



Contact SAMSUNG WORLDWIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care centre.

Country	Customer Care Centre ☎	Web Site
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com/at
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be (Dutch) www.samsung.com/be_fr (French)
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786) Samsung Zrt., česká organizační složka, Oasis Florenc, Sokolovská394/17, 180 00, Praha 8	www.samsung.com/cz
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk
FINLAND	030 - 6227 515	www.samsung.com/fi
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr
GERMANY	01805 - SAMSUNG (726-7864 € 0,14/Min)	www.samsung.de
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/hu
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/it
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/lu
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com/nl
NORWAY	815-56 480	www.samsung.com/no
POLAND	0 801 1SAMSUNG (172678) 022-607-93-33	www.samsung.com/pl
PORTUGAL	80820-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/pt
SLOVAKIA	0800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/sk
SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	www.samsung.com/es
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com/se
Turkey	444 77 11	www.samsung.com/tr
U.K	0845 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie
Switzerland	0848 - SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ch www.samsung.com/ch_fr/(French)
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee



LCD TV user manual

imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.
To receive more complete service, please register
your product at

www.samsung.com/register

Model _____ Serial No. _____



Figures and illustrations in this User Manual are provided for reference only and may differ from actual product appearance. Product design and specifications may be changed without notice.

Digital TV notice

1. Functionalities related to Digital TV (DVB) are only available in countries/areas where DVB-T (MPEG2 and MPEG4 AVC) digital terrestrial signals are broadcasted or where you are able to access to a compatible DVB-C (MPEG2 and MPEG4 AAC) cable-TV service. Please check with your local dealer the possibility to receive DVB-T or DVB-C signal.
2. DVB-T is the DVB European consortium standard for the broadcast transmission of digital terrestrial television and DVB-C is that for the broadcast transmission of digital TV over cable. However, some differentiated features like EPG (Electric Programme Guide), VOD (Video On Demand) and so on, are not included in this specification. So, they cannot be workable at this moment.
3. Although this TV set meets the latest DVB-T and DVB-C standards, as of [August, 2008], the compatibility with future DVB-T digital terrestrial and DVB-C digital cable broadcasts cannot be guaranteed.
4. Depending on the countries/areas where this TV set is used some cable-TV providers may charge an additional fee for such a service and you may be required to agree to terms and conditions of their business.
5. Some Digital TV functions might be unavailable in some countries or regions and DVB-C might not work correctly with some cable service providers.
6. For more information, please contact your local Samsung customer care centre.
 - ✎ The reception quality of TV may be affected due to differences in broadcasting method between the countries. Please check the TV performance in the local SAMSUNG Authorized Dealer, or the Samsung Call Centre whether it can be improved by reconfiguring TV setting or not.

Still image warning

Avoid displaying still images (like jpeg picture files) or still image element (like TV programme logo, panorama or 4:3 image format, stock or news bar at screen bottom etc.) on the screen. Constant displaying of still picture can cause ghosting of LCD screen, which will affect image quality. To reduce risk of this effect, please follow below recommendations:

- Avoid displaying the same TV channel for long periods.
- Always try do display any image on full screen, use TV set picture format menu for best possible match.
- Reduce brightness and contrast values to minimum required to achieve desired picture quality, exceeded values may speed up the burnout process.
- Frequently use all TV features designed to reduce image retention and screen burnout, refer to proper user manual section for details.

Securing the Installation Space

Keep the required distances between the product and other objects (e.g. walls) to ensure proper ventilation.

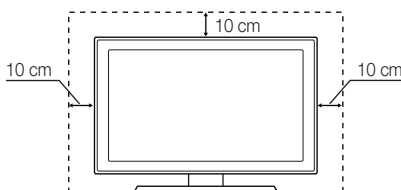
Failing to do so may result in fire or a problem with the product due to an increase in the internal temperature of the product.

✎ When using a stand or wall-mount, use parts provided by Samsung Electronics only.

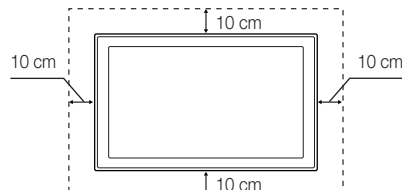
- If you use parts provided by another manufacturer, it may result in a problem with the product or an injury due to the product falling.

✎ The appearance may differ depending on the product.

Installation with a stand.



Installation with a wall-mount.



Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.



Correct disposal of batteries in this product

(Applicable in the European Union and other European countries with separate battery return systems)

This marking on the battery, manual or packaging indicates that the batteries in this product should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. Where marked, the chemical symbols Hg, Cd or Pb indicate that the battery contains mercury, cadmium or lead above the reference levels in EC Directive 2006/66. If batteries are not properly disposed of, these substances can cause harm to human health or the environment. To protect natural resources and to promote material reuse, please separate batteries from other types of waste and recycle them through your local, free battery return system.



Contents

Getting Started

4

- 4 Accessories
- 4 Viewing the Control Panel
- 5 Viewing the Remote Control
- 6 Connecting to an Antenna
- 6 Plug & Play (Initial Setup)

Connections

7

- 7 Connecting to an AV Device
- 8 Connecting to an Audio Device
- 9 Changing the Input source

Basic Features

10

- 10 How to Navigate Menus
- 10 Using the **INFO** button (Now & Next guide)
- 10 Planning Your Viewing
- 12 Channel Menu
- 14 Picture Menu
- 16 Sound Menu
- 18 Setup Menu
- 20 Support Menu

Advanced Features

22

- 22 Connecting to a PC
- 23 Media Play
- 29 Anynet+

Other Information

32

- 32 Analogue Channel Teletext Feature
- 33 Installing the Wall Mount
- 34 Anti-theft Kensington Lock
- 34 Securing the TV to the wall
- 35 Troubleshooting
- 38 Specifications
- 39 Index

Check the Symbol!



This function can be used by pressing the TOOLS button on the remote control.






Note



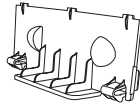
One-Touch Button

Getting Started

Accessories

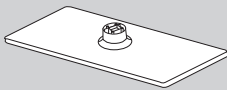
-  Please make sure the following items are included with your LCD TV. If any items are missing, contact your dealer.
-  The items' colours and shapes may vary depending on the models.
-  Cables not included in the package contents can be purchased separately

- Remote Control & Batteries (AAA x 2)
- Warranty Card / Safety Guide (Not available in some locations)
- Cleaning Cloth
- Owner's Instructions

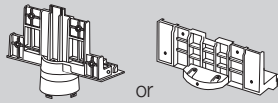


- Blanking Bracket

See separate guide for installing the stand.



- Stand (1EA)




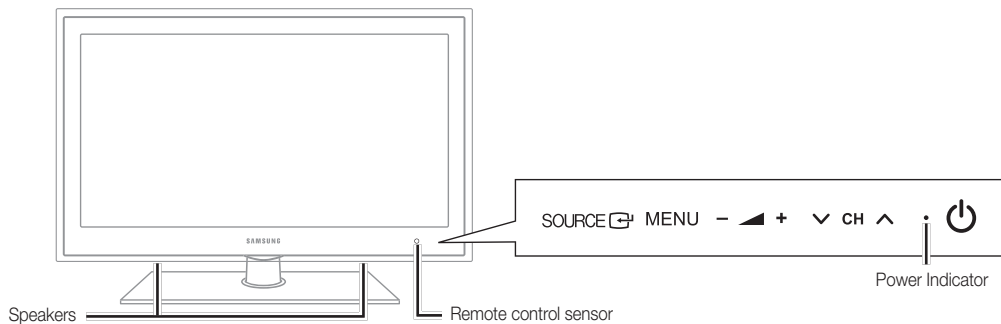
- Guide Stand (1EA)








- Screws (8EA)
(LE32C530: 7EA)

Viewing the Control Panel

-  The product colour and shape may vary depending on the model.




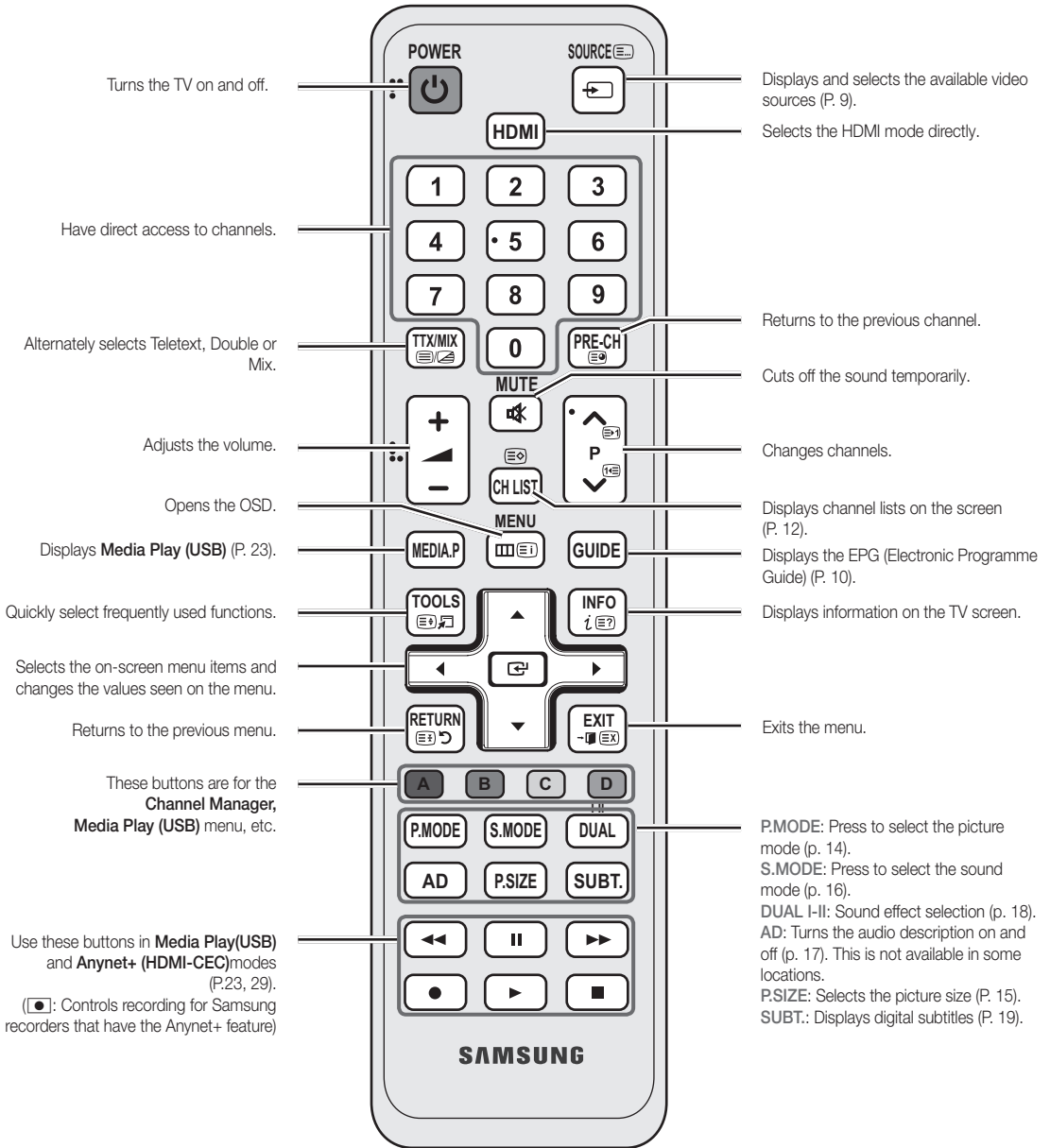
Remote control sensor	Aim the remote control towards this spot on the TV.
SOURCE 	Toggles between all the available input sources. In the on-screen menu, use this button as you would use the ENTER  button on the remote control.
MENU	Displays an on-screen menu, the OSD (on screen display), of your TV's features.
-  +	Adjusts the volume. In the OSD, use the -  + buttons as you would use the ◀ and ▶ buttons on the remote control.
v CH ^	Changes the channels. In the OSD, use the v CH ^ buttons as you would use the ▼ and ▲ buttons on the remote control.
Power Indicator	Blinks and turns off when the power is on and lights up in standby mode.
 (Power)	Turns the TV on or off.

Standby mode

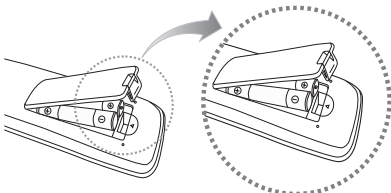
Do not leave your TV in standby mode for long periods of time (when you are away on a holiday, for example). A small amount of electric power is still consumed even when the power button is turned off. It is best to unplug the power cord.

Viewing the Remote Control

 This is a special remote control for the visually impaired persons and has Braille points on the Power, Channel and Volume buttons.



Installing batteries (Battery size: AAA)




NOTE

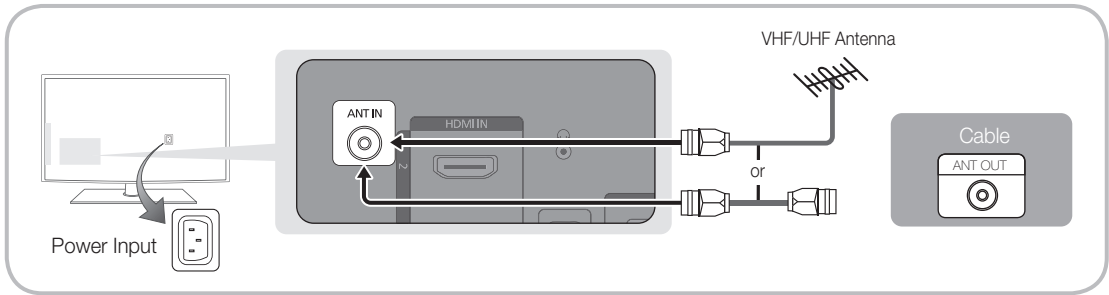
- Use the remote control within 23 feet from the TV.
- Bright light may affect the performance of the remote control. Avoid using nearby special fluorescent light or neon signs.
- The colour and shape may vary depending on the model.

Getting Started


Connecting to an Antenna


When the TV is initially powered on, basic settings proceed automatically.


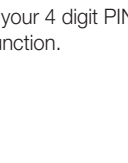











 **Preset:** Connecting the mains and antenna.



Plug & Play (Initial Setup)

When the TV is initially powered on, a sequence of on-screen prompts will assist in configuring basic settings. Press the **POWER**  button. **Plug & Play** is available only when the **Input** source is set to TV.

 To return to the previous step, press the Red button.

1	Selecting a language	Press the ▲ or ▼ button, then press the ENTER  button. Select the desired OSD (On Screen Display) language.	
2	Selecting Store Demo or Home Use	Press the ◀ or ▶ button, then press the ENTER  button. <ul style="list-style-type: none"> • Select the Home Use mode. Store Demo Mode is for retail environments. • Return the unit's settings from Store Demo to Home Use (standard): Press the volume button on the TV. When the OSD volume is displayed, press and hold MENU for 5 sec. 	
3	Selecting a country	Press the ▲ or ▼ button, then press the ENTER  button. Select the appropriate country. <p> After selecting the country in the Country menu, some models may proceed with an additional option to setup the pin number.</p> <p> When you input the PIN number, 0-0-0-0 is not available.</p>	
4	Selecting an antenna	Press the ▲ or ▼ button, then press the ENTER  button. Select Air or Cable .	
5	Selecting a channel	Press the ▲ or ▼ button, then press the ENTER  button. Select the channel source to memorise. When setting the antenna source to Cable , a step appears allowing you to assign numerical values (channel frequencies) to the channels. For more information, refer to Channel → Auto Store (p. 12). <p> Press the ENTER  button at any time to interrupt the memorization process.</p>	
6	Setting the Clock Mode	Set the Clock Mode automatically or manually. Press the ▲ or ▼ button to select Auto , then press the ENTER  button.	
7	Time Zone	Press the ▲ or ▼ button to select the your time zone, then press the ENTER  button. (depending on the country)	
8	Viewing the HD Connection Guide .	The connection method for the best HD screen quality is displayed.	
9	Enjoy your TV.	Press the ENTER  button.	

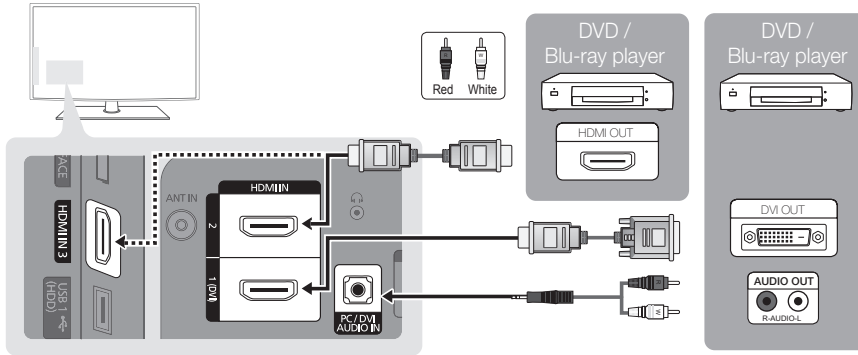
If You Want to Reset This Feature...

Select **Setup - Plug & Play** (Initial Setup). Enter your 4 digit PIN number. The default PIN number is "0-0-0-0." If you want to change the PIN number, use the **Change PIN** function.

Connecting to an AV Device

Using an HDMI or HDMI/DVI cable: HD connection (up to 1080p)

Available devices: DVD, Blu-ray player, HD cable box, HD STB (Set-Top-Box) satellite receiver, cable box, STB satellite receiver (STB)

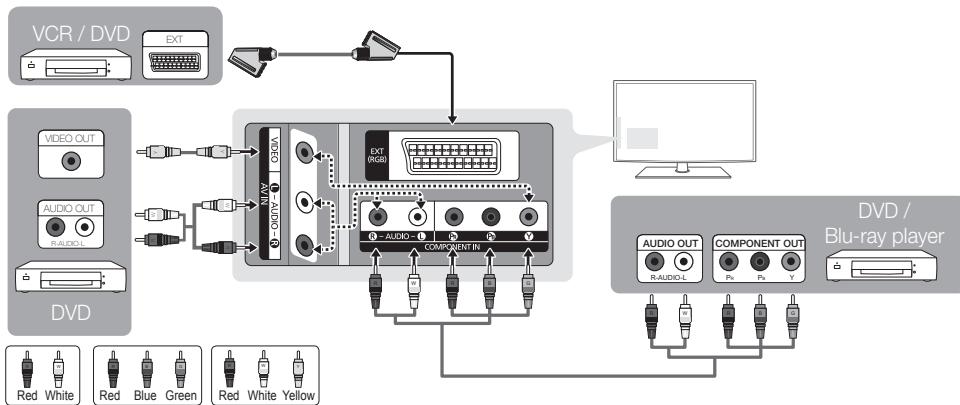


HDMI IN 1(DVI), 2, 3, PC/DVI AUDIO IN

- When using an HDMI/DVI cable connection, you must use the **HDMI IN 1(DVI)** jack. For the DVI cable connection, use a DVI to HDMI cable or DVI-HDMI (DVI to HDMI) adapter for video connection and the **PC/DVI AUDIO IN** jacks for audio.
- If an external device such as a DVD / Blu-ray player / Cable Box / STB satellite receiver supporting a HDMI versions older than 1.3 is connected, the TV may operate abnormally (e.g. no screen display / no sound / annoying flicker / abnormal colour).
- If there is no sound after connecting an HDMI cable, check the HDMI version of the external device. If the version is older than 1.3, contact the provider of the corresponding device to confirm the HDMI version and request an upgrade.
- It is recommended you purchase an HDMI-certified cable. Otherwise, the screen may appear blank or a connection error may occur.

Using a Component (up to 1080p) or Audio/Video (480i only) and Scart Cable

Available devices: VCR, DVD, Blu-ray player, cable box, STB satellite receiver



In **Ext.** mode, DTV Out supports MPEG SD Video and Audio only.

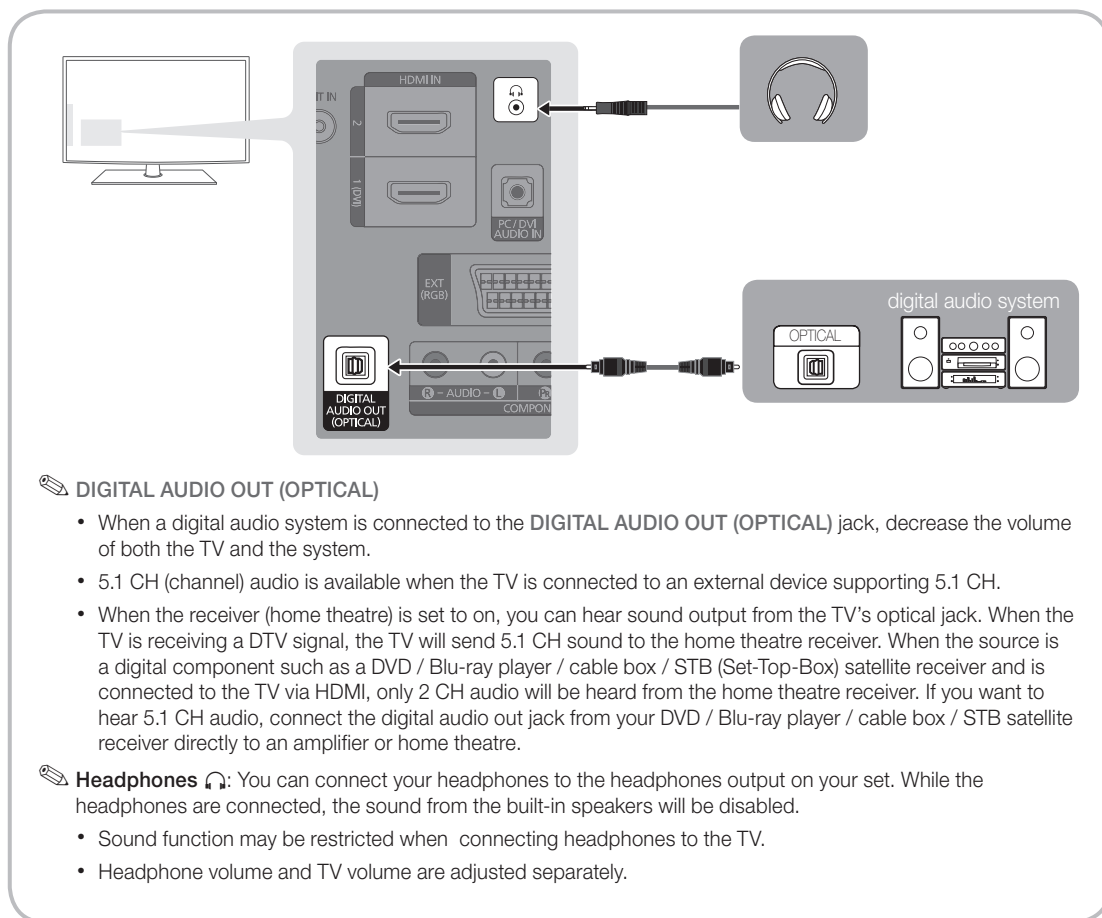
To obtain the best picture quality, the Component connection is recommended over the A/V connection.

Connections

Connecting to an Audio Device



Using an Optical (Digital) or Headphones Connection

Available devices: digital audio system, amplifier, DVD home theatre



DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- When a digital audio system is connected to the **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** jack, decrease the volume of both the TV and the system.
- 5.1 CH (channel) audio is available when the TV is connected to an external device supporting 5.1 CH.
- When the receiver (home theatre) is set to on, you can hear sound output from the TV's optical jack. When the TV is receiving a DTV signal, the TV will send 5.1 CH sound to the home theatre receiver. When the source is a digital component such as a DVD / Blu-ray player / cable box / STB (Set-Top-Box) satellite receiver and is connected to the TV via HDMI, only 2 CH audio will be heard from the home theatre receiver. If you want to hear 5.1 CH audio, connect the digital audio out jack from your DVD / Blu-ray player / cable box / STB satellite receiver directly to an amplifier or home theatre.

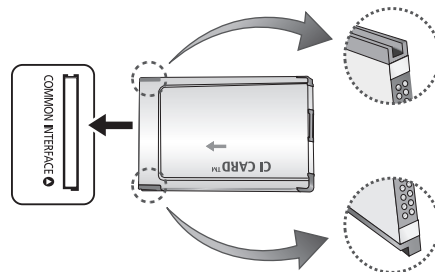
 **Headphones** : You can connect your headphones to the headphones output on your set. While the headphones are connected, the sound from the built-in speakers will be disabled.

- Sound function may be restricted when connecting headphones to the TV.
- Headphone volume and TV volume are adjusted separately.

CONNECTIONS COMMON INTERFACE Slot

To watch paid channels, the "CI or CI+ CARD" must be inserted.

- If you don't insert the "CI or CI+ CARD," some channels will display the message "Scrambled Signal".
- The pairing information containing a telephone number, the "CI or CI+ CARD" ID the Host ID and other information will be displayed in about 2~3 minutes. If an error message is displayed, please contact your service provider.
- When the configuration of channel information has finished, the message "Updating Completed" is displayed, indicating the channel list is updated.



NOTE

- You must obtain a "CI or CI+ CARD" from a local cable service provider.
- When removing the "CI or CI+ CARD", carefully pull it out with your hands since dropping the "CI or CI+ CARD" may cause damage to it.
- Insert the "CI or CI+ CARD" in the direction marked on the card.
- The location of the COMMON INTERFACE slot may be different depending on the model.
- "CI or CI+ CARD" is not supported in some countries and regions; check with your authorized dealer.
- If you have any problems, please contact a service provider.
- Insert the "CI or CI+ CARD" that supports the current antenna settings. The screen will be distorted or will not be seen.

Changing the Input source

Source List

Use to select TV or other external input sources such as DVD / Blu-ray players / cable box / STB satellite receiver connected to the TV.

- TV / Ext. / AV / Component / PC / HDMI1/DVI / HDMI2 / HDMI3 / USB

In the **Source List**, connected inputs will be highlighted.

Ext. and **PC** always stay activated.

SOURCE



Edit Name

- VCR / DVD / Cable STB / Satellite STB / PVR STB / AV Receiver / Game / Camcorder / PC / DVI PC / DVI Devices / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA:

Name the device connected to the input jacks to make your input source selection easier.

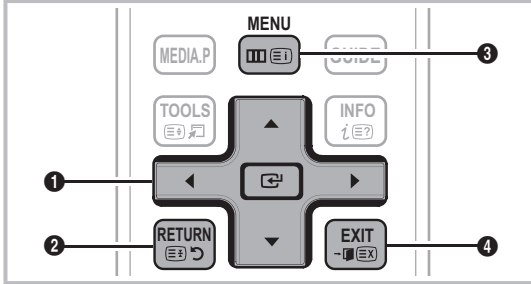
When a PC with a resolution of 1920 x 1080 @ 60Hz is connected to the HDMI IN 1(DVI) port, you should set to **DVI PC** mode under **Edit Name**.

When connecting an HDMI/DVI cable to the HDMI IN 1(DVI) port, you should set to **DVI PC** or **DVI Devices** mode under **Edit Name**.

Basic Features

How to Navigate Menus

Before using the TV, follow the steps below to learn how to navigate the menu and select and adjust different functions.



- 1 ENTER / Direction button: Move the cursor and select an item. Confirm the setting.
- 2 RETURN button: Returns to the previous menu.
- 3 MENU button: Displays the main on-screen menu.
- 4 EXIT button: Exits the on-screen menu.

How to Operate the OSD (On Screen Display)

The access step may differ depending on the selected menu.

1	MENU	The main menu options appear on the screen: Picture, Sound, Channel, Setup, Input, Application, Support.
2	▲ / ▼	Select an icon with the ▲ or ▼ button.
3	ENTER	Press ENTER to access the sub-menu.
4	▲ / ▼	Select the desired submenu with the ▲ or ▼ button.
5	◀ / ▶	Adjust the value of an item with the ◀ or ▶ button. The adjustment in the OSD may differ depending on the selected menu.
6	ENTER	Press ENTER to complete the configuration.
7	EXIT	Press EXIT.

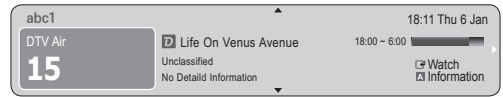
Using the INFO button (Now & Next guide)

The display identifies the current channel and the status of certain audio-video settings.



The Now & Next guide shows daily TV programme information for each channel according to the broadcasting time.

- Scroll ◀, ▶ to view information for a desired programme while watching the current channel.
- Scroll ▲, ▼ to view information for other channels. If you want to move to the currently selected channel, press the ENTER button.



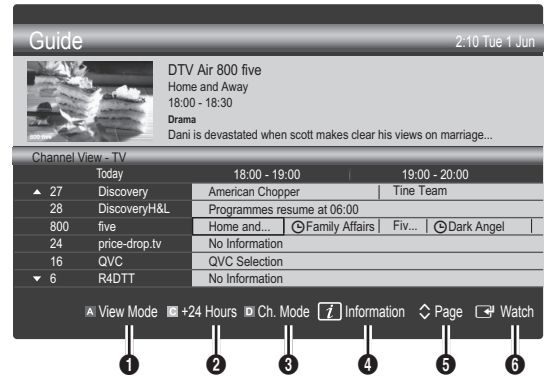
Planning Your Viewing

Guide

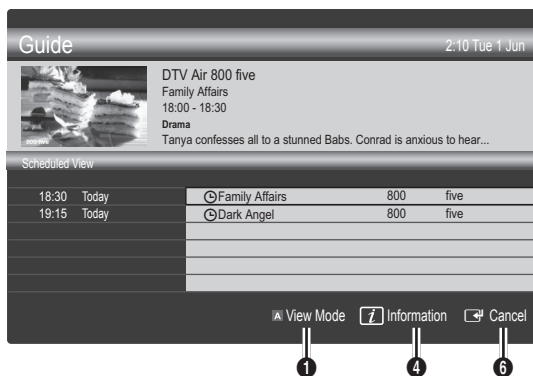
The EPG (Electronic Programme Guide) information is provided by broadcasters. Using programme schedules provided by broadcasters, you can specify programmes you want to watch in advance so that the channel automatically changes to the selected programme channel at the specified time. Programme entries may appear blank or out of date depending on a channel status.



Using Channel View



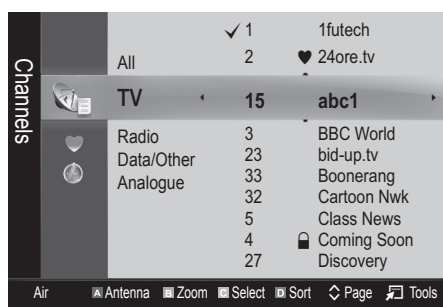
Using Scheduled View



- 1 **View Mode**: View the list of programmes that are playing now or coming up.
- 2 **+24 Hours**: Viewing the list of programmes to be broadcasted after 24 hours.
- 3 **Ch. Mode**: Select the type of channels you want to display on the **Channel View** window. (**All, TV, Radio, Data/Other, My Channel 1-4**)
- 4 **Information**: Displays details of the selected programme.
- 5 **(Page)**: Move to next or previous page.
- 6 **ENTER** button.
 - When selecting the current programme, you can watch the selected programme.
 - When selecting the future programme, you can reserve to watch the selected programme. To cancel the schedule, press the **ENTER** button again and select **Cancel Schedules**.

Channel Manager

Delete or set favourites channels and use the programme guide for digital broadcasts. Select a channel in the **Channels, My Channels** or **Scheduled** screen.



- **Channels**: Shows the channel list according to channel type.
- **My Channels**: Shows the group of the channel.
- **Scheduled**: Shows all the currently reserved programmes.

Using the colour buttons with the **Channel Manager**.

- **Red (Antenna)**: Toggle among **Air** or **Cable**.
- **Green (Zoom)**: Enlarges or shrinks a channel number.
- **Yellow (Select)**: Select desired channels and press the Yellow button to set all the selected channels at the same time. The mark appears to the left of the selected channels.
- **Blue (Sort)**: Change the list ordered by channel name or channel number.
- **(Page)**: Move to next or previous page.
- **(Tools)**: Displays the **Channel Manager** option menu. (The options menus may differ depending on the situation.)

Channel Status Display Icons

Icons	Operations
	An analogue channel.
	A channel selected.
	A channel set as a Favourite.
	A programme currently being broadcast.
	A locked channel.
	A reserved programme.

Basic Features


Using Favourite Channels

♥ My Channels

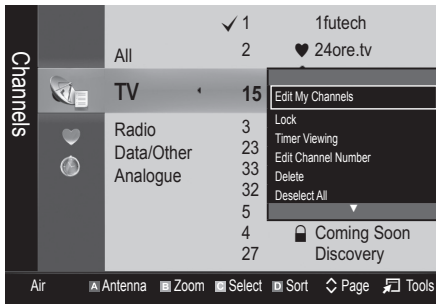
(in Channel Manager)

Shows all favourite channels.

- **Edit My Channels**  : You can set the selected channels to desired my channels group.

 The "♥" symbol will be displayed and the channel will be set as a my channel.

1. Select a channel and press the **TOOLS** button.
2. Add or delete a channel in the my channel groups you want among 1, 2, 3 and 4.
 - One or more groups can be selected.
3. After you have changed the settings, the channel list for each group can be viewed in my channels.



Channel List

You can see all the channels searched.



Channel Menu

Retuning Channels

Antenna (Air / Cable)

Before your television can begin memorizing the available channels, you must specify the type of signal source that is connected to the TV (i.e. an Air or a Cable system).


Country

The PIN input screen appears. Enter your 4 digit PIN number.

- **Analogue Channel**: Change the country for analogue channels.
- **Digital Channel**: Change the country for digital channels.

Auto Store


Scans for a channel automatically and stores in the TV.

 Automatically allocated programme numbers may not correspond to actual or desired programme numbers. If a channel is locked using the **Child Lock** function, the PIN input window appears.

- **Antenna Source (Air / Cable)**: Select the antenna source to memorise.
- **Channel Source (Digital & Analogue / Digital / Analogue)**: Select the channel source to memorise.

When selecting **Cable** → **Digital & Analogue** or **Digital**: Provide a value to scan for cable channels.

Search Mode (Full / Network / Quick): Scans for all channels with active broadcast stations and stores them in the TV.

 If you select **Quick**, you can set up the **Network**, **Network ID**, **Frequency**, **Modulation** and **Symbol Rate** manually by pressing the button on the remote control.

Network (Auto / Manual): Select **Auto** if you want the TV to automaticity retrieve the **Network ID** or **Manual** if you want to enter ID manually.

Network ID: When **Network** is set to **Manual**, you can assign the **Network ID** using the numeric buttons.

Frequency: Displays the frequency for the channel. (differs in each country)

Modulation: Displays available modulation values.

Symbol Rate: Displays available symbol rates.


Manual Store

Scans for a channel manually and stores in the TV.

 If a channel is locked using the **Child Lock** function, the PIN input window appears.

- **Digital Channel**: When scanning has finished, channels are updated in the channel list.

 When selecting **Antenna** → **Air**: **Channel**, **Frequency**, **Bandwidth**

 When selecting **Antenna** → **Cable**: **Frequency**, **Modulation**, **Symbol Rate**

- **Analogue Channel (Programme, Colour System, Sound System, Channel, Search)**: If there is abnormal sound or no sound, reselect the sound standard required.

Channel mode

- **P** (programme mode): When tuning is complete, the broadcasting stations in your area have been assigned to position numbers from P0 to P99. You can select a channel by entering the position number in this mode.
- **C** (aerial channel mode) / **S** (cable channel mode): These two modes allow you to select a channel by entering the assigned number for each aerial broadcasting station or cable channel.

Editing Channels

Channel Manager Option Menu

(in **Channel Manager**)

1. Select a channel and press the **TOOLS** button.
 2. Edit the channel name or number using the **Edit Channel Name** or **Edit Channel Number** menu.
- **Edit Channel Name** (analogue channels only): Assign your own channel name.
 - **Edit Channel Number** (digital channels only): Edit the number by pressing the number buttons desired.

Other Features

Cable Search Option

(depending on the country)

Sets additional search options such as the frequency and symbol rate for a cable network search.

- **Freq.Start / Freq.Stop**: Set the start or stop frequency (differs in each country)
- **Modulation**: Displays available modulation values.
- **Symbol Rate**: Displays available symbol rates.

Channel Manager

Channel Manager Option Menu

Set each channel using the **Channel Manager** menu options (**Lock / Unlock**, **Timer Viewing**, **Sort**, **Delete**, **Select All / Deselect All**). Option menu items may differ depending on the channel status.

1. Select a channel and press the **TOOLS** button.
 2. Select a function and change its settings.
- **Lock / Unlock**: Lock a channel so that the channel cannot be selected and viewed.

NOTE

- This function is available only when the **Child Lock** is set to **On**.
- The PIN input screen appears. Enter your 4-digit PIN, the default of which is "0-0-0-0". Change the PIN using the **Change PIN** option.

- **Timer Viewing**: You can set a desired channel to be displayed automatically at the reserved time. Set the current time first to use this function.

 When a digital channel is selected, press the ► button to view the digital Programme.

- **Sort** (analogue channels only): This operation allows you to change the programme numbers of the stored channels. This operation may be necessary after using the auto store.
- **Delete**: You can delete a channel to display the channels you want.
- **Select All / Deselect All**: Select all the channels or deselect all the selected channels in the channel manager.

Channel List Transfer

The PIN input screen appears. Enter your 4 digit PIN number. Imports or exports the channel map. You should connect a USB storage to use this function.

- **Import from USB**: Import channel list from USB.
- **Export to USB**: Export channel list to USB. this function is available when USB is connected.

Scheduled

(in **Channel Manager**)

You can view, modify or delete a show you have reserved to watch.


- **Change Info**: Change a show you have reserved to watch.
- **Cancel Schedules**: Cancel a show you have reserved to watch.
- **Information**: Display a show you have reserved to watch. (You can also change the reservation information.)
- **Select All / Deselect All**: Select or deselect all reserved programmes.

Fine Tune

(analogue channels only)

If the signal is weak or distorted, fine tune the channel manually.

 Fine tuned channels are marked with an asterisk "**".

 To reset the fine-tuning, select **Reset**.


Basic Features

Picture Menu

Changing the Preset Picture Mode

Mode

Select your preferred picture type.

- **Dynamic:** Suitable for a bright room.
- **Standard:** Suitable for a normal environment.
- **Natural:** Suitable for reducing eye strain.
 **Natural** is not available in PC mode.
- **Movie:** Suitable for watching movies in a dark room.



Adjusting Picture Settings

Backlight / Contrast / Brightness / Sharpness / Colour / Tint (G/R)



Your television has several setting options for picture quality control.

NOTE


- In analogue **TV**, **Ext.**, **AV** modes of the PAL system, the **Tint (G/R)** function is not available.
- In PC mode, you can only make changes to **Backlight**, **Contrast** and **Brightness**.
- Settings can be adjusted and stored for each external device connected to the TV.


Economical Solutions

Eco Solution

- **Energy Saving (Off / Low / Medium / High / Picture Off / Auto)**  : Adjust the brightness of the TV in order to reduce power consumption. If you select **Picture Off**, the screen is turned off, but the sound remains on. Press any button except volume button to turn on the screen.
- **Eco Sensor (Off / On):** To enhance your power savings; the picture settings will automatically adapt to the light in the room.
 If you adjust the **Backlight**, the **Eco Sensor** will be set to **Off**.

Min Backlight: When **Eco sensor** is **On**, the minimum screen brightness can be adjusted manually.

 If **Eco Sensor** is **On**, the display brightness may change (become slightly darker or brighter) depending on the surrounding light intensity.


- **No-Signal Power Off (Off / 15 min / 30 min / 60 min):** To avoid unnecessary energy consumption, set how long you want the TV to remain on if it's not receiving a signal.
 Disabled when the PC is in power saving mode.

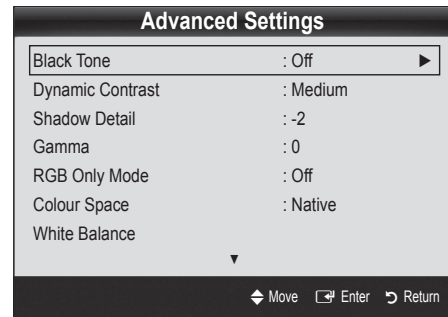
Changing the Picture Options

Advanced Settings

(available in **Standard / Movie** mode)

You can adjust the detailed setting for the screen including colour and contrast.

 In PC mode, you can only make changes to **Dynamic Contrast**, **Gamma** and **White Balance**.

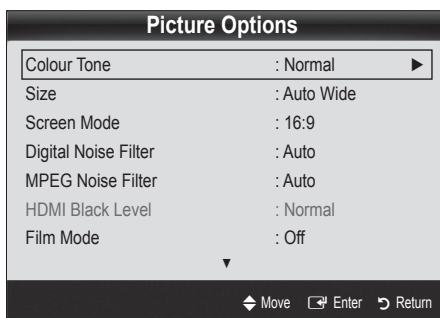


- **Black Tone (Off / Dark / Darker / Darkest):** Select the black level to adjust the screen depth.
- **Dynamic Contrast (Off / Low / Medium / High):** Adjust the screen contrast.
- **Shadow Detail (-2~+2):** Increase the brightness of dark images.
- **Gamma:** Adjust the primary colour intensity.
- **RGB Only Mode (Off / Red / Green / Blue):** You can adjust **Colour** or **Tint (G/R)** of **Red**, **Green** or **Blue** for the picture from an external device (DVD player, home theatre, etc.).
- **Colour Space (Auto / Native):** Adjust the range of colours available to create the image.

- **White Balance:** Adjust the colour temperature for a more natural picture.
- R-Offset / G-Offset / B-Offset:** Adjust each colour's (red, green, blue) darkness.
- R-Gain / G-Gain / B-Gain:** Adjust each colour's (red, green, blue) brightness.
- Reset:** Resets the **White Balance** to its default settings.
- **Flesh Tone:** Emphasize pink "Flesh Tone."
- **Edge Enhancement (Off / On):** Emphasize object boundaries.

Picture Options

- ✎ In PC mode, you can only make changes to the **Colour Tone**, **Size** and **Auto Protection Time**.



- **Colour Tone (Cool / Normal / Warm1 / Warm2)**
 - ✎ **Warm1** or **Warm2** will be deactivated when the picture mode is **Dynamic**.
 - ✎ Settings can be adjusted and stored for each external device connected to an input on the TV.
- **Size:** Your cable box/satellite receiver may have its own set of screen sizes as well. However, we highly recommend you use 16:9 mode most of the time.

P.SIZE
- Auto Wide:** Automatically adjusts the picture size to the 16:9 aspect ratio.
- 16:9 :** Adjusts the picture size to 16:9 for DVDs or wide broadcasting.

Wide Zoom: Magnifies the picture size more than 4:3.
✎ Adjusts the **Position** by using ▲, ▼ buttons.

Zoom: Magnifies the 16:9 wide pictures vertically to fit the screen size.

✎ Adjusts the **Position** or **Size** by using ▲, ▼ button.

4:3 : The default setting for a movie or normal broadcasting.

✎ Do not watch in 4:3 format for a long time. Traces of borders displayed on the left, right and centre of the screen may cause image retention (screen burn) which are not covered by the warranty.

Screen Fit: Displays the full image without any cut-off when HDMI (720p / 1080i / 1080p) or Component (1080i / 1080p) signals are inputted.

NOTE

- Depending on the input source, the picture size options may vary.
- The available items may differ depending on the selected mode.
- In PC mode, only **16:9** and **4:3** modes can be adjusted.
- Settings can be adjusted and stored for each external device connected to an input on the TV.
- After selecting **Screen Fit** in **HDMI** (1080i / 1080p) or **Component** (1080i / 1080p) mode: Adjusts the **Position** or **Size** by using ▲, ▼, ◀, ▶ button.
- If you use the **Screen Fit** function with HDMI 720p input, 1 line will be cut at the top, bottom, left and right as in the overscan function.
- **Screen Mode (16:9 / Wide Zoom / Zoom / 4:3):** Available only when picture size is set to **Auto Wide**. You can determine the desired picture size at the 4:3 WSS (Wide Screen Service) size or the original size. Each European country requires different picture size.
 - ✎ Not available in PC, Component or HDMI mode.

