.

Doporučeme používat USB hardisk na nahrávání HD programů.

Během nahrávání neodpojujte USB/HDD disky. Může to poškodit připojený disk.

V případě, že je přívodní kabel odpojen, pokud je aktivní Nastavení časovače USB nahrávání, časovač bude zrušen.

Lze vytvořit více partitionů. Podporovány jsou maximálně dva různé partitiony. První partition na USB disku je použit pro PVR. Musí být zformátován jako primární.

Některé streamové bloky se nemusí nahrát kvůli problémům se signálem, z tohoto důvodu může video někdy během přehrávání zmrznout.

Pokud je zapnutý teletext, nepoužívejte tlačítka Record, Play, Pause, Display (pro PlayListDialog). Pokud se nahrávání spustí z časovače, když je teletext zapnutý, teletext se automaticky vypne. Pokud právě probíhá nahrávání či přehrávání, teletext je nedostupný.

## Sledování nahraných programů

Zvolte **Nahrávky** z menu **Mediálního prohlížeče**. Ze seznamu vyberte nahranou položku (byla-li dříve nahrána). Stiskněte tlačítko **OK** pro prohlížení Volby přehrávání **Play Options**. Vyberte jednu z možností a stiskněte tlačítko **OK**.

**Poznámka:** Během přehrávání nebude možné prohlížet hlavní nabídku ani položky nabídky.

Pro zastavení přehrávání a navrácení se do **Nahrávek** stiskněte tlačítko **Stop**.

## Pomalý posun vpřed

Pokud stisknete tlačítko **Pauza** při sledování nahraného programu, bude dostupná funkce Pomalu dopředu. Můžete použít tlačítko **Rychle dopředu** pomalu vpřed. Stisknutím tlačítka **Rychle dopředu** postupně budete měnit rychlost přehrávání pomalu vpřed.

## Nastavení Nahrávání

Pro **Konfiguraci nastavení nahrávání**, v menu **Systém>Nastavení** vyberte **Nastavení Nahrávání**.

**Formátování disku:** Můžete použít volbu **Formátovat disk** pro formátování připojeného USB disku. Ponuka **Formátování disku** požaduje použití PIN.

**Poznámka:** Výchází PIN je možné nastavit na **0000** nebo **1234**. Pokud jste definovali PIN (je požadováno v závislosti na volbě země) během **První Instalace** použijte PIN kód, který jste definovali.

**DŮLEŽITÉ:** Formátování vašeho USB disku vymaže **VŠECHNY** data na něm a jeho souborový systém bude převeden na FAT32. Ve většině případů budou provozní chyby po formátování odstraněny, ale ztratíte **VŠECHNY** data.

Pokud se během spouštění záznamu zobrazí zpráva „USB je příliš pomalé pro nahrávání“, zkuste znovu spustit nahrávání. Pokud se opět zobrazí stejná chyba, je možné, že váš USB disk nespĺňuje požadavky na přenosovou rychlost. Zkuste zapojit jiný USB disk.

## CEC a CEC RC průchod (v závislosti na modelu)

Tato funkce umožňuje ovládat CEC zařízení které jsou připojené přes HDMI port, pomocí dálkového ovládání televizoru.

Nejprve nastavte možnost **CEC** v nabídce **Systém> Nastavení> Další** jako **Povolené**. Stiskněte tlačítko **Zdroj** a zvolte HDMI vstup připojeného CEC zařízení z nabídky **Seznam zdrojů**. Když je připojeno nové CEC zdrojové zařízení, bude uvedeno v nabídce zdrojů pod vlastním jménem místo názvu připojeného HDMI portu (jako DVD přehrávač, Rekordér 1 atd.).

Dálkový ovladač televizoru je automaticky schopen plnit základní funkce po zvolení připojeného zdroje HDMI.

Pokud chcete ukončit provoz a znovu ovládat televizor pomocí dálkového ovladače, stiskněte a podržte tlačítko „0 - Zero“ na dálkovém ovladači 3 sekundy. Nebo stiskněte tlačítko **Quick Menu** na dálkovém ovladači, zvýrazněte **CEC RC Passthrough** a nastavte ho jako **Vypnutý** stisknutím tlačítka Vlevo nebo Vpravo. Tuto funkci můžete také povolit nebo zakázat v nabídce **Systém> Nastavení> Další**.

TV podporuje také funkci ARC (Audio Return Channel). Tato funkce je audio linkou s cílem nahradit jiné kabely mezi televizorem a audio systémem (A/V přijímač nebo reproduktorový systém).

Když je ARC aktivní, televizor automaticky nestlmí své další audio výstupy. Takže budete muset snížit hlasitost televizoru na nulu manuálně, pokud budete chtít slyšet zvuk jen z připojeného zvukového zařízení (stejně jako jiné optické nebo koaxiální digitální audio výstupy). Pokud chcete změnit hlasitost připojeného zařízení, zvolte zařízení ze seznamu zdrojů. V



tomto případě budou tlačítka ovládání hlasitosti přeměrovány na připojené zvukové zařízení.

## Kontrola zvuku systému

Umožňuje pro Audio zesilovač/přijímač jeho použití s televizorem. Hlasitost lze ovládat pomocí dálkového ovládání televizoru. Chcete-li tuto funkci aktivovat nastavte možnost **Reproduktory** v menu **Systém>Nastavení>Další** jako **Zesilovač**. Reproduktory televizoru se ztlumí a zvuk sledovaného zdroje bude vyslán z připojeného zvukového systému.

**Poznámka:** Audio zařízení může podporovat funkci **System Audio Control** a možnost **CEC** by měla být nastavena jako **Zapnutá**.

## E-Manual (v závislosti na modelu)

V elektronické příručce najdete pokyny pro funkce vašeho televizoru.

Pokud chcete používat E-Manual stiskněte tlačítko **Info** během zobrazení hlavního menu na obrazovce. Pomocí navigačních tlačítek vyberte požadovanou kategorii. Každá z kategorií obsahuje různá témata. Vyberte téma a pro přečtení si pokynů stiskněte **OK**. Pokud chcete zavřít obrazovku elektronické příručky E-Manual, stiskněte tlačítko **Exit**.

**Poznámka:** Obsah E-příručky se může lišit v závislosti na modelu.

## Obsluha TV

### Ovládání seznamu kanálů

TV uspořádá všechny uložené stanice v **Seznamu kanálů**. Tento seznam můžete upravit, nastavit oblíbené nebo aktivní stanice použitím možnosti **Seznamu kanálů**.

### Konfigurace Rodičovského nastavení

Pro zamezení sledování určitých programů mohou být kanály a nabídky uzamčeny použitím rodičovské kontroly.

Pro zobrazení nabídky rodičovského uzamčení musíte vložit PIN. Po zadání správného PIN se zobrazí menu **Rodičovského nastavení**.

**Zámek:** Nastavení Zámku povolí nebo zakáže přístup do nabídky.

**Zámek podle věku:** Pokud je tato možnost nastavena, TV získává informace o přístupnosti vysílaných pořadů, a zakáže přístup k vysílání.

**Poznámka:** Pokud je volba země v *První Instalaci* nastavena jako *Francie, Itálie nebo Rakousko*, hodnota Zámku podle věku bude jako výchozí nastaveno na 18.

**Dětský zámek:** Když je tato funkce zapnuta, televizor lze ovládat jen dálkovým ovladačem. V takovém případě nebudou tlačítka na předním panelu fungovat.

**Nastavení kódu PIN:** Nastaví nový PIN.

**Poznámka:** Výchozí PIN je možné nastavit na 0000 nebo 1234. Pokud jste definovali PIN (je požadováno v závislosti na volbě země) během *První Instalace* použijte PIN kód, který jste definovali.

Některé možnosti nemusí být k dispozici v závislosti na výběru země během *První Instalace*.

## Elektronický programový průvodce (EPG)

Některé kanály mohou vysílat informace o svých vysílacích seznámech. Pro prohlížení EPG menu stiskněte tlačítko **Epg**.

**Rudé tlačítko (Předchozí den):** Zobrazí programy z předešlého dne.

**Zelené tlačítko (Následující den):** Zobrazí programy následujícího dne.

**Žluté tlačítko (Zoom):** Stiskněte **Žluté** tlačítko pro zobrazení událostí v širším časovém intervalu.

**Modré tlačítko (Filtr):** Zobrazí možnosti filtrování.

**TITULKY:** Pro zobrazení menu Žánru stiskněte tlačítko **Subtitles**. Použitím této funkce můžete vyhledávat v databázi programového průvodce žánry, které jste si vybrali. Informace, které jsou k dispozici v programovém průvodce budou prohledány a výsledky, které se shodují s vašimi kritérii budou vypsány do seznamu.

**Tlačítko INFO:** Zobrazí podrobné informace o vybraných programech.

**Číselná tlačítka (Jump) (Přeskočit):** Přeskočí do vyžadovaného kanálu přímo přes číselná tlačítka.

**OK:** Zobrazí programové možnosti.

**Tlačítko Text (Hledat):** Zobrazí menu **Průvodce vyhledáváním**.

**Tlačítko výměna (Nyní):** Zobrazí aktuální událost zvýrazněného kanálu.

**Tlačítko Záznam:** TV nahraje vybraný program. Stiskněte znovu pro zastavení nahrávání.

**DŮLEŽITÉ:** Zapojte USB disk do TV. Tv musí být vypnutá. Poté TV zapněte pro umožnění funkce nahrávání.

**Poznámka:** Během nahrávání není dostupné přepínání mezi vysíláními nebo zdroji.

**Možnosti programu**

V EPG menu, stiskněte pro otevření **Možnosti událostí** tlačítko **OK**.

**Zvolte Kanál:** Použití této možnosti v EPG můžete přepnout do vybraného kanálu.

**Nahrávání / Vymazání nahrávacího časovače:** Po vybrání programu v EPG menu stiskněte tlačítko **OK**. Vyberte možnost Nahrávání a stiskněte tlačítko **OK**. Poté se nahrávání nastaví na vybraný program.

Pro zrušení nastaveného nahrávání zvýrazněte program a stiskněte tlačítko **OK** a vyberte možnost **“Vymazat nahrávací Časovač**. Nahrávání bude zrušeno.

**Poznámka:** Nahrávat dva kanály ve stejnou chvíli nelze.

**Nastavit / Odstranit časovač:** Po vybrání programu v EPG menu stiskněte tlačítko **OK**. Vyberte možnost **Nastavit časovač na událost** a stiskněte tlačítko **OK**.

Můžete nastavit časovač pro programy v budoucnosti. Pokud chcete zrušit již nastaven časovač, zdůrazněte daný program a stiskněte tlačítko **OK**. Pak vyberte možnost **Odstranit časovač**. Časovač bude zrušen.

### Aktualizace softwaru

Vaše TV může automaticky vyhledávat a aktualizovat pomocí anténního signálu nebo přes internet.

### Aktualizace softwaru přes uživatelské rozhraní

V hlavním menu vyberte položku **Systém> Nastavení** a potom **Další**. Přejděte na **Aktualizace softwaru** a stiskněte tlačítko **OK**. V menu **Možnosti aktualizace** vyberte **Vyhledat Aktualizaci** a stiskněte tlačítko **OK** pro kontrolu nové aktualizace softwaru.

Je-li nalezena nová aktualizace, zahájí se její stahování. Po dokončení stahování potvrďte otázku o restartování televizoru stisknutím tlačítka **OK** pro pokračování v operaci restartu.

### Režim vyhledávání a aktualizace 3 AM

Váš televizor bude vyhledávat nové aktualizace o 03:00 hodině, pokud je v menu **Možnosti aktualizace povolené Automatické skenování** a pokud je televizor připojen k signálu z antény. Pokud byl nalezen a úspěšně stažen nový software, bude nainstalován při příštím zapnutí.

***Poznámka:** Neodpojujte napájecí kabel, pokud kontrolka během restartu bliká. Pokud se televizor po aktualizaci nezapne, odpojte televizor po dobu 2 minut a zapojte ho znovu.*

### Řešení problémů a tipy

#### TV se nezapne

Ujistěte se, že je anténa správně připojena do zásuvky. Zkontrolujte, zda nejsou slabé baterie. Stiskněte hlavní tlačítko zapnutí/vypnutí na TV.

#### Špatný obraz

- Zkontrolujte, zda jste zvolili správný televizní systém.
- Špatný obraz může způsobovat slabý signál. Zkontrolujte prosím anténního.
- Pokud jste provedli manuální ladění, zkontrolujte, zda jste navolili správnou frekvenci.
- Kvalita obrazu se může pokazit, pokud jsou dvě zařízení připojena k TV najednou. V takovém případě odpojte jedno z nich.

#### No Picture

- To znamená, že televizor nepřijímá žádný signál. Ujistěte se, že byl vybrán správný zdroj vstupu.
- Je anténa připojena správně?
- Je kabel antény připojen správně?
- Jsou použity vhodné zástrčky pro zapojení antény?
- Pokud máte pochybnosti, kontaktujte prodejce.

#### Není zvuk

- Zkontrolujte, zda televizor není odmlčeni. Pro zrušení ztlumení, stiskněte tlačítko **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.
- Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vyvážení z menu zvuku.

#### Dálkové ovládání - nefunguje

- Mohou být vybité baterie. Vyměňte baterie za nové.

#### Vstupní zdroje - není možná volba

- Pokud nemůžete vybrat vstup, je možné, že není připojeno žádné zařízení. Pokud ne;
- Zkontrolujte AV kabely a spojení, pokud jste zkusili připojit zařízení.

#### Nahrávání nedostupné

Pro nahrávání programu nejdříve připojte USB disk zatímco je TV vypnutá. Potom TV zapněte, aby se spustila funkce nahrávání. Pokud nefunguje nahrávání, zkuste TV vypnout a znovu vložit USB.

#### USB příliš pomalé

Pokud se během spouštění záznamu zobrazí zpráva "**USB je příliš pomalé pro nahrávání**", zkuste znovu spustit nahrávání. Pokud se opět zobrazí stejná chyba, je možné, že váš USB disk nesplňuje požadavky na přenosovou rychlost. Zkuste zapojit jiný USB disk.

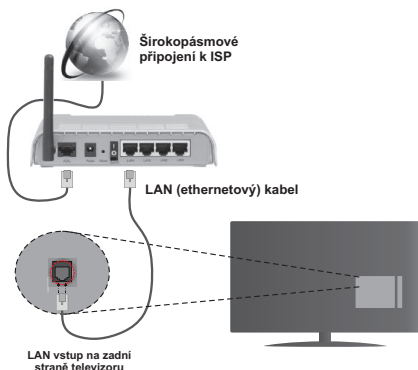
### Funkce připojení (v závislosti na modelu)

#### Připojení televizoru k Domácí síti

Funkce připojení umožňuje, možnost připojení televizoru k domácí síti prostřednictvím kabelu nebo bezdrátově. Tento síťový systém lze použít k připojení k internetovým portálům nebo k přístupu k fotografiím, video a audio souborům, které jsou uloženy na mediálním serveru připojeného k síti a přehrávat / zobrazovat je na televizoru.

#### Drátové připojení

Připojte televizor k modemu/routeru pomocí LAN kabelu (není součástí dodávky). V nabídce **Nastavení sítě** zvolte **Typ sítě** jako **Kabelové Zařízení**. Zvýrazněte **Síť**, stiskněte tlačítko **Vlevo** nebo **Vpravo** a pro připojení nastavte jako **Povoleno**.



## Bezdrátové připojení

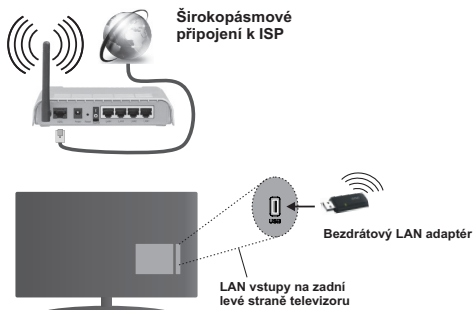
**DŮLEŽITÉ:** Pokud váš televizor nemá vestavěnou Wi-Fi funkci, je pro funkce bezdrátové sítě třeba používat "Veezy 200" USB dongle.

Pro bezdrátové připojení televizoru k domácí síti stačí v nabídce **Nastavení sítě Network Settings** zvolit **Typ sítě** jako **Bezdrátové Zařízení**. Zvýrazněte **Sít'**, stiskněte tlačítko Vlevo nebo Vpravo a pro připojení nastavte jako **Povolené**. TV vyhledá dostupné sítě. Zvolte požadovanou síť a stiskněte tlačítko **OK**. TV má vestavěný systém WLAN a nejsou potřeba další zařízení pro připojení k bezdrátové síti.

**Pro modely s vestavěným WLAN systémem:**



**Pro modely bez vestavěného WLAN systému:**



## O použití funkce Připojení

PC / HDD / Media Player nebo jiná zařízení, které jsou kompatibilní s DLNA 1.5 se pro vyšší kvalitu přehrávání musí používat s kabelovým připojením.

Nainstalujte software Nero Media Home (<http://www.nero.com/mediahome-tv>) na Váš počítač a použijte ho jako mediální server.

Pro modely bez vestavěného WiFi systému, následně připojte bezdrátový adaptér k jednomu z USB vstupů na televizoru.

Při použití bezdrátového typu připojení, berte na vědomí, že televizor se nemůže připojit k síti se skrytým SSID.

## Konfigurace Nastavení sítě

Nastavení sítě Vašeho televizor obsahují volby kabelového a bezdrátového připojení. Pokud připojujete TV přes ethernet připojení, vyberte **Typ sítě** jako **Kabelové zařízení**. Pokud se chystáte připojit televizor k síti bezdrátově, zvolte volbu **Bezdrátové zařízení**.

Po volbě **Typu sítě** zvýrazněte **Sít'**, stiskněte tlačítko Vlevo nebo Vpravo a pro připojení nastavte jako **Povolené**.

Pro skenování dostupných sítí pro bezdrátové připojení stiskněte **ŽLUTÉ** tlačítko. Následně se zobrazí seznam sítí. Vyberte síť ze seznamu a stiskněte tlačítko **OK**.

Pokud je vybraná síť chráněna heslem, zadejte správný kód. K zadání hesla můžete také použít virtuální klávesnici.

Vyčkejte dokud se neobjeví IP adresa. To znamená, že je připojení vytvořeno.

Chcete-li se odpojit od sítě, zvýrazněte **Sít'** a stiskněte levé nebo pravé tlačítko pro nastavení jako **Zakázané**.

## Informace o položkách v Menu

**Typ sítě:** Typ sítě můžete vybrat jako Kabelové nebo Bezdrátové zařízení, v souladu s aktivním připojením k televizoru.

**Sít':** Zvýrazněte **Sít'**. Stiskněte tlačítko Vlevo nebo Vpravo pro povolení připojení jako **Povolené**.

**Stav Konfigurace:** Tato část zobrazuje status připojení.

**IP adresa:** Pokud je dostupné aktivní připojení, v této části se zobrazí IP adresa. Pokud chcete konfigurovat volby IP adresy, stiskněte ZELENÉ tlačítko a přepněte do pokročilého režimu.

## Připojení vašeho mobilního zařízení přes WiFi

Pokud váš mobilní přístroj disponuje s funkcí Wi-Fi, můžete jej připojit k televizoru přes router pro zpřístupnění obsahu vašeho zařízení. V takovém případě musí vaše mobilní zařízení disponovat s odpovídajícím softwarem pro sdílení.

Připojte mobilní zařízení k routeru/modemu a potom na vašem mobilním zařízení aktivujte software pro sdílení. Následně vyberte soubory, které chcete sdílet s TV.

Pokud je spojení navázáno správně, měli byste nyní mít přístup ke sdíleným souborům z vašeho mobilního zařízení prostřednictvím Prohlížeče médií na televizoru.

Vstupte do menu Prohlížeče médií a zobrazí se výběr zařízení. Zvolte si své mobilní zařízení a stiskněte tlačítko **OK** pro pokračování.

Pokud je k dispozici, můžete si stáhnout aplikaci virtuálního dálkového ovladače ze serveru poskytovatele aplikací pro vaše mobilní zařízení. Pomocí této aplikace můžete ovládat televizor pomocí bezdrátového mobilního zařízení. K tomu je třeba zapnout funkci **Virtual Remote** v menu **Systém>Nastavení>Další** stiskem tlačítka **Vlevo** nebo **Vpravo**. Propojte televizor a mobilní zařízení ke stejné síti a spusťte aplikaci.

**Poznámka:** Tato funkce nemusí být podporována na všech mobilních zařízeních.

## Používání Služby DLNA Network

Standard DLNA umožňuje prohlížet a přehrávat fotografie, hudbu a video uložené v Media Server-i kompatibilním s DLNA, který je připojen k domácí síti.

**Nainstalujte software Nero Media Home (pro PC nebo notebooky) nebo jiný vhodný software pro sdílení (pro jiná zařízení)**

DLNA funkci nelze použít, pokud program serveru není nainstalován ve vašem počítači. Prosím, nainstalujte na počítač přiložený program Nero Media Home. Nainstalujte vlastní aplikaci na vaše mobilní zařízení.

## Povolte funkci Media Renderer

Stiskněte tlačítko **MENU**. Vyberte **Systém>Nastavení** a stiskněte tlačítko **OK**. Zvýrazněte **Media Renderer** a nastavte ho jako **Povoleno**.

## Připojení do drátových nebo bezdrátových sítí

Pro podrobnější informace viz předchozí kapitoly.

## Přehrávání sdílených souborů přes Media Browser

Zvolte **Media Browser** z hlavního menu a stiskněte tlačítko **OK**. Zobrazí se Prohlížeč médií.

Podpora DLNA je k dispozici pouze v režimu **Folder**. Chcete-li povolit režim složky, zvolte kartu **Settings (Nastavení)** na hlavní obrazovce prohlížeče médií a stiskněte **OK**. Zvýrazněte **Styl zobrazení** a nastavte ho jako **Folder**. Pro návrat do vyššího menu stiskněte tlačítko **BACK**. Vyberte požadovaný typ media a stiskněte **OK**.

Pokud jsou konfigurace sdílení nastaveny správně, po výběru požadovaného typu média se zobrazí volba zařízení OSD. Vyberte mediální server nebo síť, kterou chcete připojit a stiskněte **OK**.

Pokud sledujete video z vaší sítě skrze DLNA, soubory s titulkami nefungují.

Můžete připojit jen jeden televizor s DLNA ke stejné síti. Pokud nastane problém s DLNA sítí, vytáhněte, prosím, svůj televizor ze zásuvky a znovu jej zapněte. Režim Trik a Skok nejsou při režimu DLNA podporovány.

Mohou existovat počítače, které nemusí být schopny využít DLNA funkci kvůli správcovským a bezpečnostním nastavením (Například firemní PC).

## Internetový Portál

Funkce Portál přidá vašemu televizoru funkci, která umožňuje připojení k serveru na Internetu a prohlížení obsahu poskytovaného tímto serverem přes připojení k Internetu. Funkce Portál umožňuje zobrazit hudbu, video, klip, nebo webový obsah s definovanými zkratkami. Sledování těchto položek bez přerušení závisí na rychlosti internetu poskytovaného vašim internetovým providerem.

Stisknutím tlačítka **"Internet"** na dálkovém ovladači otevřete stránku internetového portálu. Na obrazovce portálu se zobrazí ikony dostupných aplikací a služeb. Pomocí navigačních tlačítek na dálkovém ovladači vyberte požadovanou aplikaci nebo službu. Po výběru stisknutím tlačítka **OK** si můžete prohlížet požadovaný obsah. Stiskněte tlačítko **BACK/RETURN** pro návrat na předchozí obrazovku nebo **EXIT** pro ukončení režimu internetového portálu

**Poznámka:** Možné problémy s aplikacemi mohou být způsobeny poskytovateli aplikací.

*Obsah služby Portal a rozhraní mohou být kdykoliv změněny bez předchozího upozornění.*

## Open Browser

Funkce Open Browser je jednou z aplikací na portálu, který poskytuje přístup k internetu. Zvolte logo internetového prohlížeče na stránce portálu a stiskněte tlačítko **OK** pro spuštění prohlížeče. Zobrazí se loga některých předdefinovaných webových stránek. Můžete si vybrat jednu z nich pro rychlý přístup nebo zadejte URL-adresu webové stránky v adresním řádku v horní části obrazovky. Pokud chcete vyhledávat na internetu, zadejte klíčové slovo v dialogovém okně a přesuňte kurzor na ikonu vyhledávání pomocí navigačních tlačítek na dálkovém ovladači a stiskněte tlačítko **OK**.

## Smart Center

Smart Center je mobilní aplikace, která běží na platformách iOS a Android. Prostřednictvím vašeho tabletu nebo telefonu můžete snadno přenášet své oblíbené koncerty a programy z vašeho inteligentního televizoru, použitím jeho technologie **FollowMe TV**. Také, můžete spustit své portálové aplikace, používat tablet jako dálkový ovladač televizoru a sdílet multimediální soubory.

Pokud chcete používat funkce Smart Center, je třeba mít správné připojení. Ujistěte se, že televizor a mobilní zařízení jsou připojeny ke stejné síti.

Pro **FollowMe TV** a nabídku sdílení médií by měla být možnost **Media Renderer** v nabídce **Systém>Nastavení>Další** Vašeho televizoru povolena.

Stáhněte si příslušnou inteligentní aplikaci Smart Center do svého mobilního zařízení z úložiště aplikací na webu a spusťte ji pro její používání.

**Poznámka:** *Schopnost využití všech funkcí této aplikace závisí na vlastnostech vašeho televizoru.*

**Kompatibilita AV a HDMI**

Zdroj	Podporované signály		Dostupnost
EXT (SCART)	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	RGB 50/60		O
	SECAM		O
Boční AV	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	SECAM		O
YPbPr	480i, 480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz,60Hz	O
	1080i	50Hz,60Hz	O
HDMI	480i	60Hz	O
	480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz,60Hz	O
	1080i	50Hz,60Hz	O
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

(X: Není k dispozici, O: Dostupné)

V některých případech se může stát, že signál TV není zobrazen správně. Problém může být v neslučitelnosti s vybavením (DVD, Set-top box, atd.). Jestliže se setkáte s tímto problémem, kontaktujte vašeho prodejce a také výrobce vybavení.

**PC typické zobrazovací režimy**

V následující tabulce jsou uvedeny některé typické režimy zobrazení videa. Váš televizor nemusí podporovat všechna rozlišení.

Index	Rozlišení	Frekvence
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz
38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz



## Podporované formáty souboru pro USB režim

Media	Rozšíření	Formát	Poznámky	
Video	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30fps, 50Mbit/s	
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2 ,H.264, VC1, AVS, MVC	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC:1080P@ 24fps Jiné: 1080P@30fps - 50Mbit/s	
	.vob	MPEG2	1080P@30fps 50Mbit/s	
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/s	
	.mp4 .mov	MPEG4, XviD, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/s	
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/s	
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 40Mbit/s	
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20Mbit/s	
	.asf, .wmv	VC1	1080P@30fps, 50Mbit/s	
Audio	.mp3	MPEG1/2 Layer 1/2/3 (MP3)	Layer1: 32Kbps ~ 448Kbps (Přenosová rychlost) / 16KHz ~ 48 kHz (vzorkovací frekvence) Layer2: 8Kbps ~ 384Kbps (Přenosová rychlost) / 16KHz ~ 48 kHz (vzorkovací frekvence) Layer3: 8Kbps ~ 320Kbps (Přenosová rychlost) / 16KHz ~ 48 kHz (vzorkovací frekvence)	
	.wav	LPCM		
	.WMA/ ASF	WMA, WMA Pro	WMA: 128Kbps ~ 320Kbps (Přenosová rychlost) / 8KHz ~ 48 kHz (vzorkovací frekvence) WMA Pro: < 768kbps (Přenosová rychlost) / ~ 96KHz (vzorkovací frekvence)	
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Volní formát (Přenosová rychlost) / 8KHz ~ 48 kHz (vzorkovací frekvence)	
	.pcm	PCM	8Kbps ~ 320Kbps (Přenosová rychlost) / 16KHz ~ 48 kHz (vzorkovací frekvence)	
	(pouze pro video soubory)		AC3	32Kbps ~ 640Kbps (Přenosová rychlost) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (vzorkovací frekvence)
			EAC3	32Kbps ~ 6Mbps (Přenosová rychlost) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (vzorkovací frekvence)
			LPCM	64Kbps ~ 1.5Mbps (Přenosová rychlost) / 8KHz ~ 48 kHz (vzorkovací frekvence)
IMA-ADPCM/ MS-ADPCM			384Kbps (Přenosová rychlost) / 8KHz ~ 48 kHz (vzorkovací frekvence)	
G711 A/mu-law			64~128Kbps (Přenosová rychlost) / 8KHz (vzorkovací frekvence)	
Obraz	.jpeg, .jpg	Základní	Rozlišení (šxv): 15360x8640, 4147200 bajtů	
		Progresivní	Rozlišení (šxv): 1024x768, 6291456 bajtů	
	.png	non-interlace	Rozlišení (šxv): 9600x6400, 3840000 bajtů	
		interlace	Rozlišení (šxv): 1200x800, 3840000 bajtů	
	.bmp		Rozlišení (šxv): 9600x6400, 3840000 bajtů	
Titulky	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3	
	.srt	-		

## Podporované DVI rozlišení

Pokud připojíte přístroje k TV konektorům pomocí DVI konvertor kabelů (DVI do HDMI kabel - nejsou dodávány), shlédněte následující informace o rozlišení.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

Bezpečnostné pokyny .....	56
Funkcie .....	57
Technické parametre .....	57
Diaľkový ovládač RC 1912 (v závislosti od modelu).....	58
Diaľkový ovládač RC 4800 (v závislosti od modelu).....	59
Diaľkový ovládač RC 4875 (v závislosti od modelu).....	60
TV a ovládacie tlačidlá (v závislosti od modelu)...	62
Pripojenie napájania .....	62

Pripojenie antény.....	62
Informácie o ochrane životného prostredia .....	62
Prvá inštalácia (v závislosti od modelu).....	63
Prehrávanie Médii cez USB vstup.....	64
Všeobecné TV postupy .....	66
Riešenie problémov a Tipy .....	67
Funkcie pripojenia (v závislosti od modelu).....	67
Podporované formáty súborov v režime USB .....	72

**Bezpečnostné pokyny**



**VÝSTRAHA**  
NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU  
ELEKTRICKÝM PRÚDOM  
NEOTVÁRAJTE



**VÝSTRAHA:** PRE ZNÍŽENIE RIZIKA ELEKTRICKÉHO ŠOKU NEODSTRÁNUJTE KRYT (ALEBO ZADNÚ ČASŤ). VO VNÚTRI PRÍSTROJA SA NENACHÁDZAJÚ ŽIADNE DIELCE, KTORÉ SI MÔŽE POUŽÍVATEĽ SAM OPRAVIŤ. PRE OPRAVU KONTAKTUJTE KVALIFIKOVANÝ SERVIS.

**Nepoužívajte televízor v extrémnych podmienkach prostredia, pretože by mohlo dôjsť k poškodeniu televízora.**



Za extrémneho počasia (búrka, blesky) a dlhej doby nečinnosti (odchodu na dovolenku) odpojte televízor z elektrickej siete. Sieťová zástrčka sa používa na odpojenie TV zostavy od zdroja a preto musí zostať ľahko prevádzkovateľná.



Táto značka je prítomná v sprievodnej literatúre všade tam, kde sú uvedené veľmi dôležité informácie týkajúce sa prevádzky a údržby zariadenia.

**Poznámka:** Postupujte podľa pokynov na obrazovke pre vykonávanie súvisiacich funkcií.

**👉 DÔLEŽITÉ - Prečítajte si tento návod celý pred inštaláciou alebo prevádzkou**

**⚠️ UPOZORNENIE:** Nikdy nenechávajte osoby (vrátane detí) s telesnou, zmyslovou alebo mentálnou poruchou či s nedostatkom skúseností a/alebo znalostí bez dohľadu používať elektrické prístroje.

- Na zabezpečenie ventilácie je potrebné okolo televízora ponechať približne 10 cm široký voľný priestor.
- **Neblokujte** ventilačné otvory.
- **Nekladte** televízor na šikmé alebo nestabilné plochy, televízor sa môže prevrátiť.
- Zariadenie používajte v miernych podnebiach.
- Napájací kábel by mal byť ľahko prístupný. **Neumiestňujte** televízor, nábytok atď. na napájací kábel. Poškodený napájací kábel/zástrčka môže spôsobiť požiar alebo úraz elektrickým prúdom. Uchopte sieťový kábel za zástrčku, **neodpájajte**

TV ťahom za napájací kábel. Nikdy sa nedotýkajte napájacieho kábla / zástrčky s mokrymi rukami, mohlo by dôjsť ku skratu alebo úrazu elektrickým prúdom. Nikdy na napájací kábel nerobte uzol, ani ho nezávazujte s inými káblami. Keď je poškodený, musí byť vymenený, malo by to byť vykonané iba kvalifikovaným personálom.

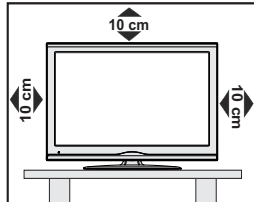
- **Nepoužívajte** tento televízor vo vlhkom alebo mokrom prostredí. Nevystavujte televízor vplyvu tekutínám. V prípade, že obal príde do kontaktu s akoukoľvek kvapalinou, okamžite odpojte televízor a predtým, než ho začnete opäť používať, ho nechajte skontrolovať odborníkom.
- **Nevystavujte** televízor priamemu slnečnému žiareniu, otvorenému ohňu ani ho neumiestňujte v blízkosti intenzívnych zdrojov tepla ako sú elektrické ohrievače.
- Počúvanie slúchadiel nadmernou hlasitosťou môže spôsobiť stratu sluchu.
- Zaisťte, aby žiadne zdroje otvoreného ohňa, ako sú zapálené sviečky, neboli umiestnené na vrchnej časti TV.
- Pre zabránenie zraneniu, musí byť tento televízor starostlivo a pevne primontovaný na stenu podľa pokynov (ak je táto možnosť k dispozícii).
- Príležitostne sa na obrazovke môže objaviť niekoľko neaktívnych pixelov ako pevný modrý, zelený alebo červený bod. Prosím, všimnite si, že toto neovplyvňuje výkon Vášho výrobku. Dávajte pozor, aby ste nepoškrabali displej s nechtami alebo inými tvrdými predmetmi.
- Pred čistením odpojte televízor zo zásuvky v stene. Používajte len mäkkú a suchú handričku skontrolujte Čistenie.



Upozornenie	Riziko vážneho zranení: smrti
Riziko zranenia elektrickým prúdom	Riziko nebezpečného napätia
Upozornenie	Riziko zranenia alebo poškodenia majetku
Dôležité	Prevádzkujte systém správne
Upozornenie	Ďalšie poznámky

## Príprava

Na zabezpečenie ventilácie je potrebné okolo televízora ponechať približne 10 cm široký voľný priestor. Aby ste predišli vzniku porúch a nebezpečných situácií, neumiestňujte na televízor žiadne predmety. Zariadenie používajte v miernych podnebiach.



## Funkcie

- Diaľkovo ovládaný farebný televízor
- Plne integrovaný digitálny terestriálny / káblový / satelitný TV (DVB-T-T2/C/S-S2) (závisí od modelu)
- HDMI vstup pre pripojenie ďalších zariadení s HDMI konektormi
- USB vstup
- Systém ponúk OSD
- Zástrčka Scart pre externé zariadenia (napr. DVD prehrávač, PVR, video hry, atď.)
- Stereofónny zvukový systém
- Teletext
- Pripojenie pre slúchadlá
- Automatický programovací systém
- Ručné ladenie
- Automatické vypnutie po uplynutí ôsmich hodín.
- Časované vypnutia
- Detská poistka
- Automatické stlmenie zvuku, keď nie je prenos.
- Prehrávanie NTSC
- Funkcia AVL (automatické obmedzenie hlasitosti)
- Funkcia PLL (vyhľadávanie frekvencie)
- Vstup pre PC
- Herný režim
- Funkcia vypnutia obrazu
- Nahrávanie programu
- Časový posun programu (timeshifting)
- Pixellence
- Ethernet (LAN) pre konektivitu a služby internetu
- 802.11n WiFi zabudovaná podpora alebo cez USB dongle
- DLNA

**Funkcie a vlastnosti sa môžu líšiť v závislosti od modelu.**

## Technické parametre

TV vysielanie	PAL BG//DK/LL'
Prijímanie kanálov	VHF (BAND I/III) - UHF (BAND U) - HYPERBAND
Počet prednastavených kanálov	1000 (bez satelitu) 10000 (so satelitom)
Indikátor kanálu	Zobrazovanie na displeji
Vstup RF antény	75 ohm (nevyvážené)
Prevádzkové napätie	220-240V AC, 50Hz.
Audio	Nemecký Nicam SRS TruSurround (v závislosti od modelu)
Príkon (W)	Pozri štítok na zadnom kryte
Prevádzková teplota a vlhkosť	0° C až 40°C, 85% max vlhkosť

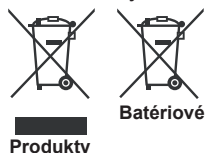
## Informácie pre užívateľov o likvidácii starých prístrojov a batérií

### [Iba pre Európsku Úniu]

Zariadenie s týmito symbolmi by nemalo byť likvidované ako bežný komunálny odpad.

Vyhľadajte vhodné recyklačné zariadenia a systémy na likvidáciu týchto produktov.

**Upozornenie:** Značka Pb pod symbolom batérie znamená, že batérie obsahujú olovo.



## Oznámenie

### INFORMÁCIA O OCHRANNICH ZNÁMKACH

Vyrobené v licencií Dolby Laboratories. Dolby a double-D symbol sú ochranné známky spoločnosti Dolby Laboratories.

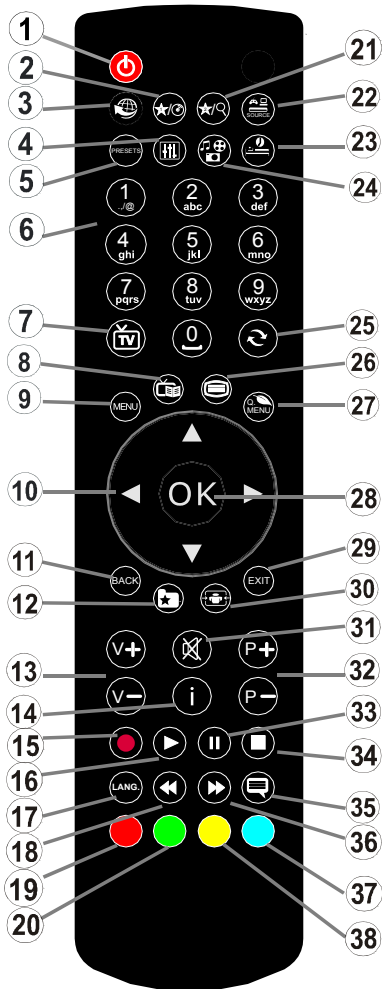


Názvy HDMI a HDMI High-Definition Multimedia Interface a HDMI Logo sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti HDMI Licensing LLC v Spojených štátoch a ďalších krajinách.



## Diaľkový ovládač RC 1912 (v závislosti od modelu)

1. **Pohotovostný režim:** Zapnutie / vypnutie televízora
2. **Moje tlačidlo 1 (\*)**
3. **Internet:** Otvorí stránku portálu, kde môžete dosiahnuť mnohé webové aplikácie
4. **Ekvalizér:** Zmeny režimov ekvalizéra
5. **Predvoľby:** Vyberá režim obrazu; cykluje rôzne voľby zobrazenia
6. **Číselné tlačidlá:** Prepne kanál, zadá číslo alebo písmeno v textovom poli na obrazovke.
7. **TV:** Zobrazí zoznam kanálov / Prepína medzi typmi vysielania / Prepne na Zdroj TV
8. **Elektronický programový sprievodca (EPG):** Zobrazí elektronického programového sprievodcu
9. **Ponuka:** Zobrazí ponuku TV
10. **Navigačné tlačidlá:** Pomáha pri pohybovaní sa v menu, obsahu, atď. a pri stlačení Právneho alebo Ľavého tlačidla v režime TXT zobrazí podstránky
11. **Späť/Návrat:** Vráti sa na predchádzajúcu obrazovku, otvára indexovacia stránku (v režime TXT)
12. **Obľúbené:** Zobrazuje užívateľsky obľúbené kanály
13. **Hlasitosť +/-**
14. **Info:** Zobrazuje informácie o obsahu na obrazovke, zobrazuje skryté informácie (odhaliť - v režime TXT)
15. **Nahrávanie:** Nahráva programy
16. **Prehrať:** Spúšťa prehrávanie zvoleného média
17. **Jazyk:** Prepína medzi režimami zvuku (analogové TV), zobrazuje alebo mení jazyk zvuku/titulkov (digitálna TV, ak je k dispozícii)
18. **Rýchly posun dozadu:** Presunie obraz dozadu v médiách, ako sú filmy
19. **Červené tlačidlo**
20. **Zelené tlačidlo**
21. **Moje tlačidlo 2 (\*)**
22. **Zdroj:** Zobrazuje všetky dostupné vysielania a zdroje obsahu
23. **Spánok:** Nastaví televízor pre automatické vypnutie
24. **Mediálny prehliadač:** Otvára obrazovku mediálneho prehliadača
25. **Výmena:** Rýchlo prepína medzi predchádzajúcim a súčasným programom alebo zdrojmi
26. **SMS:** Zobrazí teletext (ak je k dispozícii), stlačte znovu pre zobrazenie teletextu cez normálny vysielací obraz (mix)
27. **Rýchle menu:** Zobrazí zoznam menu pre rýchly prístup
28. **OK:** Potvrďuje užívateľské voľby, podrží stránku (v TXT režime), zobrazí Zoznam kanálov (DTV režim)
29. **Exit (Skončiť):** Zatvára a opúšťa zobrazené ponuky a vráti sa na predchádzajúcu obrazovku
30. **Obrazovka:** Mení pomer strán obrazovky
31. **Stlmiť:** Úplne vypne zvuk televízora
32. **Program +/-**
33. **Pauza:** Pozastavuje prehrávané médiá, spúšťa nahrávanie s časovým posunom
34. **Stop:** Zastaví prehrávané médiá
35. **Titulky:** Služí na zapnutie a vypnutie titulkov (ak sú k dispozícii)
36. **Rýchly posun vpred:** Presunie obraz dopredu v médiách, ako sú filmy
37. **Modré tlačidlo**
38. **Žlté tlačidlo**



### (\*) MOJE TLAČIDLO 1 a MOJE TLAČIDLO 2 :

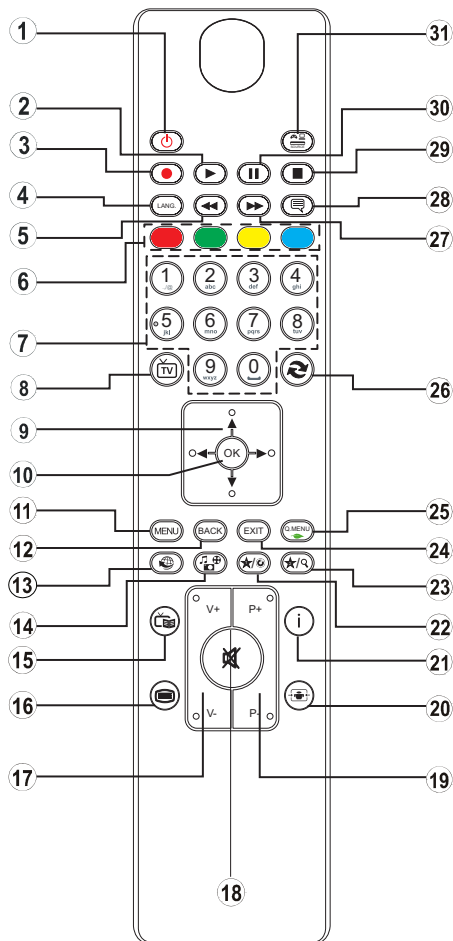
Tieto tlačidlá môžu mať predvolené funkcie v závislosti od modelu. Avšak špeciálne funkcie týchto tlačidiel môžete nastaviť podržaním tlačidiel po dobu piatich sekúnd na požadovaný zdroj alebo kanál. Na obrazovke sa zobrazí potvrdzujúca správa. Zvolené MOJE TLAČIDLO je teraz spojené s vybranou funkciou.

Pamätajte, že ak budete vykonávať **Prvú inštaláciu**, MOJE TLAČIDLO 1 a 2 sa vrátia do svojich východiskových funkcií.

**Poznámka:** Zobrazenie funkčných tlačidiel na niektorých obrazovkách ponuky sa môžu líšiť v závislosti na diaľkového ovládača vášho televízora. Riadte sa funkciami tlačidiel umiestnených v spodnej časti obrazovky.

## Dial'kový ovládač RC 4800 (v závislosti od modelu)

1. **Pohotovostný režim:** Zapnutie / vypnutie televízora
2. **Prehrať:** Spúšťa prehrávanie zvoleného média
3. **Nahrávanie:** Nahráva programy
4. **Jazyk:** Prepína medzi režimami zvuku (analogové TV), zobrazuje alebo mení jazyk zvuku/titulkov (digitálna TV, ak je k dispozícii)
5. **Rýchly posun dozadu:** Presunie obraz dozadu v médiách, ako sú filmy
6. **Farebné tlačidlá:** Pre funkcie farebných tlačidiel postupujte podľa pokynov na obrazovke
7. **Číselné tlačidlá:** Prepne kanál, zadá číslo alebo písmeno v textovom poli na obrazovke.
8. **TV:** Zobrazí zoznam kanálov / Prepína medzi typmi vysielania / Prepne na Zdroj TV
9. **Navigačné tlačidlá:** Pomáha pri pohybovaní sa v menu, obsahu, atď. a pri stlačení Pravého alebo Ľavého tlačidla v režime TXT zobrazí podstránky
10. **OK:** Potvrdzuje užívateľské voľby, podrží stránku (v TXT režime), zobrazí Zoznam kanálov (DTV režim)
11. **Ponuka:** Zobrazí ponuku TV
12. **Späť/Návrat:** Vráti sa na predchádzajúcu obrazovku, otvára indexovaciú stránku (v režime TXT)
13. **Internet:** Otvorí stránku portálu, kde môžete dosiahnuť mnohé webové aplikácie
14. **Mediálny prehliadač:** Otvára obrazovku mediálneho prehliadača
15. **Elektronický programový sprievodca (EPG):** Zobrazí elektronického programového sprievodcu
16. **SMS:** Zobrazí teletext (ak je k dispozícii), stlačte znovu pre zobrazenie teletextu cez normálny vysielací obraz (mix)
17. **Hlasitosť +/-**
18. **Stlmiť:** Úplne vypne zvuk televízora
19. **Program +/-**
20. **Obrazovka:** Mení pomer strán obrazovky
21. **Info:** Zobrazuje informácie o obsahu na obrazovke, zobrazuje skryté informácie (odhaliť - v režime TXT)
22. **Moje tlačidlo 1 (\*)**
23. **Moje tlačidlo 2 (\*)**
24. **Exit (Skončiť):** Zatvára a opúšťa zobrazené ponuky a vráti sa na predchádzajúcu obrazovku
25. **Rýchle menu:** Zobrazí zoznam menu pre rýchly prístup
26. **Výmena:** Rýchlo prepína medzi predchádzajúcim a súčasným programom alebo zdrojom
27. **Rýchly posun vpred:** Presunie obraz dopredu v médiách, ako sú filmy
28. **Titulky:** Služi na zapnutie a vypnutie titulkov (ak sú k dispozícii)
29. **Stop:** Zastaví prehrávané médiá
30. **Pausa:** Pozastavuje prehrávané médiá, spúšťa nahrávanie s časovým posunom
31. **Zdroj:** Zobrazuje všetky dostupné vysielania a zdroje obsahu



### (\*) MOJE TLAČIDLO 1 a MOJE TLAČIDLO 2 :

Tieto tlačidlá môžu mať predvolené funkcie v závislosti od modelu. Avšak špeciálne funkcie týchto tlačidiel môžete nastaviť podržaním tlačidiel po dobu piatich sekúnd na požadovaný zdroj alebo kanál. Na obrazovke sa zobrazia potvrdzujúca správa. Zvolené MOJE TLAČIDLO je teraz spojené s vybranou funkciou.

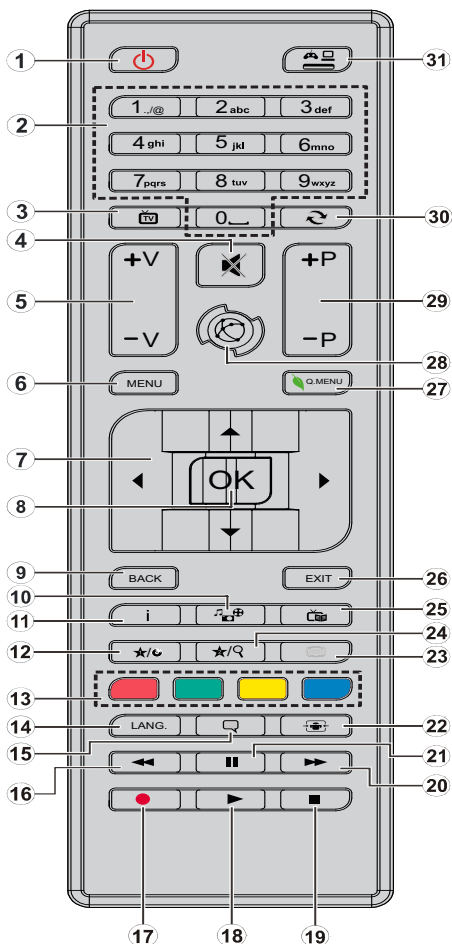
Pamätajte, že ak budete vykonávať **Prvú inštaláciu**, MOJE TLAČIDLO 1 a 2 sa vrátia do svojich východiskových funkcií.

**Poznámka:** Zobrazenie funkčných tlačidiel na niektorých obrazovkách ponuky sa môžu líšiť v závislosti na diaľkovom ovládača vášho televízora. Riadte sa funkciami tlačidiel umiestnených v spodnej časti obrazovky.



## Dial'kový ovládač RC 4875 (v závislosti od modelu)

- Pohotovostný režim:** Zapnutie / vypnutie televízora
- Číselné tlačidlá:** Prepne kanál, zadá číslo alebo písmeno v textovom poli na obrazovke.
- TV:** Zobrazí zoznam kanálov / Prepína medzi typmi vysielania / Prepne na Zdroj TV
- Stlmiť:** Úplne vypne zvuk televízora
- Hlasitosť +/-**
- Ponuka:** Zobrazí ponuku TV
- Navigačné tlačidlá:** Pomáha pri pohybovaní sa v menu, obsahu, atď. a pri stlačení Právneho alebo Ľavého tlačidla v režime TXT zobrazí podstránky
- OK:** Potvrďuje užívateľské voľby, podrží stránku (v TXT režime), zobrazí Zoznam kanálov (DTV režim)
- Späť/Návrat:** Vráti sa na predchádzajúcu obrazovku, otvára indexovaciu stránku (v režime TXT)
- Mediálny prehliadač:** Otvára obrazovku mediálneho prehľadávača
- Informácie:** Zobrazuje informácie o obsahu na obrazovke, zobrazuje skryté informácie (odhaliť - v režime TXT)
- Moje tlačidlo 1 (\*)**
- Farebné tlačidlá:** Pre funkcie farebných tlačidiel postupujte podľa pokynov na obrazovke
- Jazyk:** Prepína medzi režimami zvuku (analogové TV), zobrazuje alebo mení jazyk zvuku/titulkov (digitálna TV, ak je k dispozícii)
- Titulky:** Služí na zapnutie a vypnutie titulkov (ak sú k dispozícii)
- Rýchly posun dozadu:** Presunie obraz dozadu v médiách, ako sú filmy
- Nahrávanie:** Nahráva programy (voliteľný)
- Prehrať:** Spúšťa prehrávanie zvoleného média
- Stop:** Zastaví prehrávané médiá
- Rýchly posun vpred:** Presunie obraz dopredu v médiách, ako sú filmy
- Pozastavenie :** Pozastavuje prehrávané médiá, spúšťa nahrávanie s časovým posunom
- Obrazovka:** Mení pomer strán obrazovky
- Text:** Zobrazí teletext (ak je k dispozícii), stlačte znovu pre zobrazenie teletextu cez normálny vysielací obraz (mix)
- Moje tlačidlo 2 (\*)**
- Elektronický programový sprievodca (EPG):** Zobrazí elektronického programového sprievodcu
- Skončiť:** Zatvára a opúšťa zobrazené ponuky a vráti sa na predchádzajúcu obrazovku
- Rýchle menu:** Zobrazí zoznam menu pre rýchly prístup
- Internet:** Otvorí stránku portálu, kde môžete dosiahnuť mnohé webové aplikácie
- Program +/-**
- Výmena:** Rýchlo prepína medzi predchádzajúcim a súčasným programom alebo zdrojom
- Zdroj:** Zobrazuje všetky dostupné vysielania a zdroje obsahu











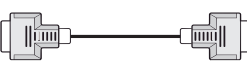





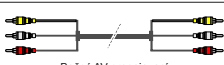





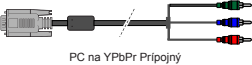














### (\*) MOJE TLAČIDLO 1 a MOJE TLAČIDLO 2 :

Tieto tlačidlá môžu mať predvolené funkcie v závislosti od modelu. Avšak špeciálne funkcie týchto tlačidiel môžete nastaviť podržaním tlačidiel po dobu piatich sekúnd na požadovaný zdroj alebo kanál. Na obrazovke sa zobrazí potvrdzujúca správa. Zvolené MOJE TLAČIDLO je teraz spojené s vybranou funkciou.

Pamätajte, že ak budete vykonávať **Prvú inštaláciu**, MOJE TLAČIDLO 1 a 2 sa vrátia do svojich východiskových funkcií.

**Poznámka:** Zobrazenie funkčných tlačidiel na niektorých obrazovkách ponuky sa môžu líšiť v závislosti na diaľkového ovládača vášho televízora. Riadte sa funkciami tlačidiel umiestnených v spodnej časti obrazovky.

Pripojka	Typ	Káble	Zariadenie
	Scart Pripojenie (zadné)		
	Pripojenie VGA (zadné)		
	PC/YPbPr Audio pripojenie (bočné)	 PC/YPbPr Audio kábel (nie je súčasťou balenia)	
	HDMI pripojenie (zadné)		
 SPDIF	SPDIF (Koaxiálny výstup) Pripojenie (zadné)		
	Bočné AV (Audio / Video) Pripojenie (bočné)	 Bočný AV prepovojaci kábel (nie je súčasťou balenia)	
 SLÚCHADLÁ	Pripojenie pre slúchadlá (bočné)		
	YPbPr Video Pripojenie (bočné)	 PC na YPbPr Pripojný kábel (nie je súčasťou balenia)	
	USB Pripojenie (bočné)		
	CI Pripojenie (bočné)		
	Ethernet Pripojenie (zadné)	 LAN / Ethernet kábel	
	RF vstup sa pripojí na antény a káblový systém. (v závislosti od modelu)		
	Satelitný (LNB) Vstup pripojí váš televízor k satelitným systémom. (v závislosti od modelu)		

**POZNÁMKA:** Pri pripájaní zariadenia cez YPbPr alebo bočný AV vstup, k vytvoreniu spojena musíte použiť prípojné káble. Vid' ilustrácie na ľavej strane. | Môžete použiť kábel YPbPr na VGA (nedodaný) pre aktiváciu signálu YPbPr cez VGA vstup. | Nemôžete použiť VGA a YPbPr súčasne. Ak chcete povoliť PC/YPbPr audio, budete musieť pripojiť bočné audio vstupy s ČERVENÝM a BIELYM konektorom PC/YPbPr audio kábla (nie je súčasťou balenia). | Ak je externé zariadenie pripojené cez SCART zásuvku, televízor sa automaticky prepne do režimu AV. | Pri príjme DTV kanálov (MPEG4 H.264), alebo v režime Media Browser, výstup nebude k dispozícii prostredníctvom konektoru scart. | Pri použití montážnej sady na stenu (dostupné u tretích predajcov, ak nie je priložená), pred montážou na stenu odporúčame pripojiť všetky káble na zadnej strane televízora. | Vložte alebo vyberte modul CI, len keď je televízor VYPNUTÝ. Mali by ste si pozrieť v návode na obsluhu modulu návod pre podrobnosti o nastavení. | Každý USB vstup na televízore podporuje zariadenia až do 500mA. Pri pripojení prístrojov, ktoré majú aktuálnu hodnotu nad 500 mA môže dôjsť k poškodeniu televízora. | Po pripojení HDMI kábla k vášmu televízoru, z dôvodu zabezpečenia dostatočnej odolnosti proti parazitnému frekvenčnému žiareniu použite len tieneny HDMI kábel.



! Ak chcete pripojiť zariadenie k televízoru skontrolujte, či sú televízor aj zariadenie pred vykonaním akéhokoľvek pripojenia vypnuté. Po uskutočnení pripojenia môžete zariadenie zapnúť a používať ho.



TV/AV

-P/CH+

-▲|

**Pohotovostný režim**

**Zdroj**

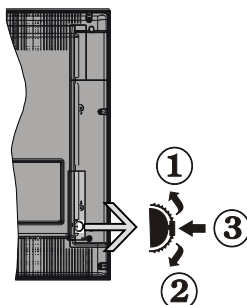
**Program +/-**

**Hlasitosť +/-**

**Poznámka:** Súčasným stlačením tlačidiel "▲" a "▲+" zobrazíte hlavnú ponuku.

-alebo-

1. Smerom nahor
2. Smerom nadol
3. Prepínač pre Program / Hlas / AV / Pohotovostný režim



**Poznámka:** Spínačom môžete pohybovať, nahor alebo nadol pre zmenu hlasitosti. Ak chcete zmeniť kanály, stlačte stred spínača raz (pozícia 3) a posuňte smerom nahor alebo nadol. Ak stlačíte stred spínača ešte raz, zobrazí sa zdrojové OSD. Ak stlačíte stred spínača a podržite niekoľko sekúnd, televízor sa prepne do pohotovostného režimu. Hlavné OSD menu nie je možné zobraziť prostredníctvom ovládacích tlačidiel.

## Pripojenie napájania

Po vybalení nechajte televízor, aby získal izbovú teplotu pred jeho pripojením do siete.

### Pripojenie Napájacieho kábla:

**DÔLEŽITÉ:** Televízor je určený na použitie so striedavým napätím 220-240V AC s frekvenciou 50 Hz.

Zapojte napájací kábel do výstupu sieťovej zásuvky. Okolo televízora ponechajte aspoň 10 mm priestoru.

## Pripojenie antény

Pripojte zástrčku antény alebo káblovej televízie do konektora VSTUP ANTÉNY (ANT) alebo pripojte satelit do konektora VSTUP SATELITNI (LNB) na zadnej strane televízora.

Satelitné a káblové pripojenia závisia od modelu.

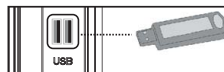
## Pripojenie cez rozhranie USB

Pomocou vstupu USB na televízore môžete k televízoru pripojiť zariadenia USB. Táto funkcia umožňuje zobrazenie/prehrávanie súborov JPG, MP3 a video súborov uložených na pamäťovej karte USB. Je možné, že isté typy USB zariadení (napr. MP3 prehrávače) nemusia byť kompatibilné s týmto TV. Pred vykonaním akýchkoľvek pripojení k TV zostave môžete zálohovať Vaše súbory, aby ste sa vyhli novej strate údajov. Všimnite si, že výrobca nebude zodpovedať za žiadne poškodenie súboru, ani za stratu údajov. Počas prehrávania súboru modul USB nevytáhuje.

**VÝSTRAHA:** Rýchle zapájanie a vypájanie USB zariadení je veľmi riskantné. Obzvlášť opakovane a rýchlo nezapájajte a nevypájajte disk. Môže to spôsobiť fyzické poškodenie prehrávača USB a najmä samotného zariadenia USB.

## Usb pamäť pohľad zbkou

Druhý USB je voliteľný, v závislosti od modelu.



**DÔLEŽITÉ:** TV by mal byť vypnutý počas pripájania a odpájania USB zariadenia. Pripojte zariadenie USB k vstupu USB na televízore. Pomocou vstupu USB na televízore môžete k televízoru pripojiť zariadenia USB.

**Poznámka:** Je možné, že určité typy pevných diskov nie sú podporované.

## Inštalácia batérií do diaľkového ovládača

Vložte dve AAA/R3 batérie alebo batérie rovnakého typu. Ak nebudete diaľkový ovládač dlhší čas používať, vyberte z neho batérie. Inak sa môže poškodiť kvôli akémukoľvek presakovaniu batérií. Dosah diaľkového ovládača je približne 7 m/ 23 ft

## Informácie o ochrane životného prostredia

Tento TV prijímač bol navrhnutý aby bol šetrný k životnému prostrediu. Pre zníženie spotreby energie postupujte podľa nasledujúcich krokov:

Ak nastavíte režim šetrenia energie **Režim šetrenia energie** ako **Eco**, TV sa prepne do režimu šetrenia energie. Nastavenie **Režim šetrenia energie**, sa nachádza v sekcii '**Obraz**' v Menu **Systém**. Všimnite si, že niektoré obrazové nastavenia nebude možné zmeniť.

Ak stlačíte Pravé tlačidlo, na obrazovke sa zobrazí správa "**Obrazovka sa vypne do 15 sekúnd**". Zvoľte **POKRAČOVAŤ** a stlačte **OK** pre okamžité vypnutie obrazovky. Ak nestlačíte žiadne tlačidlo, displej sa vypne za 15 sekúnd. Pre opätovné zapnutie obrazu stlačte ktoréhokoľvek tlačidlo na diaľkovom ovládači alebo na TV. Ak zakázate **Režim šetrenia energie**, bude režim **Obrazu** automaticky nastavený na **Dynamický**.

Keď sa televízor nepoužíva, prosím, vypnite ho alebo TV odpojte zo zástrčky. Tým sa tiež zníži spotreba energie.

## Zapnutie/vypnutie TV (v závislosti od modelu)

### Zapnutie televízora

- Pripojte napájací kábel k 220-240 V AC, 50 Hz.
- LED indikátor pohotovostného režimu sa rozsvieti.

Zapnutie televízora z pohotovostného režimu:

- Stlačte **Pohotovostný, Program +/-** alebo číselné tlačidlo na diaľkovom ovládaní.

### Ovládacie tlačidlá na televízore (v závislosti od modelu)

- Na televízore stlačte tlačidlo **Pohotovostný** alebo tlačidlo **Program +/-**. Televízor sa zapne.  
-alebo-
- Stlačte a podržte stred ovládacieho tlačidla na ľavej strane televízora, kým sa televízor nezapne z pohotovostného režimu. Televízor sa zapne.

### Vypnutie TV (v závislosti od modelu)

- Stlačte tlačidlo **Pohotovostný** na diaľkovom ovládači alebo stlačte tlačidlo **Pohotovostný** na televízore alebo stlačte a podržte spínač, kým sa televízor nevypne, takže sa televízor prepne do pohotovostného režimu (v závislosti od modelu).
- **Pre úplné vypnutie TV vypojte napájací kábel zo zásuvky zdroja.**

**Poznámka:** Keď je televízor v pohotovostnom režime, LED indikátor pohotovostného režimu môže blikať, čím indikuje, že funkcie ako napríklad Vyhľadávanie v pohotovostnom režime, bezdrôtové preberanie alebo časovač sú aktívne. LED môže blikať aj pri zapnutí televízora z pohotovostného režimu.

## Prvá inštalácia (v závislosti od modelu)

Po zapnutí po prvýkrát, Obrazovka sa zobrazí..voľba jazyka. Zvoľte želaný jazyk a stlačte **OK**.

Na ďalšej obrazovke nastavte vaše preferencie s použitím navigačných tlačidiel a po ukončení stlačte **OK** pre pokračovanie.

### Poznámky

- V závislosti na voľby Krajiny, v tomto bode môžete byť vyzvaní na nastavenie a potvrdenie PIN kódu. Zvolený PIN kód nemôže byť 0000. Budete ho musieť zadať neskôr pri každej výzve na zadanie PIN kódu pri operáciách v menu.

V tomto bode môžete aktivovať **Režim Obchodu**. Táto voľba konfiguruje nastavenie televízora pre najlepšiu kvalitu zobrazenia a podporované funkcie televízora sa zobrazia v hornej časti obrazovky ako informačný banner. Táto možnosť je určená len pre účely zobrazenia v obchode. Pre domáce použitie sa odporúča zvoliť **Domáci režim**. Ak zvolíte **Režim Obchodu**, zobrazí sa obrazovka pre potvrdenie. Ak chcete pokračovať, vyberte **ÁNO**. Táto možnosť

bude k dispozícii v ponuke **Ďalšie** a neskôr môže byť vypnutá/zapnutá.

Stlačte tlačidlo **OK** na diaľkovom ovládači pre pokračovanie a následne sa zobrazí správa s otázkou či chcete vykonať nastavenia siete. Vyberte **Áno** a zobrazí sa ponuka **Nastavenie siete**. Pre nakonfigurovanie káblového alebo bezdrôtového pripojenia pozri časť **Pripojenie**. Po dokončení nastavenia stlačte tlačidlo **OK** pre pokračovanie.

### Inštalácia v režime Anténa

Ak zvolíte možnosť **Aerial** z obrazovky Search Type (Typ vyhľadávania), televízor bude vyhľadávať digitálne pozemné TV vysielania. Po uložení všetkých dostupných staníc sa na obrazovke objaví **Editovanie Zoznamu kanálov**.

Stlačením tlačidla **Menu** zrušíte **Editovanie zoznamu kanálov** a môžete pozeráť televízor.

### Káblová inštalácia (V závislosti od modelu)

Ak na diaľkovom ovládači zvolíte možnosť **Kábel** a stlačíte tlačidlo **OK**, na obrazovke sa objaví potvrdzujúca správa. Zvoľte **ANO** a stlačte tlačidlo **OK** pre pokračovanie. Ak chcete operáciu zrušiť, zvoľte **NIE** a stlačte **OK**. Z nasledujúcej obrazovky môžete zvoliť rozsahy frekvencie. Zadať rozsah frekvencie manuálne s použitím číselných tlačidiel. Po skončení spustíte stlačením tlačidla **OK** automatické vyhľadávanie.

**Poznámka:** Trvanie vyhľadávania sa zmení v závislosti od zvoleného kroku vyhľadávania.

### Satelitná inštalácia (V závislosti od modelu)

Ak na obrazovke Typ vyhľadávania zvolíte možnosť **Satellite**, môžete nastaviť satelit a sledovať satelitné kanály. Keď vyberiete Inštalácia Satelitného vysielania, zobrazí sa menu **Typ antény**. Použitím tlačidla "◀" alebo "▶" môžete vybrať **Typ antény** ako **Priamy, Unicable** alebo **DiSEqC prepínač**.

**Direct:** Tento typ antény zvolíte v prípade, že máte jediný prijímač a priamu satelitnú parabolu. Po zvolení možnosti **Direct** sa zobrazí ďalšie menu. Vyberte dostupný satelit a stlačte **OK** pre hľadanie služieb. V prípade potreby, pred začatím vyhľadávania, je možné upravovať predvolené frekvenčné hodnoty LNB pre zvolenú družicu. Hodnoty frekvencie je možné zadať dvoma spôsobmi:

4. Vysoká hodnota pásma by mala byť "0" a mala by byť zadaná nízka hodnota pásma.
5. Hodnoty vysokého a nízkeho pásma by mali byť rovnaké, takže táto hodnota môže byť použitá pri vyhľadávaní. Ale táto hodnota nemôže byť "0".

Jedná sa o štandardné požiadavky na vyhľadávanie LNB.

**Unicable:** Tento typ antény zvolíte v prípade, že máte viac prijímačov a systém unicable. Pokračujte stlačením tlačidla **OK**. Konfigurujte nastavenie podľa pokynov na obrazovke. Stlačte **OK** pre prechádzanie služieb.

**DiSEqC prepínač:** Tento typ antény zvolte v prípade, že máte viac prijímačov a **DiSEqC prepínač**. Po zvolení DiSEqC prepínača sa objaví ďalšie menu. Môžete nastaviť štyri možnosti **DiSEqC** (pokiaľ sú dostupné). Pre prehládanie všetkých satelitov stlačte **ZELENÉ** tlačidlo alebo stlačte **ŽLTÉ** tlačidlo na prechádzanie iba zvoleného satelitu. Pre uloženie nastavení a opustenie menu stlačte tlačidlo **OK**.

Zatiaľ čo prebieha hľadanie, zobrazí sa správa s otázkou, či chcete triediť kanály podľa LCN(\*). Zvoľte **Ano** a stlačte tlačidlo **OK** pre potvrdenie.

(\* ) *LCN je systém logického čísla kanálu , ktorý organizuje dostupné vysielanie v súlade s rozpoznateľnou sekvenciou čísla kanálova (ak je dostupné).*

*Poznámka: Nevypínajte TV, kým sa inicializuje prvá inštalácia. Pamätajte, že niektoré možnosti nemusia byť k dispozícii v závislosti na výbere krajiny.*

### Prehrávanie Médii cez USB vstup

Môžete pripojiť 2.5" a 3.5" palcové (hdd s externým zdrojom napájania) zariadenia externých harddiskov alebo USB pamäťový kľúč k vášmu TV s použitím USB vstupov TV.

**DÔLEŽITÉ!** Pred pripojením k televízoru si súbory zálohujte na pamäťové zariadenie . Výrobca nenesie zodpovednosť za akékoľvek poškodenie súboru alebo stratu dát. Niektoré typy zariadení USB (napríklad prehrávače MP3) alebo pevné disky či pamäťové kľúče USB nemusia byť s týmto televízorom kompatibilné. TV podporuje formáty diskov FAT32 a NTFS, ale nahrávanie nebude k dispozícii s diskami vo formáte NTFS.

Pri formátovaní USB pevných diskoch, ktoré majú viac ako 1 TB (Tera Byte) úložného priestoru môže dôjsť k určitým problémom v procese formátovania.

Počkajte chvíľku pred každým pripojením a odpojením, pretože prehrávač môže ešte čítať súbory. Nedodržanie tohto pokynu môže spôsobiť fyzické poškodenie USB prehrávača a USB zariadenia. Kým sa prehráva súbor, svoj disk nevytáhuje.

Pre USB vstupy vášho televízora môžete použiť USB rozbočovač. V takomto prípade sa odporúča pripojenie USB hub-u s externým napájaním.

Ak sa chystáte pripojiť USB pevný disk, odporúča sa použiť USB vstup televízora priamo.

***Poznámka:** Pri prehladaní obrazových súborov môže menu Media Browser zobrazíť len 1000 snímok uložených na pripojenom zariadení.*

### Nahrávanie Časového posunu

Stlačte tlačidlo **Pauza** počas sledovania vysielania pre aktiváciu režimu časového posunu. V režime timeshifting (časového posunu) je program pozastavený a súčasne zaznamenaný na pripojený USB disk (\*).

Stlačte znovu tlačidlo **Prehrať** pre obnovenie zastaveného programu odtiaľ, kde ste ho zastavili. Stlačte tlačidlo **Stop** pre zastavenie nahrávania s časovým posunom a návrat k živému vysielaniu.

Časový posun nie je možné použiť, pokiaľ je v režime rádia.

Nemôžete používať funkciu rýchleho spätného chodu časového posunu pred postúpením prehrávania s možnosťou rýchleho navíjania dopredu.






### Okamžité nahrávanie

Stlačením tlačidla **Nahrávanie** sa spustí okamžité nahrávanie počas sledovania programu. Opätovným stlačením tlačidla **Nahrávanie** na diaľkovom ovládači sa nahrá aj ďalší program v elektronickom programom sprievodcovi EPG. V tomto prípade OSD zobrazí naprogramované udalosti pre nahrávanie. Stlačením tlačidla **Stop** sa okamžité nahrávanie zruší.

Nemôžete zapnúť vysielania alebo si pozerať Prehliadač médií počas režimu nahrávania. Pri nahrávaní programu alebo počas Časového posunu, ak rýchlosť vášho USB zariadenia nie je postačujúca, sa na obrazovke objaví varovná správa.

### Ponuka Prehliadač médií

Môžete prehrávať fotografie, hudbu a video súbory uložené na USB disku jeho pripojením k televízoru a pomocou obrazovky prehliadača médií. Pripojte USB disk k jednému z USB vstupov umiestnených na bočnej strane televízora. Stlačením tlačidla **Menu** počas režimu **Prehliadač** médií sa umožní prístup k možnostiam menu **Obraz, Zvuk a Nastavenia**. Po opätovnom stlačení tlačidla **Menu** opustíte túto obrazovku. Môžete si nastaviť preferencie Prehliadača médií **Media Browser** pomocou **Ponuka Nastavenia**.

Režim slučky / Náhodného prehrávania	
Spustíte prehrávanie pomocou tlačidla <b>Prehrať</b> a aktivujete 	Všetky súbory v zozname sa prehrajú raz v pôvodnom poradí
Spustíte prehrávanie pomocou tlačidla <b>OK</b> a aktivujete 	Rovnaký súbor sa prehrá plynule (opakovanie)
Spustíte prehrávanie pomocou tlačidla <b>Prehrať</b> a aktivujete 	Všetky súbory v zozname sa prehrajú raz v náhodnom poradí
Spustíte prehrávanie pomocou tlačidla <b>Prehrať</b> a aktivujete  	Všetky súbory v zozname sa prehrajú priebežne raz v pôvodnom poradí.

### Nahrávanie programu

**DÔLEŽITÉ:** Ak sa chystáte použiť nový pevný disk USB, odporúčame ho najskôr naformátovať vybratím položky „**Formátovať disk**“ v ponuke televízora.

Ak chcete nahrávať program, mali by ste pripojiť USB disk k svojmu TV kým je vypnutý. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania.



Ak chcete nahrávať, potrebujete USB disk s kapacitou 2 GB voľného priestoru a musí byť kompatibilný s USB 2.0. Ak USB zariadenie nie je kompatibilné, zobrazí sa chybová správa.

Ak chcete nahrávať programy s dlhým trvaním, ako sú filmy, odporúča sa používať USB pevné disky (HDD). Nahrávané programy sú uložené na pripojený USB disk. Ak si prajete, môžete ukladať/kopírovať nahrávky na počítači, avšak tieto súbory nebudú dostupné na prehrávanie na počítači. Nahrávky môžete prehrávať len prostredníctvom vášho TV.

V priebehu časového posunu sa môže vyskytnúť posun Lip Sync. Nahrávanie Rádia nie je podporované. TV môže nahrávať programy až do desiatich hodín. Nahraté programy sú rozdelené do 4 GB segmentov. Ak rýchlosť zápisu z pripojeného USB disku nie je dostatočná, môže zlyhať nahrávanie a možnosť časového posunu (timeshifting) nemusí byť k dispozícii.

Odporúča sa používať jednotky USB harddisku pre nahrávanie HD programov.

Počas nahrávania nevypájajte USB/HDD. Toto by mohlo poškodiť pripojený USB/HDD.

V prípade, ak je prívodný kábel odpojený, ak je aktívne Nastavenie časovača USB nahrávania, časovač bude zrušený.

Dostupná je podpora rozdelenia na viaceré časti. Podporované sú maximálne dve rôzne rozdelenia. Prvé rozdelenie usb disku sa používa pre funkcie PVR pripravenosti. Musí sa tiež formátovať ako prvotné rozdelenie, ktoré sa má použiť pre funkcie PVR pripravenosti.

Niektoré streamové bloky sa nemusia nahráť kvôli problémom so signálom, z tohto dôvodu môže video niekedy počas prehrávania zmrznúť.

Keď je teletext ZAPNUTÝ, možná sa používať tlačidlá Nahrávať, Prehrať, Pauza, Zobrazíť (pre ListDialog). Ak sa nahrávanie spustí z časovača, keď je teletext ZAPNUTÝ, teletext sa automaticky vypne. Tiež sa deaktivuje používanie teletextu, keď sa pokračuje v nahrávaní alebo prehrávaní.

### Pozeranie nahratých programov

Zvoľte **Nahrávky** z menu **Mediálneho prehliadača**. Zvoľte nahratú položku zo zoznamu (ak sa predtým nahrala). Stlačte tlačidlo **OK** pre zobrazenie **Prehrať Options** (možností prehrávania). Vyberte možnosť a potom stlačte tlačidlo **OK**.

**Poznámka:** Počas prehrávania nebude možné prezeráť hlavnú ponuku ani položky ponuky.

Stlačením tlačidla **Stop** sa prehrávanie zastaví a na obrazovke sa opäť zobrazí menu **Knižnica**.

### Pomalé prehrávanie vpred

Stlačením tlačidla **Pauza** počas prehrávania nahraných programov sa aktivuje funkcia pomalého

prehrávania vpred. Pomocou tlačidla **Rýchly posun** vpredmožno prehrávať obraz pomaly vpred. Viacnásobným stlačením tlačidla **Rýchly posun vpredsa** zmení rýchlosť pomalého prehrávania vpred.

### Nastavenie Nahrávania

Pre konfiguráciu nastavenia nahrávania, v menu **Systém>Nastavenia** vyberte **Nastavenie Nahrávania**.

**Formátovanie disku:** Pre formátovanie pripojeného USB disku môžete použiť voľbu **Formátovať disk**. Pre použitie funkcie **Formátovať disk** je potrebný Váš pin.

**Poznámka:** Predvolený PIN je možné nastaviť na **0000** alebo **1234**. Ak ste definovali PIN (je požadované v závislosti na voľbe krajiny) počas **Prvej Inštalácie** použite PIN kód, ktorý ste definovali.

**DŮLEŽITÉ:** Formátovanie vášho USB disku vymaže **VŠETKY** dáta na ňom a jeho súborový systém bude prevedený na FAT32. Vo väčšine prípadov budú prevádzkové chyby po formátovaní odstránené, ale stratíte **VŠETKY** dáta.

Ak sa počas spúšťania záznamu zobrazí správa „USB je príliš pomalé pre nahrávanie“ - „USB disk writing speed too slow to record“, skúste znovu spustiť nahrávanie. Ak sa opäť zobrazí rovnaká chyba, je možné, že váš USB disk nespĺňa požiadavky na prenosovú rýchlosť. Skúste pripojiť iný USB disk.

### CEC a CEC RC priechod (v závislosti od modelu)

Táto funkcia umožňuje ovládať CEC zariadenia ktoré sú pripojené cez HDMI port, pomocou diaľkového ovládania televízora.

Najprv nastavte možnosť **CEC** v ponuke **Systém> Nastavenie>Ďalšie** ako **Povolené**. Stlačte tlačidlo **Zdroj** a zvoľte HDMI vstup pripojeného CEC zariadenia z ponuky **Zoznam zdrojov**. Keď je pripojené nové CEC zdrojové zariadenie, bude uvedené v ponuke zdrojov pod vlastným menom namiesto názvu pripojeného HDMI portu (DVD prehrávač, Rekordér 1 atď).

Diaľkový ovládač televízora je automaticky schopný plniť základné funkcie po zvolení pripojeného HDMI zdroja.

Ak chcete ukončiť prevádzku a znovu ovládať televízor pomocou diaľkového ovládača, stlačte a podržte tlačidlo „0-Zero“ na diaľkovom ovládači 3 sekundy. Alebo stlačte tlačidlo **Quick Menu** na diaľkovom ovládači, výrazne **CEC RC Passthrough** a nastavte ho ako **Vypnutý** stlačením tlačidla Vľavo alebo Vpravo. Túto funkciu môžete tiež povoliť alebo zakázať v ponuke **Systém>Nastavenia>Ďalšie**.

TV podporuje tiež funkciu ARC (Audio Return Channel). Táto funkcia je audio linkou s cieľom nahradiť iné káble medzi televízorom a audio systémom (A/V prijímač alebo reproduktorový systém).



Keď ARC je aktívny, televízor automaticky nestlmí svoje ďalšie audio výstupy. Takže budete musieť znížiť hlasitosť televízora na nulu manuálne, ak budete chcieť počuť zvuk len z pripojeného zvukového zariadenia (rovnako ako iné optické alebo koaxiálne digitálne audio výstupy). Ak chcete zmeniť hlasitosť pripojeného zariadenia, zvolte zariadenie zo zoznamu zdrojov. V tomto prípade budú tlačidlá ovládania hlasitosti presmerované na pripojené zvukové zariadenie.

## Kontrola zvuku systému

Umožňuje pre Audio zosilňovač / prijímač jeho použitie s televízorom. Hlasitosť je možné ovládať pomocou diaľkového ovládania televízora. Ak chcete túto funkciu aktivovať nastavte možnosť **Reproduktory** v menu **Systém>Nastavenia>Ďalšie** ako **Zosilňovač**. Reproduktory televízora sa stlmia a zvuk sledovaného zdroja bude vysielaný z pripojeného zvukového systému.

**Poznámka:** Audio zariadenie môže podporovať funkciu System Audio Control a možnosť **CEC** by mala byť nastavená ako **Zapnutá**.

### E-Manual (v závislosti od modelu)

V elektronickej príručke nájdete pokyny pre funkcie vášho televízora.

Ak chcete používať E-Manual, stlačte tlačidlo **Info** počas zobrazenia hlavného menu na obrazovke.

Pomocou navigačných tlačidiel vyberte požadovanú kategóriu. Každá z kategórií obsahuje rôzne témy. Vyberte tému a pre prečítanie si pokynov stlačte **OK**. Ak chcete zatvoriť obrazovku elektronickej príručky E-Manual, stlačte tlačidlo **výstup**.

**Poznámka:** Obsah E-príručky sa môže líšiť v závislosti od modelu.

### Všeobecné TV postupy

#### Použitie Zoznamu staníc

Televízor roztriedi všetky uložené stanice do **Zoznamu kanálov**. Tento zoznam kanálov môžete upraviť, nastaviť si obľúbené alebo aktívne stanice, ktoré sa majú uviesť, a to pomocou možností v **Zozname kanálov**.

### Konfigurácia Rodičovskej ochrany

Ak chcete zakázať pozeranie určitých programov, kanálov a ponúk, môžete ich uzamknúť pomocou systému rodičovskej kontroly.

Ak chcete zobraziť možnosti rodičovskej zámky, musíte zadať PIN kód. Po zadaní správneho PIN kódu sa zobrazia nastavenia ponuky **Detskej kontroly**.

**Zámok ponuky:** Nastavenie zámku ponuky aktivuje alebo deaktivuje prístup do ponuky.

**Zámok podľa veku:** Ak je táto možnosť nastavená, získava táto funkcia informácie o vekovej prístupnosti vysielaných relácií a ak je táto veková hranica deaktivovaná, prístup k relácii sa zablokuje.

**Poznámka:** Ak je voľba krajiny, v Prvej Inštalácii nastavená ako Francúzsko, Taliansko alebo Rakúsko, hodnota Zámku podľa veku bude ako predvolené nastavené na 18.

**Detský zámok:** Keď je nastavený Detský zámok, Tv je možné ovládať len diaľkovým ovládačom. V takom prípade nebudú tlačidlá na prednom paneli fungovať.

**Nastavenie kódu PIN:** Definuje nový PIN kód.

**POZNÁMKA:** Predvolený PIN je možné nastaviť na **0000** alebo **1234**. Ak ste definovali PIN (je požadované v závislosti na voľbe krajiny) počas Prvej Inštalácie použite PIN kód, ktorý ste definovali.

Niektoré možnosti nemusia byť k dispozícii v závislosti na výbere krajiny počas Prvej Inštalácie.

### Elektronický programový sprievodca (EPG)

Niektoré kanály môžu vysielat' informácie o svojich vysielacích zoznamoch. Stlačte tlačidlo **Epg** pre zobrazenie EPG menu.

**Červené tlačidlo (Predošlý deň):** Zobrazí programy predchádzajúceho dňa.

**Zelené tlačidlo (Nasledujúci deň):** Zobrazí programy ďalšieho dňa.

**Žlté tlačidlo (Priblíženie):** Stlačte **Žlté** tlačidlo pre zobrazenie udalostí v širšom časovom intervale.

**Modré tlačidlo (Filter):** Zobrazí možnosti filtrovania.

**TITULKY:** Stlačením tlačidla **Titulky** zobrazíte menu Výber žánra. S použitím tejto funkcie môžete vyhľadávať databázu programového sprievodcu v súlade so žánrom. Vyhľadávajú sa informácie dostupné v programovom sprievodcovi a zobrazia sa výsledky vyhovujúce zadaným kritériám.

**Tlačidlo Info:** Zobrazí podrobné informácie o vybraných programoch.

**Číselné tlačidlá (Jump) (Preskočiť):** Prechod priamo číslami na zadaný obľúbený kanál.

**OK:** Zobrazí programové možnosti.

**Textové tlačidlo (Vyhľadávať):** Zobrazí menu **Guide Search** "Sprievodca Vyhľadávaním".

**Tlačidlo výmena (Teraz):** Zobrazí aktuálnu udalosť zvýrazneného kanála.

**Tlačidlo Záznam:** TV začne nahrávať vybrané programy. Môžete stlačiť tlačidlo znova pre zastavenie nahrávania.

**DÔLEŽITÉ:** Pripojte k vášmu TV USB disk, zatiaľ čo je TV vypnutý. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania.

**Poznámka:** Prepínanie staníc či zdroja nie je počas nahrávania dostupné.

**Možnosti programu**

V EPG menu, stlačte tlačidlo **OK** pre otvorenie menu **Nastavenia podujatí**.

**Voľba kanálu:** V ponuke EPG môžete pomocou tejto možnosti prepnúť na vybraný kanál.

**Nahrávanie / Vymazanie časovača nahrávania:** Potom, ako ste zvolili program v EPGmenu, stlačte tlačidlo **OK**. Vyberte možnosť voľby **Nahrávať** a

stlačte tlačidlo **OK**. Po tejto operácii sa naplánuje nahrávanie pre zvolený program.

Ak chcete zrušiť už nastavené nahrávanie, označte daný program, stlačte tlačidlo **OK** a vyberte možnosť **Odstrániť časovač**. **Nahrávania**. Nahrávanie sa zruší.

**Poznámka:** Nie je možné nahrávať dva kanály naraz. **Nastaviť/odstrániť časovač:** Potom, ako ste zvolili program v EPGmenu, stlačte tlačidlo **OK**. Vyberte možnosť **Nastaviť časovač pre Udalosť** a stlačte tlačidlo **OK**. Môžete nastaviť časovač pre programy v budúcnosti. Ak chcete zrušiť už nastavený časovač, zdôraznite daný program a stlačte tlačidlo **OK**. Potom vyberte možnosť **Delete Timer**. Časovač sa zruší.

### Aktualizácia softvéru

Váš TV dokáže automaticky vyhľadať aktualizácie cez vysielaný signál alebo cez internet.

### Vyhľadávanie Aktualizácií softvéru cez užívateľské rozhranie

V hlavnom menu vyberte položku **Systém> Nastavenie** a potom **Ďalšie**. Prejdite na **Aktualizácie softvéru** a stlačte tlačidlo **OK**. V menu **Možnosti aktualizácie** vyberte **Vyhľadať Aktualizáciu** a stlačte tlačidlo **OK** pre kontrolu novej aktualizácie softvéru.

Ak sa nájde nová aktualizácia, začne sa so sťahovaním aktualizácie. Po dokončení sťahovania potvrdte otázku o reštartovaní televízora stlačením tlačidla **OK** pre pokračovanie v operácii reštartu.

### 3 AM vyhľadávanie a režim aktualizácie

Váš televízor bude vyhľadávať nové aktualizácie o 03:00 hodine, ak je v menu **Možnosti aktualizácie Povolené Automatické skenovanie** a ak je televízor pripojený k signálu z antény. Ak bol nájdený úspešne stiahnutý nový softvér, bude nainštalovaný pri nasledujúcom zapnutí.

**Poznámka:** Neopájajte napájací kábel, ak kontrolka počas reštartu bliká. Ak sa TV po aktualizácii nezapne, vypojte TV na 2 minúty a znovu ho zapojte.

### Riešenie problémov a Tipy

#### TV sa nezapne

Uistite sa, či je napájací kábel zapojený bezpečne do zásuvky v stene. Skontrolujte, či nie sú slabé batérie. Stlačte tlačidlo zapnutia na TV.

#### Zlý obraz

- Skontrolujte, či ste zvolili správny systém TV.
- Nízka úroveň signálu môže spôsobiť skreslenie obrazu. Prosím, skontrolujte prístup antény.
- Skontrolujte, či ste zadali správnu frekvenciu kanála, ak ste vykonali ručné ladenie.
- Kvalita obrazu sa môže zhoršiť, ak sú dve zariadenia pripojené k televízoru súčasne. V takom prípade odpojte jedno zo zariadení.

#### Chýba obraz

- To znamená, že televízor neprijíma žiadny signál. Uistite sa, že bol vybraný správny zdroj vstupu.
- Je anténa správne pripojená?
- Nie je kábel antény poškodený?
- Sú na pripojenie antény použité vhodné zástrčky?
- Ak máte pochybnosti, obráťte sa na predajcu.

#### Žiadny zvuk

- Skontrolujte, či televízor nie je odmlčaný. Stlačte tlačidlo **Stímiť**, alebo zvýšte hlasitosť.
- Zvuk môže vychádzať len z jedného reproduktora. Skontrolujte nastavenie vyváženia z menu zvuku.

#### Diaľkové ovládanie - nefunguje

- Batérie môžu byť vybité. Vymeňte batérie.

#### Vstupné zdroje - nie je možná voľba

- Ak sa vám nedarí zvoliť zdroj vstupu, je možné, že nie je pripojené žiadne zariadenie. Ak nie;
- Ak ste sa pokúsili pripojiť zariadenie, skontrolujte káble AV a pripojenie.

#### Nahrávka nedostupná

Ak chcete nahrávať program, mali by ste pripojiť USB disk k svojmu TV kým je vypnutý. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania. Ak nemôžete nahrávať, skúste TV vypnúť a potom znovu vložte USB zariadenie.

#### USB je príliš pomalé

Ak sa počas spúšťania záznamu zobrazí správa „**USB je príliš pomalé pre nahrávanie**“, skúste znovu spustiť nahrávanie. Ak sa opäť zobrazí rovnaká chyba, je možné, že váš USB disk nespĺňa požiadavky na prenosovú rýchlosť. Skúste pripojiť iný USB disk.

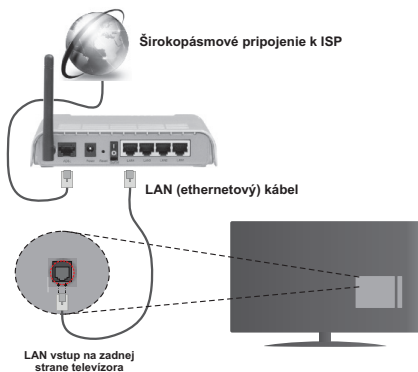
### Funkcie pripojenia (v závislosti od modelu)

#### Pripojenie televízora k Domácej sieti

Funkcia pripojenie umožňuje, možnosť pripojenia televízora k domácej sieti prostredníctvom kábla alebo bezdrôtovo. Tento sieťový systém môžete použiť na pripojenie k internetovým portálom alebo k prístupu k fotografiám, video a audio súborom, ktoré sú uložené na mediálnom serveri pripojeného k sieti a prehrávať/zobrazovať ich na televízore.

#### Káblové pripojenie

Pripojte televízor k modemu/routeru pomocou LAN kábla (nie je súčasťou dodávky). V ponuke **Nastavenie siete** zvolte **Typ siete** ako **Káblové Zariadenie**. Zvraznite **Sieť**, stlačte tlačidlo Vľavo alebo Vpravo a pre pripojenie nastavte ako **Povolené**.



### Bezdrôtové pripojenie

**DÔLEŽITÉ:** Ak váš televízor nemá vstavanú Wi-Fi funkciu, je pre funkcie bezdrôtovej siete potrebné používať "Veezy 200" USB dongle.

Pre bezdrôtové pripojenie televízora k domácej sieti stačí v ponuke **Nastavenie siete** zvoliť **Typ siete** ako **Bezdrôtové Zariadenie**. Zvýraznite **Sieť**, stlačte tlačidlo Vľavo alebo Vpravo a pre pripojenie nastavte ako **Povolené**. TV vyhľadá dostupné siete. Zvoľte želanú sieť a stlačte tlačidlo **OK**. TV má vstavaný systém WLAN a nie sú potrebné ďalšie zariadenia pre pripojenie k bezdrôtovej sieti.

### Pre modely so vstavaným WLAN systémom:



### Pre modely bez vstavaného WLAN systému:



### O použití funkcie Pripojenie

PC/ HDD/Media Prehrať er alebo iné zariadenia, ktoré sú kompatibilné s DLNA 1.5 sa pre vyššiu kvalitu prehrávania musia používať s káblovým pripojením.

Nainštalujte softvér Nero Media Home (<http://www.nero.com/mediahome-tv>) na Váš počítač a použite ho ako mediálny server.

Pre modely bez vstavaného WiFi systému, následne pripojte bezdrôtový adaptér k jednému z USB vstupov na televízore.

Pri použití bezdrôtového typu pripojenia, berte na vedomie, že televízor sa nemôže pripojiť k sieti so skrytým SSID.

### Konfigurácia Nastavení siete

Nastavenia siete Vášho televízora obsahujú voľby káblového a bezdrôtového pripojenia. Ak pripájate TV cez ETHERNET PRIPOJENIE, pre konfiguráciu vyberte **Typ siete** ako **Káblové zariadenie**. Ak sa chystáte pripojiť televízor k sieti bezdrôtovo, zvoľte voľbu **Bezdrôtové zariadenie**.

Po voľbe **Typu siete** zvýraznite **Sieť**, stlačte tlačidlo Vľavo alebo Vpravo a pre pripojenie nastavte ako **Povolené**.

Pre skenovanie dostupných sietí pre bezdrôtové pripojenie stlačte **ŽLTÉ** tlačidlo. Následne sa zobrazí zoznam sietí. Vyberte sieť zo zoznamu a stlačte tlačidlo **OK**.

Ak je vybratá sieť chránená heslom, zadajte správny kód. Na zadanie hesla môžete tiež použiť virtuálnu klávesnicu.

Počkajte, kým sa IP adresa zobrazí na obrazovke. To znamená, že pripojenie je teraz vytvorené.

Ak sa chcete odpojiť od siete, zvýraznite **Sieť**, stlačte ľavé alebo pravé tlačidlo pre nastavenie ako **Zakázané**.

### Informácie o položkách v Menu

**Typ siete:** Typ siete môžete vybrať ako Káblové alebo Bezdrôtové zariadenie, v súlade s aktívnym pripojením k televízoru.

**Siet'**: Zvýraznite **siet'**. Stlačte tlačidlo **Vľavo** alebo **Vpravo** pre povolenie pripojenia ako **Povolený**.

**Stav Konfigurácie**: Táto sekcia zobrazí stav pripojenia.

**IP adresa**: Ak je k dispozícii aktívne pripojenie, IP adresa sa zobrazí na tomto úseku. Ak chcete konfigurovať nastavenia IP adresy, stlačte **ZELENÉ** tlačidlo a prepnite do rozšíreného režimu.

### **Pripojenie vášho mobilného zariadenia cez WiFi**

Ak váš mobilný prístroj disponuje s funkciou WiFi, môžete ho pripojiť k televízoru cez router pre sprístupnenie obsahu vášho zariadenia. V takom prípade musí vaše mobilné zariadenie disponovať so zodpovedajúcim softvérom pre zdieľanie.

Pripojte mobilné zariadenie k routeru/modemu a potom na vašom mobilnom zariadení aktivujte softvér pre zdieľanie. Následne vyberte súbory, ktoré chcete zdieľať s TV.

Ak je spojenie nadviazané správne, mali by ste teraz mať prístup k zdieľaným súborom z vášho mobilného zariadenia prostredníctvom Prehliadača médií na televízore.

Vstúpte do menu Media Browser a zobrazí sa výber prehrávania zariadenia OSD. Zvoľte si svoje mobilné zariadenie a stlačte tlačidlo **OK** pre pokračovanie.

Ak je k dispozícii, môžete si stiahnuť aplikáciu virtuálneho diaľkového ovládača zo servera poskytovateľa aplikácií pre vaše mobilné zariadenie. Pomocou tejto aplikácie môžete ovládať televízor pomocou bezdrôtového mobilného zariadenia. K tomu je potrebné zapnúť funkciu **Virtuálne diaľkové ovládanie** v menu **Systém>Nastavenia>Ďalšie stlačením tlačidla Vľavo** alebo **Vpravo**. Prepojte televízor a mobilné zariadenie k rovnakej sieti a spustíte aplikáciu.

**Poznámka**: Táto funkcia nemusí byť podporovaná na všetkých mobilných zariadeniach.

### **Používanie Služby DLNA Network**

Standard DLNA umožňuje prezerat' a prehravat' fotografie, hudbu a video uložené v Media Server-i kompatibilnom s DLNA, ktorý je pripojený k domácej sieti.

**Nainštalujte softvér Nero Media Home (pre PC alebo notebooky), alebo iný vhodný softvér pre zdieľanie (pre iné zariadenia)**

DLNA funkciu nemožno použiť, ak program servera nie je nainštalovaný vo vašom počítači. Nainštalujte na počítač priložený Nero program Media Home. Nainštalujte vlastnú aplikáciu na vaše mobilné zariadenie.

**Povoliť funkciu Media Renderer**

Stlačte tlačidlo **MENU**. Vyberte **Systém>Nastavenia** a stlačte tlačidlo **OK**. Zvýraznite **Media Renderer** a nastavte ho ako **obrazovky**.

### **Pripojenie do Drôtovej alebo Bezdrôtovej siete**

Pre podrobnejšie informácie pozri predchádzajúce kapitoly.

### **Prehrávanie zdieľaných súborov cez Media Browser**

Zvoľte **Media Browser** z hlavného menu a stlačte tlačidlo **OK**. Zobrazí sa Media browser (Mediálny prehliadač).

Podpora DLNA je k dispozícii len v režime **Priečinok**. Ak chcete povoliť režim zložky Priečinok, prejdite na kartu **Nastavenia** na hlavnej obrazovke prehliadača médií a stlačte tlačidlo **OK**. Zvýraznite **Štýl zobrazenia** a nastavte ho ako **Priečinok**. Pre vrátenie sa do vyššieho menu stlačte tlačidlo **BACK**. Vyberte požadovaný typ mediálneho súboru a stlačte **OK**.

Ak sú konfigurácie zdieľania nastavené správne, po výbere požadovaného typu média sa zobrazí voľba zariadenia OSD. Vyberte mediálny server alebo sieť, ktorú chcete pripojiť a stlačte tlačidlo **OK**.

Súbory s titulkami nefungujú, ak sledujete video zo siete pomocou DLNA.

Môžete pripojiť len jeden televízor s DLNA k tej istej sieti. Ak nastane problém s DLNA sieťou, vytiahnite, prosím, svoj televízor zo zásuvky v stene a znovu ho zapnite. Režim Trick a Skok nie sú podporované s funkciou DLNA.

Môžu existovať počítače, ktoré nemusia byť schopný využiť DLNA funkciu kvôli správcovským a bezpečnostným nastaveniam (Napríklad firemné PC).

### **Internetový Portál**

Funkcia Portál pridá vášmu televízor funkciu, ktorá umožňuje pripojenie k serveru na Internete a prezeranie obsahu poskytovaného týmto serverom cez pripojenie k Internetu. Funkcia Portál umožňuje zobrazit' hudbu, video, klip, alebo webový obsah s definovanými skratkami. Zobrazenie tohto obsahu bez prerušenia závisí na rýchlosti pripojenia od vášho poskytovateľa internetových služieb.

Stlačením tlačidla **"Internet"** na diaľkovom ovládači otvoríte stránku internetového portálu. Na obrazovke portálu sa zobrazia ikony dostupných aplikácií a služieb. Pomocou navigačných tlačidiel na diaľkovom ovládači vyberte požadovanú aplikáciu alebo službu. Po výbere stlačením tlačidla OK si môžete prezerat' požadovaný obsah. Stlačte tlačidlo BACK / RETURN pre návrat na predchádzajúcu obrazovku alebo EXIT pre ukončenie režimu internetového portálu

**Poznámka**: Možné problémy v závislosti od aplikácie môžu byť spôsobené poskytovateľom služieb obsahu.

Obsah služby Portal a rozhranie môžu byť kedykoľvek zmenené bez predchádzajúceho upozornenia.

## Open Browser

Funkcia Open Browser je jednou z aplikácií na portáli, ktorý poskytuje prístup k internetu. Zvoľte logo internetového prehliadača na stránke portálu a stlačte tlačidlo **OK** pre spustenie prehliadača. Zobrazia sa logá niektorých preddefinovaných webových stránok. Môžete si vybrať jednu z nich pre rýchly prístup alebo zadajte URL-adresu webovej stránky v adresnom riadku v hornej časti obrazovky. Ak chcete vyhľadávať na internete, zadajte kľúčové slovo v dialógovom okne a presuňte kurzor na ikonu vyhľadávania pomocou navigačných tlačidiel na diaľkovom ovládači a stlačte tlačidlo **OK**.

## Smart Center

Smart Center je mobilná aplikácia, ktorá beží na platformách iOS a Android. Prostredníctvom vášho tabletu alebo telefónu môžete ľahko prenášať svoje obľúbené koncerty a programy z vášho inteligentného televízora, použitím jeho technológie **FollowMe TV**. Tiež, môžete spustiť svoje portálové aplikácie, používať tablet ako diaľkový ovládač televízora a zdieľať multimediálne súbory.

Ak chcete používať funkcie Smart Center, je potrebné mať správne pripojenie. Uistite sa, že televízor a mobilné zariadenia sú pripojené k rovnakej sieti.

Pre **FollowMe TV** a ponuku zdieľania médií by mala byť možnosť **Media Renderer** v ponuke **System>Nastavenia>Ďalšie** vášho televízora povolená.

Stiahnite si príslušnú inteligentnú aplikáciu Smart Center do svojho mobilného zariadenia z úložiska aplikácií na webe a spustíte ju pre jej používanie.

**Poznámka:** *Schopnosť využívania všetkých funkcií tejto aplikácie závisí na vlastnostiach vášho televízora.*

**Kompatibilita s AV a HDMI signálom**

Zdroj	Podporované signály	Dostupnosť	
EXT (SCART)	PAL 50/60	O	
	NTSC 60	O	
	RGB 50/60	O	
	SECAM	O	
Bočné AV	PAL 50/60	O	
	NTSC 60	O	
	SECAM	O	
YPbPr	480i, 480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz,60Hz	O
	1080i	50Hz,60Hz	O
HDMI	480i	60Hz	O
	480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz,60Hz	O
	1080i	50Hz,60Hz	O
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

(X: Nedostupné, O: dostupné)

V niektorých prípadoch sa signál na TV nemusí zobraziť správne. Problémom môže byť nezlúčiteľnosť so štandardom na strane zdrojového zariadenia (prehrávača DVD, set-top boxu atď.). Ak sa vyskytne taký problém, obráťte sa na predajcu, prípadne na výrobcu zdrojového zariadenia.

**Typické režimy zobrazenia PC**

Nasledujúca tabuľka uvádza niektoré typické režimy obrazu. Televízor nemusí podporovať všetky rozlíšenia.

Index	Rozlíšenie	Frekvencia
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz
38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz



## Podporované formáty súborov v režime USB

Médiá	Rozšírenie	Formátovať	Poznámky	
Video	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2 ,H.264, VC1, AVS, MVC	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC:1080P@ 24fps Ostatné: 1080P@30fps - 50Mbit/s	
	.vob	MPEG2	1080P@30fps 50Mbit/s	
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/s	
	.mp4, .mov	MPEG4, XviD, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/s	
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/s	
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 40Mbit/s	
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20Mbit/s	
	.asf, .wmv	VC1	1080P@30fps, 50Mbit/sec	
Audio	.mp3	MPEG1/2 Layer 1/2/3 (MP3)	Layer1: 32kbps ~ 448Kbps (Prenosová rýchlosť) / 16 kHz ~ 48 kHz (vzorkovacia frekvencia) Layer2: 8kbps ~ 384Kbps (Prenosová rýchlosť) / 16KHz ~ 48 kHz (vzorkovacia frekvencia) Layer3: 8kbps ~ 320Kbps (Prenosová rýchlosť) / 16KHz ~ 48 kHz (vzorkovacia frekvencia)	
	.wav	LPCM		
	.WMA/ASF	WMA, WMA Pro	WMA: 128kbps ~ 320Kbps (Prenosová rýchlosť) / 8KHz ~ 48 kHz (vzorkovacia frekvencia) WMA Pro: < 768kbps (Prenosová rýchlosť) / ~ 96KHz (vzorkovacia frekvencia)	
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Voľný formát (Prenosová rýchlosť) / 8KHz ~ 48KHz (vzorkovacia frekvencia)	
	.pcm	PCM	8kbps ~ 320Kbps (Prenosová rýchlosť) / 16KHz ~ 48 kHz (vzorkovacia frekvencia)	
	(len pre video súbory)		AC3	32kbps ~ 640Kbps (Prenosová rýchlosť) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (vzorkovacia frekvencia)
			EAC3	32kbps ~ 6 Mbps (Prenosová rýchlosť) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (vzorkovacia frekvencia)
			LPCM	64Kbps ~ 1.5 Mbps (Prenosová rýchlosť) / 8KHz ~ 48 kHz (vzorkovacia frekvencia)
			IMA-ADPCM/ MS-ADPCM	384Kbps (Prenosová rýchlosť) / 8KHz ~ 48 kHz (vzorkovacia frekvencia)
			G711 A/mu-law	64~128Kbps (Prenosová rýchlosť) / 8KHz (vzorkovacia frekvencia)
Obráz	.jpeg, .jpg	Základ	Rozlíšenie (šxv): 15360x8640, 4147200 bajtov	
		Progresívny	Rozlíšenie (šxv): 1024x768, 6291456 bajtov	
	.png	progresívne	Rozlíšenie (šxv): 9600x6400, 3840000 bajtov	
		interlace	Rozlíšenie (šxv): 1200x800, 3840000 bajtov	
.bmp		Rozlíšenie (šxv): 9600x6400, 3840000 bajtov		
Titulky	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3	
	.srt	-		

## Podporované rozlíšenia DVI

Pri pripájaní zariadení ku konektorom televízora pomocou adaptérového DVI kábla (DVI do HDMI kábel) (nie je súčasťou balenia), sa môžete odvolať na nasledujúce informácie o rozlíšeníach.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

## Съдържание

Информация за безопасност .....	74
Характеристики .....	75
Спецификации .....	75
Дистанционно управление RC 1912 (в зависимост от модела) .....	76
Дистанционно управление RC 4800 (в зависимост от модела) .....	77
Дистанционно управление RC 4875 (в зависимост от модела) .....	78
Телевизор и операционни бутони (в зависимост	

от модела) .....	80
Свързване към захранването .....	80
Свързване с антена .....	80
Информация за опазване на околната среда ..	81
Първоначална инсталация (в зависимост от модела) .....	81
Медийно възпроизвеждане през USB вход .....	82
Общи указания за експлоатация .....	85
Отстраняване на неизправности & съвети .....	86
Функции за свързване (в зависимост от модела) .....	87
Поддържан файлов формат в режим USB .....	91

## Информация за безопасност



### ВНИМАНИЕ

ОПАСНОСТ ОТ ТОКОВ УДАР  
НЕ ОТВАРЯЙ



**ВНИМАНИЕ:** ЗА ДА НАМАЛИТЕ РИСКА ОТ ТОКОВ УДАР НЕ СВАЛЯЙТЕ КАПАКА (ИЛИ ГЪРБА), ВЪТРЕШНАМАЧАСТИ, КОИТО СЕ СЕРВИЗИРАТ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ. П Р Е Д О С Т А В Е Т Е Р Е М О Н Т И Р А Н Е Т О Н А КВАЛИФИЦИРАНИЯ СЕРВИЗЕН ПЕРСОНАЛ.

**Не включвайте телевизора при екстремни условия на околната среда, тъй като това може да доведе до повреждане на Вашия телевизор.**

При екстремни метеорологични условия (бури, гръмотевици) и дълги периоди на неактивност (отиване на почивка) изключвайте телевизора от електрическата мрежа. Щепселът на кабела се използва за изключване на телевизора от електрическата мрежа и затова той трябва да е винаги годен за употреба.



Този знак присъства навсякъде, където има важна информация за експлоатацията и поддръжката на уреда в придружаващата го документация.

**Забележка:** Следвайте инструкциите на екрана, за да задействате съответните функции.



**ВАЖНО - Моля прочетете внимателно тези инструкции преди да инсталирате или използвате уреда**



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Никога не позволявайте на лица (включително лица) с ограничени физически, сетивни или умствени способности или на такива без опит/знания да използват електрическия уред без надзор!




- За добра вентилация оставете поне 10 см свободно пространство около уреда.
- **Не** блокирайте вентилационните отвори.
- **Не** поставяйте телевизора върху наклонени или нестабилни повърхности, телевизорът може да се преобърне.
- Използвайте това устройство в умерени климатични условия.

- Щепселът на захранващия кабел трябва да е леснодостъпен. **Не** поставяйте телевизора, мебели и др. Върху захранващия кабел или не прищипвайте кабела. Повреден захранващ кабел/щепсел може да предизвика пожар или да ви удари токов удар. Хванете захранващия кабел за щепсела, а не изключвайте телевизора, дърпайки кабела. Никога не докосвайте захранващия кабел/щепсела с мокри ръце, тъй като това може да предизвика късо съединение или токов удар. Никога не правете възел на захранващия кабел или не го връзвайте с други кабели. Ако са повредени, сменете ги незабавно, което трябва да се извърши от квалифициран персонал. **Не** използвайте телевизора във влажна среда. Не позволявайте върху телевизора да попадат течности. В случай, че в кутията попадне течност, незабавно извадете кабела от мрежата и проверете уреда в квалифициран сервис, преди отново да го използвате.

- **Не** излагайте телевизора на пряка слънчева светлина, открити пламъци или не го поставяйте близо до източници на топлина, като напр. електрически нагреватели.
- Прекомерната сила на звука в слушалките може да причини загуба на слуха.
- Уверете се, че върху телевизора няма поставени открити източници на огън, напр., запалени свещи.
- За да се избегнат наранявания, този телевизор трябва да бъде надеждно закрепено на стената в съответствие с инструкциите (ако тази опция е налична).
- От време на време няколко неактивни пиксела може да се появят на екрана като фиксирана синя, зелена или червена точка. Моля, обърнете внимание на факта, че това не влияе на работата на вашия продукт. Внимавайте да не издраскате телевизора с нокти или други остри предмети.
- Преди почистване изключете телевизора от електрическата мрежа. Използвайте само мека,суха кърпа.

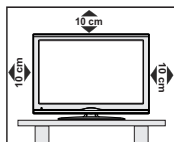


 Предупреждение	Риск от сериозно нараняване или смърт
 ОПАСНОСТ ОТ ТОКОВ УДАР	Риск от високо напрежение

 Внимание:.	Риск от нараняване или повреждане на имуществото
 Важно!	Правилна работа със системата
 Забележка	Добавена нова забележка

## Подготовка

За добра вентилация оставете поне 10 см свободно пространство около уреда. За да избегнете повреди и опасни ситуации, моля не поставяйте предмети върху телевизора. Използвайте това устройство в умерени климатични условия.



## Характеристики

- Цветен телевизор с дистанционно управление
- Изцяло вградена цифрова наземна телевизия/ кабел/спътник TV (DVB-T-T2/C/S-S2) (в зависимост от модела)
- HDMI входове за свързване на други устройства с HDMI конектори
- USB вход
- Система от екранни менюта
- Скарт извод за включване на външни устройства (като видео, видео игри, аудио уред и др.)
- Стерео звукова система
- Телетекст
- Извод за слушалки
- Система за автоматично програмиране
- Ръчна настройка
- Автоматично изключване след около осем часа.
- Таймер за автоматично изключване
- Блокировка за деца
- Автоматично изключване на звука при липса на излъчване.
- NTSC възпроизвеждане
- AVL (автоматично ограничаване на силата на звука)
- PLL (честотно търсене)
- PC вход
- Режим „Игра“
- Функция за изключване на изображението
- Записване на програма
- Изместване на времето на програма
- Pixellence
- Етернет (LAN) за свързване към интернет и използване на услуги
- 802.11n WIFI поддръжка, вградена или през USB донгъл
- DLNA

**Функциите и характеристиките могат да варират в зависимост от модела.**

## Спецификации

<b>Телевизионно Излъчване</b>	PAL BG/II/DK/LL'
<b>Приемани канали</b>	VHF (BAND I/III) UHF (BAND U) HYPERBAND
<b>Брой предварително настроени канали</b>	1.000 (без сателит) 10.000 (със сателит)
<b>Индикатор На Канала</b>	Екранно мене
<b>RF Вход За Антена</b>	75 Ohm (небалансирано)
<b>Работно напрежение</b>	220-240V променлив ток, 50 Hz
<b>Аудио</b>	Немски, Nicam SRS TruSurround (в зависимост от модела)
<b>Консумирана Мощност (W)</b>	Вижте етикета на задния капак
<b>Работна температура и влажност</b>	0°C до 40°C, 85% макс. влажност

## Информация за потребителите относно изхвърлянето на старо оборудване и батерии

### [Само за ЕС]

Оборудването, носещо тези символи, не трябва да се изхвърля заедно с общите битови отпадъци.

Трябва да търсите подходящи съоръжения за рециклиране и системи за унищожаване на тези продукти.

**Забележка:** Знакът Pb под символа за батериите показва, че тази батерия съдържа олово.



## Съобщение

### ЗАПАЗЕНА МАРКА

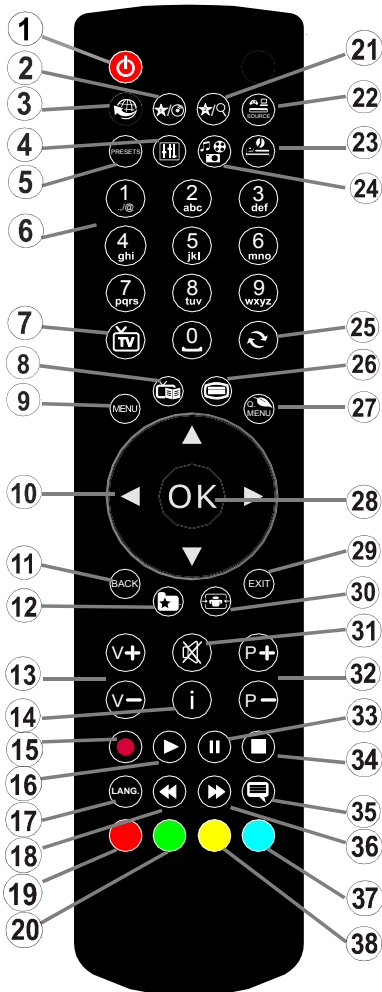
Произведен по лиценз на Dolby Laboratories "Dolby" и символът двойно D са запазена марка на Dolby Laboratories.



Термините HDMI и High-Definition Multimedia Interface, логото на HDMI и High-Definition Multimedia Interface са търговски марки или регистрирани търговски марки на HDMI Licensing LLC в Съединените щати и в други страни.



1. **Режим на готовност:** Включва/изключва телевизора
2. **Моят бутон 1 (\*)**
3. **Интернет:** Отваря страницата на порталае, въдето имате достъп до множество веб базирани приложения
4. **Еквалайзер:** променя режимите на еквалайзера
5. **Предварителни настройки:** избира режим "Изображение", превключва много опции за показване
6. **Цифрови бутони:** Превключва канала, въвежда номер или буква в текстовото поле на екрана.
7. **TV :** Показва списък с каналите / Превключва между типове излъчвания / Превключва към източник TV
8. **ЕПС (Електронен програмен справочник):** Показва електронния програмен справочник
9. **Меню :** Показва меню „Аналогова телевизия“
10. **Навигационни бутони:** Помога за навигиране на менюта, съдържание и т.н. и показва подстраниците в режим "Телетекст" при натискане на Десния или Левия
11. **Назад / Връщане:** връща към предишния екран, отваря страницата със съдържанието (в режим "Телетекст")
12. **Любими:** показва любимите канали на потребителя
13. **Сила на звука +/-**
14. **Информация:** Показва информация за съдържанието на екрана, показва скрита информация (разкриване - в режим "Телетекст")
15. **Запис:** записаните програми
16. **Възпроизведи :** Стартира възпроизвеждането на избраната медия
17. **Език :** Превключва между режимите за звука (аналогова телевизия), показва и променя езика на аудио/субтитрите (цифрова телевизия, където е налична)
18. **Бързо назад:** Премества кадрите назад в медии, като напр. филми
19. **Червен бутон**
20. **Зелен бутон**
21. **Моят бутон 2 (\*)**
22. **Източник:** Показва всички налични ипедавания и съдържанието на източниците
23. **Таймер за изключване:** настройва автоматичното изключване на телевизора
24. **Медийно възпроизвеждане:** Отваря екрана на медийния браузър
25. **Обмен :** Бързи цикли между предишни и текущи канали или източници
26. **Текст:** Показва телетекста (ако е наличен), натиснете отново, за да поставите телетекста над нормалната картина на излъчване (смесен)
27. **Брзо меню:** Показва списък от менюта за бърз достъп
28. **ОК:** Потвърждава избора ви, задържа страницата (в режим "Телетекст"), показва списъка с анализите (в режим "Цифрова телевизия")
29. **Изход:** Затваряте и излизате от показаните менюта или се връщате към предишния екран
30. **Екран:** Променя съотношението на екрана
31. **Заглушаване на звука:** Напълно изключва силата на звука на телевизора
32. **Програма + / -**
33. **Пауза:** Оставя на пауза възпроизвежданата медия, стартира запис с изместване на времето
34. **Стой:** Спира възпроизвежданата медия
35. **Субтитри:** Вкл. и Изкл. субтитрите (ако са налични)
36. **Бързо напред:** Премества кадъра напред в медия като филм
37. **Син бутон**
38. **Жълт бутон**



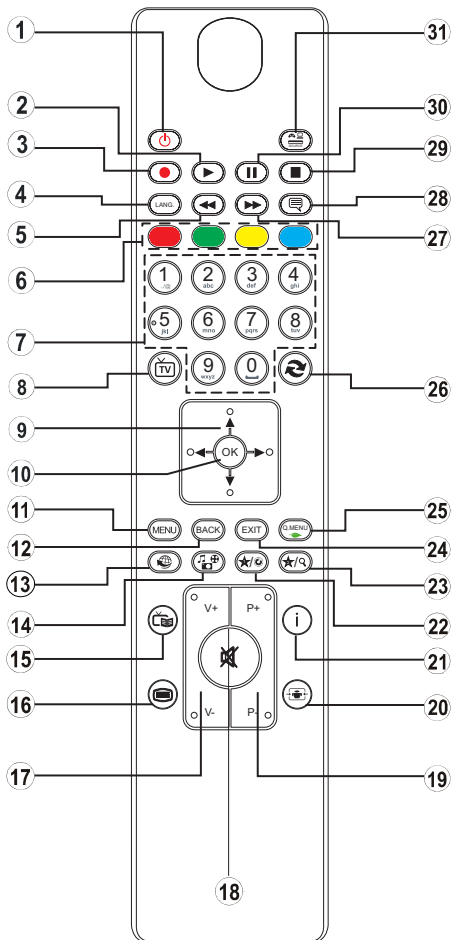
### (\*) МОЯТ БУТОН 1 & МОЯТ БУТОН 2:

Тези бутони могат да имат функции по подразбиране в зависимост от модела. Въпреки това можете да зададете специална функция на тези бутони, като натиснете върху тях в продължение на пет секунди, когато сте на желания източник или канал. На екрана ще се появи съобщение за потвърждение. Сега избраният МОЯТ БУТОН се асоциира с избраната функция.

Имайте предвид, че по време на първоначалната инсталация, МОЯТ БУТОН 1&2 ще се върнат към функцията си по подразбиране.

**Забележка :** Индикациите на функционалните бутони на някои екрани менюта могат да се различават от дистанционното управление на телевизора. Следвайте функциите на бутоните, разположени в долната част на екрана.