Basic Features

- **Digital Noise Filter (Off / Low / Medium / High / Auto / Auto Visualisation):** When the broadcast signal is weak, some static and ghosting may appear. Select one of the options until the best picture is displayed.

Auto Visualisation: When changing analogue channels, displays the intensity of the current signal and defines the screen noise filter.

 Only available for analogue channels.

- **MPEG Noise Filter (Off / Low / Medium / High / Auto):** Reduces MPEG noise to provide improved picture quality.

- **HDMI Black Level (Normal / Low):** Selects the black level on the screen to adjust the screen depth.

 Available only in HDMI mode (RGB signals).

- **Film Mode (Off / Auto1 / Auto2):** Sets the TV to automatically sense and process film signals from all sources and adjust the picture for optimum quality.

 Available in TV, AV, COMPONENT (480i / 1080i) and HDMI (480i / 1080i).

- **Auto Protection Time (2 hours / 4 hours / 8 hours / 10 hours / Off):** If the screen remains idle with a still image for a certain period of time defined by the user, the screen saver is activated to prevent the formation of ghost images on the screen.

Picture Reset (OK / Cancel)

Resets your current picture mode to its default settings.

Setting up the TV with Your PC

Set the input source to PC.

Auto Adjustment

Adjust frequency values/positions and fine tune the settings automatically.

 Not available when connecting with an HDMI/DVI cable.

Screen

- **Coarse / Fine:** Removes or reduces picture noise. If the noise is not removed by Fine-tuning alone, then adjust the frequency as best as possible (**Coarse**) and Fine-tune again. After the noise has been reduced, readjust the picture so that it is aligned to the centre of screen.

- **Position:** Adjust the PC screen position with direction button (▲ / ▼ / ◀ / ▶).

- **Image Reset:** Resets the image to default settings.

Using Your TV as a Computer (PC) Display

Setting Up Your PC Software (Based on Windows XP)

Depending on the version of Windows and the video card, the actual screens on your PC may differ in which case the same basic set-up information will almost always be applied. (If not, contact your computer manufacturer or Samsung Dealer.)

1. Click on "Control Panel" on the Windows start menu.
2. Click on "Appearance and Themes" in the "Control Panel" window and a display dialog-box will appear.
3. Click on "Display" and a display dialog box will appear.
4. Navigate to the "Settings" tab on the display dialog-box.
 - The correct size setting (resolution) [Optimum: 1920 X 1080 pixels]
 - If a vertical-frequency option exists on your display settings dialog box, the correct value is "60" or "60 Hz". Otherwise, just click "OK" and exit the dialog box.

Sound Menu

Changing the Preset Sound Mode

Mode

- **Standard:** Selects the normal sound mode.
- **Music:** Emphasizes music over voices.
- **Movie:** Provides the best sound for movies.
- **Clear Voice:** Emphasizes voices over other sounds.
- **Amplify:** Increase the intensity of high-frequency sound to allow a better listening experience for the hearing impaired.



Adjusting Sound Settings

Equalizer

Adjusts the sound mode (standard sound mode only).

- **Balance L/R:** Adjusts the balance between the right and left speaker.
- **100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz** (Bandwidth Adjustment): Adjusts the level of specific bandwidth frequencies.
- **Reset:** Resets the equalizer to its default settings.

Sound Systems, Etc.

Virtual Surround (Off / On)

(standard sound mode only)

This function provides a virtual 5.1 channel surround sound experience through a pair of speakers or headphones using HRTF (Head Related Transfer Function) technology.

Dialog Clarity (Off / On)


(standard sound mode only)

This function allows you to increase the intensity of a voice over background music or sound effects so that dialog can be heard more clearly.

Audio Language

(digital channels only)


Change the default value for audio languages.

-  The available language may differ depending on the broadcast.

Audio Format

(digital channels only)

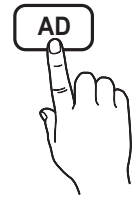
When sound is emitted from both the main speaker and the audio receiver, a sound echo may occur due to the decoding speed difference between the main speaker and the audio receiver. In this case, use the TV Speaker function.

-  **Audio Format** option may differ depending on the broadcast. 5.1ch Dolby digital sound is only available when connecting an external speaker through an optical cable.

Audio Description

(not available in all locations) (digital channels only)

This function handles the Audio Stream for the AD (Audio Description) which is sent along with the Main audio from the broadcaster.



- **Audio Description (Off / On):** Turn the audio description function on or off.
- **Volume:** Adjust the audio description volume.





Auto Volume (Off / Normal / Night)

To equalize the volume level on each channel, set to **Normal**.

- **Night:** This mode provides an improved sound experience compared to **Normal** mode, making almost no noise. It is useful at night.



Speaker Select (External Speaker / TV Speaker / Headphone)

A sound echo may occur due to a difference in decoding speed between the main speaker and the audio receiver. In this case, set the TV to **External Speaker**.

-  When **Speaker Select** is set to **External Speaker**, the volume and MUTE buttons will not operate and the sound settings will be limited.
-  When **Speaker Select** is set to **External Speaker**.
 - **TV speaker: Off , External speaker: On**
-  When **Speaker Select** is set to **TV Speaker**.
 - **TV speaker: On , External speaker: On**
-  If there is no video signal, both speakers will be mute.

Additional Setting


(digital channels only)

- **DTV Audio Level (MPEG / HE-AAC):** This function allows you to reduce the disparity of a voice signal (which is one of the signals received during a digital TV broadcast) to a desired level.
 -  According to the type of broadcast signal, **MPEG / HE-AAC** can be adjusted between -10dB and 0dB.
 -  To increase or decrease the volume, adjust between the range 0 and -10 respectively.

Basic Features


- **SPDIF Output:** SPDIF (Sony Philips Digital InterFace) is used to provide digital sound, reducing interference going to speakers and various digital devices such as a DVD player.

Audio Format: During the reception of a digital TV broadcast, you can select the Digital Audio output (SPDIF) format from the options **PCM** or **Dolby Digital**.

 By connecting to 5.1ch speakers in a Dolby Digital setup, maximize your interactive 3D sound experience.

Audio Delay: Correct audio-video sync problems, when watching TV or video, and when listening to digital audio output using an external device such as an AV receiver (0ms ~ 250ms).

- **Dolby Digital Comp (Line / RF):** This function minimizes signal disparity between a dolby digital signal and a voice signal (i.e. MPEG Audio, HE-AAC, ATV Sound).

 Select **Line** to obtain dynamic sound, and **RF** to reduce the difference between loud and soft sounds at night time.

Line: Set the output level for signals greater or less than -31dB (reference) to either -20dB or -31dB.

RF: Set the output level for signals greater or less than -20dB (reference) to either -10dB or -20dB.

Sound Reset (OK / Cancel)


Reset all sound settings to the factory defaults.

Selecting the Sound Mode

When you set to **Dual I-II**, the current sound mode is displayed on the screen.



	Audio Type	Dual I-II	Default
A2 Stereo	Mono	Mono	Automatic change
	Stereo	Stereo ↔ Mono	
	Dual	Dual I ↔ Dual II	
NICAM Stereo	Mono	Mono	Automatic change
	Stereo	Mono ↔ Stereo	
	Dual	Mono ↔ Dual I ↙ Dual II ↘	

 If the stereo signal is weak and an automatic switching, occurs, then switch to the mono.

 Only activated in stereo sound signal.

 Only available when the **Input** source is set to **TV**.

Setup Menu

Setting the Time

Time

- **Clock:** Setting the clock is for using various timer features of the TV.



The current time will appear every time you press the INFO button.



If you disconnect the power cord, you have to set the clock again.

Clock Mode (Auto / Manual)



Depending on the broadcast station and signal, the auto time set up may not be correct. In this case, set the time manually.



The antenna must be connected in order to set the time automatically.

Clock Set: Set the Day, Month, Year, Hour and Minute.



Available only when **Clock Mode** is set to **Manual**.

Time Zone (depending on the country): Select your time zone.




When **Country** is set to **Others**, you can use this function.



This function is only available when the **Clock Mode** is set to **Auto**.

Using the Sleep Timer

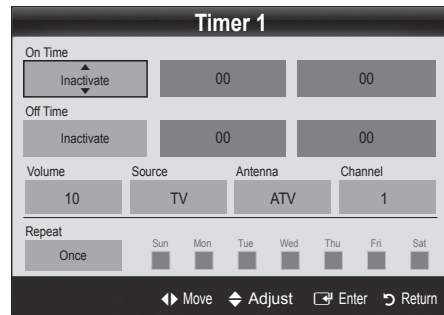
- **Sleep Timer**  : Automatically shuts off the TV after a preset period of time. (30, 60, 90, 120, 150 and 180 minutes).



To cancel **Sleep Timer**, select **Off**.

Setting the On / Off Timer

- **Timer 1 / Timer 2 / Timer 3:** Three different on / off timer settings can be made. You must set the clock first.



On Time / Off Time: Set the hour, minute, and activate / inactivate. (To activate timer with the setting you've chosen, set to **Activate**.)

Volume: Set the desired volume level.

Source: Select **TV** or **USB** content to be played when the TV is turned on automatically. (**USB** can be selected only when a USB device is connected to the TV)

Antenna (when the **Source** is set to **TV**): Select **ATV** or **DTV**.

Channel (when the **Source** is set to **TV**): Select the desired channel.


Contents (when the **Source** is set to **USB**): Select a folder in the USB device containing music or photo files to be played when the TV is turned on automatically.

 **NOTE**

- If there is no music file on the USB device or the folder containing a music file is not selected, the Timer function does not operate correctly.
- When there is only one photo file in the USB device, the Slide Show will not play.
- If a folder name is too long, the folder cannot be selected.
- Each USB you use is assigned its own folder. When using more than one of the same type of USB, make sure the folders assigned to each USB have different names.




Repeat: Select **Once**, **Everyday**, **Mon~Fri**, **Mon~Sat**, **Sat~Sun** or **Manual** to set at your convenience. If you select **Manual**, you can set up the day you want to activate the timer.

 The mark indicates the day is selected.

 **Auto Power Off** (available only when the TV is turned on by Timer): The TV will be automatically turned off after 3 hours of being left idle to prevent overheating.


Locking Programs


Security

-  The PIN input screen appears before the setup screen.
-  Enter your 4-digit PIN, the default of which is "0-0-0-0." Change the PIN using the **Change PIN** option.
- **Child Lock (Off / On):** Lock channels in **Channel Manager**, to prevent unauthorized users, such as children, from watching unsuitable programme.
 -  Available only when the **Input** source is set to **TV**.


- **Parental Lock:** (depending on the country): Prevent unauthorized users, such as children, from watching unsuitable programme with a user-defined 4-digit PIN code. If selected channel is locked, the "🔒" symbol will be displayed.

Allow All: Unlock All TV ratings (Not supported in France).

 When **Parental Lock** is set to **18**, the PIN input screen appears before changing the channels (France only).


 You can block TV programs by set up rating in **Parental Lock** as the **I** (children), **T** (All public), **SC** (Unclassified) and **X** (X rated). When **Parental Lock** is set to **X**, the PIN input screen always before changing the channels (Spain only).

- **Change PIN:** Change your personal ID number required to set up the TV.

 If you forget the PIN code, press the remote control buttons in the following sequence, which resets the PIN to "0-0-0-0": **POWER** (off) → **MUTE** → 8 → 2 → 4 → **POWER** (on).

Other Features


Language


- **Menu Language:** Set the menu language.
- **Teletext Language:** Set a desired language for teletext.
 -  English is the default in cases where the selected language is unavailable in the broadcast.
- **Preference (Primary Audio Language / Secondary Audio Language / Primary Subtitle Language / Secondary Subtitle Language):** Select a language, which will be the default language when a channel is selected.

Subtitle

Use this menu to set the **Subtitle** mode.

- **Subtitle (Off / On):** Switches subtitles on or off.
- **Mode (Normal / Hearing Impaired):** Sets the subtitle mode.
- **Subtitle Language:** Sets the subtitle language.

 If the programme you are watching does not support the **Hearing Impaired** function, **Normal** automatically activates even if the **Hearing Impaired** mode is selected.

 English is the default in cases where the selected language is unavailable in the broadcast.



Basic Features

Digital Text (Disable / Enable)

(UK only)

If the programme broadcasts with digital text, this feature is enabled.

General

- **Game Mode (Off / On):** When connecting to a game console such as PlayStation™ or Xbox™, you can enjoy a more realistic gaming experience by selecting game mode.

NOTE

- Precautions and limitations for game mode
 - To disconnect the game console and connect another external device, set **Game Mode** to **Off** in the setup menu.
 - If you display the TV menu in **Game Mode**, the screen shakes slightly.
- **Game Mode** is not available when the input source is set to TV or PC.
- After connecting the game console, set **Game Mode** to **On**. Unfortunately, you may notice reduced picture quality.
- If **Game Mode** is **On**:
 - **Picture** mode is set to **Standard** and **Sound** mode is set to **Movie**.
 - **Equalizer** is not available.
- **Menu Transparency (Bright / Dark):** Set the Transparency of the menu.
- **Melody (Off / Low / Medium / High):** Set so that a melody plays when the TV is turned on or off.

Common Interface

- **CI Menu:** This enables the user to select from the CAM-provided menu. Select the CI Menu based on the menu PC Card.
 - **Application Info:** View information on the CAM inserted into the CI slot and on the “CI or CI+ CARD” which is inserted into the CAM. You can install the CAM anytime whether the TV is on or off.
1. Purchase a CI CAM module at your nearest dealer or by phone.
 2. Firmly insert the “CI or CI+ CARD” into the CAM in the direction of the arrow.
 3. Insert the CAM with the “CI or CI+ CARD” into the common interface slot, in the direction of the arrow so that it aligns parallel with the slot.
 4. Check if you can see a picture on a scrambled signal channel.

Picture In Picture (PIP)







PIP

You can watch the TV tuner and one external video source simultaneously. **PIP** (Picture-in-Picture) does not function in the same mode.

NOTE




- For PIP sound, refer to the **Sound Select** instructions.
- If you turn the TV off while watching in PIP mode, the PIP window will disappear.
- You may notice that the picture in the PIP window becomes slightly unnatural when you use the main screen to view a game or karaoke.
- PIP settings

Main picture	Sub picture
Component, HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, PC	TV

- **PIP (Off / On):** Activate or deactivate the PIP function.
- **Channel:** Select the channel for the sub-screen.
- **Size ( / ): Select a size for the sub-picture.**
- **Position ( /  /  / ): Select a position for the sub-picture.**
- **Sound Select (Main / Sub):** You can choose the desired sound (**Main / Sub**) in **PIP** mode.

Support Menu

Self Diagnosis

-  Self Diagnostic might take few seconds, this is part of the normal operation of the TV
 - **Picture Test (Yes / No):** Use to check for picture problems.
 - **Sound Test (Yes / No):** Use the built-in melody sound to check for sound problems.
-  If you hear no sound from the TV's speakers, before performing the sound test, make sure **Speaker Select** is set to **TV Speaker** in the **Sound** menu.
 -  The melody will be heard during the test even if **Speaker Select** is set to **External Speaker** or the sound is muted by pressing the **MUTE** button.

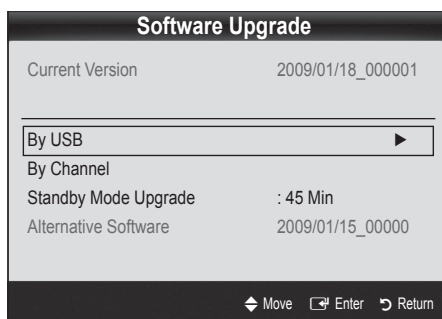
- **Signal Information:** (digital channels only) HDTV channel's reception quality is either perfect or the channels are unavailable. Adjust your antenna to increase signal strength.
- **Troubleshooting:** If the TV seems to have a problem, refer to this description.
 - ✎ If none of these troubleshooting tips apply, contact the Samsung customer service centre.

Software Upgrade

Software Upgrade can be performed via a broadcasting signal or downloading the latest firmware from samsung.com to a USB memory device.

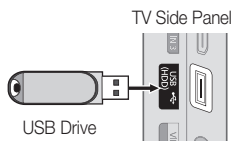
Current Version the software already installed in the TV.

✎ Software is represented as "Year/Month/Day_Version".



Installing the Latest Version

- **By USB:** Insert a USB drive containing the firmware upgrade file, downloaded from "www.samsung.com," into the TV. Please be careful not to disconnect the power or remove the USB drive until upgrades are complete. The TV will be turned off and on automatically after completing the firmware upgrade. When software is upgraded, video and audio settings you have made will return to their default settings. We advise you to write down your settings so that you can easily reset them after the upgrade.



- **By Channel:** Upgrade the software using the broadcasting signal.
 - ✎ If the function is selected during the software transmission period, software will be automatically searched and downloaded.
 - ✎ The time required to download the software is determined by the signal status.
- **Standby Mode Upgrade:** A manual upgrade will be automatically performed at selected time. Since the power of the unit is turned on internally, the screen may be turned on slightly for the LCD product. This phenomenon may continue for more than 1 hour until the software upgrade is complete.
- **Alternative Software (backup):** If there is an issue with the new firmware and it is affecting operation, you can change the software to the previous version.
 - ✎ If the software was changed, existing software is displayed.

HD Connection Guide

Refer to this information when connecting external devices to the TV.

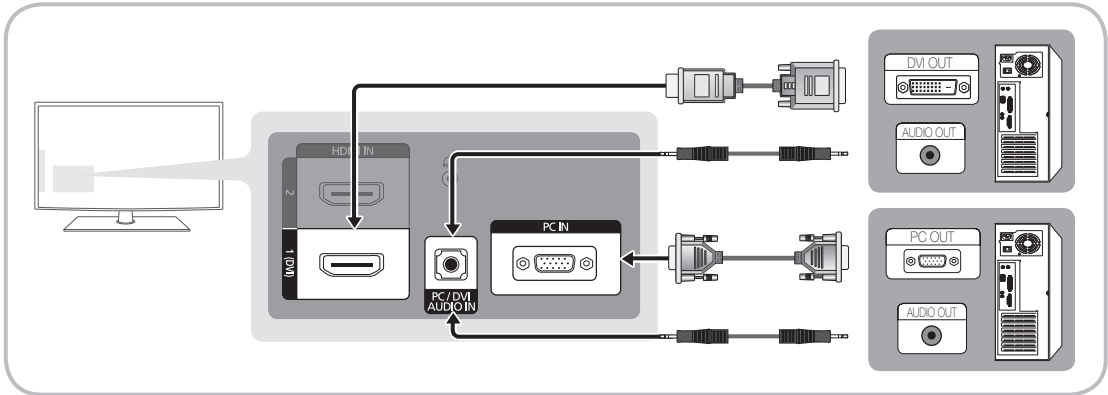
Contact Samsung

View this information when your TV does not work properly or when you want to upgrade the software. You can find information regarding our call centres, and how to download products and software.

Advanced Features

Connecting to a PC

Using an HDMI/DVI Cable / a D-sub Cable



Display Modes (D-Sub and HDMI/DVI Input)

Optimal resolution is 1920 X 1080 @ 60 Hz.

Mode	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (Hz)	Pixel Clock Frequency (MHz)	Sync Polarity (H / V)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+/-
	720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+
MAC	640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-
	832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-
	1152 x 870	68.681	75.062	100.000	-/-
VESA CVT	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
	1152 x 864	53.783	59.959	81.750	-/+
	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	-/+
	1280 x 960	75.231	74.857	130.000	-/+
VESA DMT	640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-
	640 x 480	37.861	72.809	31.500	-/-
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	-/-
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+
	1024 x 768	48.363	60.004	65.000	-/-
	1024 x 768	56.476	70.069	75.000	-/-
	1024 x 768	60.023	75.029	78.750	+/+
	1152 x 864	67.500	75.000	108.000	+/+
	1280 x 1024	63.981	60.020	108.000	+/+
	1280 x 1024	79.976	75.025	135.000	+/+
	1280 x 720	45.000	60.000	74.250	+/+
	1280 x 800	49.702	59.810	83.500	-/+
	1280 x 800	62.795	74.934	106.500	-/+
	1280 x 960	60.000	60.000	108.000	+/+
1360 x 768	47.712	60.015	85.500	+/+	
1440 x 900	55.935	59.887	106.500	-/+	
1440 x 900	70.635	74.984	136.750	-/+	
1680 x 1050	65.290	59.954	146.250	-/+	
VESA GTF	1280 x 720	52.500	70.000	89.040	-/+
	1280 x 1024	74.620	70.000	128.943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67.500	60.000	148.500	+/+

NOTE

- For HDMI/DVI cable connection, you must use the HDMI IN 1 (DVI) jack.
- The interlace mode is not supported.
- The set might operate abnormally if a non-standard video format is selected.
- Separate and Composite modes are supported. SOG(Sync On Green) is not supported.

Media Play

MEDIA.P

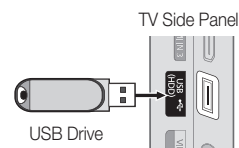


Enjoy photos, music and/or movie files saved on a USB Mass Storage Class (MSC) device.



Connecting a USB Device

1. Turn on your TV.
2. Connect a USB device containing photo, music and/or movie files to the **USB (HDD)** jack on the side of the TV.
3. When USB is connected to the TV, popup window appears. Then you can select **Media Play**.



It might not work properly with unlicensed multimedia files.

Need-to-Know List before using **Media Play (USB)**

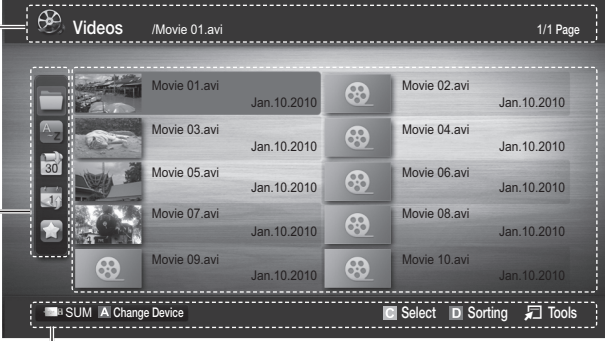
- MTP (Media Transfer Protocol) is not supported.
- The file system supports FAT16, FAT32 and NTFS.
- Certain types of USB Digital camera and audio devices may not be compatible with this TV.
- Media Play only supports USB Mass Storage Class (MSC) devices. MSC is a Mass Storage Class Bulk-Only Transport device. Examples of MSC are Thumb drives, Flash Card Readers and USB HDD (USB HUB are not supported). Devices should be connected directly to the TV's USB port.
- Before connecting your device to the TV, please back up your files to prevent them from damage or loss of data. SAMSUNG is not responsible for any data file damage or data loss.
- Connect a USB HDD to the dedicated port, **USB (HDD)** port.
- Do not disconnect the USB device while it is loading.
- The higher the resolution of the image, the longer it takes to display on the screen.
- The maximum supported JPEG resolution is 15360X8640 pixels.
- For unsupported or corrupted files, the "Not Supported File Format" message is displayed.
- If the files are sorted by Basic View, up to 1000 files can be displayed in each folder.
- MP3 files with DRM that have been downloaded from a non-free site cannot be played. Digital Rights Management (DRM) is a technology that supports the creation of content, the distribution and management of the content in an integrated and comprehensive way, including the protection of the rights and interests of the content providers, the prevention of the illegal copying of contents, as well as managing billings and settlements.
- If more than 2 PTP devices are connected, you can only use one at a time.
- If more than two MSC devices are connected, some of them may not be recognized. A USB device that requires high power (more than 500mA or 5V) may not be supported.
- If an over-power warning message is displayed while you are connecting or using a USB device, the device may not be recognized or may malfunction.
- If the TV has been no input during time set in **Auto Protection Time**, the Screensaver will run.
- The power-saving mode of some external hard disk drives may be released automatically when connected to the TV.
- If a USB extension cable is used, the USB device may not be recognized or the files on the device may not be read.
- If a USB device connected to the TV is not recognized, the list of files on the device is corrupted or a file in the list is not played, connect the USB device to the PC, format the device and check the connection.
- If a file deleted from the PC is still found when Media Play is run, use the "Empty the Recycle Bin" function on the PC to permanently delete the file.

Advanced Features

Screen Display


Move to the file you desired using the up/down/right/left buttons and then press the **ENTER**  or **▶** (Play) button. The file is played.

 Supports the **View Devices** and **Home** in **Media Play** homepage.








Information:
You can ascertain the selected file name and the number of files and page.


Sort List Section:
Displays sorting standard.

 Sorting standard is different depending on the contents.

File List Section:
You can confirm the files and groups that is sorted by each category.



Operation Buttons


-  **Red (Change Device):** Selects a connected device.
-  **Green (Preference):** Sets the file preference. (not supported in Basic view)
-  **Yellow (Select):** Selects multiple files from file list. Selected files are marked with a symbol.
-  **Blue (Sorting):** Selects the sort list.
-  **Tools:** Displays the option menu.

 Using the **◀** (REW) or **▶** (FF) button, file list can move to next or previous page.

Videos

Playing Video

1. Press the **◀** or **▶** button to select **Videos**, then press the **ENTER**  button in the **Media Play** menu.
2. Press the **◀/▶/▲/▼** button to select the desired file in the file list.
3. Press the **ENTER**  button or **▶** (Play) button.
 - The selected file is displayed on the top with its playing time.
 - If video time information is unknown, play time and progress bar are not displayed.
 - During playing the video, you can search using the **◀** and **▶** button.

 In this mode, you can enjoy movie clips contained on a Game, but you cannot play the Game itself.

- Supported Subtitle Formats

Name	File extension	Format
MPEG-4 time-based text	.txt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	string-based
SubViewer	.sub	string-based
Micro DVD	.sub or .txt	string-based



- Supported Video Formats

File Extension	Container	Video Codec	Resolution	Frame rate (fps)	Bit rate (Mbps)	Audio Codec
*.avi *.mkv	AVI MKV	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / DTS Core
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / WMA
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920x1080	6 ~ 30	25	WMA
*.mp4	MP4	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / ADPCM / AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
		XVID	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.3gp	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.vro *.vob	VRO VOB	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
*.ts *.tp *.trp	TS	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
		VC1	1920x1080	6 ~ 30	25	

Other Restrictions



NOTE

- If there are problems with the contents of a codec, the codec will not be supported.
- If the information for a Container is incorrect and the file is in error, the Container will not be able to play correctly.
- Sound or video may not work if the contents have a standard bitrate/frame rate above the compatible Frame/sec listed in the table above.
- If the Index Table is in error, the Seek (Jump) function is not supported.

Video Decoder	Audio Decoder
<ul style="list-style-type: none"> Supports up to H.264, Level 4.1 H.264 FMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP L4 and AVCHD are not supported. GMC is not supported. H.263 is not supported. 	<ul style="list-style-type: none"> Supports up to WMA 7, 8, 9, STD WMA 9 PRO does not support 2 channel excess multi channel or lossless audio. WMA sampling rate 22050Hz mono is not supported.

Advanced Features

Playing movie file continuously (Resume Play)

If you exit the playing videos function, it can be played later from the point where it was stopped.

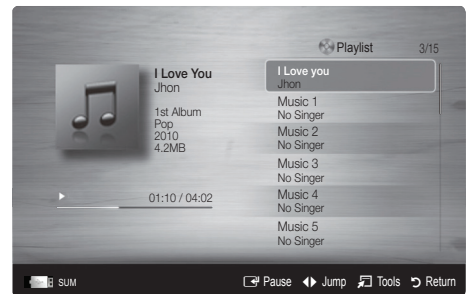
1. Select the movie file you want to play continuously by pressing the ◀ or ▶ button to select it from the file list section.
2. Press the ▶ (Play) / ENTER button.
3. Select **Play Continuously** (Resume Play) by pressing the Blue button. The Movie will begin to play from where it was stopped.
 - ✎ The Blue button is available when resuming play.
 - ✎ If the **Cont. movie play help** function is set to **On** in the **Settings** menu, a pop-up message will appear when you resume play a movie file.



Music

Playing Music

1. Press the ◀ or ▶ button to select **Music**, then press the ENTER button in the **Media Play** menu.
 2. Press the ◀/▶/▲/▼ button to select the desired file in the file list.
 3. Press the ENTER button or ▶ (Play) button.
 - During playing the music, you can search using the ◀ and ▶ button.
 - ◀◀ (REW) and ▶▶ (FF) buttons do not function during play.
- ✎ Only displays the files with MP3 and PCM file extension. Other file extensions are not displayed, even if they are saved on the same USB device.
- ✎ If the sound is strange when playing MP3 files, adjust the **Equalizer** in the **Sound** menu. (An over-modulated MP3 file may cause a sound problem.)



Photos

Viewing a Photo (or Slide Show)

1. Press the ◀ or ▶ button to select **Photos**, then press the ENTER button in the **Media Play** menu.
 2. Press the ◀/▶/▲/▼ button to select the desired file in the file list.
 3. Press the ENTER button or ▶ (Play) button.
 - While a photo list is displayed, press the ▶ (Play) / ENTER button on the remote control to start slide show.
 - All files in the file list section will be displayed in the slide show.
 - During the slide show, files are displayed in order from currently being shown.
- ✎ Music files can be automatically played during the Slide Show if the **Background Music** is set to **On**.
- ✎ The **BGM Mode** cannot be changed until the BGM has finished loading.



Playing the Multiple Files

Playing the selected video/music/photo files

1. Press the Yellow button in the file list to select the desired file.
2. Repeat the above operation to select multiple files.

NOTE

- The ✓ mark appears to the left of the selected files.
- To cancel a selection, press the Yellow button again.
- To deselect all selected files, press the TOOLS button and select **Deselect All**.

3. Press the TOOLS button and select **Play Selected Contents**.













Playing the video/music/photo file group

1. While a file list is displayed, move to the any file in desired group.
2. Press the TOOLS button and select **Play Current Group**.

Media Play Additional Function

Sorting the file list

Press the Blue button in the file list to sort the files.

Category	Operations	Videos	Music	Photos
 Basic View	It shows whole folder. You can view the photo by selecting the folder.	▼	▼	▼
 Title	It sorts and displays the file title in Symbol/Number/Alphabet/Special order.	▼	▼	▼
 Preference	It sorts and displays the file by preference. You can change the file preference in the file list section using the Green button.	▼	▼	▼
 Latest Date	It sorts and shows files by latest date.	▼		▼
 Earliest Date	It sorts and shows files by earliest date.	▼		▼
 Artist	It sorts the music file by artist in alphabetical.		▼	
 Album	It sorts the music file by album in alphabetical order.		▼	
 Genre	It sorts music files by the genre.		▼	
 Mood	It sorts music files by the mood. You can change the music mood information.		▼	
 Monthly	It sorts and shows photo files by month. It sorts only by month (from January to December) regardless of year.			▼

Advanced Features


Videos/Music/Photos Play Option menu

During playing a file, press the **TOOLS** button.

Category	Operations	Videos	Music	Photos
Title	You can move the other file directly.	▼		
Repeat Mode	You can play movie and music files repeatedly.	▼	▼	
Picture Size	You can adjust the picture size for preference.	▼		
Picture Setting	You can adjust the picture setting. (p. 14, 15, 16)	▼		▼
Sound Setting	You can adjust the sound setting. (p. 16, 17, 18)	▼	▼	▼
Subtitle Setting	You can play the video file with Subtitle. This function only works if the subtitles are the same file name as the video file.	▼		
Stop Slide Show / Start Slide Show	You can start or stop a slide show.			▼
Slide Show Speed	You can select the slide show speed during the slide show.			▼
Background Music	You can set and select background music when watching a slide show.			▼
Zoom	You can zoom into images in full screen mode.			▼
Rotate	You can rotate images in full screen mode.			▼
Information	You can see detailed information about the played file.	▼	▼	▼

Settings

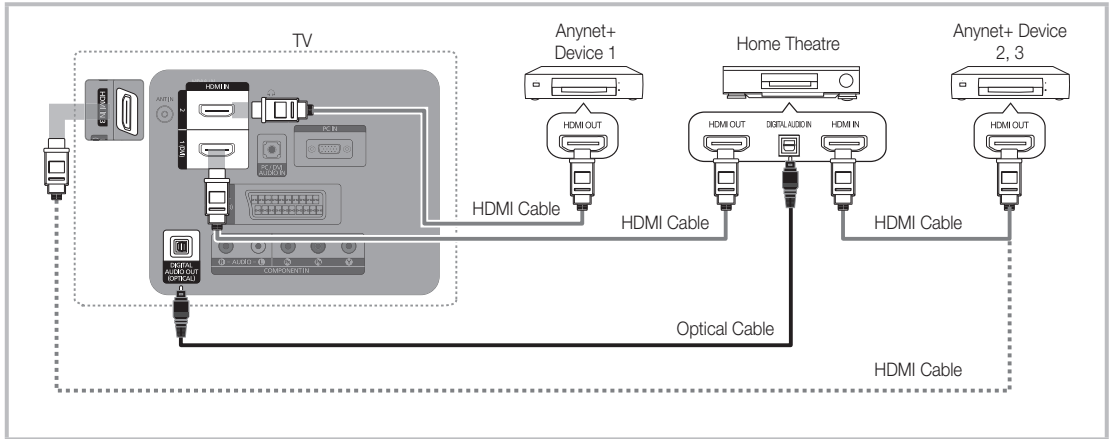
Using the Setup Menu

- **Cont. movie play help (Resume Play) (On / Off):** Select to display the help pop-up message for continuous movie playback.
- **Get the DivX® VOD registration code:** Shows the registration code authorized for the TV. If you connect to the DivX web site and register the registration code with a personal account, you can download VOD registration file. If you play the VOD registration using Media Play, the registration is completed.
 For more information on DivX® VOD, visit "www.DivX.com."
- **Get the DivX® VOD deactivation code:** When DivX® VOD is not registered, the registration deactivation code is displayed. If you execute this function when DivX® VOD is registered, the current DivX® VOD registration is deactivated.
- **Information:** Select to view information about the connected device.

What is Anynet+? TOOLS

Anynet+ is a function that enables you to control all connected Samsung devices that support Anynet+ with your Samsung TV's remote. The Anynet+ system can be used only with Samsung devices that have the Anynet+ feature. To be sure your Samsung device has this feature, check if there is an Anynet+ logo on it.

To connect to Home Theatre



1. Connect the **HDMI IN (1 (DVI), 2 or 3)** jack on the TV and the **HDMI OUT** jack of the corresponding Anynet+ device using an HDMI cable.
2. Connect the **HDMI IN** jack of the home theatre and the **HDMI OUT** jack of the corresponding Anynet+ device using an HDMI cable.

NOTE

- Connect the Optical cable between the **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** jack on your TV and the Digital Audio Input on the Home Theatre.
- When following the connection above, the Optical jack only outputs 2 channel audio. You will only hear sound from the Home Theatre's Front, Left and Right speakers and the subwoofer. If you want to hear 5.1 channel audio, connect the **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** jack on the DVD / Satellite Box (i.e. Anynet Device 1 or 2) directly to the Amplifier or Home Theatre, not the TV.
- Connect only one Home Theatre.
- You can connect an Anynet+ device using the HDMI cable. Some HDMI cables may not support Anynet+ functions.
- Anynet+ works when the AV device supporting Anynet+ is in the standby or on status.
- Anynet+ supports up to 12 AV devices in total. Note that you can connect up to 3 devices of the same type.

Advanced Features

Anynet+ Menu

The Anynet+ menu changes depending on the type and status of the Anynet+ devices connected to the TV.


Anynet+ Menu	Description
View TV	Changes Anynet+ mode to TV broadcast mode.
Device List	Shows the Anynet+ device list.
(device_name) MENU	Shows the connected device menus. E.g. If a DVD recorder is connected, the disc menu of the DVD recorder will appear.
(device_name) INFO	Shows the play menu of the connected device. E.g. If a DVD recorder is connected, the play menu of the DVD recorder will appear.
Recording: (*recorder)	Starts recording immediately using the recorder. (This is only available for devices that support the recording function.)
Stop Recording: (*recorder)	Stops recording.
Receiver	Sound is played through the receiver.

If more than one recording device is connected, they are displayed as (*recorder) and if only one recording device is connected, it will be represented as (*device_name).


Setting Up Anynet+


Setup

Anynet+ (HDMI-CEC) (Off / On): To use the Anynet+ Function, **Anynet+ (HDMI-CEC)** must be set to **On**.




 When the **Anynet+ (HDMI-CEC)** function is disabled, all the Anynet+ related operations are deactivated.

Auto Turn Off (No / Yes): Setting an Anynet+ Device to turn off automatically when the TV is turned off.

 The active source on the TV must be set to TV to use the Anynet+ function.







 Even if an external device is still recording, it may turn off.

Switching between Anynet+ Devices

1. Anynet+ devices connected to the TV are listed.
 If you cannot find a device you want, press the Red button to refresh the list.
2. Select a device and press the **ENTER**  button. You can switch to the selected device.
 Only when you set **Anynet+ (HDMI-CEC)** to **On** in the **Application** menu, the **Device List** menu appears.
 - Switching to the selected device may take up to 2 minutes. You cannot cancel the operation during the switching operation.
 - If you have selected external input mode by pressing the **SOURCE** button, you cannot use the Anynet+ function. Make sure to switch to an Anynet+ device by using the **Device List**.

Recording

You can make a recording of a TV Programme using a Samsung recorder.

1. Select **Recording**.
 When there are more than two recording devices
 - When multiple recording devices are connected, the recording devices are listed. Select one recording device in the **Device List**.
 When the recording device is not displayed, select **Device List** and press the Red button to search devices.
2. Press the **EXIT** button to exit.
 You can record the source streams by selecting **Recording:** (device_name).
 Pressing the  (REC) button will record whatever you are currently watching. If you are watching video from another device, the video from the device is recorded.
 Before recording, check whether the antenna jack is properly connected to the recording device. To properly connect an antenna to a recording device, refer to the recording device's users manual.

Listening through a Receiver

You can listen to sound through a receiver (i.e Home Theatre) instead of the **TV Speaker**.

1. Select **Receiver** and set to **On**.

2. Press the **EXIT** button to exit.



If your receiver supports audio only, it may not appear in the device list.



The receiver will work when you have properly connected the optical in jack of the receiver to the **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** jack of the TV.





When the receiver (i.e Home Theatre) is set to On, you can hear sound output from the TV's Optical jack. When the TV is displaying a DTV (aerial) signal, the TV will send out 5.1 channel sound to the receiver. When the source is a digital component such as a DVD and is connected to the TV via HDMI, only 2 channel sound will be heard from the receiver.

NOTE

- You can only control Anynet+ devices using the TV remote control, not the buttons on the TV.
- The TV remote control may not work under certain conditions. If this occurs, reselect the Anynet+ device.
- The Anynet+ functions do not operate with other manufacturers' products.

Troubleshooting for Anynet+








Problem	Possible Solution
Anynet+ does not work.	<ul style="list-style-type: none"> • Check if the device is an Anynet+ device. The Anynet+ system supports Anynet+ devices only. • Connect only one receiver (home theatre). • Check if the Anynet+ device power cord is properly connected. • Check the Anynet+ device's Video/Audio/HDMI cable connections. • Check whether Anynet+ (HDMI-CEC) is set to On in the Anynet+ setup menu. • Check whether the TV remote control is in TV mode. • Check whether it is Anynet+ exclusive remote control. • Anynet+ doesn't work in certain situations. (Searching channels, operating Media Play or Plug & Play (Initial setup), etc.) • When connecting or removing the HDMI cable, please make sure to search devices again or turn your TV off and on again. • Check if the Anynet+ Function of Anynet+ device is set on.
I want to start Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> • Check if the Anynet+ device is properly connected to the TV and check if the Anynet+ (HDMI-CEC) is set to On in the Anynet+ Setup menu. • Press the TOOLS button to display the Anynet+ menu and select a menu you want.
I want to exit Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> • Select View TV in the Anynet+ menu. • Press the SOURCE button on the TV remote control and select a device other than Anynet+ devices. • Press P  , and PRE-CH to change the TV mode. (Note that the channel button operates only when a tuner-embedded Anynet+ device is not connected.)
The message "Connecting to Anynet+ device..." appears on the screen.	<ul style="list-style-type: none"> • You cannot use the remote control when you are configuring Anynet+ or switching to a view mode. • Use the remote control when the Anynet+ setting or switching to view mode is complete.
The Anynet+ device does not play.	<ul style="list-style-type: none"> • You cannot use the play function when Plug & Play (Initial setup) is in progress.
The connected device is not displayed.	<ul style="list-style-type: none"> • Check whether or not the device supports Anynet+ functions. • Check whether or not the HDMI cable is properly connected. • Check whether Anynet+ (HDMI-CEC) is set to On in the Anynet+ setup menu. • Search Anynet+ devices again. • You can connect an Anynet+ device using the HDMI cable only. Some HDMI cables may not support Anynet+ functions. • If it is terminated by an abnormal situation such as disconnecting the HDMI cable or power cord or a power failure, please repeat the device scan.
The TV Programme cannot be recorded.	<ul style="list-style-type: none"> • Check whether the antenna jack on the recording device is properly connected.
The TV sound is not output through the receiver.	<ul style="list-style-type: none"> • Connect the optical cable between TV and the receiver.

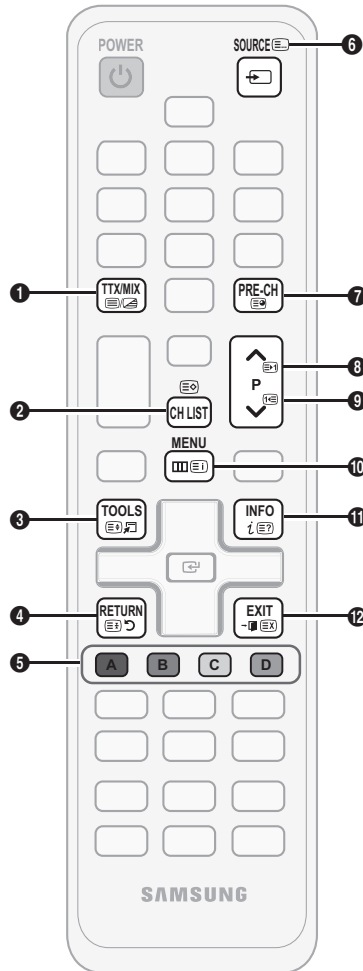
Other Information






Analogue Channel Teletext Feature

The index page of the Teletext service gives you information on how to use the service. For Teletext information to be displayed correctly, channel reception must be stable. Otherwise, information may be missing or some pages may not be displayed.

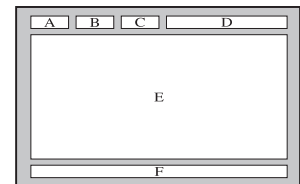
 You can change Teletext pages by pressing the numeric buttons on the remote control.

- 1  (Teletext on/mix): Activates the Teletext mode for the current channel. Press it twice to overlap the Teletext display onto the current broadcasting screen.
- 2  (store): Stores the Teletext pages.
- 3  (size): Displays the teletext on the upper half of the screen in double-size. To move the text to the lower half of the screen, press it again. For normal display, press it once again.
- 4  (hold): Holds the display at the current page, in the case that there are several secondary pages that follow automatically. To undo, press it again.
- 5 Colour buttons (red, green, yellow, blue): If the FASTEXT system is used by the broadcasting company, the different topics on a Teletext page are colour-coded and can be selected by pressing the coloured buttons. Press the colour corresponding to the topic of your choice. A new colour-coded page is displayed. Items can be selected in the same way. To display the previous or next page, press the corresponding coloured button.
- 6  (mode): Selects the Teletext mode (LIST/ FLOF). If pressed during LIST mode, switches the mode to List save mode. In List save mode, you can save a Teletext page into a list using the  (store) button.
- 7  (sub-page): Displays the available sub-page.