1. **Режим на готовност:** Включва/изключва телевизора
2. **Възпроизведи :** Стартира възпроизвеждането на избраната медия
3. **Запис:** записаните програми
4. **Език :** Превключва между режимите за звука (аналогова телевизия), показва и променя езика на аудио/субтитрите (цифрова телевизия, където е налична)
5. **Бързо назад:** Премества кадрите назад в медии, като напр. филми
6. **Цветни бутони:** За функциите на цветните бутони следвайте инструкциите на екрана
7. **Цифрови бутони:** Превключва канала, въвежда номер или буква в текстовото поле на екрана.
8. **TV :** Показва списък с каналите / Превключва между типове излъчвания / Превключва към източник TV
9. **Навигационни бутони:** Помага за навигиране на менюта, съдържание и т.н. и показва подстраниците в режим "Телетекст" при натискане на Десния или Левия
10. **OK:** Потвърждава избора ви, задържа страницата (в режим "Телетекст"), показва списъка с анализите (в режим "Цифрова телевизия")
11. **Меню :** Показва меню „Аналогова телевизия“
12. **Назад / Връщане:** връща към предишния екран, отваря страницата със съдържанието (в режим "Телетекст")
13. **Интернет:** Отваря страницата на порталае, въдето имате достъп до множество уеб базирани приложения
14. **Медийно възпроизвеждане:** Отваря екрана на медийния браузър
15. **ЕПС (Електронен програмен справочник):** Показва електронния програмен справочник
16. **Текст:** Показва телетекста (ако е наличен), натиснете отново, за да поставите телетекста над нормалната картина на излъчване (смесен)
17. **Сила на звука +/-**
18. **Заглушаване на звука:** Напълно изключва силата на звука на телевизора
19. **Програма + / -**
20. **Екран:** Променя съотношението на екрана
21. **Информация:** Показва информация за съдържанието на екрана, показва скрита информация (разкриване - в режим "Телетекст")
22. **Моят бутон 1 (\*)**
23. **Моят бутон 2 (\*)**
24. **Изход:** Затваряте и излизате от показаните менюта или се връщате към предишния екран
25. **Брзо меню:** Показва списък от менюта за бърз достъп
26. **Обмен:** Бързи цикли между предишни и текущи канали или източници
27. **Бързо напред:** Премества кадъра напред в медия като филм
28. **Субтитри:** Вкл. и Изкл. субтитрите (ако са налични)
29. **Стоп:** Спира възпроизвежданата медия
30. **Пауза:** Оставя на пауза възпроизвежданата медия, стартира записа с изместване на времето
31. **Източник:** Показва всички налични изпедавания и съдържанието на източниците



### (\*) МОЯТ БУТОН 1 & МОЯТ БУТОН 2:

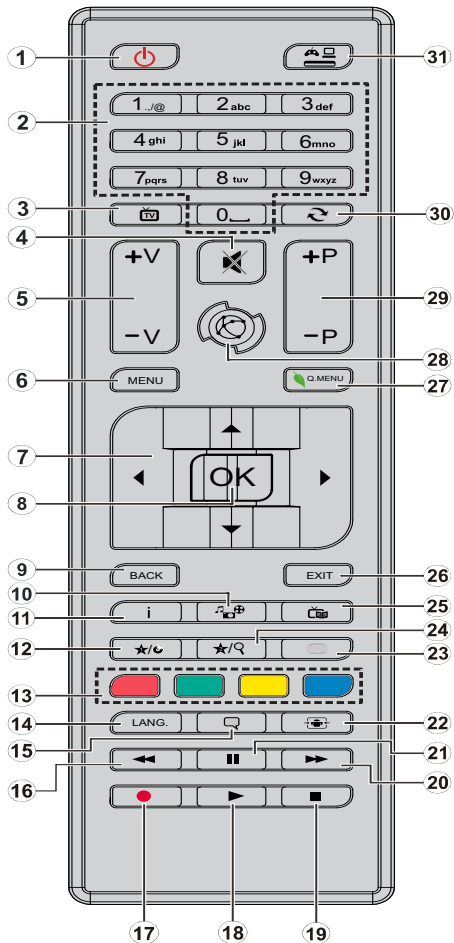
Тези бутони могат да имат функции по подразбиране в зависимост от модела. Въпреки това можете да зададете специална функция на тези бутони, като натиснете върху тях в продължение на пет секунди, когато сте на желания източник или канал. На екрана ще се появи съобщение за потвърждение. Сега избраният МОЯТ БУТОН се асоциира с избраната функция.

Имайте предвид, че по време на първоначалната инсталация, МОЯТ БУТОН 1&2 ще се врънат към функцията си по подразбиране.

**Забележка :** Индикациите на функционалните бутони на някои екранни менюта могат да се различават от дистанционното управление на телевизора. Следвайте функциите на бутоните, разположени в долната част на екрана.



1. **Режим на готовност:** Включване/Изключване на телевизора
2. **Цифрови бутони:** Превключва канала, въвежда номер или буква в текстовото поле на екрана.
3. **Телевизор:** Показва списък с каналите / Превключва между типовете излъчвания / Превключва към източник TV
4. **Заглушаване на звука:** Напълно изключва силата на звука на телевизора
5. **Сила на звука +/-**
6. **Меню :** Показва меню „Аналогова телевизия“
7. **Навигационни бутони:** Помага за навигиране на менюта, съдържание и т.н. и показва подстраниците в режим „Телетекст“ при натискане на Десния или Левия
8. **ОК:** Потвърждава избора ви, задържа страницата (в режим „Телетекст“), показва списъка с анализите (в режим „Цифрова телевизия“)
9. **Назад / Връщане:** връща към предишния екран, отваря страницата със съдържанието (в режим „Телетекст“)
10. **Медийно възпроизвеждане:** Отваря екрана на медийния браузър
11. **Информация:** Показва информация за съдържанието на екрана, показва скрита информация (разкриване - в режим „Телетекст“)
12. **Моят бутон 1 (\*)**
13. **Цветни бутони:** За функциите на цветните бутони следвайте инструкциите на екрана
14. **Език :** Превключва между режимите за звука (аналогова телевизия), показва и променя езика на аудио/субтитрите (цифрова телевизия, където е налична)
15. **Субтитри:** Вкл. и Изкл. субтитрите (ако са налични)
16. **Бързо назад:** Премества кадрите назад в медии, като напр. филми
17. **Запис:** записаните програми (по избор)
18. **Възпроизведи :** Стартира възпроизвеждането на избраната медия
19. **Стоп:** Спира възпроизвежданата медия
20. **Бързо напред:** Премества кадъра напред в медия като филм
21. **Пауза:** Остава на пауза възпроизвежданата медия, стартира записа с изместване на времето
22. **Екран:** Променя съотношението на екрана
23. **Текст:** Показва телетекста (ако е наличен), натиснете отново, за да поставите телетекста над нормалната картина на излъчване (смесен)
24. **Моят бутон 2 (\*)**
25. **ЕПС (Електронен програмен справочник):** Показва електронния програмен справочник
26. **Изход:** Затваряте и излизате от показаните менюта или се връщате към предишния екран
27. **Брзо меню:** Показва списък от менюта за бърз достъп
28. **Интернет:** Отваря страницата на порталае, въдето имате достъп до множество уеб базирани приложения
29. **Програма + / -**
30. **Обмен :** Бързи цикли между предишни и текущи канали или източници
31. **Източник:** Показва всички налични ипедавания и съдържанието на източниците












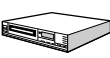






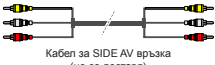




















## (\*) МОЯТ БУТОН 1 & МОЯТ БУТОН 2:

Тези бутони могат да имат функции по подразбиране в зависимост от модела. Въпреки това можете да зададете специална функция на тези бутони, като натиснете върху тях в продължение на пет секунди, когато сте на желания източник или канал. На екрана ще се появи съобщение за потвърждение. Сега избраният МОЯТ БУТОН се асоциира с избраната функция.

Имайте предвид, че по време на първоначалната инсталация, МОЯТ БУТОН 1&2 ще се върнат към функцията си по подразбиране.

**Забележка :** Индикациите на функционалните бутони на някои екранни менюта могат да се различават от дистанционното управление на телевизора. Следвайте функциите на бутоните, разположени в долната част на екрана.

Конектор	Тип	Кабели	Устройство
	Scart куплунг (заден)		
	VGA куплунг (заден)		
<b>СТРАНИЧЕН AV</b> 	PC/YPbPr аудио Сокуплунг (страничен)	 PC/YPbPr Аудио Кабели (не се доставя)	
	HDMI куплунг (черен)		
 SPDIF	SPDIF (коаксиален изход) куплунг (черен)		
<b>СТРАНИЧЕН AV</b>   	Страничен AV (аудио/видео) куплунг (страничен)	 Кабел за SIDE AV връзка (не се доставя)	
<b>СЛУШАЛКИ</b> 	Куплунг за слушалки (страничен)		
	YPbPr Video куплунг (заден)	 PC към YPbPr свързващ кабел (не се доставя)	
	USB куплунг (страничен)		
	Скуплунг (страничен)		
 LAN	Етернеткуплунг (черен)	 LAN / етернет кабел	
 ANT.	RF входът свързва антена или кабелна система. (Зависи от модела)		
 SAT	Сателитен (LNB) вход свързва Вашия телевизор към сателитна система. (зависи от модела)		

**БЕЛЕЖКА:** Когато свързвате устройство през YPbPr или страничните AV входове, трябва да използвате включения в доставката свързващ кабел. Вижте илюстрациите отляво. | Можете да използвате YPbPr към VGA кабел (не се доставя), за да пуснете YPbPr сигнал през PC входа. | Не можете да използвате VGA и YPbPr едновременно. | За да разрешите PC/YPbPr аудио, трябва да свържете страничните аудио входове с PC/YPbPr аудио кабел (не се доставя) с ЧЕРВЕН и БЯЛ жак. | Ако през СКАРТ жака е свързано външно устройство, телевизорът автоматично ще премине в AV режим. | При приемане на DTV канали (Mpeg4 H.264) или докато телевизорът е в режим „Медийно възпроизвеждане“, изходът няма да е на разположение през скарт жака. | При използване на комплекта за монтаж на стена (предлага се на пазара от трета страна, ако не се доставя), препоръчваме Ви да включите всички кабели на гърба на телевизора, преди да го монтирате на стената. | Свързвайте или разкачайте CI модула само когато телевизорът е ИЗКЛЮЧЕН. За повече подробности за настройките можете да погледнете ръководството за експлоатация на модула. | USB входния част на телевизора поддържа до 500mA. свързване на устройства към конекторите на вашия телевизор над 500mA до повреда на уреда. При свързване на HDMI кабел към вашия телевизор, трябва да използвате само екраниран HDMI кабел, за да гарантирате достатъчен имунитет срещу паразитна честотна радиация.



Ако към телевизора не можете да включите устройство, уверете се, преди да пристъпите към свързването, че и телевизорът, и устройството са изключени. След приключване на свързването, можете да включите устройствата и да ги използвате.

## Телевизор и операционни бутони (в зависимост от модела)



TV/AV

- P/CH +

- ▲ | +

Стендбай / Включено

Източник

Програма + / -

Сила на звука +/-

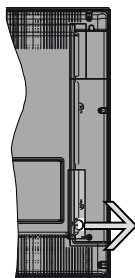
**Забележка :** Натиснете едновременно бутоните “-▲” and “▲+”, за да видите главното меню.

-или-

1. **Нагоре**
2. **Надолу**
3. **Програма/  
Сила на звука /  
Бутон за избор  
на AV**

**З а б е л е ж к а :**  
Можете да местите бутона нагоре или надолу за промяна на силата на звука.

Ако искате да смените каналите, натиснете превключвателя в средата веднъж (позиция 3) и след това придвижете нагоре и надолу. Ако натиснете бутона още веднъж в средата, на екрана ще се появи екранно меню. Ако натиснете в средата на бутона и задържите за няколко секунди, телевизорът ще премине в режим на готовност. Главното екранно меню не може да се показва от дистанционното управление.



## Свързване към захранването

След като извадите телевизора от опаковката, оставете го да достигне стайна температура, преди да го включите към електрическата мрежа.

### Свързване на захранващия кабел:

**ВАЖНО:** Телевизорът е проектиран да работи при напрежение 220-240V на променлив ток с честота 50 Hz.

Включете щепсела на захранващия кабел в контакта. Около телевизора оставете разстояние от най-малко 10 mm.

## Свързване с антена

Свържете куплунга на “антена” или “кабелна телевизия” в АНТЕННИЯ ВХОД (ANT) или сателитен куплунг към САТЕЛИТНИЯ ВХОД (LNB) на гърба на телевизора.

*Сателитните и кабелни връзки зависят от модела.*

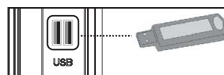
## USB връзка

Можете да свързвате USB устройства към Вашия телевизор, използвайки USB входа на телевизора. Тази функция Ви позволява да показвате/ възпроизведете файлове с музика, снимки или видео, записани на USB памет. Възможно е определени типове USB устройства (напр. MP3 плейъри) да не са съвместими с този телевизор. Трябва да направите резервно копие на Вашите файлове, преди да ги свържете към телевизора, за да избегнете възможна загуба на данни. Имайте предвид, че производителят не носи отговорност за каквито и да било повреди на файлове или загуба на данни. По време на възпроизвеждане на файла не изваждайте USB модула.

**ВНИМАНИЕ** Бързото включване и изключване на USB устройства крие редица рискове. Не свързвайте и не разкачайте бързо устройството. Това може да предизвика физическо увреждане на USB плейъра и особено на самото USB устройство.

## Странична Usb флаш памет

*Второто USB е опция, зависи от модела.*



**ВАЖНО:** Телевизорът трябва да е изключен докато включвате или изключвате USB устройство. Свържете Вашите USB устройства към USB входа на телевизора. Можете да свързвате USB устройства към Вашия телевизор, използвайки USB входа на телевизора.

**Забележка:** Възможно е някои типове твърди дискове да не се поддържат.

## Поставяне на батериите в дистанционното управление

Поставете две батерии тип AAA/R3 или еквивалентен. Ако за дълъг период от време няма да използвате дистанционното управление, извадете батериите. В противен случай може да се повреди вследствие на изтичане на батериите. Обхватът на действие на дистанционното управление е около 7 м/23ft.

## Информация за опазване на околната среда

Този телевизор е екологично проектиран. За да намалите потреблението на електроенергия, изпълнете следните стъпки:

Ако сте включили режима Есо, телевизорът ще превключи на енергоспестяващ режим на работа. Настройките на режим "Пестене на електроенергия" можете да намерите в "Изображение" в системното меню. Моля имайте предвид, че някои настройки на изображението не могат да се променят.

Ако сте натиснали червения бутон, съобщението "Екранът ще изгасне след 15 сек." ще се появи на екрана. Изберете "ПРОДЪЛЖИ" и натиснете ОК, за да изключите незабавно екрана. Ако не натиснете никой бутон, екранът ще изгасне след 15 секунди. Натиснете който и да е бутон от дистанционното управление или от телевизора, за да включите отново екрана. Ако изключите режима "Пестене на електроенергия", режим "Изображение" автоматично ще се настрои на "Динамично".

Моля, изключете телевизора или извадете щепсела от контакта, когато не го използвате. Това също така ще намали консумацията на енергия.

## Включване/изключва (в зависимост от модела)

### За включване на телевизора

- Включете захранващия кабел към 220-240V, AC 50 Hz.
- Тогава ще светне светодиодът за режим на готовност.

За да включите телевизора в режим "Готовност" или:

- Натиснете бутона **Стендбай**, **Програма +/-** или цифров бутон от дистанционното управление.

### Бутони за управление на телевизора (в зависимост от модела)

- Натиснете бутона **Стендбай** или **Програма +/-** на телевизора. Телевизорът ще се включи.

-или-

- Натиснете и задръжте средата на контролния превключвател на телевизора, излезе от режима на готовност. Телевизорът ще се включи.

### За да Изкл. телевизора (в зависимост от модела)

- Натиснете бутона **Стендбай** от дистанционното управление или натиснете бутона **Стендбай** на телевизора, или натиснете и задръжте контролния превключвател, докато се изключи, така че телевизорът zda се превключи в режим на готовност (зависи от модела).

- За да изключите напълно телевизора, изключете щепсела от контакта.

**Забележка:** Когато телевизорът е включен в режим на готовност, светодиодната лампичка за режима на готовност мига, за да покаже, че функцията като Търсене в режим на готовност, Ефирно изтегляне или Таймер са активни. Светодиодът ще мига по време на включването/ изключването на режима Готовност.

## Първоначална инсталация (в зависимост от модела)

Когато включите телевизора за първи път, ще се появи менюто "Избор на език". Моля изберете желанния тип медия и натиснете "ОК".

На следващия екран, с помощта на навигационните бутони настройте своите предпочитания и, след като приключите, натиснете ОК, за да продължите.

### Бележки

- В зависимост от избора на държава може да се наложи да въведете и потвърдите ПИН код. Избраният ПИН код не може да е 0000. Трябва да го въведете, ако бъдете подканен по-късно да въведете ПИН код за някои от операциите на менюто.

Тук можете да активирате опцията режим "Магазин". Тази опция ще конфигурира настройките на телевизора ви за постигане на най-добро качество на екрана, а поддържаните от телевизора функции ще се появят в горната част на телевизора като информационна лента. Тази опция е предназначена само за употреба в магазин. За домашна употреба е препоръчително да изберете режим "У дома". Ще се появи екран за потвърждение, ако е избран режим "Магазин". Изберете "ДА", за да продължите. Тази опция ще е на разположение в меню "Други" и по-късно може да се вкл./изкл.

Натиснете бутона ОК на дистанционното управление, за да продължите и ще се покаже съобщение, което пита дали желаете да направите мрежовите настройки. Изберете „Да“ и менюто „Настройки на мрежата“ ще бъде показано. Моля, вижте раздел „Свързаност“, за да конфигурирате жична или безжична връзка. След завършване на настройките натиснете бутона ОК, за да продължите.

### Монтиране на антената

Ако изберете опцията "Антенa" от екрана за избор на типа на търсене, телевизорът ще започне търсене на земни цифрови телевизионни предавания. След запаметяване на всички налични станции, на екрана ще се появи "Редактиране на списъка с каналите".

Натиснете бутона **Menu**, за да излезете от "Редактиране на списъка с каналите" аи да гледате телевизия.

## Инсталиране на кабел (в зависимост от модела)

Ако изберете опцията "**Кабел**" и натиснете бутона **OK** от дистанционното управление, ще се появи екран за потвърждение. Изберете **ДА** и натиснете **OK**, за да продължите. За да отмените операцията, изберете **НЕ** и натиснете **OK**. От следващия екран можете да изберете честотния диапазон. Въведете крайната дата с помощта на цифровите бутони. След като приключите, натиснете бутона **OK**, за да започнете автоматично търсене.

**Забележка:** Продължителността на търсене се променя в зависимост от избраната стъпка на търсене.

## Инсталиране на сателит (в зависимост от модела)

Ако изберете опцията "**Сателит**" от search type selection екрана за избор на типа на търсене, можете да зададете сателит и да гледате сателитни канали. **W**Когато изберете инсталиране на сателит, ще се покаже меню "**Тип на антената**". Можете да изберете **типа на антената** като **Direct**, **Unicable** или **DiSEqC превключвател**, използвайки бутони "**◀**" или "**▶**".

**Директен:** Ако имате един приемник и директна спътникова чиния, изберете антенен вид. След като изберете **Директен**, ще се появи друго екранно меню. Изберете наличен сателит и натиснете бутон **OK**, за да намерите услуги. Ако искате, стойностите за LNB честотата по подразбиране за избрания сателит могат да се редактират преди да започнете търсенето. Стойностите за честотата могат да се въведат по два начина:

4. Високата стойност на лентата трябва да е "0" и трябва да се въведе ниска стойност на лентата.
5. ТВисоката и ниската стойност на лентата трябва да са еднакви, така че тази стойност да може да се търси. Но тази стойност не може да е "0".

Това са стандартните изисквания за единично LNB търсене.

**Unicable:** Ако имате няколко приемника и система unicable, изберете антенен вид. Натиснете **OK**, за да продължите. Конфигурирайте настройките, като следвате стъпките от екрана. За да търсите услуги, натиснете **OK**.

**DiSEqC превключвател:** Ако имате няколко спътникови чинии и **DiSEqC превключвател**, изберете антенен вид. След като изберете **DiSEqC превключвател**, ще се появи друго екранно меню. Можете да настроите четири **DiSEqC** опции (ако са налични). Натиснете **ЗЕЛЕНИЯ** бутон, за да сканирате всички спътници и натиснете **ЖЪЛТИЯ**

бутон, за да сканирате само маркираните спътници. За да запаметите и излезете, натиснете бутона **OK**.

По време на търсенето ще се появи съобщение, което ще ви пита дали искате да сортирате каналите според LCN(\*). Изберете **Да** и натиснете **OK**, за да потвърдите.

(\* ) *LCN е система за локални номера на каналите, която организира наличните излъчвания в съответствие с разпознаваема последователност на каналите (при наличие).*

**Забележка:** Не изключвайте телевизора по време на първоначалната инсталация. Имайте предвид, че някои опции може да не са на разположение в зависимост от избора на държава.

## Медийно възпроизвеждане през USB вход

*Можете да свържете 2,5" и 3,5" инчови (hdd с външно захранване) външни харддискове или USB флаш памет към вашия телевизор, използвайки неговите USB входове..*

**ВАЖНО!** Направете резервно копие на файловете на устройствата ви за съхранение, преди да ги свържете към телевизора. Производителят не носи отговорност за каквито и да било повреди на файлове или загуба на данни. Възможно е определени типове USB устройства (напр. MP3 плейъри) или USB хард дискове/ флаш памети а не са съвместими с този телевизор. Телевизорът поддържа FAT32 и NTFS формати на дисковете но записване няма да може да се извърши на NTFS дискове.

Докато форматираете USB твърдите дискове, които имат повече от 1TB (тера байт) пространство за съхранение, може да имате проблеми в процеса на форматиране.

Изчакайте малко преди всяко включване и изключване, тъй като оплейърът все още може да чете файлове. Това може да предизвика физическа повреда на USB плейъра и особено на самото USB устройство. По време на възпроизвеждане на файла не изваждайте устройството.

Към USB входовете на телевизора можете да свързвате USB хъбове. В такъв случай са препоръчителни USB хъбове с външно захранване.

Препоръчително е директно да използвате USB входа(овете) на телевизора, ако искате да свържете USB хард диск.

**Забележка:** *Когато гледате файлове с изображения, меню "Медийен браузър" може да изобразява само 1 000 файлове с изображения, запазвателни на свързаното USB устройство.*



## Запис с изместване на времето

Натиснете бутона **Пауза**, докато гледате програма, за да превключите в режим на изместване на времето. В режим на изместване на времето програмата е спряна, като едновременно с това се записва на свързания USB диск.

Натиснете отново бутона **Възпроизвеждане**, за да започнете отново да гледате спряната програма от момента на нейното спиране. Натиснете бутона **Стоп**, за да спрете записването с изместване на времето и да се върнете към излъчването на живо.

Изместване на времето не може да се използва, окато сте в режим "Радио".

Не можете да използвате функцията "Бързо изместване на времето назад", преди да се премине към опцията "Възпроизвеждане бързо напред".

## Незабавен запис


Натиснете бутона **Запис**, за да започне текущият запис, докато гледате програма. Може отново да натиснете бутона **Запис** от дистанционното управление, за да запишете следващото събитие в ЕПС. В този случай съобщението ще покаже програмите за запис. Натиснете бутона **Стоп**, за да отмените текущия запис.

По време на режим "Запис" не можете да превключвате програмите или да влезете в режим "Медийно възпроизвеждане". По време на запис на програма или при изместване на времето на екрана ще се появи предупредително съобщение, ако скоростта на USB устройството е незадоволителна.


## Меню Медийно възпроизвеждане

Можете да възпроизведате снимки, музика, и филмови файлове, които са записани на USB диска, като го свържете към телевизора и използвате екрана на медийния браузър. Свържете USB диска към някой от USB входовете, разположени от страни на телевизора. Натиснете на бутона **Меню**, докато сте в режим **Медийн браузър**, ще ви даде достъп до опциите **Изображение**, **Звук** и **Настройки**. Натиснете отново бутона **Меню**, за да излезете от този екран. Можете да зададете настройки на Вашия **"Медийн браузър"**, използвайки меню **Настройки**.




### Цикличен/Разбъркан режим на възпроизвеждане

Стартирайте възпроизвеждането с бутона **"Възпроизвеждане"** и активирайте 

Всички файлове в списъка ще се възпроизведат продължително в оригиналната им подредба

Стартирайте възпроизвеждането с **OK** и активирайте 

Същият файл ще се възпроизвежда постоянно (повтаря се).

Стартирайте възпроизвеждането с бутона <b>"Възпроизвеждане"</b> и активирайте 	Всички файлове в списъка ще се възпроизведат веднъж в разбъркан ред
Стартирайте възпроизвеждането с бутона <b>Възпроизвеждане</b>  и активирайте 	Всички файлове в списъка ще се възпроизведат постоянно в същия разбъркан ред.

## Записване на програма

**ВАЖНО** Когато използвате нов USB хард диск е препоръчително първо да форматирате диска, използвайки опцията на Вашия телевизор **"Форматиране на диск"**.

За да запишете програма, първо трябва да свържете USB диска към Вашия телевизор, докато същият е изключен. След това трябва да включите телевизора, за да активирате функцията за записване.

За да можете да записвате, USB дискът ви трябва да има 2 GB свободно пространство и да е USB 2.0 съвместимо. Ако USB дискът не е съвместим, ще се появи съобщение за грешка.

За да записвате програми с голяма продължителност, като напр. филми, препоръчително е да използвате USB хард диск (HDD).

Записаните програми се записват в свързания USB диск. Ако желаете, можете да съхранявате/копирате записите на компютър; въпреки това тези файлове няма да могат да се възпроизведат на компютъра. Можете да възпроизведате файловете през Вашия компютър.

Lip Sync забавяне може да се появи по време на изместването на времето. Радио запис не се поддържа. Телевизорът може да записва програми с продължителност до десет часа.

Записаните програми да разделени на дялове от 4GB.

Ако скоростта на записване на свързания USB диск не е достатъчна, записът може да не се осъществи, а функцията за изместване на времето няма да е налична.

Поради тази причина за записване на HD програми е препоръчително използването на USB хард диск. Не разкачайте USB диска/хард диска по време на записа. Това може да повреди свързаният USB диск/хард диск.

Ако AC кабелът е изключен, докато има настроен активен USB записващ таймер, той ще се отмени. Поддържа се и разделяне на няколко дяла. Поддържа се до два различни дяла. Първият дял на usb диска се използва за PVR функциите. Освен това трябва да се форматира като първи дял, за може да се използва за PVR функциите.



Някои пакети от потока данни може да не могат да бъдат записани поради проблеми със сигнала, така че някои видео файлове могат да „замръзнат“ по време на възпроизвеждане.

Бутоните Запис, Възпроизвеждане, Пауза, Екран (за PlayListDialog) не могат да се използват, когато телетекстът е включен. Ако записът започва с ВКЛЮЧВАНЕТО на таймера, телетекстът автоматично се изключва. Следователно използването на телетекста е невъзможно, когато има текущо записване или възпроизвеждане.

### Възпроизвеждане на записани програми

Изберете **"Записи"** от меню **"Медиен браузър"**. От списъка изберете записаната позиция (ако преди това е записана). Натиснете бутон **OK**, за да видите **опциите за възпроизвеждане**. Изберете опцията **"Запис"** и натиснете бутона **OK**.

**Забележка:** По време на възпроизвеждането не може да виждате главното меню и позициите от менюто.

Натиснете бутона **"Стоп"**, за да спрете възпроизвеждането и да се върнете към **"Записи"**.

### Бавно напред

Натиснете бутона **Пауза**, докато гледате записаните програми, на разположение ще е функцията бавно напред. Можете да използвате бутона **Бързо напред**, за да се придвижите бавно напред. Последователното натискане на бутона **Бързо напред** ще промени скоростта за бавно напред.

### Конфигуриране на записването

Изберете позиция "Конфигурация на записа" в меню Система>Настройки. за да конфигурирате настройките на записа.

**Форматиране на диск:** Можете да използвате функцията Форматиране на диска, за да форматирате свързания USB диск. Нужен е Вашият ПИН, за да използвате функцията Форматиране на диск".

**Забележка:** ПИН кодът по подразбиране може да се настрои на 0000 или 1234. Ако сте задали ПИН код (изисква се в зависимост на избраната държава) по време на първоначалната инсталация, използвайте зададения от вас ПИН код.

**ВАЖНО:** Форматирането на вашия USB диск ще изтрие ВСИЧКИ данни, записани на него, и файловата му система ще се конвертира в FAT32. В повечето случаи работните грешки ще бъдат фиксирани след форматиране, но ще изгубите ВСИЧКИ данни.

Ако на екрана се появи съобщението "USB disk writing speed too slow to record" (Твърде бавно USB" при започване на запис), рестартирайте записа. Ако все още се появява същата грешка, възможно е USB диска да не отговаря на съответните изисквания. Свържете друг USB диск.

### CEC и CEC RC прокаране (в зависимост от модела)

Тази функция ви позволява да управлявате CEC-включени устройства, свързани чрез HDMI портовете, използвайки дистанционно управление на телевизора.

Опцията „CEC“ в Система>Настройки>Допълнителни трябва да е „Разрешен“. Натиснете бутона Source и изберете HDMI входа на свързаното CEC устройство от меню "Сервизен списък". Ако е свързано ново CEC устройство-източник, то ще се появи в менюто-източник със собственото си име, вместо с името на свързаните HDMI портове (DVD плейър, Записващо устройство 1 и т.н.).

Дистанционното управление на телевизора автоматично ще може да изпълнява главните функции след избиране на свързания HDMI източник.

За да прекратите тази операция и да можете отново да управлявате телевизора от дистанционното управление, натиснете и задръжте за 3 секунди бутона "0-Zero" от дистанционното управление. Или натиснете бутона "Q.Menu" от дистанционното управление, маркирайте CEC RC Passthrough и настройте като "Изкл.", натискайки бутон "Left" или "Right". Тази настройка може да се включи или изключи в Система>Настройки>Допълнителни.

Телевизорът поддържа и функцията ARC (Audio Return Channel). Тази функция е аудио връзка, която цели да замени други кабели между телевизора и аудио системата (A/V приемник или система от високоговорители).

Когато функцията "ARC" е активна, телевизорът не може автоматично да изключва звука на другите аудио изходи. Така че трябва ръчно да намалите до нула силата на звука на телевизора, ако искате да слушате аудио сигнал само от свързаното аудио устройство (същото като другите оптични или коаксиални цифрови аудио изходи). Ако искате да регулирате нивото на звука на свързаното устройство, първо трябва да го изберете от сервизния списък. В този случай клавишите за управление на силата на звука са насочени към свързаното аудио устройство.

### Управление на системното аудио

Позволява използването на аудио усилвател/приемник с телевизора. Силата на звука може да се управлява с помощта на дистанционното управление на телевизора. За да активирате тази опция, настройте опцията „Високоговорители“ в Система>Настройки>Допълнителни като „Усилвател“. Високоговорителите на телевизора ще бъдат заглушени и звукът на гледания източник ще се осигурява от свързаната звукова система.

**Забележка:** Аудио устройството трябва да поддържа функцията "Управление на системното аудио", а опцията "CEC" трябва да е настроена на "Разрешен".

## Електронно ръководство (в зависимост от модела)

Можете да откриете инструкции за функциите на Вашия телевизор в електронното ръководство.

За да използвате електронното ръководство, натиснете бутона **Информация**, докато на екрана се окаже глабното меню.

С помощта на навигационните бутони изберете желаната категория. Всяка категория включва различни теми. Изберете тема и натиснете бутона **"ОК"** за да прочетете инструкциите.

За да затворите екрана на електронното ръководство натиснете бутона **"Exit"**.

**Забележка:** Съдържанието на електронното ръководство може да се различава в зависимост от модела.

## Общи указания за експлоатация Използване на списъка с канали

Телевизорът сортира всички запазени канали в **Списък с каналите**. Можете да редактирате този списък с каналите, да маркирате любимите си канали или да настроите активните канали да бъдат изброени с помощта на опциите в **Списък с каналите**.

## Конфигуриране на родителските настройки

За да се забрани гледането на определени програми, каналите и менетата могат да се заключват с помощта на функцията за родителски контрол (parental control).

За да покажете опциите на менюто „Родителско заключение“, трябва да се въведе ПИН номер. След кодиране на правилния ПИН код, ще се появи меню **Родителски настройки**.

**Заключване на меню:** Настройката "Заключване на меню" позволява или забранява достъпа до менюто.

**Заключване за непълнолетни:** Когато се включи, тази опция взима информацията за непълнолетни от програмата и ако тази програма не е разрешена, не показва картина и звук.

**Забележка:** Ако опцията "Държава" по време на Първоначалната инсталация е настроена на Франция, Италия или Австрия, стойността на заключването за непълнолетни по подразбиране ще се настрои на 18.

**Заключване за деца:** Когато той бъде включен, телевизора може да се управлява само от дистанционното. В този случай бутоните на контролния панел няма да функционират.

**Задаване на ПИН код:** Дефинира нов ПИН код.

**Забележка:** ПИН кодът по подразбиране може да се настрои на 0000 или 1234. Ако сте задали ПИН код (изисква се в зависимост на избраната

държава) по време на първоначалната инсталация, използвайте зададения от вас ПИН код.

Някои опции може да не са на разположение в зависимост от избора на държава по време на първоначалната инсталация.

## Електронен справочник за програмите (ЕСП)

Някои канали изпращат информация за графици на техните излъчвания. Натиснете бутона **Ерг**, за да видите меню "ЕПС".

**Червен бутон (Пред. ден):** показва програмите от предишния ден.

**Зелен бутон (следващ ден):** показва програмите за следващия ден.

**Жълт бутон (мачабиране):** Натиснете жълтия бутон, за да видите по-широк интервал от време.

**Син бутон (филтър):** показва опциите за филтриране.

**SUBTTL:** Натиснете бутона **Subtitles**, за да видите меню "Избор на жанр". Използвайки тази функция, Вие можете да търсите базата данни на програмните справочници в съответствие с избрания жанр. Информацията, налична в програмния справочник ще бъде претърсена и резултатите, отговарящи на Вашият критерий ще бъдат маркирани.

**Бутон "Info" (Информация):** Показва подробна информация за избраните програми.

**Цифрови бутони (скок):** отива на предпочитания канал директно чрез цифровите бутони.

**ОК:** Показва програмните опции.

**Бутон „Text“ (търсене):** Показва меню **Търсене в справочника**.

**Бутон Скок (Сега):** Показва текущото събитие на маркирания канал.

**Бутон Запис:** телевизорът ще започне да записва избраната програма. Можете да натиснете отново, за да спрете записа.

**ВАЖНО:** *Свързвайте или разкачвайте Вашия USB диск, докато телевизорът е изключен. След това трябва да включите телевизора, за да активирате функцията за записване.*

**Забележка :** По време на записа е невъзможно превключването на друга програма или друг източник.

**Програмни опции**

В меню "ЕСП" натиснете **ОК**, за да отворите меню **"Опции за събитието"**.

**Избор на канал:** В меню Електронен справочник за програмите, използвайки ази функция Вие можете да превключите на избран от Вас канал.

**Задаване/Изтриване на таймер за запис:** След като сте избрали програма в меню „ЕСП“, натиснете бутона **ОК** и ще се появи екран с опции. Изберете опцията **"Запис"** и натиснете бутона **ОК**. След тази операция на избраната програма е зададен запис.

За да изтриете вече зададен запис, маркирайте съответната програма и натиснете бутона **OK** и изберете опцията **"Изтриване на таймер за запис"**. Записът ще се отмени.

**Забележка:** Поради тази причина, двете периферийни устройства не трябва да се използват едновременно.

**Задаване на таймер / Изтриване на таймер:** След като сте избрали програма в меню „ЕСП“, натиснете бутона **OK** и ще се появи екран с опции. Изберете опцията **"Задаване на таймер за събитие"** и натиснете бутона **OK**. Можете да зададете таймер на предстоящи програми. За да отмените вече зададен таймер, маркирайте съответната програма и натиснете бутона **OK**. След това изберете опцията **Изтриване на таймер**. Таймерът ще се отмени.

### Обновяване на софтуера

Вашият телевизор може да открива нови версии и съответно да актуализира софтуера през излъчваните канали или чрез Интернет.

### Търсене за актуализация на софтуер чрез потребителски интерфейс

От главното меню изберете Система>Настройки и след това Допълнителни. Отидете на "Актуализиране на софтуера" и след това натиснете **OK**. В меню "Опции за актуализация" изберете "Търсене на актуализация" и натиснете бутона **OK**, за да проверите за нова актуализация на софтуера. button to check for a new software upgrade.

Ако се открие нова актуализация, същата започва да се сваля. След приключване на изтеглянето потвърдете въпроса дали искате да рестартирате телевизора през натискане на бутона **OK**, за да продължите с рестартирането.

### 3 AM търсене и режим на актуализация

Телевизорът ви ще търси нови актуализации в 03:00 часа, ако опцията **"Автоматично търсене"** в меню **"Опции за актуализация"** е настроена на **Е"Включена"** и ако телевизорът е включен към антена. Ако нов софтуер е открит и изтеглен успешно, той ще се инсталира при следващото включване на телевизора.

**Забележка:** Не изключвайте захранващия кабел, докато светодиодната светлина мига по време на процеса на рестартиране. Ако телевизорът не се включи след приключване на актуализацията, изключете от контакта, изчакайте две минути и след това отново включете в контакта.

## Отстраняване на неизправности & съвети

### Телевизорът няма да се включи

Уверете се, че захранващия кабел е включен правилно в контакта. Проверете дали батериите не са изтощени. Натиснете бутона за включване/изключване (Power бутона) в горната част на телевизора.

### Лоша картина

- Проверете дали сте избрали правилната телевизионна система.
- Ниското ниво на сигнала може да причини смущения в картината. Моля проверете разположението на антената.
- Проверете дали сте въвели правилната честота на канала, ако сте извършвали ръчна настройка.
- Качеството на картината може да се влоши когато две периферни устройства са свързани към телевизора едновременно. В такъв случай, изключете едно от двете устройства.

### Няма изображение

- Това означава, че телевизорът не приема никакъв сигнал. Също така се уверете, че е избран правилният източник на входа.
- Дали антената е правилно свързана?
- Дали е повреден кабелът на антената?
- Дали са използвани подходящи щекери за свързване на антената?
- Ако имате съмнения, свържете се с Вашия търговец.

### Няма звук

- Проверете дали звукът на телевизора не е изключен. Натиснете бутона **Спиране на звука** или увеличете силата на звука, за да проверите.
- Звукът се чува само от единия високоговорител. проверете настройките на баланс от менюто за звука.

### Дистанционно управление - не работи

- Батериите може да са поставени неправилно. Поставете капака.

### Входни източници не могат да бъдат избрани

- Ако не можете да изберете входен източник, може би не е свързано нито едно устройство. Ако не;
- Проверете AV кабелите и връзките, ако сте се опитвали да свържете външно устройство.

## Няма записи

За да запишете програма, първо трябва да свържете USB диска към Вашия телевизор, докато същият е изключен. След това трябва да включите телевизора, за да активирате функцията за записване. Ако не можете да записвате, опитайте се да изключите телевизора и след това да пхнете отново USB

## USB е твърде бавно

Ако на екрана се появи съобщението "Твърде бавно USB" при започване на запис", рестартирайте записа. Ако все още се появява същата грешка, възможно е USB диска да не отговаря на съответните изисквания. Свържете друг USB диск.

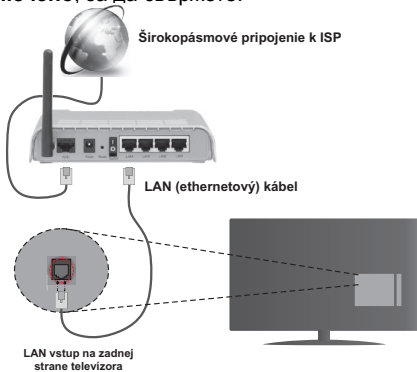
### Функции за свързване (в зависимост от модела)

## Свързване на телевизора към домашната мрежа.

Функцията "Свързаност" позволява свързване на телевизора към жичната или безжична домашна мрежа. Можете да използвате тази мрежа, за да се свържете към интернет портал или за достъп до снимки, видео и аудио файлове, запазени на медийния сървър, свързан към мрежата, и да ги възпроизведете/покажете на телевизора.

### Свързване по кабел

Свържете телевизора към модема/рутера посредством LAN кабел (не се доставя). Изберете **Тип на мрежата** да бъде **Жично устройств**о меню **Име на мрежата**. Маркирайте **Мрежа**, натиснете левия или десния бутон и изберете **Включено**, за да свържете.



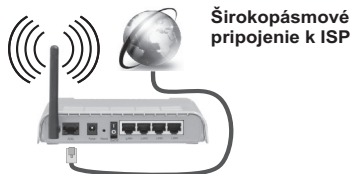
### Безжично свързване

**ВАЖНО:** Ако телевизорът Ви няма вградена wifi функция, "Veezy 200" USB донгъл е нужен за използване на функциите на безжичната мрежа.

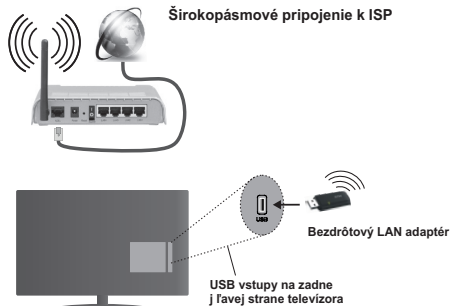
За да свържете телевизора безжично към домашната мрежа, просто изберете **"Тип на мрежата"** като **"Безжично устройство"** в меню

**"Настройки на мрежата"**. Маркирайте **"Мрежа"**, натиснете левия или десния бутон и изберете **"Включена"**, за да свържете. Телевизорът ще търси наличните мрежи. Изберете желаната мрежа и натиснете **OK**. Телевизорът има вградена WLAN система и не са нужни допълнителни устройства за свързване към безжична мрежа.

### За подели с вградена WLAN система:



### За подели без вградена WLAN система:



## Повече информация за използването на функцията "Свързаност"

PC / HDD / Медия плейър или други устройства, които са DLNA 1.5 съвместим трябва да се използва с кабелна връзка за повишаване на качеството на възпроизвеждане.

Инсталирайте софтуера Nero Media Home (<http://www.nero.com/mediahome-tv>) на вашия компютър, за да го използвате като медия сървър.

За модели без вградена wifi система, свържете безжичния адаптер в един от USB входовете на телевизора.

Докато използвате безжичния тип свързване, имайте предвид, че телевизорът не може да се свърже към мрежите със скрит SSID.

## Настройки на конфигурирането на мрежата

Настройки на мрежата на вашия телевизор включва жични и безжични опции за връзка. Ако свързвате телевизора през етернет входа, изберете **"Тип на мрежата"** като **"Жично устройство"**. Изберете опцията **"Жично устройство"**, ако възнамерявате да свържете безжично телевизора към вашата мрежа.

След избиране на **"Тип на мрежата"**, маркирайте **"Мрежа"**, натиснете левия или десния бутон и настройте като **"Свързана"**, за да свържете".

Можете да натиснете **ЖЪЛТИЯ** бутона, за да сканирате наличните мрежи за безжично свързване. След това ще се покаже списък с мрежите. Изберете вашата мрежа от списъка и натиснете **ОК**.

Ако избраната мрежа е защитена с парола, въведете правилния код. Освен това за въвеждане на паролата можете да използвате и виртуалната клавиатура.

Изчакайте, докато IP адреса се показва на екрана. Това означава, че връзката вече е установено.

За да разедините от мрежата, трябва да маркирате **"Мрежа"**, да натиснете или левия бутон и да настроите като **"Изключена"**.

### Информация за позициите на менюто

**Тип на мрежата:** Типът на мрежата може да бъде избран да бъде "Кабелен" или "Безжичен", в зависимост от активната връзка към телевизора.

**Мрежа:** Маркирайте **"Мрежа"**. Натиснете левия или десния бутон и настройте като **"Разрешена"**, за да разрешите свързването.

**Статус на конфигуриране:** Този раздел показва състоянието на връзката.

**IP адрес:** Ако активна връзка е на разположение, IP адрес, ще бъдат показани за този раздел. Ако искате да конфигурирате IP адрес, натиснете **ЗЕЛЕНИЯ** бутон и превключете на режима с допълнителни настройки.

### Свързване свашето мобилно устройство през WiFi

Ако мобилното ви устройство има WiFi, можете да свържете телевизора през рутер, за да получите достъп до съдържанието в устройството. Затова вашето мобилно устройство трябва да разполага с подходящ софтуер за споделяне.

Свържете вашето мобилно устройство към рутер/модем и след това активирайте софтуера за споделяне на мобилното ви устройство. След това изберете файловете, които бихте искали да споделите с вашия телевизор.

Ако връзката е установена правилно, Вие трябва да получите достъп до споделените файлове на вашето мобилно устройство чрез медийния браузър на Вашия телевизор.

Влезте в менюто "Медийен браузър" и ще се появи екранно меню за избор на устройство за възпроизвеждане. Изберете вашето мобилно устройство и натиснете бутона **ОК**, за да продължите.

Ако е налично, от доставчика на приложението за вапето мобилно устройство можете да изтеглите приложение за виртуално дистанционно управление. С помощта на това приложение можете да управлявате вашия телевизор чрез безжичното джобно устройство. За да стане това, активирайте функцията **"Виртуално дистанционно управление"** от меню **"Система>Настройки>Допълнителни"**, натискайки бутон **"Ляво"** или **"Дясно"**. Свържете телевизора и мобилното устройство към една и съща мрежа и стартирайте приложението.

***Забележка:** Тези функции може да не се поддържат от всички мобилни устройства.*

### Използване на DLNA мрежова услуга

DLNA стандарта ви позволява да преглеждате и възпроизвеждате снимки, музика и видеозаписи, съхранявани в DLNA медийен сървър, свързан към домашната мрежа.

**Инсталиране на софтуера Nero Media Home (за компютри и лаптопи) или подходящ софтуер за споделяне (за други устройства)**

DLNA функцията не може да се използва, ако свървърната програма не е инсталирана на Вашия компютър. Подгответе Вашия компютър с предоставената Nero Home Media програма. Инсталирайте подходящо приложение на вашето мобилно устройство.

**Активиране на функцията "Медийно средство за визуализация"**

Натиснете бутона **MENU**. Изберете **"Система>Настройки"** и натиснете **ОК**. Маркирайте **"Медийно средство за визуализация"** и го настройте на **"Активиран"**.

**Свързване към кабелна или безжична мрежа**

За повече информация вижте предишните глави.

**Възпроизвеждане на споделени файлове през медийния браузър**

Изберете **"Медийен браузър"** от основното меню и натиснете **ОК**. Ще се появи медийният браузър. DLNA поддръжката е достъпна само с режим **"Папка"**. За да активирате режим "Папка", изберете **"Настройки"** в основното меню на медийния браузър и натиснете **ОК**. Маркирайте **"Стил на изгледа"** и го настройте на **"Папки"**. Натиснете бутона **"BACK"**, за да се върнете на



предишното меню. Изберете желаните тип медия и натиснете **OK**.

Ако споделянето на конфигурации не е правилно настроено, ще се появи екранно меню за избор на устройство, след като изберете желаните тип медия. Изберете медийния сървър или мрежата, към която искате да се свържете, и натиснете **OK**.

Файлове със субтитри не работят, ако гледате видео от Вашата мрежа чрез DLNA.

Можете да свържете само един телевизор с DLNA към една и съща мрежа. Ако се появи проблем с DLNA мрежата, моля изключете телевизора от контакта и го включете обратно. Трик режим и скор не се поддържат с DLNA функция.

Може да има компютри, които не могат да използват DLNA функцията в резултат на настройки на администратора и настройките за сигурност (например бизнес компютри).

### Интернет портал

Функцията Портал добавя вашия телевизор функция, която позволява свързване на сървър в Интернет и да видите съдържанието, предоставени от този сървър през вашата Интернет връзка. Функцията "Портал" ви позволява да видите музика, видео, клип или уеб съдържанието с определени комбинации. Дали можете да видите това съдържание без прекъсване зависи от скоростта на връзката, предоставена от вашия доставчик на Интернет услуги.

Натиснете бутона "**Internet**" от дистанционното управление, за да отворите страницата на интернет портала. На екрана на портала ще видите икони на наличните приложения и услуги. Използвайте навигационните бутони на дистанционното управление, за да изберете. Можете да видите желаното съдържание, натискайки **OK**, след като направите вашия избор. Натиснете бутона **BACK/RETURN** за да се върнете към предишния екран или **EXIT**, за да излезете от режим Интернет портал.

**Забележка:** *Евентуалното прилагане зависи проблеми могат да бъдат причинени от доставчика на съдържание, услуги.*

*Сервизното съдържание на портала и интерфейсите може да се променят по всяко време и без предварително предизвестие.*

### Отваряне на браузър

Функцията "Отваряне на браузър" е едно от приложенията на портала, даващо ви достъп до интернет. От страницата на портала изберете логото на интернет браузъра и натиснете **OK**, за да го стартирате. Ще се появят логата на предварително зададени уеб сайтове. Можете да изберете един от тях за бърз достъп или да въведете URL адрес на уеб страница в адресното поле в горната част на екрана. За да търсите в интернет, въведете ключова дума в диалоговия прозорец на адреса и преместете курсора да търси икона с помощта на навигационните бутони на дистанционното управление и натиснете **OK**.

### Смарт център

Smart Center е мобилно приложение, което работи на iOS и Android платформи. С вашия таблет или телефон лесно можете да излъчвате любимите си шоу програми на живо от вашия смарт телевизор с помощта на технологията **FollowMe TV**. Освен това можете да стартирате портални приложения; използвайте таблета си като дистанционно управление на вашия телевизор и споделяйте медийни файлове.

За да използвате функцията "Smart Center", свързването трябва да е направено правилно. Уверете се, че телевизорът и мобилното устройство са свързани към една и съща мрежа.

За да използвате функциите "**FollowMe TV**" и споделяне на медийни файлове, опцията "**Медиен рендинг**" трябва да се активира в меню **Система>Настройки>Допълнителни** на телевизора.

Изтеглете приложението "Smart Center" на Вашето мобилно устройство интернет магазина и го стартирайте, за да започнете да го използвате.

**Забележка :** *Възможността за използване на всички функции на приложението зависи от Вашия телевизор.*



**AV и HDMI сигнална съвместимост**

Източник	Поддржани сигнали		Налични
<b>EXT (SCART)</b>	PAL 50/60		○
	NTSC 60		○
	RGB 50/60		○
	SECAM		○
<b>Страничен AV</b>	PAL 50/60		○
	NTSC 60		○
	SECAM		○
<b>YРbPr</b>	480i, 480p	60Hz	○
	576i, 576p	50Hz	○
	720p	50Hz,60Hz	○
	1080i	50Hz,60Hz	○
<b>HDMI</b>	480i	60Hz	○
	480p	60Hz	○
	576i, 576p	50Hz	○
	720p	50Hz,60Hz	○
	1080i	50Hz,60Hz	○
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	○

(X: Няма налични, O: налични)

В някои случаи на LED телевизора сигналът може да не се показва правилно. Причината за проблема може да е несъвместимост със стандартите на оборудването-източник (DVD, терминиращо устройство и т.н.). Ако срещнете такъв проблем, моля, обърнете се към Вашия търговски представител и производителя на телевизионното оборудване.

**Типични екранни PC режими**

Следващата таблица показва някои от типичните режими на видео екраните. Вашият телевизор може да не поддържа всички разделителни способности.

Индекс	Резолюция	Честота
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz
38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz

## Поддържан файлов формат в режим USB

Медия	Разширение	Формат	Бележки	
Видео	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2, H.264, VC1, AVS, MVC	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC:1080P@ 24fps Други: 1080P@30fps - 50Mbit/sec	
	.vob	MPEG2	1080P@30fps 50Mbit/sec	
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.mp4, .mov	MPEG4, XviD, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 40Mbit/sec	
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20Mbit/sec	
	.asf, .wmv	VC1	1080P@30fps, 50Mbit/sec	
Аудио	.mp3	MPEG1/2 Layer 1/2/3 (MP3)	Layer1: 32Kbps ~ 448Kbps (скорост на предаване на цифров поток) / 16KHz ~ 48KHz (честота на дискретизация) Layer2: 8Kbps ~ 384Kbps (скорост на предаване на цифров поток) / 16KHz ~ 48KHz (честота на дискретизация) Layer3: 8Kbps ~ 320Kbps (скорост на предаване на цифров поток) / 16KHz ~ 48KHz (честота на дискретизация)	
	.wav	LPCM		
	.WMA/ASF	WMA, WMA Pro	WMA: 128bps ~ 320Kbps (скорост на предаване на цифров поток) / 8KHz ~ 48KHz (честота на дискретизация) WMA Pro: < 768kbps (скорост на предаване на цифров поток) / ~ 96KHz (честота на дискретизация)	
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Свободен формат (скорост на предаване на цифров поток) / 8KHz ~ 48KHz (честота на дискретизация)	
	.pcm	PCM	8Kbps ~ 320Kbps (скорост на предаване на цифров поток) / 16KHz ~ 48KHz (честота на дискретизация)	
	(работи само с видео файлове)		AC3	32Kbps ~ 640Kbps (скорост на предаване на цифров поток) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (честота на дискретизация)
			EAC3	32Kbps ~ 6 Mbps (скорост на предаване на цифров поток) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (честота на дискретизация)
			LPCM	64Kbps ~ 1.5Mbps (скорост на предаване на цифров поток) / 8KHz ~ 48KHz (честота на дискретизация)
			IMA-ADPCM/ MS-ADPCM	384Kbps (скорост на предаване на цифров поток) / 8KHz ~ 48KHz (честота на дискретизация)
G711 A/mu-law			64~128Kbps (скорост на предаване на цифров поток) / 8KHz (честота на дискретизация)	
Изображение	.jpeg, .jpg	Бейзлайн	Резолюция (ШxВ): 15360x8640, 4147200 bytes	
		Прогресивен	Резолюция (ШxВ): 1024x768, 6291456 bytes	
	.png	non-interlace	Резолюция (ШxВ): 9600x6400, 3840000 bytes	
		interlace	Резолюция (ШxВ): 1200x800, 3840000 bytes	
	.bmp		Резолюция (ШxВ): 9600x6400, 3840000 bytes	
Субтитри	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3	
	.srt	-		

## Поддържана DVI резолюция

Когато свързвате устройствата към конекторите на вашия телевизор с помощта на DVI конвертиращия кабел (DVI към HDMI кабел - не е включен в обема на доставката), вземете предвид следната информация относно резолюцията.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

## Cuprins

Informații despre siguranță .....	93
Funcții .....	94
Specificații .....	94
Telecomandă RC 1912 (în funcție de model) .....	95
Telecomandă RC 4800 (în funcție de model) .....	96
Telecomandă RC 4875 (în funcție de model) .....	97
Butoane TV și funcționale (în funcție de model) ...	99
Conectarea la sursa de curent .....	99
Conexiune antenă .....	99
Informații legate de mediu .....	99

Prima instalare (în funcție de model) .....	100
Media Playback prin intrare USB .....	101
Reguli generale de utilizare a televizorului .....	103
Depanare & Sfaturi .....	104
Funcțiile de conectivitate (în funcție de model) ..	105
Formate de fișiere compatibile cu modul USB ...	109
Rezoluțiile DVI suportate .....	110

## Informații despre siguranță

### ATENȚIE

#### RISC DE ELECTROCUTARE NU DESCHIDEȚI

**ATENȚIE:** PENTRU A REDUCE RISCUL DE ELECTROCUTARE, NU ÎNDEPĂRTAȚI CARCASA (SAU CAPACUL DIN SPATE), ÎN INTERIOR NU EXISTĂ PIESE CE POT FI REPARATE DE CĂTRE UTILIZATOR. LUCRĂRILE DE SERVICE TREBUIE REALIZATE DE PERSONAL DE SERVICE CALIFICAT.

**Nu folosiți televizorul în condiții extreme de ambient, deoarece televizorul ar putea fi deteriorat.**



În cazul unor condiții meteorologice extreme (furtuni, fulgere) și perioadelor lungi de inactivitate (atunci când plecați în concediu), deconectați televizorul de la rețeaua electrică. Ștecherul de la rețea este utilizat pentru a deconecta televizorul de la rețea și, prin urmare, trebuie să fie în permanență utilizabil.



Acest semn este prezent oriunde există informații foarte importante despre funcționarea și întreținerea echipamentului în documentația care îl însoțește.

**Notă:** *Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a utiliza funcțiile asociate.*



**IMPORTANT - Citiți toate aceste instrucțiuni înainte de a instala sau utiliza televizorul**

**⚠️ AVERTISMENT:** Nu permiteți persoanelor (inclusiv copii) cu dizabilități fizice, senzoriale sau mentale sau a celor lipsite de experiență și/sau nefamiliarizate sau utilizeze dispozitivele electrice nesupravegheate.

- Pentru a asigura o ventilație bună, lăsați un spațiu liber de cel puțin 10 cm de jur împrejurul televizorului.
- **Nu** obstrucționați gurile de ventilație.
- **Nu** plasați televizorul pe suprafața alunecoasă sau instabilă, acesta ar putea cădea.
- Folosiți acest aparat în climate moderate.
- Cablul de alimentare ar trebui să fie ușor accesibil. **Nu** așezați televizorul, mobila etc. pe cablul de alimentare. Un cablu de alimentare deteriorat poate

duce la incendiu sau electrocutare. Manevrați cablul de alimentare din ștecăr, **nu** scoateți televizorul din priză trăgând de cablul de alimentare. Nu atingeți cablul de alimentare/ștecărul dacă aveți mâinile ude, deoarece ați putea provoca un scurtcircuit sau un șoc electric. Nu înnoați cablul de alimentare și nu îl legați de alte cabluri. Atunci când este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit exclusiv de personal calificat.

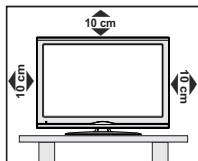
- **Nu** utilizați acest televizor în medii umede sau cu igrasie. Nu vărsați lichide pe televizor. În cazul în care carcasa intră în contact cu lichide, scoateți imediat televizorul din priză și consultați personalul calificat înainte de a-l porni din nou.
- **Nu** expuneți televizorul la lumina directă a soarelui, la flăcări deschise și nu îl așezați lângă surse de căldură puternică, cum ar fi radiatoarele electrice.
- Volumul excesiv în căști și căști auriculare poate duce la pierderea auzului.
- Asigurați-vă că pe televizor nu există surse de foc deschis, precum lumânări aprinse.
- Pentru a evita vătămrile, televizorul trebuie fixat bine de perete, conform instrucțiunilor (dacă această opțiune este disponibilă).
- Ocazional, câțiva pixeli non-activi pot apărea pe ecran ca puncte fixe albastre, verzi și roșii. Atenție, însă: acest efect nu diminuează performanța produsului dvs. Aveți grijă să nu zgâriați ecranul cu unghiile sau cu alte obiecte dure.
- Înainte de a curăța aparatul, scoateți-l din priză. Curățați televizorul utilizând o bucată de pânză moale și uscată.



Avertisment	Pericol de rănire gravă sau deces
Risc de electrocutare	Risc de înaltă tensiune
Atenție	Risc de rănire sau distrugere a obiectelor
Important	Utilizarea corectă a sistemului
Observație	Observațiile suplimentare sunt marcate

## Pregătiri

Pentru a asigura o ventilație bună, lăsați un spațiu liber de cel puțin 10 cm de jur împrejurul televizorului. Pentru a evita defectarea sau apariția situațiilor periculoase, nu puneți obiecte pe televizor. Folosiți acest aparat în climate moderate.



## Funcții

- Televizor color cu telecomandă.
- Televizor digital terestru/prin cablu/prin satelit complet integrat (DVB-T-T2/C/S-S2) (în funcție de model)
- Intrări HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI.
- Intrare USB
- Sistemul meniuri OSD
- Mufă scart pentru dispozitive externe (precum DVD playere, PVR, jocuri video etc.)
- Sistem de sunet stereo.
- Teletext
- Conectare căști.
- Sistem de programare automată.
- Căutare manuală
- Oprire automată după maximum opt ore.
- Oprire automată
- Blocare
- Comutare automată sunet mut atunci când nu există transmisiune.
- Redare NTSC.
- AVL (Limitare automată a volumului).
- PLL (Căutare de frecvență).
- Intrare PC.
- Modul Joc
- Funcție fără imagine
- Înregistrare programe
- Defazare program
- Pixellence
- Ethernet (LAN) pentru conectivitate și servicii Internet
- Compatibilitate cu 802.11n WIFI, integrat sau prin cheie hardware USB
- DLNA

**Funcțiile și caracteristicile pot varia în funcție de model.**

## Specificații

<b>Transmitere la televizor</b>	PAL BG//DK/LL'
<b>Canale receptoare</b>	VHF (BANDĂ I/III) - UHF (BANDĂ U) - HIPERBANDĂ
<b>Număr de canale presetate</b>	1000 (fără satelit) 10000 (cu satelit)
<b>Indicator canal</b>	Afișaj pe ecran
<b>Intrare antenă RF</b>	75 Ohm (instabil)
<b>Tensiune de funcționare</b>	220-240 V CA, 50Hz.
<b>Audio</b>	German-Nicam SRS TruSurround (în funcție de model)
<b>Consum energie electrică</b>	Consultați eticheta din spate
<b>Temperatura și gradul de umiditate de funcționare</b>	de la 0°C până la 40°C, umiditate maximă de 85%

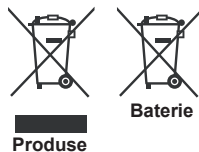
## Informații pentru utilizatori asupra Aruncării Echipamentelor Vechi și a Bateriilor

### [Doar Uniunea Europeană]

Echipamentul care poartă aceste simboluri nu trebuie să fie eliminat ca un deșeu menajer general.

Trebuie să vă adresați unor centre corespunzătoare de reciclare și să căutați sisteme adecvate pentru eliminarea acestor produse.

**Aviz:** Semnul Pb de dedesubtul simbolului pentru baterii indică faptul că bateria conține plumb.



## Avertisment

### DECLARAȚIE PRIVIND MĂRCILE COMERCIALE

Produs sub licența Dolby Laboratories. Dolby și simbolul dublu-D sunt mărci comerciale înregistrate ale Dolby Laboratories.

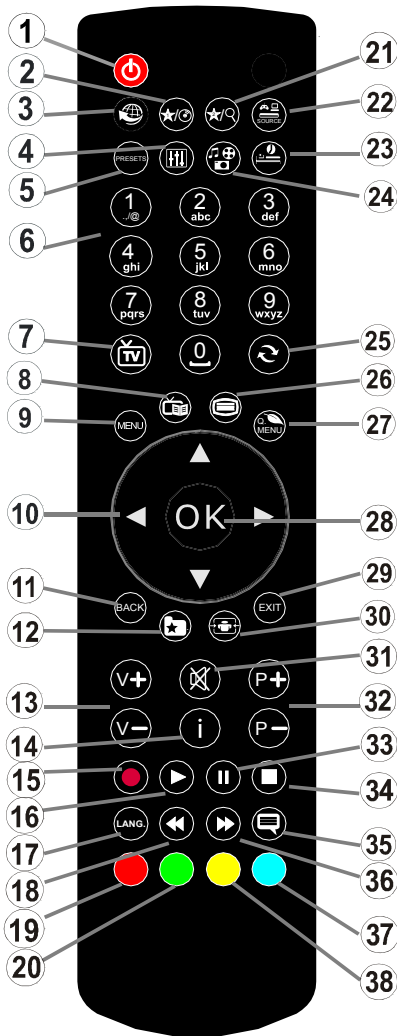


Termenii HDMI și High-Definition Multimedia Interface, și sigla HDMI sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale HDMI Licensing LLC în Statele Unite ale Americii și în alte țări.



## Telecomandă RC 1912 (în funcție de model)

1. **În așteptare:** Pomirea/oprirea televizorului
2. **Butonul meu 1 (\*)**
3. **Internet:** Deschide pagina portalului, unde puteți accesa numeroase aplicații bazate pe internet.
4. **Egalizator:** Comută între modurile egalizatorului
5. **Prestabilite:** Asigură selectarea modului imagine, trece prin mai multe opțiuni de afișare
6. **Butoane cu numere:** Schimbă canalele, introduce un număr sau o literă în caseta de text de pe ecran.
7. **TV:** Afișează lista de canale/comută între diferite tipuri de transmisiuni/comută la sursa TV
8. **Ghid programe electronic (GPE):** Afișează ghidul programe electronic
9. **Meniu:** Afișează meniul televizorului
10. **Butoane de navigare:** Ajută la navigarea în interiorul meniului, al conținutului etc. și afișează subpagina în modul TXT la apăsarea butonului dreapta sau stânga
11. **Înapoi/revenire:** Revine la ecranul anterior, deschide pagina index (în modul TXT)
12. **Canale favorite:** Afișează canalele favorite specificate de utilizator
13. **Volum +/-**
14. **Info:** Afișează informații despre conținutul de pe ecran, prezintă informații ascunse (relevare - în modul TXT)
15. **Înregistrare:** Înregistrează programe
16. **Redare:** Începe redarea mediilor selectate
17. **Limba:** Comută între modurile de sunet (televiziune analogică), afișează și schimbă limba audio/de subtitrare (televiziune digitală, acolo unde această opțiune este disponibilă)
18. **Înapoi rapid:** Derulează cadrele înapoi în cadrul mediilor de redare, ca de exemplu filme
19. **Butonul roșu**
20. **Butonul verde**
21. **Butonul meu 2 (\*)**
22. **Sursă:** Indică toate sursele de transmisiune și de conținut
23. **Repaus:** Programează oprirea automată a televizorului dumneavoastră
24. **Navigatorul media:** Deschide ecranul de navigare media
25. **Comutare:** Asigură trecerea rapidă de la canalele sau sursele anterioare la cele actuale
26. **Text:** Afișează teletextul (acolo unde această opțiune este disponibilă), iar apăsat din nou, suprapune teletextul peste o transmisiune normală (mix)
27. **Meniu rapid:** Afișează o listă de meniuri pentru acces rapid
28. **OK:** Confirmă selecțiile utilizatorului, menține pagina (în modul TXT), vizualizează lista de canale (în modul DTV)
29. **Ieșire:** Închide și iese din meniurile afișate sau revine la ecranul anterior
30. **Ecran:** Modifică raportul de aspect al ecranului
31. **Mut:** Suprimă integral volumul televizorului
32. **Program + / -**
33. **Pauză:** Suspendă derularea suportului media redat, inițiază înregistrarea defazării temporale
34. **Stop:** Oprește mediul aflat în curs de redare
35. **Subtitrări:** Afișează și ascunde subtitrările (acolo unde această opțiune este disponibilă)
36. **Înainte rapid:** Derulează cadrele înainte în cadrul mediilor de redare, ca de exemplu filme
37. **Butonul albastru**
38. **Butonul galben**



### (\*) **BUTONUL MEU 1 ȘI BUTONUL MEU 2:**

Aceste butoane pot avea funcții implicite în funcție de model. Totuși, puteți seta o funcție specială pentru aceste butoane prin acționarea lor timp de cinci secunde atunci când aveți o sursă sau un canal dorit. Un mesaj de confirmare va apărea pe ecran. Acum BUTONUL MEU selectat este asociat cu funcția selectată.

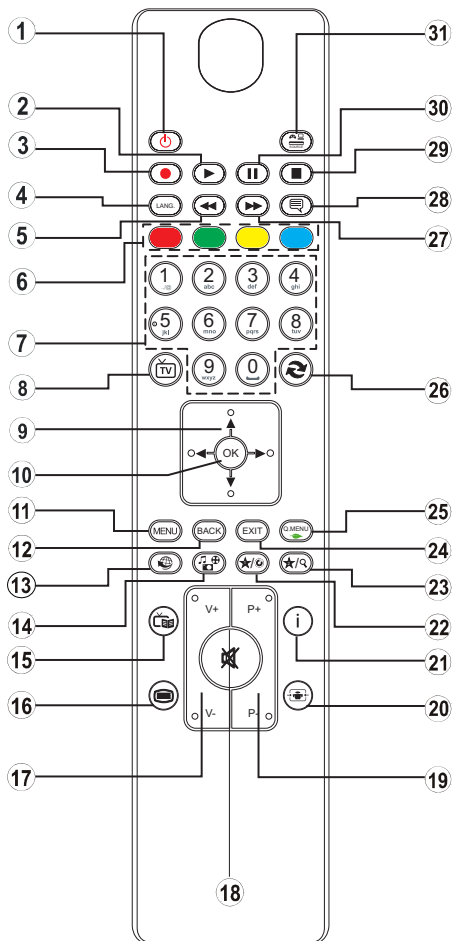
Rețineți faptul că atunci când efectuați **prima instalare**, BUTONUL MEU 1 ȘI 2 va reveni la funcția sa implicită.

Notă: Indicațiile butoanelor funcționale de pe unele ecrane de meniu pot varia în conformitate cu telecomanda televizorului dvs. Urmați funcțiile butoanelor aflate în partea de jos a ecranului.



## Telecomandă RC 4800 (în funcție de model)

1. **În așteptare:** Pornirea/oprirea televizorului
2. **Redare:** Începe redarea mediilor selectate
3. **Înregistrare:** Înregistrează programe
4. **Limba:** Comută între modurile de sunet (televiziune analogică), afișează și schimbă limba audio/de subtitrare (televiziune digitală, acolo unde această opțiune este disponibilă)
5. **Înapoi rapid:** Derulează cadrele înapoi în cadrul mediilor de redare, ca de exemplu filme
6. **Butoane colorate:** Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru funcțiile butoanelor colorate
7. **Butoane cu numere:** Schimbă canalele, introduce un număr sau o literă în caseta de text de pe ecran.
8. **TV:** Afișează lista de canale/comută între diferite tipuri de transmisiuni/comută la sursa TV
9. **Butoane de navigare:** Ajută la navigarea în interiorul meniului, al conținutului etc. și afișează subpaginile în modul TXT la apăsarea butonului dreapta sau stânga
10. **OK:** Confirmă selecțiile utilizatorului, menține pagina (în modul TXT), vizualizează lista de canale (în modul DTV)
11. **Meniu:** Afișează meniul televizorului
12. **Înapoi/revenire:** Revine la ecranul anterior, deschide pagina index (în modul TXT)
13. **Internet:** Deschide pagina portalului, unde puteți accesa numeroase aplicații bazate pe internet.
14. **Navigatorul media:** Deschide ecranul de navigare media
15. **Ghid programe electronic (GPE):** Afișează ghidul programe electronic
16. **Text:** Afișează teletextul (acolo unde această opțiune este disponibilă), iar apăsat din nou, suprapune teletextul peste o transmisiune normală (mix)
17. **Volum +/-**
18. **Mut:** Suprimă integral volumul televizorului
19. **Program + / -**
20. **Ecran:** Modifică raportul de aspect al ecranului
21. **Info:** Afișează informații despre conținutul de pe ecran, prezintă informații ascunse (relevare - în modul TXT)
22. **Butonul meu 1 (\*)**
23. **Butonul meu 2 (\*)**
24. **Ieșire:** Închide și iese din meniurile afișate sau revine la ecranul anterior
25. **Meniu rapid:** Afișează o listă de meniuri pentru acces rapid
26. **Comutare:** Asigură trecerea rapidă de la canalele sau sursele anterioare la cele actuale
27. **Înainte rapid:** Derulează cadrele înainte în cadrul mediilor de redare, ca de exemplu filme
28. **Subtitrări:** Afișează și ascunde subtitrările (acolo unde această opțiune este disponibilă)
29. **Stop:** Oprește mediul aflat în curs de redare
30. **Pauză:** Suspendă derularea suportului media redat, inițiază înregistrarea defazării temporale
31. **Sursă:** Indică toate sursele de transmisiune și de conținut



### (\*) BUTONUL MEU 1 ȘI BUTONUL MEU 2:

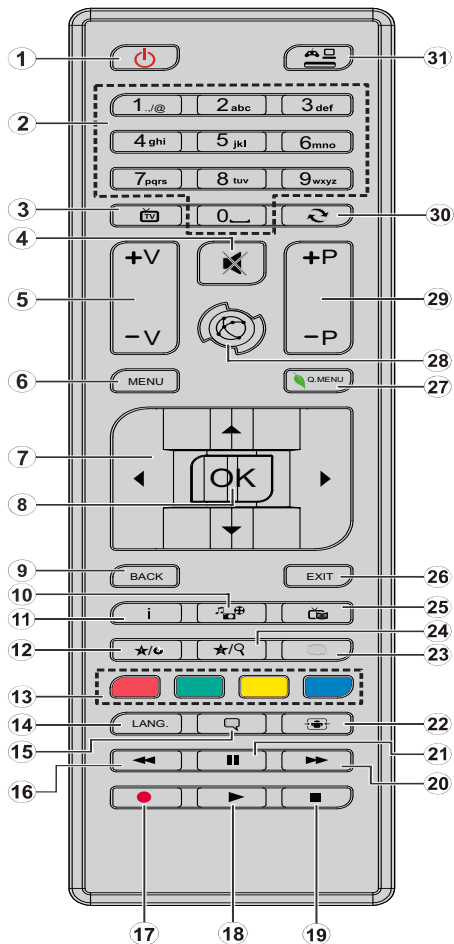
Aceste butoane pot avea funcții implicite în funcție de model. Totuși, puteți seta o funcție specială pentru aceste butoane prin acționarea lor timp de cinci secunde atunci când aveți o sursă sau un canal dorit. Un mesaj de confirmare va apărea pe ecran. Acum BUTONUL MEU selectat este asociat cu funcția selectată.

Rețineți faptul că atunci când efectuați **prima instalare**, BUTONUL MEU 1 ȘI 2 va reveni la funcția sa implicită.

Notă: Indicațiile butoanelor funcționale de pe unele ecrane de meniu pot varia în conformitate cu telecomanda televizorului dvs. Urmați funcțiile butoanelor aflate în partea de jos a ecranului.

## Telecomandă RC 4875 (în funcție de model)

1. **În așteptare:** Pornirea/Oprirea televizorului
2. **Butoane cu numere:** Schimbă canalele, introduce un număr sau o literă în caseta de text de pe ecran.
3. **TV:** Afișează lista de canale/comută între diferite tipuri de transmisiuni/comută la sursa TV
4. **Mut:** Suprimă integral volumul televizorului
5. **Volum +/-**
6. **Meniu:** Afișează meniul televizorului
7. **Butoane de navigare:** Ajută la navigarea în interiorul meniului, al conținutului etc. și afișează subpaginile în modul TXT la apăsarea butonului dreapta sau stânga
8. **OK:** Confirmă selecțiile utilizatorului, menține pagina (în modul TXT), vizualizează lista de canale (în modul DTV)
9. **Înapoi/revenire:** Revine la ecranul anterior, deschide pagina index (în modul TXT)
10. **Browser media:** Deschide ecranul de navigare media
11. **Info:** Afișează informații despre conținutul de pe ecran, prezintă informații ascunse (relevare - în modul TXT)
12. **Butonul meu 1 (\*)**
13. **Butoanele colorate:** Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru funcțiile butoanelor colorate
14. **Limba:** Comută între modurile de sunet (televiziune analogică) și schimbă limba audio/de subtitrare (televiziune digitală, acolo unde această opțiune este disponibilă)
15. **Subtitrări:** Afișează ți ascunde subtitrările (acolo unde această opțiune este disponibilă)
16. **Înapoi rapid:** Derulează cadrele înapoi în cadrul mediilor de redare, ca de exemplu filme
17. **Înregistrare:** Înregistrează programe (facultativ)
18. **Redare:** Începe redarea mediilor selectate
19. **Stop:** Oprește mediul aflat în curs de redare
20. **Înainte rapid:** Derulează cadrele înainte în cadrul mediilor de redare, ca de exemplu filme
21. **Pauză:** Suspendă derularea mediului redat, inițiază înregistrarea defazării temporale
22. **Ecran:** Modifică raportul de aspect al ecranului
23. **Text:** Afișează teletextul (acolo unde această opțiune este disponibilă), iar apăsat din nou, suprapune teletextul peste o transmisiune normală (mix)
24. **Butonul meu 2 (\*)**
25. **Ghid programe electronic (EPG):** Afișează ghidul programe electronic
26. **le\*ire:** Închide și iese din meniurile afișate sau revine la ecranul anterior
27. **Meniu rapid:** Afișează o listă de meniuri pentru acces rapid
28. **Internet:** Deschide pagina portalului, unde puteți accesa numeroase aplicații bazate pe internet.
29. **Programe + / -:**
30. **Comutare:** Asigură trecerea rapidă de la canalele sau sursele anterioare la cele actuale
31. **Sursa:** Indică toate sursele de transmisiune și de conținut























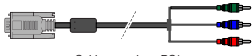
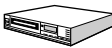













### (\*) BUTONUL MEU 1 ȘI BUTONUL MEU 2:


Aceste butoane pot avea funcții implicite în funcție de model. Totuși, puteți seta o funcție specială pentru aceste butoane prin acționarea lor timp de cinci secunde atunci când aveți o sursă sau un canal dorit. Un mesaj de confirmare va apărea pe ecran. Acum BUTONUL MEU selectat este asociat cu funcția selectată.

Rețineți faptul că atunci când efectuați **prima instalare**, BUTONUL MEU 1 ȘI 2 va reveni la funcția sa implicită.

Notă: Indicațiile butoanelor funcționale de pe unele ecrane de meniu pot varia în conformitate cu telecomanda televizorului dvs. Urmați funcțiile butoanelor aflate în partea de jos a ecranului.

Conector	Tip	Cabluri	Dispozitive
	Conexiune Scart (în spate)		
	Conexiune VGA (în spate)		
AV LATERAL 	Conexiune audio PC/YPbPr (lateral)	 Cabluri PC/YPbPr audio (neinclus)	
	Conexiune HDMI (în spate)		
 SPDIF	Conexiune SPDIF (ieșire coaxială) (în spate)		
AV LATERAL 	Conexiune AV (audio/video) laterală (în lateral)	 Cabluri conexiune AV laterală (neinclus)	
 CĂȘTI	Conexiune căști (în lateral)		
YPBPR 	Conexiune YPbPr Video (în spate)	 Cabluri conexiune PC/ YPbPr (neinclus)	
	Conexiune USB (în lateral)		
 CI	Conexiune CI (în lateral)		
LAN 	Conexiune Ethernet (în spate)	 Cabluri LAN / Ethernet	
ANT. 	Intrarea RF conectează o antenă sau un sistem prin cablu. (în funcție de model)		
SAT 	Intrarea prin satelit (LNB) asigură conexiunea dintre televizorul dumneavoastră și un sistem de satelit. (în funcție de model)		

**NOTĂ:** Atunci când conectați un dispozitiv printr-o intrare YPbPr sau AV laterală, trebuie să utilizați cablurile de conexiune pentru a asigura conexiunea. Consultați ilustrațiile din partea stângă. | Puteți utiliza cablul YPbPr - VGA (nefurnizat) pentru a asigura semnalul YPbPr prin intermediul intrării VGA. | Nu puteți utiliza VGA și YPbPr în același timp. | Pentru a activa sunetul PC/YPbPr, va trebui să conectați intrările audio laterale cu mufele ROȘIE și ALBĂ ale cablului audio PC/YPbPr (neinclus). | Dacă prin intermediul mufei SCART este conectat un dispozitiv extern, televizorul va trece automat la modul AV. | Atunci când recepționați canale DTV (Mpeg4 H.264) sau când vă aflați în modul browser media, ieșirea nu va fi disponibilă prin ieșirea scart. | Atunci când utilizați setul de montare pe perete (disponibil în comerț, dacă nu este furnizat), vă recomandăm să conectați toate cablurile în spatele televizorului înainte de a-l monta pe perete. | Introduceți sau îndepărtați modulul CI numai atunci când televizorul este OPRIT. Trebuie să consultați manualul de instrucțiuni al modulului pentru detalii referitoare la setări. | Intrarea/fiecare intrare USB a televizorului dumneavoastră este compatibilă cu dispozitive de până la 500 mA. Conectarea dispozitivelor cu o valoare a curentului de peste 500 mA poate deteriora televizorul dumneavoastră. | Când conectați un cablu HDMI la televizorul dvs., utilizați numai un cablu HDMI ecranat pentru a garanta o imunitate suficientă împotriva radiațiilor parazite a frecvenței.

 Dacă doriți să conectați un dispozitiv la televizor, asigurați-vă că televizorul și dispozitivul sunt oprite înainte de a realiza orice fel de conexiune. După realizarea conexiunii, puteți porni unitățile și le puteți utiliza.



**În așteptare/pornit**

TV/AV

**Sursă**

-P/CH+

**Programe + / -**

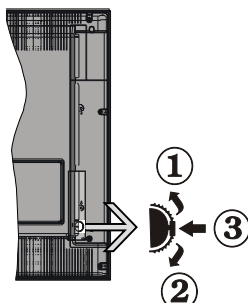
- ▲ +

**Volum +/-**

**Notă:** Apăsați butoanele „-▲” și „▲+” în același timp pentru a vizualiza meniul principal.

-sau-

1. În sus
2. În jos
3. Program/  
Volum/AV/  
buton selectare  
Standby-pornire



**Notă:** Puteți să mișcați butonul în sus sau în jos pentru a ajusta volumul. Dacă doriți să schimbați canalul, apăsați o dată în partea din mijloc a butonului (Poziția 3) și apoi mișcați-l în sus sau în jos. Dacă apăsați de mai multe ori în partea din mijloc a butonului, va fi afișată sursa OSD. Dacă apăsați în mijlocul comutatorului și țineți apăsat câteva secunde; televizorul va intra în modul standby. Ecranul OSD principal nu poate fi afișat prin butoanele de comandă.

## Conectarea la sursa de curent

După despachetare, lăsați televizorul să ajungă la temperatura camerei înainte de a-l conecta la sursa de curent.

## Conexiunea la rețeaua de alimentare:

**IMPORTANT:** Televizorul este conceput pentru a funcționa la 220-240V c.a., 50 Hz.

Introduceți cablul de alimentare în priză. Lăsați un spațiu de cel puțin 10 mm în jurul televizorului.

## Conexiune antenă

Introduceți fișa televizorului cu conexiune prin antenă sau cablu în mufa INTRARE ANTENĂ (ANT) sau fișa de satelit la INTRARE SATELIT (LNB) aflată în partea din spate a televizorului.

Conectorii pentru antenă prin satelit și cablu depind de model.

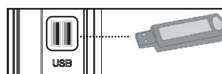
## Conectarea USB

Puteți conecta dispozitive USB la televizor folosind intrarea USB a televizorului. Această funcție vă permite să afișați/redați fișiere JPG, MP3 și video memorate într-un stick USB. Este posibil ca anumite tipuri de dispozitive USB (de exemplu, MP3 player) să nu fie compatibile cu acest televizor. Ar fi indicat să faceți o copie a fișierelor dvs. înainte de a efectua conexiunile la televizor pentru a evita orice posibilă pierdere a datelor. Rețineți faptul că producătorul nu este responsabil pentru stricăciunile aduse fișierelor sau pentru pierderea datelor. Nu scoateți modulul USB în timp ce este redat un fișier.

**ATENȚIE:** Conectarea și deconectarea rapidă a dispozitivelor USB sunt operațiuni riscante. Evitați în special conectarea și deconectarea repetată a unei unități. Acest lucru poate provoca daune fizice playerului USB și, în special, dispozitivului USB.

## Vedere laterală memorie USB

Al doilea port USB este opțional, în funcție de model.



**IMPORTANT:** Televizorul ar trebui să fie închis în timpul conectării sau deconectării unui dispozitiv USB. Conectați dispozitivul dvs. USB la intrarea USB a televizorului. Puteți conecta dispozitive USB la televizor folosind intrarea USB a televizorului.

**Notă:** Este posibil ca anumite tipuri de unități de disc să nu fie acceptate.

## Instalarea bateriilor în telecomandă

Introduceți două baterii de tip AAA/R3 sau echivalente. Scoateți bateria din telecomandă atunci când nu intenționați să utilizați telecomanda pentru o perioadă lungă de timp. Altfel, aceasta ar putea suferi avarii în urma scurgerii bateriilor. Raza de acțiune este de aproximativ 7 metri /23 ft.

## Informații legate de mediu

Acest televizor a fost proiectat având în vedere mediul înconjurător. Pentru a reduce consumul de energie, puteți urma acești pași:

**Dacă setați televizorul în Modul Consum Redus pe Eco, acesta va trece în modul pentru reducerea consumului de energie.** Setările disponibile pentru Modul Consum Redus pot fi găsite în secțiunea Imagine a meniului **System**. Unele setări de imagine nu pot fi modificate.

Dacă se apasă pe butonul Right (dreapta), mesajul „Ecranul va fi oprit în 15 secunde” va fi afișat pe ecran. Selectați **PROCEED** (continuare) și apăsați pe **OK** pentru a opri imediat ecranul. Dacă nu acționați niciun

buton, ecranul se va opri în 15 secunde. Acționați orice buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul. Dacă dezactivați **Power Save Mode** (economisire energie), modul imaginii va fi setat în mod automat ca **Dynamic** (dinamic).

Atunci când nu utilizați televizorul, opriți-l sau deconectați-l de la fișa de conectare la sursa de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Pornirea/oprirea (în funcție de model)

### Pentru a porni televizorul

- Conectați cablul de alimentare la 220-240V AC 50 Hz.
- Apoi LED-ul de **În așteptare** se va aprinde.

Pentru a porni televizorul din modul stand-by:

- Apăsăți butonul **În așteptare, Programe +/-** sau un buton numeric de pe telecomandă.

### Butoanele de comandă de pe televizor (în funcție de model)

- Apăsăți butonul **În așteptare** sau **Programe +/-** de pe televizor. Televizorul se va aprinde.

-sau-

- Apăsăți și țineți apăsat partea de mijloc a comutatorului de control în partea stângă a televizorului până când acesta iese din standby. Televizorul se va aprinde.

### Pentru a opri televizorul (în funcție de model)

- Apăsăți butonul **În așteptare** de pe telecomandă sau apăsați butonul **În așteptare** al televizorului sau apăsați și țineți apăsat comutatorul de control al televizorului până la oprirea acestuia, pentru ca televizorul să treacă pe modul în așteptare (în funcție de model).
- **Pentru a opri televizorul complet, scoateți cablul de alimentare din priză.**

**Observație:** Când televizorul este în modul standby, LED-ul standby poate să lumineze intermitent pentru a indica că una dintre caracteristicile Căutare Standby, Descărcarea prin emisie sau Oprire este activă. Este posibil ca LED-ul să lumineze intermitent atunci porniți televizorul din modul standby.

## Prima instalare (în funcție de model)

Când porniți dispozitivul pentru prima dată, este afișat ecranul pentru selectarea limbii. Selectați limba dorită și apăsați pe butonul **OK**.

În următorul ecran, setați preferințele dumneavoastră cu ajutorul butoanelor de navigare, iar atunci când terminați, apăsați pe **OK** pentru a continua.

### Notă

- În funcție de țara selectată, puteți fi rugat să setați și să confirmați un cod PIN în acest moment. Numărul PIN selectat nu poate fi 0000. Trebuie să-l introduceți dacă sunteți rugat să introduceți un cod PIN pentru acționările ulterioare ale meniului.

Puteți activa opțiunea **modul magazin** în acest moment. Această opțiune va configura setările televizorului pentru cea mai bună calitate de afișare, iar caracteristicile compatibile cu televizorul vor fi afișate în partea de sus a ecranului ca bară de informații. Această opțiune este destinată numai stocării. Vă recomandăm să selectați **modul acasă** pentru utilizarea acasă. Dacă ați selectat **modul magazin**, pe ecran va fi afișat un mesaj de confirmare. Selectați **YES (DA)** pentru a continua. Această opțiune va fi disponibilă în meniul **More (Mai mult)** și poate fi dezactivată/activată ulterior.

Apăsăți pe butonul **OK** de pe telecomandă pentru a continua și un mesaj va fi afișat, întrebându-vă dacă doriți să realizați setările de rețea. Selectați **Yes (da)** și va fi afișat meniul **Network Settings** (setări de rețea). Consultați secțiunea **Conectivitatea** pentru a configura o conexiune cu fir și fără fir. După ce finalizați setările, apăsați pe butonul **OK** pentru a continua.

### Instalarea antenei

Dacă selectați opțiunea **Antenă** din ecranul de selectare a tipului de căutare, televizorul va căuta transmisiuni digitale terestre. După ce toate stațiile disponibile sunt stocate, **Editare a listei de canale** va fi afișată pe ecran.

Apăsăți pe butonul **Menu** pentru a închide **Editare a listei de canale** și a urmări programele TV.

### Instalarea cablului (în funcție de model)

În cazul în care selectați opțiunea **Cablul** și apăsați pe butonul **OK** de pe telecomandă, se va deschide un ecran de confirmare. Selectați **DA** și apăsați pe **OK** pentru a continua. Pentru a anula opțiunea, selectați **NU** și apăsați **OK**. Puteți seta intervalele de frecvență de pe acest ecran. Introduceți intervalul de frecvență manual, cu ajutorul butoanelor numerice. După ce ați terminat, apăsați butonul **OK** pentru a începe căutarea automată.

**Notă:** Durata de căutare se va modifica în funcție de pasul de căutare selectat.

### Instalarea satelitului (în funcție de model)

Dacă selectați opțiunea **Satelit** din ecranul de selectare a tipului de căutare, puteți să setați un satelit și să vizualizați canalele prin satelit. Atunci când selectați instalarea satelitului, meniul **Tip al antenei** va fi afișat. Puteți să selectați **Antenna type ca Direct, Uicable sau comutator DiSeqC** folosind butoanele „◀” sau „▶”.

**Direct:** Dacă aveți un singur receiver și o antenă direct la satelit, selectați acest tip de antenă. După ce ați selectat **Direct**, se va afișa un alt ecran de meniu. Selectați un satelit disponibil și apăsați pe **OK** pentru a scana după servicii. Dacă doriți, valorile implicite ale frecvenței LNB pentru satelitul selectat pot să fie editate înainte de a începe căutarea. Valorile frecvenței pot să fie introduse în două moduri:



4. Valoarea benzii înalte ar trebui să fie „0”, iar valoarea benzii joase ar trebui să fie introdusă.
5. Valorile benzii înalte și joase ar trebui să fie aceleași, astfel încât valoarea să poată să fie folosită în căutare. Dar această valoare nu poate să fie „0”.

Acestea sunt cerințele standard ale căutării LNB unice.

**Sistem Unicable:** Dacă aveți receptori multipli și un sistem unicable, selectați tipul antenei. Apăsăți **OK** pentru a continua. Configurați setările urmând instrucțiunile de pe ecran. Apăsăți pe **OK** pentru a scana după servicii.

**Comutator DiSEqC:** Dacă aveți mai multe antene de satelit și un **comutator DiSEqC**, selectați acest tip de antenă. După ce ați selectat **comutator DiSEqC**, alt ecran de meniu va fi afișat. Puteți să setați patru opțiuni **DiSEqC** (dacă sunt disponibile). Apăsăți pe butonul **VERDE** pentru a scana toți sateliții sau pe butonul **GALBEN** pentru a scana doar sateliții selectați. Pentru a salva și ieși, apăsați pe butonul **OK**.

În timp ce căutarea continuă, va apărea un mesaj care vă va întreba dacă doriți să sortați canalele în funcție de LCN(\*). Selectați **DA** și apăsați pe **OK** pentru a confirma.

(\* *LCN este sistemul de numere de canale logice care organizează transmisiunile disponibile în conformitate cu o secvență de canal recognoscibilă (dacă există).*

*Notă: Nu închideți televizorul în timpul inițializării primei instalări. Unele opțiuni pot să nu fie disponibile, în funcție de țara selectată.*

### Media Playback prin intrare USB

*Aveți posibilitatea să conectați unități de hard disk extern de 2.5 și 3.5 inch (hard disk extern cu sursă de alimentare externă) sau discuri de memorie USB la televizorul dvs. utilizând intrările USB ale acestuia.*

**IMPORTANT!** Realizați o copie de rezervă pentru fișiere pe dispozitivele dumneavoastră de stocare înainte de a le conecta la televizor. Producătorul nu este responsabil pentru daunele aduse fișierelor sau pentru pierderea datelor. Există posibilitatea ca anumite tipuri de dispozitive USB (de ex. MP3 Player) sau discuri/stick-uri de memorie USB să nu fie compatibile cu acest dispozitiv. Televizorul este compatibil cu formatarea FAT32 și NTFS a discurilor, însă înregistrarea nu va fi disponibilă pe discurile formate NTFS.

În timpul formătărilor unităților USB care au un spațiu de stocare de peste 1 TB (Terabit), vă puteți confrunta cu probleme în procesul de formatare.

Așteptați puțin înainte de fiecare conectare și deconectare, deoarece este posibil ca player-ul să citească încă fișierele. Acest lucru poate provoca daune fizice player-ului USB și dispozitivului USB. Nu scoateți modulul USB în timp ce este redat un fișier.

Puteți utiliza huburi USB pentru conectare la intrările USB ale televizorului. În acest caz, se recomandă huburile USB cu sursă de alimentare externă.

Se recomandă utilizarea directă a intrărilor USB ale televizorului dacă intenționați să conectați un hard disk USB.

**Notă:** *Atunci când vizualizați fișiere de tip imagine, meniul Navigatorul media poate afișa numai 1000 fișiere de tip imagine stocate pe dispozitivul USB conectat.*

### Înregistrare cu defazare temporală

Apăsăți pe butonul **Pauză** în timp ce urmăriți o emisiune pentru a activa modul de defazare temporală. În modul de defazare, programul este oprit și înregistrat simultan pe discul USB conectat.

Apăsăți din nou pe butonul **Redare** pentru a realua programul întrerupt de la momentul în care l-ați oprit. Apăsăți pe butonul **Oprire** pentru a opri înregistrarea cu defazare temporală și reveniți la transmisiunile în direct.

Funcția Defazare temporală nu poate fi utilizată atât timp cât televizorul se află în modul radio.

Nu este posibilă utilizarea funcției repede înapoi a defazării înaintea redării cu ajutorul opțiunii repede înainte.

### Înregistrare instantanee






Apăsăți butonul **înregistrare** pentru a începe imediat înregistrarea unui eveniment în timpul vizionării unui program. Puteți să apăsați din nou pe butonul **înregistrare** al telecomenzii pentru a înregistra următorul eveniment din ghid. În acest caz, OSD va afișa evenimentele programate pentru înregistrare. Pentru a anula înregistrarea instantanee, apăsați pe butonul **Oprire**.

Nu este posibilă comutarea canalelor de transmisie sau vizualizarea navigatorului media în timpul înregistrării. În timpul înregistrării unui program sau al defazării temporale, pe ecran este afișat un mesaj de avertizare dacă dispozitivul USB nu funcționează la o viteză suficient de mare.

### Meniu Navigator media

Puteți reda fișiere foto, muzicale și video stocate pe un disc USB conectându-l la televizor. Conectați discul USB la una dintre intrările USB aflate în partea laterală a televizorului. Apăsarea butonului **Menu** atunci când vă aflați în modul **Navigator browser** va accesa opțiunile de meniu **imagine**, **Sunet** și **Setări**. Apăsăți din nou pe butonul **Menu** pentru a închide acest ecran. Puteți să setați preferințele pentru **Navigator browser** folosind meniul **Setări**.



<b>Operarea în modul Repetare/ Selecție aleatorie</b>	
Porniți redarea cu ajutorul butonului <b>Redare</b> și activați 	Toate fișierele din listă vor fi redade continuu în ordinea originală
Porniți redarea cu ajutorul butonului <b>OK</b> și activați 	Același fișier va fi redat în mod continuu (repetat)
Porniți redarea cu ajutorul butonului <b>Redare</b> și activați 	Toate fișierele din listă vor fi redade o dată în ordine aleatorie
Porniți redarea cu ajutorul butonului <b>Redare</b> și activați  	Toate fișierele din listă vor fi redade continuu în aceeași ordine aleatorie.

## Înregistrarea unui program

**IMPORTANT:** Atunci când folosiți o unitate de hard disc USB nouă, este indicat să formatați discul înainte de folosire cu ajutorul opțiunii „**Formatare disc**” a televizorului dumneavoastră.

Pentru a înregistra un program, este necesar să conectați discul USB la televizor atunci când acesta este oprit. Apoi, porniți dispozitivul pentru a activa funcția de înregistrare.

Pentru a utiliza funcția de înregistrare, dispozitivul dumneavoastră USB trebuie să aibă un spațiu liber de 2 GB și să fie compatibil cu USB 2.0. Dacă dispozitivul USB nu este compatibil, va fi afișat un mesaj de eroare.

Pentru a înregistra programe de lungă durată, precum filmele, se recomandă să folosiți unități de hard disc USB (HDD).

Programele înregistrate sunt salvate pe discul USB conectat. Dacă doriți, puteți salva/copia înregistrările pe un computer; totuși, aceste fișiere nu vor putea fi redade pe computer. Puteți reda înregistrările doar cu ajutorul televizorului.

O întârziere Lip Sync poate apărea în timpul defazării temporale. Nu este posibilă înregistrarea radio. Televizorul poate înregistra până la zece ore de programe.

Programele înregistrate sunt împărțite în partiții de 4GB.

Dacă viteza de scriere a discului USB conectat nu este suficientă, înregistrarea ar putea eșua și funcția de defazare ar putea fi indisponibilă.

Este recomandat să folosiți unități hard disc USB pentru înregistrarea programelor HD.

Nu deconectați unitatea USB/HDD în timpul înregistrării. Acest lucru ar putea avaria unitatea USB/HDD conectată.

Dacă un cablu AC este deconectat atunci când există o setare activă a cronometrului de înregistrare USB, aceasta va fi anulată.

Sunt suportate mai multe partiții. Sunt suportate maxim două partiții diferite. Prima partiție a discului USB este utilizată pentru funcțiile PVR ready. Acesta trebuie formatată ca primă partiție pentru a fi folosită pentru funcțiile PVR ready.

E posibil ca unele pachete să nu fie înregistrate din cauza problemelor de semnal, deci uneori imaginea s-ar putea bloca în timpul redării.

Tastele de înregistrare, redare, pauză, afișare (pentru PlaylistDialog) nu pot să fie folosite cât timp teletextul este activ. Dacă o înregistrare începe din cronometru atunci când este pornit teletextul, acesta este oprit, în mod automat. De asemenea, utilizarea teletextului este dezactivată în timpul unei înregistrări sau unei redări.

## Vizualizarea programelor înregistrate

Selecționați **înregistrări** din meniul **Navigator browser**. Selecționați un element înregistrat din listă (dacă a fost înregistrat anterior). Apăsăți pe butonul **OK** pentru a vizualiza **Opțiuni de redare**. Selecționați o opțiune și apăsați pe butonul **OK**.

**Notă:** Nu veți putea accesa meniul principal și elementele meniului în timpul redării.

Apăsăți pe butonul **Stop** pentru a opri redarea și a reveni la meniul **înregistrări**.

## Încet înainte

Dacă apăsați pe butonul **Pauză** atunci când urmăriți programe înregistrate, va fi disponibilă funcția de redare încet înainte. Puteți să folosiți butonul **Rapid advance** (avans rapid) pentru a avansa încet. Apăsăți butonul **Rapid advance** consecutiv pentru a modifica viteza de avansare.

## Configurare înregistrări

Selecționați articolul **Recording Configuration** (configurare a înregistrării) din meniul **System>Settings** (setări) pentru a configura setările înregistrărilor.

**Formatare disc:** Puteți utiliza funcția **Format Disk** (formatare a discului) pentru a formata discul USB conectat. Pentru a putea utiliza funcția **Format Disk** (**Formatare disc**).

**Notă:** Codul PIN implicit poate să fie setat la **0000** sau **1234**. Dacă ați definit codul PIN (este solicitat în funcție de țara selectată) în timpul **primei instalări**, folosiți codul PIN pe care l-ați definit.

**IMPORTANT:** Formatarea unității USB va duce la ștergerea TUTUROR datelor de pe acesta, sistemul de fișiere fiind convertit la FAT32. În majoritatea cazurilor, erorile de funcționare vor fi soluționate după formatare, însă veți pierde TOATE datele.

Dacă mesajul “USB disk writing speed too slow to record” (viteza de scriere a unității USB e prea lentă) apare pe ecran în timp ce începeți înregistrarea, încercați să o reporniți. Dacă apare în continuare aceeași eroare, este posibil ca discul USB să nu îndeplinească cerințele de viteză. Încercați să conectați alt disc USB.

## CEC și CEC RC Passthrough (în funcție de model)

Această funcție vă permite să controlați dispozitivele cu CEC activat care sunt conectate prin porturile HDMI folosind telecomanda televizorului.

Opțiunea **CEC** din meniul **Settings>Other Settings** (setări>alte setări) ar trebui să fie setată ca **Enabled** (activată) la început. Apăsați pe butonul **Source** (sursă) și selectați intrarea HDMI a dispozitivului CEC conectat din meniul **Source List** (listă a surselor). Atunci când noul dispozitiv sursă CEC este conectat, va fi enumerat în meniul surselor cu propriul nume în locul numelui portului HDMI conectat (precum DVD Player, Recorder 1 etc.).

Telecomanda televizorului poate să efectueze automat principalele funcții după ce sursa HDMI conectată a fost selectată.

Pentru a încheia această operațiune și a controla televizorul din nou prin telecomandă, apăsați și țineți apăsat timp de 3 secunde butonul „0-zero” de pe telecomandă. Sau, apăsați pe butonul **Quick Menu** (meniu rapid) de pe telecomandă, selectați **CEC RC Passthrough** și setați ca **Off** (oprit) prin apăsarea butonului la stânga sau la dreapta. Această funcție poate, de asemenea, să fie activată sau dezactivată în cadrul meniului **Settings>Other Settings** (setări>alte setări).

Televizorul este compatibil și cu funcția ARC (Audio Return Channel - canal de retur al semnalului audio). Această funcție este o legătură audio menită să înlocuiască alte cabluri dintre televizor și sistemul audio (receptor A/V sau sistem de difuzoare).

Atunci când ARC este activ, televizorul nu face ca alte ieșiri audio să fie automat fără sunet. Deci, va trebui să reduceți manual volumul televizorului la zero, dacă doriți să auziți semnalul audio de la dispozitivul audio conectat (la fel ca alte ieșiri audio optice sau digitale coaxiale). Dacă doriți să schimbați nivelul de volum al dispozitivului conectat, ar trebui să selectați acel dispozitiv din lista surselor. În acest caz, tastele de control al volumului sunt asociate dispozitivului audio conectat.

## Controlul audio al sistemului

Permite ca un amplificator/receptor audio să fie folosit cu televizorul. Volumul poate să fie controlat folosind telecomanda televizorului. Pentru a activa această funcție, setați opțiunea **Speakers** (difuzoare) din meniul **System>Settings>More** (Sistem >Setări>>Mai mult) ca Amplifier (amplificator). Difuzoarele televizorului vor fi fără sunet, iar sunetul sursei urmărite va fi furnizat de la sistemul de sunet conectat.

**Notă:** Dispozitivul conectat ar trebui să fie compatibil cu funcția de control audio al sistemului și opțiunea **CEC** ar trebui să fie setată ca **Enabled** (activată).

## Manualul electronic (în funcție de model)

În Manualul electronic puteți găsi instrucțiuni privind funcțiile televizorului dumneavoastră.

Pentru a utiliza manualul electronic, apăsați pe butonul **Info** atunci când meniul principal este afișat pe ecran.

Selectați o categorie dorită folosind butoanele de navigare. Fiecare categorie include subiecte diferite. Selectați un subiect și apăsați butonul **OK** pentru a citi instrucțiunile.

Pentru a închide ecranul Manual electronic, apăsați butonul **Exit**.

**Notă:** Conținutul Manualului electronic poate varia în funcție de model.

## Reguli generale de utilizare a televizorului

### Folosirea listei de canale

Televizorul sortează toate posturile stocate în **Listă de canale**. Puteți să editați această listă de canale, să setați stațiile favorite sau active ce vor fi enumerate cu ajutorul opțiunilor **Listă de canale**.

### Configurarea Setări parentale

Accesul copiilor la anumite programe, canale sau meniuri poate fi blocat cu ajutorul sistemului de control.

Pentru a afișa opțiunile de blocare a accesului copiilor, trebuie să introduceți numărul PIN. După introducerea numărului PIN corect, va fi afișat **meniul de blocare a accesului copiilor**.

**Blocarea meniului:** Setările acestui meniu permit sau blochează accesul la meniu.

**Blocarea de vârstă:** Atunci când este setată această opțiune, televizorul obține informațiile referitoare la vârstă de la emițător și dacă nivelul de vârstă este dezactivat, se restricționează accesul la acea emisiune.

**Notă:** Dacă opțiunea de țară din prima instalare este setată ca Franța, Italia sau Austria, blocarea de vârstă va fi setată implicit ca 18.

**Blocarea accesului copiilor:** Când este selectată această opțiune, televizorul poate fi controlat doar prin intermediul telecomenzii. În acest caz, butoanele de pe panoul de comandă nu vor funcționa.

**Setarea PIN:** Definește un nou număr PIN.

**Notă:** Codul PIN implicit poate să fie setat la 0000 sau 1234. Dacă ați definit codul PIN (este solicitat în funcție de țara selectată) în timpul primei instalări, folosiți codul PIN pe care l-ați definit.

Unele opțiuni pot să nu fie disponibile, în funcție de țara selectată la prima instalare.

## Ghid programe electronic (GPE)

Unele canale trimit informații despre programele lor de emisiuni. Apăsați pe butonul **Epg** pentru a vizualiza meniul EPG.

**Butonul Roșu (Ziua anterioară):** Afișează programele zilei anterioare.

**Butonul Verde (Ziua următoare):** Afișează programele zilei următoare.

**Butonul galben (zoom):** Apăsați pe butonul **galben** pentru a vizualiza evenimentele într-un interval temporal mai larg.

**Butonul Albastru (Filtru):** Afișează opțiunile de filtrare.

**SUBTTL:** Apăsați pe butonul **Subtitrări** pentru a vizualiza meniul Selectare a genului. Folosind această funcție, puteți căuta în baza de date a ghidului de programe în conformitate cu genul selectat. Informațiile disponibile în ghidul de programe vor fi căutate și rezultatele ce corespund criteriilor dumneavoastră vor fi evidențiate.

**Butonul info:** Afișează informații detaliate referitoare la programele selectate.

**Butoane numerice (Salt):** Salt la canalul preferat direct prin intermediul butoanelor numerice.

**OK:** Afișează opțiunile de program.

**Butonul text (căutare):** Afișează meniul **Căutare a ghidului**.

**Butonul Swap (Acum):** Afișează evenimentul actual de pe canalul evidențiat.

**Buton de înregistrare:** Televizorul va începe să înregistreze programul selectat. Puteți apăsa din nou pentru a opri înregistrarea.

**IMPORTANT:** *Conectați un disc USB la televizorul dumneavoastră cu televizorul oprit. Apoi, porniți dispozitivul pentru a activa funcția de înregistrare.*

*Notă: Nu puteți schimba programul sau sursa în timpul înregistrării.*

**Opțiuni de program**

În meniul EPG, apăsați pe butonul **OK** pentru a deschide meniul **Opțiuni de eveniment**.

**Selectarea canalului:** În mediul GPE, folosind această opțiune, puteți comuta pe canalul selectat.

**Cronometru pentru înregistrarea/ștergerea înregistrării:** După ce ați selectat un program din meniul **EPG**, apăsați pe butonul **OK**. Selectați opțiunea **înregistrare** și apăsați pe butonul **OK**. După efectuarea acestei operațiuni, va fi programată o înregistrare a programului selectat.

Pentru a anula o înregistrare deja setată, selectați programul, apăsați pe butonul **OK** și selectați opțiunea **Ștergere a cronometrului de înregistrare**. Înregistrarea va fi anulată.

*Notă: Nu este posibilă înregistrarea a două programe în același timp.*

**Setarea cronometrului/ștergerea cronometrului:** După ce ați selectat un program din meniul EPG, apăsați pe butonul **OK**. Selectați opțiunea **Setare**

**a cronometrului pentru eveniment** și apăsați pe butonul **OK**. Puteți seta un cronometru pentru programele viitoare. Pentru a anula un cronometru deja setat, selectați programul și apăsați pe butonul **OK**. Apoi selectați opțiunea **Ștergere a cronometrului**. Cronometru va fi anulat.

## Actualizare software

Televizorul dumneavoastră are capacitatea de a găsi și a efectua automat actualizări prin intermediul semnalului emisie sau prin internet.

## Căutarea actualizării software prin interfața pentru utilizator

În meniul principal, selectați **System>Settings** (Sistem>Setări) și apoi **More (Mai multe)**. Navigați la **Software Upgrade** (actualizare software) și apăsați pe butonul **OK**. În meniul **Upgrade Options** (opțiuni de actualizare), selectați **Scan for upgrade** (scanare pentru actualizare) și apăsați pe butonul **OK** pentru a verifica dacă există noi actualizări software.

Dacă este găsită o actualizare nouă, televizorul va începe să o descarce. După ce descărcarea se termină, confirmați întrebarea legată de repornirea televizorului apăsând pe butonul **OK** pentru a trece la operația de repornire.

## Modul căutare și actualizare 3 AM

Televizorul dumneavoastră va căuta noi actualizări la ora 3:00 dacă opțiunea **Scanare automată** din meniul **Opțiuni de actualizare** este **Activată**, iar televizorul este conectat la semnalul unei antene sau la internet. Dacă o nouă aplicație software este găsită și descărcarea reușește, va fi instalată la următoarea pornire a televizorului.

*Notă: Nu scoateți cablul de alimentare atunci când ledul clipește în timpul procesului de repornire. Dacă televizorul dumneavoastră nu pornește după actualizare, deconectați televizorul, așteptați două minute și conectați-l înapoi.*

## Depanare & Sfaturi

### Televizorul nu pornește

Verificați cablul de alimentare și asigurați-vă că este introdus corespunzător în priza de pe perete. Verificați dacă bateriile nu sunt descărcate. Apăsați butonul alimentare de pe televizor.

### Imagine slabă

- Verificați dacă ați selectat sistemul TV corect.
- Nivelul scăzut al semnalului poate determina o distorsiune a imaginii. Verificați conexiunea prin antenă.
- În cazul în care ați efectuat căutarea manual, verificați dacă ați introdus frecvența de canal corectă.
- Calitatea imaginii se poate degrada atunci când la televizor sunt conectate două dispozitive în același timp. În acest caz, deconectați una dintre ele.

## Fără imagine

- Aceasta înseamnă că televizorul dumneavoastră nu recepționează nicio transmisiune. De asemenea asigurați-vă că a fost selectată sursa corectă.
- Antena este conectată corespunzător?
- Cablul antenei este deteriorat?
- Sunt utilizate fișe corespunzătoare pentru conectarea antenei?
- În cazul în care aveți îndoieli, consultați distribuitorul dumneavoastră.

## Fără sunet

- Verificați dacă sonorul televizorului a fost dezactivat. Acționați pe butonul **Mut** sau creșteți volumul pentru a verifica.
- Sunetul provine doar de la un difuzor. Verificați setările de echilibrare din meniul sunetului.

## Telecomandă - nicio funcționare

- Bateriile pot fi descărcate. Înlocuiți bateriile.

## Surse de intrare - nu pot fi selectate

- În cazul în care nu puteți selecta o sursă de intrare, este posibil să nu fie conectat niciun dispozitiv. În caz contrar,
- În cazul în care ai încercat să conectați un dispozitiv, verificați cablurile și conexiunile AV.

## Înregistrare indisponibilă

Pentru a înregistra un program, este necesar să conectați discul USB la televizor atunci când acesta este oprit. Apoi, porniți dispozitivul pentru a activa funcția de înregistrare. Dacă nu puteți înregistrarea, încercați să opriți televizorul și apoi să reintroduceți dispozitivul USB.

## Unitatea USB e prea lentă

Dacă mesajul „Unitatea USB e prea lentă” apare pe ecran în timp ce începeți înregistrarea, încercați să o reporniți. Dacă apare în continuare aceeași eroare, este posibil ca discul USB să nu îndeplinească cerințele de viteză. Încercați să conectați alt disc USB.

### Funcțiile de conectivitate (în funcție de model)

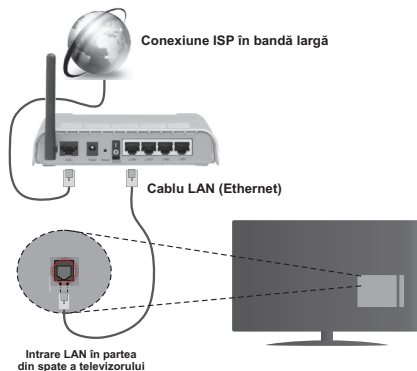
## Conectarea televizorului la rețeaua de acasă

Funcția de conectivitate permite conectarea televizorului la o rețea de acasă pe cablu sau fără cablu. Puteți folosi acest sistem de rețea pentru a vă conecta la portalul de internet și pentru a accesa fotografiile, fișiere video și audio care sunt stocate pe un server media și pentru a le reda/afișa pe televizorul dumneavoastră.

### Conectivitate prin cablu

Conectați televizorul la un modem/router cu ajutorul cablului LAN (nu este inclus în pachet). Selectați **tip de rețea** ca **Wispozitiv cu fir** în meniul **Setări**

de rețea. Selectați **Rețea**, apăsați pe butoanele la stânga sau la dreapta și setați ca **Activată** pentru conectare.



### Conectivitate wireless

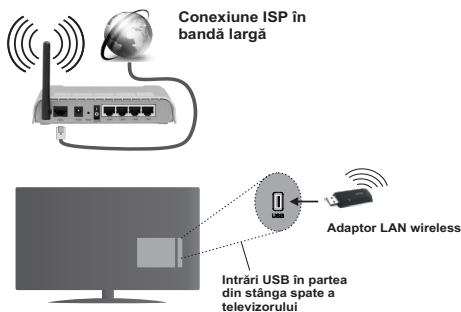
**IMPORTANT:** Dacă televizorul dumneavoastră nu are funcția wifi inclus, cheia hardware USB „Veezy 200” este necesară pentru a folosi funcțiile rețelei wireless.

Pentru a conecta televizorul la o rețea de domiciliu fără fir, trebuie doar să selectați **Tip de rețea** ca **Dispozitiv fără fir** din meniul **Setări de rețea**. Selectați **Rețea**, apăsați pe butoanele la stânga sau la dreapta și setați ca **Activată** pentru conectare. Televizorul va căuta rețelele disponibile. Selectați rețeaua dorită și apăsați butonul **OK**. Televizorul are integrat un sistem WLAN și nu necesită dispozitive suplimentare pentru a se conecta la o rețea fără fir.

### Pentru modelele cu sistem WLAN inclus:



## Pentru modelele fără sistem WLAN inclus:



### Utilizarea funcției de conectivitate

PC/HDD/Media Player sau orice alte dispozitive care sunt compatibile DLNA 1.5 ar trebui utilizate cu conexiune cablată pentru o calitate mai bună a redării.

Instalați programul Nero Media Home (<http://www.nero.com/mediahome-tv>) pe calculatorul dvs. pentru a-l utiliza ca server media.

Pentru modelele fără sistem wifi inclus, conectați adaptorul wireless la una din intrările USB ale televizorului.

Utilizând tipul de conexiune fără fir, țineți cont de faptul că televizorul nu se poate conecta la rețele cu SSID ascunse.

### Configurarea setărilor de Rețea

Setările de rețea ale televizorului includ opțiuni de conexiune cablată sau wireless. În cazul în care conectați televizorul printr-o intrare ethernet, selectați **tip de rețea ca dispozitiv cu fir**. Selectați opțiunea **dispozitiv fără fir** dacă doriți să conectați televizorul la rețeaua fără fir.

După selectarea **tip de rețea**, **rețea**, apăsați pe butoanele la stânga sau la dreapta și setați ca **activată** pentru conectare.

Puteți să apăsați pe butonul **GALBEN** pentru a scana rețelele disponibile pentru conexiunea fără fir. Ulterior, se va afișa o listă cu rețele disponibile. Selectați rețeaua dorită din listă și apăsați pe **OK**.

Dacă rețeaua selectată este protejată cu o parolă, introduceți codul corect. Puteți, de asemenea, să utilizați tastatura virtuală pentru a introduce parola.

Așteptați până când adresa IP este afișată pe ecran. Acest lucru înseamnă că respectiva conexiune este acum stabilită.

Pentru deconectarea de la o rețea, ar trebui să selectați **rețea**, să selectați butoanele la stânga și la dreapta și să setați ca **dezactivată**.

### Informații cu privire la elementele din meniu

**Tip rețea:** Tipul rețelei poate fi selectat ca dispozitiv cu fir sau fără fir, în funcție de conexiunea activă cu televizorul.

**Rețeaua:** Selectați **Rețea**. Apăsați pe butoanele la stânga sau la dreapta și stabiliți ca **Activată** pentru a permite conectarea.

**Stare configurare:** Această secțiune afișează starea conexiunii.

**Adresă IP:** Dacă o conexiune este disponibilă, adresa IP va fi afișată în această secțiune. Dacă doriți să configurați preferințele adresei IP, apăsați butonul **VERDE** și comutați la modul avansat.

### Conectarea la telefonul mobil prin WiFi

Dacă dispozitivul dvs. mobil este dotat cu caracteristica WiFi, îl puteți conecta la televizorul dvs. cu ajutorul unui router, pentru a accesa conținutul dispozitivului. Pentru acest lucru, dispozitivul mobil trebuie să aibă un software de partajare corespunzător.

Conectați telefonul mobil la router / modem și apoi activați software-ul de partajare de pe acesta. Apoi, selectați fișierele pe care doriți să le partajați cu televizorul.

În cazul în care conexiunea este stabilită corect, acum ar trebui să puteți accesa fișierele partajate de pe telefon cu ajutorul Navigatorului media al televizorului.

Intrați în meniul Navigatorul media și OSD-ul de selectare a dispozitivului de redare va fi afișat. Selectați dispozitivul mobil și apăsați pe butonul **OK** pentru a continua.

Dacă funcția este disponibilă, puteți descărca aplicația pentru telecomandă virtuală de pe serverul furnizorului de servicii al telefonului mobil. Puteți controla televizorul cu ajutorul dispozitivului dvs. mobil folosind această aplicație. Pentru aceasta, activați funcția **Telecomandă virtuală** din meniul **System>Settings>More** apăsând butonul **la stânga** sau **la dreapta**. Conectați televizorul și dispozitivul mobil la aceeași rețea și porniți aplicația.

**Notă:** Este posibil ca această funcție să nu fie suportată de unele dispozitive mobile.

### Utilizarea serviciului de rețea DLNA

Standardul DLNA vă permite să vizualizați și să redați poze, muzică, videoclipuri salvate pe serverul media DLNA conectat la rețeaua domestică.

**Instalați programul Nero Media Home (pentru computere sau laptopuri) sau un program adecvat de partajare (pentru alte dispozitive)**

Funcția DLNA nu poate fi utilizată dacă programul serverului nu este instalat pe computerul dumneavoastră. Pregătiți computerul cu programul Nero Media Home furnizat. Instalați aplicația corespunzătoare pe dispozitivul dvs. mobil

**Activați funcția Media Renderer.**

Apăsați pe butonul **MENU**. Selectați **System>Settings** și apăsați pe **OK**. Selectați **Media Renderer** și setați ca **Activat**.



## Conectarea la o rețea cablată sau wireless

Consultați capitolul anterior pentru informații detaliate.

### Redare fișiere partajate prin intermediul Navigatorul media

Selecțiați **Navigatorul media** din meniul principal și apăsați pe **OK**. Browserul media va fi afișat.

Compatibilitatea DLNA este disponibilă numai în modul **Folder**. Pentru a activa modul folder, mergeți la fila **Setări** din ecranul Navigatorul media principal și apăsați pe **OK**. Selecțiați **Stil de vizualizare** și setați ca **Folder**. Apăsați pe butonul **BACK** pentru a merge la meniul superior. Selecțiați tipul de media dorit și apăsați pe **OK**.

În cazul în care configurațiile de partajare sunt setate corespunzător, următorul mesaj OSD va fi afișat după selectarea tipului de media dorit. Selecțiați serverul media sau rețeaua la care doriți să vă conectați și apăsați pe **OK**.

Fișierele subtitrare nu rulează dacă vizualizați videoclipuri din rețea prin DLNA.

Puteți conecta un singur televizor cu DLNA la aceeași rețea. În cazul în care apar probleme în cadrul rețelei DLNA, vă rugăm deconectați televizorul de la priza din perete și apoi reconectați-l. Modul tur și saltul nu sunt compatibile cu funcția DLNA.

Este posibil ca unele computere să nu poată utiliza funcția DLNA din cauza setărilor de administrator și de securitate (cum ar fi computerele de serviciu).

### Portal Internet

Funcția portal adaugă televizorului o funcție care vă permite să conectați un server la internet și să vizualizați conținutul furnizat de acest server prin intermediul conexiunii la internet. Funcția portal vă permite să vizualizați muzică, videoclipuri, clipuri sau conținut web cu comenzi rapide definite. Dacă puteți vizualiza acest conținut fără întreruperi depinde de viteza conexiunii furnizată de furnizorul de servicii de internet.

Apăsați pe butonul „**Internet**” de pe telecomandă pentru a deschide pagina portalului de internet. Veți vedea pictogramele aplicațiilor și serviciilor disponibile pe ecranul portalului. Utilizați butoanele de navigare de pe telecomandă pentru a selecta aplicația dorită. Puteți vizualiza conținutul dorit apăsând OK după selectare. Apăsați butonul BACK/RETURN pentru a reveni la ecranul anterior sau EXIT pentru a părăsi portalul internet

**Notă:** Posibile probleme asociate aplicației pot fi din cauza furnizorului serviciului conținut.

Conținutul și interfața serviciului pot fi modificate în orice moment fără notificare prealabilă.

### Deschidere navigator

Funcția de deschidere navigator este una din aplicațiile portalului care oferă accesul la internet. Selecțiați sigla browserului de internet de pe pagina portalului și apăsați pe **OK** pentru a lansa browserul. Siglele unor pagini predefinite de internet vor fi afișate. Puteți selecta una din acestea pentru acces rapid sau puteți introduce adresa URL a unei pagini de internet în bara de adrese din partea superioară a ecranului. Pentru a căuta pe internet, introduceți un cuvânt cheie în caseta de dialog și mutați cursorul pe pictograma de căutare folosind butoanele de navigare de pe telecomandă, apoi apăsați pe **OK**.

### Smart Center

Smart Center este o aplicație mobilă care funcționează pe platforme iOS și Android. Cu ajutorul tabletei sau telefonului, puteți să transmiteți cu ușurință emisiunile și programele favorite transmise în direct de pe televizorul dumneavoastră inteligent folosind tehnologia **FollowMe TV**. De asemenea, puteți să lansați aplicațiile portalului dumneavoastră, să utilizați tableta ca telecomandă pentru televizor și să partajați fișiere media.

Pentru a utiliza funcțiile Smart Center, conexiunile trebuie să fie realizate în mod corespunzător. Asigurați-vă că televizorul și dispozitivul mobil sunt conectate la aceeași rețea.

Pentru funcțiile **FollowMe TV** și partajare a fișierelor media, opțiunea **Media Renderer** din meniul **System>Settings>More** al televizorului dumneavoastră ar trebui să fie activată.

Descărcați aplicația Smart Center adecvată pe dispozitivul dumneavoastră mobil din magazinul de aplicații de pe internet și lansați-o pentru a începe utilizarea.

**Notă:** Posibilitatea de a folosi toate funcțiile acestei aplicații depinde de funcțiile televizorului dumneavoastră.



**Compatibilitatea semnalului AV și HDMI**

Sursă	Semnale compatibile	Disponibil	
EXT (SCART)	PAL 50/60	O	
	NTSC 60	O	
	RGB 50/60	O	
AV lateral	SECAM	O	
	PAL 50/60	O	
	NTSC 60	O	
YPbPr	SECAM	O	
	480i, 480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz,60Hz	O
HDMI	1080i	50Hz,60Hz	O
	480i	60Hz	O
	480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz,60Hz	O
	1080p	24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz	O

(X: indisponibil, O: disponibil)

În anumite cazuri, este posibil ca un semnal să nu fie afișat corect pe televizor. Problema poate fi reprezentată de o incompatibilitate cu standardele a echipamentului sursă (DVD, casetă superioară, etc. ). Dacă vă confrunțați cu o astfel de problemă, contactați dealerul dumneavoastră și producătorul echipamentului sursă.