- 8  (page up): Displays the next Teletext page.
- 9  (page down): Displays the previous Teletext page.
- 10  (index): Displays the index (contents) page at any time while you are viewing Teletext.
- 11  (reveal): Displays the hidden text (answers to quiz games, for example). To display the normal screen, press it again.
- 12  (cancel): Shrinks the Teletext display to overlap with the current broadcast.

Typical Teletext page

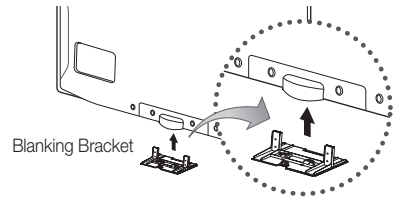


Part	Contents
A	Selected page number.
B	Broadcasting channel identity.
C	Current page number or search indications.
D	Date and time.
E	Text.
F	Status information. FASTEXT information.

Installing the Wall Mount

Assembling the Blanking Bracket

When installing the TV onto a wall, attach the Blanking Bracket as shown.




Installing the Wall Mount Kit

The wall mount kit (sold separately) allows you to mount the TV on the wall.

For detailed information on installing the wall mount, see the instructions provided with the wall mount. Contact a technician for assistance when installing the wall mount bracket.

Samsung Electronics is not responsible for any damage to the product or injury to yourself or others if you elect to install the TV on your own.

Wall Mount Kit Specifications (VESA)

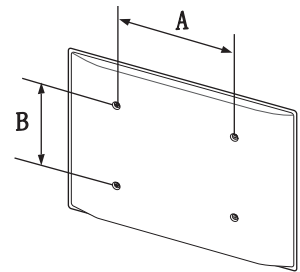
 The wall mount kit is not supplied, but sold separately.

Install your wall mount on a solid wall perpendicular to the floor. When attaching to other building materials, please contact your nearest dealer. If installed on a ceiling or slanted wall, it may fall and result in severe personal injury.

NOTE

- Standard dimensions for wall mount kits are shown in the table below.
- When purchasing our wall mount kit, a detailed installation manual and all parts necessary for assembly are provided.
- Do not use screws that do not comply with the VESA standard screw specifications.
- Do not use screws that are longer than the standard dimension or do not comply with the VESA standard screw specifications. Screws that are too long may cause damage to the inside of the TV set.
- For wall mounts that do not comply with the VESA standard screw specifications, the length of the screws may differ depending on the wall mount specifications.
- Do not fasten the screws that are too strongly; this may damage the product or cause the product to fall, leading to personal injury. Samsung is not liable for these kinds of accidents.
- Samsung is not liable for product damage or personal injury when a non-VESA or non-specified wall mount is used or the consumer fails to follow the product installation instructions.
- Do not mount the TV at more than a 15 degree tilt.

Product Family	inches	VESA Spec. (A * B)	Standard Screw	Quantity
LCD-TV	19~22	75 X 75	M4	4
	23~29	100 X 100		
	30~40	200 X 200	M6	
	46~55	400 X 400	M8	
	57~65	600 X 400		
	70~80	800 X 400		
	80~	1400 X 800		




Do not install your Wall Mount Kit while your TV is turned on. It may result in personal injury due to electric shock.

Other Information


Anti-theft Kensington Lock

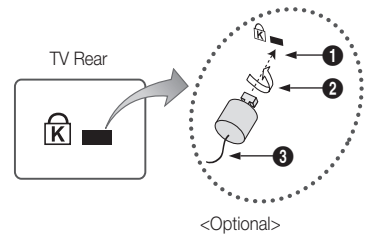
The Kensington Lock is not supplied by Samsung. It is a device used to physically fix the system when using it in a public place. The appearance and locking method may differ from the illustration depending on the manufacturer. Refer to the manual provided with the Kensington Lock for additional information on proper use.

 Please find a “K” icon on the rear of the TV. A Kensington slot is beside the “K” icon.

1. Insert the locking device into the Kensington slot **1** on the LED TV and turn it in the as shown **2**.
2. Connect the Kensington Lock cable **3**.
3. Fix the Kensington Lock to a desk or a heavy stationary object.

 The locking device has to be purchased separately.

 The location of the Kensington slot may be different depending on the TV model.




Securing the TV to the wall




Caution: Pulling, pushing, or climbing onto the TV may cause the TV to fall. In particular, ensure that your children do not hang over or destabilize the TV; doing so may cause the TV to tip over, resulting in serious injuries or death. Follow all safety precautions provided in the included Safety Flyer. For added stability and safety, install the anti-fall device as follows.


To Avoid the TV from Falling

1. Put the screws into the clamps and firmly fasten them onto the wall. Confirm that the screws have been firmly installed onto the wall.

 You may need additional material such as an anchor depending on the type of wall.

 Since the necessary clamps, screws, and string are not supplied, please purchase these additionally.


2. Remove the screws from the back centre of the TV, put the screws into the clamps, and then fasten the screws onto the TV again.

 Screws may not be supplied with the product. In this case, please purchase the screws of the following specifications.

 Screw Specifications

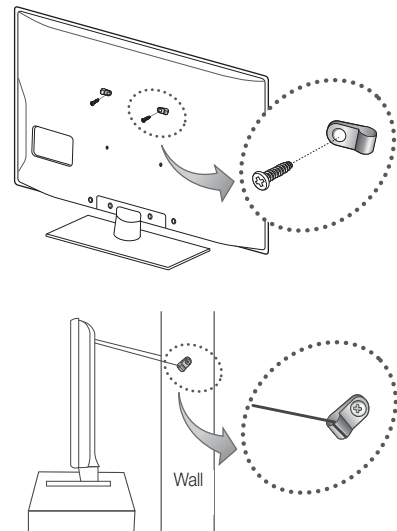
- For a 19 ~ 29 inch : M4
- For a 30 ~ 40 inch : M6
- For a 46 ~ 80 inch : M8

3. Connect the clamps fixed onto the TV and the clamps fixed onto the wall with a strong cable and then tie the string tightly.

 **NOTE**

- Install the TV near to the wall so that it does not fall backwards.
- It is safe to connect the string so that the clamps fixed on the wall are equal to or lower than the clamps fixed on the TV.
- Untie the string before moving the TV.

4. Verify all connections are properly secured. Periodically check connections for any sign of fatigue for failure. If you have any doubt about the security of your connections, contact a professional installer.




Troubleshooting


If you have any questions about the TV, first refer to this list. If none of these troubleshooting tips apply, please visit "www.samsung.com," then click on Support, or contact the call centre listed on the back-cover of this manual.

Issues	Solutions and Explanations
Picture Quality.	First of all, please perform the Picture Test and confirm that your TV is properly displaying test image. (go to MENU - Support - Self Diagnosis - Picture Test) (p. 20) If the test image is properly displayed, the poor picture may caused by the source or signal.
The TV image does not look as good as it did in the store.	<ul style="list-style-type: none"> • If you have an analogue cable/set top box, upgrade to a digital set top box. Use HDMI or Component cables to deliver HD (high definition) picture quality. • Cable/Satellite subscribers: Try HD stations from the channel line up. • Antenna connection: Try HD stations after performing Auto programme. <ul style="list-style-type: none"> ✎ Many HD channels are up scaled from SD(Standard Definition) contents. • Adjust the Cable/Set top box video output resolution to 1080i or 720p. • Make sure you are watching the TV at the minimum recommended distance based on the size and definition of the signal.
The picture is distorted: macro block error, small block, dots, pixelization.	<ul style="list-style-type: none"> • Compression of video contents may cause picture distortion especially in fast moving pictures such as sports and action movies. • Low signal level or bad quality can cause picture distortion. This is not a TV issue.
Colour is wrong or missing.	<ul style="list-style-type: none"> • If you're using a component connection, make sure the component cables are connected to the correct jacks. Incorrect or loose connections may cause colour problems or a blank screen.
There is poor colour or brightness.	<ul style="list-style-type: none"> • Adjust the Picture options in the TV menu. (go to Picture mode / Colour / Brightness / Sharpness) (p.14) • Adjust Energy Saving option in the TV menu. (go to MENU - Picture - Eco Solution - Energy Saving) (p.14) • Try resetting the picture to view the default picture settings. (go to MENU - Picture - Picture Reset) (p.16)
There is a dotted line on the edge of the screen.	<ul style="list-style-type: none"> • If the picture size is set to Screen Fit, change it to 16:9 (p. 15). • Change cable/set top box resolution.
The picture is black and white.	<ul style="list-style-type: none"> • If you are using an AV composite input, connect the video cable (yellow) to the Green jack of component input 1 on the TV.
When changing channels, the picture freezes or is distorted or delayed.	<ul style="list-style-type: none"> • If connected with a cable box, please try to reset the cable box. Reconnect the AC cord and wait until the cable box reboots. It may take up to 20 minutes. • Set the output resolution of the cable box to 1080i or 720p.
Sound Quality	First of all, please perform the Sound Test to confirm that your TV audio is properly operating. (go to MENU - Support - Self Diagnosis - Sound Test) (p. 20) If the audio is OK, the sound problem may caused by the source or signal.
There is no sound or the sound is too low at maximum volume.	<ul style="list-style-type: none"> • Please check the volume of the external device connected to your TV.
The picture is good but there is no sound.	<ul style="list-style-type: none"> • Set the Speaker Select option to TV Speaker in the sound menu (p. 17). • If you are using an external device, make sure the audio cables are connected to the correct audio input jacks on the TV. • If you are using an external device, check the device's audio output option (ex. you may need to change your cable box's audio option to HDMI when you have a HDMI connected to your TV). • If you are using a DVI to HDMI cable, a separate audio cable is required. • If your TV has a headphone jack, make sure there is nothing plugged into it.
The speakers are making an inappropriate noise.	<ul style="list-style-type: none"> • Check the cable connections. Make sure a video cable is not connected to an audio input. • For antenna or Cable connections, check the signal strength. Low signal level may cause sound distortion.

Other Information

Issues	Solutions and Explanations
No Picture, No Video	
The TV won't turn on.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the AC power cord is securely plugged in to the wall outlet and the TV. • Make sure the wall outlet is working. • Try pressing the POWER button on the TV to make sure the problem is not the remote. If the TV turns on, refer to "The remote control does not work" below.
The TV turns off automatically.	<ul style="list-style-type: none"> • Ensure the Sleep Timer is set to Off in the Setup menu. (p. 18) • If your PC is connected to the TV, check your PC power settings. • Make sure the AC power cord is plugged in securely to the wall outlet and the TV. • When watching TV from an antenna or cable connection, the TV will turn off after 10 - 15 minutes if there is no signal.
There is no picture/Video.	<ul style="list-style-type: none"> • Check cable connections (remove and reconnect all cables connected to the of TV and external devices). • Set your external devices' (Cable/Set top Box, DVD, Blu-ray etc) video outputs to match the connections to the TV input. For example, if an external device's output is HDMI, it should be connect to an HDMI input on the TV. • Make sure your connected devices are powered on. • Be sure to select the TV's correct source by pressing the SOURCE button on the TV remote.
RF(Cable/Antenna) Connection	
The TV is not receiving all channels.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the Antenna cable is connected securely. • Please try Plug & Play (Initial setup) to add available channels to the channel list. Go to MENU - Setup - Plug & Play (Initial setup) and wait for all available channels to be stored (p. 6). • Verify the Antenna is positioned correctly.
The picture is distorted: macro block error small block, dots, pixelization.	<ul style="list-style-type: none"> • Compression of video contents may cause picture distortion, especially with fast moving pictures such as sports and action movies. • A low signal can cause picture distortion. This is not a TV issue.
PC Connection	
A "Mode Not Supported" message appears.	<ul style="list-style-type: none"> • Set your PC's output resolution and frequency so they matche the resolutions supported by the TV (p. 22).
"PC" is always shown on the source list, even if a PC is not connected.	<ul style="list-style-type: none"> • This is normal; "PC" is always shown on the source list, regardless of whether a PC is connected.
The video is OK but there is no audio.	<ul style="list-style-type: none"> • If you are using a HDMI connection, check the audio output setting on your PC.
Others	
The picture won't display in full screen.	<ul style="list-style-type: none"> • HD channels will have black bars on either side of the screen when displaying up scaled SD (4:3) contents. • Black bars on the top and bottom will appear during movies that have aspect ratios different from your TV. • Adjust the picture size options on your external device or TV to full screen.
The remote control does not work.	<ul style="list-style-type: none"> • Replace the remote control batteries with the poles (+/-) in the right direction. • Clean the sensor's transmission window on the remote. • Try pointing the remote directly at the TV from 5-6 feet away.
The cable/set top box remote control doesn't turn the TV on or off, or adjust the volume.	<ul style="list-style-type: none"> • Programme the Cable/Set top box remote control to operate the TV. Refer to the Cable/Set user manual for the SAMSUNG TV code.
A "Mode Not Supported" message appears.	<ul style="list-style-type: none"> • Check the supported resolution of the TV, and adjust the external device's output resolution accordingly. Refer to the resolution settings on page 22 of this manual.
There is a plastic smell from the TV.	<ul style="list-style-type: none"> • This smell is normal and will dissipate over time.
The TV Signal Information is unavailable in the Self Diagnostic Test menu.	<ul style="list-style-type: none"> • This function is only available with digital channels from an Antenna / RF/Coax connection (p. 21).

Issues	Solutions and Explanations
The TV is tilted to the side.	<ul style="list-style-type: none"> Remove the base stand from the TV and reassemble it.
The channel menu is greyed out. (unavailable)	<ul style="list-style-type: none"> The Channel menu is only available when the TV source is selected.
Your settings are lost after 30 minutes or every time the TV is turned off.	<ul style="list-style-type: none"> If the TV is in the Store Demo mode, it will reset audio and picture settings every 30 minutes. Change the settings from Store Demo mode to Home Use mode in the Plug & Play (Initial setup) procedure. Press the SOURCE button to select TV mode, and go to MENU → Setup → Plug & Play (Initial setup) → ENTER  (p. 6).
You have intermittent loss of audio or video.	<ul style="list-style-type: none"> Check the cable connections and reconnect them. Loss of audio or video can be caused by using overly rigid or thick cables. Make sure the cables are flexible enough for long term use. If mounting the TV to the wall, we recommend using cables with 90 degree connectors.
You see small particles when you look closely at the edge of the frame of the TV.	<ul style="list-style-type: none"> This is part of the product's design and is not a defect.
The PIP menu is not available.	<ul style="list-style-type: none"> PIP functionality is only available when you are using a HDMI, PC or components source (p. 20).
The message "Scramble signal" or "Weak Signal/No Signal" appears.	<ul style="list-style-type: none"> If you are using a CAM CARD (CI/CI+), check that it is installed into the common interface slot. If there is still a problem, pull the CAM CARD out of the TV and insert it into the slot again.
You turned the TV off 45 minutes ago, and it turned on again.	<ul style="list-style-type: none"> It is normal. The TV operates the OTA (Over The Aerial) function itself to upgrade firmware downloaded whilst your watching TV.
There are recurrent picture/sound issues.	<ul style="list-style-type: none"> Check and change the signal/source.
A reaction may occur between the rubber cushion pads on the base stand and the top finish of some furniture.	<ul style="list-style-type: none"> To prevent this, use felt pads on any surface of the TV that comes in direct contact with furniture.

 This TFT LCD panel uses a panel consisting of sub pixels which require sophisticated technology to produce. However, there may be a few bright or dark pixels on the screen. These pixels will have no impact on the performance of the product.

Licence



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



Manufactured under licence under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.
 ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu. Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD.
 Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274


Open Source Licence Notice

In the case of using open source software, Open Source Licences are available on the product menu.

Other Information

Specifications

Panel native	1920 x 1080 @ 60 Hz			
Environmental Considerations	Operating Temperature: 10°C to 40°C (50°F to 104°F) Operating Humidity: 10% to 80%, non-condensing Storage Temperature: -20°C to 45°C (-4°F to 113°F) Storage Humidity: 5% to 95%, non-condensing			
TV System	Analogue: B/G, D/K, L, I (Depending on your country selection) Digital: DVB-T/DVB-C			
Colour/Video System	Analogue: PAL, SECAM, NTSC-4.43, NTSC-3.58, PAL60 Digital: MPEG-2 MP@ML, MPEG-4, H.264/AVC MP@L3, MP@L4.0, HP@L4.0			
Sound System	BG. OK NICAM. MPEGI			
HDMI IN 1 ~ 3	Video: 1080 24p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i Audio: 2Ch Linear PCM 32/44.1/48kHz, 16/20/24bits. Analogue audio input (HDMI IN1 only) PC input (HDMI IN1 only)			
Stand Swivel (Left / Right)	-20° ~ 20°			
Model Name	LE32C530	LE37C530	LE40C530	LE46C530
Screen Size (Diagonal)	32 inches	37 inches	40 inches	46 inches
Sound (Output)	10W x 2			
Dimensions (WxDxH)				
Body	783 X 76 X 498 mm	902 X 77 X 562 mm	970 X 79 X 600 mm	1102 X 79 X 676 mm
With stand	783 X 220 X 536 mm	902 X 240 X 614 mm	970 X 240 X 652 mm	1102 X 260 X 733 mm
Weight				
Without Stand	9 kg	11kg	14 kg	17 kg
With Stand	11 kg	14 kg	17 kg	21 kg

 Design and specifications are subject to change without prior notice.

 For information about power supply, and more about power consumption, refer to the label attached to the product.

A

Amplify	16
Anynet+	29
Auto Adjustment	16
Auto Volume	17

B

Background Music	28
Balance L/R	17
Basic View	27
Batteries	5
Black Tone	14
Blanking Bracket	33
Brightness	14

C

Change PIN	19
Channel Menu	12
Clock	18
Colour Tone	15
Component	7
Connecting to a PC	22
Connecting to an Audio Device	8

D

DIGITAL AUDIO OUT	8, 29
DivX® VOD	28
D-sub	22
Dynamic	14
Dynamic Contrast	14

E

Eco Sensor	14
Edit Name	9
Editing Channels	13
Energy Saving	14
Equalizer	17
External Speaker	17

F

Film Mode	16
Fine Tune	13
Flesh Tone	15
Frequency	12

H

HDMI	7, 29
Headphones	8
Home Theatre	8, 29

I

Installation Space	2
--------------------	---

L

Language	19
Licence	37
Lock	13

M

Media Play	23
Melody	20
Menu Transparency	20
Music	26

N

Navigate	10
----------	----

O

Optimal resolution	22
--------------------	----

P

Photos	26
Picture Size	15
PIP (Picture in Picture)	20
Plug & Play	6
Power Indicator	4

R

Receiver	31
Recording	30
Remote Control	5
Repeat Mode	28
RGB Only Mode	14
Rotate	28

S

Select All	13
Self Diagnosis	20
Sharpness	14
Signal Information	21
Sleep Timer	18
Slide Show	26
Software Upgrade	21
Source List	9
Speaker Select	17
Specifications	38
Standby mode	4
Subtitle	19
Symbol	3

T

Timer	18
Title	27
Tools	3
Troubleshooting	35
TV Speaker	17

U

USB Drive	21, 23
-----------	--------

V

VCR	7
Video Formats	25
Videos	24
Virtual Surround	17
Volume	4


W

Wall Mount	33
Warm	15
White Balance	14

Les figures et illustrations contenues dans ce mode d'emploi sont fournies pour référence uniquement. Elles peuvent différer de l'aspect réel du produit. La conception et les spécifications du produit sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Avis concernant le téléviseur numérique

1. Les fonctions relatives à la télévision numérique (DVB) ne sont disponibles que dans les pays ou régions où des signaux terrestres numériques de type DVB-T (MPEG2 et MPEG4 AVC) sont diffusés ou dans lesquels vous avez accès à un service de télévision par câble compatible DVB-C (MPEG2 et MPEG4 AAC). Consultez votre distributeur local pour connaître les possibilités en matière de réception des signaux DVB-T ou DVB-C.
2. DVB-T est la norme du consortium européen DVB pour la diffusion de signaux terrestres de télévision numérique. La norme DVB-C est, quant à elle, prévue pour la diffusion des signaux de télévision numérique par câble. Certaines fonctions particulières, telles que le guide électronique des programmes (Electric Program Guide - EPG) ou encore la vidéo à la demande (Video On Demand - VOD), ne sont toutefois pas incluses dans cette spécification. Dès lors, elles ne seront pas traitées pour l'instant.
3. Bien que ce téléviseur soit conforme aux dernières normes DVB-T et DVB-C (août 2008), il n'est pas garanti qu'il soit compatible avec les futures diffusions de signaux numériques terrestres DVB-T et par câble DVB-C.
4. En fonction du pays ou de la région où vous vous trouvez, certains opérateurs de télévision par câble peuvent facturer des frais supplémentaires pour un tel service. Il se peut également que vous deviez accepter les termes et conditions de ces sociétés.
5. Il se peut que certaines fonctions de TV numérique ne soient pas disponibles dans certains pays ou certaines régions et que la réception des signaux DVB-C ne soit pas correcte avec tous les opérateurs.
6. Pour plus d'informations, contactez votre service client Samsung.

 Les différentes méthodes de diffusion adoptées en fonction des pays peuvent affecter la qualité de réception du téléviseur. Vérifiez le fonctionnement du téléviseur chez votre revendeur agréé SAMSUNG ou contactez le centre d'appel de Samsung pour savoir s'il est possible d'en améliorer les performances en reconfigurant les réglages.

Avertissement d'image fixe

Évitez d'afficher sur l'écran des images fixes (telles que des photos au format JPEG) ou des éléments d'images fixes (tels que des logos de programmes TV, un format d'image 4:3 ou panoramique, des bandeaux d'actualités ou d'informations boursières au bas de l'écran, etc.). L'affichage permanent d'images fixes risque, en effet, d'entraîner l'apparition d'images fantôme à l'écran LCD, ce qui peut se traduire par une dégradation de la qualité d'image. Pour atténuer les risques, suivez scrupuleusement les recommandations suivantes:

- Évitez d'afficher le même canal de télévision pendant de longues périodes.
- Essayez toujours d'afficher l'image en plein écran ; pour obtenir une correspondance optimale, utilisez le menu de format d'image du téléviseur.
- Réduisez les valeurs de luminosité et de contraste sur le minimum requis pour obtenir la qualité d'image souhaitée. L'utilisation de valeurs trop élevées risque d'accélérer le processus de brûlure.
- Utilisez fréquemment toutes les fonctions du téléviseur conçues pour réduire le phénomène de rémanence et la brûlure d'écran. Pour plus d'informations à ce sujet, consultez la section appropriée du mode d'emploi.

Sécurisation de l'espace d'installation

Maintenez les distances requises entre le produit et les autres objets (par exemple, les murs) afin de garantir une ventilation adaptée.

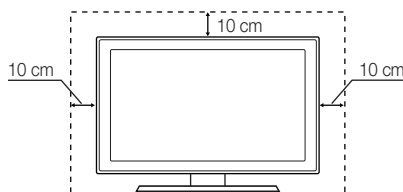
Le non-respect de ces distances peut provoquer un incendie ou un problème au produit en raison d'une augmentation de la température interne de celui-ci.

 Lors de l'utilisation d'un pied ou d'un support mural, utilisez uniquement les pièces fournies par Samsung Electronics.

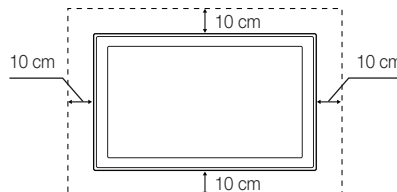
- L'utilisation de pièces fournies par un autre fabricant peut occasionner un problème au niveau du produit ou la chute de celui-ci, ce qui pourrait vous blesser.

 L'aspect peut varier en fonction du produit.

Installation avec un pied.



Installation avec un support de montage mural



Instructions de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques)

(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans d'autres pays européens pratiquant la collecte sélective de déchets)
Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques pour l'environnement et la santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable. Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage. Les utilisateurs professionnels doivent contacter leur fournisseur et consulter les conditions générales du contrat d'achat. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets professionnels et commerciaux.



Élimination des piles de ce produit

(Applicable aux pays de l'Union européenne et aux autres pays européens dans lesquels des systèmes de collecte sélective sont mis en place.)

Le symbole sur le manuel, l'emballage ou les piles indique que celles-ci ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la pile ou l'accumulateur contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66. Si les piles ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement. Afin de protéger les ressources naturelles et de favoriser la réutilisation du matériel, veillez à séparer les piles des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des piles et accumulateurs.



Contenu

Mise en route

4

- 4 Accessoires
- 4 Présentation du panneau de configuration
- 5 Présentation de la télécommande
- 6 Raccordement à une antenne
- 6 Plug & Play (configuration initiale)

Connexions

7

- 7 Connexion à un périphérique AV
- 8 Connexion à un système audio
- 9 Changement de la source d'entrée

Fonctions de base

10

- 10 Navigation dans les menus
- 10 Utilisation du bouton **INFO** (Guide Now & Next)
- 10 Planification des émissions à regarder
- 12 Menu Canal
- 14 Menu Image
- 16 Menu Son
- 18 Menu Configuration
- 20 Menu Assistance

Fonctions avancées

22

- 22 Connecting to a PC
- 23 Media Play
- 29 Anynet+

Informations supplémentaires

32

- 32 Fonction Télétexte de chaîne analogique
- 33 Installation du support mural
- 34 Verrou antivol Kensington
- 34 Fixation du téléviseur au mur
- 35 Dépannage
- 38 Caractéristiques techniques
- 39 Index

Vérifiez la présence du symbole!



Cette fonction peut être utilisée lorsque vous appuyez sur le bouton **TOOLS** de la télécommande.



Remarque



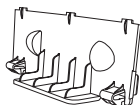
Bouton tactile

Mise en route

Accessoires

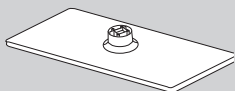
- ✓ Vérifiez que les éléments suivants sont inclus avec votre téléviseur LCD. S'il manque des éléments, contactez votre revendeur.
- ✓ Les couleurs et les formes des éléments peuvent varier en fonction des modèles.
- ✓ Les câbles qui ne se trouvent pas dans le contenu de l'emballage peuvent être achetés séparément

- Télécommande et piles (AAA x 2)
- Carte de garantie / Manuel de sécurité (non disponible dans certains pays)
- Chiffon de nettoyage
- Manuel d'utilisation

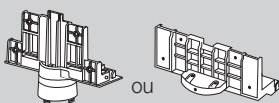


- Cache

Pour installer le pied, consultez le guide approprié.



- Pied (1EA)



- Support de guidage (1EA)

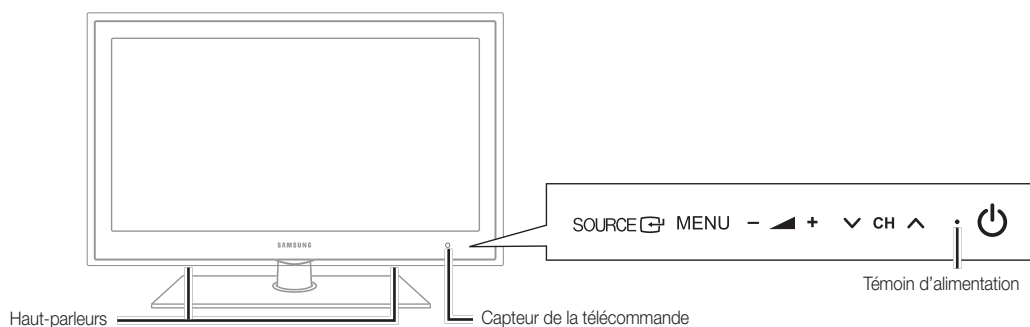


M4 X L12

- Vis (8EA)
(LE32C530 : 7EA)

Présentation du panneau de configuration

- ✓ La couleur et la forme du produit peuvent varier en fonction du modèle.



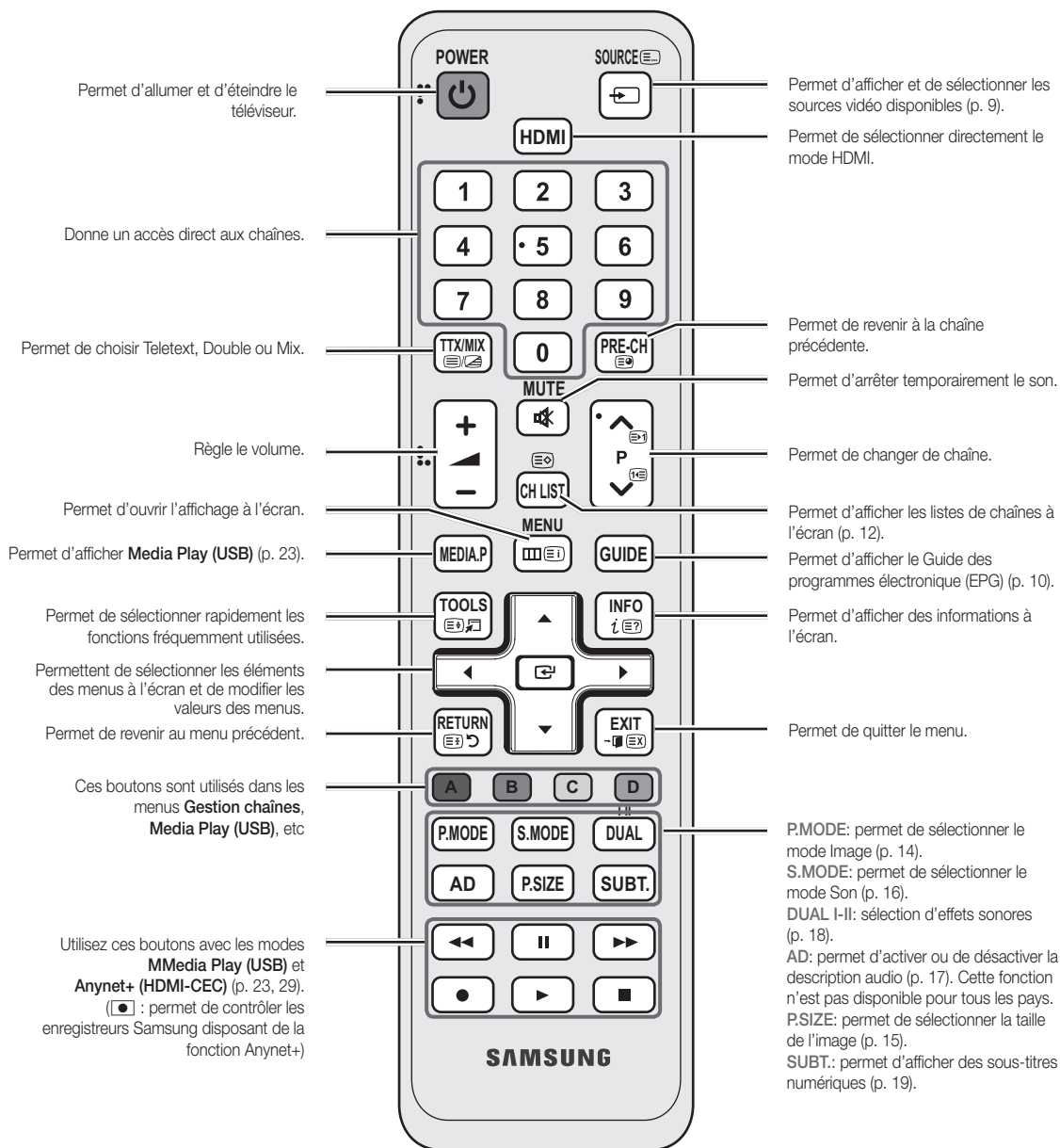
Capteur de la télécommande	Dirigez la télécommande vers ce point du téléviseur.
SOURCE	Bascule entre toutes les sources d'entrée disponibles. Dans le menu du téléviseur, ce bouton a la même fonction que le bouton ENTER de la télécommande.
MENU	Permet d'afficher à l'écran les fonctions de votre téléviseur.
- +	Règle le volume. Dans l'affichage à l'écran, utilisez les boutons - + de la même façon que les boutons et de la télécommande.
CH	Permet de modifier les chaînes. Dans l'affichage à l'écran, utilisez les boutons CH de la même façon que les boutons et de la télécommande.
Témoin d'alimentation	Clignote, puis s'arrête lorsque le téléviseur est allumé. S'allume en mode Veille.
(Alimentation)	Permet d'allumer et d'éteindre le téléviseur.

Mode Veille

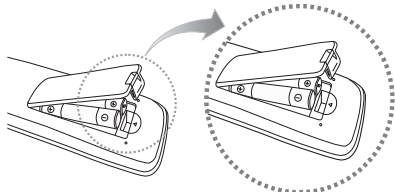
Ne laissez pas le téléviseur en mode Veille pendant de longues périodes (lorsque vous partez en vacances, par exemple). Même s'il est en veille, l'appareil consomme toujours une petite quantité d'énergie. Il est préférable de débrancher le cordon d'alimentation.

Présentation de la télécommande

Ceci est une télécommande spéciale destinée aux malvoyants. Elle dispose de points Braille sur les boutons Power, Channel et Volume.



Installation des piles (type de pile: AAA)




REMARQUE

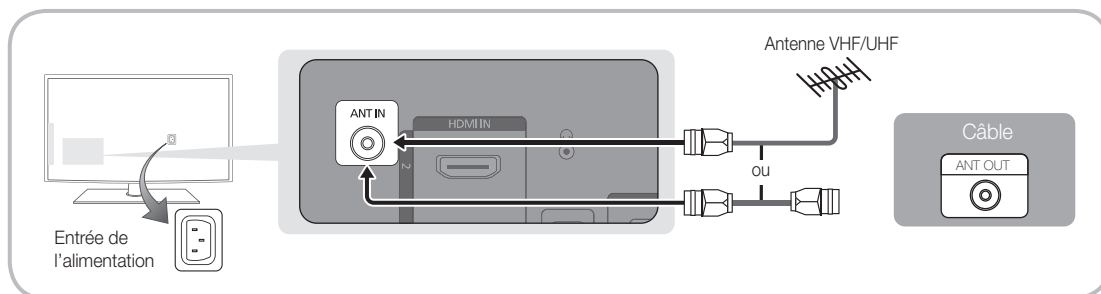
- Utilisez la télécommande à une distance maximale de 7 mètres du téléviseur.
- Une lumière intense peut affecter le bon fonctionnement de la télécommande. Évitez de l'utiliser à proximité d'une lampe fluorescente spéciale ou d'une enseigne au néon.
- La couleur et la forme peuvent varier en fonction du modèle.

Mise en route

Raccordement à une antenne

Lorsque vous allumez le téléviseur pour la première fois, des réglages de base s'effectuent de manière automatique.














 Préréglage: connexion du câble d'alimentation et de l'antenne.



Plug & Play (configuration initiale)

Lorsque le téléviseur est allumé pour la première fois, plusieurs invites s'affichent pour vous aider à configurer les réglages de base. Appuyez sur le bouton **POWER** . **Plug & Play** est disponible uniquement si la source **Entrée** est définie sur TV.

 Pour revenir à l'étape précédente, appuyez sur le bouton rouge.

1	Choix d'une langue	Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼, puis sur ENTER  . Sélectionnez la langue de votre choix pour le menu à l'écran.	
2	Sélection de Enr. démo ou de Util. domicile	Appuyez sur le bouton ◀ ou ▶, puis sur ENTER  . <ul style="list-style-type: none">• Sélectionnez le mode Util. domicile. Le mode Enr. démo est prévu pour un usage en magasin.• Rétablissez les paramètres du téléviseur de Enr. démo sur Util. domicile (standard): appuyez sur le bouton Volume du téléviseur. Lorsque le menu du volume s'affiche, appuyez pendant 5 secondes sur le bouton MENU.	
3	Sélection d'un pays	Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼, puis sur ENTER  . Sélectionnez le pays de votre choix.  Après la sélection du pays dans le menu Country (Pays) , certains modèles peuvent demander, en plus, le code PIN.  Lors de l'entrée du code PIN, 0-0-0-0 n'est pas disponible.	
4	Sélection d'une antenne	Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼, puis sur ENTER  . Sélectionnez Hertzien ou Câble .	
5	Sélection d'une chaîne	Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼, puis sur ENTER  . Sélectionnez la source des chaînes à mémoriser. Lors du réglage de la source d'antenne sur Câble , une fenêtre s'affiche pour vous permettre d'attribuer des valeurs numériques (fréquences) aux chaînes. Pour plus d'informations, reportez-vous à Canal → Mémorisation Auto (p. 12).  Appuyez sur le bouton ENTER  à tout moment pour interrompre la mémorisation.	
6	Réglage du Mode Horloge	Réglez le Mode Horloge automatiquement ou manuellement. Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Auto. , puis sur ENTER  .	
7	Fuseau horaire	Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner votre fuseau horaire, puis appuyez sur le bouton ENTER  .	
8	Affichage du Guide de connexion HD.	La méthode de connexion assurant la meilleure qualité d'image en HD s'affiche à l'écran.	
9	Profitez de votre téléviseur.	Appuyez sur le bouton ENTER  .	

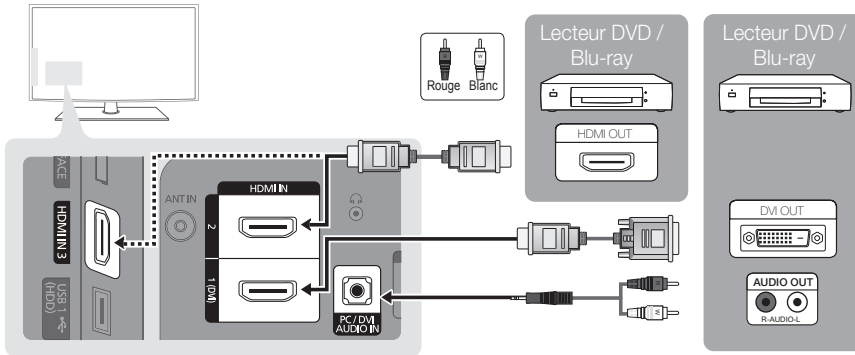
Si vous souhaitez réinitialiser cette fonction...

Sélectionnez **Configuration- Plug & Play** (Configuration initiale). Entrez votre code PIN à quatre chiffres. Le code PIN par défaut est "0-0-0-0". Si vous souhaitez modifier le code PIN, utilisez la fonction **Modifier PIN**.

Connexion à un périphérique AV

Utilisation d'un câble HDMI ou HDMI/DVI : connexion HD (jusqu'à 1080p)

Périphériques disponibles : lecteur DVD, lecteur Blu-ray, décodeur câble HD, récepteur satellite HD (boîtier décodeur), décodeur câble, récepteur satellite (décodeur)

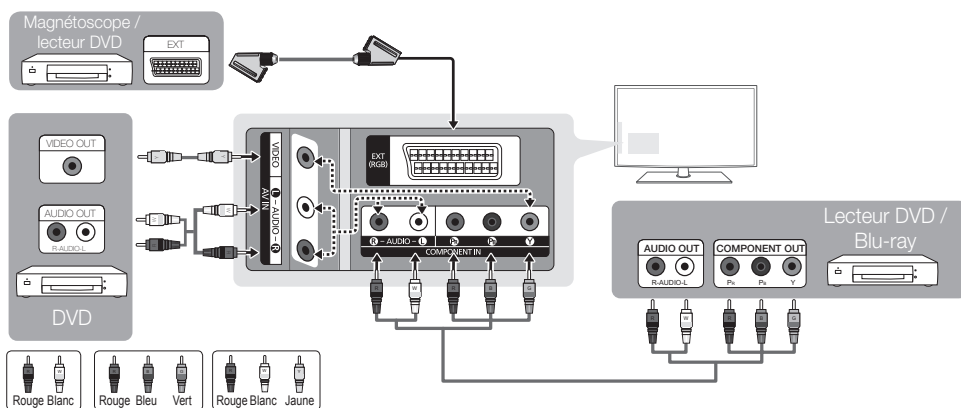


HDMI IN 1(DVI), 2, 3, PC/DVI AUDIO IN

- Lorsque vous utilisez une connexion avec câble HDMI/DVI, vous devez utiliser la borne **HDMI IN 1(DVI)**. Dans le cas d'une connexion avec câble DVI, utilisez un câble DVI vers HDMI ou un adaptateur DVI-HDMI (DVI vers HDMI) pour la connexion vidéo et les prises **PC/DVI AUDIO IN** pour le son.
- Si vous connectez un dispositif externe, tel qu'un lecteur DVD / un lecteur Blu-ray / un décodeur câble / un récepteur satellite prenant en charge une version HDMI antérieure à 1,3, il se peut que le téléviseur ne fonctionne pas correctement (par exemple : absence d'image / absence de son / scintillement / couleurs anormales).
- Si aucun son n'est émis après la connexion d'un câble HDMI, vérifiez la version HDMI du dispositif externe. Si la version HDMI est antérieure à 1,3, contactez le fabricant pour en avoir la confirmation et demander une mise à niveau.
- Il vous est recommandé d'acheter un câble certifié HDMI. Sinon, il se peut que qu'un écran vierge apparaisse ou qu'une erreur de connexion se produise.

Utilisation d'un câble Composant (jusqu'à 1080p) ou Audio/Vidéo (480i uniquement) et d'un câble Scart

Périphériques disponibles : magnétochrome, DVD, lecteur Blu-ray, décodeur câble, récepteur satellite (boîtier externe)



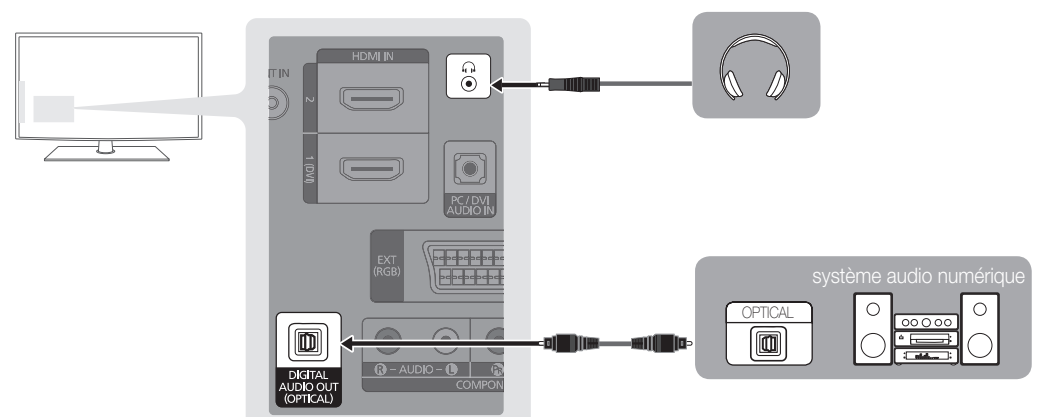
- En mode **Ext.**, la sortie DTV prend uniquement en charge les signaux audio et vidéo MPEG SD.
- Pour obtenir une qualité d'image optimale, il est préférable d'opter pour la connexion Composante (plutôt que la connexion A/V).

Connexions

Connexion à un système audio

Utilisation d'une connexion optique (numérique) ou d'une sortie casque

Périphériques disponibles : système audio numérique, amplificateur, système home cinéma DVD



DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Lorsqu'un système audio numérique est relié à la prise **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)**, baissez le volume du téléviseur et du système.
- Le mode audio 5,1 est disponible uniquement si le téléviseur est relié à un dispositif externe prenant en charge ce mode.
- Lorsque le récepteur (home cinéma) est activé, vous pouvez écouter le son sortant de la prise optique du téléviseur. Lorsque le téléviseur reçoit un signal DTV, il envoie du son 5,1 canaux au récepteur du système home cinéma. Si la source est un composant numérique (par exemple, un lecteur DVD, un lecteur Blu-ray, un décodeur câble ou un récepteur satellite) connecté au téléviseur en HDMI, le récepteur home cinéma émet uniquement du son sur 2 canaux. Pour obtenir un son en mode 5,1, reliez la prise de sortie audio numérique du lecteur DVD, du lecteur Blu-ray, du décodeur câble ou du récepteur satellite (boîtier externe) directement à un amplificateur ou un système home cinéma.