**Moduri tipice de afișare la PC**

Următorul tabel prezintă câteva moduri tipice de afișare a imaginii. Televizorul dumneavoastră s-ar putea să nu suporte mai multe rezoluții.

Index	Rezoluție	Frecvență
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz
38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz

## Formate de fișiere compatibile cu modul USB

Suport	Extensie	Format	Note	
Video	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2, H.264, VC1, AVS, MVC	H.264: 1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC: 1080P@ 24fps Altele: 1080P@30 fps - 50 Mbit/s	
	.vob	MPEG2	1080P@30fps 50Mbit/sec	
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264: 1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.mp4, .mov	MPEG4, XviD, H.264	H.264: 1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264: 1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec	
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264: 1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 40Mbit/sec	
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20Mbit/sec	
	.asf, .wmv	VC1	1080P@30fps, 50Mbit/sec	
Audio	.mp3	MPEG1/2 Layer 1/2/3 (MP3)	Layer1: 32 Kbps ~ 448 Kbps (rată de biți)/16 KHz ~ 48 KHz (rată de eșantionare) Layer2: 8 Kbps ~ 384 Kbps (rată de biți)/16 KHz ~ 48 KHz (rată de eșantionare) Layer3: 8Kbps ~ 320Kbps (rata de transfer) / 16KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)	
	.wav	LPCM		
	.WMA/ ASF	WMA, WMA Pro	WMA: 128 bps ~ 320 Kbps (rată de biți)/8 KHz ~ 48 Khz (rată de eșantionare) WMA Pro: < 768 kbps (rată de biți)/ ~ 96 KHz (rată de eșantionare)	
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Format liber (rata de transfer) / 8KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)	
	.pcm	PCM	8Kbps ~ 320Kbps (rata de transfer) / 16KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)	
	(compatibil exclusiv cu fișiere video)	AC3		32 Kbps ~ 640 Kbps (rata de transfer) / 32KHz, 44,1 KHz, 48 KHz (rata de eșantionare)
		EAC3		32Kbps ~ 6 Mbps (rata de transfer) / 32KHz, 44,1 KHz, 48 KHz (rata de eșantionare)
		LPCM		64Kbps ~ 1,5Mbps (rata de transfer) / 8KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)
		IMA-ADPCM/ MS-ADPCM		384Kbps (rata de transfer) / 8KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)
		G711 A/mu-law		64~128Kbps (rata de transfer) / 8KHz (rata de eșantionare)
Imagine	.jpeg, .jpg	Elemente de bază	Rezoluție (IxI): 15360x8640, 4147200 baiți	
		Progresiv	Rezoluție (IxI): 1024x768, 6291456 baiți	
	.png	neîncrucișat	Rezoluție (IxI): 9600x6400, 3840000 baiți	
		încrucișat	Rezoluție (IxI): 1200x800, 3840000 baiți	
	.bmp		Rezoluție (IxI): 9600x6400, 3840000 baiți	
Subtitrare	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3	
	.srt	-		

## Rezoluțiile DVI suportate

Atunci când conectați dispozitive la conectorii televizorului dumneavoastră folosind cabluri adaptoare DVI (cablul adaptor DVI - HDMI nu este furnizat), puteți să folosiți următoarele informații cu privire la rezoluții.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

Varnostni napotki .....111  
 Funkcije .....112  
 Specifikacija .....112  
 Daljinski upravljalnik RC 1912 (v odvisnosti od modela) .....113  
 Daljinski upravljalnik RC 4800 (v odvisnosti od modela) .....114  
 Daljinski upravljalnik RC 4875 (v odvisnosti od modela) .....115  
 TV in tipke za upravljanje (odvisno od modela) ...117  
 Priključitev na električno omrežje .....117  
 Antenski priključek .....117

Okoljske informacije .....117  
 Prva namestitvev (odvisno od modela) .....118  
 Predvajanje medijev preko vhoda USB .....119  
 Splošno upravljanje televizorja .....121  
 Odpravljanje napak in nasveti .....122  
 Povezljivost (odvisno od modela) .....123  
 Formati datotek, podprti v načinu USB .....127  
 Podprte DVI-ločljivosti .....128

**Varnostni napotki**



**POZOR:** ZMANJŠAJTE TVEGANJE ELEKTRIČNEGA UDARA – NE ODSTRANJUJTE ZAŠČITE SPREDAJ (ALI NA ZADNJI STRANI). V NAPRAVI NI DELOV, KI BI JIH UPORABNIK LAHKO POPRAVIL SAM. POPRAVILO ZAUPAJTE LE USPOSOBLJENEMU SERVISNEMU OSEBJU.

**TV sprejemnik naj ne deluje v ekstremnih okoljskih pogojih, saj se lahko poškoduje.**



V izjemnem vremenu (nevihta, strele) in dolgih časih neaktivnosti (ko greste na počitnice), izključite TV iz vtičnice. Vtičač se uporablja za izklop televizorja, zato mora ostati pripravljen za uporabo.



Ta znak se pojavlja povsod v spremljajoči literaturi, kjer se nahaja zelo pomembna informacija o upravljanju in vzdrževanju aparata.

**Opomba:** Sledite navodilom na zaslonu za upravljanje s tem povezanih funkcij.

**POMEMBNO - preberite ta navodila pred namestitvijo ali v celoti delujejo**






**⚠ OPOZORILO:** Nikoli ne dovolite osebam (tudi otrokom) z zmanjšanimi telesnimi, čutilnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebam brez izkušenj in /ali znanja uporabe te električne naprave brez nadzora!

- Da bi zagotovili prezračevanje, pustite okoli televizorja vsaj 10 cm prostora.
- **Ne** blokirajte rež za prezračevanje.
- **Ne** postavljajte televizorja na nagnjene ali poševne površine, televizor se lahko prevrne.
- Napravo uporabljajte samo v zmernih podnebjih.
- Vtičač napajalnega kabla naj bo lahko dostopen. Na napajalni električni kabel **ne postavljajte** sprejemnika ali kosov pohištva. Poškodovan napajalni kabel / vtičač lahko povzroči požar oziroma električni udar. Z napajalnim kablom ravnajte tako, da ga držite za vtičač, **ne** izključujte televizorja tako,

da vlečete za napajalni kabel. Nikoli se ne dotikajte napajalnega kabla / vtičača z mokrimi rokami, kajti lahko pride do kratkega stika ali električnega udara. Kabla nikoli ne vozajte in nikoli ga ne zvežite skupaj z drugimi kablji. Če je poškodovan, ga je potrebno zamenjati. To lahko stori le usposobljena oseba.

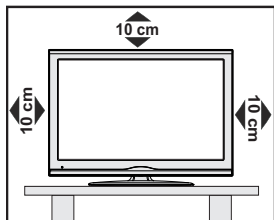
- **Ne** uporabljate ta TV v vlažnem ali mokrem okolju. Televizorja ne izpostavljajte tekočinam. V primeru, da kakršenkoli tekočina steče v ohišje, televizor takoj izključite iz omrežja in ga dajte v pregled usposobljenemu serviserju, šele nato ga lahko ponovno uporabljate.
- **Nikar ne** izpostavljajte televizorja neposredni sončni svetlobi, odprtemu plamenu, ne postavljajte ga bližini intenzivnih toplotnih virov, kot so električni grelniki.
- Previsoka glasnost v slušalkah lahko povzroči okvare ali izgubo sluha.
- Zagotovite, da na televizorju ne bo virov odprtega ognja, kot so npr. prižgane sveče.
- Zaradi preprečevanja nezgod mora biti ta TV sprejemnik varno pritrjen na steno v skladu z navodili (če je ta možnost na voljo).
- Občasno se na zaslonu lahko prikažejo neaktivne pike (piksli), kot modre, zelene ali rdeče točke. Upoštevajte, da to ne vpliva na zmogljivosti vašega izdelka. Pazite, da zaslon ne popraskate z nohti ali drugimi trdimi predmeti.
- Pred čiščenjem televizor izključite iz stenske vtičnice. Uporabljajte za čiščenje mehko, suho krpo.



 Opozorilo	Nevarnost hude poškodbe ali celo smrti
 Nevarnost električnega udara	Nevarnost zaradi nevarne napetosti
 Pozor	Opasnost od ozlijede ili oštećenja imovine
 Pomembno	Ispravno rukovanje sustavom
 Obvestilo	Dodatne opombe so označene

## Priprave

Da bi zagotovili ustrezno prezračevanje, pustite okoli televizorja vsaj 10 cm prostora. Na ohišje sprejemnika ne postavljate predmetov, da ne bi prišlo do okvar ali nevarnih okoliščin. Napravo uporabljajte samo v zmernih podnebnih.



## Funkcije

- Barvni TV sprejemnik z daljinskim upravljanjem
- Vgrajen sprejemnik za digitalno/kabelsko/satelitsko TV (DVB-T-T2/C/S-S2)(v odvisnosti od modela)
- HDMI vhodi za priklop drugih naprav z vtičnicami HDMI
- USB vhod
- Menijski sistem OSD
- Vtičnica Scart za zunanje naprave (DVD-predvajalniki, PVR, video igrice itd.)
- Stereo zvočni sistem
- Teletekst
- Priključek za slušalke
- Samodejna nastavitve programov
- Ročna nastavitvev
- Samodejni izklop po največ osmih urah.
- Časovnik izklopa
- Zaščita za otroke
- Samodejna nastavitvev zvoka na nemo, če ni signala.
- NTSC predvajanje
- AVL (samodejna omejitev glasnosti)
- PLL (fazno zaključena zanka za iskanje frekvenc)
- PC-vhod
- Igralni način
- Funkcija izklopa slike
- Snemanje programa
- Snemanje programa s časovnim zamikom
- Pixellence
- Ethernet (LAN) za spletno povezljivostjo in storitve
- 802.11n podpora WIFI vgrajena ali preko ključa USB
- DLNA

**Lastnosti in funkcije se lahko spreminjajo v odvisnosti od modela.**

## Specifikacija

TV sprejem	PAL BG//DK/LL'
Sprejemni kanali	VHF (PAS I/III) UHF (PAS U) HIPERPAS
Število prednastavljenih kanalov	1000 (brez satelita) 10000 (s satelitom)
Indikator kanalov	Zaslonski prikaz (OSD)
RF antenski vhod	75 Ohm (nebalansiran)
Delovna napetost	220-240V AC, 50Hz.
Avdio	Nemški Nicam SRS TruSurround (v odvisnosti od modela)
Poraba Električne Energije (W)	Glejte nalepko na zadnjem pokrovu
Delovna temperatura in vlaga	0°C do 40°C, maks. vlaga 85%

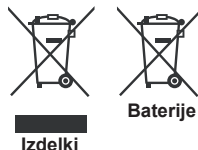
## Informacije za uporabnike, ki se nanašajo na odstranjevanje izrabljene opreme in baterij

### [Samo za Evropsko skupnost]

Oprema, ki nosi ta simbol, naj se ne odlaga med običajne gospodinjne odpadke.

Poiščite primerna mesta in sisteme odlaganja za odstranjevanje teh izdelkov.

**Obvestilo:** Znak Pb na baterijah pomeni, da baterija vsebuje svinec.



## Obavijest

### POTVRDA O ZAŠTITNOM ZNAKU

Proizvedeno pod licencijom Dolby Laboratories. Dolby i dvostruki D znak su zaštitni znakovi tvrtke Dolby Laboratories.

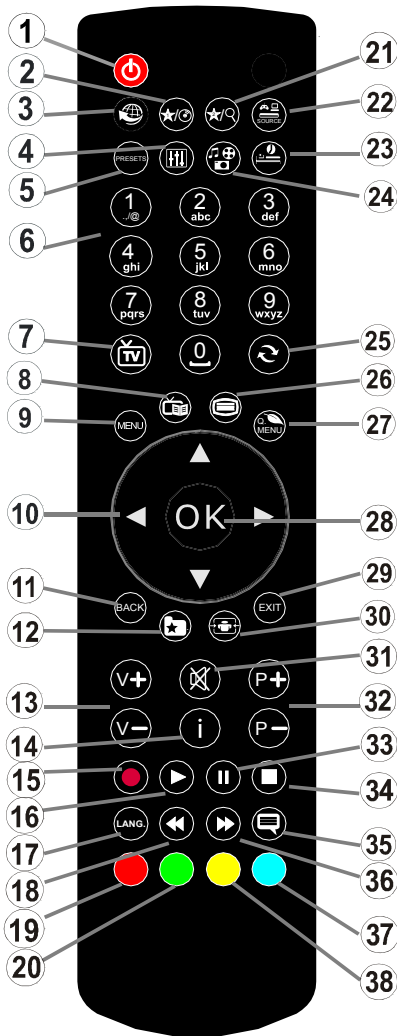


Pojmovi HDMI, HDMI logotip i High-Definition Multimedia Interface zaštiteni su i registrirani zaštitni znakovi HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Američkim državama i ostalim zemljama.



## Daljnjski upravljalnik RC 1912 (v odvisnosti od modela)

1. **Stanje pripravljenosti:** Za vklop / izklop TV sprejemnika
2. **Moja tipka 1 (\*)**
3. **Internet:** Opre stran portala, kjer lahko najdete mnogo spletnih aplikacij.
4. **Izenačevalnik:** Spremeni načine izenačevalnika
5. **Prednastavitve:** Izbere način slike; preklaplja med več možnostmi prikaza
6. **Številčnica:** Za izbiro kanalov, vnos števk ali črk v besedilna polja na zaslonu.
7. **TV:** Prikaže seznam kanalov / Preklaplja med vrstami prenosa/ Preklopi na vir TV
8. **EPG (Elektronski programski vodič):** Prikaže elektronski programski vodič
9. **Meni:** Prikaz TV menija
10. **Navigacijske tipke:** Pomagajo pri navigiranju po menijih, vsebini itd. in pri prikazu podstrani v načinu TXT, ko pritisnete desno ali levo tipko
11. **Nazaj / Vračanje:** Za vrnitev na prejšnji zaslon, odpiranje strani kazala (v načinu TXT)
12. **Priljubljeni:** Prikaže priljubljene programe, ki jih je nastavil uporabnik
13. **Glasnost +/-**
14. **Info:** Prikaže podatke o vsebini na zaslonu, prikaže skrite podatke (razkrij - v načinu TXT)
15. **Snemanje:** Snemanje programov
16. **Predvajaj:** Začne predvajati izbrani medij
17. **Jezik:** Preklaplja med zvočnimi načini (analogna TV), prikaže in spremeni jezik zvoka/podnapisov (digitalna TV, kjer je na voljo)
18. **Hitro premikanje nazaj:** Premika kadre nazaj v medijih, kot so na primer filmi
19. **Rdeča tipka**
20. **Zelena tipka**
21. **Moja tipka 2 (\*)**
22. **Vir:** Prikaže vse oddajnike in vire vsebin, ki so na voljo
23. **Spanje:** Nastavi vaš TV, da se samodejno izklopi
24. **Brskalnik za medije:** Opre zaslon medijskega brskalnika
25. **Zamenjava kanalov:** Hitra menjava med prejšnjim in trenutnim kanalom ali virom
26. **Besedilo:** Prikaže teletext (kjer je na voljo), ko ponovno pritisnete se teletext prepíše čez običajno sliko oddajnika (mešano)
27. **Hitri meni:** Prikaže seznam menijev za hiter dostop
28. **OK:** Potrdi izbiro uporabnika, zadrži stran (v načinu TXT), pregleda seznam kanalov (način DTV)
29. **Izhod:** Zapre in izstopi iz prikazanih menijev oz. se vrne na prejšnji zaslon
30. **Zaslon:** Spremeni razmerje stranic na zaslonu
31. **Nemo:** Popolnoma izklopi zvok TV sprejemnika
32. **Program +/-**
33. **Premor:** Preklopi predvajani medij v premor, začne snemanje z zamikom
34. **Stop:** Ustavi predvajani medij
35. **Podnapisi:** Vklopi in izklopi podnapise (kjer so na voljo)
36. **Hitro previjanje naprej:** Premika kadre naprej v medijih, kot so na primer filmi
37. **Modra tipka**
38. **Rumena tipka**



### (\*) MOJA TIPKA 1 & MOJA TIPKA 2:

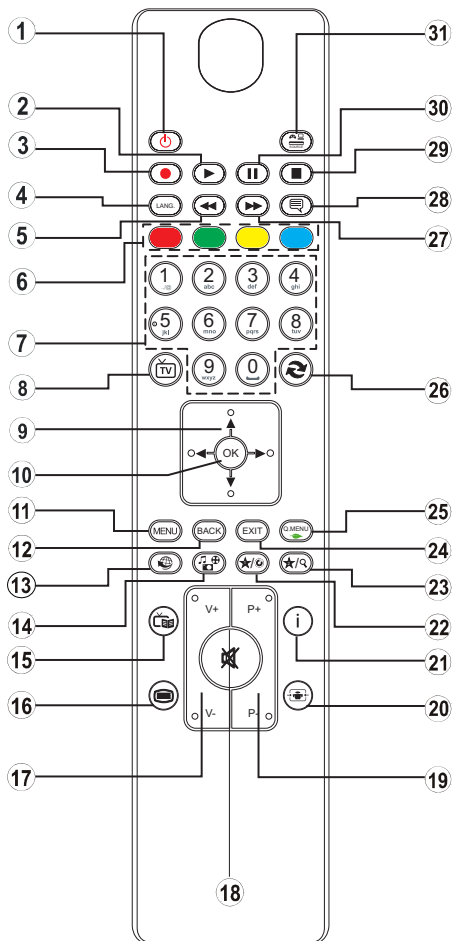
Ti dve tipki imata lahko v odvisnosti od modela prednastavljene funkcije. Posebne funkcije teh tipk lahko nastavite s pritiskom nanju za okrog pet sekund, ko se nahajate na zelenem viru, kanalu ali povezavi. Na zaslonu se bo prikazalo obvestilo za potrditev. Sedaj je izbrana MOJA TIPKA povezana z izbrano funkcijo.

Pomnite, da če zaženete **prvo namestitev**, se MOJA TIPKA 1&2 povrne na privzeto funkcijo.

Opomba: Funkcijski prikaz tipk na nekaterih menijskih zaslonih se lahko spreminja v skladu z daljnjskim upravljalnikom televizorja. Glejte funkcije tipk, ki se nahajajo na dnu zaslona.



1. **Stanje pripravljenosti:** Za vklop / izklop TV sprejemnika
2. **Predvajaj:** Začne predvajati izbrani medij
3. **Snemanje:** Snemanje programov
4. **Jezik:** Preklaplja med zvočnimi načini (analogna TV), prikaže in spremeni jezik zvoka/podnapisov (digitalna TV, kjer je na voljo)
5. **Hitro premikanje nazaj:** Hitro premika kadre nazaj v medijih, kot so na primer filmi
6. **Barvne tipke:** Za funkcije barvnih tipk si oglejte navodila na zaslonu
7. **Številčnica:** Za izbiro kanalov, vnos števk ali črk v besedilna polja na zaslonu.
8. **TV:** Prikaže seznam kanalov / Preklaplja med vrstami prenosa/ Preklopi na vir TV
9. **Navigacijske tipke:** Pomagajo pri navigiranju po menijih, vsebini itd. in pri prikazu podstrani v načinu TXT, ko pritisnete desno ali levo tipko
10. **OK:** Potrdi izbiro uporabnika, zadrži stran (v načinu TXT), pregleda seznam kanalov (način DTV)
11. **Meni:** Prikaz TV menija
12. **Nazaj / Vračanje:** Za vrnitev na prejšnji zaslon, odpiranje strani kazala (v načinu TXT)
13. **Internet:** Odpre stran portala, kjer lahko najdete mnogo spletnih aplikacij
14. **Brskalnik za medije:** Odpre zaslon medijskega brskalnika
15. **EPG (Elektronski programski vodič):** Prikaže elektronski programski vodič
16. **Besedilo:** Prikaže teletext (kjer je na voljo), ko ponovno pritisnete se teletext prepíše čez običajno sliko oddajnika (mešano)
17. **Glasnost +/-**
18. **Nemo:** Popolnoma izklopi zvok TV sprejemnika
19. **Program +/-**
20. **Zaslon:** Spremeni razmerje stranic na zaslonu
21. **Info:** Prikaže podatke o vsebini na zaslonu, prikaže skrite podatke (razkrij - v načinu TXT)
22. **Moja tipka 1 (\*)**
23. **Moja tipka 2 (\*)**
24. **Izhod:** Zapre in izstopi iz prikazanih menijev oz. se vrne na prejšnji zaslon
25. **Hitri meni:** Prikaže seznam menijev za hiter dostop
26. **Zamenjava kanalov:** Hitra menjava med prejšnjim in trenutnim kanalom ali virom
27. **Hitro previjanje naprej:** Hitro premika kadre naprej v medijih, kot so na primer filmi
28. **Podnapisi:** Vklopi in izklopi podnapise (kjer so na voljo)
29. **Stop:** Ustavi predvajani medij
30. **Premor:** Preklopi predvajani medij v premor, začne snemanje z zamikom
31. **Vir:** Prikaže vse oddajnike in vire vsebin, ki so na voljo



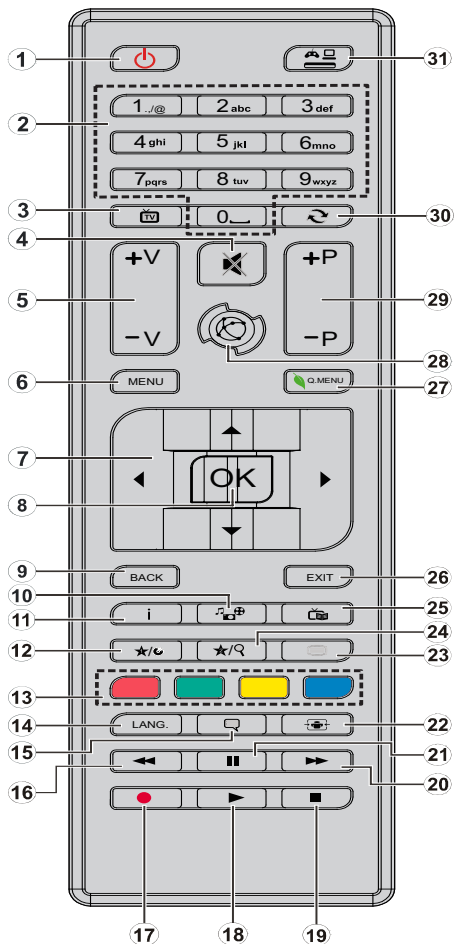
## (\*) MOJA TIPKA 1 & MOJA TIPKA 2:

Ti dve tipki imata lahko v odvisnosti od modela prednastavljeni funkciji. Posebne funkcije teh tipk lahko nastavite s pritiskom nanju za okrog pet sekund, ko se nahajate na zelenem viru, kanalu ali povezavi. Na zaslonu se bo prikazalo obvestilo za potrditev. Sedaj je izbrana MOJA TIPKA povezana z izbrano funkcijo.

Pomnite, da če zaženete **prvo namestitev**, se MOJA TIPKA 1&2 povrne na privzeto funkcijo.

**Opomba:** Funkcijski prikaz tipk na nekaterih menijskih zaslonih se lahko spreminja v skladu z daljinskim upravljalnikom televizorja. Glejte funkcije tipk, ki se nahajajo na dnu zaslona.

1. **Stanje pripravljenosti:** Za vklop / izklop TV sprejemnika
2. **Številčne tipke:** Za izbiro kanalov, vnos številke ali črk v besedilna polja na zaslonu.
3. **TV: Prikaže seznam kanalov / Preklaplja med vrstami prenosa/** Preklopi na vir TV
4. **Prigušeno:** Popolnoma izklopi zvok TV sprejemnika
5. **Glasnost +/-**
6. **Izbornik:** Prikaz TV menija
7. **Navigacijske tipke:** Pomagajo pri navigiranju po menijih, vsebini itd. in pri prikazu podstrani v načinu TXT, ko pritisnete desno ali levo tipko
8. **OK:** Potrdi izbiro uporabnika, zadrži stran (v načinu TXT), pregleda seznam kanalov (način DTV)
9. **Nazaj / Vračanje:** Za vrnitev na prejšnji zaslon, odpiranje strani kazala (v načinu TXT)
10. **Preglednik medija:** Opre zaslon medijskega brskalnika
11. **Info:** Prikaže podatke o vsebini na zaslonu, prikaže skrite podatke (razkrij - v načinu TXT)
12. **Moj gumb 1 (\*)**
13. **Gumbi u boji:** Za funkcije barvnih tipk si oglejte navodila na zaslonu
14. **Jezik:** Prebacivanje između modova zvuka (analogni televizor), prikaz i izmjena jezika zvuka/ podnaslova (digitalni televizor, ako je dostupno)
15. **Podnaslovi:** Vkllopi in izklopi podnapise (kjer so na voljo)
16. **Brzo natrag:** Hitro premika kadre nazaj v medijih, kot so na primer filmi
17. **Snemanje:** Snemanje programov (neobvezno)
18. **Predvajaj:** Začne predvajati izbrani medij
19. **Stop:** Ustavi predvajani medij
20. **Brzo naprijed:** Hitro premika kadre naprej v medijih, kot so na primer filmi
21. **Pauza:** Pazuira medij koji se reproducira, začne snemanje z zamikom
22. **Zaslon:** Spremeni razmerje stranic na zaslonu
23. **Tekst:** Prikaže teletext (kjer je na voljo), ko ponovno pritisnete se teletext prepíše čez običajno sliko oddajnika (mešano)
24. **Moj gumb 2 (\*)**
25. **EPG (Elektronski programski vodič):** Prikaže elektronski programski vodič
26. **Izhod:** Zapre in izstopi iz prikazanih menijev oz. se vrne na prejšnji zaslon
27. **Hitri meni:** Prikaže seznam menijev za hiter dostop
28. **Internet:** Opre stran portala, kjer lahko najdete mnogo spletnih aplikacij
29. **Program +/-**
30. **Zamijeni:** Hitra menjava med prejšnjim in trenutnim kanalom ali virom
31. **Izvor:** Prikaže vse oddajnike in vire vsebin, ki so na voljo




















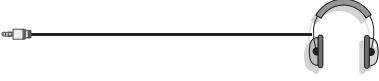

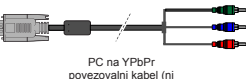
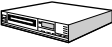



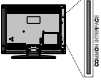









### (\*) MOJA TIPKA 1 & MOJA TIPKA 2:


Ti dve tipki imata lahko v odvisnosti od modela prednastavljeni funkciji. Posebne funkcije teh tipk lahko nastavite s pritiskom nanju za okrog pet sekund, ko se nahajate na zelenem viru, kanalu ali povezavi. Na zaslonu se bo prikazalo obvestilo za potrditev. Sedaj je izbrana MOJA TIPKA povezana z izbrano funkcijo.

Pomnite, da če zaženete **prvo namestitev**, se MOJA TIPKA 1&2 povrne na privzeto funkcijo.

Opomba: Funkcijski prikaz tipk na nekaterih menijskih zaslonih se lahko spreminja v skladu z daljinskim upravljalnikom televizorja. Glejte funkcije tipk, ki se nahajajo na dnu zaslona.

Priključek	Tip	Kabli	Naprava
	Priključek Scart (zadaj)		
	Priključek VGA (zadaj)		
<b>STRANSKI AV</b> 	PC/YPbPr Avdio priključek (bočni)	 PC/YPbPr avdio-kabli (niso priloženi)	
	Priključek HDMI (zadaj)		
 SPDIF	Priključek SPDIF (koaksialni izhod) (zadaj)		
<b>STRANSKI AV</b> 	Stranski AV (Avdio/Video) priključek (bočni)	 Stranski povezovalni kabel AV (ni priložen)	
<b>SLUŠALKE</b> 	Priključek za slušalke (bočni)		
<b>YPBPR</b> 	YPbPr video priključek (zadaj)	 PC na YPbPr povezovalni kabel (ni priložen)	
	Priključek USB (bočni)		
	Priključek CI (bočni)		
<b>LAN</b> 	Priključek Ethernet (zadaj)	 Kabel za LAN/Ethernet	
<b>ANT.</b> 	<b>Vhod RF</b> je namenjen za priključitev antene ali sistema kabelske televizije. (odvisno od modela)		
<b>SAT</b> 	<b>Satelitski vhod (LNB)</b> poveže vaš TV sprejemnik s satelitskim sistemom. (odvisno od modela)		

**OPOMBA:** Ko priključite napravo preko YPbPr ali stranskega AV vhoda, morate uporabiti povezovalne kable, da omogočite povezavo. Glejte sliko na levi strani. | Lahko uporabite YPbPr na VGA kabel (ni priložen), da omogočite YPbPr signal preko VGA vhoda. | Uporabite lahko istočasno VGA in YPbPr. | Če želite omogočiti PC/YPbPr avdio, morate povezati bočne avdio vhode z RDEČIM in BELIM vtičakom avdio kabla PC/YPbPr (ni priložen). | Če je zunanja naprava priključena preko SCART vtičnice, bo TV samodejno preklopil v način AV. | Ko sprejemate DTV kanale (Mpeg4 H.264) ali ste v načinu medijskega brskalnika, izhod ne bo na voljo preko scart vtičnice. | Pri uporabi seta za montažo na zid (ki je voljo od tretjih na trgu, če že ni priložen) vam priporočamo, da priključite vse kable na televizor pred montažo na zid. | Vstavite ali odstranite CI module le, ko je TV UGASNJEN. Za podrobne informacije o teh nastavitvah glejte navodila za uporabo modula. | (Vsak)vhod USB vašega TV sprejemnika podpira naprave moči do 500mA. Če boste povezovali naprave, ki delujejo s tokom višjim od 500 mA, lahko to vaš TV poškoduje. | Pri priključitvi kabla HDMI na TV, lahko uporabite samo oklopljen kabel HDMI za zagotavljanje zadostne zaščite proti parazitskem frekvenčnem sevanju.

 Če želite na TV sprejemnik priključiti napravo, preverite, da sta TV sprejemnik in naprava pred priključitvijo izključena. Ko je povezava vzpostavljena, lahko vključite enote in jih uporabljate.



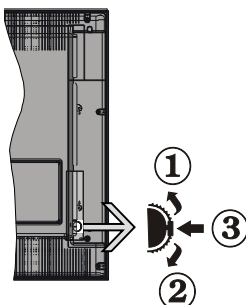
**Tipka za stanje pripravljenosti / vklop**

- TV/AV **Vir**
- P/CH+ **Program +/-**
- ▲ + **Glasnost +/-**

**Opomba:** Za prikaz glavnega menija hkrati pritisnite tipki "▲" in "▲ +".

ali

1. Smer gor
2. Smer dol
3. Izbirno stikalo program / AV / pripravljenost



**Opomba:** Da spremenite glasnost, lahko premaknete stikalo navzgor ali navzdol. Če želite spremeniti kanale, enkrat pritisnete na sredini stikala (položaj 3) in nato premaknete navzgor ali navzdol. Če še enkrat pritisnete na sredini stikala, se bo prikazal vir OSD. Če pritisnete na sredini stikala in držite nekaj sekund, se bo TV sprejemnik preklopil v stanje pripravljenosti. Zaslonski prikaz (OSD) glavnega menija se s pomočjo krmilnih tipk ne da prikazati.

### Priključitev na električno omrežje

Po razpakiranju počakajte, da se TV sprejemnik ogreje na sobno temperaturo, preden ga priključite na električno omrežje.

#### Povezava kabla napajanja:

**POMEMBNO** TV sprejemnik je namenjen za delovanje pri napetosti 220-240 V AC, 50 Hz iz omrežne vtičnice.

Priključite električni kabel v omrežno vtičnico. Okoli televizorja pustite vsaj 10mm prostora.

### Antenski priključek

Priključite anteno ali kabelski TV vtič na antenski vhod (ANT) ali satelitski vtič na satelitski vhod (LNB) na hrbtini strani televizorja.

Satelitski in kabelski priključki so odvisni od modela.

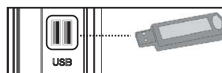
### Priključek USB

Z uporabo vhodov USB lahko na vaš TV sprejemnik priključite USB-naprave. Ta funkcija vam omogoča prikaz/predvajanje JPG, MP3 in video datotek, ki so shranjene na USB-ključu. Nekatere vrste naprav USB (npr. predvajalniki MP3) morda s tem televizijskim sprejemnikom ne bodo združljive. Preden napravo priključite na TV, naredite varnostno kopijo datotek, da se izognete morebitni izgubi podatkov. Upoštevajte, da proizvajalec ne prevzema nikakršne odgovornosti za poškodbo datotek ali izgubo podatkov. Med predvajanjem datoteke enote USB ne smete izvleči iz vtičnice.

**POZOR:** Hitro priključevanje in izključevanje USB-naprav je zelo nevarno. Še posebej je nevarno hitro in ponavljajoče priključevanje in izključevanje pogona. To lahko povzroči fizično poškodbo USB predvajalnika ali druge naprave USB.

### Pogled od strani na pomnilniško napravo USB

Drugi USB je opcijski, odvisen od modela.



**POMEMBNO:** TV sprejemnik mora biti med priključevanjem ali izključevanjem USB-naprave izključen. USB-naprave priključite na USB-vhod na TV sprejemniku. Z uporabo USB vhoda lahko na vaš TV sprejemnik priključite USB-napravo.

**Opomba:** Obstaja možnost, da nekatere vrste trdih diskov ne bodo podprte.

### Vstavljanje baterij v daljinski upravljalnik

Vstavite dve bateriji vrste AAA/R3 ali enakovredni. Če daljinskega upravljalnika dlje časa ne boste uporabljali, bateriji odstranite. Če začneta bateriji iztekati, ga lahko poškodujeta. Domet daljinskega upravljalnika je približno 7 m /23 ft.

### Okoljske informacije

Funkcija portala nudi vašemu televizorju dodatne funkcije, ki vam omogočajo povezovanje z internetnimi strežniki in ogled vsebin, ki jih ti strežniki nudijo preko vaše internetne povezave. Funkcija portala vam omogoča poslušanje glasbe, ogled videov ali spletnih vsebin z nastavljenimi bližnjicami. Ali si lahko te vsebine ogledate brez prekinitve, je odvisno od hitrosti povezave, ki vam jo omogoča vaš ponudnik internetnih storitev.

Da odprete spletno stran portala, na daljinskem upravljalniku pritisnite tipko "Internet". Na zaslonu portala boste videli ikone razpoložljivih aplikacij in storitev. Za izbiro željene aplikacije uporabite navigacijske tipke na daljinskem upravljalniku. Željeno vsebino si po izbiri lahko ogledate s pritiskom na tipko OK. Pritisnite gumb BACK/RETURN, da se vrnete nazaj na prejšnji zaslon ali EXIT, da zaprete način internetnega portala.

**Opomba:** Možne težave, odvisne od aplikacij, so lahko povzročene zaradi ponudnika storitev vsebin.

Vsebina storitev in vmesnik portala se lahko kadarkoli spreminita brez predhodnega obvestila.

### Vklop/lzklop (odvisno od modela)

#### Vklop televizorja

• Električni kabel priključite na izmenično napetost 220–240 V AC, 50 Hz.

• LED lučka za stanje pripravljenosti bo zasvetila.

Da bi prešel TV iz stanja pripravljenosti lahko ali:

• Pritisnite tipko **Stanja Pripravljenosti**, **Program +/-** ali številsko tipko na daljinskem upravljalniku.

#### Upravljalne tipke na televizorju (odvisno od modela)

• Pritisnite tipko **Stanje pripravljenosti** ali **Program +/-** na TV. TV sprejemnik se bo vključil.

-ali-

• Pritisnite in držite sredinsko kontrolno stikalo na levi strani televizorja, dokler se ta ne zbudi iz stanja pripravljenosti. TV sprejemnik se bo vključil.

#### Izklop televizorja (odvisno od modela)

• Pritisnite tipko **Stanje Pripravljenosti** na daljinskem upravljalniku ali stikalo **Stanje Pripravljenosti** na TV sprejemniku ali pritisnite in držite kontrolno stikalo na TV, dokler se ta ne preklopi v stanje pripravljenosti (odvisno od modela).

• **Za popolni izklop TV naprave, izvlecite napajalni kabel iz omrežne vtičnice.**

**Opomba:** Ko TV preklopi v stanje pripravljenosti, lahko svetleča dioda utripa in nakazuje delovanje funkcij, kot so *Iskanje v stanju pripravljenosti*, *Prenos po zraku* ali *Časovnik*. Svetleča dioda LED lahko utripa, ko TV vklopite iz stanja pripravljenosti.

### Prva namestitvev (odvisno od modela)

Ob prvem vklopu se prikaže meni "Izbira jezika". Prosimo, izberite želeno vrsto medija in pritisnite OK.

V naslednjem zaslonu, nastavite zelene preference za uporaba gumba za navigacijo in ko zaključite, pritisnite OK, da nadaljujete.

#### Opombe

• *Odvisno od Izbire države, ste v tem trenutku pozvani, da nastavite in potrdite PIN kodo. Izbrana PIN koda ne more biti 000. Morate seveda vnesti PIN kodo za kakršnokoli upravljanje z menjem pozneje.*

V tem trenutku lahko vključite možnost Način trgovina. Ta možnost bo nastavila vaš televizor za najboljšo kakovost prikaza in podprte funkcije televizorja bodo prikazane na vrhu zaslona kot informacijska vrstica. Ta možnost je namenjena samo za uporabo v trgovini. Za uporabo doma, se vam priporoča izbira Način doma. Če je izbran Način trgovina, se bo pokazal zaslon za potrditev. Za nadaljevanje potrdite z YES. Ta možnost

bo na voljo v meniju Več in se jo da pozneje vključiti ali izključiti.

Za nadaljevanje pritisnite na daljincu tipko OK in pojavilo se bo sporočilo, ki vas vprašalo, če želite izvajati nastavitve omrežja. Izberite Da in meni Nastavitve omrežja se bo pojavil. Prosimo preglejte odstavek Povezanost, da nastavite žično ali brezžično povezavo. Ko so nastavitve izvedene, pritisnite za nadaljevanje tipko OK.

#### Namestitvev antene

Če na zaslonu za vrsto iskanja izberete možnost **Antena**, bo TV sprejemnik poiskal kanale digitalne zemeljske TV. Ko bodo vsi dostopni kanali shranjeni, se bo na zaslonu pojavila možnost **Uredi seznam kanalov**.

Za izhod iz **urejanja seznama kanalov** in za gledanje televizije pritisnite tipko **Menu**.

#### Namestitvev kableske televizije (odvisno od modela)

Če izberete možnost **Cabel** in pritisnete tipko **OK** na daljinskem upravljalniku se bo prikazalo sporočilo o potrditvi. Izberite **DA** in za nadaljevanje pritisnite **OK**. Da postopek prekličate, izberite **NE** in pritisnite **OK**. Na naslednjem zaslonu lahko izberete frekvenčne razpone. S tipkami številčnice vnesite zeleno številko kanala ali frekvence. Ko boste končali, za začetek sameodejnega iskanja pritisnite tipko **OK**.

**Opomba:** *Trajanje iskanja se spreminja glede na izbrano stopnjo iskanja.*

#### Namestitvev za satelitsko televizijo (odvisno od modela)

Če na zaslonu Vrsta iskanja izberete možnost **Satelit**, boste lahko nastavili satelitsko televizijo in gledali satelitske kanale. Če izberete Namestitvev za satelitsko TV, se bo prikazal meni **Tip antene**. Tip antene lahko nastavite kot **Neposredno**, **Unicable** ali **DiSEqC s tipkama** "◀" ali "▶".

**Neposredno:** Če imate samo en sprejemnik in neposredni satelitski krožnik, izberite to vrsto antene. Po izbiri možnosti **Neposredno** se bo na zaslonu prikazal naslednji meni. Izberite satelit, ki je na voljo, in pritisnite **OK**, da poiščete programe. Če želite, lahko pred pričetkom iskanja uredite privzete vrednosti frekvenc LNB za izbrani satelit. Vrednosti frekvenc lahko vnesete na dva načina:

4. Visokofrekvenčni pas mora imeti vrednost "0", vrednost nizkofrekvenčnega pasu pa je treba vpisati.
5. Vrednosti visoko- in nizkofrekvenčnega pasu bi morala biti enaka, zato pri iskanju lahko uporabite to vrednost. Vendar ta vrednost ne more biti "0".

To so standardne zahteve za enojno iskanje LNB.

**Unicable:** Če imate več sprejemnikov in sistem unicable, izberite to vrsto antene. Za nadaljevanje pritisnite **OK**. Konfigurirajte nastavitve tako, da sledite navodilom na zaslonu. Za iskanje programov pritisnite tipko **OK**.

**Stikalo DiSEqC:** Če imate več satelitskih krožnikov in **stikalo DiSEqC**, izberite to vrsto antene. Po izbiri možnost **Stikalo DiSEqC** se bo na zaslonu prikazal naslednji meni. Nastavite lahko štiri različne možnosti za **DiSEqC** (če je na voljo). Za iskanje po vseh satelitskih pritisnite **ZELENO** tipko ali **RUMENO** za iskanje samo po označenem satelitu. Da nastavitev shranite in zapustite meni, pritisnite tipko **OK**.

Med iskanjem se bo pojavilo sporočilo, ki vas bo povprašalo, ali želite kanale razvrstiti glede na LCN(\*). Izberite **Da** in za potrditev pritisnite **OK**.

(\* *LCN pomeni sistem logičnega številčenja kanalov, ki organizira kanale, ki so na voljo, v skladu z razpoznavnim zaporedjem kanalov (če so na voljo).*

*Opomba: Ko se izvaja prva namestitve televizorja ne izključujte. Nekatere možnosti morda v odvisnosti od izbire države ne bodo na voljo.*

### Predvajanje medijev preko vhoda USB

Lahko priključite 2.5 "in 3.5" palčni (HDD z zunanjim napajanjem) zunanje trde diske ali spominski ključ USB na vaš TV z uporabo USB vhodov na televizorju.

**POMEMBNO!** Preden napravo priključite na TV sprejemnik, naredite varnostno kopijo datotek. Proizvajalec ne prevzema nikakršne odgovornosti za poškodbo datotek ali izgubo podatkov. Nekatere vrste naprav USB (npr. predvajalniki MP3) ali trdih diskov USB / pomnilniških ključkov USB ne bodo združljive s tem TV sprejemnikom. Televizor podpira formatiranje diskov FAT32 in NTFS, a snemanje je na voljo le na diskih, ki so formatirani s sistemom NTFS.

Pri formatiranju trdih diskov USB s kapaciteto nad 1 TB (terabajt) se lahko pojavijo težave.

Preden priključujete ali izključujete počakajte nekaj časa, saj lahko predvajalnik še vedno bere datoteke. To lahko povzroči fizično poškodbo predvajalnika USB in same naprave USB. Med predvajanjem datoteke pogona ne smete izvleči iz priključka.

Na vhodih USB na TV sprejemniku lahko uporabite vozlišča USB. V tem primeru uporaba vozlišč USB z zunanjim napajanjem ni priporočljiva.

Priporočljivo je, da uporabite TV priključek za USB vhod(e) neposredno, če boste povezali USB trdi disk.

**Opomba:** Pri prikazovanju slik lahko meni medijskega brskalnika prikaže le 1000 slikovnih datotek, shranjenih na priključeni napravi USB.

### Snemanje s časovnim zamikom

Med gledanjem oddaje pritisnite gumb **Premor**, da preklopite v način snemanja s časovnim zamikom. V načinu snemanja s časovnim zamikom je oddaja začasno ustavljena in posneta na disk USB.

Za nadaljevanje gledanja od trenutka zaustavitve oddaje ponovno pritisnite tipko **Predvajaj**. Za zaustavitev snemanja z zamikom pritisnite tipko **Stop**, s čimer se vrnete na prenos v živo.

Funkcije snemanja z zamikom v radijskem načinu ne morete uporabljati.

Funkcije hitrega previjanja posnetka nazaj ne morete uporabiti, dokler ne uporabite funkcije hitrega previjanja naprej.

### Takojšnje snemanje






Med gledanjem programa pritisnite tipko **Snemanje**, da takoj začnete s snemanjem oddaje. Tipko **Snemaj** na daljinskem predvajalniku lahko pritisnete znova, da boste posneli naslednji dogodek na EPG. V tem primeru bodo v zaslonem meniju prikazane oddaje, ki so programirane za snemanje. Za zaustavitev takojšnjega snemanja pritisnite tipko **Stop**.

V načinu snemanja ne morete preklopiti kanalov ali gledati medijskega brskalnika. Med snemanjem programa ali med časovnim zamikom, se prikaže opozorilo na zaslonu, če USB hitrost vaše naprave ni zadostna.

### Meni brskalnika za medije

S priključitvijo diska USB na vaš TV sprejemnik in s pomočjo zaslona medijskega brskalnika lahko predvajate fotografije, glasbo in filmske datoteke, ki so na njem shranjene. Disk USB povežite na enega od vhodov USB, ki se nahajajo na bočni strani TV. S pritiskom na gumb **Menu**, medtem ko ste v načinu **Medijski brskalnik**, dobite dostop do menijskih možnosti **Slika**, **Zvok** in **Nastavitve**. S ponovnim pritiskom na tipko **Meni** ta zaslon zapustite. Z uporabo menija za nastavitve lahko nastavite **preference brskalnika za medije**.

#### Način delovanja zanka/mešano

Začnite predvajati z gumbom za <b>predvajanje</b> in aktivirajte 	Vse datoteke na seznamu bodo neprekinjeno predvajane v izvirnem vrstnem redu
Začnite predvajati z gumbom <b>OK</b> in aktivirajte 	Ista datoteka bo predvajana v zanki (ponavljanje)
Začnite predvajati z gumbom za <b>predvajanje</b> in aktivirajte 	Vse datoteke na seznamu bodo predvajane enkrat v naključnem vrstnem redu
Začnite predvajati z gumbom za <b>predvajanje</b> in aktivirajte  	Vse datoteke na seznamu bodo neprekinjeno predvajane v istem naključnem vrstnem redu



## Snemanje oddaje

**POMEMBNO:** Ko boste uporabljali nov trdi disk USB, priporočamo, da disk najprej formatirate s funkcijo vašega TV sprejemnika **Formatiranje diska**.

Za snemanje programa morate najprej na TV sprejemnik priključiti disk USB, ko je TV ugasnjen. Nato vklopite TV, da omogočite funkcijo snemanja.

Za uporabo snemanja, mora imeti vaš USB pogon 2 GB prostega prostora in biti kompatibilen z USB 2.0. Če USB pogon ni združljiv, se bo prikazalo sporočilo o napaki.

Za snemanje daljših oddaj, kot so na primer filmi, je priporočljivo uporabiti USB trdi disk (HDD).

Posneti programi se shranijo na priključeni disk USB. Po želji lahko posnetke shranite ali prekopirate v računalnik, vendar teh datotek ne boste mogli predvajati v računalniku. Posnetke lahko predvajate le na TV sprejemniku.

Med uporabo časovnega zamika bo morda prišlo do zamika sinhronizacije govora. Podprto je tudi snemanje radijskih oddaj. TV lahko snema programe do največ deset ur.

Posneti programi so razdeljeni na razdelke velikosti 4 GB.

Če hitrost zapisovanja na priključen disk USB ni zadostna, lahko snemanje ne uspe in funkcija snemanja s časovnim zamikom morda ne bo na voljo. Zato je priporočljivo, da za snemanje programov HD uporabite trde diske USB.

Med snemanjem diskov USB / HDD ne smete izklopiti. To lahko priključenemu disku USB / HDD škoduje.

Če izvlečete napajalni kabel, medtem ko je aktiviran časovnik za snemanje na napravo USB, bo nastavitvev časovnika preklicana.

Na voljo je podpora za več razdelkov diska (particij). Podprta sta največ dva različna razdelka. Prvi razdelek diska USB se uporablja za pripravljene funkcije PVR. Prav tako mora biti oblikovan (formatiran) kot primarni razdelek, ki se uporablja za pripravljene PVR funkcije. Nekateri paketi pretoka morda ne bodo posneti zaradi težav s signalom, tako da lahko med predvajanjem video včasih tudi zamrzne.

Ko je teletekst vklopljen, tipk za snemanje, predvajanje, premor, prikaz (v pogovornem oknu za seznam predvajanja) ni možno uporabiti. Če se snemanje začne zaradi časovnika ko je teletekst vklopljen, se bo teletekst samodejno izklopil. Uporaba teleteksta je prav tako onemogočena, ko je v teku snemanje ali predvajanje.

## Gledanje posnetih programov

V meniju **Brskalnik medijev** izberite **Posnetki**. Izberite posnetek s seznama (če je bil poprej posnet). Za ogled menija **Možnosti predvajanja** pritisnite tipko **OK**. Izberite možnost "Snemanje" in pritisnite tipko **OK**.

**Opomba:** Med predvajanjem glavni meni in elementi menija ne bodo na voljo.

Za zaustavitev predvajanja pritisnite tipko **Stop**, s čimer se vrnete na meni **Posnetki**.

## Počasno premikanje naprej

Če med gledanjem posnetih oddaj pritisnete tipko **Premor**, bo na voljo funkcija za počasno premikanje (previjanje) naprej. Za počasno premikanje naprej lahko uporabite tipko **Hitro naprej**. Če večkrat zaporedoma pritisnete tipko **Hitri pomik naprej**, se hitrost počasnega premikanja naprej spreminja.

## Konfiguracija snemanja

V meniju Sistem > Nastavitve izberite element Konfiguracija snemanja, da nastavite nastavitve za snemanje.

**Oblikovanje (formatiranje) diska:** Za oblikovanje priključenega USB diska lahko uporabite funkcijo **Formatiraj disk**. Če želite uporabiti funkcijo **Formatiraj disk**, morate vnesti PIN kodo.

**Opomba:** Prednastavljena PIN koda je lahko nastavljena na 0000 ali 1234. Če ste sami nastavili PIN kodo (je zahtevana v odvisnosti od izbire države) med Prvo namestitvijo, uporabite PIN kodo, ki ste jo sami nastavili.

**POMEMBNO:** Formatiranje USB pogona bo izbrisalo VSE podatke na njem in njegov sistem podatkov se bo spremenil v obliko FAT32. V večini primerov bodo po formatiranju popravljene napake delovanja, vendar boste izgubili VSE podatke.

Če se bo na zaslonu, ko boste začeli s snemanjem, prikazalo sporočilo "USB je prepočasen, za snemanje" poskusite ponovno zagnati snemanje. Če se enaka napaka ponavlja, mogoče vaš USB disk ne izpolnjuje hitrostnih zahtev. Poskusite priključiti drug disk.

## Prehod CEC in CEC RC (odvisno od modela)

Ta funkcija omogoča krmiljenje CEC-omogočenih naprav, da so povežejo skozi HDMI vodila s pomočjo daljinskega upravljalnika televizorja.

Možnost CEC v meniju Sistem>Nastavitve>Več morajo biti najprej nastavljene na Omogočeno. Pritisnite tipko **Vir** in izberite HDMI vhod priključene CEC naprave iz menija Seznam virov. Ko je nova naprava CEC vira povezana, bo navedena v meniju za vire s svojim imenom namesto imena priključenega HDMI vodila (DVD predvajalnik, snemalnik 1 itd.).

TV daljinec je sposoben samodejno opravljati glavne funkcije, potem ko je bil izbran priključen vir HDMI.

Da prekinete to delovanje in krmiljenje TV preko daljince, znova na daljinskem upravljalniku pritisnite in za 3 sekunde držite tipko številke nič "0". Ali pritisnite na daljincu tipko Hitrega menija, označite CEC RC prehod z geslom in ga nastavite na Izklopljeno z pritiskom na levo ali desno tipko. Ta funkcija je lahko tudi omogočena ali onemogočena pod menijom Sistem>Nastavitve>Več.

TV podpira tudi funkcijo ARC samodejnega vračanja na kanal. Ta funkcija je zvočna povezava namenjena za nadomeščanje drugih kablov med televizorjem in zvočnim sistemom (A/V sprejemnik ali sistem zvočnikov).

Ko je ARC aktiven, TV samodejno ne izklopi svojih drugih zvočnih izhodov. Tako da boste morali ročno zmanjšati glasnost televizorja na nič, če želite slišati le zvok iz priključene zvočne naprave (enako kot drugi optični ali koaksialni digitalni zvočni izhodi). Če želite spremeniti glasnost priključene naprave, morate izbrati to napravo s seznama virov. V tem primeru so tipke za nadzor glasnosti usmerjene na priključeno zvočno napravo.

## Sistem nastavitve avdia

Omogoča uporabo na avdio ojačevalniku / sprejemniku skupaj z televizorjem. Glasnost se lahko na TV nastavlja z uporabo daljince. Da vklopite to funkcijo nastavite možnost Zvočniki v meniju Sistem>Nastavitve>Več kot Ojačevalnik. TV zvočnikom bo izklopljen in zvok gledanega vira bo omogočen iz priključenega zvočnega sistema.

**Opomba:** Avdio naprava mora podpirati funkcijo sistema avdio upravljanja, možnost CEC pa mora biti nastavljena na Omogočeno.

### E-priročnik (odvisno od modela)

Navodila za funkcije vašega televizorja lahko najdete v e-priročniku.

Za uporabo E-priročnika pritisnite tipko **Info**, ko je na zaslonu prikazan glavni meni.

Z uporabo navigacijskih tipk izberite Želena kategorijo. Vsaka kategorija vsebuje različne teme. Izberite temo in za branje navodil pritisnite na **OK**.

Da zaprete E-priročnik, pritisnite tipko za izhod **Exit**.

**Opomba:** Vsebina e-priročnika se v odvisnosti od modela lahko razlikuje.

### Splošno upravljanje televizorja

#### Uporaba seznama kanalov

TV sprejemnik razvrsti vse shranjene kanale v **Seznam kanalov**. Seznam kanalov lahko urejate, nastavite priključene ali aktivne kanale, ki jih potem lahko vidite s pomočjo možnosti **Seznam kanalov**.

#### Nastavitve starševskega nadzora

Če želite onemogočiti predvajanje določenih programov, kanalov ali prikaz menijev, jih lahko zaklenete s sistemom starševskega nadzora.

Za prikaz možnosti menija starševskega nadzora vnesite kodo PIN. Po vnosu pravilne številke PIN se bodo prikazale nastavitve menija **Starševski nadzor**.

**Zaklepanje menija:** Nastavitev Zaklepanje menija omogoča ali onemogoča dostop do menija.

**Starostna zaščita:** Če je ta možnost omogočena, TV sprejemnik prikaže oceno primerne starosti oddaje, in če je ta nivo onemogočen, dostop do oddaje ali programa ne bo mogoč.

*Opomba:* Če je bila pri prvi namestitvi država nastavljena na Francijo, Italijo ali Avstrijo, bo starostna zaščita privzeto nastavljena na 18 let.

**Zaščita za otroke:** Če je nastavljena zaščita za otroke, boste TV lahko upravljali samo z daljinskim upravljalnikom. Takrat tipke na nadzorni plošči ne bodo delovale.

**Nastavitev kode PIN:** Določi novo številko PIN.

**OPOMBA:** Privzeta številka PIN je lahko nastavljena na **0000** ali **1234**. Če ste med Prvo namestitvijo (zahtevana je glede na izbor države) določili številko PIN, uporabite številko PIN, ki ste jo sami določili.

Nekatere možnosti v odvisnosti od izbire države pri prvi namestitvi morda ne bodo na voljo.

### Elektronski programski vodič (EPG)

Nekateri kanali oddajajo informacije o svojih programih. Za ogled menija EPG pritisnite tipko **Epg**.

**Rdeča tipka (prejšnji dan):** Prikaže spored prejšnjega dneva.

**Zelena tipka (Naslednji dan):** Prikaže spored za naslednji dan.

**Rumena tipka (Povečava):** Pritisnite rumeno tipko za prikaz dogodkov v daljšem časovnem intervalu.

**Modra tipka (filter):** Ogled možnosti za filtriranje.

**SUBTTL:** Za ogled menija Izbira žanra pritisnite tipko **Subtitles**. S to funkcijo lahko iščete po bazi podatkov programskega vodiča v skladu z izbranim žanrom. Preiskane bodo informacije v programskem vodiču in označen bo rezultat, skladen z vašimi kriteriji.

**Tipka Info:** Prikaže podrobne podatke o izbranih programih.

**Številčne tipke (preskok):** S številčnico lahko neposredno vnesete Želena številko kanala.

**OK:** Prikaz možnosti programa.

**TipkaText (iskanje):** Aktivira meni **Iskanje po programskem vodiču**.

**Preklop (Zdaj):** Prikaže trenutni dogodek na označenem kanalu.

**Tipka za snemanje:** TV sprejemnik bo posnel izbrano oddajo. Da ustavite snemanje, pritisnite ponovno.

**POMEMBNO:** Na TV sprejemnik priključite disk USB, ko je TV ugasnjen. Nato vklopite TV, da omogočite funkcijo snemanja.

*Opomba:* Med snemanjem ne boste mogli preklopiti na drug program ali vir in videti brskalnika za medije.

## Programske možnosti

Za vstop v meni **Možnosti dogodka** v meniju EPG pritisnite tipko **OK**.

**Izbira kanalov:** V meniju EPG lahko uporabite to možnost, da preklopite na izbrani kanal.

**Snemanje / brisanje časovnika snemanja:** Ko ste v meniju EPG izbrali program (oddajo), pritisnite tipko **OK** in prikazan bo zaslon Možnosti. Izberite možnost "**Snemaj**" in pritisnite tipko **OK**. Po izvedbi tega postopka je za izbrano oddajo nastavljeno snemanje. Če želite preklicati že nastavljeno snemanje, označite program in pritisnite tipko **OK** ter izberite možnost "**Izbriši čas za snemanje**". Časovnik. Snemanje bo preklicano.

**Opomba:** Dveh kanalov obenem ni možno snemati.

**Nastavitev časovnika / brisanje časovnika** Ko ste v meniju EPG izbrali program (oddajo), pritisnite tipko **OK**. Izberite možnost "**Nastavi časovnik na dogodek**" in pritisnite tipko **OK**. Časovnik lahko nastavite za oddaje v prihodnosti. Če želite preklicati že nastavljen opomnik, označite oddajo in pritisnite tipko **OK**. Izberite možnost **Brisanje časovnika**. Časovnik bo preklican.

## Posodabljanje programske opreme

Vaš TV sprejemnik lahko najde in samodejno posodobiti programsko opremo preko sprejemnega signala ali preko interneta.

## Iskanje posodobitve programov preko uporabniškega vmesnika

V glavnem meniju izberite Sistem>Nastavitve in nato Več. Premaknite se na Nadgradnjo programov in pritisnite tipko **OK**. V meniju Možnosti nadgradnje izberite meni Preišči nadgradnjo in pritisnite tipko **OK** za preverjanje ali obstajajo nove nadgradnje programov.

Če je posodobitev najdena, se začne njen prenos. Ko je prenašanje zaključeno, potrdite na vprašanje, ki vas poziva k ponovnemu zagonu TV-ja s pritiskom na **OK**, da nadaljujete z ponovnim zagonom.

## Način iskanja in posodobitve ob 3. uri zjutraj

Če je v meniju **Možnosti posodobitve** možnost **Samodejno skeniranje omogočena** in je TV sprejemnik povezan na antenski signal ali internet, bo televizor poiskal nove posodobitve ob 3:00. Če je najdena nova programska oprema in je uspešno prenesena, bo nameščena pri naslednjem zagonu.

**Opomba:** Ko med zagonom lučka **LED** utripa, ne izvlecite napajalnega kabla iz vtičnice. Če se TV po posodobitvi ne vključi, izvlecite vtičač iz omrežnega napajanja za 2 minuti in ga nato ponovno priključite.

## Odpravljanje napak in nasveti

### Televizor se ne da vključiti

Prepričajte se, da je napajalni vtičač priključen v električno vtičnico. Preverite, ali so baterije izrabljene. Na TV sprejemniku pritisnite tipko za vklop.

### Slaba slika

- Preverite, ali ste vnesli pravilen sistem TV.
- Slaba stopnja signala lahko povzroči motnje slike. Preverite dostop do antenskega priključka.
- Preverite, ali ste pri ročnem iskanju vnesli pravilno frekvenco kanala.
- Ko sta na TV hkrati priključeni dve zunanji napravi, se kakovost slike lahko poslabša. V takem primeru eno zunanjo napravo izklopite.

### Ni slike

- To pomeni, da vaš TV ne sprejema prenosa. Prepričajte se, ali ste izbrali pravi vir.
- Ali je antena pravilno priključena?
- Je antenski kabel poškodovan?
- So na antenski kabel priključeni ustrezni priključki?
- Če ste v dvomih, se posvetujte s svojim prodajalcem.

### Ni zvoka

- Preverite, ali je televizor nastavljen na nemo. Pritisnite tipko **Nemo** ali povečajte glasnost, da preverite.
- Zvok prihaja le iz enega zvočnika. V meniju zvoka preverite nastavev balansa.