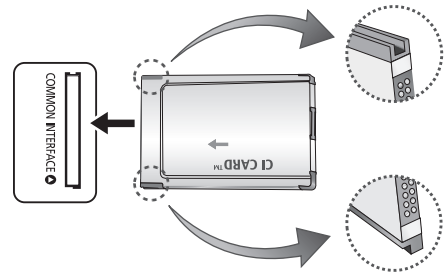
Casques 🎧: vous pouvez brancher vos écouteurs sur la prise casque du téléviseur. Lorsque le casque est branché, les enceintes intégrées n'émettent plus de son.

- La fonction Son peut être limitée lorsque des écouteurs sont connectés au téléviseur.
- Le volume des écouteurs et celui du téléviseur sont réglés séparément.

Emplacement COMMON INTERFACE pour les connexions

Pour regarder les chaînes payantes, la carte d'interface commune (CI(CI+) CARD) doit être insérée.

- Si vous ne l'insérez pas, certaines chaînes afficheront le message "Signal brouillé".
- Les informations de pairage contenant un numéro de téléphone, l'ID de la carte d'interface commune (CI(CI+) CARD), l'ID de l'hôte et d'autres informations s'afficheront dans 2 ou 3 minutes. Si un message d'erreur s'affiche, contactez votre fournisseur d'accès.
- Lorsque la configuration des informations sur les canaux est terminée, le message "Mise à jour terminée" s'affiche, indiquant que la liste des chaînes est mise à jour.



REMARQUE

- Vous devez vous procurer une carte d'interface commune (CI(CI+) CARD) auprès d'un fournisseur local de diffusion par câble.
- Lorsque vous sortez la carte d'interface commune (CI(CI+) CARD), tirez-la délicatement. Une chute pourrait en effet l'endommager.
- Insérez la carte d'interface commune (CI(CI+) CARD) dans le sens indiqué sur celle-ci.
- L'emplacement de la fente **COMMON INTERFACE** peut varier en fonction du modèle.
- La carte d'interface commune (CI(CI+) CARD) n'est pas prise en charge dans certains pays et certaines régions ; vérifiez auprès de votre revendeur agréé.
- Si vous rencontrez des problèmes, contactez le fournisseur d'accès.
- Insérez la carte d'interface commune (CI ou CI+ CARD), qui prend en charge les paramètres actuels de l'antenne. L'image sera déformée, voire invisible.

Changement de la source d'entrée

Liste Source

Permet de sélectionner le téléviseur ou d'autres sources d'entrée externes, telles que des lecteurs DVD/Blu-ray, des décodeurs câble ou des récepteurs satellite (boîtiers décodeurs), connectées au téléviseur.

SOURCE



■ TV / Ext. / AV / Composant / PC / HDMI1/DVI / HDMI2 / HDMI3 / USB

- Les entrées connectées sont mises en surbrillance dans la **Liste Source**.
- Les options **Ext.** et **PC** sont toujours activées.

Modif. Nom

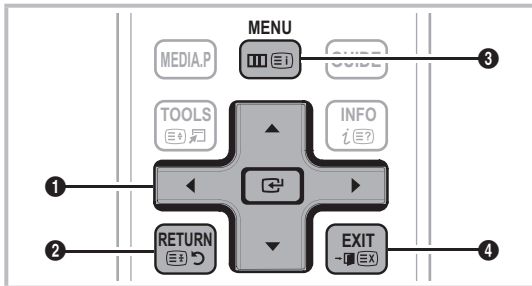
- **Magnétoscope / DVD / Décodeur Câble / Décodeur satellite / Décodeur PVR / Récepteur AV / Jeux / Caméscope / PC / DVI PC / Périph. DVI / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA:** Nommez le périphérique connecté aux prises d'entrée pour faciliter la sélection de la source d'entrée.

- Si un PC d'une résolution de 1920 x 1080 à 60 Hz est connecté au port **HDMI IN 1(DVI)**, vous devez régler le mode **DVI PC** sous **Modif. Nom**.
- Lorsque vous connectez un câble HDMI/DVI au port **HDMI IN 1(DVI)**, vous devez régler le port en mode **DVI PC** ou **Périph. DVI** sous **Modif. Nom**.

Fonctions de base

Navigation dans les menus

Avant d'utiliser le téléviseur, procédez comme suit pour apprendre à naviguer dans le menu afin de sélectionner et de régler les différentes fonctions.



- 1 ENTER / Bouton de direction : déplacez le curseur pour sélectionner un élément. Confirmez le réglage.
- 2 Bouton RETURN : Permet de revenir au menu précédent.
- 3 Bouton MENU : permet d'afficher le menu principal à l'écran.
- 4 Bouton EXIT : permet de quitter le menu affiché à l'écran.

Maniement de l'affichage à l'écran (OSD)

La méthode d'accès peut varier en fonction du menu sélectionné.

- | | | |
|----------|-------|--|
| 1 | MENU | Les options du menu principal apparaissent à l'écran:
Image, Son, Canal, Configuration, Entrée, Application, Assistance. |
| 2 | ▲ / ▼ | Sélectionnez une icône à l'aide du bouton ▲ ou ▼. |
| 3 | ENTER | Appuyez sur ENTER pour accéder au sous-menu. |
| 4 | ▲ / ▼ | Sélectionnez le sous-menu de votre choix à l'aide du bouton ▲ ou ▼. |
| 5 | ◀ / ▶ | Réglez la valeur d'un élément à l'aide du bouton ◀ ou ▶. Les informations de réglage affichées à l'écran peuvent varier en fonction du menu sélectionné. |
| 6 | ENTER | Appuyez sur le bouton ENTER pour terminer la configuration. |
| 7 | EXIT | Appuyez sur EXIT. |

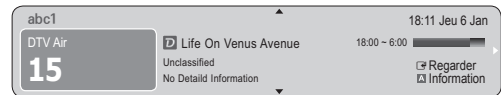
Utilisation du bouton INFO (Guide Now & Next)

L'affichage identifie la chaîne en cours et l'état de certains paramètres audio et vidéo.



Le Guide Now & Next affiche des informations quotidiennes sur les programmes de télévision en fonction de l'heure de diffusion.

- Faites défiler à l'aide des boutons ◀, ▶ pour afficher des informations sur le programme de votre choix, tout en regardant la chaîne actuelle.
- Faites défiler à l'aide des boutons ▲, ▼ pour afficher des informations sur d'autres chaînes. Pour accéder à la chaîne actuellement sélectionnée, appuyez sur le bouton ENTER .



Planification des émissions à regarder

Guide

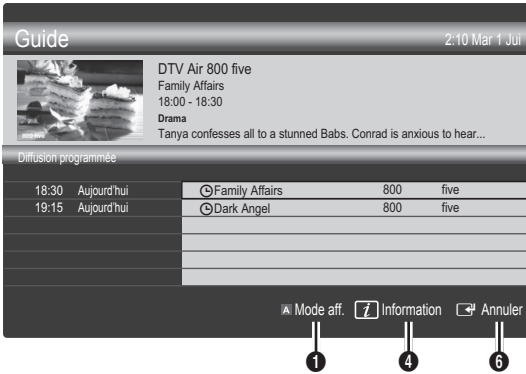
Les informations du Guide électronique des programmes (EPG) sont fournies par les diffuseurs. Les programmes planifiés fournis par les diffuseurs vous permettent de planifier les émissions que vous souhaitez regarder, de telle sorte que le téléviseur change automatiquement de chaîne à l'heure indiquée. Des entrées de programmes peuvent être vides ou ne pas être à jour en raison de l'état d'une chaîne.



Utilisation de la Vue chaînes



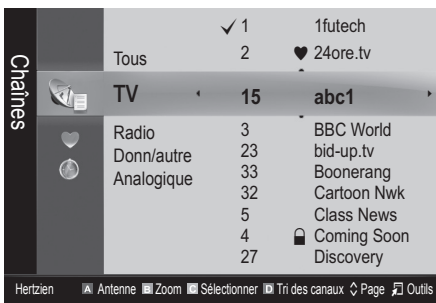
Utilisation de l'option Diffusion programmée



- 1 **Mode aff.:** affiche la liste des programmes en cours de diffusion ou à venir.
- 2 **(+24 heures):** affiche la liste des programmes qui seront diffusés dans plus de 24 heures.
- 3 **Le bouton bleu (Mode CH):** permet de sélectionner le type des chaînes à afficher dans la fenêtre **Vue chaînes:** (**Tous, TV, Radio, Donn/autre, Ma chaîne 1~4**)
- 4 **Information:** affiche des détails sur le programme sélectionné.
- 5 **(Page):** passe à la page précédente ou suivante.
- 6 **Bouton ENTER** .
 - Si vous sélectionnez le programme en cours, vous pouvez le regarder.
 - Si vous sélectionnez un programme à venir, vous pouvez le réserver. Pour annuler la programmation, appuyez de nouveau sur **ENTER** et sélectionnez **Annuler progr.**

Gestion chaînes

Supprimez ou définissez des chaînes favorites et utilisez le guide des programmes pour les émissions numériques. Sélectionnez une chaîne dans l'écran **Chaînes**, **Mes chaînes** ou **Programmé**.



- **Chaînes:** affiche la liste des chaînes selon le type de chaîne.
- **Mes chaînes:** affiche le groupe du canal.
- **Programmé:** affiche tous les programmes réservés actuellement.

Utilisation des boutons de couleur avec la fonction **Gestion chaînes**

- **Rouge (Antenne):** permet de basculer entre **Hertzien** et **Câble**.
- **Vert (Zoom):** agrandit ou réduit un numéro de chaîne.
- **Jaune (Sélectionner):** sélectionnez les chaînes voulues, puis appuyez sur le bouton jaune pour traiter toutes les chaînes sélectionnées en même temps. La marque s'affiche à gauche des chaînes sélectionnées.
- **Bleu (Tri des canaux):** change l'ordre des chaînes classées par nom ou par numéro.
- **(Page):** passe à la page précédente ou suivante.
- **(Outils):** affiche le menu d'options **Gestion chaînes**. (Les menus options peuvent varier en fonction de la situation.)

Icônes d'état des chaînes

Icône	Opérations (Opérations)
	Chaîne analogique.
	Chaîne sélectionnée.
	Chaîne définie comme favorite.
	Programme en cours de diffusion.
	Chaîne verrouillée.
	Programme réservé.


Fonctions de base


Utilisation des chaînes favorites

♥ Mes chaînes

(dans **Gestion chaînes**)

Affiche toutes les chaînes favorites.

■ **Modifier mes chaînes**  : vous pouvez définir les chaînes sélectionnées dans le groupe Mes chaînes souhaité.

 Le symbole "♥" s'affiche et la chaîne est définie en tant que Ma chaîne.

1. Sélectionnez une chaîne et appuyez sur le bouton **TOOLS**.
2. Ajoutez ou supprimez une chaîne dans les groupes Ma chaîne de votre choix: 1, 2, 3 ou 4.
 - Vous pouvez sélectionner un ou plusieurs groupes.
3. Une fois les paramètres modifiés, la liste des chaînes pour chaque groupe peut être affichée dans mes chaînes.



Liste des chaînes

Vous pouvez afficher toutes les chaînes recherchées.



Menu Canal

Nouvelle syntonisation des chaînes

Antenne (Hertzien / Câble)

Avant que votre téléviseur ne puisse commencer à mémoriser les chaînes disponibles, vous devez spécifier le type de la source du signal reliée au téléviseur (c'est-à-dire : soit une antenne, soit le câble).


Pays

L'écran de saisie du code PIN apparaît. Entrez votre code PIN à quatre chiffres.

- **Chaîne analogique**: permet de changer de pays pour les chaînes analogiques.
- **Chaîne numérique**: permet de changer de pays pour les chaînes numériques.

Mémorisation Auto

Recherche automatiquement une chaîne et la mémorise dans le téléviseur.


 Il est possible que les numéros de programme attribués automatiquement ne correspondent pas aux numéros de programme souhaités ou réels. Si une chaîne est verrouillée par la fonction **Verrouillage Parental**, la fenêtre de saisie du code PIN s'affiche.

- **Antennes (Hertzien / Câble)**: sélectionnez la source d'antenne à mémoriser.
- **Source des chaînes (Numér. et Anal. / Numérique / Analogique)**: Sélectionnez la source des chaînes à mémoriser.

Lors de la sélection de **Câble** → **Numér. et Anal.** ou **Numérique** : fournissez une valeur à rechercher pour les chaînes câblées.

Mode de rech. (Complet / Réseau / Rapide):

recherche toutes les chaînes avec des stations de diffusion actives et les enregistre dans la mémoire du téléviseur.

 Si vous sélectionnez **Rapide**, vous pouvez définir **Réseau, ID réseau, Fréquence, Modulation** et **Taux de symbole** manuellement en appuyant sur le bouton de la télécommande.

Réseau (Auto. / Manuel): sélectionnez **Auto.** si vous souhaitez que le téléviseur récupère automatiquement le **ID réseau** ou **Manuel** si vous préférez saisir l'ID manuellement.

ID réseau: si **Réseau** est défini sur **Manuel**, vous pouvez configurer un **ID réseau** à l'aide des boutons numériques.


Fréquence: affiche la fréquence correspondant à la chaîne (varie d'un pays à l'autre)



Modulation: affiche les valeurs de modulation disponibles.

Taux de symbole: affiche les taux de symboles disponibles.

Mémorisation Manuelle

Recherche manuellement une chaîne et la mémorise dans le téléviseur.

 Si une chaîne est verrouillée par la fonction **Verrouillage Parental**, la fenêtre de saisie du code PIN s'affiche.

- **Chaîne numérique**: Au terme de la recherche, les chaînes de la liste sont mises à jour.
 -  Lors de la sélection de **Antenne** → **Hertzien**: **Chaîne, Fréquence, Bande passante**
 -  Lors de la sélection de **Antenne** → **Câble**: **Fréquence, Modulation, Taux de symbole**
- **Chaîne analogique (Programme, Système de Couleur, Système Sonore, Canal, Rechercher)**: si aucun son ne sort ou si le son produit est anormal, sélectionnez de nouveau la norme son requise.

Mode Canal

- **P** (Mode Programme) : à la fin du réglage, des numéros de position compris entre P0 et P99 sont attribués aux stations de radiodiffusion de votre région. Dans ce mode, vous pouvez sélectionner une chaîne en saisissant son numéro de position.
- **C** (antenne) / **S** (câble) : ces deux modes vous permettent de sélectionner une chaîne en entrant le numéro affecté à chaque station de radiodiffusion (antenne) ou canal (câble).

Edition des chaînes

Menu d'options Gestion chaînes

(dans **Gestion chaînes**)

1. Sélectionnez une chaîne et appuyez sur le bouton **TOOLS**.
 2. Modifiez le nom ou le numéro de la chaîne à l'aide du menu **Modifi. nom de chaîne** ou **Modif. num. chaîne**.
- **Modifi. nom de chaîne** (chaînes analogiques uniquement): attribuez votre propre nom à la chaîne.
 - **Modif. num. chaîne** (chaînes numériques uniquement): Modifiez le numéro en appuyez sur les boutons du numéro souhaité.

Autres fonctionnalités

Option de rech. de câble

(en fonction du pays)

Définit des options de recherche supplémentaires, telles que la fréquence et le taux de symbole pour une recherche sur un réseau câblé.

- **Fréq. début / Fréq. fin**: définit la fréquence de début ou de fin (différente dans chaque pays).
- **Modulation**: affiche les valeurs de modulation disponibles.
- **Taux de symbole**: affiche les taux de symboles disponibles.

Gestion chaînes

Menu d'options Gestion chaînes


Définissez chaque chaîne à l'aide des options du menu **Gestion chaînes** (**Verrouil.** / **Déverr.**, **Rappel progr.**, **Tri des canaux**, **Supprimer**, **Sélectionner tout / Désélectionner tout**). Les options de menu peuvent varier selon l'état de la chaîne.

1. Sélectionnez une chaîne et appuyez sur le bouton **TOOLS**.
 2. Sélectionnez une fonction et modifiez ses réglages.
- **Lock / Unlock**: verrouillez une chaîne afin qu'elle ne puisse pas être sélectionnée ni visualisée.

REMARQUE

- Cette fonction n'est disponible que si l'option **Verrouillage Parental** est définie sur **Activé**
- L'écran de saisie du code PIN apparaît. Entrez votre code PIN à 4 chiffres ; "par défaut "0-0-0-0". Modifiez le code PIN à l'aide de l'option **Modifier PIN**.

- **Rappel progr.**: vous pouvez programmer l'affichage automatique d'une chaîne de votre choix à l'heure réservée. Avant d'utiliser cette fonction, vous devez régler l'heure.

 Lorsqu'une chaîne numérique est sélectionnée, appuyez sur le bouton **▶** pour afficher le programme numérique.

- **Tri des canaux** (chaînes analogiques uniquement): cette opération vous permet de changer les numéros de programme des chaînes mémorisées. Cela peut s'avérer nécessaire après avoir utilisé la mémorisation automatique.
- **Supprimer**: Vous pouvez supprimer une chaîne afin d'afficher les chaînes de votre choix.
- **Sélectionner tout / Désélectionner tout**: permet de sélectionner toutes les chaînes ou de désélectionner celles sélectionnées dans le gestionnaire de chaînes.

Transfert liste chaînes

L'écran de saisie du code PIN apparaît. Entrez votre code PIN à quatre chiffres. Importe ou exporte la carte des chaînes. Vous devez connecter un périphérique de stockage USB pour utiliser cette fonction.

- **Importer depuis le périphérique USB**: permet d'importer une liste de chaînes depuis un périphérique USB.
- **Exporter vers le périphérique USB**: permet d'exporter une liste de chaînes vers un périphérique USB. Cette fonction est disponible lorsqu'un périphérique USB est connecté.

Programmé

(dans **Gestion chaînes**)

Vous pouvez voir, modifier ou supprimer une émission que vous avez réservée.

- **Infos modif.** : modifiez une émission que vous avez réservée.
- **Annuler progr.**: annulez une émission que vous avez réservée.
- **Informations**: permet d'afficher les informations relatives à une émission que vous avez réservée (et d'en modifier les informations de réservation).
- **Sélectionner tout / Désélectionner tout**: permet de sélectionner ou de désélectionner tous les programmes réservés.

Réglage fin

(Chaînes analogiques uniquement)

Si le signal est faible ou déformé, vous pouvez effectuer manuellement un réglage fin du canal.

 Les chaînes finement réglées sont marquées par un astérisque "***".

 Pour réinitialiser le réglage précis, sélectionnez **Réinit.**


Fonctions de base

Menu Image

Changement du mode Image prédéfinie

Mode

Sélectionnez le type d'image que vous préférez.

- **Dynamique** : adapté à un environnement lumineux.
- **Standard** : adapté à un environnement normal.
- **Naturel** : permet de réduire la fatigue oculaire.
 L'option **Naturel** n'est pas disponible en mode PC.
- **Cinéma** : convient au visionnage de films dans une pièce sombre.



Réglage des paramètres de l'image

Rétroéclairage / Contraste / Luminosité / Netteté / Couleur / Teinte (V/R)

Votre téléviseur dispose de plusieurs options de réglage pour le contrôle de la qualité d'image.

REMARQUE


- Dans les modes **TV**, **Ext.**, **AV** du système PAL, vous ne pouvez pas utiliser la fonction **Teinte (V/R)**.
- En mode PC, vous ne pouvez modifier que les options **Rétroéclairage**, **Contraste** et **Luminosité**.
- Les paramètres peuvent être réglés et mémorisés pour chaque dispositif externe connecté au téléviseur.


Solutions économiques

Solution Eco

- **Mode éco. (Arrêt / Bas / Moyen / Elevé / Image désactivée / Auto.)**  : permet de régler la luminosité du téléviseur afin de réduire la consommation d'énergie. Si vous sélectionnez **Image désactivée**, l'écran est éteint, mais le son reste activé. Appuyez sur n'importe quel bouton, excepté celui du volume, pour allumer l'écran.
- **Capteur Eco (Arrêt / Activé)** : cette fonction permet d'optimiser vos économies d'énergie ; les réglages de l'image s'adaptent automatiquement en fonction de la luminosité de la pièce.
 Lors du réglage du **Rétroéclairage**, l'**Capteur Eco** passe sur **Arrêt**.

Rétro-écl. min : Lorsque **Capteur Eco** est sur **Activé**, la luminosité minimale de l'écran peut être réglée manuellement.

 Si **Capteur Eco** est **Activé**, la luminosité de l'écran peut changer (il devient plus ou moins lumineux) en fonction de l'intensité de la lumière environnante.


- **Veille si aucun signal (Arrêt / 15 min / 30 min / 60 min)** : Pour éviter toute consommation d'énergie inutile, définissez la durée d'activation du téléviseur lorsqu'il ne reçoit pas de signal.
 Il est désactivé lorsque le PC est en mode d'économie d'énergie.

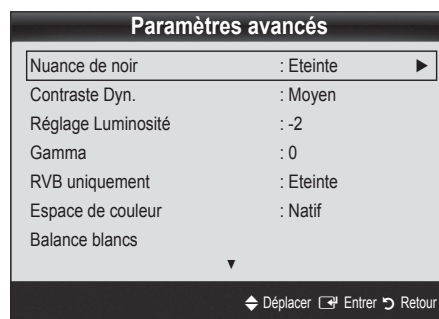
Modification des options d'image

Paramètres avancés

(Disponible en mode **Standard / Cinéma**)

Vous pouvez régler les paramètres avancés de votre écran, notamment la couleur et le contraste.

 En mode PC, vous ne pouvez modifier que les options **Contraste Dyn.**, **Gamma** et **Balance blancs**.

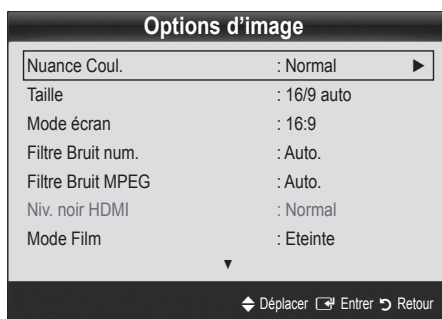


- **Nuance de noir (Arrêt / Sombre / Plus sombre / Le plus sombre)** : sélectionnez le niveau de noir afin de régler la profondeur d'écran.
- **Contraste Dyn. (Arrêt / Bas / Moyen / Elevé)** : permet de régler le contraste de l'écran.
- **Réglage Luminosité (-2~+2)** : permet d'augmenter la luminosité des images sombres.
- **Gamma** : permet de régler l'intensité des couleurs primaires.
- **RVB uniquement (Arrêt / Rouge / Vert / Bleu)** : vous pouvez régler la **Couleur** ou la **Teinte (V/R)** du **Rouge**, **Vert** ou **Bleu** pour l'image d'un dispositif externe (lecteur DVD, système home cinéma, etc.).
- **Espace de couleur (Auto. / Natif)** : permet de régler la gamme des couleurs disponibles pour créer l'image.

- **Balance blancs** : permet de régler la température des couleurs pour que l'image soit plus naturelle.
- Aj. Rouge / Aj. Vert / Aj. Bleu**: Réglez la profondeur de chaque couleur (rouge, vert, bleu).
- Régl. Rouge / Régl. vert / Régl. bleu**: Réglez la luminosité de chaque couleur (rouge, vert, bleu).
- Réinit.**: rétablit les paramètres **Balance blancs** par défaut.
- **Carnation** : Accentue la rougeur de la carnation.
- **Netteté des contours (Arrêt / Activé)**: fait ressortir les contours des objets.

Options d'image

- ✎ En mode PC, vous pouvez uniquement apporter des modifications aux options **Nuance Coul.**, **Taille** et **Temps protection auto**.



- **Nuance Coul. (Froide / Normal / Chaude1 / Chaude2)**

- ✎ Les options **Chaude1** ou **Chaude2** sont désactivées avec le mode d'image Dynamique.
- ✎ Les paramètres peuvent être réglés et mémorisés pour chaque dispositif externe connecté à une entrée du téléviseur.



- **Taille**: il se peut que votre décodeur câble / récepteur satellite dispose de son propre jeu de tailles d'écran. Il est toutefois vivement conseillé d'utiliser le mode 16:9.
- 16:9 Auto**: Règle automatiquement la taille de l'image au format 16:9.
- 16:9** : règle la taille de l'image sur 16:9 de façon appropriée pour les DVD ou la diffusion au format cinémascope.

Zoom large: Agrandit l'image à une taille supérieure à 4:3.

- ✎ Réglez la **Position** à l'aide des boutons ▲ et ▼.

Zoom: Agrandit les images en 16:9 dans le sens vertical pour l'adapter à la taille de l'écran.

- ✎ réglez la **Position** ou la **Taille** à l'aide des boutons ▲, ▼.

4:3 : Paramètre par défaut pour un film cinéma ou la diffusion normale.

- ✎ Ne regardez pas un film au format 4:3 pendant une période prolongée. Les traces de bordures situées sur la gauche, sur la droite et au centre de l'écran peuvent donner lieu au phénomène de rémanence (brûlure d'écran) non couvert par la garantie.

Adapter à l'écran: Affiche l'intégralité de l'image sans coupure lors de l'entrée de signaux HDMI (720p / 1080i / 1080p) ou Composant (1080i / 1080p).


REMARQUE



- Les options de taille de l'image peuvent varier en fonction de la source d'entrée.
- Les options disponibles peuvent varier en fonction du mode sélectionné.
- En mode PC, seuls les modes **16:9** et **4:3** peuvent être réglés.
- Les paramètres peuvent être réglés et mémorisés pour chaque dispositif externe connecté à une entrée du téléviseur.
- Après avoir sélectionné l'option **Adapter à écran** en mode **HDMI** (1080i / 1080p) ou **Composant** (1080i / 1080p): réglez la **Position** ou la **Taille** à l'aide des boutons ▲, ▼, ◀, ▶.
- Si vous utilisez la fonction **Adapter à écran** avec l'entrée HDMI 720p, une ligne sera coupée en haut, en bas, à gauche et à droite, comme c'est le cas avec la fonction Overscan.
- **Mode écran (16:9 / Zoom large / Zoom / 4:3)**: disponible uniquement lorsque la taille d'image est définie sur **16:9 Auto**. Vous pouvez déterminer la taille d'image souhaitée sur 4:3 WSS (Wide Screen Service) ou sur la taille d'origine. Chaque pays européen requiert une taille d'image différente.
- ✎ Non disponible en mode PC, Composant et HDMI.

Fonctions de base

- **Filtre Bruit num. (Arrêt / Bas / Moyen / Elevé / Auto. / Visualisation auto)**: lorsque le signal de diffusion est faible, des bruits parasites ou une impression fantôme peuvent apparaître. Sélectionnez l'une des options jusqu'à l'obtention d'une image de qualité optimale.

Visualisation auto : permet, lors de la modification de chaînes analogiques, d'afficher l'intensité du signal en cours et de définir le filtre de bruit de l'écran.

 Disponible uniquement pour les chaînes analogiques.

- **Filtre Bruit MPEG (Arrêt / Bas / Moyen / Elevé / Auto.)**: réduit le bruit MPEG afin d'offrir une meilleure qualité d'image.
- **Niv. noir HDMI (Normal / Bas)**: permet de choisir le niveau de noir pour régler la profondeur de l'écran.
 Disponible uniquement en mode HDMI (signaux RVB).
- **Mode Film (Arrêt / Auto.1 / Auto.2)**: règle le téléviseur de sorte qu'il détecte et traite automatiquement les signaux de cinéma en provenance de toutes les sources et adapte l'image afin d'obtenir une qualité optimale.
 Disponible en modes TV, AV, COMPOSANT (480i / 1080i) et HDMI (480i / 1080i).
- **Temps protection auto (2 heures / 4 heures / 8 heures / 10 heures / Arrêt)**: Si l'écran est inutilisé et affiche une image fixe pendant un certain temps défini par l'utilisateur, l'économiseur d'écran est activé de manière à prévenir la formation d'images parasites sur l'écran.

Réinitialisation de l'image (OK / Annuler)


Rétablit les paramètres par défaut du mode d'image actuel.

Configuration du téléviseur avec le PC

Réglez le mode d'entrée sur PC.

Réglage automatique

Cette option permet de régler les positions/valeurs de fréquence et d'affiner automatiquement les paramètres.

 Non disponible en cas de connexion à l'aide d'un câble HDMI/DVI.

Ecran

- **Régl. Base / Régl. Préc** : élimine ou réduit les parasites visuels. Si vous ne pouvez pas éliminer ces parasites au moyen d'un réglage précis uniquement, réglez la fréquence (**Régl. Base**) au mieux, puis effectuez de nouveau un réglage précis. Une fois les parasites réduits, effectuez un nouveau réglage de l'image pour l'aligner au centre de l'écran.
- **Position** : réglez la position de l'écran du PC à l'aide des boutons directionnels (▲ / ▼ / ◀ / ▶).
- **Réinitialiser Image** : Rétablit les valeurs par défaut de l'image.

Utilisation de votre téléviseur comme écran d'ordinateur (PC)

Configuration de votre logiciel PC (instructions basées sur Windows XP)

En fonction de la version de Windows et de la carte vidéo, il se peut que les écrans de votre PC présentent un aspect différent. Dans ce cas, les mêmes informations de paramétrage de base seront presque toujours d'application. Dans le cas contraire, contactez le fabricant de votre ordinateur ou votre revendeur Samsung.

1. Cliquez sur "Panneau de configuration" dans le menu Démarrer de Windows.
2. Cliquez sur "Apparence et thèmes" dans le "Panneau de configuration" et une boîte de dialogue apparaît.
3. Cliquez sur "Affichage" et une boîte de dialogue apparaît.
4. Naviguez vers l'onglet "Paramètres" dans la boîte de dialogue.
 - Réglage correct de la taille (résolution) [Optimal: 1920 x 1080 pixels]
 - S'il existe une option de fréquence verticale dans votre boîte de dialogue des paramètres d'affichage, la valeur correcte est "60" ou "60 Hz". Sinon, cliquez sur "OK" et quittez la boîte de dialogue.

Menu Son

Changement du mode Son prédéfini

Mode

- **Standard** : sélectionne le mode son normal.
- **Musique** : accentue la musique par rapport aux voix.
- **Cinéma**: offre le meilleur son pour les films.
- **Voix claire** : accentue les voix par rapport aux autres sons.
- **Amplifier** : augmente l'intensité du son aigu pour garantir une meilleure écoute aux personnes malentendantes.



Réglage des paramètres sonores

Egaliseur

Cette fonction permet de régler le mode de son (mode de son standard uniquement).

- **Balance G/D**: règle la balance entre les haut-parleurs droit et gauche.
- **100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz** (Réglage de la bande passante) : permet de régler le niveau de fréquence de la bande passante.
- **Réinit.**: rétablit les paramètres par défaut de l'égaliseur.

Systèmes sonores, etc.

Virtual Surround (Arrêt / Activé)

(mode de son standard uniquement)

Cette fonction garantit un son surround virtuel 5.1 canaux par le biais de deux haut-parleurs ou d'un casque grâce à la technologie HRTF (Head Related Transfer Function - Fonction de transfert asservie aux mouvements de la tête).

Clarté Dialogues (Arrêt / Activé)

(mode de son standard uniquement)

Cette fonction permet d'accentuer l'intensité d'une voix par rapport au fond musical ou aux effets sonores, de manière à rendre les dialogues plus clairs.

Langue audio

(chaînes numériques uniquement)

Permet de modifier la valeur par défaut des langues audio.

- 🔧 La langue disponible peut varier en fonction de l'émission.

Format Audio

(chaînes numériques uniquement)

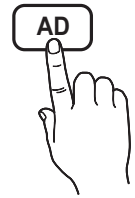
Lorsque le son est émis à la fois par le haut-parleur principal et le récepteur audio, un effet d'écho peut se produire en raison de la différence de vitesse de décodage entre le haut-parleur principal et le récepteur audio. Dans ce cas, utilisez la fonction Haut-parleur TV.

- 🔧 **Format Audio** peut varier en fonction de la diffusion. Le son Dolby Digital 5.1 est disponible uniquement en cas de connexion d'un haut parleur externe au moyen d'un câble optique.

Audio Description (Description audio)

(non disponible dans tous les pays)
(chaînes numériques uniquement)

Cette fonction traite le flux audio relatif à la Description audio **AD** qui est envoyé avec le son principal par le radiodiffuseur.



- **Description audio (Arrêt / Activé)**: active ou désactive la fonction de description audio.
- **Volume** : permet de régler le volume de description audio.

Volume auto (Arrêt / Normal / Nuit)

Pour équilibrer le niveau de volume sur chaque canal, définissez cette option sur Normal.

- **Nuit** : ce mode propose un meilleur son que celui du mode **Normal**, ne faisant presque aucun bruit. Il s'avère particulièrement utile pendant la nuit.

Sélection Haut-parleur (Ht-parl ext / Haut-parleur TV / Ecouteurs)

Un effet d'écho peut se produire en raison de la différence de vitesse de décodage entre le haut-parleur principal et le récepteur audio. Dans ce cas, réglez le téléviseur sur **Ht-parl ext**.

- 🔧 Lorsque **Sélection Haut-parleur** est défini sur **Ht-parl ext**, les boutons **MUTE** et du volume ne fonctionnent pas et les paramètres sonores sont limités.
- 🔧 Lorsque **Sélection Haut-parleur** est défini sur **Ht-parl ext**.
 - **Haut-parleur TV** : **Arrêt**, **Ht-parl ext**: **Activé**
- 🔧 Lorsque **Sélection Haut-parleur** est défini sur **Haut-parleur TV**.
 - **Haut-parleur TV** : **Activé**, **Ht-parl ext**: **Activé**
- 🔧 En l'absence de signal vidéo, les deux haut-parleurs sont coupés.

Paramètre supp.

(chaînes numériques uniquement)

- **Niveau Audio DTV (MPEG / HE-AAC)**: cette fonction vous permet de réduire la disparité d'un signal vocal (à savoir l'un des signaux reçus lors d'une émission de télévision numérique) sur le niveau souhaité.
 - 🔧 En fonction du type de signal de radiodiffusion, les options **MPEG / HE-AAC** peuvent être réglées sur une valeur comprise entre -10 dB et 0 dB.
 - 🔧 Pour augmenter ou diminuer le volume, réglez ces valeurs entre 0 et -10, respectivement.

Fonctions de base


- **Sortie SPDIF**: SPDIF (Sony Philips Digital InterFace) permet d'offrir un son numérique et de réduire ainsi les interférences vers les haut-parleurs et divers périphériques numériques tels qu'un lecteur DVD.

Format Audio : Lors de la réception d'un programme TV numérique, vous pouvez sélectionner le format de sortie audio numérique (SPDIF) à partir des options **PCM** ou **Dolby Digital**.

 La connexion de haut-parleurs 5.1 canaux dans un environnement Dolby Digital vous permet d'optimiser votre environnement sonore 3D interactif.

Retard Audio : permet de corriger les problèmes de synchronisation audio-vidéo, lorsque vous regardez la télévision ou une vidéo, et d'écouter une sortie audio numérique à l'aide d'un périphérique externe tel qu'un récepteur AV (0 ms ~ 250 ms).

- **Comp Dolby Digital (Line / RF)**: cette fonction réduit la disparité entre un signal Dolby Digital et un signal vocal (à savoir, Audio MPEG, HE-AAC, Son ATV).

 Sélectionnez **Line** pour obtenir un son dynamique et **RF** pour réduire la différence entre les sons forts et faibles pendant la nuit.

Line : permet de définir le niveau de sortie des signaux supérieurs ou inférieurs à -31 dB (référence) sur -20 dB ou -31 dB.

RF : permet de définir le niveau de sortie des signaux supérieurs ou inférieurs à -20 dB (référence) sur -10 dB ou -20 dB.

Réinitialisation du son (OK / Annuler)




Cette fonction permet de rétablir tous les paramètres sonores par défaut.

Sélection du mode Son

Lorsque vous définissez **Dual I-II**, le mode Son actuel est affiché à l'écran.



	Type d'audio	Dual I-II	Par défaut
Stéréo A2	Mono	Mono	Changement automatique
	Stéréo	Stéréo ↔ Mono	
	Dual	Dual I ↔ Dual II	Dual I
NICAM stéréo	Mono	Mono	Changement automatique
	Stéréo	Mono ↔ Stéréo	
	Dual	Mono ↔ Dual I ↖ Dual II ↗	Dual I

-  Si le signal stéréo est faible et qu'une commutation automatique se produit, passez alors en Mono.
-  Cette fonction n'est activée qu'avec un signal sonore stéréo.
-  Disponible uniquement lorsque la source **Entrée** est définie sur **TV**.


Menu Configuration

Réglage de l'heure


Heure


- **Horloge** : le réglage de l'heure est nécessaire pour utiliser différentes fonctions de minuterie du téléviseur.

 L'heure actuelle s'affiche à chaque fois que vous appuyez sur le bouton **INFO**.


 Si vous débranchez le cordon d'alimentation, vous devez régler de nouveau l'horloge.

Mode Horloge (Auto. / Manuel)

 En fonction du signal et de la station de diffusion, il se peut que la configuration automatique de l'heure soit incorrecte. Dans ce cas, réglez l'heure manuellement.


 L'antenne doit être connectée pour permettre le réglage automatique de l'heure.

Réglage Horloge: Définissez les paramètres **Jour**, **Mois**, **Année**, **Heure** et **Minute**.


 Available only when **Clock Mode** is set to **Manual** manually.

Fuseau Horaire (en fonction du pays): Sélectionnez votre fuseau horaire

 Cette fonction est disponible lorsque l'option **Pays** est définie sur **Autres**.

 Cette fonction n'est disponible que si l'option **Mode Horloge** est définie sur **Auto**.

Utilisation de la veille

- **Veille**  : éteint automatiquement le téléviseur après une période déterminée (30, 60, 90, 120, 150 ou 180 minutes).

 Pour annuler la fonction **Veille**, sélectionnez **Arrêt**.

Réglage de la minuterie de mise en marche/arrêt

- **Minuteur 1 / Minuteur 2 / Minuteur 3** : vous pouvez définir trois réglages de mise en marche/arrêt différents. Vous devez, au préalable, régler l'horloge.

Minuteur 1

Période d'activation

Période de désactivation

Volume Source Antenne Canal

Répétition

Dim Lun Mar Mer Jeu Ven Sam

◀ Déplacer ▶ Régler ⏎ Entrer ↵ Retour

Période d'activation / Période de désactivation: sélectionnez l'heure, les minutes et l'action Activer/Désactiver. (Pour activer le minuteur selon les réglages définis, choisissez **Activer**.)

Volume : permet de sélectionner le volume désiré.

Source : sélectionnez le contenu **TV** ou **USB** à lire lors de la mise sous tension automatique du téléviseur. (L'option **USB** peut uniquement être sélectionnée lorsqu'un périphérique USB est connecté au téléviseur.)

Antenne (lorsque **Source** est réglé sur **TV**): sélectionnez **ATV** ou **DTV**.

Canal (lorsque **Source** est réglé sur **TV**): sélectionnez la chaîne de votre choix.


Contenu (lorsque **Source** est réglé sur **USB**) : permet de sélectionner un dossier du périphérique USB contenant les fichiers de musique ou les images devant être lus lorsque le téléviseur s'allume automatiquement.

REMARQUE

- Si le périphérique USB ne contient aucun fichier audio ou si le dossier contenant un fichier audio n'est pas sélectionné, la fonction de veille ne fonctionne pas correctement.
- Si le périphérique USB ne contient qu'un seul fichier photo, la fonction de diaporama ne démarre pas.
- Les dossiers dont le nom est trop long ne peuvent pas être sélectionnés.
- Chaque périphérique USB utilisé se voit attribuer son propre dossier. Si vous utilisez plusieurs périphériques USB du même type, assurez-vous que les dossiers affectés à chacun d'eux portent des noms différents.


Répétition: Sélectionnez **Une fois**, **Quotid.**, **Lun~Ven**, **Lun~Sam**, **Sam~Dim** ou **Manuel**. Si vous sélectionnez **Manuel**, vous pouvez choisir le jour d'activation de la minuterie.


 La marque ✓ indique le jour sélectionné.

 Mise hors tension auto. (disponible uniquement lorsque le téléviseur est allumé par le minuteur) : le téléviseur est mis hors tension automatiquement après trois heures d'inactivité pour éviter toute surchauffe.


Verrouillage des programmes

Sécurité

 L'écran de saisie du code PIN s'affiche avant l'écran de configuration.


 Entrez votre code PIN à quatre chiffres. Le code PIN par défaut est " 0-0-0-0 ". Modifiez le code PIN à l'aide de l'option **Modifier PIN**.


■ **Verrouillage Parental (Arrêt / Activé):** Vous pouvez verrouiller des chaînes dans la fonction **Gestion chaînes** afin d'empêcher certains utilisateurs, tels que des enfants, de regarder des émissions qui ne leur sont pas destinées.

 Disponible uniquement lorsque la source **Entrée** est définie sur **TV**.


■ **Verrouillage parental:** (en fonction du pays) Cette fonction permet d'empêcher certains utilisateurs, tels que des enfants, de regarder des émissions qui ne leur sont pas destinées, à l'aide d'un code PIN à 4 chiffres défini par l'utilisateur. Si la chaîne sélectionnée est verrouillée, le symbole " " apparaît.

Autor.tout: déverrouille toutes les évaluations TV (fonction non prise en charge en France).

 Lorsque la fonction **Verrouillage parental** est définie sur **18**, l'écran de saisie du code PIN s'affiche avant chaque changement de chaîne (France uniquement).

 Vous pouvez bloquer certaines émissions TV en fonction des évaluations sous **Verrouillage parental** : **I** (enfants), **T** (tout public), **SC** (non classé) et **X** (classé X). Lorsque la fonction **Verrouillage parental** est définie sur **X**, l'écran de saisie du code PIN s'affiche avant chaque changement de chaîne (Espagne uniquement).

■ **Modifier PIN :** permet de modifier le code personnel demandé pour pouvoir configurer le téléviseur.


 Si vous avez oublié ce code, appuyez sur les boutons de la télécommande dans l'ordre suivant, ce qui remet le code à 0-0-0-0 : **POWER** (Arrêt) → **MUTE** → 8 → 2 → 4 → **POWER** (Activé).

Autres fonctionnalités

Langue

■ **Langue des menus:** définissez la langue des menus.

■ **Langue du télétexte:** sélectionnez la langue de votre choix pour le télétexte.

 L'anglais est utilisé par défaut si la langue sélectionnée n'est pas diffusée.

■ **Préférence (Langue Audio principale / Langue Audio secondaire / Langue princ. sous-titres / Langue sec. sous-titres):** sélectionnez la langue qui sera utilisée par défaut lors de la sélection d'une chaîne.

Sous-titres

Utilisez ce menu pour définir le mode **Sous-titres**.

■ **Sous-titres (Arrêt / Activé):** active ou désactive les sous-titres.

■ **Mode (Normal / Malentendant):** configure le mode des sous-titres.

■ **Langue des sous-titres:** définit la langue des sous-titres.

 Si le programme visionné ne prend pas en charge la fonction **Malentendant**, le mode **Normal** est automatiquement activé, même si le mode **Malentendant** est sélectionné.

 L'anglais est utilisé par défaut si la langue sélectionnée n'est pas diffusée.



Fonctions de base

Texte numérique (Désactiver / Activer)

(Royaume-Uni uniquement)

Si le programme diffuse du texte numérique, cette fonction est activée.

Général

- **Mode Jeu (Arrêt / Activé)**: En reliant le téléviseur à une console de jeu telle que PlayStation™ ou Xbox™, vous pouvez profiter d'une expérience de jeu plus réaliste en sélectionnant le mode de jeu.