### Daljinski upravljalnik ne deluje

- Morda so baterije izrabljene. Zamenjajte baterije.

### Ni možno izbrati vhodnih virov

- Če ne morete izbrati vhodnega vira, morda nobena od naprav ni priključena. Če ne:
- Preglejte AV-kable in priključke, če ste že poskusili priključiti napravo.

### Snemanje ni na voljo

Za snemanje programa morate na TV sprejemnik najprej priključiti disk USB, ko je TV ugasnjen. Nato vklopite TV, da omogočite funkcijo snemanja. Če ne morete snemati, poskusite izklopiti TV in ponovno priključite USB napravo.

### USB je prepočasen

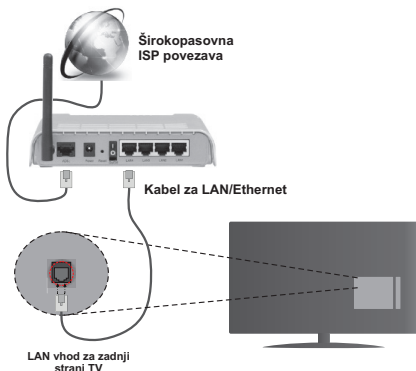
Če se bo na zaslonu po začetku snemanja prikaže sporočilo "**USB je prepočasen za snemanje**", poskusite ponovno zagnati snemanje. Če se ista napaka ponavlja, morda vaš disk USB ne izpolnjuje hitrostnih zahtev. Poskusite priklopiti drug disk.

## Priključitev televizorja v domačem omrežju

Funkcija povezljivosti omogoča žično ali brezžično povezavo televizorja v domače omrežje. Lahko uporabite ta sistem omrežja za povezavo do internetnega portala in za dostop do fotografij, video in avdio datotek, ki so shranjene na medijski strežnik, in jih prikažete na televizorju.

### Ožičena povezava

Televizor priključite na modem/usmerjevalnik preko kabla LAN (ni priložen). V meniju **Nastavitve omrežja** za **Vrsto omrežja** izberite **Žična naprava**. Označite **Omrežje** in za vzpostavitev povezave pritisnite tipko levo ali desno ter nastavite na **Vključeno**.

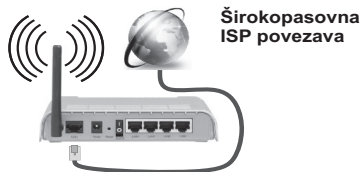


### Brezžična povezava

**POMEMBNO:** Če vaš TV sprejemnik nima vgrajene funkcije wifi, boste za uporabo brezžičnega omrežja potrebovali ključ "Veezy 200" USB.

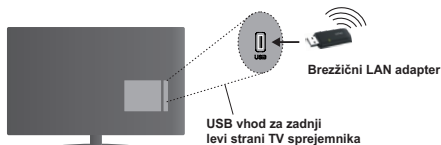
Za priključitev televizorja v domače brezžično omrežje v meniju **nastavitve omrežja** izberite **vrsto omrežja** kot **brezžično napravo** in nato označite **Omrežje**. Označite Omrežje in za vzpostavitev povezave pritisnite tipko levo ali desno ter nastavite na **Vključeno**. TV bo iskal razpoložljiva omrežja. Izberite želeno vrsto omrežja in pritisnite **OK**. TV ima vgrajen sistem WLAN in ne potrebuje dodatnih naprav za povezavo z brezžičnim omrežjem.

## Za modele z vgrajenim sistemom WLAN:



TV (vgrajen WLAN sistem)

## Za modele brez vgrajenega sistema WLAN:



## O uporabi funkcije povezljivosti

PC / HDD / medijski predvajalnik ali katera koli druga naprava, ki je združljiva z DLNA 1.5, mora uporabljati ožičeno povezavo za visoko kakovost predvajanja.

Na vaš računalnik namestite programsko opremo Nero Media Home (<http://www.nero.com/mediahome-tv>), da ga uporabite kot medijski strežnik.

Pri modelih brez vgrajenega brezžičnega sistema priključite brezžični adapter na enega izmed USB vhodov na televizorju.

Pri uporabi brezžične povezave upoštevajte, da se TV ne more povezati z omrežji s skritim SSID.

## Spreminjanje nastavitve omrežja

Vaše nastavitve omrežja televizorja vključujejo žične in brezžične možnosti povezave. Če povežete televizor preko vhoda ethernet, kot vrsto **omrežja izberite za ožičeno napravo**. Če boste televizor povezati z omrežjem brezžično, izberite možnost **brezžične naprave**.

Po izboru **Vrste omrežja** označite **Omrežje** in za vzpostavitev povezave pritisnite tipko levo ali desno ter nastavite na **Vključeno**.

Lahko pritisnete **RUMENO** tipko za skeniranje razpoložljivih omrežij za brezžično povezavo. Nato se bo pojavil seznam omrežij. S seznama izberite svoje omrežje in pritisnite **OK**.

Če je izbrano omrežje zaščiteno z geslom, vpišite pravilno kodo. Za vnos gesla lahko uporabite tudi virtualno tipkovnico.

Počakajte, da se na zaslonu prikaže naslov IP. To pomeni, da je povezava sedaj vzpostavljena.

Za prekinitve povezave z omrežjem označite **Omrežje**, pritisnite tipko levo ali desno in nastavite na **Onemogočeno**.

## Informacije o elementih menija

**Vrsta omrežja:** Lahko izberete kot žično ali brezžično napravo v skladu z aktivno povezavo s televizorjem.

**Omrežje:** Označite **Omrežje**. Za vzpostavitev povezave s tipkama Levo in Desno nastavite na **Vključeno**.

**Status konfiguracije:** Ta razdelek prikazuje stanje povezave.

**Naslov IP:** Če je aktivna povezava na voljo, bo v tem razdelku prikazan naslov IP. Če želite konfigurirati nastavitve IP naslova, pritisnite **ZELENO** tipko in preklopite na napredni način.

## Povezovanje preko WIFI z vašo mobilno napravo

Če ima vaša mobilna naprava funkcijo WiFi, jo preko usmerjevalnika lahko priključite na TV sprejemnik, da bo TV lahko dostopal do vsebin na vaši napravi. V ta namen mora biti na vaši mobilni napravi nameščena ustrezna programska oprema za prenos.

Povežite svojo mobilno napravo z usmerjevalnikom/modemom in nato vključite programsko opremo za prenos na vaši mobilni napravi. Nato izberite datoteke, ki bi jih želeli deliti z vašim televizorjem.

Če je zveza pravilno vzpostavljena, boste lahko z Medijskim brskalnikom vašega TV sprejemnika dostopali do deljenih vsebin na vaši mobilni napravi.

Vstopite v meni medijskega brskalnika in prikazan bo meni OSD za izbiranje naprave za predvajanje. Izberite vašo mobilno napravo in za nadaljevanje pritisnite tipko **OK**.

Če je na voljo, lahko s strežnika ponudbika aplikacij za vašo mobilno napravo prenesete aplikacijo za virtualni daljinski upravljalnik. Z uporabo te aplikacije lahko TV krmilite preko vaše brezžične naprave. Če želite to storiti, omogočite funkcijo **virtualnega daljinskega upravljalnika** v meniju **Sistem>Nastavitve>Več** s pritiskom na tipko **levo** ali **desno**. Priključite TV in mobilno napravo v isto omrežje in pričnite z uporabo.

**Opomba:** Te funkcije morda nekatere mobilne naprave ne podpirajo.

## Uporaba omrežne storitve DLNA

Standard DLNA omogoča, da gledate in predvajate fotografije, glasbo in video posnetke, shranjene na DLNA-kompatibilnem medijskem strežniku, priključenem na domače omrežje.

**Namestite programsko opremo Nero Media Home (za osebne ali prenosne računalnike) ali ustrezno programsko opremo za skupno rabo podatkov (za druge naprave).**

Funkcija DLNA se ne more uporabljati, če na vaš računalnik ni nameščen strežniški program. Prosimo, pripravite vaš računalnik s priloženim programom Nero Media Home. Namestite ustrezno aplikacijo na vašo mobilno napravo.

### Omogočite funkcijo medijskega upodabljanja

Pritisnite tipko **MENU**. Izberite **Sistem>Nastavitve** in pritisnite **OK**. Označite možnost **medijsko upodabljanje** in jo nastavite na **omogočeno**.

### Povezovanje na ožičeno ali brezžično omrežje

Za podrobnejše informacije glejte prejšnja poglavja.

### Predvajanje datotek v skupni rabi preko medijskega brskalnika

V glavnem meniju izberite **Medijski brskalnik** in pritisnite **OK**. Prikazal se bo Medijski brskalnik.

Podpora za DLNA je na voljo samo v načinu **Mape**. Če želite omogočiti način mape, pojdite na zavihek **Nastavitve** na glavnem zaslonu Brskalnika medijev in pritisnite **OK**. Označite način pogleda (**View Style**) in nastavite na **mapo**. Za vrnitev na prejšnji meni pritisnite tipko **Nazaj**. Izberite zeleno vrsto medija in pritisnite **OK**.

Če so konfiguracije za skupno rabo ustrezno nastavljen, se bo, ko izberete zeleno vrsto medija, prikazalo naslednje sporočilo OSD. Izberite medijski strežnik ali omrežje, ki ga želite povezati, in pritisnite **OK**.

Če v vašem omrežju preko DLNA predvajate video datoteke, podnapisi v datotekah ne bodo prikazani.

Na isto omrežje lahko priključite samo en televizor z DLNA. Če se pojavijo težave z omrežjem DLNA, izključite televizor iz vtičnice in ga ponovno vključite. Načina trik in preskok s funkcijo DLNA nista podprta.

Nekateri osebni računalniki zaradi skrbniških in varnostnih nastavitvev (kot npr. poslovni računalniki) funkcije DLNA ne morejo uporabljati.

## Spletni portal

Funkcija portala nudi vašemu televizorju dodatne funkcije, ki vam omogočajo povezovanje z internetnimi strežniki in ogled vsebin, ki jih ti strežniki nudijo preko vaše internetne povezave. Funkcija portala vam omogoča poslušanje glasbe, ogled videov ali spletnih vsebin z nastavljenimi bližnjicami. Ali si lahko te vsebine ogledate brez prekinitev, je odvisno od hitrosti povezave, ki vam jo omogoča vaš ponudnik internetnih storitev.

Da odprete spletno stran portala, na daljinskem upravljalniku pritisnite tipko "**Internet**". Na zaslonu portala boste videli ikone razpoložljivih aplikacij in storitev. Za izbiro željene aplikacije uporabite navigacijske tipke na daljinskem upravljalniku. Želena vsebino si po izbiri lahko ogledate s pritiskom na tipko OK. Pritisnite gumb BACK/RETURN, da se vrnete nazaj na prejšnji zaslon ali EXIT, da zaprete način internetnega portala.

***Opomba:** Možne težave, odvisne od aplikacij, so lahko povzročene zaradi ponudnika storitev vsebin.*

*Vsebina storitev in vmesnik portala se lahko kadarkoli spremenita brez predhodnega obvestila.*

## Odprite brskalnik

Funkcija Odpri brskalnik je ena od aplikacij na portalu, ki omogoča dostop do interneta. Na strani portala izberite logotip internetnega brskalnika in pritisnite **OK**, da zaženete brskalnik. Prikazani bodo logotipi nekaterih vnaprej določenih spletnih strani. Za hitri dostop izberite eno od njih ali vnesite naslov URL spletne strani v naslovni vrstici na vrhu zaslona. Za iskanje na internetu vpišite ključno besedo v pogovornem oknu za naslov in s pomočjo navigacijskih gumbov na daljinskem upravljalniku premaknite kazalec na iskalno ikono in pritisnite **OK**.

## Pametni center (Smart Center)

Smart Center je mobilna aplikacija ki deluje na platformah iOS in Android. Z uporabo tehnologije **FollowMe TV** lahko enostavno prenašate vaše priljubljene oddaje v živo in programe z vašega inteligentnega TV sprejemnika na tablične računalnike ali pametne telefone. Lahko tudi zaganjate aplikacije na portalu, uporabljate tablični računalnik kot daljinski upravljalnik za vaš televizor in date medijske datoteke v skupno rabo.

Za uporabo funkcije Smart Center morajo biti povezave pravilno vzpostavljene. Preverite, ali sta TV sprejemnik in mobilna naprava povezana v isto omrežje.

Za uporabo funkcij **FollowMe TV** in funkcije skupne rabe mora biti možnost **Medijski brskalnik** v meniju **Sistem>Nastavitve>Več** omogočena.

Prenesite ustrezno aplikacijo Smart Center iz internetne trgovine aplikacij na vašo mobilno napravo, zažene jo in jo pričnite uporabljati.

***Opomba:** Ali boste lahko uporabljali vse funkcije te aplikacije je odvisno od funkcij vašega televizorja.*



**Kompatibilnost AV i HDMI signala**

Vir	Podprti signali		Na voljo
<b>EXT (SCART)</b>	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	RGB 50/60		O
	SECAM		O
<b>Bočni AV</b>	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	SECAM		O
<b>YPbPr</b>	480i, 480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz, 60Hz	O
	1080i	50Hz, 60Hz	O
<b>HDMI</b>	480i	60Hz	O
	480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz, 60Hz	O
	1080i	50Hz, 60Hz	O
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

(X: Ni na voljo, O: Na voljo)

V nekaterih primerih signal na TV ne bo pravilno prikazan. Težava je lahko v neskladnosti s standardi iz opreme, ki je vir (DVD, set-top box, ipd.). Če se pojavi taka težava, se, prosimo, povežite s prodajalcem ali proizvajalcem opreme.

**Tipični načini PC prikaza**

Naslednja tabela ponazarja nekatere tipične načine prikaza videa. Vaš TV sprejemnik mogoče ne podpira vseh ločljivosti.

Kazalo	Ločljivost	Frekvenca
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz
38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz

## Formati datotek, podrti v načinu USB

Medij	Pripona	Format	Opombe	
Video	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30fps, 50Mbit/sek	
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2, H.264, VC1, AVS, MVC	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC:1080P@24fps Ostali: 1080P@30fps - 50Mbit/sek.	
	.vob	MPEG2	1080P@30fps 50Mbit/sek	
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sek	
	.mp4 .mov	MPEG4, XviD, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sek	
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sek	
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 40Mbit/sek	
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20Mbit/sek	
.asf, .wmv	VC1	1080P@30fps, 50Mbit/sek		
Avdio	.mp3	MPEG1/2 sloj 1/2/3 (MP3)	Sloj1: 32Kbps ~ 448Kbps (Bitna hitrost) / 16KHz ~ 48KHz (Hitrost vzorčenja) Sloj2: 8Kbps ~ 384Kbps (Bitna hitrost) / 16KHz ~ 48KHz (Hitrost vzorčenja) Sloj3: 8Kbps ~ 320Kbps (Bitna hitrost) / 16KHz ~ 48KHz (Hitrost vzorčenja)	
	.wav	LPCM		
	.WMA/ASF	WMA, WMA Pro	WMA: 128Kbps ~ 320Kbps (Bitna hitrost) / 8KHz ~ 48KHz (Hitrost vzorčenja) WMA Pro: < 768kbps (Bitna hitrost) / ~ 96KHz (Hitrost vzorčenja)	
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Free Format (Bitna hitrost) / 8KHz ~ 48KHz (Hitrost vzorčenja)	
	.pcm	PCM	8Kbps ~ 320Kbps (Bitna hitrost) / 16KHz ~ 48KHz (Hitrost vzorčenja)	
	(radi samo za datoteke videozapisa)		AC3	32Kbps ~ 640Kbps (Bitna hitrost) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (Hitrost vzorčenja)
			EAC3	32Kbps ~ 6 Mbps (Bitna hitrost) / 32KHz, 44.1KHz, 48KHz (Hitrost vzorčenja)
			LPCM	64Kbps ~ 1.5Mbps (Bitna hitrost) / 8KHz ~ 48KHz (Hitrost vzorčenja)
IMA-ADPCM/ MS-ADPCM			384Kbps (Bitna hitrost) / 8KHz ~ 48KHz (Hitrost vzorčenja)	
G711 A/mu-law	64~128Kbps (Bitna hitrost) / 8KHz (Hitrost vzorčenja)			
Slika	.jpeg, .jpg	Osnovno	Ločljivost(ŠxV): 15360x8640, 4147200 bytes	
		Progresivno	Ločljivost(ŠxV): 1024x768, 6291456 bytes	
	.png	brez prepletanja	Ločljivost(ŠxV): 9600x6400, 3840000 bytes	
		prepleteno	Ločljivost(ŠxV): 1200x800, 3840000 bytes	
	.bmp		Ločljivost(ŠxV): 9600x6400, 3840000 bytes	
Podnapisi	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3	
	.srt	-		

## Podprte DVI-ločljivosti

Ko boste na priključke TV sprejemnika priključevali naprave s pomočjo kabla z DVI-pretvornikom (ni priložen), glejte naslednje informacije o ločljivosti.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

## Περιεχόμενα

Πληροφορίες ασφαλείας.....	129
Χαρακτηριστικά.....	130
Προδιαγραφές.....	130
Τηλεχειριστήριο RC 1912 (εξαρτάται από το μοντέλο).....	132
Τηλεχειριστήριο RC 4800 (εξαρτάται από το μοντέλο).....	133
Τηλεχειριστήριο RC 1912 (εξαρτάται από το μοντέλο).....	134
Πλήκτρα τηλεόρασης και χειρισμού (εξαρτώνται από το μοντέλο).....	136
Σύνδεση ρεύματος.....	136

## Πληροφορίες ασφαλείας



**ΠΡΟΣΟΧΗ**  
ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ  
ΜΗΝ ΑΝΟΙΞΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΣΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ (Η ΤΟ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΣ). ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΜΕΡΗ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΙΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ. ΑΝΑΘΕΤΕ ΤΟ ΣΕΡΒΙΣ ΣΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΣΕΡΒΙΣ.

**Μη χρησιμοποιείτε την τηλεόρασή σας σε ακραίες συνθήκες περιβάλλοντος γιατί αυτό μπορεί να της προκαλέσει ζημιά.**



Σε περίπτωση ακραίων καιρικών συνθηκών (καταιγιδών, αστραπών) και σε μεγάλες περιόδους μη χρήσης (διακοπές) αποσυνδέστε τη συσκευή της τηλεόρασης από το δίκτυο ρεύματος. Το φως ρευματοληψίας χρησιμοποιείται για αποσύνδεση της τηλεόρασης από το δίκτυο παροχής ρεύματος και γι' αυτό πρέπει να παραμένει πάντα σε ετοιμότητα χρήσης.



Αυτό το σύμβολο είναι παρόν όταν στη βιβλιογραφία της συσκευής υπάρχουν πολύ σημαντικές πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία και τη συντήρηση της συσκευής.

**Σημείωση:** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για το χειρισμό των σχετικών λειτουργιών.



**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ - Διαβάστε πλήρως τις παρούσες οδηγίες πριν την εγκατάσταση ή τη χρήση της συσκευής**

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ποτέ μην αφήσετε άτομα (περιλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και / ή γνώσης να χρησιμοποιήσουν ηλεκτρική συσκευή χωρίς επίβλεψη.

- Για λόγους αερισμού, αφήνετε ελεύθερο χώρο τουλάχιστον 10 εκ. γύρω από τη συσκευή.
- **Μη** φράζετε τα ανοίγματα αερισμού.

Σύνδεση Κεραίας.....	136
Πληροφορίες για το περιβάλλον.....	137
Πρώτη εγκατάσταση λήψης (ανάλογα με το μοντέλο).....	137
Αναπαραγωγή πολυμέσων μέσω εισόδου USB.....	138
Γενικός χειρισμός της τηλεόρασης.....	141
Αντιμετώπιση προβλημάτων & Πρακτικές Συμβουλές.....	142
Λειτουργίες συνδεσιμότητας (ανάλογα με το μοντέλο).....	143
Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων για λειτουργία USB.....	147
Υποστηριζόμενες αναλύσεις DVI.....	148

• **Μην** τοποθετείτε την τηλεόραση πάνω σε επιφάνειες που έχουν κλίση ή δεν είναι σταθερές, μπορεί η τηλεόραση να πέσει.

• Χρησιμοποιείτε τη συσκευή αυτή σε εύκρατα κλίματα.

• Το φως του καλωδίου ρεύματος πρέπει να είναι εύκολα προσπελάσιμο. **Μην** τοποθετείτε την τηλεόραση, έπιπλα κλπ. πάνω στο καλώδιο ρεύματος. Ένα φθαρμένο καλώδιο ρεύματος/φως μπορεί να γίνει απία πυρκαγιάς ή να σας προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Να χειρίζεστε το καλώδιο ρεύματος από το φως, **μην** αποσυνδέετε την τηλεόραση από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο ρεύματος. Σε καμία περίπτωση μην αγγίζετε το καλώδιο ρεύματος/το φως με υγρά χέρια, γιατί θα μπορούσε να προκληθεί βραχυκύκλωμα ή ηλεκτροπληξία. Μην κάνετε ποτέ κόμπω στο καλώδιο ρεύματος και μην το δένετε με άλλα καλώδια. Όταν έχει υποστεί ζημιά, χρειάζεται να αντικατασταθεί. Αυτό θα πρέπει να γίνει από εξειδικευμένο προσωπικό.

• **Μη** χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε συνθήκες αυξημένης υγρασίας. Η τηλεόραση δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά. Σε περίπτωση που το περίβλημα έρθει σε επαφή με οποιοδήποτε υγρό, αποσυνδέστε αμέσως την τηλεόραση από την πρίζα και ζητήστε τον έλεγχο της από εξουσιοδοτημένο τεχνικό πριν τη χρησιμοποιήσετε πάλι.

• **Μην** εκθέτετε την τηλεόραση σε άμεσο ηλιακό φως ή σε γυμνές φλόγες και μην την τοποθετείτε κοντά σε ισχυρές πηγές θερμότητας όπως ηλεκτρικές σόμπες.






• Η ακρόαση σε υπερβολικά υψηλή ένταση ήχου από ακουστικά οποιοδήποτε τύπου μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής.

• Βεβαιωθείτε ότι δεν τοποθετούνται πάνω στην τηλεόραση πηγές γυμνής φλόγας, όπως αναμμένα κεριά.

• Για την πρόληψη τραυματισμού, όταν η τηλεόραση εγκαθίσταται στον τοίχο (αν διατίθεται η προαιρετική δυνατότητα), αυτή πρέπει να στερεωθεί στον τοίχο προσεκτικά, σύμφωνα με τις οδηγίες.

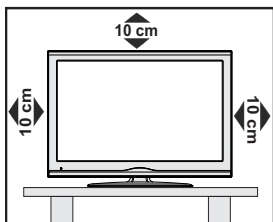


- Περιστασιακά μπορεί να εμφανιστούν στην οθόνη λίγα μη ενεργά εικονοστοιχεία (πίξελ) με τη μορφή σημείων σταθερού χρώματος, μπλε, πράσινου ή κόκκινου. Έχετε υπ' όψη σας ότι αυτό δεν επηρεάζει την απόδοση του προϊόντος σας. Προσέχετε να μη χαράξετε την οθόνη με νύχια ή άλλα σκληρά αντικείμενα.
- Πριν τον καθαρισμό, αποσυνδέστε την τηλεόραση από την πρίζα. Χρησιμοποιείτε μόνο ένα μαλακό, στεγνό πανί για τον καθαρισμό.

 Προειδοποίηση	Κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού ή θανάτου
 Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας	Κίνδυνος από επικίνδυνη ηλεκτρική τάση
 Προσοχή	Κίνδυνος τραυματισμού ή υλικών ζημιών
 Σημαντικό	Να χειρίζεστε σωστά το σύστημα
 Επισήμανση	Πρόσθετες παρατηρήσεις

### Προετοιμασία

Για λόγους αερισμού, αφήνετε ελεύθερο χώρο τουλάχιστον 10 εκ. γύρω από τη συσκευή. Για να αποφύγετε βλάβες και μη ασφαλείς καταστάσεις, παρακαλούμε μην τοποθετείτε οποιαδήποτε αντικείμενα πάνω στη συσκευή. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή αυτή σε εύκρατα κλίματα.



### Χαρακτηριστικά

- Έγχρωμη τηλεόραση με τηλεχειρισμό
- Πλήρως ενσωματωμένη ψηφιακή/καλωδιακή/δορυφορική τηλεόραση (DVB-T-T2/C/S-S2) (ανάλογα με το μοντέλο)
- Είσοδοι HDMI για σύνδεση με άλλες συσκευές που διαθέτουν υποδοχές HDMI
- Είσοδος USB
- Σύστημα μενού επί της οθόνης (OSD)
- Υποδοχή Scart για εξωτερικές συσκευές (όπως συσκευές αναπαραγωγής DVD, συσκευές εγγραφής βίντεο (PVR), ηλεκτρονικά παιχνίδια κλπ.)
- Στερεοφωνικό σύστημα ήχου

- Τελετές
- Σύνδεση ακουστικών
- Σύστημα αυτόματου προγραμματισμού
- Χειροκίνητος συντονισμός
- Αυτόματη απενεργοποίηση μετά από έως οκτώ ώρες.
- Χρονοδιακόπτης λειτουργίας ύπνου
- Κλειδωμα προστασίας
- Αυτόματη σίγαση ήχου όταν δεν υπάρχει σήμα.
- Αναπαραγωγή NTSC
- Σύστημα AVL (Αυτόματος Περιορισμός Έντασης Ήχου)
- Σύστημα PLL (Αναζήτηση συχνοτήτων)
- Είσοδος H/Y (PC)
- Λειτουργία παιχνιδιού
- Λειτουργία Απενεργοποίησης εικόνας
- Εγγραφή προγραμμάτων
- Χρονική μετατόπιση προγράμματος
- Pixellence
- Ethernet (LAN) για σύνδεση και υπηρεσίες Ίντερνετ
- 802.11n υποστήριξη WiFi, ενσωματωμένη ή μέσω προσαρμογέα USB
- DLNA

**Οι λειτουργίες και τα χαρακτηριστικά μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο.**

### Προδιαγραφές

Τηλεοπτικό σήμα	PAL BG/I/DK/LL'
Λαμβανόμενα κανάλια	VHF (ΜΠΑΝΤΑ I/III) UHF (ΜΠΑΝΤΑ U) - ΥΠΕΡΕΥΡΥΣΩΝΙΚΟΣ TOMEAS
Αριθμός προσυntonιζόμενων καναλιών	1000 (χωρίς δορυφορική) 10000 (με δορυφορική)
Ένδειξη καναλιού	Ένδειξη επί της οθόνης (OSD)
Είσοδος κεραίας RF	75 Ω (χωρίς αντιστάθμιση)
Τάση λειτουργίας	220-240V AC, 50Hz.
Ήχος	Γερμανικό Nicam SRS TruSurround (εξαρτάται από το μοντέλο)
Κατανάλωση ρεύματος (W)	Ανατρέξτε στην ετικέτα στο πίσω κάλυμμα
Θερμοκρασία λειτουργίας και υγρασία λειτουργίας	0°C έως 40°C, 85% σχετ. υγρασία μέγ.

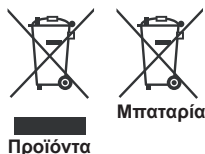
## Πληροφορίες για τους χρήστες σχετικά με απόρριψη παλαιών συσκευών και μπαταριών

[Ευρωπαϊκή Ένωση μόνο]

Ο εξοπλισμός που φέρει αυτά τα σύμβολα δεν θα πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα κοινά οικιακά απορρίμματα.

Για την απόρριψη αυτών των προϊόντων θα πρέπει να αναζητήσετε τις κατάλληλες εγκαταστάσεις και συστήματα ανακύκλωσης.

**Επισήμανση:** Το σήμα Pb κάτω από το σύμβολο των μπαταριών υποδηλώνει ότι η μπαταρία περιέχει μόλυβδο.



### Γνωστοποίηση

#### ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ

Παράγεται με την άδεια της Dolby Laboratories. Το σύμβολο "Dolby" και το σύμβολο διπλού-D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.



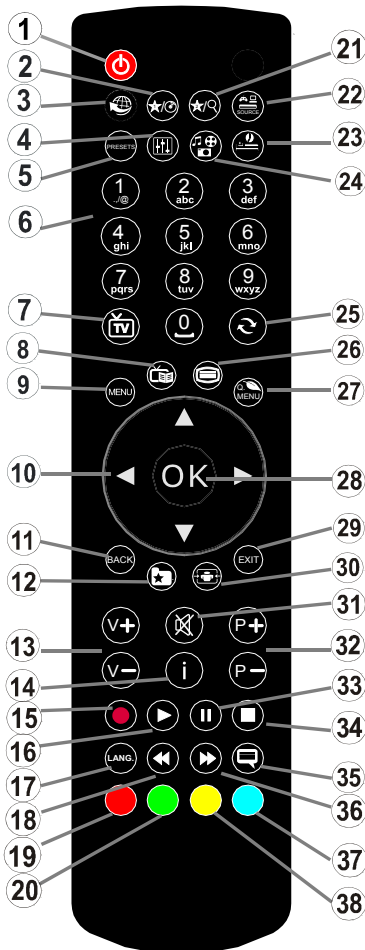
Οι όροι HDMI και High-Definition Multimedia Interface, και το λογότυπο HDMI είναι εμπορικά σήματα ή κατατεθέντα εμπορικά σήματα της HDMI Licensing LLC στις Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής και σε άλλες χώρες.





## Τηλεχειριστήριο RC 1912 (εξαρτάται από το μοντέλο)

1. **Αναμονή:** Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί την τηλεόραση
2. **Το Πλήκτρο μου 1 (\*)**
3. **Internet:** Ανοίγει τη σελίδα της πύλης, όπου μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε πολλές εφαρμογές που βασίζονται στο Διαδίκτυο
4. **Ισοσταθμιστής:** Αλλαγή τύπου ισοσταθμιστή
5. **Προρρυθμίσεις:** Επιλογή τύπου εικόνας, κυκλική κίνηση μεταξύ πολλών επιλογών εικόνας
6. **Αριθμητικά πλήκτρα:** Αλλάζει κανάλι, εισάγει έναν αριθμό στο πλαίσιο κειμένου στην οθόνη.
7. **TV:** Εμφανίζει τη λίστα καναλιών / Αλλαγή μεταξύ τύπων εκπομπών / Μετάβαση σε πηγή TV
8. **EPG (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων):** Εμφανίζει τον Ηλεκτρονικό Οδηγό Προγραμμάτων
9. **Μενού:** Εμφανίζει το μενού της τηλεόρασης
10. **Πλήκτρα πλοήγησης:** Βοηθούν στην πλοήγηση σε μενού, περιεχόμενο κλπ. και εμφανίζουν τις υποσελίδες σε λειτουργία Τελετέξ όταν πατηθεί το Δεξιά ή Αριστερά
11. **Πίσω/Επιστροφή:** Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη, άνοιγμα σελίδας ευρετηρίου (σε λειτουργία Τελετέξ)
12. **Αγαπημένα:** Εμφανίζει αγαπημένα κανάλια που καθορίζει ο χρήστης
13. **Ένταση Ήχου +/-**
14. **Πληροφορίες:** Εμφάνιση πληροφοριών σχετικά με το περιεχόμενο επί της οθόνης, προβολή κρυμμένων πληροφοριών (αποκάλυψη - σε λειτουργία Τελετέξ)
15. **Εγγραφή:** Εγγραφή προγραμμάτων
16. **Αναπαραγωγή:** Ξεκινά την αναπαραγωγή των επιλεγμένων πολυμέσων
17. **Γλώσσα:** Εναλλαγή μεταξύ λειτουργιών ήχου (αναλογική τηλεόραση), εμφάνιση και αλλαγή γλώσσας ήχου/ υποτίτλων (ψηφιακή τηλεόραση, όπου διατίθενται)
18. **Ταχεία επαναφορά:** Κίνηση των καρτέ προς τα πίσω σε μέσα όπως ταινίες
19. **Κόκκινο πλήκτρο**
20. **Πράσινο πλήκτρο**
21. **Το Πλήκτρο μου 2 (\*)**
22. **Πηγή:** Δείχνει όλες τις διαθέσιμες πηγές εκπομπών και περιεχομένου
23. **Λειτουργία ύπνου:** Ρυθμίζει την τηλεόρασή σας ώστε να απενεργοποιηθεί αυτόματα
24. **Επισκόπηση μέσων:** Ανοίγει την οθόνη Επισκόπησης μέσων
25. **Εναλλαγή:** Γρήγορη εναλλαγή μεταξύ προηγούμενου και τρέχοντος καναλιού ή πηγής
26. **Τελετέξ:** Εμφανίζει το κείμενο Τελετέξ (όταν είναι διαθέσιμο). Πιέστε το πάλι για να εμφανίσετε το Τελετέξ πάνω από μια κανονική εικόνα εκπομπής (μείξη)
27. **Γρήγορο μενού:** Εμφανίζει μια λίστα μενού για γρήγορη πρόσβαση
28. **OK:** Επιβεβαιώνει τις επιλογές του χρήστη, διατηρεί τη σελίδα (σε λειτουργία Τελετέξ), προβάλλει τη λίστα καναλιών (λειτουργία DTV)
29. **Έξοδος:** Κλείσιμο και έξοδος από τα εμφανιζόμενα μενού ή επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη
30. **Οθόνη:** Αλλάζει την αναλογία διαστάσεων της εικόνας στην οθόνη
31. **Σίγαση ήχου:** Απενεργοποιεί τελείως την ένταση ήχου της τηλεόρασης
32. **Πρόγραμμα +/-**
33. **Παύση:** Παύση του μέσου που αναπαράγεται, έναρξη εγγραφής χρονικής μετατόπισης
34. **Διακοπή:** Σταματά το μέσον που αναπαράγεται
35. **Υπότιτλοι:** Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση των υποτίτλων (όπου είναι διαθέσιμοι)
36. **Ταχεία πρόωθηση:** Κινεί τα καρτέ προς τα εμπρός σε μέσα όπως ταινίες
37. **Μπλε πλήκτρο**
38. **Κίτρινο πλήκτρο**



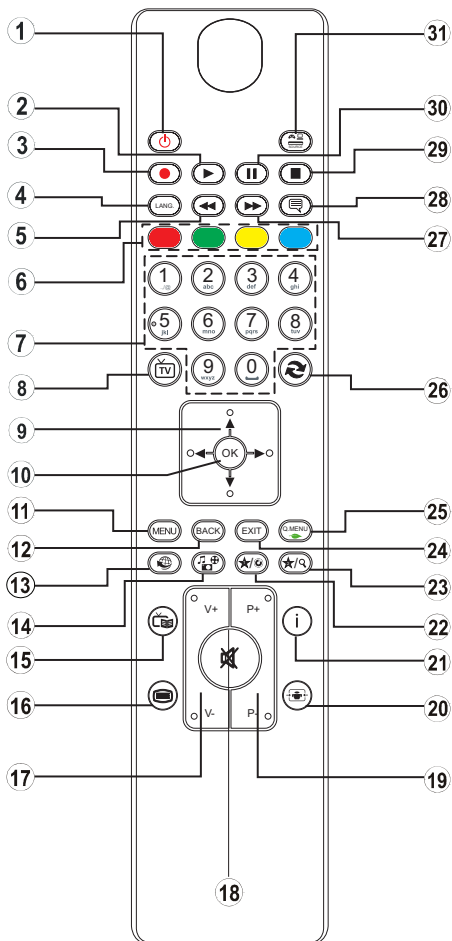
### (\*) ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 1 & ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 2:

Αυτά τα πλήκτρα έχουν προεπιλεγμένες λειτουργίες ανάλογα με το μοντέλο. Ωστόσο, μπορείτε σε αυτά τα πλήκτρα να αντιστοιχίσετε μια ειδική λειτουργία, πατώντας ένα από αυτά για πέντε δευτερόλεπτα, όταν είστε σε μια επιθυμητή πηγή ή κανάλι. Στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα μήνυμα επιβεβαίωσης. Τώρα το επιλεγμένο ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ έχει συσχετιστεί με την επιλεγμένη λειτουργία.

Αν εκτελέσετε την **Πρώτη Εγκατάσταση**, τα πλήκτρα ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 1&2 θα επανέλθουν στην προεπιλεγμένη λειτουργία τους.

**Σημείωση:** Οι ενδείξεις των κουμπιών λειτουργιών σε ορισμένες οθόνες μενού μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας. Ακολουθήστε τις λειτουργίες των πλήκτρων που εμφανίζονται στο κάτω μέρος της οθόνης.

1. **Αναμονή:** Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί την τηλεόραση
2. **Αναπαραγωγή:** Ξεκινά την αναπαραγωγή των επιλεγμένων πολυμέσων
3. **Εγγραφή:** Εγγραφή προγραμμάτων
4. **Γλώσσα:** Εναλλαγή μεταξύ λειτουργιών ήχου (αναλογική τηλεόραση), εμφάνιση και αλλαγή γλώσσας ήχου/ υποτίτλων (ψηφιακή τηλεόραση, όπου διατίθενται)
5. **Ταχεία επαναφορά:** Κίνηση των καρτέ προς τα πίσω σε μέσα όπως ταινίες
6. **Έγχρωμα πλήκτρα:** Για τις λειτουργίες των έγχρωμων πλήκτρων ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη
7. **Αριθμητικά πλήκτρα:** Αλλάζει κανάλι, εισάγει έναν αριθμό στο πλαίσιο κειμένου στην οθόνη.
8. **TV:** Εμφανίζει τη λίστα καναλιών / Αλλαγή μεταξύ τύπων εκπομπών / Μετάβαση σε πηγή TV
9. **Πλήκτρα πλοήγησης:** Βοηθούν στην πλοήγηση σε μενού, περιεχόμενο κλπ. και εμφανίζουν τις υποσελίδες σε λειτουργία Τελετέξ όταν πατηθεί το Δεξιά ή Αριστερά
10. **OK:** Επιβεβαιώνει τις επιλογές του χρήστη, διατηρεί τη σελίδα (σε λειτουργία Τελετέξ), προβάλλει τη λίστα καναλιών (λειτουργία DTV)
11. **Μενού:** Εμφανίζει το μενού της τηλεόρασης
12. **Πίσω/Επιστροφή:** Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη, άνοιγμα σελίδας ευρετηρίου (σε λειτουργία Τελετέξ)
13. **Internet:** Ανοίγει τη σελίδα της πύλης, όπου μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε πολλές εφαρμογές που βασίζονται στο Διαδίκτυο
14. **Επισκόπηση μέσω:** Ανοίγει την οθόνη Επισκόπησης μέσω
15. **EPG (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων):** Εμφανίζει τον Ηλεκτρονικό Οδηγό Προγραμμάτων
16. **Τελετέξ:** Εμφανίζει το κείμενο Τελετέξ (όταν είναι διαθέσιμο). Πιέστε το πάδι για να εμφανίσετε το Τελετέξ πάνω από μια κανονική εικόνα εκπομπής (μείξη)
17. **Ένταση Ήχου +/-**
18. **Σίγαση ήχου:** Απενεργοποιεί τελείως την ένταση ήχου της τηλεόρασης
19. **Πρόγραμμα +/-**
20. **Οθόνη:** Αλλάζει την αναλογία διαστάσεων της εικόνας στην οθόνη
21. **Πληροφορίες:** Εμφάνιση πληροφοριών σχετικά με το περιεχόμενο επί της οθόνης, προβολή κρυμμένων πληροφοριών (αποκάλυψη - σε λειτουργία Τελετέξ)
22. **Το Πλήκτρο μου 1 (\*)**
23. **Το Πλήκτρο μου 2 (\*)**
24. **Έξοδος:** Κλείσιμο και έξοδος από τα εμφανιζόμενα μενού ή επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη
25. **Γρήγορο μενού:** Εμφανίζει μια λίστα μενού για γρήγορη πρόσβαση
26. **Εναλλαγή:** Γρήγορη εναλλαγή μεταξύ προηγούμενου και τρέχοντος καναλιού ή πηγής
27. **Ταχεία πρόωθηση:** Κινεί τα καρτέ προς τα εμπρός σε μέσα όπως ταινίες
28. **Υπότιτλοι:** Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση των υποτίτλων (όπου είναι διαθέσιμο)
29. **Διακοπή:** Σταματά το μέσον που αναπαράγεται
30. **Πάυση:** Πάυση του μέσου που αναπαράγεται, έναρξη εγγραφής χρονικής μετατόπισης
31. **Πηγή:** Δείχνει όλες τις διαθέσιμες πηγές εκπομπών και περιεχομένου



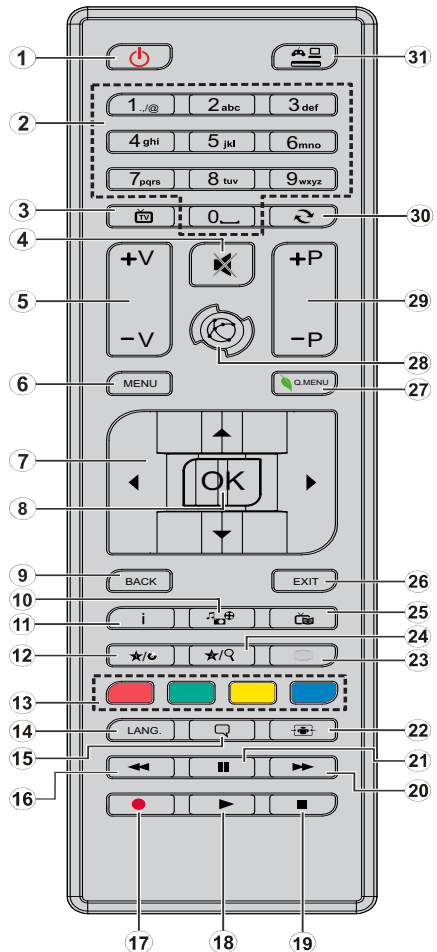
### (\*) ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 1 & ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 2:

Αυτά τα πλήκτρα έχουν προεπιλεγμένες λειτουργίες ανάλογα με το μοντέλο. Ωστόσο, μπορείτε σε αυτά τα πλήκτρα να αντιστοιχίσετε μια ειδική λειτουργία, πατώντας ένα από αυτά για πέντε δευτερόλεπτα, όταν είστε σε μια επιθυμητή πηγή ή κανάλι. Στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα μήνυμα επιβεβαίωσης. Τώρα το επιλεγμένο ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ έχει συσχετιστεί με την επιλεγμένη λειτουργία.

Αν εκτελέσετε την **Πρώτη Εγκατάσταση**, τα πλήκτρα ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 1&2 θα επανέλθουν στην προεπιλεγμένη λειτουργία τους.

**Σημείωση:** Οι ενδείξεις των κουμπιών λειτουργιών σε ορισμένες οθόνες μενού μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας. Ακολουθήστε τις λειτουργίες των πλήκτρων που εμφανίζονται στο κάτω μέρος της οθόνης.

1. **Αναμονή:** Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση της τηλεόρασης
2. **Αριθμητικά πλήκτρα:** Αλλάζει κανάλι, εισάγει έναν αριθμό στο πλαίσιο κειμένου στην οθόνη.
3. **ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ:** Εμφάνιση της λίστας καναλιών / Αλλαγή μεταξύ τύπων εκπομπών / Μετάβαση σε πηγή TV
4. **Σίγαση ήχου:** Απενεργοποιεί τελείως την ένταση ήχου της τηλεόρασης
5. **Ένταση Ήχου +/-**
6. **Μενού:** Εμφανίζει το μενού της τηλεόρασης
7. **Πλήκτρα πλοήγησης:** Βοηθούν στην πλοήγηση σε μενού, περιεχόμενο κλπ. και εμφανίζουν τις υποσελίδες σε λειτουργία Τελετέξ όταν πατηθεί το Δεξιά ή Αριστερά
8. **OK:** Επιβεβαιώνει τις επιλογές του χρήστη, διατηρεί τη σελίδα (σε λειτουργία Τελετέξ), προβάλλει τη λίστα καναλιών (λειτουργία DTV)
9. **Πίσω/Επιστροφή:** Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη, άνοιγμα σελίδας ευρετηρίου (σε λειτουργία Τελετέξ)
10. **Επισκόπηση μέσω:** Ανοίγει την οθόνη Επισκόπησης μέσω
11. **Πληροφορίες:** Εμφάνιση πληροφοριών σχετικά με το περιεχόμενο επί της οθόνης, προβολή κρυμμένων πληροφοριών (αποκάλυψη - σε λειτουργία Τελετέξ)
12. **Το Πλήκτρο μου 1 (\*)**
13. **Έγχρωμα πλήκτρα:** Για τις λειτουργίες των έγχρωμων πλήκτρων ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη
14. **Γλώσσα:** Εναλλαγή μεταξύ λειτουργιών ήχου (αναλογική τηλεόραση), εμφάνιση και αλλαγή γλώσσας ήχου/υποτίτλων (ψηφιακή τηλεόραση, όπου διατίθενται)
15. **Υπότιτλοι:** Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση των υποτίτλων (όπου είναι διαθέσιμοι)
16. **Ταχεία επαναφορά:** Κίνηση των καρέ προς τα πίσω σε μέσα όπως ταινίες
17. **Εγγραφή:** Εγγραφή προγραμμάτων (προαιρετικός)
18. **Αναπαραγωγή:** Ξεκινά την αναπαραγωγή των επιλεγμένων πολυμέσων
19. **Διακοπή:** Σταματά το μέσο που αναπαράγεται
20. **Ταχεία προώθηση:** Κινεί τα καρέ προς τα εμπρός σε μέσα όπως ταινίες
21. **Παύση:** Παύση του μέσου που αναπαράγεται, έναρξη εγγραφής χρονικής μετατόπισης
22. **Οθόνη:** Αλλάζει την αναλογία διαστάσεων της εικόνας στην οθόνη
23. **Κείμενο:** Εμφανίζει το κείμενο Τελετέξ (όταν είναι διαθέσιμο). Πιέστε το πάλι για να εμφανίσετε το Τελετέξ πάνω από μια κανονική εικόνα εκπομπής (μείξη)
24. **Το Πλήκτρο μου 2 (\*)**
25. **EPG (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων):** Εμφανίζει τον Ηλεκτρονικό Οδηγό Προγραμμάτων
26. **Έξοδος:** Κλείσιμο και έξοδος από τα εμφανιζόμενα μενού ή επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη
27. **Γρήγορο μενού:** Εμφανίζει μια λίστα μενού για γρήγορη πρόσβαση
28. **Internet:** Ανοίγει τη σελίδα της πύλης, όπου μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε πολλές εφαρμογές που βασίζονται στο Διαδίκτυο
29. **Πρόγραμμα +/-**
30. **Εναλλαγή:** Γρήγορη εναλλαγή μεταξύ προηγούμενου και τρέχοντος καναλιού ή πηγής
31. **Πηγή:** Δείχνει όλες τις διαθέσιμες πηγές εκπομπών και περιεχόμενο









































### (\*) ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 1 & ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 2:

Αυτά τα πλήκτρα έχουν προεπιλεγμένες λειτουργίες ανάλογα με το μοντέλο. Ωστόσο, μπορείτε σε αυτά τα πλήκτρα να αντιστοιχίσετε μια ειδική λειτουργία, πατώντας ένα από αυτά για πέντε δευτερόλεπτα, όταν είστε σε μια επιθυμητή πηγή ή κανάλι. Στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα μήνυμα επιβεβαίωσης. Τώρα το επιλεγμένο ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ έχει συσχετιστεί με τη επιλεγμένη λειτουργία.

Αν εκτελέσετε την **Πρώτη Εγκατάσταση**, τα πλήκτρα ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 1&2 θα επανέλθουν στην προεπιλεγμένη λειτουργία τους.

Σημείωση: Οι ενδείξεις των κουμπιών λειτουργιών σε ορισμένες οθόνες μενού μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας. Ακολουθήστε τις λειτουργίες των πλήκτρων που εμφανίζονται στο κάτω μέρος της οθόνης.

Σύνδεσμος	Τύπος	Καλώδια	Συσκευή
	Σύνδεση Scart (πίσω)		
	Σύνδεση VGA (πίσω)		
<b>ΠΛΕΥΡΙΚΟ AV</b> 	Σύνδεση ήχου PC/ YPbPr (πλευρική)	 Καλώδια ήχου PC/ YPbPr (δεν παρέχονται)	
	Σύνδεση HDMI (πίσω)		
 SPDIF	Σύνδεση SPDIF (ομοαξονική) (πίσω)		
<b>ΠΛΕΥΡΙΚΟ AV</b>    	Σύνδεση Πλευρικό AV (ήχος/βίντεο) (στο πλάι)	 Καλώδιο σύνδεσης Πλευρικού AV (δεν παρέχεται)	
<b>ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ</b> 	Σύνδεση ακουστικών (πλευρική)		
<b>YPBPR</b> 	Σύνδεση βίντεο YPbPr (πίσω)	 Καλώδιο σύνδεσης PC προς YPbPr (δεν παρέχεται)	
	Σύνδεση USB (πλευρική)		
	Σύνδεση CI (πλευρική)		
<b>LAN</b> 	Σύνδεση Ethernet (πίσω)	 Καλώδιο LAN / Ethernet	
 ANT.	<b>Η Είσοδος RF</b> προορίζεται για σύνδεση κεραίας ή καλωδιακής λήψης. (ανάλογα με το μοντέλο)		
 SAT	<b>Η Δορυφορική είσοδος (LNB)</b> συνδέει την τηλεόρασή σας με σύστημα δορυφορικής λήψης. (ανάλογα με το μοντέλο)		

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Όταν συνδέετε μια συσκευή μέσω εισόδου YPbPr ή Πλευρικού AV, πρέπει να χρησιμοποιήσετε τα καλώδια σύνδεσης για να επιτύχετε τη σύνδεση. Δείτε τις εικόνες στην αριστερή πλευρά. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε καλώδιο YPbPr προς VGA (δεν παρέχεται) για να επιτρέψετε μετάδοση σήματος YPbPr μέσω εισόδου VGA. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε συγχρόνως VGA και YPbPr. | Για να ενεργοποιήσετε τον ήχο PC/ YPbPr, θα πρέπει να συνδέσετε τις πλευρικές εισόδους ήχου με τα ΚΟΚΚΙΝΑ και ΛΕΥΚΑ βύσματα ενός καλωδίου ήχου PC/YPbPr (δεν παρέχεται). | Αν συνδεθεί εξωτερική συσκευή μέσω της υποδοχής SCART, η τηλεόραση θα μεταβεί αυτόματα στη λειτουργία AV. | Όταν λαμβάνετε κανάλια DTV (Mpeg4 H.264) ή σε λειτουργία Επισκόπηση μέσω της υποδοχής Scart. | Όταν χρησιμοποιείτε το κιτ στερέωσης στον τοίχο (διαθέσιμο στην αγορά από τρίτους, αν δεν παρέχεται), συνιστούμε να συνδέσετε όλα τα καλώδια στο πίσω μέρος της τηλεόρασης πριν τη στερεώσετε στον τοίχο. | Τοποθετείτε ή αφαιρείτε το άρθρωμα CI μόνο όταν η τηλεόραση είναι ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών του αρθρώματος. Κάθε είσοδος USB της τηλεόρασής σας υποστηρίζει συσκευές με κατανάλωση ρεύματος έως 500 mA. Αν συνδέσετε συσκευές με κατανάλωση ρεύματος μεγαλύτερης των 500 mA, μπορεί να προκληθεί ζημιά στην τηλεόρασή σας. | Όταν πρόκειται να συνδέσετε ένα καλώδιο HDMI στην τηλεόρασή σας, πρέπει να χρησιμοποιήσετε μόνο θωρακισμένο καλώδιο HDMI, ώστε να διασφαλίσετε επαρκή ατρωσία έναντι παρασιτικής ακτινοβολίας ραδιοσυχνότητων.



Αν θέλετε να συνδέσετε μια συσκευή στην τηλεόραση, βεβαιωθείτε ότι τόσο η τηλεόραση όσο και η συσκευή έχουν απενεργοποιηθεί πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε σύνδεση. Αφού έχει γίνει η σύνδεση, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τις μονάδες και να τις χρησιμοποιήσετε.

## Πλήκτρα τηλεόρασης και χειρισμού (εξαρτώνται από το μοντέλο)



TV/AV

-P/CH+

- ▲ +

**Αναμονή/Ενεργοποίηση**

**Πηγή**

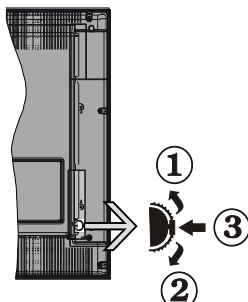
**Πρόγραμμα +/-**

**Ένταση Ήχου +/-**

**Σημείωση:** Για να εμφανίσετε το κύριο μενού, πιέστε ταυτόχρονα τα κουμπιά “- ▲” και “- ▲ +”.

-ή-

1. Κατεύθυνση Πάνω
2. Κατεύθυνση Κάτω
3. Διακόπτης επιλογής για Πρόγραμμα / Ένταση ήχου / AV / Αναμονή-Ενεργοποίηση



**Σημείωση:** Μπορείτε

να μετακινήσετε το διακόπτη προς τα πάνω ή κάτω για να αλλάξετε την ένταση του ήχου. Αν θέλετε να αλλάξετε κανάλια, πιέστε το κέντρο του διακόπτη μία φορά (θέση 3) και κατόπιν μετακινήστε τον προς τα πάνω ή κάτω. Αν πιέσετε το κέντρο του διακόπτη άλλη μία φορά, θα εμφανιστεί στην οθόνη το παράθυρο πηγών. Αν πιέσετε το κέντρο του διακόπτη και το κρατήσετε για λίγα δευτερόλεπτα, η τηλεόραση θα μεταβεί σε κατάσταση αναμονής. Δεν μπορείτε να εμφανίσετε το Βασικό μενού με τα πλήκτρα του πίνακα ελέγχου.

## Σύνδεση ρεύματος

Μετά την αποσυσκευασία, αφήστε την τηλεόραση να αποκτήσει τη θερμοκρασία του χώρου, πριν τη συνδέσετε στο ηλεκτρικό δίκτυο.

## Σύνδεση καλωδίου ρεύματος:

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Η τηλεοπτική σας συσκευή είναι σχεδιασμένη να λειτουργεί με πρίζα ρεύματος 220-240V AC, 50 Hz.

Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα ρεύματος δικτύου. Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 10 mm γύρω από την τηλεόραση.

## Σύνδεση Κεραίας

Συνδέστε το βύσμα κεραίας ή καλωδιακής τηλεόρασης στην υποδοχή ΕΙΣΟΔΟΥ ΚΕΡΑΙΑΣ (ANT) ή το βύσμα δορυφορικής λήψης στην υποδοχή ΕΙΣΟΔΟΣ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗΣ (LNB) στην πίσω πλευρά της τηλεόρασης.

Η σύνδεση δορυφορικής και καλωδιακής λήψης εξαρτάται από το μοντέλο.

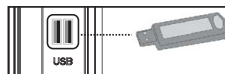
## Σύνδεση USB

Μέσω των εισόδων USB της τηλεόρασής σας, μπορείτε να συνδέσετε στην τηλεόρασή σας συσκευές USB. Η δυνατότητα αυτή σας επιτρέπει να προβάλλετε/αναπαράγετε αρχεία JPG, MP3 και βίντεο που είναι αποθηκευμένα σε στικ USB. Ενδέχεται ορισμένοι τύποι συσκευών USB (π.χ. συσκευές αναπαραγωγής MP3) να μην είναι συμβατοί με αυτήν την τηλεόραση. Θα πρέπει να δημιουργήσετε εφεδρικά αντίγραφα των αρχείων σας πριν κάνετε οποιαδήποτε σύνδεση με την τηλεοπτική συσκευή, ώστε να αποφύγετε οποιαδήποτε απώλεια δεδομένων. Έχετε υπόψη σας ότι ο κατασκευαστής δεν θα είναι υπεύθυνος για οποιαδήποτε ζημιά αρχείων ή απώλεια δεδομένων. Μη τραβήξετε έξω τη συσκευή USB κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η γρήγορη σύνδεση και αποσύνδεση των συσκευών USB είναι μια πολύ επικίνδυνη ενέργεια. Ειδικά, μη συνδέετε και αποσυνδέετε επανειλημμένα τη συσκευή. Έτσι μπορεί να προκληθεί βλάβη του υλικού της συσκευής αναπαραγωγής USB και ειδικότερα στην ίδια τη μονάδα USB.

## Πλευρική όψη Μνήμη USB

Η δεύτερη θύρα USB είναι προαιρετική, ανάλογα με το μοντέλο.



**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Η τηλεόραση θα πρέπει να είναι απενεργοποιημένη κατά τη σύνδεση ή αποσύνδεση μιας συσκευής USB. Συνδέστε τις συσκευές σας USB στην είσοδο USB της τηλεόρασης. Μέσω της εισόδου USB μπορείτε να συνδέσετε στην τηλεόρασή σας συσκευή USB.

**Σημείωση:** Ενδέχεται να μην υποστηρίζονται ορισμένοι τύποι εκκληρών δίσκων.

## Τοποθέτηση των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο

Εισάγετε δύο μπαταρίες AAA/R3 ή ισοδύναμου τύπου. Αφαιρείτε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο όταν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μακρά περίοδο. Αλλιώς μπορεί να προκληθεί βλάβη λόγω διαρροής των μπαταριών. Η εμβέλεια του τηλεχειριστηρίου είναι περίπου 7m (23 πόδια)



## Πληροφορίες για το περιβάλλον

Αυτή η τηλεόραση έχει σχεδιαστεί ώστε να είναι φιλική προς το περιβάλλον. Για να μειώσετε την κατανάλωση ενέργειας, μπορείτε να ακολουθήσετε τα εξής βήματα:

Αν ρυθμίσετε τη **Λειτουργία Εξοικονόμησης Ενέργειας** σε **Οικ.**, η τηλεόραση θα μεταβεί σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Μπορείτε να βρείτε τις ρυθμίσεις **Λειτουργία Εξοικονόμησης Ενέργειας** στην ενότητα «**Εικόνα**» στο μενού **Σύστημα**. Έχετε υπόψη σας ότι ορισμένες ρυθμίσεις εικόνας δεν θα είναι διαθέσιμες για αλλαγή.

Αν πιέσετε το πλήκτρο **Δεξιά**, στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα «**Η οθόνη θα απενεργοποιηθεί σε 15 δευτερόλεπτα.**». Επιλέξτε **ΣΥΝΕΧΕΙΑ** και πιέστε **OK** αν θέλετε να απενεργοποιήσετε την οθόνη άμεσα. Αν δεν πιέσετε κανένα πλήκτρο, η οθόνη θα απενεργοποιηθεί σε 15 δευτερόλεπτα. Για να ενεργοποιήσετε πάλι την οθόνη, πιέστε οποιοδήποτε πλήκτρο στο τηλεχειριστήριο ή κουμπί της τηλεόρασης. Αν απενεργοποιήσετε τη **Λειτουργία Εξοικονόμησης Ενέργειας**, ο Τύπος εικόνας θα τεθεί αυτόματα σε **Δυναμικός**.

Όταν η τηλεόραση δεν χρησιμοποιείται, απενεργοποιείτε την ή αποσυνδέτε την από την πρίζα. Έτσι θα μειωθεί και η κατανάλωση ενέργειας.

## Ενεργοποίηση/ απενεργοποίησης (εξαρτάται από το μοντέλο)

### Για την ενεργοποίηση της τηλεόρασης

- Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην παροχή ρεύματος 220-240V AC, 50 Hz.
- Τότε ανάβει η ενδεικτική λυχνία LED κατάστασης αναμονής.

Για να ενεργοποιήσετε την τηλεόραση από την κατάσταση αναμονής, είτε:

- Πιέστε το πλήκτρο **Αναμονή**, **Πρόγραμμα +/-** ή ένα αριθμητικό πλήκτρο στο τηλεχειριστήριο.

### Πλήκτρα χειρισμού στην τηλεόραση (εξαρτώνται από το μοντέλο)

- Πιέστε το πλήκτρο **Αναμονή** ή το πλήκτρο **Πρόγραμμα +/-** της τηλεόρασης. Τότε η τηλεόραση θα ενεργοποιηθεί.

-ή-

- Πιέστε και κρατήστε πατημένο το μέσον του διακόπτη ελέγχου στην αριστερή πλευρά της τηλεόρασης έως ότου η τηλεόραση ενεργοποιηθεί από την κατάσταση αναμονής. Τότε η τηλεόραση θα ενεργοποιηθεί.

### Για να απενεργοποιήσετε την τηλεόραση (εξαρτάται από το μοντέλο)

- Πιέστε το πλήκτρο **Αναμονή** στο τηλεχειριστήριο ή πιέστε το πλήκτρο **Αναμονή** στην τηλεόραση ή πιέστε και κρατήστε πατημένο το διακόπτη ελέγχου

πάνω στην τηλεόραση έως ότου απενεργοποιηθεί, ώστε η τηλεόραση να μεταβεί σε κατάσταση αναμονής (ανάλογα με το μοντέλο).

- Για να αποσυνδέσετε πλήρως την τηλεόραση από το ηλεκτρικό ρεύμα, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα ρεύματος δικτύου.