REMARQUE

- Précautions et limitations pour le mode de jeu
 - Pour déconnecter la console de jeux et connecter un autre périphérique externe, définissez **Mode Jeu** sur **Arrêt** dans le menu de configuration.
 - Si vous affichez le menu du téléviseur en **Mode Jeu**, l'écran tremble légèrement.
- L'option **Mode Jeu** n'est pas disponible lorsque la source d'entrée est réglée sur TV ou PC.
- Après avoir connecté la console de jeu, définissez **Mode Jeu** sur **Activé** pour éviter une mauvaise qualité d'image.
- Si le **Mode Jeu** est défini sur **Activé**:
 - Le mode **Image** est défini sur **Standard** et le mode **Son** est défini sur **Cinéma**.
 - Si vous réinitialisez l'égaliseur après l'avoir réglé, ses paramètres par défaut sont restaurés. **Reset**
- **Transparence menu (Lumineux / Sombre)**: permet de définir la transparence du menu.
- **Mélodie (Arrêt / Bas / Moyen / Elevé)**: cette option permet de définir la lecture d'une mélodie lors de la mise en marche ou l'arrêt du téléviseur.

Interface commune

- **CI Menu**: permet à l'utilisateur d'opérer une sélection dans le menu du module CAM. Sélectionnez le CI Menu en fonction du menu Carte PC.
 - **Infos sur l'application**: affiche des informations sur le module CAM inséré dans l'emplacement CI et sur la "CARTE CI ou CI+" insérée dans le module CAM. Vous pouvez installer le module CAM, que le téléviseur soit allumé ou éteint.
1. Vous pouvez acheter un module CI CAM chez le revendeur le plus proche ou le commander par téléphone.
 2. Insérez fermement la "CARTE CI ou CI+" dans le module CAM en suivant le sens de la flèche.
 3. Insérez le module CAM avec la "CARTE CI ou CI+" dans la fente de l'interface commune (dans le sens de la flèche), de telle sorte qu'il soit aligné parallèlement à la fente.
 4. Vérifiez si une image est visible sur une chaîne à signal brouillé.

Image dans l'image (PIP)







PIP

Permet de regarder simultanément le tuner TV et une source vidéo externe. **PIP** (Picture-in-Picture) ne fonctionne pas dans le même mode.

REMARQUE




- Pour le son PIP, reportez-vous à **Sélection du son**.
- Si vous éteignez le téléviseur alors que la fonction PIP est activée, la fenêtre PIP disparaît.
- Il est possible que l'image affichée dans la fenêtre PIP semble légèrement moins naturelle lorsque vous utilisez l'écran principal pour un jeu ou un karaoké.
- Réglages PIP

Image principale	Image secondaire
Composant, HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, PC	TV

- **PIP (Arrêt / Activé)**: active ou désactive la fonction PIP.
- **Canal**: permet de choisir la chaîne affichée dans l'écran secondaire.
- **Taille** ( / ): permet de sélectionner une taille pour l'image secondaire.
- **Position** ( /  /  / ): permet de sélectionner une position pour l'image secondaire.
- **Sélection du son (Principal / Secondaire)**: vous pouvez sélectionner le mode audio de votre choix (**Principal / Secondaire**) en mode **PIP**.

Menu Assistance

Diagnostic automatique

-  Le diagnostic automatique peut prendre quelques minutes ; ce phénomène est normal.
- **Test de l'image (Oui / Non)**: utilisez cette option pour rechercher d'éventuels problèmes d'image.
- **Test du son (Oui / Non)**: utilisez la mélodie intégrée pour rechercher d'éventuels problèmes sonores.
 -  Si les haut-parleurs du téléviseur restent muets, avant d'effectuer le test du son, vérifiez que l'option **Sélection Haut-parleur** est réglée sur **Haut-parleur TV** dans le menu **Son**.
 -  La mélodie est diffusée pendant le test, même si l'option **Sélection Haut-parleur** est réglée sur **Ht-parl ext** ou si le son a été désactivé en appuyant sur le bouton **MUTE**.

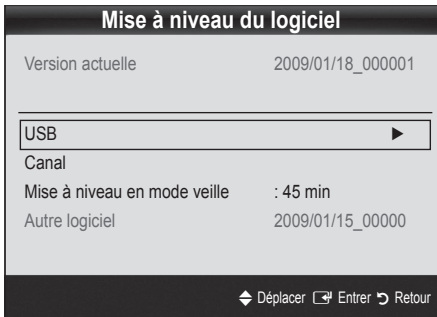
- **Informations de signal:** (chaînes numériques uniquement) la qualité de réception des chaînes HDTV est parfaite ou les chaînes sont indisponibles. Réglez votre antenne afin d'augmenter l'intensité du signal.
- **Résolution des problèmes:** consultez cette description s'il vous semble que le téléviseur rencontre un problème.
 - ✎ Si aucun des conseils de dépannage ne s'applique au problème rencontré, contactez le service clientèle de Samsung.

Mise à niveau du logiciel

Mise à niveau du logiciel peut être effectuée via un signal diffusé ou en téléchargeant le dernier micrologiciel depuis le site samsung.com vers une unité de stockage USB.

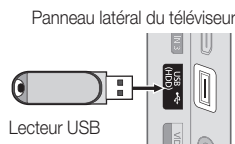
Version actuelle le logiciel déjà installé sur le téléviseur.

- ✎ Le numéro de version est affiché au format suivant : "année/mois/jour_version".



Installation de la version la plus récente

- **USB :** insérez dans le téléviseur un lecteur USB contenant la mise à niveau du micrologiciel, téléchargée depuis le site "www.samsung.com". Veillez à ne pas couper l'alimentation ni retirer le lecteur USB pendant l'application des mises à niveau. Une fois la mise à niveau du microprogramme terminée, le téléviseur se met automatiquement hors tension, puis se rallume. Lorsque la mise à niveau du logiciel est terminée, les paramètres vidéo et audio par défaut sont réinitialisés. Nous vous recommandons de noter vos réglages pour les rétablir facilement après la mise à niveau.



- **Canal:** met à niveau le logiciel en utilisant le signal de radiodiffusion.
 - ✎ Si la fonction est sélectionnée pendant la période de transmission du logiciel, ce dernier est automatiquement recherché et téléchargé.
 - ✎ Le temps nécessaire au téléchargement du logiciel dépend de l'état du signal.
- **Mise à niveau en mode veille :** une mise à niveau manuelle est automatiquement effectuée à l'heure indiquée. Etant donné que la mise sous tension s'effectue de façon interne, il se peut que l'écran LCD s'allume légèrement. Le phénomène peut se poursuivre pendant plus d'une heure jusqu'à ce que la mise à jour du logiciel soit terminée.
- **Autre logiciel (sauvegarde):** En cas problème avec le nouveau microprogramme (si, par exemple, le téléviseur ne fonctionne plus correctement), vous pouvez revenir à la version précédente.
 - ✎ Si le logiciel a été modifié, la version existante s'affiche.

Guide de connexion HD

Consultez ces informations lors de la connexion de périphériques externes au téléviseur.

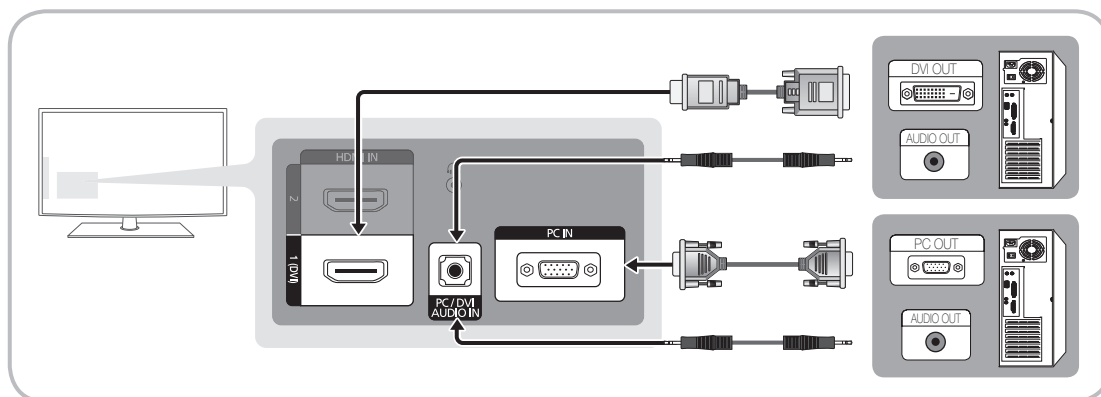
Contacter Samsung

Consultez ces informations si le téléviseur ne fonctionne pas correctement ou si vous voulez mettre à niveau le logiciel. Vous pouvez trouver des informations concernant nos centres d'appel et la manière de télécharger des produits et logiciels.

Fonctions avancées

Connexion à un ordinateur

Utilisation d'un câble HDMI ou HDMI/DVI / D-Sub



Modes d'affichage (Entrées D-Sub et HDMI/DVI)

La résolution optimale est de 1920 X 1080 à 60 Hz.

Mode	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (Hz)	Pixel Clock Frequency (MHz)	Sync Polarity (H / V)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
	1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1152 x 864	53,783	59,959	81,750	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
	1280 x 960	75,231	74,857	130,000	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
	1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
	1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
	1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
	1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
	1280 x 800	62,795	74,934	106,500	-/+
	1280 x 960	60,000	60,000	108,000	+/+
1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+	
1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+	
1440 x 900	70,635	74,984	136,750	-/+	
1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+	
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+
	1280 x 1024	74,620	70,000	128,943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67,500	60,000	148,500	+/+

REMARQUE

- Dans le cas d'une connexion avec câble HDMI/DVI, vous devez utiliser la prise HDMI IN 1 (DVI).
- Le mode entrelacé n'est pas pris en charge.
- Le téléviseur peut fonctionner de façon anormale si le format vidéo sélectionné n'est pas standard.
- Les modes Séparé et Composite sont pris en charge. Le mode SOG (Sync On Green) n'est pas pris en charge.

MEDIA.P



Profitez des photos, des fichiers musicaux et/ou des films enregistrés sur un périphérique de stockage de masse USB de la classe MSC.



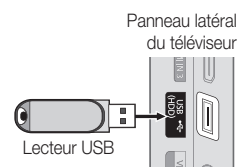
Connexion d'un périphérique USB

1. Allumez votre téléviseur.
2. Connectez un périphérique USB contenant des photos, des fichiers musicaux et/ou des films au port **USB (HDD)** sur le côté du téléviseur.
3. Lorsqu'un périphérique USB est connecté au téléviseur, une fenêtre contextuelle s'ouvre. Vous pouvez alors sélectionner **Media Play**.

Il se peut que le fonctionnement ne soit pas correct avec des fichiers multimédias sans licence.

Liste des choses à connaître avant d'utiliser **Media Play (USB)**

- Le protocole MTP (Media Transfer Protocol) n'est pas pris en charge.
- Le système de fichiers prend en charge les formats FAT16, FAT32 et NTFS.
- Il est possible que certains types d'appareils photo numériques et de périphériques audio USB ne soient pas compatibles avec ce téléviseur.
- Media Play ne prend en charge que les périphériques de stockage de masse USB de la catégorie MSC. Cette dernière est dédiée aux périphériques de transport de masse uniquement. Il s'agit notamment des clés USB, lecteurs de cartes Flash et disques durs USB (les concentrateurs USB ne sont pas pris en charge). Les périphériques doivent être connectés directement au port USB du téléviseur.
- Avant de connecter l'appareil au téléviseur, sauvegardez vos fichiers afin d'éviter qu'ils ne soient endommagés ou que des données ne soient perdues. SAMSUNG ne saurait, en aucun cas, être tenue responsable de la perte de données ou de l'endommagement d'un fichier de données.
- Connectez un disque dur USB au port dédié, le port **USB (HDD)**.
- Ne déconnectez pas le périphérique USB en cours de chargement.
- Plus la résolution de l'image est élevée, plus le temps d'affichage à l'écran sera long.
- La résolution JPEG maximale prise en charge est de 15360 x 8640 pixels.
- Pour les fichiers non pris en charge ou endommagés, le message "Format de fichier inconnu" s'affiche.
- Si le critère de tri est défini sur Aff. de base, il est possible d'afficher jusqu'à 1000 fichiers dans chaque dossier.
- Les fichiers MP3 avec gestion des droits numériques (DRM) téléchargés à partir d'un site payant ne peuvent pas être lus. La technologie de gestion des droits numériques (DRM) prend en charge la création de contenu, la distribution et la gestion du contenu de manière intégrée et complète (par exemple, la protection des droits et des intérêts des fournisseurs de contenu, la prévention de la copie illégale du contenu), ainsi que la gestion de la facturation et des règlements.
- Si plusieurs périphériques PTP sont connectés, vous ne pouvez en utiliser qu'un à la fois.
- Si plusieurs périphériques MSC sont connectés, il se peut que certains d'entre eux ne soient pas reconnus. Un périphérique USB nécessitant beaucoup de puissance (plus de 500mA ou 5V) ne sera peut-être pas pris en charge.
- Si un message d'avertissement de surcharge s'affiche lorsque vous connectez ou utilisez un périphérique USB, il se peut que le périphérique ne soit pas reconnu ou qu'il fonctionne mal.
- Si aucune entrée n'a été reçue au cours de la période définie dans le paramètre **Temps protection auto**, l'économiseur d'écran s'active.
- Le mode d'économie d'énergie de certains disques durs externes peut être désactivé automatiquement lors d'une connexion au téléviseur.
- Si un câble d'extension USB est utilisé, il se peut que le périphérique USB ne soit pas reconnu ou que les fichiers qui y sont stockés ne soient pas lus.
- Si un périphérique USB connecté au téléviseur n'est pas reconnu, si la liste des fichiers qui y sont stockés est corrompue ou si un fichier de la liste est illisible, connectez le périphérique en question à l'ordinateur, formatez le périphérique et vérifiez la connexion.
- Si un fichier supprimé depuis le PC apparaît encore lors de l'exécution de Media Play, utilisez la fonction "Vider la Corbeille" du PC pour supprimer définitivement ce fichier.



Fonctions avancées

Affichage

Accédez au fichier de votre choix à l'aide des boutons haut/bas/droite/gauche et appuyez ensuite sur le bouton **ENTER** ou **▶** (Lecture). La lecture du fichier commence.

Prise en charge de **Afficher périph.** et **Accueil** dans la page d'accueil **Media Play**.

Information: Vous pouvez vérifier le nom du fichier sélectionné, le nombre de fichiers, ainsi que la page.

Section Liste de tri: Affiche l'ordre de tri standard.

Cet ordre de tri varie en fonction du contenu.

Section Liste des fichiers: Vous pouvez vérifier les fichiers et groupes classés par catégorie.

Boutons de fonctionnement

- A** Rouge (**Changer pér.**): permet de sélectionner un appareil connecté.
- B** Vert (**Préférence**): définit la préférence du fichier (N'est pas pris en charge dans l'affichage de base.)
- C** Jaune (**Sélectionner**): permet de sélectionner plusieurs fichiers dans la liste. Les fichiers sélectionnés sont marqués d'un symbole.
- D** Bleu (**Tri**): permet de sélectionner la liste de tri.
- Outils**: affiche le menu d'options.

Le bouton **◀** (REW) ou **▶** (FF) permet d'accéder à la page suivante ou précédente de la liste des fichiers.

Vidéos

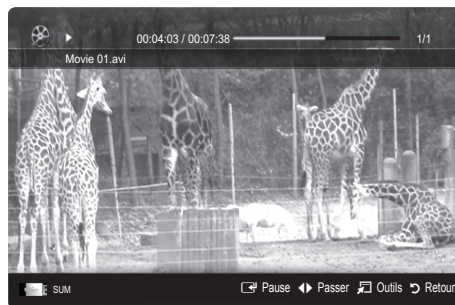
Lecture de vidéo

- Appuyez sur le bouton **◀** ou **▶** pour sélectionner **Vidéos**, puis appuyez sur **ENTER** ou **▶** dans le menu **Media Play**.
- Appuyez sur le bouton **◀** / **▶** / **▲** / **▼** pour sélectionner le fichier de votre choix dans la liste des fichiers.
- Appuyez sur le bouton **ENTER** ou **▶** (Lecture).
 - Le fichier sélectionné s'affiche en haut de l'écran, avec le temps de lecture.
 - Si les informations sur la durée de la vidéo sont inconnues, la durée de lecture et la barre de progression ne s'affichent pas.
 - Pendant la lecture de la vidéo, vous pouvez effectuer une recherche à l'aide des boutons **◀** et **▶**.

Ce mode vous permet d'écouter la bande son (clips) d'un jeu vidéo, mais pas de jouer au jeu proprement dit.

- Formats de sous-titres pris en charge

Nom	Extension de fichier	Format
MPEG-4 time-based text	.txt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	chaînes
SubViewer	.sub	chaînes
Micro DVD	.sub ou .txt	chaînes



- Formats vidéo pris en charge

Extension de fichier	Conteneur	Codec vidéo	Résolution	Fréquence d'images (i/s)	Débit binaire (Mbit/s)	Codec audio
*.avi *.mkv	AVI MKV	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / DTS Core
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / WMA
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920x1080	6 ~ 30	25	WMA
*.mp4	MP4	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / ADPCM / AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
		XVID	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.3gp	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.vro *.vob	VRO VOB	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
*.ts *.tp *.trp	TS	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
		VC1	1920x1080	6 ~ 30	25	

Autres restrictions



REMARQUE

- Si le contenu d'un codec présente un problème, ce dernier ne sera pas pris en charge.
- Si les informations concernant un conteneur sont incorrectes et que le fichier présente une erreur, le conteneur ne pourra pas effectuer une lecture correcte.
- Le son ou la vidéo peuvent ne pas fonctionner si le contenu a un débit binaire/une fréquence d'images standard supérieur aux taux d'images par seconde repris dans le tableau ci-dessus.
- Si une erreur survient dans la table d'index, la fonction de recherche (passer) n'est pas prise en charge.

Décodeur vidéo	Décodeur audio
<ul style="list-style-type: none"> • Prise en charge jusqu'à la norme H.264, Level 4.1 • Les normes H.264 FMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP L4 et AVCHD ne sont pas prises en charge. • GMC n'est pas pris en charge. • H.263 n'est pas pris en charge. 	<ul style="list-style-type: none"> • Prend en charge jusqu'à WMA 7, 8, 9, STD • WMA 9 PRO ne prend pas en charge l'audio deux canaux, multicanaux ou sans perte. • Le taux d'échantillonnage WMA 22050 Hz mono n'est pas pris en charge.

Fonctions avancées

Lecture d'un fichier vidéo en continu (Reprendre la lecture)

Si vous quittez la fonction de lecture de vidéos, il est possible de reprendre la lecture ultérieurement, au point où vous l'avez arrêtée.

1. Pour sélectionner le fichier film que vous souhaitez lire en continu, appuyez sur le bouton ◀ ou ▶ dans la section Liste de fichiers.
2. Appuyez sur le bouton ▶ (Lecture) / ENTER [↵].
3. Sélectionnez **Lecture en continu** (Reprendre la lecture) en appuyant sur le bouton bleu. Le film reprend à l'endroit précis où vous aviez arrêté la lecture.

- ✎ Le bouton bleu est disponible lorsque vous relancez la lecture.
- ✎ Si la fonction **Aide lecture continue** a été réglée sur **Activé** dans le menu **Paramètres**, un message s'affiche lorsque vous reprenez la lecture d'un fichier vidéo.



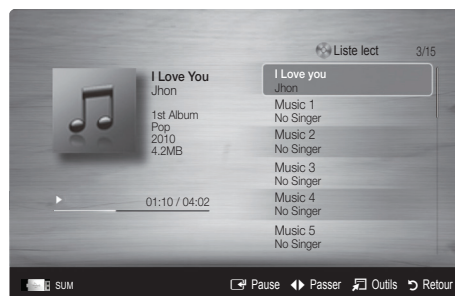
Musique

Lecture de musique

1. Appuyez sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner **Musique**, puis appuyez sur ENTER [↵] dans le menu **Media Play**.
2. Appuyez sur le bouton ◀/▶/▲/▼ pour sélectionner le fichier de votre choix dans la liste des fichiers.
3. Appuyez sur le bouton ENTER [↵] ou ▶ (Lecture).
 - Pendant la lecture de la Musique, vous pouvez effectuer une recherche à l'aide des boutons ◀ et ▶.
 - Les boutons ◀◀ (Retour arrière) et ▶▶ (Avance rapide) ne fonctionnent pas durant la lecture.

✎ Seuls les fichiers portant les extensions MP3 et PCM sont affichés. Les fichiers portant d'autres extensions ne s'affichent pas, même s'ils sont enregistrés sur le même périphérique USB.

✎ Si le son est déformé lors de la lecture de fichiers MP3, réglez l'option **Egaliseur** dans le menu **Son**. (Un fichier MP3 surmodulé peut être à l'origine d'un problème sonore.)



Photos

Visualisation d'une photo (ou d'un diaporama)

1. Appuyez sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner **Photos**, puis appuyez sur ENTER [↵] dans le menu **Media Play**.
2. Appuyez sur le bouton ◀/▶/▲/▼ pour sélectionner le fichier de votre choix dans la liste des fichiers.
3. Appuyez sur le bouton ENTER [↵] ou ▶ (Lecture).
 - Lorsqu'une liste de photos est affichée, appuyez sur le bouton ▶ (Lecture) / ENTER [↵] de la télécommande pour lancer le diaporama.
 - Tous les fichiers de la section Liste des fichiers sont alors affichés dans le diaporama.
 - Pendant le diaporama, les fichiers apparaissent dans l'ordre, à partir de celui en cours d'affichage.

✎ Des fichiers musicaux peuvent être lus automatiquement pendant le diaporama, si l'option **Fond musical** est définie sur **Activé**.

✎ Il n'est pas possible de changer le **Mode musicale** tant que le chargement de BGM n'est pas terminé.



Lecture de plusieurs fichiers

Lecture des fichiers vidéo/audio/photos sélectionnés

1. Appuyez sur le bouton jaune dans la liste des fichiers pour sélectionner le fichier de votre choix.
2. Répétez l'opération ci-dessus pour sélectionner plusieurs fichiers.

REMARQUE

- La marque ✓ s'affiche à gauche des fichiers sélectionnés.
- Pour annuler votre sélection, appuyez de nouveau sur le bouton jaune.
- Pour désélectionner tous les fichiers, appuyez sur le bouton **TOOLS** et sélectionnez **Désélectionner tout**.

3. Appuyez sur le bouton **TOOLS** et sélectionnez ensuite **Lire contenu sélectionné**.



Lecture du groupe de fichiers vidéo/audio/photos

1. Lorsqu'une liste de fichiers est affichée, vous pouvez accéder à n'importe quel fichier dans le groupe de votre choix.
2. Appuyez sur le bouton **TOOLS** et sélectionnez ensuite **Lire gp act.**

Fonctions supplémentaires de Media Play

Tri de la liste des fichiers

Appuyez sur le bouton bleu dans la liste de fichiers pour trier les fichiers.

Catégorie	Opérations	Vidéos	Musique	Photos
Aff. de base	Affiche le dossier complet. Pour regarder les photos, sélectionnez le dossier.	▼	▼	▼
Titre	Les titres des fichiers sont triés et affichés par symbole/numéro/ordre alphabétique/ordre spécial.	▼	▼	▼
Préférence	Les fichiers sont triés et affichés par préférence. Les préférences d'un fichier peuvent être modifiées dans la section Liste de fichiers à l'aide du bouton vert.	▼	▼	▼
Date pl. réc.	Trie et affiche les fichiers selon la date la plus récente.	▼		▼
Date pl. anc.	Trie et affiche les fichiers selon la date la plus ancienne.	▼		▼
Artiste	Les fichiers musicaux sont triés par artiste dans l'ordre alphabétique.		▼	
Album	Trie les fichiers musicaux par album et par ordre alphabétique.		▼	
Genre	Trie les fichiers musicaux par genre.		▼	
Humeur	Trie les fichiers musicaux par ambiance. Vous pouvez modifier les informations d'ambiance de la musique.		▼	
Mensuel	Trie et affiche les photos par mois. Le tri s'effectue uniquement sur la base du mois (de janvier à décembre), quelle que soit l'année.			▼

Fonctions avancées


Menu des options de lecture de vidéos/musique/photos


Pendant la lecture d'un fichier, appuyez sur le bouton **TOOLS**.

Catégorie	Opérations	Vidéos	Musique	Photos
Titre	Vous pouvez déplacer directement l'autre fichier.	▼		
Mode Répétition	Vous pouvez lire des fichiers musicaux et vidéo en boucle.	▼	▼	
Format de l'image	Vous pouvez régler le format de l'image suivant vos préférences.	▼		
Réglage de l'image	Vous pouvez régler les paramètres d'image. (p. 14, 15, 16)	▼		▼
Réglage du son	Vous pouvez régler les paramètres sonores. (p. 16, 17, 18)	▼	▼	▼
Param. de sous-titre	Vous pouvez visionner la vidéo avec des sous-titres. Cette fonction ne fonctionne que si les sous-titres possèdent le même nom de fichier que le fichier vidéo.	▼		
Arrêter le diaporama / Lancer le diaporama	Vous pouvez lancer ou arrêter un diaporama.			▼
Vit. diaporama	Vous pouvez sélectionner la vitesse du diaporama pendant sa diffusion.			▼
Fond musical	Vous pouvez définir et sélectionner le fond musical d'un diaporama.			▼
Zoom	Vous pouvez zoomer sur les images lorsque vous êtes en mode Plein écran.			▼
Pivoter	Vous pouvez faire pivoter les images lorsque vous êtes en mode Plein écran.			▼
Informations	Vous pouvez afficher des informations détaillées sur le fichier lu.	▼	▼	▼

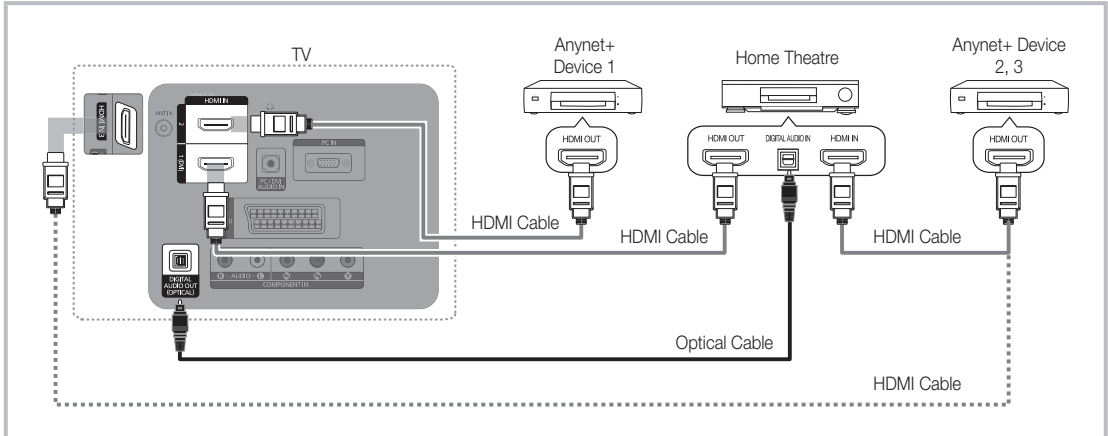
Paramètres

Utilisation du menu Configuration

- **Aide lecture continue (Reprendre la lecture) (Activé / Arrêt):** sélectionnez cette option pour afficher le message d'aide relatif à la lecture continue des films.
- **Obtenir code d'enr. de DivX® VOD:** affiche le code d'enregistrement autorisé pour le téléviseur. Connectez-vous au site Web DivX et entrez le code d'enregistrement avec un compte personnel pour pouvoir télécharger le fichier d'enregistrement VOD (vidéo à la demande). Si vous lisez l'enregistrement VOD à l'aide de Media Play, l'enregistrement est terminé.
 Pour plus d'informations sur la VOD DivX®, visitez le site "www.DivX.com".
- **Obtenir code de désact. de DivX® VOD:** si DivX® VOD n'est pas enregistré, le code de désactivation de l'enregistrement s'affiche. Si vous exécutez cette fonction alors que DivX® VOD est enregistré, l'enregistrement DivX® VOD en cours est désactivé.
- **Information:** permet d'afficher les informations relatives au périphérique connecté.

Qu'est-ce qu'Anynet+? 

Anynet+ est une fonction qui vous permet de contrôler tous les périphériques Samsung connectés compatibles Anynet+ avec votre télécommande Samsung. Le système Anynet+ peut être utilisé uniquement avec les appareils Samsung disposant de la fonction Anynet+. Pour être sûr que votre appareil Samsung dispose de cette fonction, vérifiez qu'il comporte le logo Anynet+.

Connexion à un système home cinéma

1. A l'aide d'un câble HDMI, reliez la prise **HDMI IN (1(DVI), 2 ou 3)** du téléviseur à la prise **HDMI OUT** du périphérique Anynet+ correspondant.
2. A l'aide d'un câble HDMI, reliez la prise **HDMI IN** du système home cinéma à la prise **HDMI OUT** de l'appareil Anynet+ correspondant.

**REMARQUE**

- Connectez le câble optique entre la prise **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** de votre téléviseur et l'entrée audio numérique de votre système home cinéma.
- En suivant les instructions de connexion ci-dessus, la prise Optique diffuse uniquement du son sur 2 canaux. Vous n'entendez du son qu'au niveau des haut-parleurs avant, gauche et droit et du caisson de basses de votre système home cinéma. Pour écouter du contenu audio 5.1, branchez la prise **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** du lecteur DVD ou du décodeur satellite (c'est-à-dire, le périphérique Anynet 1 ou 2) directement sur l'amplificateur ou sur le système home cinéma, et non sur le téléviseur.
- Ne connectez qu'un seul système home cinéma.
- Vous pouvez connecter un appareil Anynet+ à l'aide du câble HDMI. Il se peut que certains câbles HDMI ne prennent pas en charge les fonctions Anynet+.
- Anynet+ fonctionne lorsque l'appareil AV compatible est en veille ou en marche.
- Le système Anynet+ prend en charge jusqu'à 12 appareils AV. Vous pouvez connecter jusqu'à 3 appareils du même type.

Fonctions avancées

Menu Anynet+

Le menu Anynet+ varie selon le type et l'état des appareils Anynet+ connectés au téléviseur.

Menu Anynet+	Description
Voir télévision	Fait basculer le mode Anynet+ en mode de diffusion TV.
Liste d'appareils	Affiche la liste des appareils Anynet+.
(nom_appareil) MENU	Affiche les menus de l'appareil connecté. Par exemple, si un graveur DVD est connecté, son menu de disque s'affiche.
(nom_appareil) INFO	Affiche le menu de lecture de l'appareil connecté. Par exemple, si un graveur DVD est connecté, son menu de lecture s'affiche.
Enregistrement: (*enregistrement)	Lance immédiatement l'enregistrement à l'aide de l'enregistreur. (Cette fonction n'est disponible que pour les appareils prenant en charge la fonction d'enregistrement.)
Arrêter Enr.: (*enregistrement)	Arrête l'enregistrement.
Récepteur	Le son est diffusé par l'intermédiaire du récepteur.

Si plusieurs enregistreurs sont connectés, ils s'affichent sous la forme (*enregistrement) ; si un seul enregistreur est connecté, il s'affiche sous la forme (nom_appareil).

Configuration d'Anynet+

■ Configuration

Anynet+ (HDMI-CEC) (Arrêt / Activé): pour utiliser la fonction Anynet+, l'option **Anynet+ (HDMI-CEC)** doit être définie sur **Activé**

 Lorsque la fonction **Anynet+ (HDMI-CEC)** est désactivée, toutes les activités qui y sont associées sont indisponibles.

Arrêt automatique (Non / Oui): configuration de l'arrêt automatique d'un appareil Anynet+ lorsque le téléviseur est mis hors tension.

 La source active sur le téléviseur doit être définie sur TV pour pouvoir utiliser la fonction Anynet+.


 Même si un appareil externe est en train d'enregistrer, il se peut qu'il s'éteigne.

■ Basculement entre des appareils Anynet+

1. La liste des appareils Anynet+ connectés au téléviseur s'affiche.

 Si le périphérique désiré est introuvable, appuyez sur le bouton rouge pour actualiser la liste.

2. Sélectionnez un périphérique et appuyez sur **ENTER** . Vous pouvez basculer vers l'appareil sélectionné.

 Le menu **Liste d'appareils** s'affiche uniquement si **Anynet+ (HDMI-CEC)** est défini sur **Activé** dans le menu **Application**.

- Le basculement vers l'appareil sélectionné peut prendre 2 minutes. Il est impossible d'annuler l'opération de basculement.
- Si vous avez choisi un mode d'entrée externe en appuyant sur le bouton **SOURCE**, il est impossible d'utiliser la fonction Anynet+. Veillez à basculer vers un appareil Anynet+ à l'aide de la **Liste d'appareils**.

■ Enregistrement

Vous pouvez enregistrer un programme télévisé à l'aide d'un enregistreur Samsung.

1. Sélectionnez **Enregistrement**.

 S'il existe plusieurs enregistreurs


- Si plusieurs enregistreurs sont connectés, la liste de ces appareils s'affiche. Sélectionnez un enregistreur dans la **Liste d'appareils**.

 Si l'enregistreur ne s'affiche pas, sélectionnez **Liste d'appareils**, puis appuyez sur le bouton rouge pour rechercher des appareils.

2. Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter le menu.

 Vous pouvez effectuer un enregistrement en sélectionnant **Enregistrement:** (nom_appareil).

 En appuyant sur le bouton  (REC), vous enregistrez ce que vous regardez. Si vous regardez une vidéo provenant d'un autre appareil, cette vidéo est enregistrée.

 Avant d'enregistrer, vérifiez la connexion de la prise d'antenne à l'enregistreur. Pour connecter correctement une antenne à un périphérique d'enregistrement, reportez-vous à la documentation de ce dernier.


Ecoute via un récepteur


Vous pouvez diffuser du son via un récepteur (c'est-à-dire un système home cinéma) au lieu du **Haut-parleur TV**.

1. Sélectionnez **Récepteur** et définissez l'option sur **Activé**.

2. Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter le menu.

 Si votre récepteur ne prend en charge que l'audio, il se peut qu'il ne figure pas dans la liste d'appareils.



 Le récepteur fonctionnera lorsque vous aurez correctement raccordé la prise d'entrée optique du récepteur à la prise **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** du téléviseur.

 Lorsque le récepteur (p. ex. Home cinéma) est activé, vous pouvez écouter le son sortant de la prise optique du téléviseur. Lorsque le téléviseur affiche un signal DTV (antenne), il envoie un son 5.1 canaux au récepteur. Lorsque la source est un composant numérique (un lecteur DVD, par exemple) connecté au téléviseur via HDMI, seul un son 2 canaux est diffusé par le récepteur.

REMARQUE

- Vous pouvez commander n'importe quel appareil Anynet+ à l'aide de la télécommande, et non des boutons du téléviseur.
- Il se peut que la télécommande du téléviseur ne fonctionne pas dans certaines situations. Dans ce cas, sélectionnez de nouveau le périphérique Anynet+.
- Les fonctions d'Anynet+ ne fonctionnent pas avec les produits d'autres fabricants.

Résolution des problèmes Anynet+








Problème	Solution possible
Anynet+ ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si l'appareil est compatible Anynet+. Le système Anynet+ ne prend en charge que les appareils compatibles Anynet+. • Ne connectez qu'un seul récepteur (home cinéma). • Vérifiez que le cordon d'alimentation de l'appareil Anynet+ est bien connecté. • Vérifiez la connexion des câbles vidéo/audio/HDMI du périphérique Anynet+. • Vérifiez que l'option Anynet+ (HDMI-CEC) est définie sur Activé dans le menu de configuration d'Anynet+. • Vérifiez si la télécommande du téléviseur est en mode TV. • Vérifiez qu'il s'agit d'une télécommande exclusive Anynet+. • Anynet+ ne fonctionne pas dans toutes les conditions. (Recherche de chaînes, fonctionnement de Media Play ou Plug & Play (configuration initiale), etc.) • Lorsque vous branchez ou retirez le câble HDMI, veillez à relancer une recherche d'appareils ou à éteindre et rallumer votre téléviseur. • Vérifiez que la fonction Anynet+ de l'appareil Anynet+ est activée.
Je veux démarrer Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que le périphérique Anynet+ est bien connecté au téléviseur et que la fonction Anynet+ (HDMI-CEC) est définie sur Activé dans le menu de configuration d'Anynet+. • Appuyez sur le bouton TOOLS pour afficher le menu Anynet+ et sélectionnez le menu de votre choix.
Je veux quitter Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> • Sélectionnez Voir télévision dans le menu Anynet+. • Appuyez sur le bouton SOURCE de la télécommande et choisissez un périphérique non compatible Anynet+. • Appuyez sur P  /  et PRE-CH pour modifier le mode TV. (Remarque : le bouton de chaîne ne fonctionne que si aucun appareil Anynet+ à tuner incorporé n'est pas connecté.)
Le message "Connexion à Anynet+..." apparaît à l'écran.	<ul style="list-style-type: none"> • Il est impossible d'utiliser la télécommande lorsque vous configurez Anynet+ ou basculez vers un mode d'affichage. • La télécommande n'est utilisable qu'au terme de la configuration d'Anynet+ ou du passage vers un mode d'affichage.
La lecture ne démarre pas sur l'appareil Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> • Vous ne pouvez pas utiliser la fonction de lecture lorsque Plug & Play (configuration initiale) est en cours.
Le périphérique connecté ne s'affiche pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si l'appareil est ou non compatible avec les fonctions Anynet+. • Vérifiez que le câble HDMI est bien connecté. • Vérifiez que l'option Anynet+ (HDMI-CEC) est définie sur Activé dans le menu de configuration d'Anynet+. • Lancez une nouvelle recherche d'appareils Anynet+. • Vous pouvez uniquement connecter un appareil Anynet+ à l'aide du câble HDMI. Il se peut que certains câbles HDMI ne prennent pas en charge les fonctions Anynet+. • En cas d'arrêt anormal résultant d'une déconnexion du câble HDMI ou du câble d'alimentation, ou encore d'une panne de courant, effectuez une nouvelle recherche d'appareils.
Le programme TV ne s'enregistre pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que la fiche d'antenne est correctement branchée sur l'enregistreur.
Le son du téléviseur n'est pas diffusé par le récepteur.	<ul style="list-style-type: none"> • Relevez le téléviseur au récepteur à l'aide du câble optique.

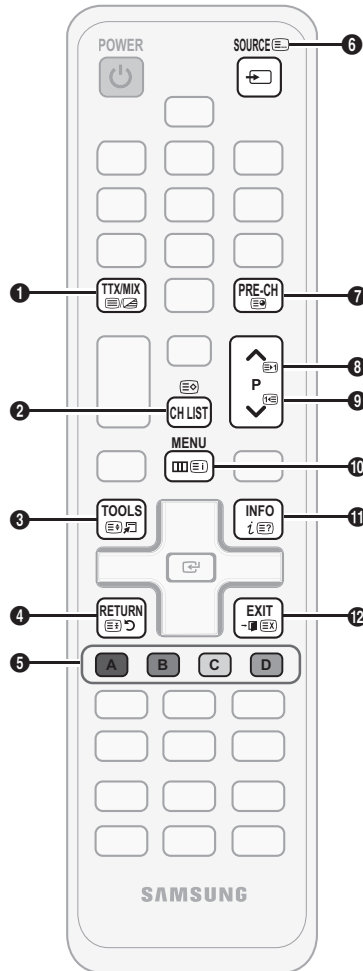
Informations supplémentaires






Fonction Télétexte de chaîne analogique

La page d'index du télétexte contient des instructions sur l'utilisation du service. Pour que les informations du télétexte s'affichent correctement, la réception des chaînes doit être stable. Autrement, des informations pourraient manquer ou certaines pages ne pas s'afficher.

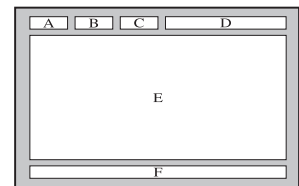
 Vous pouvez changer de page de télétexte en appuyant sur les boutons numériques de la télécommande.

- 1  (Télétexte activé/mix): active le mode télétexte pour la chaîne choisie. Appuyez deux fois sur cette touche pour superposer l'affichage télétexte sur l'émission en cours de diffusion.
- 2  (mémoriser): permet de mémoriser les pages télétexte.
- 3  (taille): permet d'afficher la moitié supérieure de l'écran en caractères deux fois plus grands. Pour afficher le texte dans la moitié inférieure de l'écran, appuyez une nouvelle fois sur ce bouton. Pour rétablir l'affichage normal, appuyez dessus une fois de plus.
- 4  (stop): arrête l'affichage sur la page en cours, au cas où plusieurs pages supplémentaires suivraient automatiquement. Pour annuler, appuyez de nouveau sur cette touche.
- 5 Boutons de couleur (rouge, vert, jaune, bleu): si la société de radiodiffusion utilise le système FASTEXT, les différents sujets traités dans la page télétexte disposent d'un code couleur et peuvent être sélectionnés à l'aide des boutons de couleur de la télécommande. Appuyez sur la couleur correspondant au sujet de votre choix. Une nouvelle page avec code couleur est affichée. Les éléments peuvent être sélectionnés de la même manière. Pour afficher la page précédente ou la page suivante, appuyez sur le bouton de couleur correspondant.
- 6  (mode): permet de sélectionner le mode Télétexte (LIST/FLOF).
Si vous appuyez sur ce bouton alors que le mode LIST est sélectionné, il passe en mode d'enregistrement de liste. Dans ce mode, vous pouvez enregistrer une page télétexte dans une liste à l'aide du bouton  (mémoriser).
- 7  (page secondaire): permet d'afficher une page secondaire.



- 8  (page suivante): page suivante du télétexte.
- 9  (page précédente): page précédente du télétexte.
- 10  (index): permet d'afficher la page d'index du télétexte (sommaire).
- 11  (afficher): affiche le texte masqué (les réponses à un questionnaire, par exemple). Appuyez à nouveau sur ce bouton pour rétablir le mode d'affichage normal.
- 12  (annuler): réduit l'écran télétexte pour le superposer à l'émission en cours.

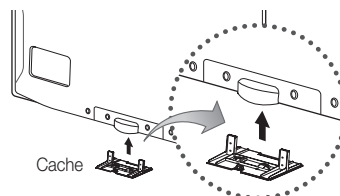
Page télétexte type



Catégorie	Contenu
A	Numéro de la page sélectionnée.
B	Identité de la chaîne émettrice.
C	Numéro de la page actuelle ou indications de recherche.
D	Date et heure
E	Texte.
F	Informations sur l'état. Informations FASTEXT.

Assemblage du cache

Si vous fixez le téléviseur à un mur, attachez le cache de la manière indiquée sur le dessin.



Installation du kit de montage mural

Le kit de montage mural (vendu séparément) permet de fixer le téléviseur au mur.

Pour plus d'informations sur l'installation du support mural, reportez-vous aux instructions fournies avec le support mural. Faites appel à un technicien pour installer la fixation murale.

Samsung Electronics ne saurait être tenu pour responsable d'un endommagement du produit ou d'une blessure si vous choisissez d'effectuer vous-même l'installation murale.

Caractéristiques du kit de fixation murale (VESA)

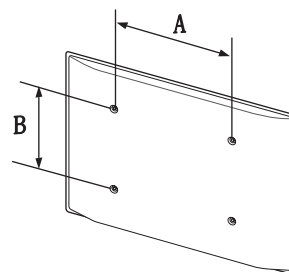
 Le kit de fixation murale n'est pas inclus, mais vendu séparément.

Installez votre fixation murale sur un mur solide perpendiculaire au sol. Si vous souhaitez la fixer sur d'autres matériaux de construction, veuillez prendre contact avec votre revendeur le plus proche. Si vous l'installez au plafond ou sur un mur non droit, la fixation risque de tomber et de provoquer de graves blessures.

REMARQUE

- Les dimensions standard pour tous les kits de fixation murale sont indiquées dans le tableau ci-dessous.
- Le kit de fixation murale s'accompagne d'un manuel d'installation détaillé et de toutes les pièces nécessaires au montage.
- N'utilisez pas de vis non conformes aux spécifications des vis VESA standard.
- N'utilisez pas de vis plus longues que la dimension standard ou non conformes aux caractéristiques des vis VESA standard. Des vis trop longues pourraient endommager l'intérieur du téléviseur.
- Pour les fixations murales non conformes aux caractéristiques des vis VESA standard, la longueur des vis peut varier, selon les caractéristiques de la fixation murale.
- Ne serrez pas trop les vis: cela pourrait endommager le produit ou provoquer sa chute, entraînant des blessures corporelles. Samsung ne peut être tenue responsable de ce type d'accident.
- Samsung ne peut être tenue responsable de tout dommage au produit ou toute blessure corporelle dans le cas de l'utilisation d'une fixation murale non-VESA ou non spécifiée, ou si l'utilisateur ne suit pas les instructions d'installation du produit.
- N'inclinez pas le téléviseur de plus de 15 degrés.

Famille de produits	pouces	Spéc. VESA (A * B)	Vis standard	Quantité
TELEVISEUR LCD	19~22	75 X 75	M4	4
	23~29	100 X 100		
	30~40	200 X 200	M6	
	46~55	400 X 400	M8	
	57~65	600 X 400		
	70~80	800 X 400		
	80~	1400 X 800		



N'installez pas votre kit de fixation murale lorsque le téléviseur est allumé. Vous risqueriez de vous électrocuter.

Informations supplémentaires

Verrou antivol Kensington

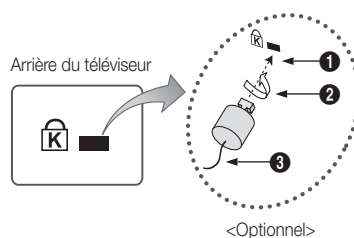
Le verrou antivol Kensington n'est pas fourni par Samsung. L'antivol Kensington est un dispositif utilisé pour fixer physiquement le système lorsqu'il est utilisé dans un endroit public. L'aspect du verrou et la méthode de verrouillage peuvent différer de l'illustration en fonction du fabricant. Consultez le manuel fourni avec le verrou Kensington pour obtenir des instructions d'utilisation supplémentaires.

Une icône "K" est présente à l'arrière du téléviseur. Un verrou Kensington se trouve à côté de l'icône "K".

1. Insérez le dispositif de verrouillage dans la fente Kensington du téléviseur LED ❶, puis tournez-le dans le sens de verrouillage ❷.
2. Branchez le câble du verrou Kensington ❸.
3. Fixez le verrou Kensington à un bureau ou à tout autre objet lourd inamovible.

Le dispositif de verrouillage est vendu séparément.

L'emplacement du verrou Kensington peut varier en fonction du modèle.



Fixation du téléviseur au mur



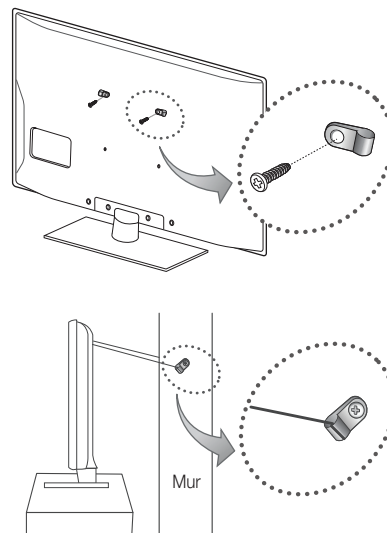
Attention: si vous tirez ou poussez le téléviseur ou si vous grimpez dessus, il risque de tomber. Veillez notamment à ce que vos enfants ne se suspendent pas au téléviseur, ni ne le déséquilibrent, car cela pourrait le faire basculer et occasionner des blessures graves, voire entraîner la mort. Respectez toutes les précautions de sécurité indiquées dans la brochure relative à la sécurité. Pour une stabilité et une sécurité accrue, installez le dispositif antichute comme indiqué ci-après.

Pour éviter toute chute du téléviseur

1. Placez les vis dans les colliers et fixez-les fermement au mur. Assurez-vous que les vis ont été fermement fixées au mur.
 - En fonction du type de mur, il est possible que vous ayez besoin de matériel supplémentaire, tel que des chevilles.
 - Les colliers, vis et chaînettes n'étant pas fournis, vous devez les acheter séparément.
2. Retirez les vis situées sur la partie centrale arrière du téléviseur, placez-les dans les colliers, puis fixez-les à nouveau sur le téléviseur.
 - Il se peut que les vis ne soient pas fournies avec le produit. Dans ce cas, achetez des vis présentant les caractéristiques suivantes.
 - Caractéristiques des vis
 - Pour un téléviseur de 19 à 29 pouces : M4
 - Pour un téléviseur de 30 à 40 pouces : M6
 - Pour un téléviseur de 46 à 80 pouces : M8
3. Reliez les colliers fixés au téléviseur et ceux fixés sur le mur à l'aide de chaînettes, puis attachez-les fermement.


REMARQUE

- Placez le téléviseur à proximité du mur afin qu'il ne bascule pas vers l'arrière.
 - Il est recommandé de placer la chaînette de façon à ce que les colliers fixés au mur soient placés à la même hauteur ou plus bas que ceux fixés au téléviseur.
 - Détachez la chaînette avant de déplacer le téléviseur.
4. Vérifiez que toutes les connexions sont fixées correctement. Vérifiez régulièrement que les connexions ne présentent aucun signe d'usure. Si vous avez un doute quant à la sécurité des connexions, contactez un installateur professionnel.




Dépannage


Si vous avez des questions sur le téléviseur, commencez par consulter la liste ci-dessous. Si aucune de ces solutions de dépannage ne s'applique à votre problème, rendez-vous sur le site "www.samsung.com", puis cliquez sur Assistance ou contactez le centre d'appels dont les coordonnées figurent sur la dernière page de ce manuel.

Problèmes	Solutions et explications
Qualité de l'image	Exécutez tout d'abord le Test de l'image pour vérifier que votre téléviseur affiche correctement l'image de test. (Accédez à MENU - Assistance - Diagnostic automatique - Test de l'image) (p. 20) Si l'image de test s'affiche correctement, sa qualité médiocre peut être due à la source ou au signal.
La qualité de l'image affichée par le téléviseur n'est pas aussi bonne que dans le magasin.	<ul style="list-style-type: none"> • Si vous possédez un décodeur câble/boîtier décodeur analogique, passez à un décodeur numérique. Utilisez des câbles HDMI ou Composant pour fournir une qualité d'image HD (haute définition). • Abonnés câble/satellite : essayez les chaînes HD dans la liste des canaux. • Connexion de l'antenne : essayez les chaînes HD après avoir effectué une mémorisation automatique.  De nombreuses chaînes HD sont mises à niveau à partir de contenu SD (Standard Definition). • Réglez la résolution de sortie vidéo du décodeur câble/boîtier décodeur sur 1080i ou 720p. • Veillez à respecter la distance minimale recommandée entre vous et le téléviseur (distance basée sur la taille et la définition du signal).
L'image est déformée: erreur macrobloc, petit bloc, points, pixelisation.	<ul style="list-style-type: none"> • La compression de contenu vidéo peut engendrer une déformation de l'image, en particulier pour les mouvements rapides comme le sport et les films d'action. • Un niveau de signal faible ou de mauvaise qualité peut déformer l'image. Il ne s'agit pas d'un problème lié au téléviseur.
Couleur incorrecte ou manquante.	<ul style="list-style-type: none"> • Si vous utilisez une connexion Composant, vérifiez que les câbles sont connectés aux prises adéquates. Des raccordements desserrés ou incorrects peuvent engendrer des problèmes au niveau de la couleur ou un écran vide.
La couleur ou la luminosité est de mauvaise qualité.	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez les options Image dans le menu du téléviseur (accédez au mode Image / Couleur / Luminosité / Netteté) (p. 14) • Réglez l'option Mode éco. dans le menu du téléviseur (Accédez à MENU - Image - Solution Eco - Mode éco.) (p.14) • Essayez de réinitialiser l'image pour en afficher les paramètres par défaut (Accédez à MENU - Image - Réinitialisation de l'image) (p. 16)
Il y a une ligne pointillée sur les bords de l'écran.	<ul style="list-style-type: none"> • Si la taille de l'image est réglée sur Adapter à écran, remplacez cette valeur par 16:9 (p. 15). • Changez la résolution du décodeur câble/boîtier décodeur.
L'image est en noir et blanc.	<ul style="list-style-type: none"> • Si vous utilisez une entrée composite AV, connectez le câble vidéo (jaune) au connecteur vert de l'entrée composant 1 du téléviseur.
Lors d'un changement de chaîne, l'image se bloque, est déformée ou s'affiche avec un léger décalage.	<ul style="list-style-type: none"> • En cas de raccordement à un décodeur câble, essayez de réinitialiser ce dernier. (Rebranchez le cordon d'alimentation secteur et patientez jusqu'au démarrage du décodeur câble. Cette opération peut prendre jusqu'à 20 minutes. • Réglez la résolution de sortie du décodeur câble sur 1080i ou 720p.
Qualité sonore	Exécutez tout d'abord le Test du son pour vérifier que le système audio de votre téléviseur fonctionne correctement. (Accédez à MENU - Assistance - Diagnostic automatique - Test du son) (p. 20) Si le système audio fonctionne correctement, le problème lié au son peut provenir de la source ou du signal.
Il n'y a aucun son ou celui-ci est trop faible au volume maximum.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez le volume de l'appareil externe connecté à votre téléviseur.
La qualité d'image est bonne, mais aucun son n'est émis.	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez l'option Sélection Haut-parleur sur Haut-parleur TV dans le menu Son. (p. 17) • Si vous utilisez un appareil externe, assurez-vous que les câbles audio sont raccordés aux prises d'entrée audio appropriées du téléviseur. • Si vous utilisez un périphérique externe, vérifiez l'option de sortie audio du périphérique. (Par exemple, il se peut que vous deviez remplacer l'option audio de votre décodeur câble par HDMI si vous utilisez la connexion HDMI.) • Si vous utilisez un câble DVI-HDMI, un câble audio distinct est requis. • Si votre téléviseur est équipé d'une prise casque, assurez-vous que rien n'y est connecté.
Les haut-parleurs émettent un son inhabituel.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez les connexions des câbles. Vérifiez qu'aucun câble vidéo n'est raccordé à une entrée audio. • Pour les connexions de l'antenne ou du câble, vérifiez l'intensité du signal. Un niveau de signal faible peut provoquer une distorsion sonore.

Informations supplémentaires

Problèmes	Solutions et explications
Aucune image, aucune vidéo	
La télévision ne s'allume pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que le cordon d'alimentation secteur est branché correctement sur la prise murale et sur le téléviseur. • Vérifiez que la prise murale est opérationnelle. • Essayez d'appuyer sur le bouton POWER du téléviseur pour vérifier que la télécommande fonctionne correctement. Si le téléviseur s'allume, reportez-vous au problème "La télécommande ne fonctionne pas" ci-après.
Le téléviseur s'éteint automatiquement.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que la fonction Veille est réglée sur Arrêt dans le menu Configuration. (p. 18) • Si votre PC est connecté au téléviseur, vérifiez les paramètres d'alimentation de votre PC. • Vérifiez que le cordon d'alimentation secteur est branché correctement sur la prise murale et sur le téléviseur. • Lorsque vous regardez la télévision à partir d'une antenne ou d'une connexion avec câble, le téléviseur s'éteint après 10 à 15 minutes s'il ne reçoit aucun signal.
Une image/vidéo est affichée.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez le raccordement des câbles (retirez tous les câbles reliés au téléviseur et aux périphériques externes et rebranchez-les). • Réglez les sorties vidéo de vos périphériques externes (décodeur câble/boîtier décodeur, DVD, Blu-ray, etc.) pour faire correspondre les connexions à l'entrée du téléviseur. Par exemple, si la sortie d'un disque dur externe est une sortie HDMI, elle doit être reliée à une entrée HDMI du téléviseur. • Vérifiez que les appareils connectés sont sous tension. • Veillez à sélectionner la source appropriée du téléviseur en appuyant sur le bouton SOURCE de la télécommande.
Connexion RF (câble/antenne)	
Le téléviseur ne reçoit pas toutes les chaînes.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que le câble de l'antenne est raccordé correctement. • Essayez la fonction Plug & Play (configuration initiale) pour ajouter des chaînes disponibles à la liste. Choisissez MENU - Configuration - Plug & Play (Configuration initiale) et attendez que toutes les chaînes disponibles soient mémorisées (p. 6). • Vérifiez que l'antenne est positionnée correctement.
L'image est déformée: erreur macrobloc, petit bloc, points, pixelisation.	<ul style="list-style-type: none"> • La compression de contenu vidéo peut provoquer une déformation de l'image, en particulier pour les mouvements rapides comme le sport et les films d'action. • Un niveau de signal faible peut déformer l'image. Il ne s'agit pas d'un problème lié au téléviseur.
Connexion PC	
Le message "Mode non pris en charge" est affiché.	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez la fréquence et la résolution de sortie de votre PC pour qu'elles correspondent aux résolutions prises en charge par le téléviseur (p. 22).
"PC" reste affiché dans la liste Source, même si aucun ordinateur n'est connecté.	<ul style="list-style-type: none"> • C'est normal ; "PC" apparaît toujours dans la liste des sources, même si aucun PC n'est connecté.
La qualité de la vidéo est bonne, mais aucun son n'est émis.	<ul style="list-style-type: none"> • Si vous utilisez une connexion HDMI, vérifiez le paramètre de sortie audio sur votre PC.
Autres	
L'image ne s'affiche pas en mode plein écran.	<ul style="list-style-type: none"> • Des barres noires s'affichent de chaque côté des chaînes HD lors de l'affichage de contenu SD (4:3) mis à niveau. • Des barres noires s'affichent en haut et en bas des films dont le format d'image est différent de celui de votre téléviseur. • Définissez les options de taille de l'image de votre appareil externe ou téléviseur sur Plein écran.
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que la polarité (+/-) des piles de la télécommande est dans la bonne direction. • Nettoyez la lentille de la télécommande. • Essayez de diriger directement la télécommande vers le téléviseur à une distance de 1,5 à 1,8 m.
La télécommande du décodeur câble/boîtier décodeur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Programmez la télécommande du décodeur câble/boîtier décodeur de telle sorte qu'elle puisse commander le téléviseur. Consultez le mode d'emploi du décodeur câble/boîtier décodeur pour obtenir le code du téléviseur SAMSUNG.
Le message "Mode non pris en charge" est affiché.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez la résolution prise en charge du téléviseur et réglez la résolution de sortie du périphérique externe en conséquence. Reportez-vous aux paramètres de résolution indiqués à la page 22 de ce manuel.
Une odeur de plastique se dégage du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none"> • Cette odeur est normale et s'atténuera avec le temps.
L'option Informations de signal du téléviseur n'est pas disponible dans le menu de test du diagnostic automatique.	<ul style="list-style-type: none"> • Cette fonction n'est disponible qu'avec des chaînes numériques avec connexion d'antenne (RF/coaxial) (p. 21).

Problèmes	Solutions et explications
Le téléviseur penche sur le côté.	<ul style="list-style-type: none"> Retirez le support de base du téléviseur et réassemblez-le.
Le menu des chaînes est grisé (indisponible).	<ul style="list-style-type: none"> Le menu Canal n'est disponible que si la source TV est sélectionnée.
Vos paramètres sont perdus après 30 minutes ou à chaque mise hors tension du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none"> Si le téléviseur est en mode Enr. démo, les paramètres audio et vidéo sont réinitialisés toutes les 30 minutes. Remplacez le mode Enr. démo par le mode Util. domicile dans la procédure Plug & Play (configuration initiale). Appuyez sur le bouton SOURCE pour sélectionner le mode TV et accédez à MENU → Configuration → Plug & Play (Configuration initiale) → ENTER  (p. 6).
Perte intermittente du signal audio ou vidéo.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez le raccordement des câbles ; rebranchez-les au besoin. Une perte de l'image ou du son peut être provoquée par l'utilisation de câbles trop rigides ou épais. Veillez à ce que les câbles soient suffisamment souples pour une utilisation à long terme. En cas d'installation du téléviseur en position murale, nous vous recommandons d'utiliser des câbles avec des connecteurs de 90 degrés.
Des petites particules sont visibles lorsque vous observez de près le bord du cadre du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none"> Elles font partie de la conception du produit et ne constituent pas un défaut.
Le menu PIP n'est pas disponible.	<ul style="list-style-type: none"> La fonctionnalité PIP n'est disponible que lorsque vous utilisez une source HDMI, PC ou Composant (p. 20).
Message "Scramble signal" ou "Weak Signal/No Signal".	<ul style="list-style-type: none"> Si vous utilisez une CARTE CAM (CI/CI+), vérifiez qu'elle est installée dans la fente de l'interface commune. Si le problème persiste, retirez la CARTE CAM du téléviseur et réintroduisez-la dans la fente.
Le téléviseur s'est rallumé 45 minutes après sa mise hors tension.	<ul style="list-style-type: none"> Cela est tout à fait normal. Le téléviseur exécute, en effet, la fonction de liaison radio (OTA) pour mettre à niveau le microprogramme téléchargé au cours de son utilisation.
Problèmes récurrents liés à l'image/au son.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez et modifiez le signal/la source.
Il peut y avoir une réaction entre les coussinets en caoutchouc situés sur le support de base et la finition de certains meubles.	<ul style="list-style-type: none"> Pour éviter que cela ne se produise, utilisez des coussinets de feutre sur toute surface du téléviseur en contact direct avec un meuble.

 Ce téléviseur LCD TFT est équipé d'un écran constitué de sous-pixels dont la fabrication nécessite une technologie sophistiquée. Il se peut toutefois que quelques points clairs ou sombres apparaissent à l'écran. Ils n'ont aucune incidence sur la performance du produit.

Licence



Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby et le symbole du double D sont des marques de Dolby Laboratories.



Manufactured under licence under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu.

Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD.


Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

Informations supplémentaires

Caractéristiques techniques

Résolution native du panneau	1920 x 1080 à 60 Hz			
Considérations environnementales	de 10 °C à 40 °C. (50°F to 104°F)			
Température de fonctionnement	de 10% à 80%, sans condensation			
Humidité en fonctionnement	de -20 °C à 45 °C. (-4°F to 113°F)			
Température de stockage	de 5% à 95%, sans condensation			
Humidité sur le lieu de stockage				
Système TV	Analogique: B/G, D/K, L, I (en fonction du pays sélectionné) Numérique: DVB-T/DVB-C			
Système de couleur/vidéo	Analogique: PAL, SECAM, NTSC-4.43, NTSC-3.58, PAL60 Numérique: MPEG-2 MP@ML, MPEG-4, H.264/AVC MP@L3, MP@L4.0, HP@L4.0			
Système Sonore	BG. OK NICAM. MPEGI			
HDMI IN 1 - 3	Video (Vidéo): 1080 24p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i Audio (Audio): 2Ch Linear PCM 32/44.1/48kHz, 16/20/24bits. Entrée audio analogique (HDMI IN1 uniquement) Entrée PC (HDMI IN1 uniquement)			
Socle orientable (gauche / droite)	-20° ~ 20°			
Nom du modèle	LE32C530	LE37C530	LE40C530	LE46C530
Taille de l'écran (Diagonale)	32 pouces	37 pouces	40 pouces	46 pouces
Son (Sortie)	10W x 2			
Dimensions (L x P x H)				
Corps	783 X 76 X 498 mm	902 X 77 X 562 mm	970 X 79 X 600 mm	1102 X 79 X 676 mm
Avec socle	783 X 220 X 536 mm	902 X 240 X 614 mm	970 X 240 X 652 mm	1102 X 260 X 733 mm
Poids				
Sans socle	9 kg	11kg	14 kg	17 kg
Avec socle	11 kg	14 kg	17 kg	21 kg

 La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

 Pour plus d'informations sur les caractéristiques d'alimentation et de consommation électrique, reportez-vous à l'étiquette fixée au produit.

A

Aff. de base	27
Amplifier	16
Anynet+	29

B

Fond musical	28
Balance blancs	14
Balance G/D	17

C

Cache	33
Capteur Eco	14
Caractéristiques techniques	38
Carnation	15
Casques	8
Chaude	15
Composant	7
Connexion à un ordinateur	22
Connexion à un système audio	8
Contraste Dyn.	14

D

Dépannage	35
Diagnostic automatique	20
Diaporama	26
DIGITAL AUDIO OUT	8, 29
DivX® VOD	28
D-Sub	22
Dynamique	14

E

Edition des chaînes	13
Egaliseur	17
Enregistrement	30
Espace d'installation	2

F

Formats vidéo	25
Fréquence	12

H

Haut-parleur externe	17
Haut-parleur TV	17
HDMI	7, 29
Home cinéma	8, 29
Horloge	18

I

Informations de signal	21
------------------------	----

L

Langue	19
Lecteur USB	21, 23
Licence	37
Liste Source	9
Luminosité	14

M

Magnétoscope	7
Media Play	23
Mélodie	20
Menu Canal	12
Minuterie	18
Mise à niveau du logiciel	21
Mode éco.	14
Mode Film	16
Mode Veille	4
Modif. Nom	9
Modifier un code PIN	19
Music (Musique)	26

N

Navigation	10
Netteté	14
Nuance Coul.	15
Nuance de noir	14

O

Outils	3
--------	---

P

Photos (Photos)	26
Picture Size (Format de l'image)	15
Piles	5
PIP (Image dans l'image)	20
Plug & Play	6

R

Récepteur	31
Réglage automatique	16
Réglage fin	13
Repeat Mode (Mode Répétition)	28
Résolution optimale	22
Rotate (Pivoter)	28
RVB uniquement	14

S

Sélection Haut-parleur	17
Sélectionner tout	13
Sous-titres	19
Support mural	33
Symboles	3

T


Télécommande	5
Témoin d'alimentation	4
Title (Titre)	27
Transparence du menu	20

V

Veille	18
Verrouil.	13
Videos (Vidéos)	24
Virtual Surround	17
Volume	4
Volume auto	17

Las figuras y las ilustraciones de este Manual del usuario se proporcionan como referencia solamente y pueden ser diferentes del aspecto real del producto. El diseño y las especificaciones del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nota sobre la TV digital

1. Las funciones relacionadas con la TV digital (DVB) sólo están disponibles en países o regiones donde se emitan señales terrestres digitales DVB-T (MPEG2 y MPEG4 AVC) o donde se tenga acceso a servicios de televisión por cable compatibles con DVB-C (MPEG2 y MPEG4 AAC). Póngase en contacto con su distribuidor para conocer si puede recibir señales DVB-T o DVB-C.
2. DVB-T es una norma del consorcio europeo para la transmisión de la televisión digital terrestre y DVB-C lo es para la transmisión de la televisión digital por cable. Sin embargo, en esta especificación no se incluyen algunas funciones diferenciadas, como EPG (Electric Programme Guide), VOD (Video On Demand) y otras. Por ello, en estos momentos aún no están disponibles.
3. Este equipo de televisión cumple las más actuales normas de DVB-T y DVB-C, de [agosto de 2008], pero no se garantiza la compatibilidad con futuras emisiones de televisión digital terrestre DVB-T y por cable DVB-C.
4. Según los países o regiones donde se utilice este equipo de TV, algunos proveedores de la televisión por cable pueden cobrar un pago adicional por este servicio y pueden exigir al usuario su aceptación de los términos y condiciones de su empresa.
5. Algunas funciones de televisión digital pueden no estar disponibles en algunos países o regiones y DVB-C puede no funcionar correctamente con algunos proveedores del servicio de cable.
6. Para obtener más información, póngase en contacto con su centro de atención al cliente de Samsung.
 La calidad de la recepción de la televisión puede resultar afectada por las diferencias de los métodos de transmisión entre los países. Compruebe el funcionamiento del televisor en un distribuidor local de SAMSUNG autorizado o el centro de llamadas de Samsung tanto si se puede mejorar volviendo a configurar el TV como si no.

Advertencia sobre las imágenes fijas


Evite mostrar en la pantalla imágenes fijas (como archivos de imágenes jpeg) o elementos con imágenes fijas (como logotipos de los programas de televisión o con formato de imagen 4:3, barras de cotizaciones o de noticias en la parte inferior de la pantalla, etc). Una visualización continuada de una imagen fija puede crear imágenes fantasmas en la pantalla LCD, lo que afectará a la calidad de la imagen. Para reducir este riesgo, siga estas recomendaciones:

- Evite mostrar el mismo canal de televisión durante largos periodos de tiempo.
- Intente ver siempre las imágenes en pantalla completa, utilice el menú del formato de imagen del televisor para obtener la mejor coincidencia.
- Reduzca los valores del brillo y el contraste al mínimo necesario para conseguir la calidad de imagen deseada, ya que los valores superiores pueden acelerar la velocidad del proceso de quemado.
- Utilice con frecuencia todas las funciones del televisor diseñadas para reducir la retención de la imagen y el desgaste de la pantalla; consulte el apartado adecuado del manual del usuario para obtener más información.

Seguridad en el espacio de instalación

Mantenga la distancia requerida entre el producto y otros objetos (por ejemplo, paredes) para asegurar la ventilación adecuada.

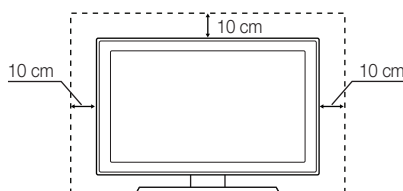
En caso contrario, se podría producir un incendio por un incremento de la temperatura interna del producto.

 Cuando utilice un soporte o un montaje mural, use sólo las piezas proporcionadas por Samsung Electronics.

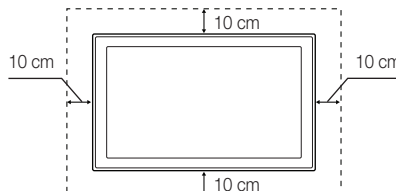
- Si utiliza piezas proporcionadas por otros fabricantes, podría tener problemas con el producto o éste se podría caer con el riesgo de causar lesiones personales.

 El aspecto puede variar según el producto.

Instalación con un soporte.



Instalación con un montaje mural.



Correcta eliminación del producto (desechos eléctricos y electrónicos).

(Aplicable en la Unión Europea y otros países de Europa con sistemas de recogida selectiva)

Esta marca en el producto, los accesorios o la documentación indica que el producto y los accesorios electrónicos (como cargador, auricular, cable USB) no se deben desechar junto al resto de la basura doméstica. Para prevenir posibles daños al entorno ambiental o a las personas por una eliminación incontrolada, cuando decida desprenderse del aparato debe acudir a un centro de reciclaje donde se promueve la reutilización sostenible de los recursos materiales. Los usuarios particulares pueden ponerse en contacto con el centro donde adquirieron el aparato o con alguna oficina municipal donde le informarán dónde debe depositar el electrodoméstico para su reciclaje. Los comerciantes deben ponerse en contacto con el distribuidor y comprobar los términos y las condiciones del contrato de compra. Este producto y sus accesorios electrónicos no se deben mezclar con otros desechos comerciales para su eliminación.



Correcta eliminación de las pilas de este producto

(Aplicable en la Unión Europea y otros países de Europa con sistemas de recogida de pilas)

Esta marca en las pilas, el manual o el embalaje indica que las pilas de este producto no se deben desechar junto con la basura doméstica al término de su vida útil. Cuando está indicado, los símbolos químicos Hg, Cd o Pb indican que las pilas contienen mercurio, cadmio o plomo que superan los niveles de referencia de la directiva EC 2006/66. Si las pilas no se eliminan adecuadamente estas sustancias pueden causar daños a la salud humana y al medio ambiente. Para proteger los recursos naturales y promover la reutilización de los materiales, separe las pilas de otros tipos de basura doméstica y recíclelas en su sistema local de recogida gratuita de pilas.



Contenido

Introducción

4

- 4 Accesorios
- 4 Aspecto general del panel de control
- 5 Aspecto general del mando a distancia
- 6 Conexión de una antena
- 6 Plug & Play (configuración inicial)

Conexiones

7

- 7 Conexión a un dispositivo AV
- 8 Conexión a un dispositivo de audio
- 9 Cambio de la fuente de entrada

Funciones básicas

10

- 10 Cómo desplazarse por los menús
- 10 Uso del botón **INFO** (Guía actual y próxima)
- 10 Planificación de la televisión
- 12 Menú de canales
- 14 Menú de la imagen
- 16 Menú del sonido
- 18 Menú de configuración
- 20 Menú de asistencia técnica

Funciones avanzadas

22

- 22 Conexión a un PC
- 23 Media Play
- 29 Anynet+

Información adicional

32

- 32 Función de teletexto de los canales analógicos
- 33 Instalación del montaje mural
- 34 Bloqueo antirrobo Kensington
- 34 Fijación del televisor a la pared
- 35 Solución de problemas
- 38 Especificaciones
- 39 Índice

¡Compruebe este símbolo!



Esta función se puede utilizar pulsando el botón **TOOLS** del mando a distancia.



Nota



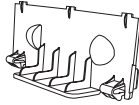
Botón de una pulsación

Introducción

Accesorios

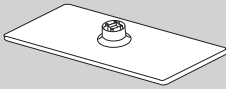
- Asegúrese de que los siguientes elementos se incluyen con el televisor de pantalla LCD. Si falta alguno, póngase en contacto con su distribuidor.
- El color y la forma de los componentes pueden variar según los modelos.
- Los cables no incluidos en el paquete se pueden adquirir por separado.

- Mando a distancia y 2 pilas AAA
- Tarjeta de garantía/Guía de seguridad (no disponible en algunos lugares)
- Paño de limpieza
- Manual del usuario

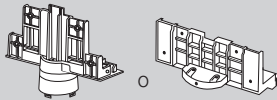


- Soporte de protección

Consulte la guía para instalar el soporte.



- Soporte (1 unidad)



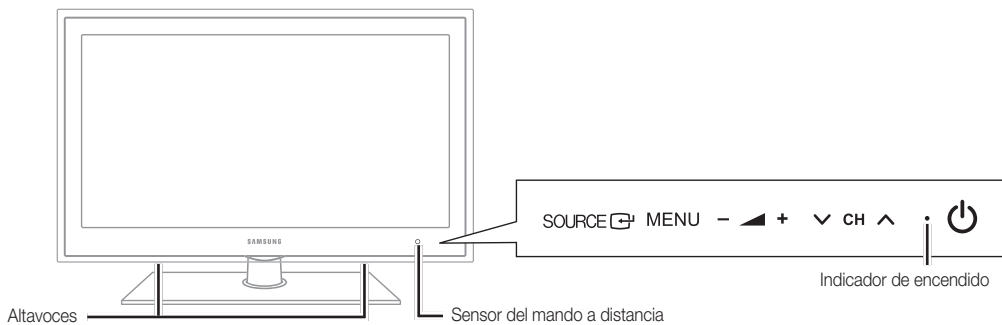
- Soporte de la guía (1 unidad)



- Tornillos (8 unidades)
(LE32C530: 7 unidades)

Aspecto general del panel de control

- El color y la forma del producto pueden variar según el modelo.



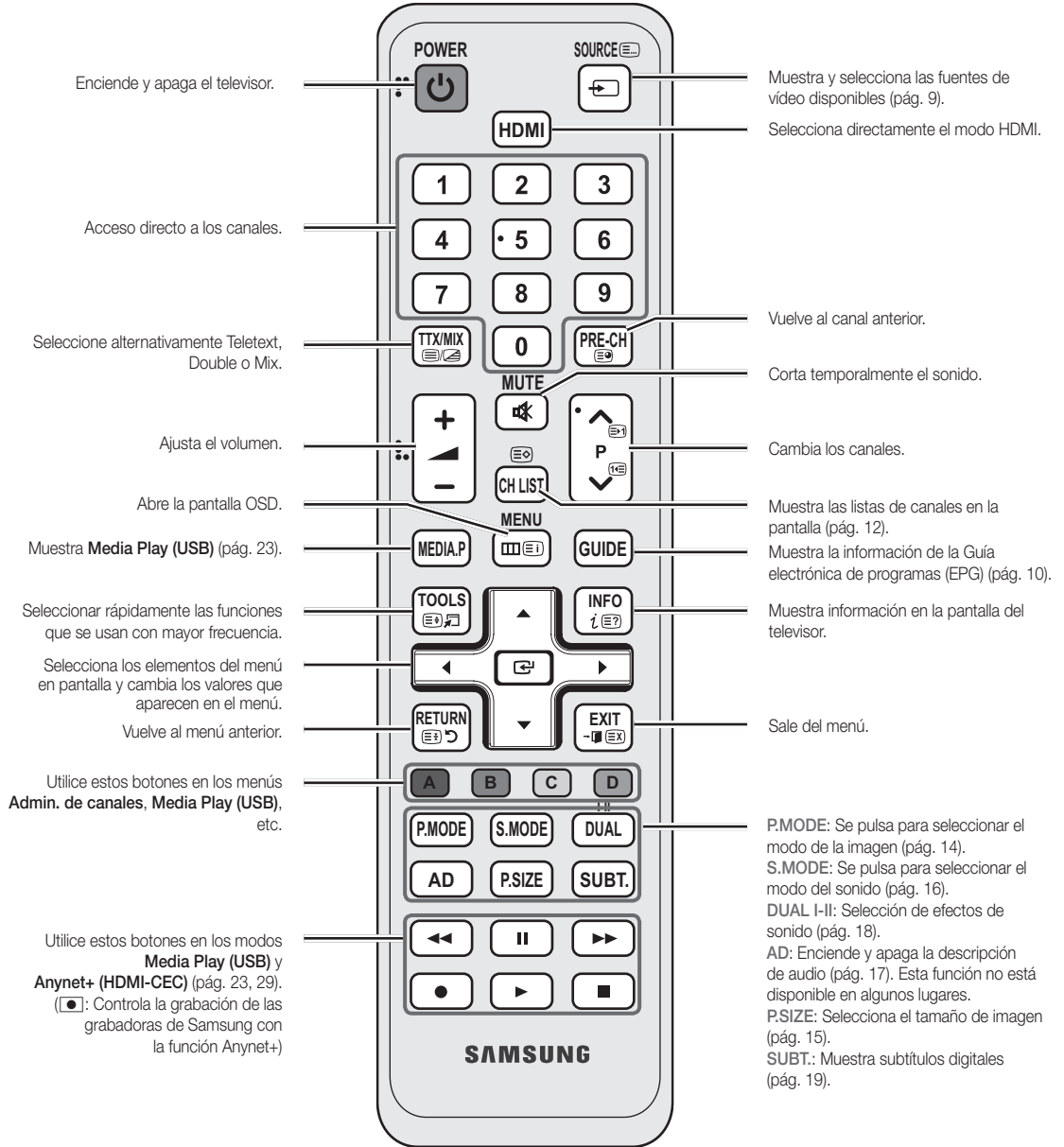
Sensor del mando a distancia	El mando a distancia debe dirigirse hacia este punto del televisor.
SOURCE	Cambia entre todas las fuentes de entrada disponibles. En el menú en pantalla, utilice este botón como lo haría con el botón ENTER del mando a distancia.
MENU	Muestra un menú en pantalla, la OSD (on screen display), de las funciones del TV.
- +	Ajusta el volumen. En la OSD, utilice los botones - + de igual modo que los botones y del mando a distancia.
CH	Cambian los canales. En la OSD, utilice los botones CH de igual modo que los botones y del mando a distancia.
Indicador de encendido	Parpadea y se apaga cuando se enciende el aparato y se ilumina en el modo en espera.
(Encendido)	Enciende o apaga el televisor.

Modo de espera

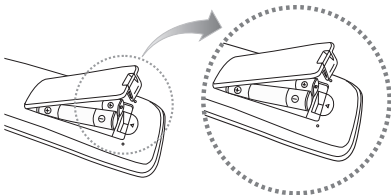
No deje el televisor en modo de espera durante períodos largos de tiempo (cuando esté de vacaciones, por ejemplo). Aunque esté apagado continúa consumiendo una pequeña cantidad de energía. Se recomienda desenchufar el cable de alimentación.

Aspecto general del mando a distancia

Este mando a distancia es especial para personas con discapacidades visuales y presenta puntos Braille en los botones de encendido, de canales y del volumen.



Instalación de las pilas (tamaño de las pilas: AAA)



NOTA

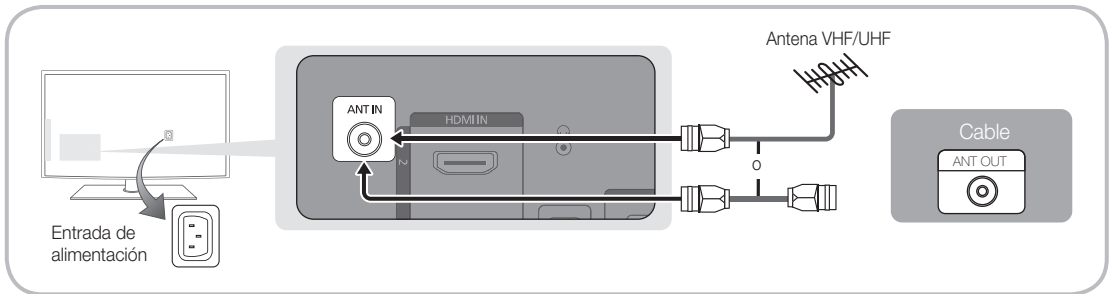
- Utilice el mando a distancia a menos de 7 metros (23 pies) del televisor.
- Una luz muy brillante puede afectar al funcionamiento del mando a distancia. No lo utilice cerca de luces fluorescentes o de neón.
- El color y la forma pueden variar según el modelo.

Introducción

Conexión de una antena

Cuando el televisor se enciende por primera vez, los parámetros básicos se inician de forma automática.














 Preparación: Conexión del cable de alimentación y la antena.



Plug & Play (configuración inicial)

Cuando el televisor se enciende por primera vez, una secuencia de indicaciones en pantalla permite configurar los parámetros básicos. Pulse el botón **POWER** . **Plug & Play** sólo está disponible cuando la fuente **Entrada** está configurada como TV.

 Para volver al paso anterior, pulse el botón rojo.

1	Selección de un idioma	Pulse los botones ▲ o ▼ y a continuación pulse el botón ENTER  . Seleccione el idioma deseado para la OSD (presentación en pantalla).	
2	Selección de Demo tienda o Uso doméstico	Pulse los botones ◀ o ▶ y a continuación pulse el botón ENTER  . <ul style="list-style-type: none">• Seleccione el modo Uso doméstico. El modo Demo tienda se utiliza en los entornos comerciales.• Recupere la configuración de la unidad desde Demo tienda a Uso doméstico (estándar): Pulse el botón del volumen del televisor. Cuando se muestra la OSD del volumen, mantenga pulsado el botón MENU durante 5 segundos.	
3	Selección de un país	Pulse los botones ▲ o ▼ y a continuación pulse el botón ENTER  . Seleccione el país que desee.  Después de seleccionar el país en el menú País algunos modelos pueden presentar una opción adicional para configurar el código PIN.  Para introducir el código PIN, 0-0-0-0 no está disponible.	
4	Selección de una antena	Pulse los botones ▲ o ▼ y a continuación pulse el botón ENTER  . Permite seleccionar Aérea o Cable .	
5	Selección de un canal	Pulse los botones ▲ o ▼ y a continuación pulse el botón ENTER  . Seleccione la fuente del canal que desea memorizar. Al configurar la fuente de la antena en Cable , se muestra un paso que le permite asignar valores numéricos (frecuencias de los canales) a los canales. Para obtener más información, consulte Canal → Almacenamiento automático (pág. 12).  Pulse el botón ENTER  en cualquier momento para interrumpir el proceso de memorización.	
6	Configuración del Modo de reloj	Configure el Modo de reloj automática o manualmente. Pulse los botones ▲ o ▼ para seleccionar Automático , y a continuación pulse el botón ENTER  .	
7	Zona horaria	Pulse los botones ▲ o ▼ para seleccionar la zona horaria y, a continuación, pulse el botón ENTER  (según el país)	
8	Visualización de la Guía de conexión HD .	Se muestra el modo de conexión para obtener una mejor calidad de pantalla HD.	
9	Disfrute de su televisor.	Pulse el botón ENTER  .	

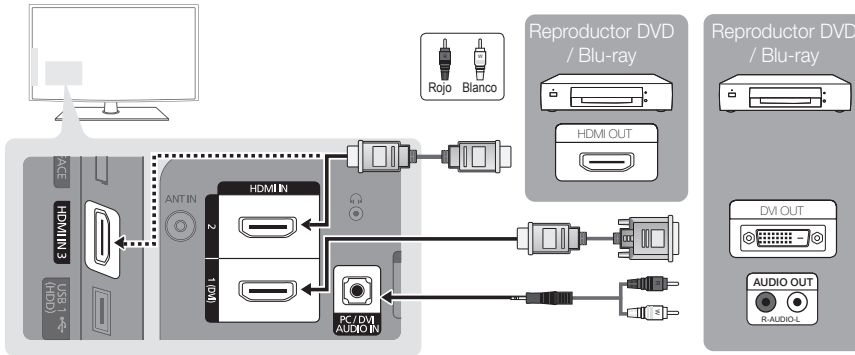
Si desea reiniciar esta función...

Seleccione **Configuración** - **Plug & Play** (configuración inicial). Escriba su código PIN de 4 dígitos. El número PIN predeterminado es "0-0-0-0". Si desea cambiar el número PIN, utilice la función **Cambiar PIN**.

Conexión a un dispositivo AV

Uso de un cable HDMI o HDMI/DVI: Conexión HD (hasta 1080p)

Dispositivos disponibles: DVD, reproductor Blu-ray, receptor por cable HD, receptor por satélite HD STB (decodificador), decodificador, receptor por satélite (STB)

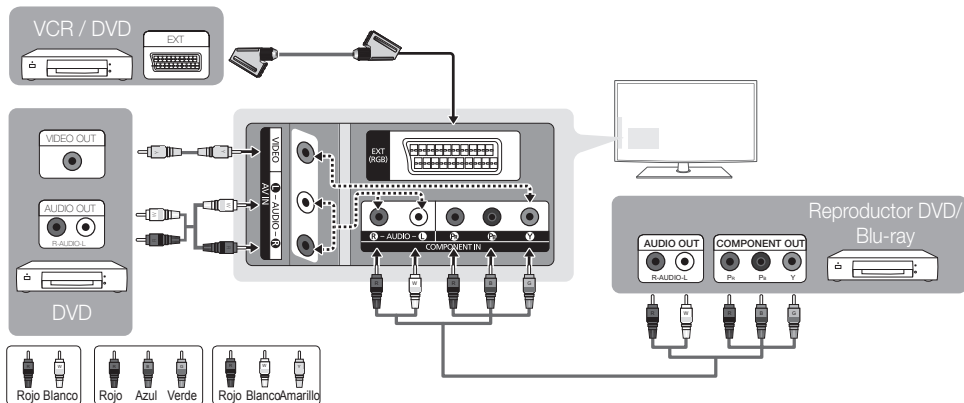


HDMI IN 1(DVI), 2, 3, PC/DVI AUDIO IN

- Cuando se usa una conexión de cable HDMI/DVI, se debe conectar en el terminal **HDMI IN 1(DVI)**. Para la conexión del cable DVI, use un cable de DVI a HDMI o un adaptador de DVI-HDMI (DVI a HDMI) para la conexión del vídeo y los terminales **PC/DVI AUDIO IN** para el audio.
- Si se conecta un dispositivo externo como un reproductor DVD/Blu-ray/decodificador de cable/receptor por satélite STB que admita versiones HDMI anteriores a 1,3, el televisor quizás no funcione normalmente (por ejemplo, no se muestre la pantalla/no haya sonido/parpadeos molestos/colores anormales).
- Si tras conectar un cable HDMI no hay sonido, compruebe la versión HDMI del dispositivo externo. Si la versión es anterior a 1,3, póngase en contacto con el proveedor del dispositivo para confirmar la versión de HDMI y solicitar una actualización.
- Es aconsejable adquirir un cable certificado HDMI. De lo contrario, la pantalla puede aparecer vacía o producirse un error de conexión.