**Σημείωση:** Όταν η τηλεόραση έχει τεθεί σε κατάσταση αναμονής, η λυχνία LED ένδειξης αναμονής μπορεί να αναβοσβήνει για να δείξει ότι είναι ενεργές τη στιγμή αυτή δυνατότητες όπως Αναζήτηση σε Αναμονή, Μεταφόρτωση μέσω εναέριας λήψης ή Χρονοδιακόπτης. Η λυχνία LED μπορεί επίσης να αναβοσβήνει όταν ενεργοποιήσετε την τηλεόραση από την κατάσταση αναμονής.

## Πρώτη εγκατάσταση λήψης (ανάλογα με το μοντέλο)

Όταν ενεργοποιηθεί για πρώτη φορά η συσκευή, θα εμφανιστεί το μενού επιλογής γλώσσας. Επιλέξτε την επιθυμητή γλώσσα και πιέστε **OK**.

Στην οθόνη που ακολουθεί, ρυθμίστε τις προτιμήσεις σας χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα πλοήγησης και όταν τελειώσετε, πιέστε **OK** για να συνεχίσετε.

### Σημειώσεις

- *Ανάλογα με την επιλογή Χώρας μπορεί σε αυτό το σημείο να σας ζητηθεί να ορίσετε και να επιβεβαιώσετε έναν κωδικό PIN. Ο κωδικός PIN που θα επιλέξετε δεν μπορεί να είναι 0000. Αυτόν τον κωδικό πρέπει να τον καταχωρίσετε αν σας ζητηθεί να εισάγετε κωδικό PIN για οποιοδήποτε χειρισμό σε μενού αργότερα.*

Σε αυτό το σημείο μπορείτε να ενεργοποιήσετε την επιλογή **Λειτουργία καταστήματος**. Αυτή η επιλογή θα διαμορφώσει τις ρυθμίσεις της τηλεόρασής σας για την καλύτερη ποιότητα εικόνας και οι υποστηριζόμενες λειτουργίες της τηλεόρασης θα εμφανίζονται πάνω στην οθόνη ως πλαίσιο πληροφοριών. Αυτή η επιλογή προορίζεται μόνο για χρήση μόνο σε κατάσταση. Για χρήση στο σπίτι συνιστάται να επιλέξετε **Οικιακή λειτουργία**. Αν επιλεγεί **Λειτουργία καταστήματος**, θα εμφανιστεί μια οθόνη επιβεβαίωσης. Επιλέξτε **ΝΑΙ** για να προχωρήσετε. Αυτή η επιλογή θα είναι διαθέσιμη στο μενού **Περισσότερα** και μπορείτε να την απενεργοποιήσετε/ενεργοποιήσετε αργότερα.

Πιέστε το πλήκτρο **OK** στο τηλεχειριστήριο για να συνεχίσετε και θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ρωτά αν θέλετε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου. Επιλέξτε **Ναι** και θα εμφανιστεί το μενού **Ρυθμίσεις δικτύου**. Ανατρέξτε στην ενότητα **Συνδεσιμότητα** για να διαμορφώσετε μια ενσύρματη ή ασύρματη σύνδεση. Αφού έχουν ολοκληρωθεί οι ρυθμίσεις, πιέστε **OK** για να συνεχίσετε.

### Εγκατάσταση κεραίας

Αν επιλέξετε **Κεραία** από την οθόνη επιλογής τύπου αναζήτησης, η τηλεόραση θα αναζητήσει επίγειους ψηφιακούς τηλεοπτικούς σταθμούς. Αφού



αποθηκευτούν όλοι οι διαθέσιμοι σταθμοί, στη οθόνη θα εμφανιστεί η **Επεξεργασία λίστας καναλιών**.

Πιέστε το πλήκτρο **Μενού** για να φύγετε από την **Επεξεργασία λίστας καναλιών** και να παρακολουθήσετε τηλεόραση.

### **Εγκατάσταση καλωδιακής λήψης (ανάλογα με το μοντέλο)**

Αν επιλέξετε **Καλωδιακή** και πιέσετε το πλήκτρο **OK** στο τηλεχειριστήριο, θα εμφανιστεί μια οθόνη επιβεβαίωσης. Επιλέξτε **ΝΑΙ** και πιέστε **OK** για να προχωρήσετε. Για να ακυρώσετε τη λειτουργία, επιλέξτε **ΟΧΙ** και πιέστε **OK**. Από την οθόνη που ακολουθεί μπορείτε να επιλέξετε περιοχές συχνότητων. Εισάγετε την περιοχή συχνότητων χειροκίνητα, χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα. Όταν τελειώσετε, πιέστε το πλήκτρο **OK** για να αρχίσει η αυτόματη αναζήτηση.

**Σημείωση:** Η διάρκεια της αναζήτησης θα διαφέρει, ανάλογα με το επιλεγμένο βήμα αναζήτησης.

### **Εγκατάσταση δορυφορικής λήψης (ανάλογα με το μοντέλο)**

Αν επιλέξετε **Δορυφορική** από την οθόνη επιλογής τύπου αναζήτησης, μπορείτε να ρυθμίσετε ένα δορυφόρο και να παρακολουθήσετε δορυφορικά κανάλια. Όταν επιλέξετε την εγκατάσταση δορυφορικής, θα εμφανιστεί το μενού **Τύπος κεραίας**. Μπορείτε να επιλέξετε την τιμή του στοιχείου **Τύπος κεραίας** ως **Απ' ευθείας**, **Ενός καλωδίου** ή **Διακόπτης DiSeqC** χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα ◀ ή ▶.

**Απ' ευθείας:** Αν κατέχετε ένα μόνο δέκτη και απ' ευθείας συνδεδεμένο δορυφορικό κάτοπτρο, επιλέξτε αυτόν τον τύπο κεραίας. Μετά την επιλογή **Απ' ευθείας**, θα εμφανιστεί μια άλλη οθόνη μενού. Επιλέξτε ένα διαθέσιμο δορυφόρο και πιέστε **OK** για αναζήτηση υπηρεσιών (καναλιών). Αν επιθυμείτε, μπορείτε να τροποποιήσετε τις προεπιλεγμένες τιμές συχνότητας LNB για τον επιλεγμένο δορυφόρο πριν αρχίσετε την αναζήτηση. Μπορείτε να εισάγετε τις τιμές συχνότητας με δύο τρόπους:

4. Η τιμή υψηλής ζώνης θα πρέπει να είναι "0" και θα πρέπει να εισαχθεί η τιμή χαμηλής ζώνης.
5. Οι τιμές υψηλής και χαμηλής ζώνης θα πρέπει να είναι ίδιες, ώστε αυτή η τιμή να μπορεί να χρησιμοποιηθεί στην αναζήτηση. Όμως η τιμή αυτή δεν μπορεί να είναι "0".

Αυτές είναι οι τυπικές απαιτήσεις αναζήτησης για μονό LNB.

**Ενός καλωδίου:** Αν έχετε πολλούς δέκτες και σύστημα ενός καλωδίου (Uicable), επιλέξτε αυτόν τον τύπο κεραίας. Πιέστε **OK** για συνέχιση. Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ακολουθώντας τις οδηγίες στην οθόνη. Πιέστε **OK** για να γίνει σάρωση για υπηρεσίες.

**Διακόπτης DiSeqC:** Αν έχετε πολλά δορυφορικά κάτοπτρα και **διακόπτη DiSeqC**, επιλέξτε αυτόν τον τύπο κεραίας. Αφού επιλέξετε **Διακόπτης**

**DiSeqC**, θα εμφανιστεί μια άλλη οθόνη μενού. Μπορείτε να ρυθμίσετε τέσσερις επιλογές **DiSeqC** (αν είναι διαθέσιμες). Πιέστε το **ΠΡΑΞΙΝΟ** πλήκτρο για να σαρώσετε όλους τους δορυφόρους ή πιέστε το **ΚΙΤΡΙΝΟ** πλήκτρο για να σαρώσετε μόνο τον επισημασμένο δορυφόρο. Για αποθήκευση και έξοδο πιέστε το πλήκτρο **OK**.

Ενώ συνεχίζεται η αναζήτηση, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που ρωτά αν θέλετε να ταξινομήσετε τα κανάλια σύμφωνα με τον αριθμό LCN(\*). Επιλέξτε **Ναι** και πιέστε **OK** για επιβεβαίωση.

(\* ) LCN είναι το σύστημα Λογικού αριθμού καναλιού που οργανώνει τους διαθέσιμους σταθμούς σύμφωνα με μια αναγνωρισμένη σειρά καναλιών (αν διατίθεται).

**Σημείωση:** Μην απενεργοποιήσετε την τηλεόραση κατά την αρχικοποίηση της πρώτης εγκατάστασης. Σημειώστε ότι, ανάλογα με την επιλογή χώρας, ορισμένες επιλογές ίσως να μην είναι διαθέσιμες.

### **Αναπαραγωγή πολυμέσων μέσω εισόδου USB**

Μέσω των εισόδων USB, μπορείτε να συνδέσετε στην τηλεόρασή σας μονάδες εξωτερικού δίσκου 2.5" και 3.5" (σκληρού δίσκου με εξωτερική τροφοδοσία) ή στικ μνήμης USB.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Δημιουργήστε αντίγραφα ασφαλείας των αρχείων σας στις συσκευές αποθήκευσης δεδομένων σας, πριν τις συνδέσετε στην τηλεόραση. Ο κατασκευαστής δεν θα είναι υπεύθυνος για οποιαδήποτε ζημιά αρχείων ή απώλεια δεδομένων. Ορισμένοι τύποι συσκευών USB (π.χ. συσκευές αναπαραγωγής MP3) ή σκληροί δίσκοι/στικ μνήμης USB ενδέχεται να μην είναι συμβατοί με αυτήν την τηλεόραση. Η τηλεόραση υποστηρίζει μορφοποίηση δίσκου FAT32 και NTFS αλλά δεν θα είναι διαθέσιμη η λειτουργία εγγραφής για δίσκους με μορφοποίηση NTFS.

Κατά τη μορφοποίηση (φορμάρισμα) σκληρών δίσκων USB χωρητικότητας μεγαλύτερη του 1 TB (Tera Byte), ενδέχεται να αντιμετωπίσετε ορισμένα προβλήματα με τη διαδικασία μορφοποίησης.

Περιμένετε λίγο πριν από κάθε σύνδεση ή αποσύνδεση, επειδή η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί ακόμη να διαβάζει αρχεία. Σε αντίθετη περίπτωση μπορεί να προκληθεί βλάβη του υλικού της συσκευής αναπαραγωγής USB και της ίδιας της μονάδας USB. Μη τραβήξετε έξω τη μονάδα δίσκου σας κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε συσκευές κατανεμητή (hub) USB με τις εισόδους USB της τηλεόρασής σας. Στην περίπτωση αυτή συνιστώνται συσκευές κατανεμητών (hub) που διαθέτουν εξωτερική τροφοδοσία ρεύματος.

Συνιστάται να χρησιμοποιείτε την είσοδο (τις εισόδους) USB της τηλεόρασής σας απευθείας, αν πρόκειται να συνδέσετε ένα σκληρό δίσκο USB.

**Σημείωση:** Όταν προβάλλετε αρχεία εικόνων, το μενού **Επισκόπηση μέσω** μπορεί να προβάλλει μόνο 1000 αρχεία εικόνων που είναι αποθηκευμένα στη συνδεδεμένη συσκευή USB.

### Εγγραφή Χρονικής μετατόπισης

Πιέστε το πλήκτρο **Πάυση** ενώ παρακολουθείτε μια εκπομπή για να ενεργοποιήσετε τη χρονική μετατόπιση. Στη λειτουργία χρονικής μετατόπισης το πρόγραμμα σταματά προσωρινά και συγχρόνως εγγράφεται στο συνδεδεμένο δίσκο USB.

Πιέστε το πλήκτρο **Αναπαραγωγή** ξανά για να παρακολουθήσετε πάλι το πρόγραμμα από το σημείο που σταμάτησε. Πιέστε το πλήκτρο **Διακοπή** για να διακόψετε τη χρονική μετατόπιση και να επιστρέψετε στη ζωντανή εκπομπή.

Η Χρονική μετατόπιση δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε λειτουργία ραδιοφώνου.

Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα ταχείας επαναφοράς στη λειτουργία χρονικής μετατόπισης αν δεν έχετε προηγουμένως προχωρήσει την αναπαραγωγή με την επιλογή ταχείας προώθησης.

### Άμεση εγγραφή

Για να αρχίσει η άμεση εγγραφή μιας εκπομπής πιέστε το πλήκτρο **Εγγραφή** ενώ παρακολουθείτε ένα πρόγραμμα. Για να εγγράψετε την επόμενη εκπομπή από τον ηλεκτρονικό οδηγό προγραμμάτων (EPG) μπορείτε να πατήσετε πάλι το πλήκτρο **Εγγραφή** του τηλεχειριστηρίου. Στην περίπτωση αυτή η ένδειξη στην οθόνη θα εμφανίσει τις προγραμματισμένες προς εγγραφή εκπομπές. Πιέστε το πλήκτρο **Στοπ** για ακύρωση της άμεσης εγγραφής.

Κατά τη λειτουργία εγγραφής δεν είναι δυνατή η αλλαγή εκπομπής και η προβολή της Επισκόπησης μέσω. Κατά την εγγραφή προγράμματος ή όταν χρησιμοποιείτε χρονική μετατόπιση, εμφανίζεται ένα προειδοποιητικό μήνυμα στην οθόνη σε περίπτωση που δεν είναι επαρκής η ταχύτητα της συσκευής σας USB.

### Μενού Επισκόπηση μέσω

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία φωτογραφιών, μουσικής και ταινιών που είναι αποθηκευμένα σε δίσκο USB συνδεόντάς τον στην τηλεόρασή σας. Συνδέστε ένα δίσκο USB σε μία από τις θύρες USB που βρίσκονται στο πλάι της τηλεόρασης. Πιέζοντας το πλήκτρο **Μενού** από τη λειτουργία **Επισκόπηση μέσω** θα αποκτήσετε πρόσβαση στις επιλογές **μενού Εικόνα**, **Ήχος** και **Ρυθμίσεις**. Για έξοδο από αυτή την οθόνη, πιέστε πάλι το πλήκτρο **Μενού**. Μπορείτε να ορίσετε τις προτιμήσεις σας για την **Επισκόπηση μέσω** χρησιμοποιώντας το μενού **Ρυθμίσεις**.

Χειρισμός λειτουργίας	
Ξεκινήστε την αναπαραγωγή με το πλήκτρο <b>Αναπαραγωγή</b> και ενεργοποιήστε	Όλα τα αρχεία στη λίστα θα αναπαράγονται συνεχώς με την αρχική τους σειρά

Ξεκινήστε την αναπαραγωγή με το πλήκτρο <b>OK</b> και ενεργοποιήστε	Θα αναπαράγεται το ίδιο αρχείο συνεχώς (επανάληψη)
Ξεκινήστε την αναπαραγωγή με το πλήκτρο <b>Αναπαραγωγή</b> και ενεργοποιήστε	Όλα τα αρχεία στη λίστα θα αναπαράγονται μία φορά με τυχαία σειρά
Ξεκινήστε την αναπαραγωγή με το πλήκτρο <b>Αναπαραγωγή</b> και ενεργοποιήστε	Όλα τα αρχεία στη λίστα θα αναπαράγονται συνεχώς με την ίδια τυχαία σειρά.

### Εγγραφή προγράμματος

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Όταν χρησιμοποιείτε μια νέα μονάδα σκληρού δίσκου USB, συνιστάται να μορφοποιήσετε πρώτα το δίσκο χρησιμοποιώντας την επιλογή της τηλεόρασής σας **"Μορφοποίηση δίσκου"**.

Για να εγγράψετε ένα πρόγραμμα, πρέπει πρώτα να συνδέσετε ένα δίσκο USB στην τηλεόρασή σας ενώ η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένη. Κατόπιν θα πρέπει να ενεργοποιήσετε την τηλεόραση για να ενεργοποιηθεί η δυνατότητα εγγραφής.

Για να χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα εγγραφής, η μονάδα σας USB θα πρέπει να έχει ελεύθερο χώρο 2 GB και να είναι συμβατή με USB 2.0. Αν δεν είναι συμβατή η μονάδα USB, θα εμφανιστεί μήνυμα σφάλματος.

Για την εγγραφή προγραμμάτων μεγάλης διάρκειας όπως ταινιών, συνιστάται να χρησιμοποιείτε μονάδες σκληρού δίσκου USB (μονάδες HDD).

Τα προγράμματα που εγγράφονται αποθηκεύονται στο συνδεδεμένο δίσκο USB. Αν το επιθυμείτε, μπορείτε να αποθηκεύσετε/ αντιγράψετε τα αρχεία εγγραφών σε υπολογιστή. Ωστόσο, αυτά τα αρχεία δεν θα είναι διαθέσιμα να αναπαραγωγής στον υπολογιστή. Μπορείτε να αναπαράγετε τα αρχεία μόνο μέσω της τηλεόρασής σας.

Κατά τη χρονική μετατόπιση, μπορεί να προκύψει καθυστέρηση στο συγχρονισμό ομιλίας. Η εγγραφή ραδιοφώνου υποστηρίζεται. Η τηλεόραση μπορεί να εγγράψει προγράμματα έως δέκα ωρών.

Τα εγγεγραμμένα προγράμματα χωρίζονται σε διαμερίσματα του 4GB.

Αν η ταχύτητα εγγραφής του συνδεδεμένου δίσκου USB δεν είναι επαρκής, η εγγραφή μπορεί να αποτύχει και να μη διατίθεται η δυνατότητα χρονικής μετατόπισης.

Για το λόγο αυτό συνιστάται να χρησιμοποιείτε μονάδες σκληρού δίσκου USB για την εγγραφή προγραμμάτων HD.

Μην αποσυνδέσετε τη μονάδα USB/σκληρού δίσκου κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής. Αυτό μπορεί να προξενήσει βλάβη στη μονάδα USB/σκληρού δίσκου.

Αν το καλώδιο AC αποσυνδεθεί ενώ υπάρχει ενεργή ρύθμιση χρονοδιακόπτη εγγραφής USB, αυτή θα ακυρωθεί.

Διατίθεται υποστήριξη πολλαπλών διαμερισμάτων δίσκου. Υποστηρίζονται το πολύ δύο διαφορετικά διαμερίσματα. Το πρώτο διαμέρισμα του δίσκου

USB χρησιμοποιείται για λειτουργίες προσωπικού καταγραφέα βίντεο (PVR ready). Επίσης πρέπει να έχει διαμορφωθεί ως πρωτεύον διαμέρισμα για να χρησιμοποιηθεί για τις λειτουργίες PVR ready.

Ορισμένα πακέτα ροής δεδομένων ίσως να μην εγγράφονται λόγω προβλημάτων σήματος, γι' αυτό ορισμένες φορές το βίντεο μπορεί να "παγώνει" κατά την αναπαραγωγή.

Τα πλήκτρα Εγγραφή, Αναπαραγωγή, Παύση, Προβολή (για διάλογο Λίστας αναπαραγωγής) δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν όταν είναι ενεργοποιημένο το Τελετέξτ. Αν μια εγγραφή αρχίσει από χρονοδιακόπτη ενώ είναι ενεργοποιημένο το Τελετέξτ, τότε το Τελετέξτ απενεργοποιείται αυτόματα. Επίσης η δυνατότητα χρήσης Τελετέξτ είναι απενεργοποιημένη όταν υπάρχει σε εξέλιξη εγγραφή ή αναπαραγωγή.

#### **Παρακολούθηση εγγεγραμμένων προγραμμάτων**

Επιλέξτε **Εγγραφές** από το μενού **Επισκόπηση μέσω**. Επιλέξτε μια εγγραφή από τη λίστα (αν προηγουμένως είχαν εγγραφεί εκπομπές). Πιέστε το πλήκτρο **OK** για να δείτε τις **Επιλογές αναπαραγωγής**. Επιλέξτε μία και πιέστε το πλήκτρο **OK**.

**Σημείωση:** Κατά την αναπαραγωγή δεν θα είναι δυνατή η προβολή του κύριου μενού και των στοιχείων μενού.

Πιέστε το πλήκτρο **Διακοπή** για να σταματήσετε μια αναπαραγωγή και να επιστρέψετε στις **Εγγραφές**.

#### **Αργή κίνηση εμπρός**

Αν πιέσετε το πλήκτρο **Παύση** ενώ παρακολουθείτε εγγεγραμμένα προγράμματα, τότε θα είναι διαθέσιμη η δυνατότητα αργής κίνησης εμπρός. Για την αργή κίνηση εμπρός μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο **Ταχεία πρόωθηση**. Αν πιέσετε επανειλημμένα το πλήκτρο **Ταχεία πρόωθηση** θα μεταβληθεί η ταχύτητα αργής κίνησης εμπρός.

#### **Διαμόρφωση εγγραφών**

Επιλέξτε το στοιχείο **Διαμόρφωση εγγραφών** στο μενού **Σύστημα>Ρυθμίσεις** για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις εγγραφών.

**Μορφοποίηση δίσκου:** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα **Μορφοποίηση δίσκου** για μορφοποίηση (φορμάρισμα) του συνδεδεμένου δίσκου USB. Για χρήση της δυνατότητας **Μορφοποίηση δίσκου** απαιτείται ο κωδικός PIN.

**Σημείωση:** Ο προεπιλεγμένος κωδικός μπορεί να έχει τεθεί σε **0000** ή **1234**. Αν έχετε ορίσει τον κωδικό PIN (σας ζητάται ανάλογα με την επιλογή χώρας) κατά την **Πρώτη Εγκατάσταση** χρησιμοποιήστε τον PIN που έχετε ορίσει.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Αν μορφοποιήσετε τη μονάδα δίσκου USB, θα διαγραφούν ΟΛΑ τα δεδομένα που υπάρχουν σε αυτή και το σύστημα αρχείων της θα μετατραπεί σε FAT32. Στις περισσότερες περιπτώσεις, τα σφάλματα λειτουργίας θα διορθωθούν μετά από μια

μορφοποίηση, όμως θα χαθούν ΟΛΑ τα δεδομένα σας.

Αν κατά την έναρξη μιας εγγραφής εμφανιστεί στην οθόνη το μήνυμα «Ταχύτητα εγγραφής δίσκου USB πολύ αργή για εγγραφή», προσπαθήστε να ξεκινήσετε πάλι την εγγραφή. Αν συνεχίσετε να λαμβάνετε το ίδιο σφάλμα, ενδεχομένως ο δίσκος σας USB δεν πληροί τις απαιτήσεις ταχύτητας. Δοκιμάστε να συνδέσετε έναν άλλον δίσκο USB.

#### **CEC και Διέλευση RC CEC (ανάλογα με το μοντέλο)**

Αυτή η λειτουργία επιτρέπει να χειρίζεστε με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης τις συνδεδεμένες συμβατές με CEC συσκευές οι οποίες έχουν συνδεθεί στην τηλεόραση μέσω θυρών HDMI.

Η **Επιλογή CEC στο μενού Σύστημα>Ρυθμίσεις>Περισσότερα** θα πρέπει προηγουμένως να έχει τεθεί σε **Ενεργοποιημένο**. Πιέστε το πλήκτρο **Πηγή** και επιλέξτε την είσοδο HDMI της συνδεδεμένης συσκευής CEC από το μενού **Λίστα πηγών**. Όταν έχει συνδεθεί μια νέα συσκευή-πηγή CEC, αυτή θα εμφανιστεί στη λίστα του μενού πηγής με το δικό της όνομα αντί του ονόματος των συνδεδεμένων θυρών HDMI (συσκευή αναπαραγωγής DVD, συσκευή εγγραφής 1 κλπ.).

Το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης αποκτά αυτόματα τη δυνατότητα να εκτελεί τις κύριες λειτουργίες αφού επιλεγεί η συνδεδεμένη πηγή HDMI.

Για να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία και να ελέγχετε πάλι την τηλεόραση μέσω του τηλεχειριστηρίου, πιέστε και κρατήστε πατημένο για 3 δευτερόλεπτα το κουμπί «0-Μηδέν» στο τηλεχειριστήριο. Εναλλακτικά, πιέστε το πλήκτρο **Γρήγορο μενού** στο τηλεχειριστήριο, επισημάνετε το στοιχείο **Διέλευση RC CEC** και ορίστε το σε **Κλειστό** πιέζοντας το πλήκτρο Αριστερά ή Δεξιά. Αυτή η λειτουργία μπορεί επίσης να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί από το μενού **Σύστημα>Ρυθμίσεις>Περισσότερα**.

Η τηλεόραση επίσης υποστηρίζει τη λειτουργία ARC (Audio Return Channel, κανάλι επιστροφής ήχου). Αυτή η λειτουργία είναι μια σύνδεση ήχου που σκοπό έχει να αντικαταστήσει άλλα καλώδια ανάμεσα στην τηλεόραση και στο ηχοσύστημα (σύστημα δέκτη A/V ή σύστημα ηχείων).

Όταν είναι ενεργή η λειτουργία ARC, η τηλεόραση δεν πραγματοποιεί αυτόματη σίγαση όλων των άλλων εξόδων ήχου της. Έτσι χρειάζεται να μειώσετε χειροκίνητα την ένταση της τηλεόρασης στο μηδέν, αν θέλετε να ακούσετε μόνο ήχο από τη συνδεδεμένη συσκευή ήχου (όπως συμβαίνει και με τις οπτικές ή ομοαξονικές ψηφιακές εξόδους ήχου). Αν θέλετε να αλλάξετε το επίπεδο έντασης ήχου της συνδεδεμένης συσκευής, θα πρέπει να επιλέξετε αυτή τη συσκευή από τη λίστα πηγών. Σε αυτή την περίπτωση, τα πλήκτρα ελέγχου ήχου κατευθύνονται στη συνδεδεμένη συσκευή ήχου.

## Έλεγχος ήχου συστήματος

Επιτρέπει τη χρήση με την τηλεόραση ενός ενισχυτή ήχου/δέκτη. Η ένταση του ήχου μπορεί να ρυθμιστεί μέσω του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης. Για να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, ρυθμίστε το στοιχείο **Ηχεία** στο μενού **Σύστημα>Ρυθμίσεις>Περισσότερα σε Ενισχυτής**. Θα απενεργοποιηθεί ο ήχος στα ηχεία της τηλεόρασης και ο ήχος της πηγής που παρακολουθείτε θα παρέχεται από το συνδεδεμένο ηχοσύστημα.

**Σημείωση:** Η συσκευή ήχου θα πρέπει να υποστηρίζει τη λειτουργία Έλεγχος ήχου συστήματος (System Audio Control) και η επιλογή **CEC** θα πρέπει να έχει τεθεί σε **Ενεργοποιημένη**.

### Ηλ. εγχειρίδιο (ανάλογα με το μοντέλο)

Στο Ηλ. εγχειρίδιο μπορείτε να βρείτε οδηγίες σχετικά με τις λειτουργίες της τηλεόρασής σας.

Για να χρησιμοποιήσετε το Ηλ. εγχειρίδιο, πιάστε το πλήκτρο **Πληροφορίες** ενώ στην οθόνη εμφανίζεται το κύριο μενού.

Με τα πλήκτρα πλοήγησης επιλέξτε μια επιθυμητή κατηγορία. Κάθε κατηγορία περιλαμβάνει διαφορετικά θέματα. Επιλέξτε ένα θέμα και πιάστε **OK** για να διαβάσετε τις οδηγίες.

Για να κλείσετε την οθόνη Ηλ. εγχειρίδιο, πιάστε το πλήκτρο **Έξοδος**.

**Σημείωση:** Τα περιεχόμενα του Ηλ. εγχειριδίου μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με το μοντέλο.

### Γενικός χειρισμός της τηλεόρασης

#### Χρήση της Λίστας καναλιών

Η τηλεόραση ταξινομεί όλους τους αποθηκευμένους σταθμούς στη **Λίστα καναλιών**. Χρησιμοποιώντας τις επιλογές στη **Λίστα καναλιών**, μπορείτε να επεξεργαστείτε τη λίστα καναλιών, να ορίσετε αγαπημένα ή να ορίσετε ενεργούς σταθμούς που θα εμφανίζονται στη λίστα.

#### Διαμόρφωση ρυθμίσεων γονικού ελέγχου

Για την αποτροπή παρακολούθησης ορισμένων προγραμμάτων, μπορούν να κλειδωθούν κανάλια και μενού χρησιμοποιώντας το σύστημα γονικού ελέγχου.

Για να εμφανίσετε τις επιλογές του μενού γονικού κλειδώματος, θα πρέπει να καταχωρίσετε τον αριθμό PIN. Μετά την πληκτρολόγηση του σωστού κωδικού PIN, θα εμφανιστεί το μενού **Γονικές ρυθμίσεις**.

**Κλειδώμα μενού:** Η ρύθμιση Κλειδώμα μενού ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την πρόσβαση στα μενού.

**Κλειδώμα καταλληλότητας:** Όταν έχει οριστεί η επιλογή αυτή, η τηλεόραση λαμβάνει πληροφορίες καταλληλότητας από την εκπομπή και εάν αυτό το επίπεδο καταλληλότητας είναι απενεργοποιημένο, απενεργοποιεί την πρόσβαση στην εκπομπή.

**Σημείωση:** Αν η επιλογή χώρας στην Πρώτη εγκατάσταση έχει τεθεί σε Γαλλία, Ιταλία ή Αυστρία, η

τιμή για το Κλειδώμα καταλληλότητας θα τεθεί σε 18 από προεπιλογή.

**Γονικό Κλειδώμα:** Όταν επιλεγεί η Προστασία ανηλίκων, ο χειρισμός της τηλεόρασης μπορεί να γίνεται μόνο από το τηλεχειριστήριο. Στην περίπτωση αυτή δεν θα λειτουργούν τα κουμπιά του πίνακα ελέγχου.

**Ορισμός PIN:** Ορίζει ένα νέο αριθμό PIN.

**Σημείωση:** Ο προεπιλεγμένος κωδικός μπορεί να έχει τεθεί σε 0000 ή 1234. Αν έχετε ορίσει τον κωδικό PIN (σας ζητάται ανάλογα με την επιλογή χώρας) κατά την Πρώτη Εγκατάσταση χρησιμοποιήστε τον PIN που έχετε ορίσει.

Ανάλογα με την επιλογή χώρας στην Πρώτη εγκατάσταση, ορισμένες επιλογές ίσως να μην είναι διαθέσιμες.

### Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων (EPG)

Ορισμένα κανάλια εκπέμπουν πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα των εκπομπών τους. Για να εμφανίσετε το μενού EPG πιάστε το πλήκτρο **Epg**.

**Κόκκινο πλήκτρο (Προηγ. ημέρα):** Εμφανίζει τα προγράμματα της προηγούμενης ημέρας.

**Πράσινο πλήκτρο (Επόμε. ημέρα):** Εμφανίζει τα προγράμματα της επόμενης ημέρας.

**Κίτρινο πλήκτρο (Ζουμ):** Πιάστε το **Κίτρινο** πλήκτρο για να δείτε συμβάντα σε μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

**Μπλε πλήκτρο (φίλτρο):** Εμφανίζει τις επιλογές φιλτραρίσματος.

**Υπότιτλοι:** Πιάστε το πλήκτρο **Υπότιτλοι** για να προβάλετε το μενού Επιλέξτε είδος. Με τη δυνατότητα αυτή μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση στη βάση δεδομένων του Οδηγού προγραμμάτων σύμφωνα με το επιλεγμένο είδος εκπομπής. Θα γίνει αναζήτηση στον οδηγό προγραμμάτων και θα επισημανθούν τα αποτελέσματα που συμφωνούν με τα κριτήρια της αναζήτησής σας.

**Πλήκτρο Πληροφορίες:** Εμφανίζει λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τα επιλεγμένα προγράμματα.

**Αριθμητικά πλήκτρα (μεταπήδηση):** Μεταπήδηση απ' ευθείας στο επιθυμητό κανάλι με τη βοήθεια των αριθμητικών πλήκτρων.

**OK:** Εμφάνιση επιλογών προγράμματος.

**Πλήκτρο Κείμενο (Αναζήτηση):** Εμφανίζει το μενού **Αναζήτηση στον οδηγό**.

**Πλήκτρο Εναλλαγή (Τώρα):** Εμφανίζει το τρέχον συμβάν του επισήμασμένου καναλιού.

**Πλήκτρο Εγγραφή:** Η τηλεόραση θα αρχίσει την εγγραφή του επιλεγμένου προγράμματος. Μπορείτε να το πιάσετε πάλι για να σταματήσετε την εγγραφή.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Συνδέστε ένα δίσκο USB στην τηλεόρασή σας όταν η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένη. Κατόπιν θα πρέπει να ενεργοποιήσετε την τηλεόραση για να ενεργοποιηθεί η δυνατότητα εγγραφής.

**Σημείωση:** Κατά τη διάρκεια της εγγραφής δεν είναι δυνατή η αλλαγή εκπομπής ή πηγής.



## Επιλογές προγραμμάτων

Στο μενού EPG, πιέστε το πλήκτρο **OK** για να ανοίξετε το μενού **Επιλογές συμβάντων**.

**Επιλογή καναλιού:** Στο μενού EPG, η χρήση αυτής της δυνατότητας σας επιτρέπει να μεταβείτε στο επιλεγμένο κανάλι.

**Εγγραφή / Διαγραφή χρονοδιακόπτη εγγραφής:** Αφού έχετε επιλέξει ένα πρόγραμμα στο μενού EPG, πιέστε το πλήκτρο **OK**. Επιλέξτε το στοιχείο **Εγγραφή** και πιέστε το πλήκτρο **OK**. Τότε ορίζεται μια εγγραφή για το επιλεγμένο πρόγραμμα.

Για να ακυρώσετε μια ήδη ρυθμισμένη εγγραφή, επισημάνετε αυτό το πρόγραμμα, πιέστε το πλήκτρο **OK** και επιλέξτε "**Διαγρ. χρονοδ. εγγραφής**". Η εγγραφή θα ακυρωθεί.

**Σημείωση:** Δεν είναι εφικτή η εγγραφή δύο καναλιών ταυτόχρονα.

**Ρύθμιση χρονοδιακόπτη / Διαγραφή χρονοδιακόπτη:** Αφού έχετε επιλέξει ένα πρόγραμμα στο μενού EPG, πιέστε το πλήκτρο **OK**. Επιλέξτε το στοιχείο **Ρύθμιση χρονοδιακόπτη σε συμβάν** και πιέστε το πλήκτρο **OK**. Μπορείτε να ρυθμίσετε ένα χρονοδιακόπτη για μελλοντικά προγράμματα. Για να ακυρώσετε έναν ήδη ρυθμισμένο χρονοδιακόπτη, επισημάνετε αυτό το πρόγραμμα και πιέστε το πλήκτρο **OK**. Κατόπιν επιλέξτε το στοιχείο **Διαγραφή χρονοδιακόπτη**. Ο χρονοδιακόπτης θα ακυρωθεί.

## Αναβάθμιση λογισμικού

Η τηλεόρασή σας έχει τη δυνατότητα εύρεσης και εφαρμογής αναβαθμίσεων αυτόματα μέσω του σήματος κεραίας ή μέσω του Διαδικτύου.

## Αναζήτηση αναβάθμισης λογισμικού μέσω διασύνδεσης χρήστη

Στο κύριο μενού επιλέξτε **Ρυθμίσεις** και κατόπιν **Άλλες Ρυθμίσεις**. Πλοηγηθείτε στην **Αναβάθμιση λογισμικού** και κατόπιν πιέστε το πλήκτρο **OK**. Στο μενού **Επιλογές αναβάθμισης** επιλέξτε **Αναζήτηση αναβάθμισης** και πιέστε το πλήκτρο **OK** για να ελέγξετε για νέα αναβάθμιση λογισμικού.

Αν βρεθεί νέα αναβάθμιση, αρχίζει η λήψη της. Αφού ολοκληρωθεί η λήψη της, επιβεβαιώστε την ερώτηση σχετικά με την επανεκκίνηση της τηλεόρασης πιέζοντας **OK** για να συνεχίσετε με τη διαδικασία επανεκκίνησης.

## Αναζήτηση 3 Π.Μ. και λειτουργία αναβάθμισης

Η τηλεόρασή σας θα αναζητήσει νέες αναβαθμίσεις στις 3:00 αν η επιλογή **Αυτόματη σάρωση** στο μενού **Επιλογές αναβάθμισης** είναι **Ενεργοποιημένη** και αν η τηλεόραση είναι συνδεδεμένη με σήμα κεραίας ή στο Internet. Αν βρεθεί νέο λογισμικό και ληφθεί με επιτυχία, θα εγκατασταθεί στην επόμενη ενεργοποίηση της συσκευής.

**Σημείωση:** Μην αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος όσο αναβοσβήνει η λυχνία LED κατά τη διαδικασία

επανεκκίνησης. Αν η τηλεόρασή σας δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί μετά την αναβάθμιση, αποσυνδέστε το φως από την πρίζα, περιμένετε δύο λεπτά και μετά συνδέστε το πάλι.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων & Πρακτικές Συμβουλές

### Η τηλεόραση δεν ενεργοποιείται

Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος έχει συνδεθεί σταθερά στην πρίζα. Ελέγξτε αν έχουν εξαντληθεί οι μπαταρίες. Πιέστε το Διακόπτη λειτουργίας στην τηλεόραση.

### Κακή ποιότητα εικόνας

- Ελέγξτε αν έχετε επιλέξει το σωστό σύστημα τηλεόρασης.
- Η χαμηλή στάθμη σήματος μπορεί να προκαλέσει παραμόρφωση της εικόνας. Ελέγξτε τη σύνδεση της κεραίας.
- Αν πραγματοποιήσατε μη αυτόματο συντονισμό, ελέγξτε αν καταχωρίσατε τη σωστή συχνότητα καναλιού.
- Η ποιότητα της εικόνας μπορεί να υποβαθμιστεί αν συνδεθούν στην τηλεόραση δύο συσκευές ταυτόχρονα. Στην περίπτωση αυτή αποσυνδέστε μία από τις συσκευές.

### Δεν υπάρχει εικόνα

- Σημαίνει ότι η τηλεόρασή σας δεν λαμβάνει κανένα εκπεμπόμενο σήμα. Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η σωστή πηγή.
- Είναι συνδεδεμένη σωστά η κεραία;
- Μήπως έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο της κεραίας;
- Έχουν χρησιμοποιηθεί κατάλληλα βύσματα για τη σύνδεση της κεραίας;
- Εάν έχετε αμφιβολίες, συμβουλευτείτε το κατάστημα αγοράς.

### Δεν υπάρχει ήχος

- Ελέγξτε αν έχει επιλεγεί σίγαση ήχου στην τηλεόραση. Για να ελέγξετε πατήστε το πλήκτρο **Σίγαση** ή αυξήστε την ένταση του ήχου.
- Ο ήχος μπορεί να έρχεται μόνο από ένα ηχείο. Ελέγξτε τη ρύθμιση Ισορροπία στο μενού Ήχος.

### Τηλεχειριστήριο - καμία λειτουργία

- Οι μπαταρίες μπορεί να έχουν εξαντληθεί. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες.

### Πηγές εισόδου - δεν μπορούν να επιλεγούν

- Αν δεν μπορείτε να επιλέξετε μια πηγή εισόδου, υπάρχει ενδεχόμενο να μην έχει συνδεθεί καμία συσκευή. Αν όχι:
- Αν έχετε προσπαθήσει να συνδέσετε μια συσκευή, ελέγξτε τα καλώδια AV και τις συνδέσεις.

## Εγγραφή μη διαθέσιμη

Για να εγγράψετε ένα πρόγραμμα, πρέπει πρώτα να συνδέσετε ένα δίσκο USB στην τηλεόρασή σας ενώ η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένη. Κατόπιν θα πρέπει να ενεργοποιήσετε την τηλεόραση για να ενεργοποιηθεί η δυνατότητα εγγραφής. Αν δεν μπορείτε να εκτελέσετε εγγραφή, δοκιμάστε να απενεργοποιήσετε την τηλεόραση και κατόπιν να συνδέσετε πάλι τη συσκευή USB.

## USB πολύ αργό

Αν κατά την έναρξη μιας εγγραφής εμφανιστεί στην οθόνη το μήνυμα "**Ταχύτητα εγγραφής δίσκου USB πολύ αργή για εγγραφή**", προσπαθήστε να ξεκινήσετε πάλι την εγγραφή. Αν συνεχίσετε να λαμβάνετε το ίδιο σφάλμα, ενδεχομένως ο δίσκος σας USB δεν πληροί τις απαιτήσεις ταχύτητας. Δοκιμάστε να συνδέσετε έναν άλλον δίσκο USB.

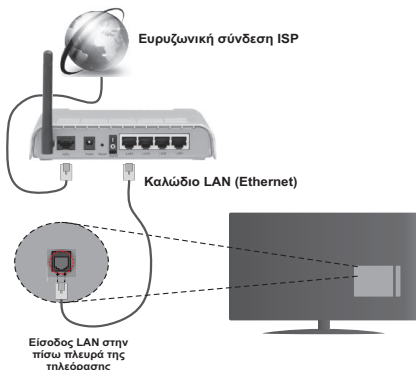
## Λειτουργίες συνδεσιμότητας (ανάλογα με το μοντέλο)

### Σύνδεση της τηλεόρασης σε οικιακό δίκτυο

Η λειτουργία Συνδεσιμότητα επιτρέπει στην τηλεόρασή σας να συνδεθεί στο οικιακό σας δίκτυο, είτε ενσύρματα είτε ασύρματα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το σύστημα δικτύωσης για να συνδεθείτε στην Πύλη Internet ή για να έχετε πρόσβαση σε αρχεία φωτογραφιών, βίντεο και ήχου που είναι αποθηκευμένα σε ένα διακομιστή πολυμέσων και να τα αναπαράγετε/εμφανίσετε στην τηλεόρασή σας.

### Ενσύρματη σύνδεση

Συνδέστε την τηλεόρασή σας στο μόντεμ/δρομολογητή χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο LAN (δεν συμπεριλαμβάνεται). Επιλέξτε το στοιχείο **Τύπος Δικτύου ως Ενσύρματη συσκευή** στο μενού **Ρυθμίσεις δικτύου**. Επισημάνετε το **Δίκτυο**, πιάστε τα πλήκτρα Αριστερά ή Δεξιά και ορίστε ως **Ενεργοποιημένο** για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.



## Ασύρματη σύνδεση

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Αν η τηλεόρασή σας δεν διαθέτει ενσωματωμένη δυνατότητα WiFi, απαιτείται ο προσαρμογέας USB "Veezy 200" για να χρησιμοποιήσετε τις δυνατότητες αυτόματου δικτύου.

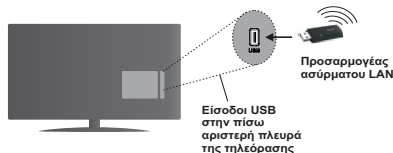
Για να συνδέσετε την τηλεόραση ασύρματα στο οικιακό δίκτυο απλά επιλέξτε το στοιχείο **Τύπος δικτύου ως Ασύρματη συσκευή** στο μενού **Ρυθμίσεις δικτύου**. Επισημάνετε το **Δίκτυο**, πιάστε τα πλήκτρα Αριστερά ή Δεξιά και ορίστε ως **Ενεργοποιημένο** για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση. Η τηλεόραση θα αναζητήσει τα διαθέσιμα δίκτυα. Επιλέξτε το επιθυμητό δίκτυο και πιάστε **OK**. Η τηλεόραση διαθέτει ενσωματωμένο σύστημα WLAN και δεν χρειάζεται πρόσθετες συσκευές για να συνδεθεί σε ένα ασύρματο δίκτυο.

Για μοντέλα με ενσωματωμένο σύστημα WLAN:



TV (Ενσωματωμένο σύστημα LAN)

Για μοντέλα χωρίς ενσωματωμένο σύστημα WLAN:



### Σχετικά με τη χρήση της λειτουργίας Συνδεσιμότητα

Συσκευές PC/Σκληρού δίσκου/ Αναπαραγωγής πολυμέσων ή οποιεσδήποτε άλλες συσκευές υποστηρίζουν DLNA 1.5 θα πρέπει να χρησιμοποιούνται με ενσύρματη σύνδεση για υψηλότερη ποιότητα αναπαραγωγής.

Εγκαταστήστε το λογισμικό Nero MediaHome (<http://www.nero.com/mediahome-tv>) στον υπολογιστή σας για να τον χρησιμοποιήσετε ως διακομιστή πολυμέσων.



Για μοντέλα χωρίς ενσωματωμένο σύστημα WiFi, συνδέστε τον ασύρματο προσαρμογέα σε μία από τις εισόδους USB της τηλεόρασης.

Όταν χρησιμοποιείτε τον ασύρματο τύπο σύνδεσης, να έχετε υπόψη σας ώστε η τηλεόραση δεν μπορεί να συνδεθεί σε δίκτυα που έχουν απόκρυψη της SSID.

### Διαμόρφωση ρυθμίσεων δικτύου

Οι Ρυθμίσεις δικτύου της τηλεόρασης σας περιλαμβάνουν τις επιλογές Ενσύρματης και Ασύρματης σύνδεσης. Αν συνδέετε την τηλεόρασή σας μέσω της εισόδου Ethernet, επιλέξτε το στοιχείο **Τύπος δικτύου ως Ενσύρματη συσκευή**. Επιλέξτε **Ασύρματη συσκευή** αν πρόκειται να συνδέσετε την τηλεόραση ασύρματα στο δίκτυό σας.

Αφού επιλέξετε τιμή για το στοιχείο **Τύπος Δικτύου**, επισημάνετε το στοιχείο **Δίκτυο**, πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά ή Δεξιά και ορίστε ως **Ενεργοποιημένο** για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.

Πιέστε το **ΚΙΤΡΙΝΟ** πλήκτρο για σάρωση των διαθέσιμων δικτύων για ασύρματη σύνδεση. Κατόπιν θα εμφανιστεί μια λίστα δικτύων. Επιλέξτε το δίκτυο που επιθυμείτε από τη λίστα και πιέστε **OK**.

Αν το επιλεγμένο δίκτυο προστατεύεται με κωδικό πρόσβασης, πληκτρολογήστε το σωστό κωδικό. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το εικονικό πληκτρολόγιο για να καταχωρίσετε τον κωδικό πρόσβασης.

Περιμένετε έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η διεύθυνση IP. Αυτό σημαίνει ότι τώρα έχει γίνει η σύνδεση.

Για να αποσυνδεθείτε από ένα δίκτυο, θα πρέπει να επισημάνετε **Δίκτυο**, να πιέσετε το πλήκτρο Αριστερά ή Δεξιά και να το ορίσετε ως **Απενεργοποιημένο**.

### Πληροφορίες σχετικά με τα στοιχεία του μενού

**Τύπος δικτύου:** Ο τύπος δικτύου μπορεί να επιλεγεί ως Ενσύρματη ή Ασύρματη συσκευή, σύμφωνα με την εκάστοτε ενεργή σύνδεση προς την τηλεόραση.

**Δίκτυο:** Επισημάνετε το στοιχείο **Δίκτυο**. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά ή Δεξιά και ορίστε ως **Ενεργοποιημένο** για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.

**Κατάσταση διαμόρφωσης:** Η ενότητα αυτή εμφανίζει την κατάσταση της σύνδεσης.

**Διεύθυνση IP:** Αν διατίθεται μια ενεργή σύνδεση, η διεύθυνση IP θα εμφανίζεται σε αυτό το τμήμα. Αν θέλετε να διαμορφώσετε προτιμήσεις διεύθυνσης IP, πιέστε το ΠΡΑΣΙΝΟ πλήκτρο και μεταβείτε στην προηγμένη λειτουργία.

### Σύνδεση στην κινητή σας συσκευή μέσω Wi-Fi

Αν η κινητή σας συσκευή διαθέτει δυνατότητα Wi-Fi, μπορείτε να τη συνδέσετε στην τηλεόρασή σας μέσω ενός δρομολογητή, για να αποκτήσετε πρόσβαση στο περιεχόμενο που υπάρχει στη συσκευή σας. Για το σκοπό αυτό, η κινητή σας συσκευή πρέπει να διαθέτει κατάλληλο λογισμικό κοινής χρήσης αρχείων.

Κατόπιν συνδέστε την κινητή σας συσκευή στο δρομολογητή/μόντεμ και κατόπιν ενεργοποιήστε στην κινητή σας συσκευή το λογισμικό κοινής χρήσης. Στη συνέχεια, επιλέξτε αρχεία που επιθυμείτε για κοινή χρήση με την τηλεόρασή σας.

Αν η σύνδεση έχει γίνει σωστά, θα πρέπει τώρα να έχετε πρόσβαση στα αρχεία κοινής χρήσης από την κινητή σας συσκευή μέσω της λειτουργίας Επισκόπηση μέσω της τηλεόρασής σας.

Όταν εισέλθετε στο μενού Επισκόπηση μέσω, θα εμφανιστεί το παράθυρο επιλογής συσκευής αναπαραγωγής. Επιλέξτε την κινητή σας συσκευή και πιέστε το πλήκτρο **OK** για να συνεχίσετε.

Αν υπάρχει διαθέσιμη, μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη μιας εφαρμογής εικονικού τηλεχειριστηρίου από το διακομιστή του παρόχου υπηρεσιών της κινητής σας συσκευής. Με τη χρήση αυτής της εφαρμογής μπορείτε να ελέγξετε την τηλεόραση μέσω της ασύρματης συσκευής σας. Για να το επιτύχετε αυτό, ενεργοποιήστε τη δυνατότητα **Εικονικό τηλεχειριστήριο** από το μενού **Σύστημα>Ρυθμίσεις>Περισσότερα** πιέζοντας το πλήκτρο **Αριστερά** ή **Δεξιά**. Συνδέστε την τηλεόραση και την κινητή συσκευή στο ίδιο δίκτυο και ξεκινήστε την εφαρμογή.

**Σημείωση:** Αυτή η δυνατότητα μπορεί να μην υποστηρίζεται σε όλες τις κινητές συσκευές.

### Χρήση της υπηρεσίας δικτύου DLNA

Το πρότυπο DLNA επιτρέπει την προβολή και αναπαραγωγή φωτογραφιών, μουσικής και βίντεο αποθηκευμένων στο διακομιστή μέσω των που υποστηρίζει DLNA και είναι συνδεδεμένος στο οικιακό σας δίκτυο.

**Εγκαταστήστε το λογισμικό Nero Media Home (για PC ή λάπτοπ) ή κατάλληλο λογισμικό κοινής χρήσης αρχείων (για άλλες συσκευές)**

Η λειτουργία DLNA δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί, αν στον προσωπικό υπολογιστή σας (PC) δεν έχει εγκατασταθεί το πρόγραμμα διακομιστή. Προετοιμάστε το PC σας με το παρεχόμενο πρόγραμμα Nero Media Home. Εγκαταστήστε την κατάλληλη εφαρμογή στην κινητή σας συσκευή.

**Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Συσκευή απόδοσης πολυμέσων**

Πιέστε το πλήκτρο **Μενού**. Επιλέξτε **Σύστημα>Ρυθμίσεις** και πιέστε **OK**. Επισημάνετε **Συσκευή απόδοσης πολυμέσων** και ρυθμίστε σε **Ενεργοποιημένη**.

**Σύνδεση σε ενσύρματο ή ασύρματο δίκτυο**

Για λεπτομερείς πληροφορίες, δείτε τα προηγούμενα κεφάλαια.

## Αναπαραγωγή κοινών αρχείων με την Επισκόπηση μέσων

Επιλέξτε **Επισκόπηση μέσων** από το βασικό μενού και πιάστε **OK**. Τότε θα εμφανιστεί η Επισκόπηση μέσων.

Η υποστήριξη DLNA είναι διαθέσιμη μόνο στη λειτουργία **Φάκελος**. Για να γίνει εφικτή η λειτουργία Φάκελος, μεταβείτε στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** στο κύριο μενού της Επισκόπησης μέσων και πιάστε **OK**. Επιστημάνετε το στοιχείο **Στυλ Προβολής** και ορίστε το ως **Φάκελος**. Πιάστε το πλήκτρο **Πίσω** για επιστροφή στο μενού του ανώτερου επιπέδου. Επιλέξτε τον επιθυμητό τύπο μέσων και πιάστε **OK**.

Αν έχουν ρυθμιστεί σωστά οι διαμορφώσεις κοινής χρήσης, θα εμφανιστεί το ακόλουθο μήνυμα OSD επιλογής συσκευής μετά την επιλογή του επιθυμητού τύπου μέσων. Επιλέξτε το διακομιστή μέσων ή το δίκτυο όπου θέλετε να συνδεθείτε και κατόπιν πιάστε το πλήκτρο **OK**.

Τα αρχεία υποτίτλων δεν λειτουργούν όταν παρακολουθείτε βίντεο από δίκτυο μέσω DLNA.

Μπορείτε να συνδέσετε μόνο μία τηλεόραση με DLNA στο ίδιο δίκτυο. Αν προκύψει ένα πρόβλημα με το δίκτυο DLNA, απενεργοποιήστε από την πρίζα και ενεργοποιήστε πάλι την τηλεόρασή σας. Οι δυνατότητες γρήγορης προώθησης/επιστροφής και μεταπήδησης δεν υποστηρίζονται από τη λειτουργία DLNA.

Ενδεχομένως ορισμένοι προσωπικοί υπολογιστές (όπως τα PC σε επιχειρήσεις) δεν μπορούν να χρησιμοποιήσουν τη λειτουργία DLNA λόγω ρυθμίσεων διαχειριστή και ρυθμίσεων ασφαλείας.

## Πύλη Internet

Η δυνατότητα Πύλη προσθέτει στην τηλεόρασή σας τη δυνατότητα να συνδεθεί με ένα διακομιστή στο Internet ώστε να παρακολουθήσετε το περιεχόμενο που παρέχει αυτός ο διακομιστής μέσω της σύνδεσής σας στο Internet. Η δυνατότητα Πύλη σας επιτρέπει να παρακολουθήσετε το περιεχόμενο μουσική, βίντεο, κλιπ ή Διαδικτύου με συντομεύσεις που ορίζετε. Το αν θα μπορείτε να δείτε αυτό το περιεχόμενο χωρίς διακοπές εξαρτάται από την ταχύτητα σύνδεσης που σας επιτρέπει ο πάροχός σας υπηρεσιών Internet.

Για να ανοίξετε τη σελίδα της πύλης Internet, πιάστε το πλήκτρο «**Internet**» στο τηλεχειριστήριο. Στην οθόνη της πύλης θα δείτε εικονίδια των διαθέσιμων εφαρμογών και υπηρεσιών. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πλοήγησης στο τηλεχειριστήριό σας για να επιλέξετε το στοιχείο που επιθυμείτε. Μπορείτε να προβάλετε το επιθυμητό περιεχόμενο πιέζοντας **OK** αφού κάνετε την επιλογή. Για έξοδο από μια οθόνη μενού, Πιάστε το πλήκτρο **BACK/RETURN** για επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη ή **EXIT** για έξοδο από τη λειτουργία Πύλη Internet

**Σημείωση:** *Ενδεχόμενα προβλήματα που εξαρτώνται από τις εφαρμογές μπορεί να προκαλούνται από τον πάροχο υπηρεσιών περιεχομένου.*

*Το περιεχόμενο της υπηρεσίας της πύλης και η διασύνδεση μπορεί να αλλάξουν οποιαδήποτε στιγμή χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.*

## Ανοιγμα προγράμματος περιήγησης

Η λειτουργία Ανοιγμα προγράμματος περιήγησης είναι μία από τις εφαρμογές στην Πύλη, η οποία παρέχει πρόσβαση στο Internet. Επιλέξτε το λογότυπο προγράμματος περιήγησης από τη σελίδα της πύλης και πιάστε **OK** για να ξεκινήσει το πρόγραμμα περιήγησης. Θα εμφανίζονται λογότυπα ορισμένων προκαθορισμένων ιστότοπων. Μπορείτε να επιλέξετε ένα από αυτά για ταχεία πρόσβαση ή να καταχωρίσετε τη διεύθυνση URL ενός ιστότοπου στη γραμμή διεύθυνσης στο πάνω μέρος της οθόνης. Για να πραγματοποιήσετε αναζητήσεις στο Internet, εισάγετε μια λέξη-κλειδί στο πλαίσιο διαλόγου διεύθυνσης και μετακινήστε το δρομέα στο εικονίδιο αναζήτησης χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα πλοήγησης στο τηλεχειριστήριο. Τέλος πιάστε **OK**

## Smart Center

Το Smart Center είναι μια εφαρμογή για κινητά με λειτουργικά συστήματα iOS και Android. Με το tablet ή το τηλέφωνό σας, μπορείτε εύκολα να μεταδώσετε ροή δεδομένων των αγαπημένων σας ζωντανών εκπομπών και προγραμμάτων από τη smart TV σας χρησιμοποιώντας την τεχνολογία της **FollowMe TV**. Επίσης μπορείτε να τρέξετε τις εφαρμογές στην πύλη, να χρησιμοποιήσετε το tablet σας ως τηλεχειριστήριο για την τηλεόραση και να μοιραστείτε αρχεία πολυμέσων και ήχου.

Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του Smart Center, πρέπει να γίνουν σωστά οι συνδέσεις. Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση και η κινητή συσκευή έχουν συνδεθεί στο ίδιο δίκτυο.

Για λειτουργίες **FollowMe TV** και κοινής χρήσης πολυμέσων, πρέπει να είναι ενεργοποιημένη η επιλογή **Συσκευή απόδοσης πολυμέσων** στο μενού **Σύστημα>Ρυθμίσεις>Περισσότερα** της τηλεόρασής σας.

Πραγματοποιήστε λήψη της κατάλληλης εφαρμογής Smart Center στην κινητή συσκευή σας από το κατάστημα εφαρμογών στο διαδίκτυο και ξεκινήστε τη για να αρχίσετε να τη χρησιμοποιείτε.

**Σημείωση:** *Η δυνατότητα χρήσης όλων των λειτουργιών αυτής της εφαρμογής εξαρτάται από τις δυνατότητες της τηλεόρασής σας.*

**Συμβατότητα - Σήμα AV και HDMI**

Πηγή	Υποστηρίζ, σήματα	Διατίθεται	
<b>ΕΞ. (SCART)</b>	PAL 50/60	○	
	NTSC 60	○	
	RGB 50/60	○	
	SECAM	○	
<b>Side AV</b>	PAL 50/60	○	
	NTSC 60	○	
	SECAM	○	
<b>ΥPbPr</b>	480i, 480p	60Hz	○
	576i, 576p	50Hz	○
	720p	50Hz, 60Hz	○
	1080i	50Hz, 60Hz	○
<b>HDMI</b>	480i	60Hz	○
	480p	60Hz	○
	576i, 576p	50Hz	○
	720p	50Hz, 60Hz	○
	1080i	50Hz, 60Hz	○
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	○

(X: Δεν διατίθεται, ○: Διατίθεται)

Σε ορισμένες περιπτώσεις ένα σήμα ίσως να μην εμφανίζεται σωστά στην τηλεόραση. Το πρόβλημα μπορεί να είναι ασυμβατότητα με τα πρότυπα από την πλευρά του εξοπλισμού προέλευσης του σήματος (DVD, αποκωδικοποιητής κλπ.). Εάν όντως αντιμετωπίσετε ένα τέτοιο πρόβλημα, παρακαλούμε απευθυνθείτε στο συνεργαζόμενο κατάστημα αγοράς και επίσης στον κατασκευαστή της συσκευής απ' όπου προέρχεται το σήμα.

**Τυπικοί τρόποι εμφάνισης εικόνας PC**

Ο ακόλουθος πίνακας παρουσιάζει ορισμένους από τους τυπικούς τρόπους εμφάνισης βίντεο. Η τηλεόρασή σας ενδέχεται να μην υποστηρίζει όλες τις αναλύσεις.