Uso de un cable de componentes (hasta 1080i) o audio/vídeo (sólo 480i) y un cable euroconector (Scart)

Dispositivos disponibles: Reproductor VCR, DVD, Blu-ray, decodificador, receptor por satélite STB

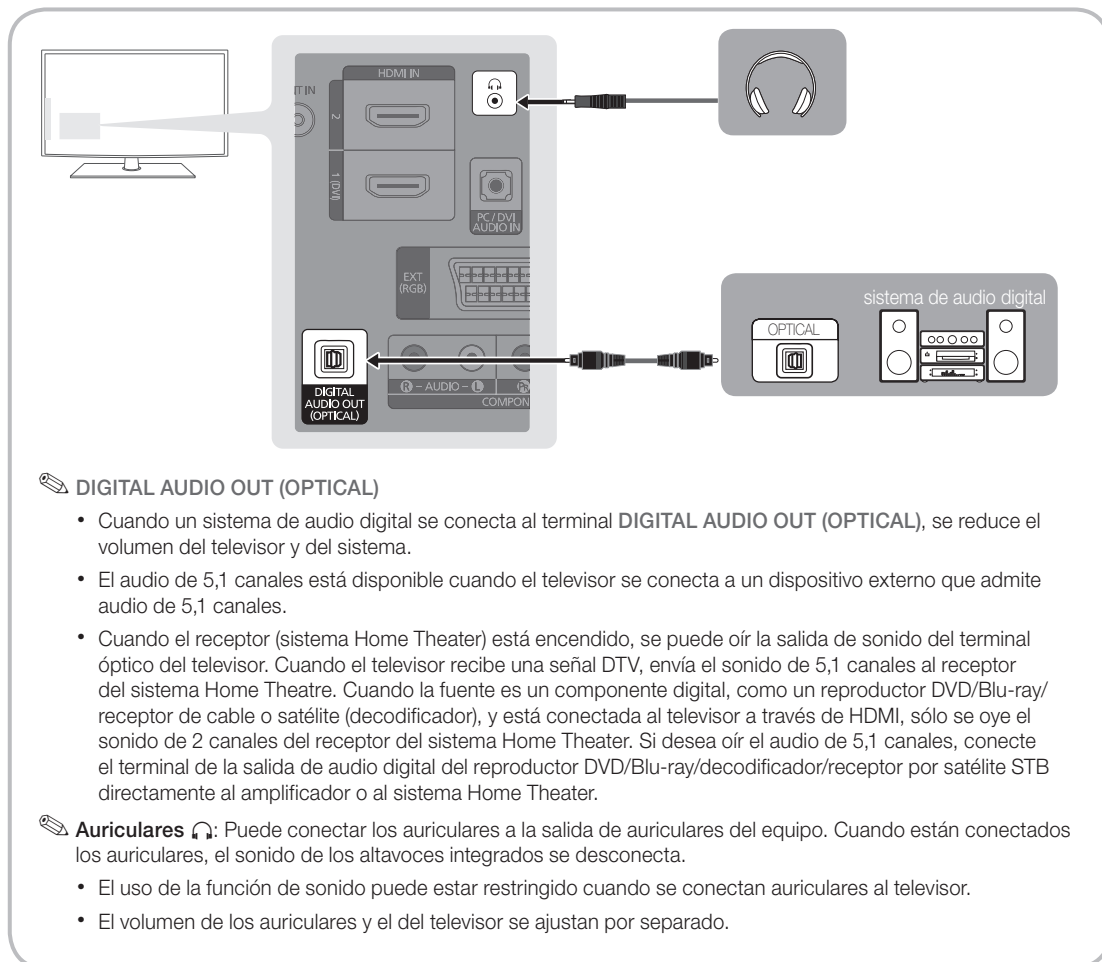


En el modo **Ext.**, la salida DTV sólo admite vídeo y audio MPEG SD.

Para obtener la mejor calidad de imagen, se recomienda la conexión de componentes antes que la conexión A/V.



Uso de una conexión de cable óptico (digital) o de auriculares

Dispositivos disponibles: sistema de audio digital, amplificador, sistema Home Theatre DVD



DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Cuando un sistema de audio digital se conecta al terminal **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)**, se reduce el volumen del televisor y del sistema.
- El audio de 5,1 canales está disponible cuando el televisor se conecta a un dispositivo externo que admite audio de 5,1 canales.
- Cuando el receptor (sistema Home Theater) está encendido, se puede oír la salida de sonido del terminal óptico del televisor. Cuando el televisor recibe una señal DTV, envía el sonido de 5,1 canales al receptor del sistema Home Theater. Cuando la fuente es un componente digital, como un reproductor DVD/Blu-ray/receptor de cable o satélite (decodificador), y está conectada al televisor a través de HDMI, sólo se oye el sonido de 2 canales del receptor del sistema Home Theater. Si desea oír el audio de 5,1 canales, conecte el terminal de la salida de audio digital del reproductor DVD/Blu-ray/decodificador/receptor por satélite STB directamente al amplificador o al sistema Home Theater.

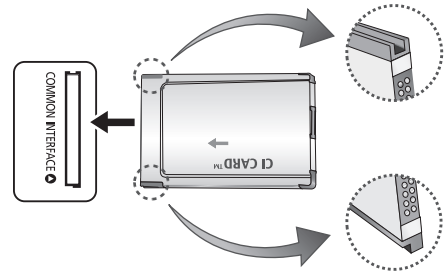
 **Auriculares** : Puede conectar los auriculares a la salida de auriculares del equipo. Cuando están conectados los auriculares, el sonido de los altavoces integrados se desconecta.

- El uso de la función de sonido puede estar restringido cuando se conectan auriculares al televisor.
- El volumen de los auriculares y el del televisor se ajustan por separado.

Ranura de las CONEXIONES COMMON INTERFACE

Para ver canales de pago se debe insertar una "TARJETA CI o CI+".

- Si no se inserta una "TARJETA CI o CI+" algunos canales mostrarán el mensaje de "Señal codificada".
- En 2 o 3 minutos aparecerá en la pantalla la información del enlace que contiene un número telefónico, un identificador de "TARJETA CI o CI+", un identificador del sistema y demás información. Si aparece un mensaje de error, póngase en contacto con su proveedor de servicios.
- Si ha terminado la configuración de la información del canal, aparecerá el mensaje "Actualización completa", indicando que la lista de canales ya se ha actualizado.



NOTA

- Debe obtener una "TARJETA CI o CI+" en un proveedor local de servicios.
- Para retirar la "TARJETA CI o CI+", extráigala cuidadosamente con las manos, puesto que si cae al suelo se puede dañar.
- Inserte la "TARJETA CI o CI+" en la dirección marcada sobre ella.
- La ubicación de la ranura **COMMON INTERFACE** puede variar según los modelos.
- La "TARJETA CI o CI+" no se admite en algunos países o zonas; consulte a su distribuidor local.
- Si tiene cualquier problema, póngase en contacto con un proveedor del servicio.
- Inserte la "TARJETA CI o CI+" que admita la configuración de la antena actual. La pantalla no se verá, o bien se verá distorsionada.

Cambio de la fuente de entrada

Fuentes

Úsela para seleccionar TV u otras fuentes de entrada externas como reproductores de DVD/Blu-ray/decodificadores/receptores por satélite STB conectados al televisor.

- **TV / Ext. / AV / Componente / PC / HDMI1/DVI / HDMI2 / HDMI3 / USB**

En **Fuentes**, se resaltan las entradas conectadas.

Ext. y **PC** siempre permanecen activados.

SOURCE (≡...)



Editar nombre

- **Vídeo / DVD / Cable STB / Satélite STB / PVR STB / Receptor AV / Juego / Filmadora / PC / DVI PC / Dispositivos DVI / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA:** Dé un nombre al dispositivo conectado en las tomas de entrada; de esta manera será más fácil seleccionar el dispositivo de entrada.

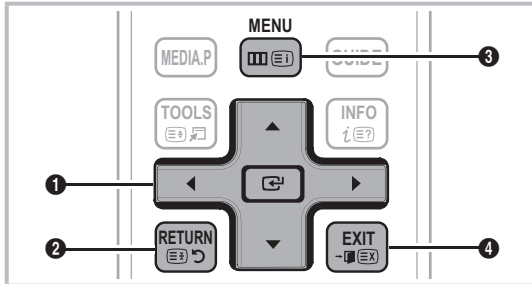
Cuando se conecta un ordenador con una resolución de 1920 x 1080 @ 60 Hz al puerto **HDMI IN 1(DVI)**, se debe configurar el puerto en el modo **Dispositivos DVI** en **Editar nombre**.

Cuando se conecta un cable HDMI/DVI al puerto **HDMI IN 1(DVI)**, se debe configurar el puerto en el modo **DVI PC** o **Dispositivos DVI** en **Editar Nombre**.

Funciones básicas

Cómo desplazarse por los menús

Antes de usar el televisor, siga los pasos siguientes para conocer cómo explorar el menú y seleccionar y ajustar las diversas funciones.



- 1 ENTER / Botón direccionales: Mueva el cursor y seleccione una opción. Confirme la configuración.
- 2 Botón RETURN: Vuelve al menú anterior.
- 3 Botón MENU: Muestra el menú principal en pantalla.
- 4 Botón EXIT: Sale del menú en pantalla.

Funcionamiento de la OSD (presentación en pantalla)

El procedimiento de acceso puede variar según el menú seleccionado.

1	MENU	Las opciones del menú principal se muestran en la pantalla: Imagen, Sonido, Canal, Configuración, Entrada, Aplicación, Asistencia técnica.
2	▲ / ▼	Seleccione un icono con los botones ▲ o ▼.
3	ENTER	Pulse ENTER para acceder al menú secundario.
4	▲ / ▼	Seleccione un menú secundario con los botones ▲ o ▼.
5	◀ / ▶	Ajuste el valor de un elemento con los botones ◀ o ▶. El ajuste de la visualización en pantalla puede variar según el menú seleccionado.
6	ENTER	Pulse el botón ENTER para completar la configuración.
7	EXIT	Pulse EXIT

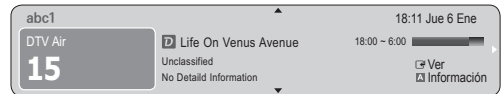
Uso del botón INFO (Guía actual y próxima)

La pantalla identifica el canal actual y el estado de algunos ajustes de audio-vídeo.

La Guía actual y próxima muestra la información de la programación diaria de cada canal de televisión de acuerdo con la hora de emisión.



- Desplácese con ◀, ▶ para ver la información de un programa mientras ve un canal.
- Desplácese con ▲, ▼ para ver la información de otros canales. Si desea ir al canal actualmente seleccionado, pulse el botón ENTER .



Planificación de la televisión

Guía

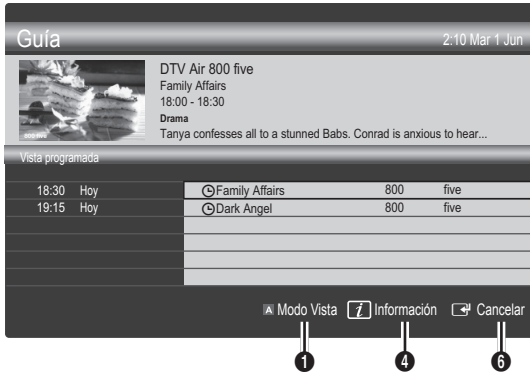
La información de la Guía electrónica de programas (EPG) la proporcionan las emisoras. Mediante la planificación de la programación proporcionada por las emisoras, se puede especificar por adelantado el programa que se desea ver de modo que a la hora especificada el televisor cambie automáticamente al canal del programa seleccionado. Las entradas de los programas pueden aparecer vacías o desfasadas según el estado del canal.



Uso de la vista del canal



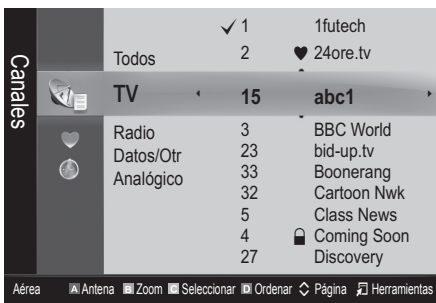
Uso de la vista planificada



- 1 **Rojo (Modo Vista)**: Ver la lista de programas que se están emitiendo o se van a emitir.
- 2 **Amarillo (+24 horas)**: Ver la lista de los programas que se van a emitir al cabo de 24 horas.
- 3 **Azul (Modo can)**: Seleccione el tipo de canales que desee ver en la ventana **Vista can.. (Todos, TV, Radio, Datos/Otr, Mi canal 1~4)**
- 4 **Información**: Muestra detalles del programa seleccionado.
- 5 **(Página)**: Vaya a la página siguiente o anterior.
- 6 **Botón ENTER** .
 - Cuando se selecciona el programa actual, se puede ver el programa seleccionado.
 - Cuando se selecciona un programa futuro, se puede reservar el programa seleccionado. Para cancelar una programación, vuelva a pulsar el botón **ENTER** y seleccione **Cancl. programac..**

Admin. de canales

Borrar o establecer los canales favoritos y usar la guía de programas de las emisiones digitales. Seleccione un canal en las pantallas **Canales**, **Mis canales** o **Programado**.



- **Canales**: Muestra la lista de canales según el tipo de canal.
- **Mis canales**: Muestra el grupo del canal.
- **Programado**: Muestra todos los programas reservados actualmente.

Uso de los botones de colores con el **Admin. de canales**.

- **Rojo (Antena)**: Elija entre **Aérea** o **Cable**.
- **Verde (Zoom)**: Aumenta o disminuye el número del canal.
- **Amarillo (Seleccionar)**: Seleccione los canales que desee y pulse el botón amarillo para configurar todos los canales seleccionados al mismo tiempo. La marca aparece a la izquierda de los canales seleccionados.
- **Azul (Ordenar)**: Ordene la lista por nombre o por número de canal.
- **(Página)**: Vaya a la página siguiente o anterior.
- **(Herramientas)**: Muestra el menú de opciones **Admin. de canales**. (Los menús de las opciones pueden cambiar, dependiendo de la situación.)

Iconos de la pantalla de estado del canal

Iconos	Función
	Canal analógico.
	Canal seleccionado.
	Canal configurado como favorito.
	Programa que se está emitiendo.
	Canal bloqueado.
	Programa reservado.

Funciones básicas


Uso de los canales favoritos

♥ Mis canales

(en **Admin. de canales**)

Muestra todos los canales favoritos.

■ **Editar Mis canales** **TOOLS** : Puede establecer los canales seleccionados en el grupo de Mis canales.

 Se mostrará el símbolo "♥" y el canal se configurará como favorito.

1. Seleccione un canal y pulse el botón **TOOLS**.
2. Añada o borre un canal del grupo de canales que desee entre 1, 2, 3 y 4.
 - Es posible seleccionar uno o más grupos.
3. Después de cambiar la configuración, la lista de canales de cada grupo se puede ver en Mis canales.



Lista de canales

Puede ver todos los canales encontrados.



Menú de canales

Sintonización de los canales

Antena (Aérea / Cable)

Antes de empezar a memorizar los canales disponibles, debe indicar el tipo de origen de la señal conectada al TV (es decir, aérea o sistema de cable).

País


Aparece la pantalla para la introducción del número PIN. Escriba su código PIN de 4 dígitos.

■ **Canal analógico**: Cambie el país de los canales analógicos.

■ **Canal digital**: Cambie el país de los canales digitales.

Almacenamiento automático

Busca un canal automáticamente y lo guarda en el televisor.


 Puede que los números de programa asignados automáticamente no correspondan a los números de programa reales o deseados. Si el canal está bloqueado con la función **Bloqueo niños** aparece la ventana para la introducción del código PIN.

■ **Tipo de antena (Aérea / Cable)**: Seleccione el tipo de antena que desee memorizar.

■ **Tipo de canal (Digital y Analógico / Digital / Analógico)**: Seleccione la fuente del canal que desea memorizar.

Cuando seleccione **Cable** → **Digital y Analógico** o **Digital**: Proporcione un valor para explorar los canales de cable.

Modo búsqueda (Completa / Red / Rápida): Busca todos los canales de las emisoras activas y los guarda en el televisor.

 Si se establece **Rápida**, se puede configurar manualmente **Red**, **ID de red**, **Frecuencia**, **Modulación**, **Velocidad símbolos** pulsando el botón del mando a distancia.

Red (Automático / Manual): Seleccione **Automático** si desea que el televisor recupere automáticamente el **ID de red** o **Manual** si desea escribir el ID manualmente.

ID de red: Cuando **Red** está establecido en **Manual**, se puede asignar el **ID de red** con los botones numéricos.


Frecuencia: Muestra la frecuencia del canal. (es diferente en cada país)

Modulación: Muestra los valores de modulación disponibles.

Velocidad símbolos: Muestra las velocidades de símbolo disponibles.


Almacenamiento manual

Busca un canal manualmente y lo guarda en el televisor.

 Si el canal está bloqueado con la función **Bloqueo niños** aparece la ventana para la introducción del código PIN.

■ **Canal digital**: Una vez finalizada la búsqueda, la lista de canales se actualiza automáticamente.

 Al seleccionar **Antena** → **Aérea**: **Canal**, **Frecuencia**, **Ancho de banda**

 Al seleccionar **Antena** → **Cable**: **Frecuencia**, **Modulación**, **Velocidad símbolos**

■ **Canal analógico (Programa, Sistema de color, Sistema de sonido, Canal, Buscar)**: Si se produce un sonido anormal o no se produce sonido, vuelva a seleccionar el estándar de sonido adecuado.

Modo de canal

- **P** (modo de programa): Al finalizar la sintonización, las estaciones de emisión de su zona se habrán asignado a los números de posición comprendidos entre P0 y P99. Puede seleccionar un canal introduciendo el número de posición en este modo.
- **C** (modo de canal aéreo) / **S** (modo de canal por cable): Estos dos modos permiten seleccionar un canal introduciendo el número asignado a cada emisora aérea o por cable.

Edición de canales

Menú de opciones del administrador de canales

(en **Admin. de canales**)

1. Seleccione un canal y pulse el botón **TOOLS**.
 2. Edite el nombre o el número del canal mediante los menús **Modificac. nombre canal** o **Editar número canal**.
- **Modificac. nombre canal** (sólo canales analógicos): Asigne un nombre de canal personal.
 - **Editar número canal** (sólo canales digitales): Edite el número pulsando los botones numéricos.

Otras funciones

Opción búsqueda de cable

(según el país)

Establece opciones adicionales de búsqueda, como la frecuencia y la velocidad de símbolos para la búsqueda de red por cable.

- **Frecuencia inicio / Frecuencia parada:** Configure la frecuencia de inicio o de parada (es diferente en cada país)
- **Modulación:** Muestra los valores de modulación disponibles.
- **Velocidad símbolos:** Muestra las velocidades de símbolo disponibles.

Admin. de canales

Menú de opciones del administrador de canales


Establezca cada canal mediante las opciones del menú **Admin. de canales** (**Bloquear / Desbloquear**, **Vis. temporiz.**, **Ordenar**, **Borrar**, **Seleccionar todos / Deseleccionar todo**). Los elementos del menú de opciones pueden variar según el estado del canal.

1. Seleccione un canal y pulse el botón **TOOLS**.
 2. Seleccione una función y cambie la configuración.
- **Bloquear / Desbloquear:** Se puede bloquear un canal para que no se pueda seleccionar ni visualizar.

NOTA

- Esta función sólo está disponible si el **Bloqueo niños** está configurado como **Activado**.
- Aparece la pantalla para la introducción del número PIN. Escriba un número de 4 dígitos, el predeterminado es "0-0-0-0". Cambie el PIN mediante la opción **Cambiar PIN**.

- **Vis. temporiz.:** Se puede establecer que el canal que se desee se muestre automáticamente a una hora determinada. Para utilizar esta función, en primer lugar configure la hora actual.

 Cuando se ha seleccionado un canal digital, pulse el botón **▶** para ver el programa digital.

- **Ordenar** (sólo canales analógicos): Esta operación permite cambiar los números de programa de los canales memorizados. Puede que sea necesario realizarla después de la memorización automática.
- **Borrar:** Puede suprimir un canal para que se muestren los canales que desee.
- **Seleccionar todos / Deseleccionar todo:** Seleccione o deseleccione todos los canales seleccionados en el administrador de canales.

Transfer. lista canales

Aparece la pantalla para la introducción del número PIN. Escriba su código PIN de 4 dígitos. Importa o exporta la asignación del canal. Para utilizar esta función se debe conectar un dispositivo USB.

- **Importar de USB:** Importar la lista de canales del USB.
- **Exportar a USB:** Exportar lista de canales a USB. Esta función está disponible cuando USB está conectado.

Programado

(en **Admin. de canales**)


Puede ver, modificar o borrar un programa que haya reservado para ver.

- **Cambiar información:** Cambie un programa que haya reservado para ver.
- **Canc. programac.:** Cancele un programa que haya reservado para ver.
- **Information (Información):** Muestre un programa que haya reservado para ver. (También puede cambiar la información de la reserva.)
- **Seleccionar todos / Deseleccionar todo:** Seleccione o deseleccione todos los programas reservados.

Sintonización fina

(sólo canales analógicos)

Si la señal es débil o está distorsionada, realice manualmente la sintonización fina del canal.

 Los canales bien sintonizados están marcados con un asterisco "*".

 Para reiniciar la sintonía fina, seleccione **Restab.**

Funciones básicas

Menú de la imagen

Cambio del modo de imagen preseleccionado

Modo

Seleccione el tipo de imagen preferido.

■ **Dinámico:** Adecuado para un entorno iluminado.

■ **Estándar:** Adecuado para un entorno normal.

■ **Natural :** Adecuado para reducir la fatiga ocular.

 **Natural** no está disponible en el modo PC.

■ **Película:** Adecuado para ver películas en un entorno oscuro.



Ajuste de la configuración de la imagen

Luz de fondo / Contraste / Brillo / Nitidez / Color / Matiz (V/R)


El televisor tiene diferentes opciones de configuración para controlar la calidad de la imagen.

NOTA


- En los modos analógicos **TV, Ext., AV** del sistema PAL, no se puede usar la función **Matiz (V/R)**.
- En el modo PC, sólo se pueden realizar cambios en las opciones **Luz de fondo, Contraste** y **Brillo**.
- La configuración de cada dispositivo externo conectado al televisor se puede ajustar y guardar.

Soluciones económicas


Solución económica

■ **Ahorro energía (Desactivado / Bajo / Medio/ Alto / Imagen desact. / Automático)** : Ajuste el brillo del televisor para reducir el consumo de energía. Si se selecciona **Imagen desact.**, la pantalla se apaga, pero se oye el sonido. Pulse cualquier botón, excepto el del volumen, para encender la pantalla.


■ **Sensor económico (Desactivado / Activado):** Para mejorar el ahorro de energía, la configuración de la imagen se adapta automáticamente a la iluminación de la habitación.

 Si se ajusta la **Luz de fondo**, el **Sensor económico** se debe establecer como **Desactivado**.

Retroilumin. mín.: Cuando **Sensor económico** está configurado como **Activado**, el brillo mínimo de la pantalla se puede ajustar manualmente.

 Si el **Sensor económico** está configurado como **Activado**, el brillo de la pantalla puede cambiar (ligeramente más oscuro o más brillante) según la intensidad de la iluminación del entorno.

■ **Espera sin señal (Desactivado / 15 min / 30 min / 60 min):** Para evitar un consumo de energía innecesario, establezca cuánto tiempo desea que el televisor permanezca encendido si no recibe ninguna señal.


 Deshabilitado cuando el PC está en el modo de ahorro de energía.

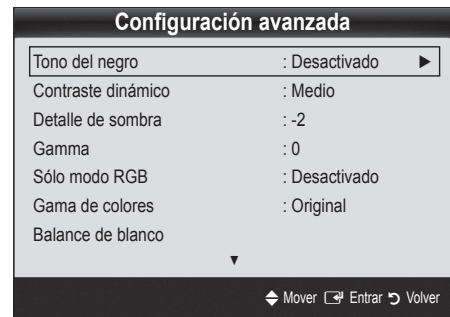
Cambio de las opciones de la imagen

Configuración avanzada

(disponible en los modos **Estándar / Película**)

Se puede ajustar detalladamente la configuración de la pantalla, incluidos el color y el contraste.

 En el modo PC, sólo se pueden cambiar **Contraste dinámico, Gamma** y **Balance de blanco**.



■ **Tono del negro (Desactivado / Oscuro / Más oscuro / El más oscuro):** Seleccione el nivel de negro para ajustar la profundidad de la pantalla.

■ **Contraste dinámico (Desactivado / Bajo / Medio / Alto):** Ajuste el contraste de la pantalla.

■ **Detalle de sombras (-2~+2):** Aumente el brillo de las imágenes oscuras.

■ **Gamma:** Ajuste la intensidad del color primario.

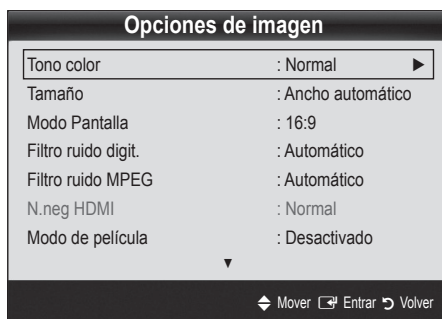
■ **Sólo modo RGB (Desactivado / Rojo / Verde / Azul):** Se puede ajustar **Color** o **Matiz (V/R)** del **Rojo, Verde** o **Azul** de la imagen de un dispositivo externo (reproductor DVD, sistema Home Theatre, etc.).

■ **Gama de colores (Automático / Original):** Ajuste la gama de colores disponibles para crear la imagen.

- **Balance de blanco:** Ajuste la temperatura del color para obtener una imagen más natural.
- Rojo - / Verde - / Azul -:** Ajuste la intensidad de cada color (rojo, verde, azul).
- Rojo + / Verde + / Azul +:** Ajuste el brillo de cada color (rojo, verde, azul).
- Restab.:** Restablece los valores predeterminados de **Balance de blanco**.
- **Tono de piel:** Mejore el tono rosado de la piel.
- **Mejora del borde (Desactivado / Activado):** Mejora los bordes del objeto.

Opciones de imagen

- 📎 En el modo PC sólo se pueden cambiar **Tono color**, **Tamaño** y **Tiempo protec. autom.**



- **Tono color (Frío / Normal / Cálido1 / Cálido2)**
 - 📎 **Cálido1** o **Cálido2** se desactivan cuando el modo de imagen es Dinámico.
 - 📎 La configuración de cada dispositivo externo conectado a una entrada del televisor se puede ajustar y guardar.
 - **Tamaño:** Es posible que el receptor de satélite o cable tenga también su propia gama de tamaños de pantalla. Sin embargo, es muy aconsejable utilizar el modo 16:9 la mayoría de las veces.
- Ancho automático:** Ajusta automáticamente el tamaño de la imagen a la relación de aspecto de la pantalla 16:9.
- 16:9:** Ajusta el tamaño de la imagen a 16:9, para ver los DVD o las emisiones en formato ancho.



Zoom ancho: Aumenta el tamaño de la imagen más que 4:3.

- 📎 Ajusta la **Posición** mediante los botones ▲, ▼.

Zoom: Amplía la imagen ancha de 16:9 en sentido vertical para que la imagen ocupe el tamaño de la pantalla.

- 📎 Ajuste **Posición** o **Tamaño** mediante los botones ▲, ▼.

4:3: Configuración predeterminada para una película o una emisión normal.

- 📎 No vea la televisión en formato 4:3 durante largos periodos de tiempo. Los rastros de bordes a la izquierda, derecha o centro de la pantalla pueden provocar un desgaste de la pantalla por la retención de la imagen que no está cubierto por la garantía.

Ajuste pantalla: Muestra la imagen completa sin cortes cuando la entrada de la señal es HDMI (720p / 1080i / 1080p) o Componente (1080i / 1080p).


📎 NOTA



- Según la fuente de entrada, las opciones de tamaño de la imagen pueden variar.
 - Los elementos disponibles pueden diferir según el modelo seleccionado.
 - En el modo PC sólo se pueden ajustar los modos **16:9** y **4:3**.
 - La configuración de cada dispositivo externo conectado a una entrada del televisor se puede ajustar y guardar.
 - Después de seleccionar **Ajuste pantalla** en los modos **HDMI** (1080i / 1080p) o **Componente** (1080i / 1080p): Ajuste **Posición** o **Tamaño** mediante los botones ▲, ▼, ◀, ▶.
 - Si se usa la función **Ajuste pantalla** con la entrada HDMI 720p, en los laterales superior, inferior, derecho e izquierdo de la pantalla se cortará 1 línea como en la función de sobreexploración.
- **Modo Pantalla (16:9 / Zoom ancho / Zoom / 4:3):** Sólo disponible cuando la imagen está configurada como **Ancho automático**. Se puede determinar el tamaño de imagen deseado en el tamaño de imagen panorámica 4:3 WSS o el original. Cada país europeo requiere un tamaño de imagen diferente.
 - 📎 No disponible en los modos PC, Componente o HDMI.

Funciones básicas

- **Filtro ruido digit. (Desactivado / Bajo / Medio / Alto / Automático / Autovisualización):** Cuando la señal de emisión es débil pueden aparecer imágenes fantasmas o estáticas. Seleccione una de estas opciones hasta que vea la imagen de mejor calidad.

Autovisualización: Cuando se cambian los canales analógicos, muestra la intensidad de la señal actual y define el filtro del ruido de la pantalla.

 Sólo disponible en los canales analógicos.

- **Filtro ruido MPEG (Desactivado / Bajo / Medio / Alto / Automático):** Reduce el ruido MPEG para proporcionar una mejor calidad de imagen.
- **N.neg HDMI (Normal / Bajo):** Selecciona el nivel de negro en la pantalla para ajustar la profundidad de ésta.
 Disponible sólo en el modo HDMI (señales RGB).
- **Modo película (Apagado / Auto1 / Auto2) :** Configura el televisor para detectar automáticamente y procesar las señales de las películas procedentes de todas las fuentes y ajustar la imagen para conseguir una calidad óptima.
 Disponible en TV, AV, COMPONENT (480i / 1080i) y HDMI (480i / 1080i).
- **Tpo. protección auto. (2 horas/4 horas/8 horas/10 horas/Apagado) :** Si la pantalla sigue inactiva con una imagen fija durante un cierto tiempo definido por el usuario, el salvapantallas se activa para impedir la formación de imágenes superpuestas en la pantalla.

Reinicio de la imagen (Aceptar / Cancelar)


Restablece la configuración predeterminada del modo de la imagen actual.

Ajuste del televisor con el ordenador

Defina la fuente de entrada al PC.

Ajuste automático

Ajuste automáticamente los valores y las posiciones de la frecuencia y afine la configuración.

 No disponible en las conexiones a través del cable HDMI/DVI.

Pantalla

- **Grueso / Fino:** Elimina o reduce el ruido de la imagen. Si el ruido no desaparece sólo con la sintonización fina, realice los ajustes de frecuencia hasta el máximo (**Grueso**) y vuelva a realizar la sintonización fina. Después de reducir el ruido, vuelva a ajustar la imagen para que quede alineada en el centro de la pantalla.
- **Posición:** Ajuste la posición de la pantalla del PC con los botones direccionales (**▲ / ▼ / ◀ / ▶**).
- **Restablecer imagen:** Restablece la configuración predeterminada de la imagen.

Uso del televisor como una pantalla de ordenador (PC)

Configuración del software del PC (basado en Windows XP) Según la versión de Windows y la tarjeta de vídeo, las pantallas reales del PC pueden ser diferentes, en cuyo caso se aplicará casi siempre la misma información de configuración básica. (En caso contrario, póngase en contacto con el fabricante del ordenador o con el distribuidor de Samsung.)

1. Haga clic en "Panel de control" en el menú de inicio de Windows.
2. Haga clic en "Apariencia y temas" en la ventana "Panel de control" y aparecerá un cuadro de diálogo.
3. Haga clic en "Pantalla" y aparecerá un cuadro de diálogo sobre la pantalla.
4. Seleccione la ficha "Configuración" en el cuadro de diálogo.
 - Configuración correcta del tamaño (resolución) [Óptima: 1920 x 1080 píxeles]
 - Si existe una opción de frecuencia vertical en el cuadro de diálogo de configuración de la pantalla, el valor correcto es "60" o "60 Hz". Si no, haga clic en "Aceptar" y salga del cuadro de diálogo.

Menú del sonido

Cambio del modo de sonido preseleccionado

Modo

- **Estándar:** Selecciona el modo de sonido normal.
- **Música:** Refuerza la música por encima de las voces.
- **Película:** Ofrece el mejor sonido para películas.
- **Voz clara:** Realza las voces respecto de los sonidos.
- **Amplificar:** Aumenta la intensidad del sonido de alta frecuencia para permitir una mejor audición a las personas con problemas de audición.



Ajuste de la configuración del sonido

Ecuualizador

Ajuste el modo de sonido (sólo modo de sonido normal).

- **Balance I/D:** Ajusta el balance entre los altavoces izquierdo y derecho.
- **100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz** (ajuste de ancho de banda): Ajusta el nivel de frecuencias específicas de ancho de banda.
- **Restab.:** Restablece la configuración del ecualizador.

Sistemas de sonido, etc.

Virtual Surround (Desactivado / Activado)

(sólo modo de sonido estándar)

Esta función proporciona una sensación de sonido surround virtual de 5.1 canales a través del par de altavoces o de los auriculares mediante la tecnología HRTF (función de transferencia relativa a la cabeza).

Claridad diálogo (Desactivado / Activado)

(sólo modo de sonido estándar)

Esta función permite aumentar la intensidad de las voces por encima de la música de fondo o los efectos de sonido a fin de que el diálogo se pueda oír más claramente.

Idioma de audio

(sólo canales digitales)

Cambie los valores predeterminados para los idiomas del audio.

 El idioma disponible puede variar según la emisión.

Formato audio

(sólo canales digitales)

Cuando el sonido se emite desde un altavoz principal y un receptor de audio, se puede originar un sonido de eco debido a las diferencias en la velocidad de decodificación entre el altavoz principal y el receptor de audio. En tales casos, use la función Altavoz de TV.

 La opción **Formato audio** puede variar según la emisora. El sonido Dolby Digital de 5.1 canales sólo está disponible cuando se conecta un altavoz externo mediante un cable óptico.

Descrip. de audio

(no está disponible en todas las localidades) (sólo canales digitales)

Esta función maneja el flujo de audio de **AD** (Descripción de audio) cuando se envía desde el emisor con el audio principal.



- **Descripción de audio (Desactivado / Activado):** Activa y desactiva la función de descripción de audio.
- **Volumen:** Ajuste el volumen de la descripción del audio.





Volumen automático (Desactivado / Normal / Nocturno)

Para equilibrar el nivel del volumen de cada canal, se ha de configurar como Normal.

- **Nocturno:** Este modo proporciona una sensación de sonido mejorada en comparación al modo **Normal**, ya que casi no se produce ruido. Es útil por la noche.



Seleccionar altavoz (Altavoz externo / Altavoz de TV / Auriculares)

Debido a las diferencias en la velocidad de decodificación entre el altavoz principal y el receptor de audio se puede originar un eco. En tales casos, establezca TV como **Altavoz externo**.



-  Cuando **Seleccionar altavoz** está establecido como **Altavoz externo**, los botones de volumen y **MUTE** no funcionan y se limita la configuración del sonido.
-  Compruebe si **Seleccionar altavoz** está establecido como **Altavoz externo**.
 - **Altavoz de TV : Desactivado, Altavoz externo: Activado**
-  Compruebe si **Seleccionar altavoz** está establecido como **Altavoz de TV**.
 - **Altavoz de TV : Activado, Altavoz externo: Activado**
-  Si no hay señal de vídeo, ambos altavoces se silencian.

Configuración adicional

(sólo canales digitales)

- **Nivel de audio DTV (MPEG/HE-AAC):** Esta función permite reducir la disparidad de una señal de voz (que es una de las señales recibidas durante las emisiones de TV digital) al nivel deseado.
 -  Según el tipo de señal de emisión, **MPEG / HE-AAC** se pueden ajustar entre -10dB y 0dB.
 -  Para subir o bajar el volumen, ajuste entre un rango de 0 y -10 respectivamente.

Funciones básicas

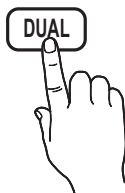
- Salida SPDIF:** SPDIF (Interfaz digital de Sony Philips) se utiliza para proporcionar sonido digital, reduciendo las interferencias entre los altavoces y los distintos dispositivos digitales, como un reproductor DVD.
- Formato audio:** Durante la recepción de una emisión de TV digital se puede seleccionar el formato de salida de audio digital (SPDIF) entre las opciones **PCM** o **Dolby Digital**.
-  Si se conectan altavoces de 5.1 canales en una configuración Doby Digital, se mejora la sensación de sonido 3D interactivo.
- Retardo de audio:** Corrija los problemas de sincronización entre audio y vídeo, cuando vea la televisión o un vídeo, y cuando escuche una salida de audio digital mediante un dispositivo externo, como un receptor AV (0ms ~ 250ms).
- Comp Dolby Digital (Line / RF):** Este función minimiza la disparidad de señal entre una señal Doby Digital y una de voz (por ejemplo, audio MPEG, HE-AAC, sonido ATV).
-  Seleccione **Line** para obtener un sonido dinámico y **RF** para reducir la diferencia entre los sonidos fuertes y suaves durante la noche.
- Line:** Establezca el nivel de salida de las señales superiores o inferiores a -31dB (referencia) en -20dB o -31dB.
- RF:** Establezca el nivel de salida de las señales superiores o inferiores a -20dB (referencia) en -10dB o -20dB.

Reinicio del sonido (Aceptar / Cancelar)




Restablezca todas las configuraciones de sonido predeterminadas de fábrica.

Selección del modo de sonido

Cuando se configura **Dual I-II**, el modo de sonido actual se muestra en la pantalla.










	Tipo de audio	Dual I-II	Predeterminado
A2 estéreo	Mono	Mono	Cambio automático
	Estéreo	Estéreo ↔ Mono	
	Dual	Dual I ↔ Dual II	Dual I
NICAM Estéreo	Mono	Mono	Cambio automático
	Estéreo	Mono ↔ Estéreo	
	Dual	Mono ↔ Dual I ↖ Dual II ↙	Dual I

-  Si la señal de estéreo es débil y el modo cambia de forma automática, cambie a mono.
-  Sólo se activa en la señal de sonido estéreo.
-  Sólo disponible cuando la fuente de **Entrada** se configura como **TV**.



Menú de configuración

Configuración de la hora

Tiempo

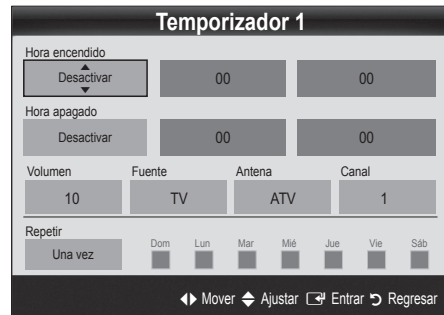
- Reloj:** La configuración del reloj se utiliza en diferentes funciones del temporizador del televisor.
-  La hora actual aparecerá siempre que se pulse el botón **INFO**.
-  Si desconecta el cable de alimentación, debe configurar el reloj de nuevo.
- Modo de reloj (Automático / Manual)**
-  Según la emisora y la señal, la hora automática no se puede ajustar correctamente. En este caso, ajuste la hora manualmente.
-  La antena debe estar conectada para poder ajustar la hora automáticamente.
- Ajustar hora:** Establezca **Día, Mes, Año, Hora** y **Minuto**.
-  Sólo disponible si **Modo de reloj** está configurado como **Manual**.
- Zona horaria** (según el país): Seleccione la zona horaria.
-  Cuando **País** está configurado como **Otros**, se puede utilizar esta función.
-  Esta función sólo está disponible si el **Modo Reloj** está configurado como **Automático**.

Uso del temporizador de desconexión

- Temp. de desc.**  : Apaga automáticamente el televisor tras un periodo de tiempo establecido. (30, 60, 90, 120, 150 y 180 minutos).
-  Para cancelar **Temp. de desc.** seleccione **Desactivado**.

Activación y desactivación del temporizador

- Temporizador 1 / Temporizador 2 / Temporizador 3:** La activación y desactivación del temporizador se puede configurar de tres maneras. Debe ajustar el reloj en primer lugar.



Hora encendido / Hora apagado: Puede configurar la hora y los minutos y activar o desactivar el temporizador. (Para activar el temporizador con la configuración elegida, establézcalo en **Activar**.)

Volumen: Configure el nivel de volumen deseado.

Fuente: Seleccione el contenido **TV** o **USB** que se ha de reproducir cuando el televisor se encienda automáticamente. (**USB** se puede seleccionar sólo cuando el dispositivo USB está conectado al televisor)

Antena (cuando **Fuente** está configurado como **TV**) : Seleccione **ATV** o **DTV**.

Canal (cuando **Fuente** está configurado como **TV**) : Permite seleccionar el canal deseado.


Contenido (cuando **Fuente** está configurado como **USB**) : Seleccione una carpeta en el dispositivo USB que contenga archivos de música o de fotos que se han de reproducir cuando el televisor se encienda automáticamente.

NOTA

- Si no hay archivos de música en el dispositivo USB o no se ha seleccionado la carpeta que contenga los archivos de música, el temporizador no funciona correctamente.
- Si sólo hay un archivo de fotos en el dispositivo USB, la presentación no se reproducirá.
- Si el nombre de la carpeta es demasiado largo, ésta no se seleccionará.
- Cada USB que se utiliza está asignado a su propia carpeta. Cuando se utiliza más de un mismo tipo de USB, asegúrese de que la carpeta asignada a cada dispositivo USB tenga un nombre diferente.




Repetir: Seleccione **Una vez**, **Todos**, **Lun~Vie**, **Lun~Sáb**, **Sáb~Dom** o **Manual** para configurarlo como más le convenga. Si selecciona **Manual**, puede configurar el día en que desee activar el temporizador.

 La marca  indica que se ha seleccionado el día.

 Apagado automático (sólo disponible cuando el televisor se ha encendido con el temporizador): El televisor se apagará automáticamente 3 horas después de que se haya dejado inactivo para prevenir un sobrecalentamiento.

Programas de bloqueo


Seguridad

-  La pantalla de la entrada del PIN aparece antes que la pantalla de configuración.
-  Escriba un número de 4 dígitos, el predeterminado es "0-0-0-0". Cambie el PIN mediante la opción **Cambiar PIN**.
- **Bloqueo niños (Desactivado / Activado):** Bloquee los canales en el **Admin. de canales** para impedir que los usuarios no autorizados, como los niños, accedan a programas inadecuados para ellos.
 -  Sólo disponible cuando la fuente de **Entrada** se configura como **TV**.


- **Bloqueo paterno:** (según el país): Impida que los usuarios no autorizados, como los niños, accedan a programas inadecuados para ellos con un código PIN de 4 dígitos establecido por el usuario. Si el canal seleccionado está bloqueado, se muestra el símbolo "■".

Perm. todo: Desbloquea todas las clasificaciones de TV (no se admite en Francia).

 Cuando **Bloqueo paterno** está establecido en **18**, la pantalla para introducir el PIN aparece antes de cambiar los canales (sólo Francia).

 Se pueden bloquear los programas de TV estableciendo la clasificación **Bloqueo paterno** como **I** (niños), **T**(todos los públicos), **SC** (sin clasificar) y **X** (clasificada X). Cuando **Bloqueo paterno** está establecido en **X**, la pantalla para introducir el PIN aparece antes de cambiar los canales (sólo España).

- **Cambiar PIN:** Cambie su número ID personal necesario para configurar el televisor.