Ευρετήριο	Ανάλυση	Συχνότητα
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz
38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz

## Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων για λειτουργία USB

Πολυμέσα	Επέκταση	Μορφή	Σημειώσεις	
Βίντεο	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30fps, 50Bit/δευτ	
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2, H.264, VC1, AVS, MVC	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC:1080P@ 24fps Άλλες: 1080P@30fps - 50Bit/δευτ	
	.vob	MPEG2	1080P@30fps 50Bit/δευτ	
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Bit/δευτ	
	.mp4, .mov	MPEG4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Bit/δευτ	
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Bit/δευτ	
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264:1080Px2@25 fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 40Bit/δευτ	
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20Bit/δευτ	
.asf, .wmv	VC1	1080P@30fps, 50Bit/δευτ		
Ήχος	.mp3	MPEG1/2 Layer 1/2/3 (MP3)	Layer1: 32kbps ~ 448kbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 16kHz ~ 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας) Layer2: 8kbps ~ 384kbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 16kHz ~ 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας) Layer3: 8kbps ~ 320kbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 16kHz ~ 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας)	
	.wav	LPCM		
	.WMA/ ASF	WMA, WMA Pro	WMA: 128kbps ~ 320kbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 8kHz ~ 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας) WMA Pro: < 768kbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / ~ 96kHz (ρυθμός δειγματοληψίας)	
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Ελεύθερη μορφή (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 8kHz ~ 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας)	
	.pcm	PCM	8kbps ~ 320kbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 16kHz ~ 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας)	
	(λειτουργεί μόνο με αρχεία βίντεο)	AC3	AC3	32kbps ~ 640kbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 32kHz, 44,1kHz, 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας)
			EAC3	32kbps ~ 6Mbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 32kHz, 44,1kHz, 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας)
			LPCM	64kbps ~ 1,5Mbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 8kHz ~ 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας)
			IMA-ADPCM/ MS-ADPCM	384kbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 8kHz ~ 48kHz (ρυθμός δειγματοληψίας)
			G711 A/mu-law	64~128kbps (ρυθμός δυαδικών ψηφίων) / 8kHz (ρυθμός δειγματοληψίας)
Εικόνα	.jpeg, .jpg	Γραμμή βάσης	Ανάλυση (ΠxΥ): 15360x8640, 4147200 byte	
		Προοδευτική	Ανάλυση (ΠxΥ): 1024x768, 6291456 byte	
	.png	μη διεμπλεκόμενη	Ανάλυση (ΠxΥ): 9600x6400, 3840000 byte	
		διεμπλεκόμενη	Ανάλυση (ΠxΥ): 1200x800, 3840000 byte	
	.bmp		Ανάλυση (ΠxΥ): 9600x6400, 3840000 byte	
Υπότιτλοι	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3	
	.srt	-		

## Υποστηριζόμενες αναλύσεις DVI

Όταν συνδέετε συσκευές στους συνδέσμους της τηλεόρασής σας με χρήση καλωδίων μετατροπής DVI (καλώδιο DVI προς HDMI - δεν παρέχεται), μπορείτε να ανατρέξετε στις πληροφορίες ανάλυσης που ακολουθούν.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				



# TELEFUNKEN



**ZÁRUČNÍ PODMÍNKY**  
**ZÁRUKA VYHLÁSENIE**  
**JAMSTVENA IZJAVA**  
**ΔΗΛΩΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ**  
**SAOBRAZNOT I PRAVA**  
**POTROŠAČA**  
**ΓΑΡΑΝΤΙΣΚΑ ΙΣΤΑΒΑ**  
**DICHIARAZIONE DI GARANZIA**

**CZ**  
**SK**  
**HR**  
**GR**  
**SRB**  
**MK**  
**AL**





**Česká Republika**

## **Záruční podmínky**

**K+B Progres, a.s., IČO:61860123**

**Sídlo: U Expertu 91, 250 69 Klíčany, okr.Praha - východ, zapsaná v**

**Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, ol B, vložka 2902**

**Tel: 272 122 419; Fax: 272 122 267**

**E-mail: service@kbprogres.cz**

### **I. Úvodní ustanovení**

1. Záruční podmínky blíže vymezují některá vzájemná práva a povinnosti prodávajícího a kupujícího.
2. Záruční podmínky se vztahují na věci, u nichž jsou uplatňována práva kupujícího z odpovědnosti za vady v záruční době.
3. Prodávající odpovídá za vady, které se projeví po převzetí věci kupujícím v záruční době.
4. U věci prodávaných za nižší cenu se záruka nevztahuje na vady, pro které byla nižší cena sjednána.

### **II. Převzetí zboží**

1. Kupující je povinen prohlédnout věc bezprostředně při jejím převzetí v prodejně prodávajícího nebo při jejím převzetí od dopravce.
2. Jsou-li zjištěny zjevné vady věci, za které se považují všechny vady zjistitelné při převzetí věci, je kupující oprávněn požadovat od prodávajícího v prodejně, dodání věci bezvadné a pokud mu je věc dopravována na jím určené místo, je kupující povinen vyhotovit záznam o charakteru a rozsahu zjištěných vad, který potvrdí dopravce svým podpisem. Kupující je oprávněn v tomto případě věc nepřevzít a požadovat dodání věci bez vad.

### **III. Záruční podmínky**

1. Vyskytnou-li se po převzetí věci kupujícím vady věci v záruční době, je kupující oprávněn vady reklamovat. Prodávající odpovídá kupujícímu za to, že prodávaná věc je při převzetí kupujícím bez vad.
2. Délka záruční doby je dána příslušnou právní normou a začíná běžet od data převzetí věci kupujícím resp. od data prodeje.
3. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou byla věc v záruční opravě. V případě výměny vadné věci za bezvadnou, běží od jejího převzetí kupujícímu nová záruční doba.

### **IV. Reklamacce**

1. Při zjištění vad v záruční době, je kupující oprávněn vady reklamovat přímo v autorizovaných servisech, které jsou specifikovány na webových stránkách té které obchodní značky nebo je na dotaz kupujícího označí prodávající.
2. Reklamaci lze také uplatnit v prodejně prodávajícího. V případě uplatnění reklamacce přímo v autorizovaném servisu se vyřízení reklamacce značně urychlí.
3. Kupující je povinen věrohodným způsobem prokázat, že odpovědnost za vady věci uplatňuje v záruční době u prodávajícího, kde tuto věc zakoupil, tj. zejména předložením vyplněného záručního listu a dokladu o zaplacení kupní ceny. V případě, že věc při převzetí kupujícím není ve shodě s kupní smlouvou, má kupující právo na to, aby prodávající bezplatně a bez zbytečného odkladu uvedl věc do stavu odpovídajícího kupní smlouvě, a to dle požadavků kupujícího buď výměnou věci nebo její opravou a v případě, že takový postup není možný může kupující požadovat přiměřenou slevu z ceny věci nebo od smlouvy odstoupit.
4. Jde-li o vadu odstranitelnou, má kupující právo na její bezplatné odstranění bez zbytečného odkladu, nejpozději v zákonné lhůtě, pokud se prodávající s kupujícím nedohodnou na delší lhůtě nebo na výměnu věci či její součástí nebo na slevě z ceny věci. V případě, že vady nebudou odstraněny řádně a včas má kupující stejná práva, jako v případě neodstranitelné vady.
5. V případě zjištění neodstranitelné vady, která brání tomu, aby věc mohla být užívána řádně jako věc bez vady (na základě písemného posouzení autorizovaného servisního střediska, pokud si to vyžaduje povaha věci), má kupující právo na její výměnu nebo má právo od smlouvy odstoupit. Táž práva přísluší kupujícímu, jde-li sice o vady odstranitelné, avšak kupující nemůže věc pro opětovné vyskytnutí vady po opravě nebo pro větší počet vad věc řádně užívat.
6. V případě oprávněného odstoupení od smlouvy za podmínek stanovených platnými právními předpisy, se smlouva od počátku ruší a smluvní strany jsou si povinny vrátit vzájemná plnění.
7. Pokud byla reklamacce věci posouzena jako neoprávněná, kdy závada vznikla, např. nesprávným použitím, nesprávnou montáží, chybnou manipulací apod., servisní středisko vrátí kupujícímu věc neopravenou. Na písemnou žádost kupujícího může servisní středisko věc opravit na náklady kupujícího.
8. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení věci nebo její součástí způsobené obvyklým používáním nebo na vadu, pro kterou byla věc prodána za nižší cenu.

### **V. Záruka**

1. Prodávající neposkytuje záruku na reklamované vady v případě, že kupující:
  - a. nedodržel podmínky pro odbornou montáž, instalaci nebo údržbu reklamovaného zboží,
  - b. poruší ochranné pečetě nebo nálepky na reklamovaném zboží,
  - c. použil reklamované zboží k jinému než obvyklému účelu nebo za podmínek, které neodpovídají parametrům uvedeným v dokumentaci ke zboží a důsledkem toho vada vznikla. Výrobek je určen pro použití v domácnosti.
  - d. pozmění údaje v záručním listě nebo v dokladu o koupi za účelem získání výhody reklamovat vady zboží.
2. Záruka se nevztahuje na vady reklamovaného zboží:
  - a. způsobené živelnou katastrofou, povětrnostními vlivy, mechanickým opotřebením nebo poškozením, elektrostatickým nábojem,
  - b. způsobené spotřebou spotřebního materiálu jako jsou zejména tonery, pásky, tiskové hlavy, skenovací hlavy, magnetické nosiče, náplně, baterie, lampy atd.
3. Za vadu se nepovažuje pokud se u LCD monitoru a televizoru neprojevív závada tří a více barevných pixelů nebo šesti a více subpixelů (dle ISO 13406-2).

- 
- 
4. O každé reklamované vadě a způsobu vyřízení reklamace, musí být vyhotoven písemný protokol.
  5. Práva z odpovědnosti za vady věci zaniknou, nebyla-li uplatněna v záruční době.

#### **VI. Závěrečná ustanovení**

1. Záruční podmínky se řídí platnými právními normami právního řádu České republiky.
2. Kupující prohlašuje, že kupní smlouvu uzavřel po zralé úvaze, že výše specifikovanou věc prohlédl, vyzkoušel její funkčnost, seznámil se s její obsluhou, uvedením do provozu a záručními podmínkami, a že prodaná věc je při převzetí ve shodě s kupní smlouvou a že je bez vad.

Podpis kupujícího: .....

#### **Upozornění pro prodejce:**

Pro případné uplatnění reklamace ještě před prodejem výrobku spotřebiteli (předprodejní záruka) požaduje firma K+B kompletní nepoužívaný výrobek v originálním nepoškozeném obalu, řádně vyplněný reklamační protokol, kopii dokladu prokazujícího převzetí výrobku prodejcem a tento záruční list. Předprodejní záruční doba na tento výrobek je jeden rok od nabytí výrobku prodejcem od dodavatele. K+B přebírá za prodejce odpovědnost za vady prodaného výrobku spotřebiteli ve výše uvedeném rozsahu za podmínek uvedených na tomto záručním listě pouze tehdy, byl-li tento výrobek prodán spotřebiteli v době trvání předprodejní záruky.

#### **Vážený zákezníku,**

děkujeme, že jste se rozhodl zakoupit si výrobek importovaný naší firmou, a že jste tak učinil po pečlivém zvážení, jaké má technické parametry a pro jaký účel jej budete používat. Dovolte, abychom přispěli k Vaší pozdější spokojenosti se zakoupeným výrobkem, následujícími informacemi:

- Před prvním uvedením výrobku do provozu si pečlivě přečtěte přiložený český návod k jeho obsluze a důsledně ho dodržujte.
- Vámi zakoupený výrobek je určen pro běžné domácí používání. Pro profesionální použití jsou určeny výrobky specializovaných firem.

**Další informace Vám poskytneme:**

#### **Infolinka K+B**

**Tel. 272 122 419 (Po-Pá 7.30-17.00 hod.)**

**Fax 272122 267**

**E-mail: [service@kbprogres.cz](mailto:service@kbprogres.cz)**

**Slovensko**

## Záručné podmienky

**K+B Progres, a.s., IČO:61860123**

**Sídlo: U Expertu 91, 250 69 Klíčany, okr.Praha - východ, zapsaná v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, ol B, vložka 2902**

**Tel: 272 122 419; Fax: 272 122 267**

**E-mail: service@kbprogres.cz**

### I. Úvodné ustanovenia

1. Záručné podmienky bližšie vymedzujú niektoré vzájomné práva a povinnosti predávajúceho a kupujúceho.
2. Záručné podmienky sa vzťahujú na veci, pri ktorých sú uplatňované práva kupujúceho zo zodpovednosti za chyby v záručnej lehote.
3. Predávajúci zodpovedá za chyby, ktoré sa prejavia po prevzatí veci kupujúcim v záručnej lehote.
4. Pri veciach predávaných za nižšiu cenu sa záruka nevzťahuje na chyby, pre ktoré bola nižšia cena dohodnutá.

### II. Prevzatie tovaru

1. Kupujúci je povinný predhliadnuť vec bezprostredne pri jej prevzatí v predajni predávajúceho alebo pri jej prevzatí od dopravcu.
2. Ak sú zistené zjavné chyby veci, za ktoré sa považujú všetky chyby zistiteľné pri prevzatí veci, je kupujúci oprávnený požadovať od predávajúceho v predajni dodanie veci bezchybnej a pokiaľ mu je vec dopravovaná na ním určené miesto, je kupujúci povinný vyhotoviť záznam o charaktere a rozsahu zistených chýb, ktorý potvrdí dopravca svojím podpisom. Kupujúci je oprávnený v tomto prípade vec neprevziať a požadovať dodanie veci bez chýb.

### III. Záručné podmienky

1. Ak sa vyskytnú po prevzatí veci kupujúcim chyby veci v záručnej lehote, je kupujúci oprávnený chyby reklamovať. Predávajúci zodpovedá kupujúcemu za to, že predávaná vec je pri prevzatí kupujúcim bez chýb.
2. Dĺžka záručnej lehoty je daná príslušnou právnou normou a začína bežať od dátumu prevzatia veci kupujúcim resp. od dátumu predaja.
3. Záručná lehota sa predlžuje o čas, keď bola vec v záručnej opravu. V prípade výmeny chybnej veci za bezchybnú, beží od jej prevzatia kupujúcemu nová záručná lehota.

### IV. Reklamácie

1. Pri zistení chýb v záručnej lehote, je kupujúci oprávnený chyby reklamovať priamo v autorizovaných servisoch, ktoré sú špecifikované na webových stránkach tej-ktorej obchodnej značky alebo ich na požiadanie kupujúceho označí predávajúci.
2. Reklamáciu je možné tiež uplatniť v predajni predávajúceho. V prípade uplatnenia reklamácie priamo v autorizovanom servise sa vybavenie reklamácie značne urýchlí.
3. Kupujúci je povinný vierohodným spôsobom preukázať, že zodpovednosť za chyby veci uplatňuje v záručnej lehote u predávajúceho, kde túto vec zakúpil, t. j. najmä predložením vyplneného záručného listu a dokladu o zaplatení kúpnej ceny. V prípade, že vec pri prevzatí kupujúcim nie je v zhode s kúpnu zmluvou, má kupujúci právo na to, aby predávajúci bezplatne a bez zbytočného odkladu uviedol vec do stavu zodpovedajúceho kúpnej zmluve, a to podľa požiadaviek kupujúceho buď výmenou veci alebo jej opravou a v prípade, že taký postup nie je možný, môže kupujúci požadovať primeranú zľavu z ceny veci alebo od zmluvy odstúpiť.
4. Ak ide o chybu odstrániteľnú, má kupujúci právo na jej bezplatné odstránenie bez zbytočného odkladu, najneskor v zákonnej lehote, pokiaľ sa predávajúci s kupujúcim nedohodnú na dlhšej lehote alebo na výmene veci či jej súčasti alebo na zľave z ceny veci. V prípade, že chyby nebudú odstránené riadne a včas, má kupujúci rovnaké práva, ako v prípade neodstrániteľnej chyby.
5. V prípade zistenia neodstrániteľnej chyby, ktorá bráni tomu, aby vec mohla byť užívaná riadne ako vec bez chyby (na základe písomného posúdenia autorizovaného servisného strediska, pokiaľ si to vyžaduje povaha veci), má kupujúci právo na jej výmenu alebo má právo od zmluvy odstúpiť. Tie isté práva patria kupujúcemu, ak ide síce o chyby odstrániteľné, avšak kupujúci nemože vec pre opatovné vyskytnutie chyby po opravu alebo pre väčší počet chýb vec riadne užívať.
6. V prípade oprávneného odstúpenia od zmluvy za podmienok stanovených platnými právnymi predpismi, sa zmluva od začiatku ruší a zmluvné strany sú si povinné vrátiť vzájomné plnenia.
7. Pokiaľ bola reklamácia veci posúdená ako neoprávnená, keď porucha vznikla napr. nesprávnym použitím, nesprávnou montážou, chybnu manipuláciou a pod., servisné stredisko vráti kupujúcemu vec neopravenú. Na písomnú žiadosť kupujúceho môže servisné stredisko vec opraviť na náklady kupujúceho.
8. Záruka sa nevzťahuje na bežné opotrebovanie veci alebo jej súčasti spôsobené obvyklým používaním alebo na chybu, pre ktorú bola vec predaná za nižšiu cenu.

### V. Záruka

1. Predávajúci neposkytuje záruku na reklamované chyby v prípade, že kupujúci:
  - a. nedodrží podmienky pre odbornú montáž, inštaláciu alebo údržbu reklamovaného tovaru,
  - b. poruší ochranné pečate alebo nálepky na reklamovanom tovare,
  - c. použil reklamovaný tovar na iný než obvyklý účel alebo za podmienok, ktoré nezodpovedajú parametrom uvedeným v dokumentácii k tovaru a dôsledkom toho chyba vznikla. Výrobok je určený na použitie v domácnosti.
  - d. pozmení údaje v záručnom liste alebo v doklade o kúpe s cieľom získania výhody reklamovať chyby tovaru.
2. Záruka sa nevzťahuje na chyby reklamovaného tovaru:
  - a. spôsobené živelnou katastrofou, poveternostnými vplyvmi, mechanickým opotrebovaním alebo poškodením, elektrostatickým nábojom,
  - b. spôsobené spotrebou spotrebného materiálu ako sú najmä tonery, pásky, tlačové hlavy, skenovací hlavy, magnetické nosiče, náplne, batérie, lampy atď.
3. Za chybu sa nepovažuje, pokiaľ sa pri LCD monitore a televízore neprejaví chyba troch a viacerých farebných pixlov alebo šiestich a viac subpixlov (podľa ISO 13406-2).

- 
4. O každej reklamovanej chybe a spôsobe vybavenia reklamácie musí byť vyhotovený písomný protokol.
  5. Práva zo zodpovednosti za chyby vecí zaniknú, ak neboli uplatnené v záručnej lehote.

#### **VI. Záverečné ustanovenia**

1. Záručné podmienky sa riadia platnými právnymi normami právneho poriadku Slovenskej republiky.
2. Kupujúci vyhlasuje, že kúpnu zmluvu uzavrel po zrelej úvahe, že vyššie špecifikovanú vec prehliadol, vyskúšal jej funkčnosť, zoznámil sa s jej obsluhou, uvedením do prevádzky a záručnými podmienkami, a že predaná vec je pri prevzatí v zhode s kúpnu zmluvou a že je bez chýb.

Podpis kupujúceho: .....

Upozornenie pre predajcu:

Pre prípadné uplatnenie reklamácie ešte pred predajom výrobku spotrebiteľovi (predpredajná záruka) požaduje firma K+B kompletný nepoužívaný výrobok v originálnom nepoškodenom obale, riadne vyplnený reklamačný protokol, kópiu dokladu preukazujúceho prevzatie výrobku predajcom a tento záručný list. Predpredajná záručná lehota na tento výrobok je jeden rok od nadobudnutia výrobku predajcom od dodávateľa. K+B preberá za predajcu zodpovednosť za chyby predaného výrobku spotrebiteľovi vo vyššie uvedenom rozsahu za podmienok uvedených na tomto záručnom liste iba vtedy, ak bol tento výrobok predaný spotrebiteľovi v čase trvania predpredajnej záruky.

#### **Vážení zákazníci,**

dakujeme, že ste sa rozhodli zakúpiť si výrobok importovaný našou firmou, a že ste tak urobili po starostlivom zvážení, aké má technické parametre a na aký účel ho budete používať. Dovoľte, aby sme vám prispeli k vašej neskoršej spokojnosti so zakúpeným výrobkom, nasledujúcimi informáciami:

- Pred prvým uvedením výrobku do prevádzky si starostlivo prečítajte priložený slovenský návod na jeho obsluhu a dôsledne ho dodržujte.
- Vami kúpený výrobok je určený na bežné domáce používanie. Na profesionálne použitie sú určené výrobky špecializovaných firiem.

**Dalšie informácie vám poskytneme:**

#### **Infollnka K+B**

**Tel. 272 122 419 (Po-Pá 7.30-17.00 hod.)**

**Fax 272 122 267**

**E-mail: [service@kbexpert.cz](mailto:service@kbexpert.cz)**

#### **Generálne zastúpenie pre SR: K+B Elektro-Media, k.s.**

**Tel. 421 2 32 113 429 (Po-Pi 8.00-17.00 hod.)**

**Fax 421 2 32 113 418**

**E-mail: [servis-ecg@k-b.sk](mailto:servis-ecg@k-b.sk)**

Hrvatska

## Jamstvena izjava

INTRONIC d.o.o.

HR-10090 Zagreb, Kovinska 28

Tel: 01/3689-103, 3689-100; Fax: 2221-129

E-mail: servis@intronic.hr; servis@inem.hr

### Aparat je namijenjen isključivo za uporabu u domaćinstvu.

Svi proizvodi se tehnički i sigurnosno provjeravaju tijekom svakog koraka proizvodnog procesa. Unatoč tome, može se dogoditi da uređaj ne radi ispravno. Stoga, dobro je upoznati se s uvjetima jamstva:

1. Jamčimo da ćemo odstraniti sve nedostatke i kvarove na proizvodu koji su posljedica isključivo tvorničkih grešaka i koji su nastali u jamstvenom roku, pri normalnoj uporabi proizvoda i poštivanju svih tehničkih uputa i uputa za uporabu.
2. Jamstveni rok traje 24 mjeseci, a počinje teći danom kupnje / primopredaje uređaja, što se dokazuje predočenjem originalnog maloprodajnog računa. Jamstvo je važeće za uređaje kupljene u RH i to samo uz predočenje uredno i na dan kupovine potpuno ispunjenog jamstvenog lista, te ovjerenih jamstvenih kupona na dan prodaje od strane prodavatelja. Originalan maloprodajni račun koji nije čitko i jasno vidljiv neće se priznavati.
3. Ovlašteni servis obavezan je osigurati sve potrebne rezervne dijelove za vrijeme trajanja jamstvenog roka i vijeka trajanja uređaja, što je propisano zakonom u trajanju od 7 godina.
4. Obvezujemo se da će se uređaj popraviti u razumnom roku sukladno zakonu. Ukoliko popravak nije izvršen u razumnom roku, uređaj će se zamijeniti. Za zamijenjeni uređaj izdaje se novo jamstvo.
5. Jamstvo se produljuje za vrijeme trajanja popravka.
6. Ako se ukaže potreba popravka uređaja, kontaktirajte Centralni servis naveden na izjavi o jamstvu.
7. Ukoliko je uređaj potrebno popraviti u ovlaštenom servisu, molimo vas da prilikom prijave kvara navedete tip aparata, kratak opis kvara i serijski broj uređaja.

Prilikom popravka uređaja od strane ovlaštenog servisera, molimo vas da priložite uredno i potpuno ispunjen jamstveni list s ovjerenim jamstvenim kuponima od strane prodavatelja i originalni maloprodajni račun.

Troškove prijevoza robe, od korisnika do najbližeg servisa, podmiriti ćemo u visini tarife najpovoljnijeg javnog prijevoza (uz predočenje računa javnog prijevoza). Ukoliko uređaj nije zapakiran u odgovarajuću ambalažu koja ga osigurava od eventualnih oštećenja u transportu i manipulaciji, oštećenja nastala pri prijevozu i manipulaciji idu na račun i rizik kupca.

8. Jamstvo ne obuhvaća slijedeće slučajeve:
  - Ukoliko nije predočen uredno i potpuno ispunjen i ovjeren jamstveni list s ovjerenim jamstvenim kuponima od strane prodavatelja u trenutku kupnje/predaje uređaja kupcu.
  - Ukoliko nije predočen čitljivi originalni maloprodajni račun.
  - Oštećenje ili kvar prouzročen nepravilnim rukovanjem prilikom i za vrijeme transporta uređaja. Oštećenje ili kvar koji je nastao kao posljedica nepravilnog priključivanja, nestručnog i nesavjesnog rukovanja, te oštećenja uređaja uzrokovana primjenom abrazivnih ili agresivnih sredstava prilikom čišćenja uređaja ili promjene nijanse boje na kućištu zbog izlaganja uređaja direktnom sunčevom svjetlu ili toplini. Jamstvo ne pokriva dijelove koji se normalno troše uporabom.
  - Oštećenje ili kvar koji je nastao uslijed više sile kao što su požar, potres, poplava ili drugi vanjski čimbenici. Oštećenje ili kvar koji je nastao udarom groma kroz antensku instalaciju ili prenaponskim udarom.
  - Oštećenje ili kvar nastao zbog vanjskih čimbenika kao što su izlaganje uređaja prekomjernoj visokoj ili niskoj temperaturi, velikoj vlazi, prašini, dimu, direktnom sunčevom zračenju.
  - Oštećenje ili kvar nastao curenjem baterija u daljinskom upravljaču, neispravnost daljinskog upravljača zbog zaprtjanosti ili istrošenosti tipki.
  - Oštećenje ili kvar nastao uporabom uređaja u druge svrhe od onih opisanih u uputama.
  - Ukoliko se uređaj koristi u profesionalne svrhe jamstvo nije važeće.
  - Otvaranje ili popravak uređaja od neovlaštene osobe ili ukoliko na uređaju nedostaje ili je brisan i mijenjan serijski broj.
  - Sve ostale kvarove na uređaju koji nisu posljedica tvorničkih grešaka.
  - Kvarovi uređaja izvan jamstvenog roka.
  - Prijava kvara zbog nepridržavanja uputa za uporabu koje prate uređaj.
  - Jamstvo ne obuhvaća konstataciju kvara i kada je uređaj u jamstvu, ukoliko se ustanovi tijekom pregleda uređaja ispravnost istog.

9. **POSEBNE ODREDBE za LCD i LED zaslone:** LCD ili LED TV prijamnik je vrlo osjetljiv uređaj s ekranom izrađenim u posebnim uvjetima i uz uporabu vrhunske tehnologije. Svi zasloni ugrađeni u LCD TV prijamnike su najviše klase (A-grade Klasa 2). Unatoč tome, može se dogoditi da su na zaslonu stalno prikazane svijetle ili tamne točke (dots), tzv. "Dot defect" što se može dogoditi u bilo koje trenutku životnog vijeka zaslona. Prema normi ISO13406-2 (klasa2), dozvoljen je određeni broj "Dot defect" točaka. Npr. za zaslon:

Svijetle točke (Bright dots):	HD Ready (1Mil točaka)	Full HD (2 Mil točaka)
Tamne točke (Dark dots):	2 točke ili manje	4 točke ili manje
Obojene točke (Crvena, Zelena, Plava):	2 točke ili manje	4 točke ili manje
Unutar matrice 5x5 točaka - svjetle točke	5 točaka ili manje	10 točaka ili manje
Unutar matrice 5x5 točaka - tamne točke	3 ili manje	6 ili manje
	3 ili manje	6 ili manje

**Ukoliko je broj točaka unutar granica za A-grade ekrane (Klasa 2) prikazanih gornjom tablicom, smatra se da je LCD ili LED ekran ispravan i ne podliježe jamstvu!**

10. Prava i obveze iz jamstva koja pripadaju kupcu, ne utječu na ostala prava i obveze koja mu pripadaju po drugim pravnim osnovama.

11. Ova jamstvena izjava vrijedi samo za područje Republike Hrvatske i za robu kupljenu u Republici Hrvatskoj.  
12. Ukoliko ovlaštenu servis utvrdi da uređaj radi ispravno i u skladu s uputama za uporabu, te da nije pokriven jamstvom u skladu s jamstvenim uvjetima, kupac može i dužan je snositi troškove koji su nastali radom ovlaštenog servisa.

#### **TEHNIČKA UPUTA**

- Obavezno pročitati, proučiti i pridržavati se uputa za uporabu.
- Ako je uređaj donesen iz hladnog ili vlažnog prostora, treba pričekati 30-tak minuta da se izjednači temperatura, a tek onda uključite uređaj na električnu mrežu.
- Ugradnju uređaja povjerite stručnim osobama.

**Izjava o suglasnosti:** Izjavu o sukladnosti možete pronaći na internet adresi: **[www.telefunken.hr](http://www.telefunken.hr)**

**CENTRALNI SERVIS:** **INTRONIC d.o.o.**, Kovinska 28, HR-10090 Zagreb, Tel: 01/3689-103, 3689-100;  
Fax: 2221-129 E-mail: [servis@intronic.hr](mailto:servis@intronic.hr); [servis@inem.hr](mailto:servis@inem.hr)

#### **HRVATSKA**

### **U SLUČAJU REKLAMACIJE UREĐAJA MOLIMO NAZOVETE SLJEDEĆI TELEFONSKI BROJ:**

## **01 / 3689-103**

**ili nas kontaktirajte na E-mail: [servis@intronic.hr](mailto:servis@intronic.hr)**

**VAŠ POZIV BITI ĆE ZAPRIMLJEN OD STRANE OPERATERA I PROSLIJEĐEN VAMA NAJBLIŽEM OVLAŠTENOM SERVISU.**

**Serviseri se nalaze u svakoj županiji i u dolje navedenim mjestima:**

**BEDEKOVČINA, BJELOVAR, ČAZMA, DARUVAR, DELNICE, ĐAKOVO, IVANKOVO, JAKŠIĆ, KARLOVAC, KOPRIVNICA, KORENICA, KRIŽEVCI, KUTINA, LABIN, MAKARSKA, NAŠICE, NOVA GRADIŠKA, NOVSKA, OGULIN, OPRTALJ (PORTOLE), OSIJEK, OTOČAC, PAZIN, PETRČANE, PITOMAČA, PLETERNICA, PREKO, PULA, RIJEKA, SISAK, SLATINA, SLAVONSKI BROD, SPLIT, SVETA MARIJA, VARAŽDIN, VARAŽDINSKE TOPLICE, VINKOVCI, VIROVITICA, VRATIŠINEC, VRBOVEC, ZAGREB**



**Ελλάδα**

## **Δήλωση εγγύησης**

**INTERSYS A.E.**

**19ο χλμ Λεωφόρος Αθηνών, Μαρκοπούλου,  
ΤΚ 19002, Παιανία**

**Τηλ.: 210 95.54.000, Fax.: 210 48.16.640**

**E-mail: intersys@intersys.gr; prd@intersys.gr**

1. Η Εγγύηση Καταναλωτών της INTERSYS A.E. ισχύει για την περίοδο δύο (2) ετών από την ημερομηνία της αγοράς.
2. Η εγγύηση προσφέρεται σε οποιονδήποτε έχει νόμιμα αποκτήσει το προϊόν.
3. Στην περίπτωση που το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά κατά την περίοδο εγγύησης, το Service της INTERSYS A.E. ή το Εξουσιοδοτημένο Service θα το επισκευάσει με σκοπό τη χρήση για την οποία κατασκευάστηκε, χωρίς να υπάρξει χρέωση για τα ανταλλακτικά ή την εργασία.
4. Όλες οι επισκευές της εγγύησης πρέπει να γίνουν από το Service της INTERSYS A.E. ή το Εξουσιοδοτημένο Service.
5. Η εγγύηση ισχύει μόνο αν το Πιστοποιητικό Εγγύησης έχει συμπληρωθεί πλήρως, φέρει τη σφραγίδα του καταστήματος και συνοδεύεται από το πρωτότυπο τιμολόγιο ή την απόδειξη αγοράς. Το Service της INTERSYS A.E. ή το Εξουσιοδοτημένο Service διατηρεί το δικαίωμα να αρνηθεί την κατά τη της επισκευή διάρκεια εγγύησης, αν οι πληροφορίες του Πιστοποιητικού Εγγύησης δεν είναι πλήρεις ή ακριβείς μετά από την αγορά του προϊόντος από τον καταναλωτή.
6. Η εγγύηση δεν καλύπτει:
  - Περιοδικούς ελέγχους λειτουργίας, συντήρηση και επισκευές ή αλλαγή ανταλλακτικών που οφείλονται σε φυσιολογική φθορά.
  - Επισκευές, μετατροπές ή καθαρισμούς που έλαβαν χώρα σε κέντρο service μη εξουσιοδοτημένο από την INTERSYS A.E. ή το Εξουσιοδοτημένο Service.
  - Λάθος ή/και υπερβολική χρήση, χειρισμό ή λειτουργία του προϊόντος κατά τρόπο μη σύμφωνο με τις οδηγίες που περιέχονται στα εγχειρίδια χρήσης και/ή στα σχετικά έγγραφα χρήσης, συμπεριλαμβανομένων χωρίς περιορισμό, χτυπημάτων, πλημμελούς φύλαξης, πτώσης, υπερβολικών δονήσεων, αυξομειώσεως της τάσης του ρεύματος.
  - Προϊόντα με τροποποιημένο, διαγραμμένο, ελλιπή ή δυσανάγνωστο αριθμό σειράς
  - Ανεπαρκή συσκευασία του προϊόντος κατά την επιστροφή του στο Εξουσιοδοτημένο Service ή στο Service της INTERSYS A.E.
  - Σύνδεση του προϊόντος με εξοπλισμό που δεν είναι συμβατός ή εγκεκριμένος από τον κατασκευαστικό Οίκο.
  - Ζημιές που προκαλούνται ενδεικτικά και όχι περιοριστικά από κεραυνούς, αστραπές, νερό ή υγρασία, φωτιά, πόλεμο, δημόσιες αναταραχές, απότομες μεταβολές στην τάση του δικτύου παροχής ρεύματος, ανεπαρκή αερισμό ή κλιματισμό ή οποιοδήποτε λόγο που είναι πέραν από τον έλεγχο της INTERSYS A.E..
  - Τα μέρη και εξαρτήματα που υπόκεινται σε φθορά κατά τη χρήση, καθώς και τα αξεσουάρ (ενδεικτικά και όχι περιοριστικά λυχνίες, γυάλινα αντικείμενα) που χρησιμοποιούνται στο προϊόν.
  - Χρεώσεις και κινδύνους που σχετίζονται με τη διακίνηση, τη μεταφορά του προϊόντος από/προς το Service της INTERSYS A.E. ή το Εξουσιοδοτημένο Service, καθώς και με την εγκατάσταση, απεγκατάσταση, επισκευή του προϊόντος.
  - Βλάβες προκλήθηκαν από αιτίες οι οποίες θεωρούνται ανωτέρα βία, όπως πόλεμος, πλημμύρα, πυρκαγιά, τυφώνας και σεισμός, δημόσιες ταραχές, πολεμικές επιχειρήσεις κ.λπ.
7. Η εγγύηση δεν καλύπτει κανένα προϊόν που χρησιμοποιείται πέραν των προδιαγραφών για τις οποίες κατασκευάστηκε (π.χ. προϊόν που χρησιμοποιείται σε εμπορικούς, επιχειρησιακούς ή βιομηχανικούς χώρους).
8. Η παρούσα εγγύηση είναι η μοναδική εγγύηση που αφορά σε αυτό το προϊόν, αποκλειόμενη οποιασδήποτε άλλης, προφορικής ή εννοούμενης.
9. Η Intersys A.E. δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε άλλες αξιώσεις, συμπεριλαμβανομένων απωλειών κ.λπ. οι οποίες δεν αναφέρονται ρητά σε αυτή την εγγύηση.
10. Η παρούσα εγγύηση δεν θίγει τα οποιαδήποτε εκ του Νόμου δικαιώματα του καταναλωτή, βάση των ισχυουσών νομοθετικών διατάξεων.

**Για άμεση επικοινωνία με το τεχνικό τμήμα, παρακαλώ  
καλέστε στον τηλεφωνικό αριθμό:  
210 8836512**

**Srbija**

## **Saobraznost i prava potrošača**

**SINTRONIC d.o.o.**

**Srbija -11080 Zemun-Altina, Slobodana Đurića bb**

**Tel: 011/4142-420**

**E-mail: servis@sintronic.co.yu**

### **Aparat je namenjen isključivo za upotrebu u domaćinstvu.**

Svi uređaji proveravaju se tehnički i bezbednosno tekom svakog koraka proizvodnog procesa. Usprkos tome, može da dođe do nepravilnog rada uređaja. Zbog toga se dobro upoznajite sa uslovima o saobraznosti za kupljeni uređaj.

### **PRAVA POTROŠAČA I SAOBRAZNOST**

U skladu sa članom 55. Zakona o zaštiti potrošača, trgovac je odgovoran za nesaobraznost robe koja se pojavi u roku od 2 godine (24 meseca) od dana prelaska rizika na potrošača (dana preuzimanja robe).

Zakonska prava potrošača u slučaju nesaobraznosti robe prema ugovoru su regulisana Zakonom o zaštiti potrošača, članom 54: Ako isporučena roba nije saobrazna ugovoru, potrošač ima pravo da zahteva od trgovca da se otkloni nesaobraznost, bez naknade, opravkom ili zamenom, odnosno da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili da izjavi da raskida ugovor u pogledu te robe.

Potrošač, na prvom mestu, može da bira između zahteva da se nesaobraznost otkloni opravkom ili zamenom.

Ako otklanjanje nesaobraznosti u skladu sa stavom 2. ovog člana, nije moguće ili ako predstavlja nesrazmerno opterećenje za trgovca, potrošač može da zahteva umanjenje cene ili da izjavi da raskida ugovor.

Nesrazmerno opterećenje za trgovca u smislu stava 3. ovog člana, javlja se ako u poređenju sa umanjenjem cene i raskidom ugovora, stvara preterane troškove, uzimajući u obzir:

- 1) vrednost robe koju bi imala da je saobrazna ugovoru;
- 2) značaj saobraznosti u konkretnom slučaju;
- 3) da li se saobraznost može otkloniti bez značajnijih neugodnosti za potrošača.

Svaka opravka ili zamena se mora izvršiti u primerenom roku i bez značajnijih neugodnosti za potrošača, uzimajući u obzir prirodu robe i svrhu zbog koje ju je potrošač nabavio.

Sve troškove koji su neophodni da bi se roba saobrazila ugovoru, a naročito troškovi rada, materijala, preuzimanja i isporuke, snosi trgovac.

Potrošač ima pravo da raskine ugovor, ako ne može da ostvari pravo na opravku ili zamenu, odnosno ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu u primerenom roku ili ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu bez značajnijih nepogodnosti za potrošača.

Za obaveze trgovca koje nastanu usled nesaobraznosti robe, proizvođač se prema potrošaču nalazi u položaju jemca.

Potrošač ne može da raskine ugovor ako je nesaobraznost robe neznatna.

Prava navedena u stavu 1. ovog člana, ne utiču na pravo potrošača da zahteva od trgovca naknadu štete koja potiče od nesaobraznosti, u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu.

U skladu sa članom 55. Zakona o zaštiti potrošača, trgovac je odgovoran za nesaobraznost robe koja se pojavi u roku od 2 godine (24 meseca) od dana prelaska rizika na potrošača (dana preuzimanja robe).

U slučaju uočene nesaobraznosti kupljenog uređaja, možete se obratiti trgovcu od koga ste kupili uređaj ili ovlašćenom uvozniku: **Sintronic d.o.o., Slobodana Đurića bb, Zemun-Altina, Tel: 011/4142-420, E-mail: servis@sintronic.co.rs.**

Trgovac je dužan da vam u najkraćem mogućem roku, a najkasnije 15 dana od datuma zaprimanja reklamacije odgovori na podneti zahtev i iznese predlog njegovog rešavanja i otklanjanja nesaobraznosti.

Ako uređaj treba da se pošalje trgovcu ili u najbliži servis, molimo Vas da priložite uredno i potpuno ispunjenu "Potvrdu o odgovornosti za saobraznost" sa overenim kuponima od strane prodavca te originalni i čitljivi fiskalni maloprodajni račun te da navedete tip uređaja, kratak opis kvara ili nesaobraznosti i serijski broj uređaja. Ukoliko uređaj nije spakovan u odgovarajućoj ambalaži koja ga štiti od oštećenja u transportu i manipulaciji, oštećenja nastala pri prevozu ili manipulaciji idu na račun i rizik kupca.

Saobraznost ne obuhvata sledeće slučajeve:

- Ako nije predočen uredno i potpuno ispunjena Overa o odgovornosti za saobraznost sa overenim kuponima od strane prodavca u trenutku kupnje/predaje uređaja kupcu.
- Ako nije predočen čitljivi originalni fiskalni račun.
- Oštećenje ili kvar prouzročen nepravilnim rukovanjem prilikom i za vreme transporta uređaja. Oštećenje ili kvar koji je nastao kao posledica nepravilnog priključivanja, nestručnog i nesavesnog rukovanja, te oštećenja uređaja uzrokovana primenom abrazivnih ili agresivnih sredstava prilikom čišćenja uređaja ili promene nijanse boje na kućištu zbog izlaganja uređaja direktnom sunčevom svetlu ili toploti.
- Oštećenje ili kvar koji je nastao usled više sile kao što su požar, potres, poplava. Oštećenje ili kvar koji je nastao udarom groma kroz antensku instalaciju ili prenaponskim udarom.
- Oštećenje ili kvar nastao curenjem baterija u daljinskom upravljaču, neispravnost daljinskog upravljača zbog zaprljanosti ili istrošenosti tastera.
- Oštećenje ili kvar nastao zbog spoljnih uzroka kao što su izlaganje uređaja prekomerno visokoj ili niskoj temperaturi, velikoj vlazi, prašini, dimu, direktnom sunčevom zračenju.
- Oštećenje ili kvar nastao upotrebom uređaja u druge svrhe od onih opisanih u uputstvima.
- Otvaranje ili popravku uređaja od neovlašćene osobe ili ako na uređaju nedostaje ili je brisan i menjan serijski broj.
- Ako se uređaj ne koristi u domaćinstvu za što je isključivo namenjen.
- Sve ostale kvarove na uređaju koji nisu posledica fabričkih grešaka.
- Kvarovi uređaja izvan roka o odgovornosti za saobraznost uređaja.
- Prijava kvara zbog nepridržavanja uputstava za upotrebu koje prate uređaj.
- Saobraznost ne obuhvata konstataciju kvara i kada je uređaj u garanciji ako se pregledom ustanovi ispravnost uređaja.

**POSEBNE ODREDBE za LCD i LED ekrane:** LCD ili LED TV prijemnik je vrlo osjetljiv uređaj s ekranom izrađenim u posebnim uvetima i uz upotrebu vrhunske tehnologije. Svi ekrani ugrađeni u TV prijemnike su najviše klase (A-grade Klasa 2). Unatoč tome, može da se desi da su na ekranu stalno prikazane svetle ili tamne tačke (dots), tzv. "Dot defect" što može da se desi u bilo koje časa životnog veka ekrana. Prema normi ISO13406-2 (klasa2), dozvoljen je određeni broj "Dot defect" tačaka. Npr. za ekran:

	<b>HD Ready (1Mil tačaka)</b>	<b>Full HD (2 Mil tačaka)</b>
Svetle tačke (Bright dots):	2 tačke ili manje	4 tačke ili manje
Tamne tačke (Dark dots):	2 tačke ili manje	4 tačke ili manje
Obojene tačke (Crvena, Zelena, Plava):	5 tačaka ili manje	10 tačaka ili manje
Unutar matrice 5x5 tačaka - svetle tačke	3 tačke ili manje	6 tačaka ili manje
Unutar matrice 5x5 tačaka - tamne tačke	3 ili manje	6 tačaka ili manje

**Ako je broj tačaka unutar granica za A-grade Klasa 2 ekrane prikazanih gornjom tabelom, smatra se da je LCD/LED ekran ispravan i saobrazan ugovoru između kupca i trgovca.**

Ova izjava ne utiče na prava potrošača iz čl. 54. Zakona o zaštiti potrošača, kojim su uređene pravne posledice nesaobraznosti robe. Prava i obaveze koja pripadaju kupcu, ne utiču na ostala prava i obaveze koja mu pripadaju po drugim pravnim osnovama. Ova izjava važi samo za područje Republike Srbije i za robu kupljenu u Republici Srbiji. Ukoliko ovlašćeni servis utvrdi da uređaj radi ispravno i u skladu s uputstvima za upotrebu, ili da nesaobraznost nije utvrđena, shodno uslovima, kupac može i dužan je snositi troškove koji su nastali radom servisa ili trgovca.

#### **TEHNIČKA UPUTSTVA**

- Obavezno pročitajte, proučite i pridržavajte se uputstava za upotrebu uređaja.
- Ako je uređaj donesen iz hladnog ili vlažnog prostora, treba da sačekate 30-tak minuta da se izjednači temperatura, a tek onda uključite uređaj na električnu mrežu.
- Montažu uređaja poverite stručnim osobama.

**Za brzo i efikasno utvrđivanje i otklanjanje nesaobraznosti, kontaktirajte ovlašćeni reklamacijski centar:**

**MOLIMO NAZOVITE SLEDEĆI TELEFONSKI BROJ:**

**011/4142-420**

**ili nam se obratite na E-mail: [servis@sintronic.co.rs](mailto:servis@sintronic.co.rs)**

**VAŠ POZIV BIĆE ZAPRIMLJEN OD STRANE OPERATERA I PROSLEĐEN U DALJNJE REŠAVANJE.**

**CENTRALNI SERVIS:** **Sintronic d.o.o.**, Slobodana Đurića bb, 11080 Zemun- Altina,  
Tel: 011/4142-420, E-mail: [servis@sintronic.co.rs](mailto:servis@sintronic.co.rs)

#### **Potvrda i Deklaracija o usaglašenosti:**

Potvrde i usaglašenosti i Deklaraciju o usaglašenosti možete pronaći na internet adresi: **[www.telefunken.hr](http://www.telefunken.hr)**

Производите технички и безбедносно се проверуваат во текот на секој чекор од производствениот процес. И покрај тоа може да се случи апаратот да не работи правилно. Затоа, корисно е да се запознаете со гаранциските услови:

1. Гарантираме дека производот ќе функционира беспрекорно, односно дека ќе ги отстраниме сите недостатоци и дефекти на апаратот кои се последица од фабрички грешки и кои настанале во гарантниот рок, при нормална употреба на апаратот и почитување на сите технички упатства.
2. Гарантниот рок изнесува 24 месеци, а почнува да истекува од денот на купување на апаратот. Гаранцијата е важечка само со приложување на правилно пополнет гарантен лист и гарантни купони од страна на продавачот на денот на продажбата.
3. Овластениот сервис е обврзан да ги обезбеди сите потребни резервни делови за времетраење на гарантниот рок и векот на траење на уредот кој е законски пропишан: 7 години.
4. Поправката на апаратот во гаранцискиот рок може да трае најмногу 45 дена. Доколку поправката не е завршена во тој период, апаратот ќе биде заменет со нов.
5. Гаранцијата се продолжува за должината на траење на поправката.
6. Ако се укаже потреба за поправка на апаратот, Ве молиме да го контактирате Вашиот најблизок сервисер.
7. Ако апаратот треба да се поправа во најблискиот сервис, Ве молиме да приложите уредно и целосно пополнет гаранциски лист со заверени гаранциски купони од страна на продавачот и краток опис на дефектот. Трошоците за превоз на апаратот од корисникот до најблискиот сервис ќе ги подмириме во висина на тарифата на најповолниот јавен превоз. Ако апаратот не е спакуван во оригиналната амбалажа, оштетувањата настанати при превозот одат на сметка и ризик на купецот.
8. Гаранцијата не ги опфаќа следните случаи:

Доколку не е предочен уредно и целосно пополнет гаранциски лист со заверени гаранциски купони од страна на продавачот.

- Оштетување или дефект настанат поради неправилно ракување при и за време на транспортот на апаратот. Оштетување или дефект настанат како последица од неправилно приклучување, нестручно и несвесно ракување и оштетувања на апаратот предизвикани од примена на абразивни или агресивни средства при чистење на апаратот.
- Оштетување или дефект настанат поради виши сили како што се пожар, потрес, поплава или други надворешни фактори. Оштетување или дефект настанат од удар на гром низ антенската инсталација или пренапонски удар.
- Оштетување или дефект настанат поради истекување на батерии во далечинскиот управувач, неисправност на далечинскиот управувач поради извалканост или потрошеност на копчињата.
- Оштетување или дефект настанат поради употреба на апаратот во други намени од оние кои се опишани во упатствата, како и во случај на користење на апаратот во професионални, индустриски или слични намени.
- Отварање или поправка на апаратот од страна на неовластено лице или доколку на апаратот му недостасува или му е избришан и променет сервискиот број.
- Дефекти на апаратот надвор од гарантниот рок.

**ПОСЕБНИ ПРАВИЛА ЗА ЛЦД:** ТФТ-ЛЦД ТВ приемникот е доста осетлив уред со екран направен во посебни услови и со употреба на врвна технологија. Сите екрани вградени во ЛЦД ТВ приемниците се со највисока класа (A-grade). И покрај тоа, може да се случи на екранот да се појават светли или темни точки (dots), т.н. „Dot defect“ што може да се случи во било кој момент од животниот век на екранот. Според нормата ISO13406-2 (класа 2), дозволен е одреден број "Dot defect" точки. На пр. за екран:

Светли точки (Bright dots):	HD Ready (1Mil точки)	Full HD (2 Mil точки)
Темни тички (Dark dots):	2 точки или помалку	4 точки или помалку
Обоени точки (црвена, зелена, сина):	2 точки или помалку	4 точки или помалку
Во матрица 5x5 точки - светли точки	5 точки или помалку	10 точки или помалку
Во матрица 5x5 точки - темни точки	3 точки или помалку	6 точки или помалку
	3 точки или помалку	6 точки или помалку

**Ако бројот на точки е во границите за A-grade екрани прикажани во горната табела, се смета дека ЛЦД екранот е исправен и не подлежи под гаранција!**

9. Правата од гаранцијата кои му припаѓаат на купецот, не влијаат на неговите права по други правни основи.
10. Оваа гаранциска изјава вреди само за подрачјето на Република Македонија.

#### ИЗЈАВА

Потрошувачот ги има законските права кои произлегуваат од националното законодавство кое ја регулира продажбата на производите. Овие права не се загрознети со гаранцијата.

#### ТЕХНИЧКО УПАТСТВО

- Ви препорачуваме внимателно да ги прочитате приложените упатства за употреба, бидејќи целосното разбирање на работата на апаратот ќе Ви овозможи да го користите долга низа години и без проблеми.
- Ако апаратот е донесен од ладен или влажен простор, треба да причекате 30-тина минути за да се изедначи температурата, а дури

- потоа да го вклучите на електричната мрежа.
- Монтажата на апаратот доверете им ја на стручни лица.

**ЦЕНТРАЛЕН СЕРВИС:** **ЛЕОВ КОМ доел**, Ул. Васа Кошулчева, **ВЕЛЕС**, Тел: 043/235-639, 251-532  
**ЛЕОВ КОМ доел**, 29 Номври 17/21-4, **СКОПЈЕ**, Тел: 02/5205-743

#### **ОВЛАСТЕНИ СЕРВИСЕРИ - МАКЕДОНИЈА**

БИТОЛА	ЦПУ доел	Димитар Туцовиќ 46	047/233-505
БИТОЛА	ТРИНИТРОН	Нас. Карпош Лам А/4	047/227-236
ГЕВГЕЛИЈА	ЕПРОМ ЕЛЕКТРОНИК	Слободан Данков 68	034/211-011
ГОСТИВАР	СЕРВИС ЕЛЕКТРОНИК	Тоде Богдановски 57	042/213-350
КАВАДАРЦИ	РС КОМПЈУТЕРС - ФИЛКА	Ило Костов 17	043/418-116
КИЧЕВО	ДИГИТАЛ СЕРВИС	Блок Ламели бб	045/226-399
КОЧАНИ	ТОПТРОНИК СЕРВИС	Иво Лола Рибар 20	033/273-038
КУМАНОВО	ЕЛЕКТРО ПИОНИР	Октомвриска Револуција 12	031/432-339
НЕГОТИНО	POWER ЕЛЕКТРОНИК	Борис Кидриќ 10	043/365-448
ОХРИД	ПАЛ ЕЛЕКТРОНИК	Мак, Просветители бб	046/260-240
ПРИЛЕП	РИТ ЕЛЕКТРОНИКА	Бул. Туристичка 44а	046/261-281
ПРИЛЕП	САВАНА ЕНТЕРИЕРИ	Мице Козар 95	078/471-744
ШТИП	ЗОКИ СЕРВИС	Андон Славејко бб.	048/410-027
СТРУМИЦА	ДГД ЕЛЕКТРОНИКА	Х, Т. Карпош 40	032/390-956
СТРУГА	ТП РТВ СЕРВИС ВАНЕ	Пере Тошев 2	034/340-149
ТЕТОВО	МАКО СЕРВИС	Јово Стефановски 9/а	046/612-616
	СИКЛА	Ул.132 бр.9	044/333-283

## Shqipëri

### Garanci deklarata

**Distribrands Sh.p.k**  
**Rr. Kavajës Nd.124 Qendra "Globe",**  
**1023 Tirana, Albania**  
**Tel: +355 42261450, Fax: +355 42270448**  
**Email: info@distribrands.net**

Telefunken GmbH, jep garancinë për këtë pajisje nëpërmjet servisit të firmës së autorizuar, vetëm për defekte që vijnë që nga fabrika ose nga materialet e pjesëve përbërëse mekanike dhe elektronike (duke përfshirë dizajnin, bateritë, kasetat magnetike, pajisje memorie të lëvizshme, bateri të rikarikueshme). Kjo garanci jepet për një periudhë 2-vjeçare nga data e blerjes ose për periudhën e garancisë të vendosur nga agjenti i shitjes dhe/ose Telefunken GmbH në lidhje me kushte të veçanta të garancisë. Asnjë pagesë nuk do të bëhet gjatë periudhës së garancisë për punën ose për zëvendësimin e pjesëve për klientët sipas kësaj garancie.

Kjo garanci përfshihet:

- 1) Të gjitha dëmtimet të shkaktuara nga aksidentet, keqpërdorimi, konsumi, pakujdesia, instalimi dhe përdorimi në një mënyrë të pakujdesshme me standardet teknike dhe të sigurisë në një shtet tjetër nga ai i blerjes së produktit.
- 2) Ndërhyrje ose rregullime që i bëhen pajisjes (vetëm nëse ato ndryshime kanë si qëllim realizimin e pajisjes konform standardeve teknike dhe të sigurisë, në rast të një shteti evropian ose në rast të kundërt).
- 3) Humbjen e të dhënave si rezultat i keqpërdorimit të hard diskut ose të pajisjeve të tjera ruajtëse.

Nuk do të mbahet asnjë përgjegjësi:

- 1) Në rast dëmtimi ose humbjeje gjatë transportit drejt blerësit.
- 2) Nëse etiketa e numrit të serisë është hequr ose është ndryshuar.

Telefunken GmbH nuk do të mbajë përgjegjësi për dëmtimet e vazhdueshme, humbje ose dëmtime si pasojë e instalimit të pajisjes dhe neglizhencës tuaj.

Kjo garanci është personale për blerësin dhe nuk mund të transferohet.

Për sa i përket një pretendimi të bërë këtu, nëse pajisja gjatë ekzaminimit do të rezultojë se plotëson specifikimet e publikuara, atëherë do të merret një tarifë testimi.

Asnjë agjent shitjeje nuk ka të drejtë t'i ndryshojë kushtet e kësaj garancie

#### **SERVISI I AUTORIZUAR: EXPERT SERVIS**

Tirane, Rruga "Kavajës", ish parku I autobuzave, pallati B, dyqani nr.4

Cel: 069 604 5555

069 20 57 288

Tel: 04 22 61 450

04 22 74 941

04 48 06 061

web: [www.expert-servis.al](http://www.expert-servis.al)

email: [info@expert-servis.al](mailto:info@expert-servis.al)





**TELEFUNKEN**





# TELEFUNKEN



**ZÁRUČNÍ LIST**  
**ZÁRUČNÝ LIST**  
**JAMSTVENI LIST**  
**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΓΥΗΣΗΣ**  
**POTVRDA O ODGOVORNOSTI**  
**ZA SAOBRAZNOŠT**  
**ΓΑΡΑΝΤΕΙ ΛΙΣΤ**  
**FLETË GARANCI**

**CZ**  
**SK**  
**HR**  
**GR**  
**SRB**  
**MK**  
**AL**

Model: \_\_\_\_\_  
 S.No: \_\_\_\_\_

Plněné prodeje - Plnené predajcu - Porunjana prodavač - Γεμιστά πωλητής - Прерорuka je da porunjana prodavac - Исполнет продавач - Шитѝ mbushur

Model: \_\_\_\_\_  
 Model: \_\_\_\_\_  
**TH xxxxx**

Datum prodeje - Dátum predaja Datum prodaje - Ημερομηνία πώλησης - Датум на продажба - Data e Sale	Číslo účtu - Broj računa - Αριθμός Λογαριασμού - Broj na сметка - Numri i llogarisë
---	---

Podpis a ověření prodeje - Podpis a overenie predajcu - Potpis i ovjera prodavatelja - Υπογραφή και επαλήθευση των προμηθευτών - Potpis i overa prodavca - Потпис и печат на продавачот - Nënskrimi dhe verifikimi i shitës

Datum prodeje - Dátum predaja  
Datum prodaje - Ημερομηνία πώλησης - Датум на продажба - Data e Sale

Datum prodeje - Dátum predaja  
Datum prodaje - Ημερομηνία πώλησης - Датум на продажба - Data e Sale

Datum prodeje - Dátum predaja  
Datum prodaje - Ημερομηνία πώλησης - Датум на продажба - Data e Sale

Podpis a ověření prodeje - Podpis a overenie predajcu - Potpis i ovjera prodavatelja - Υπογραφή και επαλήθευση των προμηθευτών - Potpis i overa prodavca - Потпис и печат на продавачот - Nënskrimi dhe verifikimi i shitës

Podpis a ověření prodeje - Podpis a overenie predajcu - Potpis i ovjera prodavatelja - Υπογραφή και επαλήθευση των προμηθευτών - Potpis i overa prodavca - Потпис и печат на продавачот - Nënskrimi dhe verifikimi i shitës

Podpis a ověření prodeje - Podpis a overenie predajcu - Potpis i ovjera prodavatelja - Υπογραφή και επαλήθευση των προμηθευτών - Potpis i overa prodavca - Потпис и печат на продавачот - Nënskrimi dhe verifikimi i shitës

Datum prijete - Dátum prijatia - Datum prijema - Ημερομηνία παραλαβής - Денот на приемот - Data e pranimit	Datum opravu - Datum popravka - Ημερομηνία της επισκευής - Датум на поправка - Data e riparimit
Model: _____ Model: _____	<b>TH xxxxx</b>
Číslo - Broj - Αριθμός - Broj - Numër	

Datum prijete - Dátum prijatia - Datum prijema - Ημερομηνία παραλαβής - Денот на приемот - Data e pranimit	Datum opravu - Datum popravka - Ημερομηνία της επισκευής - Датум на поправка - Data e riparimit
Model: _____ Model: _____	<b>TH xxxxx</b>
Číslo - Broj - Αριθμός - Broj - Numër	

Datum prijete - Dátum prijatia - Datum prijema - Ημερομηνία παραλαβής - Денот на приемот - Data e pranimit	Datum opravu - Datum popravka - Ημερομηνία της επισκευής - Датум на поправка - Data e riparimit
Model: _____ Model: _____	<b>TH xxxxx</b>
Číslo - Broj - Αριθμός - Broj - Numër	



# TELEFUNKEN

**CZ:** Záruční doba je 24 měsíců \*

Záruka se vztahuje pouze na řádně a úplně vyplněný záruční list.

\* **Prosím, seznamte se po koupi s podmínkami záruky.**

**SK:** Záručná doba je 24 mesiacov \*

Záruka sa vzťahuje iba na riadne a úplne vyplnený záručný list.

\* **Prosím, zoznámte sa po kúpe s podmienkami záruky.**

**HR:** Jamstveni rok traje 24 mjeseca \*

Jamstvo vrijedi jedino uz uredno i potpuno ispunjen jamstveni list te ovjerene jamstvene kupone od strane prodavača.

\* **Molimo, upoznajete se sa uvjetima jamstva danima u Jamstvenoj izjavi**

**GR:** Η περίοδος εγγύησης είναι 24 μήνες \*

Η εγγύηση ισχύει μόνο εάν η κάρτα εγγύησης είναι συμπληρωμένη και σφραγισμένη από τους πωλητές.

\* **Παρακαλούμε να ενημερωθείτε για τους όρους της εγγύησης**

**SRB:** Pravo potrošača na otklanjanje nesaobraznosti važi 24 meseca od dana kupovine, tj od dana prelaska rizika sa trgovca na potrošača \*. Pravo potrošača važi jedino uz ispravno i potpuno ispunjenu Potvrdu o odgovornosti za saobraznost (Garantni list) te overene listiće od strane prodavača.

\* **Molimo vas da se upoznate sa uslovima uklanjanja nesaobraznosti danim u Izjavi o saobraznosti i pravima potrošača**

**MK:** Гаранцијата важи 24 месеци \*




Гаранцијата вреди само со правилно и целосно пополнет гаранциски лист и заверени гаранциски ливчиња од страна на продавачот.

\* **Ве молиме да се запознаат за условите на гаранција во изјава за гаранција**

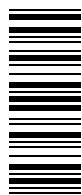
**AL:** Periudha e garancisë është 24 muaj \*

Garanci të zbatohet vetëm për kartën e duhur dhe plotësisht të përfunduar garancisë dhe kuponat garanci stampuara nga shitësit.

\* **Ju lutemi të njoh veten me kushtet e garancisë në Deklaratën ditë garanci**

<p>Popis poručky - Popis poručky - Opis karta - Περιγραφή της αποχόδας - opis na neustek Përshkrimi i dështimit</p>  <p><b>TELEFUNKEN</b></p>	<p>Popis poručky - Popis poručky - Opis karta - Περιγραφή της αποχόδας - opis na neustek Përshkrimi i dështimit</p>  <p><b>TELEFUNKEN</b></p>	<p>Popis poručky - Popis poručky - Opis karta - Περιγραφή της αποχόδας - opis na neustek Përshkrimi i dështimit</p>  <p><b>TELEFUNKEN</b></p>
--	--	--

**TELEFUNKEN**



50295012