 Si ha olvidado el código PIN, pulse los botones del mando a distancia en la siguiente secuencia para reiniciar el PIN a "0-0-0-0": **POWER** (apagar) → **MUTE** → 8 → 2 → 4 → **POWER** (encender).

Otras funciones

Idioma

- **Idioma del menú:** Ajuste el idioma de los menús.

- **Idioma del teletexto:** Establezca el idioma que desee para el teletexto.

 El inglés es el idioma predeterminado cuando en una emisión no está disponible la selección de idiomas.

- **Preferencia (Idioma principal audio / Idioma secundario audio / Idioma princ. subtítulos / Idioma sec. subtítulos) :** Seleccione un idioma, que será el predeterminado cuando se seleccione un canal.


Subtítulos


Use este menú para configurar el modo de Subtítulos.

- **Subtítulos (Desactivado / Activado):** Activa o desactiva los subtítulos.

- **Modo (Normal / Disc. Auditivos):** Ajusta el modo de la función de subtítulos.

- **Idioma de subtítulos:** Establece el idioma de los subtítulos.

 Si el programa que se está viendo no admite la opción **Disc. Auditivos**, automáticamente se activa **Normal** aunque se seleccione **Disc. Auditivos**.

 El inglés es el idioma predeterminado cuando en una emisión no está disponible la selección de idiomas.




Funciones básicas

Texto digital (Inhabilitar / Habilitar)

(sólo Reino Unido)

Si el programa se emite con texto digital, esta opción está activada.

General

- **Modo Juego (Desactivado / Activado):** Cuando se conecta una videoconsola como PlayStation™ o Xbox™, se puede experimentar una sensación más realista al seleccionar el modo de juegos.

NOTA

- Precauciones y limitaciones del modo de juego
 - Si desea desconectarse de la consola de videojuegos y conectarse a otro dispositivo externo, ajuste la opción **Modo Juego** como **Desactivado** en el menú de configuración.
 - Si visualiza el menú de TV en el **Modo Juego**, la pantalla tiembla ligeramente.
- **Modo Juego** no está disponible cuando la fuente de entrada está en el modo TV o PC.
- Tras conectar la consola de videojuegos, configure **Modo Juego** como **Activado**. Desgraciadamente, puede que advierta una reducción en la calidad de la imagen.
- Si el **Modo Juego** está activado:
 - El modo **Imagen** se configura como **Estándar** y el de **Sonido** como **Película**.
 - **Ecuador** no está disponible.
- **Transpar. de menú (Brillo / Oscuro):** Establezca la transparencia del menú.
- **Melody (Desactivado / Bajo / Medio / Alto):** Establezca que una melodía se oiga cuando el televisor se encienda o se apague.

Interfaz común

- **Menú CI:** Permite al usuario realizar selecciones en el menú CAM proporcionado. Seleccione el menú CI según el menú de la tarjeta PC.
 - **Info. sobre la aplicación:** Vea la información sobre el CAM insertado en la ranura CI y sobre la “TARJETA CI o CI+” insertada en el CAM. La instalación del CAM puede efectuarse con el televisor encendido o apagado.
1. Puede adquirir el módulo del CAM de CI por teléfono o en el distribuidor más cercano a su domicilio.
 2. Inserte firmemente la “TARJETA CI o CI+” en el CAM en la dirección de la flecha.
 3. Inserte el CAM con la “TARJETA CI o CI+” en la ranura de la interfaz común en la dirección de la flecha de modo que quede paralela a la ranura.
 4. Compruebe si se ven imágenes en un canal de señal codificada.

Imagen sobre imagen (PIP)







PIP

Puede ver simultáneamente el sintonizador de televisión y otra fuente de vídeo externa. **PIP**, imagen sobre imagen, no se admite en el mismo modo.

NOTA




- Para obtener información sobre el sonido de PIP, consulte las instrucciones de **Selección de sonido**.
- Si apaga el televisor mientras mira la televisión en el modo PIP, la ventana PIP desaparecerá.
- Puede notar que la imagen de la ventana PIP llega a ser ligeramente artificial cuando utiliza la pantalla principal para visualizar juegos o karaoke.
- Configuración de PIP

Imagen principal	Imagen secundaria
Componente, HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, PC	TV

- **PIP (Desactivado / Activado):** Active o desactive la función PIP.
- **Canal:** Seleccione el canal de la pantalla secundaria.
- **Tamaño ( / ):** Seleccione un tamaño para la imagen secundaria.
- **Posición ( /  /  / ):** Seleccione una posición para la imagen secundaria.
- **Selección de sonido (Principal / Secundario):** Puede elegir el sonido que desee (**Principal / Secundario**) en el modo **PIP**.

Menú de asistencia técnica

Autodiagnóstico

-  El autodiagnóstico puede tardar unos segundos; es parte del funcionamiento normal del televisor.
- **Prueba de imagen (Sí / No):** Se utiliza para comprobar si hay problemas en la imagen.
- **Prueba de sonido (Sí / No):** Utilice el sonido de la melodía incorporada para comprobar si hay problemas con el sonido.
-  Si no oye sonido en los altavoces del televisor, antes de realizar la prueba de sonido, asegúrese de que **Seleccionar altavoz** esté configurado como **Altavoz de TV** en el menú **Sonido**.
-  La melodía se oirá durante la prueba aunque **Seleccionar altavoz** esté establecido como **Altavoz externo** o se haya silenciado el sonido con el botón **MUTE**.

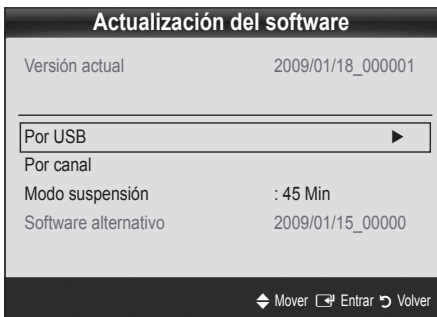
- **Información de señal:** (sólo canales digitales) La calidad de la recepción del canal HDTV es perfecta o los canales no están disponibles. Ajuste la antena para aumentar la intensidad de la señal.
- **Solución de problemas:** Si parece que hay problemas en el televisor, consulte este apartado.
 - ✎ Si no se puede aplicar ninguno de los consejos para solucionar los errores, póngase en contacto con el centro de atención al cliente de Samsung.

Actualización del software

Actualización del software se puede realizar a través de una señal de emisión o descargando el último firmware desde samsung.com en un dispositivo de memoria USB.

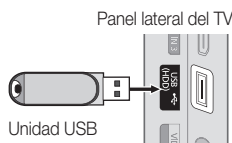
Versión actual es el software ya instalado en el televisor.

- ✎ El software se representa como "Año/Mes/Día_Versión".



Instalación de la versión más actual

- **Por USB:** Inserte la unidad USB que contenga el archivo de la actualización del firmware descargado desde "www.samsung.com" en el televisor. No desconecte la alimentación ni extraiga la unidad USB antes de finalizar las actualizaciones. El televisor se apagará y se encenderá automáticamente después de completar la actualización del firmware. Cuando se actualiza el software, la configuración del vídeo y del audio que se haya efectuado vuelve a la configuración predeterminada. Le aconsejamos que anote la configuración para recuperarla fácilmente después de la actualización.



- **Por canal:** Actualice el software a través de una señal de emisión.
 - ✎ Si selecciona esta función durante la fase de transmisión del software, éste se busca automáticamente y se descarga.
 - ✎ El tiempo necesario para la descarga del software lo determina el estado de la señal.
- **Modo suspensión:** A la hora seleccionada se ejecuta automáticamente una actualización manual. Dado que la alimentación de la unidad está activada internamente, la pantalla LCD puede encenderse ligeramente. Este fenómeno puede durar más de 1 hora mientras la actualización del software se completa.
- **Software alternativo (copia de seguridad):** Si hay problemas con el nuevo firmware que afecta al funcionamiento, puede cambiar el software a la versión anterior.
 - ✎ Si se ha cambiado el software, se muestra el software existente.

Guía de conexión HD

Consulte esta información cuando conecte dispositivos externos al televisor.

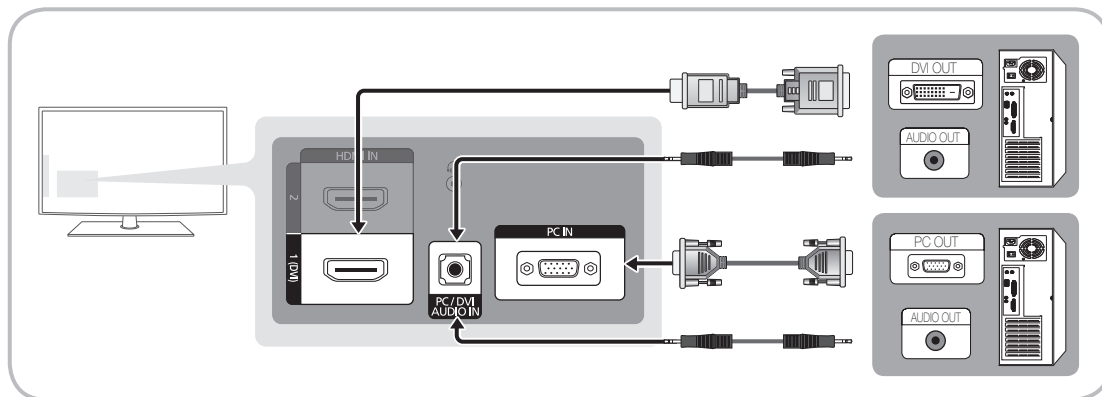
Contacto con Samsung

Consulte esta información si el televisor no funciona adecuadamente o si desea actualizar el software. Puede buscar información relacionada con nuestros centros de llamadas, para descargar los productos y el software.

Funciones avanzadas

Conexión a un PC

Uso de cables HDMI/DVI o D-sub



Modos de visualización (entradas D-Sub y HDMI/DVI)

La resolución óptima es 1920 x 1080 a 60 Hz.

Mode	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (Hz)	Pixel Clock Frequency (MHz)	Sync Polarity (H / V)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
	1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1152 x 864	53,783	59,959	81,750	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
	1280 x 960	75,231	74,857	130,000	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
	1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
	1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
	1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
	1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
	1280 x 800	62,795	74,934	106,500	-/+
	1280 x 960	60,000	60,000	108,000	+/+
1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+	
1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+	
1440 x 900	70,635	74,984	136,750	-/+	
1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+	
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+
	1280 x 1024	74,620	70,000	128,943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67,500	60,000	148,500	+/+

NOTA

- En una conexión de cable HDMI/DVI, se debe utilizar el terminal **HDMI IN 1 (DVI)**.
- No se admite el modo entrelazado.
- El aparato puede funcionar incorrectamente si se selecciona un formato de vídeo que no sea estándar.
- Los modos Independiente y Compuesto no se admiten. SOG (Sincronización en verde) no se admite.

MEDIA.P



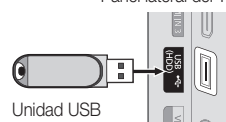
Disfrute de archivos de fotos, música y películas almacenados en un dispositivo de clase de almacenamiento masivo (MSC) USB.



Conexión de un dispositivo USB

1. Encienda el televisor.
2. Conecte un dispositivo USB que contenga archivos de fotos, música o películas al terminal **USB (HDD)** que se encuentra en el lateral del televisor.
3. Cuando el USB está conectado al televisor, aparece una ventana emergente. A continuación puede seleccionar **Media Play**.

Panel lateral del TV



Puede que no funcione correctamente con archivos multimedia sin licencia.

Lista de lo que debe saber antes de utilizar **Media Play (USB)**

- MTP (Protocolo de transferencia de recursos) no se admite.
- El sistema de archivos admite FAT16, FAT32 y NTFS.
- Ciertos tipos de cámara digital USB y dispositivos de audio quizás no sean compatibles con este televisor.
- Media Play sólo admite dispositivos USB de clase de almacenamiento masivo (MSC). MSC es un dispositivo de clase de almacenamiento masivo sólo de transporte de gran capacidad. Ejemplos de MSC son las unidades de almacenamiento en miniatura, los lectores de tarjetas Flash y las unidades de disco duro de USB (no se admiten concentradores de USB). Los dispositivos se deben conectar directamente al puerto USB del televisor.
- Antes de conectar el dispositivo al televisor, haga una copia de seguridad de sus archivos para evitar daños o pérdidas de datos. SAMSUNG no se hace responsable por cualquier daño en los archivos o pérdida de datos.
- Conecte un disco duro de USB al puerto reservado, el puerto **USB (HDD)**.
- No desconecte el dispositivo USB mientras se esté cargando.
- Cuanto mayor sea la resolución de la imagen, más tiempo tardará en visualizarse en la pantalla.
- La resolución JPEG máxima admitida es 15360 x 8640 píxeles.
- Con archivos dañados o que no se admiten, se muestra el mensaje "Formato de archivo no admitido".
- Si los archivos están ordenados por la vista básica, se pueden mostrar hasta 1000 archivos en cada carpeta.
- Los archivos MP3 con DRM descargados desde un sitio de pago no se pueden reproducir. La tecnología Gestión de derechos digitales (DRM) admite la creación de contenidos, la distribución y gestión de éstos de modo integrado y general, incluida la protección de los derechos e intereses de los proveedores de los contenidos, la prevención de copias ilegales de los contenidos, así como la gestión de cobros y acuerdos.
- Si hay más de 2 dispositivos PTP conectados, sólo se puede utilizar uno al mismo tiempo.
- Si se ha conectado más dos dispositivos MSC, alguno de ellos puede que no se reconozca. Un dispositivo que exija mucha energía (más de 500mA o 5 V), quizás no se admita.
- Si se muestra un mensaje de advertencia de sobrealimentación al conectar o usar un dispositivo USB, es posible que el dispositivo no se reconozca o que funcione incorrectamente.
- Si el televisor no recibe señal de entrada durante el tiempo establecido en **Tiempo protec. autom.**, se iniciará el salvapantallas.
- El modo de ahorro de energía de algunas unidades de disco duro externas se puede desactivar automáticamente cuando éstas se conectan al televisor.
- Si se utiliza un cable de extensión USB, es posible que el dispositivo USB no se reconozca o que los archivos del dispositivo no se puedan leer.
- Si no se reconoce un dispositivo USB conectado al televisor, la lista de archivos del dispositivo está dañada o un archivo de la lista no se reproduce, conecte el dispositivo USB al ordenador, formatee el dispositivo y compruebe la conexión.
- Si un archivo borrado del PC aún se encuentra cuando se ejecuta el reproductor multimedia, utilice la función "Vaciar la papelera de reciclaje" del PC para borrar permanentemente el archivo.

Funciones avanzadas

Pantalla de visualización

Vaya al archivo que desee mediante los botones arriba/abajo/derecha/izquierda y, a continuación, pulse el botón **ENTER** o **▶** (reproducir). El archivo se reproduce.

Admite **Ver dispositivos** y **Inicio** en la página de inicio de **Media Play**.

Información: Puede confirmar el nombre del archivo seleccionado y el número de archivos y páginas.

Sección de la lista de clasificación: Muestra la norma de clasificación.

La norma de clasificación es diferente según los contenidos.

Funcionamiento de los botones

- ▲ Rojo (Cambiar dispo.):** Selecciona un dispositivo conectado.
- Verde (Preferencia):** Establece la preferencia del archivo (no se admite en la vista básica)
- Amarillo (Seleccionar):** Selecciona varios archivos de la lista de archivos. Los archivos seleccionados se marcan con un símbolo.
- Azul (Clasif.):** Selecciona la lista de clasificación.
- 🔧 Herramientas :** Muestra el menú de opciones.

Gracias a los botones **◀** (REW) o **▶** (FF), la lista de archivos se puede mover a la página siguiente o anterior.

Sección de la lista de archivos: Puede confirmar los archivos y grupos que se han ordenado por cada categoría.

Vídeos

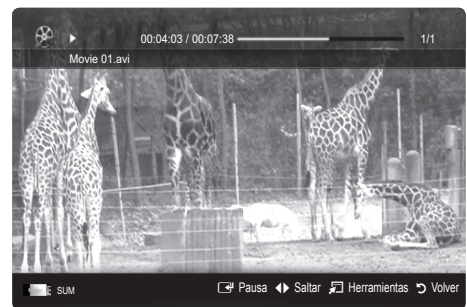
Reproducción de vídeo

1. Pulse los botones **◀** o **▶** para seleccionar **Vídeos** y, a continuación, pulse el botón **ENTER** o **▶** en el menú **Media Play**.
2. Pulse los botones **◀ / ▶ / ▲ / ▼** para seleccionar el archivo que desee en la lista de archivos.
3. Pulse los botones **ENTER** o **▶** (reproducir).
 - El archivo seleccionado se visualiza en la parte superior con su tiempo de reproducción.
 - Si se desconoce la información de la hora del vídeo, no se muestran ni el tiempo de reproducción ni la barra de progreso.
 - Durante la reproducción de vídeo se puede realizar búsquedas con los botones **◀** y **▶**.

En este modo, se pueden ver clips de películas contenidos en un juego, pero no se puede reproducir éste.

- Formatos de subtítulo admitidos

Nombre	Extensión del archivo	Formato
Texto basado en tiempo MPEG-4	.txt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	basado en cadenas
SubViewer	.sub	basado en cadenas
Micro DVD	.sub o .txt	basado en cadenas



- Formatos de vídeo admitidos

Extensión del archivo	Contenedor	Códec de vídeo	Resolución	Velocidad de transferencia (fps)	Velocidad en bits (Mbps)	Códec de audio
*.avi *.mkv	AVI MKV	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / DTS Core
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / WMA
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920x1080	6 ~ 30	25	WMA
*.mp4	MP4	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / ADPCM / AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
		XVID	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.3gp	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.vro *.vob	VRO VOB	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
*.ts *.tp *.trp	TS	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
		VC1	1920x1080	6 ~ 30	25	

Otras restricciones



NOTA

- Si hay problemas con el contenido de un códec, éste no será compatible.
- Si la información de un contenedor es incorrecta y el archivo presenta errores, no se podrá reproducir correctamente el contenedor.
- El sonido y el vídeo pueden no funcionar si el contenido tiene una velocidad de bits y de transferencia superior a la de marco/segundo relacionada en la tabla anterior.
- Si hay un error en la tabla de índice, la función de búsqueda (omitir) no se admite.

Decodificador de vídeo	Decodificador de audio
<ul style="list-style-type: none"> • Admite hasta H.264, nivel 4.1 • H.264 FMO/ASO/RS, VC1 SP/MP/AP L4 y AVCHD no se admiten. • GMC no se admite. • H.263 no se admite. 	<ul style="list-style-type: none"> • Admite hasta WMA 7, 8, 9, STD • WMA 9 PRO no admite multicanal superior a 2 canales o audio sin pérdida. • La frecuencia de muestreo de WMA de 22050 Hz mono no se admite.

Funciones avanzadas

Continuación de la reproducción de un archivo de película (reanudar reproducción)

Si sale de la función de reproducción de vídeos, se puede reproducir posteriormente desde el punto en que se detuvo.

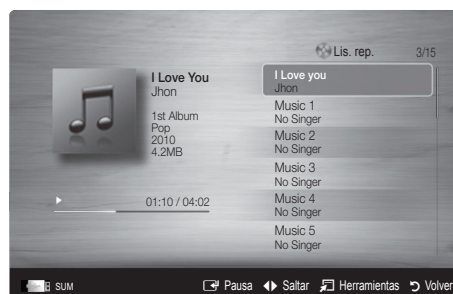
1. Seleccione el archivo de película que desee seguir reproduciendo pulsando los botones ◀ o ▶ en la sección de la lista de archivos.
2. Pulse el botón ▶ (Reproducir) / ENTER [↵].
3. Seleccione **Contin.** (reanudar reproducción) con el botón azul. La película se reproducirá desde el punto en que se detuvo.
 - ✎ El botón azul está disponible al reanudar la reproducción.
 - ✎ Si la función **Recordar contin. pelíc.** está configurada como **Activado** en el menú **Config.** aparecerá un mensaje emergente cuando se reanude la reproducción de un archivo de película.



Música

Reproducción de música

1. Pulse los botones ◀ o ▶ para seleccionar **Música** y, a continuación, pulse el botón ENTER [↵] en el menú **Media Play**.
 2. Pulse los botones ◀/▶/▲/▼ para seleccionar el archivo que desee en la lista de archivos.
 3. Pulse los botones ENTER [↵] o ▶ (reproducir).
 - Durante la reproducción de música, se puede realizar búsquedas con los botones ◀ y ▶.
 - Los botones ◀◀ (REW) y ▶▶ (FF) no funcionan durante la reproducción.
- ✎ Sólo se muestran los archivos con la extensión MP3 y PCM. Los archivos con otras extensiones no se muestran, aunque se hayan guardado en el mismo dispositivo USB.
- ✎ Si, al reproducir archivos MP3, el sonido no se oye correctamente, ajuste **Ecuador** en el menú **Sonido**. (Un archivo MP3 demasiado modulado puede ocasionar problemas de sonido.)



Fotos

Visualización de una foto (o una presentación)

1. Pulse los botones ◀ o ▶ para seleccionar **Fotos** y, a continuación, pulse el botón ENTER [↵] en el menú **Media Play**.
2. Pulse los botones ◀/▶/▲/▼ para seleccionar el archivo que desee en la lista de archivos.
3. Pulse los botones ENTER [↵] o ▶ (reproducir).
 - Mientras se muestra una lista de fotos, pulse los botones ▶ (reproducir) / ENTER [↵] del mando a distancia para iniciar la presentación.
 - En la presentación se usan todos los archivos de la sección de la lista de archivos.
 - Durante la presentación, los archivos se muestran en orden a partir del archivo que se muestra en este momento.

✎ Los archivos de música se pueden reproducir automáticamente durante la presentación si **Música de fondo** está configurado como **Activado**.

✎ El **Modo BGM** no se puede cambiar mientras no haya finalizado la carga de BGM.



Reproducción de varios archivos

Reproducción de archivos de vídeo/música/fotos seleccionados

1. Pulse el botón amarillo en la lista de archivos para seleccionar el archivo que desee.
2. Repita el proceso anterior para seleccionar varios archivos.

NOTA

- La marca ✓ aparece a la izquierda de los archivos seleccionados.
- Para cancelar la selección, pulse de nuevo el botón amarillo.
- Para cancelar la selección de todos los archivos, pulse el botón **TOOLS** y seleccione **Deseleccionar todo**.

3. Pulse el botón **TOOLS** y seleccione **Reproducir conten. selec.**.



Reproducción de grupos de archivos de vídeo/música/fotos

1. Cuando se muestre una lista de archivos, vaya a cualquier archivo del grupo deseado.
2. Pulse el botón **TOOLS** y seleccione **Rep.gr. act.**

Funciones adicionales del reproductor multimedia

Clasificación de la lista de archivos

Pulse el botón azul en la lista de archivos para ordenarlos.

Categorías	Función	Videos	Música	Fotos
Vista básica	Muestra toda la carpeta. Puede ver una foto seleccionando la carpeta.	▼	▼	▼
Título	Ordena y muestra los títulos de archivos por símbolo/número/orden alfabético/especial.	▼	▼	▼
Preferencia	Ordena y muestra los archivos por preferencias. Puede cambiar la preferencia del archivo en la sección de la lista de archivos con el botón verde.	▼	▼	▼
Fecha última	Ordena y muestra los archivos por la fecha más reciente.	▼		▼
Fecha primera	Ordena y muestra los archivos por la fecha más antigua.	▼		▼
Artista	Ordena los archivos de música por artista y en orden alfabético.		▼	
Álbum	Ordena los archivos de música por álbum y en orden alfabético.		▼	
Género	Ordena los archivos de música por género.		▼	
Ánimo	Ordena los archivos de música por el tipo de estado de ánimo. Puede cambiar la información del tipo de música.		▼	
Mensual	Ordena y muestra los archivos de fotos por meses. Ordena sólo por meses (de enero a diciembre) sin tener en cuenta el año.			▼

Funciones avanzadas


Menú de opciones de reproducción de vídeos/música/fotos

Pulse el botón **TOOLS** durante la reproducción de un archivo.

Categorías	Función	Vídeos	Música	Fotos
Título	Puede ir a otro archivo directamente.	▼		
Modo de repetición	Puede reproducir archivos de películas o de música repetidamente.	▼	▼	
Tamaño de imagen	Puede ajustar el tamaño de la imagen según las preferencias.	▼		
Configuración de la imagen	Puede ajustar la configuración de la imagen. (pág. 14, 15, 16)	▼		▼
Configuración del sonido	Puede ajustar la configuración del sonido. (pág. 16, 17, 18)	▼	▼	▼
Config. de subtítulos	Puede reproducir el archivo de vídeo con subtítulos. Esta función sólo se activa si los subtítulos tienen el mismo nombre de archivo que el archivo de vídeo.	▼		
Detener presentación / Iniciar visionado automático	Se puede iniciar o detener una presentación.			▼
Vel. secuencia	Puede seleccionar la velocidad de presentación durante la misma.			▼
Música de fondo	Puede seleccionar una música de fondo para la presentación.			▼
Zoom	Puede ampliar las imágenes en el modo de pantalla completa.			▼
Girar	Puede girar las imágenes en el modo de pantalla completa.			▼
Información	Puede ver información detallada acerca del archivo reproducido.	▼	▼	▼

Config.

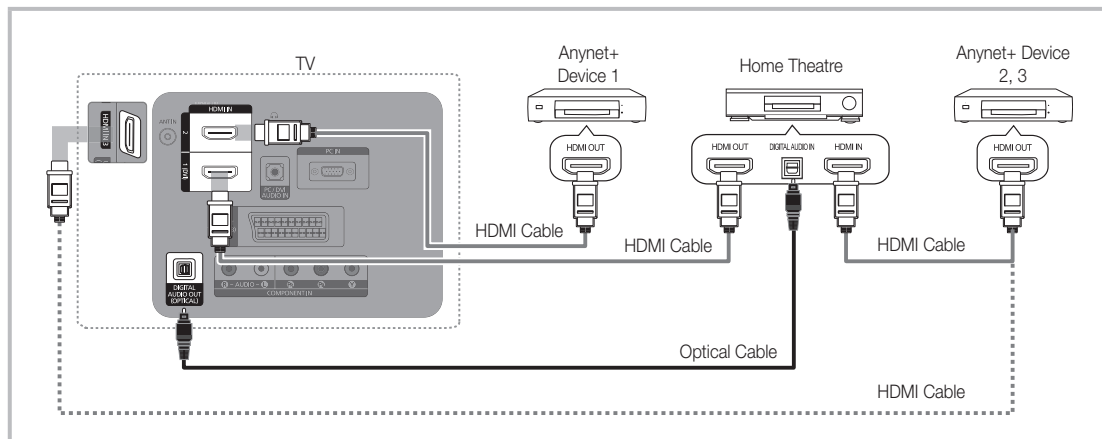
Uso del menú de configuración

- **Recordar contin. pelíc. (reanudar reproducción) (Activado / Desactivado):** Seleccionar para mostrar el mensaje de ayuda emergente para la reproducción de una película desde el punto en que se dejó de ver anteriormente.
- **Obtener código de registro de DivX® VOD :** Muestra el código de registro autorizado para el televisor. Si se conecta al sitio web de DivX y registra el código de registro con una cuenta personal, puede descargar el archivo de registro VOD. Si reproduce el registro VOD mediante el reproductor multimedia, el registro se ha terminado.
 Para obtener más información sobre DivX® VOD, visite "www.DivX.com".
- **Obtener código desactivación DivX® VOD :** Si DivX® VOD no está registrado, aparece el código de desactivación de registro. Si ejecuta esta función cuando DivX® VOD se ha registrado, el registro actual de DivX® VOD se desactiva.
- **Información:** Seleccionar para ver la información del dispositivo conectado.

¿Qué es Anynet+? 

Anynet+ es una función que permite controlar con el mando a distancia del televisor Samsung todos los dispositivos de Samsung conectados que sean compatibles con Anynet+. El sistema Anynet+ sólo se puede usar con dispositivos de Samsung que tengan la función Anynet+. Para asegurarse de que el dispositivo de Samsung tenga dicha función, compruebe si lleva el logotipo Anynet+.

Para conectar al sistema Home Theatre



1. Conecte los terminales **HDMI IN (1(DVI), 2 o 3)** del televisor y el terminal **HDMI OUT** del dispositivo Anynet+ correspondiente mediante un cable HDMI.
2. Conecte el terminal **HDMI IN** del sistema Home Theatre y el terminal **HDMI OUT** del dispositivo Anynet+ correspondiente mediante un cable HDMI.

 **NOTA**

- Conecte el cable óptico entre el terminal **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** del televisor y el terminal Digital Audio Input del sistema Home Cinema.
- Si se sigue la conexión anterior, el terminal **Optical** sólo produce la salida de 2 canales de audio. Sólo oírás sonido de los altavoces frontales izquierdo y derecho y del subwoofer del sistema Home Theatre. Para escuchar el canal de audio 5.1, conecte el terminal **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** del DVD/decodificador de satélite (es decir, dispositivo Anynet 1 o 2) directamente al amplificador o al sistema Home Theatre, no al televisor.
- Conecte sólo un sistema Home Theatre.
- Puede conectar un dispositivo Anynet+ mediante el cable HDMI. Algunos cables HDMI pueden no admitir las funciones Anynet+.
- Anynet+ funciona cuando el dispositivo de AV que admite Anynet+ se encuentra en estado de espera o de encendido.
- Anynet+ admite hasta 12 dispositivos de AV en total. Tenga en cuenta que puede conectar hasta 3 dispositivos del mismo tipo.

Funciones avanzadas

Menú Anynet+

El menú Anynet+ cambia según el tipo y el estado de los dispositivos Anynet+ conectados al televisor.

Menú Anynet+	Descripción
Ver la televisión	Cambia el modo Anynet+ al modo de emisión de TV.
Lista de dispositivos	Muestra la lista de dispositivos de Anynet+.
(nombre_dispositivo) MENU	Muestra los menús del dispositivo conectado. Por ejemplo, si se ha conectado un grabador de DVD, se muestra el menú del disco del grabador de DVD.
(nombre_dispositivo) INFO	Muestra el menú de reproducción del dispositivo conectado. Por ejemplo, si se ha conectado un grabador de DVD, se muestra el menú del disco del grabador de DVD.
Grabación: (*grabador)	Inicia inmediatamente la grabación en el grabador. (Sólo está disponible en los dispositivos que admiten la función de grabación.)
Detener la grabación: (*grabador)	Detiene la grabación.
Receptor	La reproducción del sonido se efectúa a través del receptor.

Cuando hay conectados varios dispositivos de grabación, éstos se muestran como (*grabador), pero si sólo hay conectado un dispositivo, éste se muestra como (*nombre_dispositivo).

Configuración de Anynet+

■ Configuración

Anynet+ (HDMI-CEC) (Desactivado / Activado): Para usar la función Anynet+, **Anynet+ (HDMI-CEC)** debe estar configurado como **Activado**.




 Cuando la función **Anynet+ (HDMI-CEC)** está desactivada, todas las operaciones relacionadas con Anynet+ se desactivan.

Apagado automático (No / Sí): Configuración de un dispositivo Anynet+ para que se desactive automáticamente cuando el televisor se apaga.

 La fuente activa del televisor se debe configurar para que éste utilice la función Anynet+.

 Aunque un dispositivo externo aún esté grabando, se puede apagar.

Conmutación entre dispositivos Anynet+

- Se muestran todos los dispositivos Anynet+ conectados al televisor.
 -  Si no encuentra el dispositivo que desea, pulse el botón rojo para actualizar la lista.
- Seleccione un canal y pulse el botón **ENTER** . Puede cambiar al dispositivo seleccionado.
 -  Sólo cuando **Anynet+ (HDMI-CEC)** se configura como **Activado** en el menú **Aplicación**, aparece el menú **Lista de dispositivos**.
 - El cambio al dispositivo seleccionado puede tardar unos 2 minutos. No se puede cancelar la operación de cambio de dispositivo mientras ésta se está efectuando.
 - Si ha seleccionado el modo de entrada externa pulsando el botón **SOURCE**, no podrá usar la función Anynet+. Asegúrese de cambiar al dispositivo Anynet+ mediante la **Lista de dispositivos**.


Grabación

La grabadora de Samsung permite efectuar una grabación de un programa de televisión.

1. Seleccione **Grabación**.



 Cuando hay más de dos dispositivos de grabación


- Cuando hay varios dispositivos de grabación conectados, éstos se muestran en una lista. Seleccione un dispositivo de grabación en **Lista de dispositivos**.

 Si no se muestra el dispositivo de grabación, seleccione **Lista de dispositivos** y pulse el botón rojo para buscar los dispositivos.

2. Pulse el botón **EXIT** para salir.

 Se pueden grabar las transmisiones de la fuente seleccionando **Grabación: (nombre_dispositivo)**.

 Si pulsa el botón  (REC), grabará lo que está viendo en ese momento. Si está viendo un vídeo desde otro dispositivo, se graba el vídeo de éste.




 Antes de grabar, compruebe si la toma de antena está conectada correctamente al dispositivo de grabación. Para conectar correctamente una antena a un dispositivo de grabación, consulte el manual del usuario del dispositivo de grabación.

Escucha a través de un receptor

Se puede escuchar sonido a través de un receptor (como Home Theater) en lugar de hacerlo mediante el **Altavoz de TV**.

1. Seleccione **Receptor** y configure como **Activado**.



2. Pulse el botón **EXIT** para salir.

-  Si el receptor sólo admite audio, quizás no se muestre la lista de dispositivos.
-  El receptor no funcionará si no se ha conectado correctamente el terminal de entrada óptico del receptor con el terminal **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** del televisor.
-  Cuando el receptor (sistema Home Theatre) está establecido en **Activado**, se puede oír la salida de sonido del terminal **Optical** del televisor. Cuando se ve la televisión a través de un **DTV (aéreo)**, el televisor envía el sonido de 5.1 canales al receptor. Cuando la fuente es un componente digital, como un **DVD**, y está conectada al televisor a través de **HDMI**, sólo se oye el sonido de 2 canales del receptor.

NOTA

- Sólo puede controlar los dispositivos **Anynet+** mediante el mando a distancia del televisor, no con los botones de éste.
- El mando a distancia del televisor puede no funcionar en determinadas circunstancias. En ese caso, vuelva a seleccionar el dispositivo **Anynet+**.
- Las funciones **Anynet+** no funcionan con los productos de otros fabricantes.


Solución de problemas de Anynet+








Problema	Posible solución
Anynet+ no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe si el dispositivo es un dispositivo Anynet+. El sistema Anynet+ sólo admite dispositivos Anynet+. • Conecte sólo un receptor (sistema Home Theatre). • Compruebe si el cable de alimentación de Anynet+ está debidamente conectado. • Compruebe las conexiones de los cables de vídeo/audio/HDMI del dispositivo Anynet+. • Compruebe si Anynet+ (HDMI-CEC) está establecido en Activado en el menú de configuración de Anynet+. • Compruebe si el mando a distancia del televisor está en modo TV. • Compruebe si es un mando a distancia exclusivo para Anynet+. • Anynet+ no funciona en algunas situaciones. (Búsqueda de canales, funcionamiento de Media Play o Plug & Play, (configuración inicial), etc.) • Cuando se conecta o se desconecta el cable HDMI, se han de buscar de nuevo los dispositivos o volver a apagar y encender el televisor. • Compruebe si la función Anynet+ del dispositivo Anynet+ está activada.
Deseo iniciar Anynet+ .	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe si el dispositivo Anynet+ está debidamente conectado al TV y si la opción Anynet+ (HDMI-CEC) del menú de configuración está establecida en Activado. • A continuación pulse el botón TOOLS para visualizar el menú Anynet+ y seleccione el menú que desee.
Deseo salir de Anynet+ .	<ul style="list-style-type: none"> • Seleccione Ver la televisión en el menú Anynet+. • Pulse el botón SOURCE del mando a distancia del televisor y seleccione un dispositivo que no sea Anynet+. • Pulse los botones P   y PRE-CH para cambiar el modo TV. (Tenga en cuenta que el botón de canal sólo funciona cuando no hay ningún dispositivo Anynet+ con sintonizador incorporado conectado.)
En la pantalla aparece el mensaje "Conectando al dispositivo Anynet+... ".	<ul style="list-style-type: none"> • El mando a distancia no se puede utilizar cuando se está configurando Anynet+ o cambiando a un modo de visualización. • Utilice el mando a distancia cuando haya terminado la configuración de Anynet+ o el cambio al modo de visualización.
El dispositivo Anynet+ no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • No se puede utilizar la función de reproducción si se está ejecutando Plug & Play (configuración inicial).
El dispositivo conectado no se muestra.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe si el dispositivo admite las funciones Anynet+. • Compruebe si el cable HDMI está debidamente conectado. • Compruebe si Anynet+ (HDMI-CEC) está establecido en Activado en el menú de configuración de Anynet+. • Vuelva a efectuar una búsqueda de dispositivos Anynet+. • Sólo puede conectar un dispositivo Anynet+ mediante el cable HDMI. Algunos cables HDMI pueden no admitir las funciones Anynet+. • Si se ha interrumpido por una situación anormal como la desconexión del cable HDMI o el de alimentación o por un fallo en la corriente eléctrica, deberá repetir la búsqueda del dispositivo.
El programa de televisión no se puede grabar.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe la conexión de la toma de antena del dispositivo de grabación.
El sonido del televisor no sale a través del receptor.	<ul style="list-style-type: none"> • Conecte el cable óptico entre el televisor y el receptor.

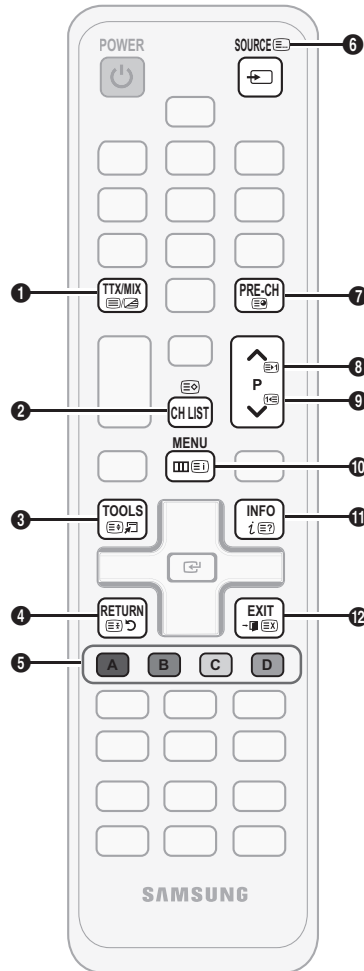
Información adicional






Función de teletexto de los canales analógicos

La página de índice de dicho servicio proporciona información sobre el uso de éste. Para que la información del teletexto se visualice correctamente, la recepción del canal debe ser estable. En caso contrario, puede perderse información o algunas páginas pueden no visualizarse.

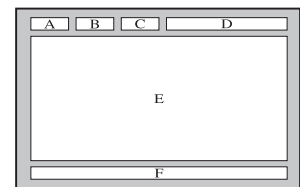
 Puede cambiar páginas de teletexto pulsando los botones numéricos del mando a distancia.

- 1  (activar teletexto/mezcla): Activa el modo de teletexto en el canal actual. Púlselo dos veces para superponer el teletexto a la pantalla de emisión actual.
- 2  (guardar): Guarda las páginas del teletexto.
- 3  (tamaño): Muestra caracteres de doble tamaño en la parte superior de la pantalla. Si desea mostrarlos también en la parte inferior, vuelva a pulsar el botón. Púlselo de nuevo una vez para volver a la presentación normal.
- 4  (retener): Mantiene en la pantalla la página actual, en el caso de que haya varias páginas secundarias que siguen automáticamente. Para deshacer la acción, vuelva a pulsar el botón.
- 5 Botones de colores (rojo, verde, amarillo y azul): Si la emisora utiliza el sistema FASTEXT, los distintos temas de una página de teletexto se codificarán en color y podrá seleccionarlos pulsando los botones de color. Pulse el color correspondiente al tema que desee ver. Se muestra una nueva página codificada en colores. Los elementos se pueden seleccionar de la misma manera. Pulse el botón del color correspondiente para ver la página anterior o la siguiente.
- 6  (modo): Selecciona el modo de teletexto (LIST/FLOF).
Si se pulsa durante el modo LIST, cambia al modo de guardar lista. En dicho modo se puede guardar la página de teletexto en la lista mediante el botón  (guardar).
- 7  (página secundaria): Muestra la página secundaria disponible.



- 8  (avanzar página): Muestra la siguiente página del teletexto.
- 9  (retroceder página): Muestra la página anterior del teletexto.
- 10  (índice): Muestra la página de índice (contenido) en cualquier momento durante la visualización de teletexto.
- 11  (mostrar): Muestra el texto oculto (respuestas a juegos, por ejemplo). Púlselo de nuevo para volver a la presentación normal.
- 12  (cancelar): Reduce la pantalla del teletexto para superponerla con la emisión actual.

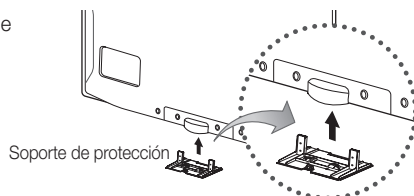
Página normal de teletexto



Sección	Contenido
A	Número de página seleccionado.
B	Identidad del canal emisor.
C	Número de página actual o indicaciones de la búsqueda.
D	Fecha y hora.
E	Texto.
F	Información de estado. Información FASTEXT.

Montaje del soporte de protección

Al instalar el televisor en una pared, coloque el soporte de protección como se indica.



Instalación del equipo de montaje mural

El kit de montaje mural (se vende por separado) permite instalar el televisor en una pared.

Si desea más información sobre la instalación de los componentes para el montaje mural, consulte las instrucciones que se facilitan con dichos elementos. Si necesita ayuda con la instalación del soporte mural, póngase en contacto con un técnico. Samsung Electronics no se hace responsable de los daños causados al producto o al usuario si éste ha efectuado la instalación del televisor.

Especificaciones del equipo de montaje mural (VESA)

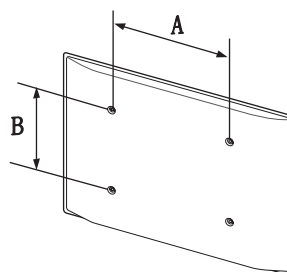
El kit de montaje mural se vende por separado.

Instale el montaje mural en una pared sólida, perpendicular al suelo. Para colocarlo en otros materiales de construcción, póngase en contacto con el distribuidor más cercano. Si se instala en el techo o en una pared inclinada, puede caerse y causar graves lesiones personales.

NOTA

- Las dimensiones estándar de los equipos de montaje mural se muestran en la tabla siguiente.
- Al adquirir el equipo de montaje mural, también se distribuye un manual de instalación detallado y todas las piezas necesarias para el montaje.
- No use tornillos que no cumplan las especificaciones de tornillos estándar VESA.
- No use tornillos con una longitud superior a la medida estándar o que no cumplan con las especificaciones de tornillos estándar VESA. Los tornillos que sean demasiado largos pueden causar daños en el interior del televisor.
- Para montajes murales que no cumplen las especificaciones de tornillos estándar VESA, la longitud de éstos puede variar dependiendo de las especificaciones del montaje mural.
- No apriete excesivamente los tornillos, ya que podría dañar el producto o provocar la caída de éste con riesgo de causar lesiones personales. Samsung no se hace responsable de este tipo de accidentes.
- Samsung no se hace responsable de daños o lesiones personales cuando se usa un montaje mural que no cumple las especificaciones VESA o si el cliente no sigue las instrucciones de instalación del producto.
- No monte el televisor con una inclinación de más de 15 grados.

Familia de producto	pulgadas	Especificaciones VESA (A * B)	Tornillo estándar	Cantidad
LCD-TV	19~22	75 x 75 100 x 100	M4	4
	23~29	200 X 100		
	30~40	200 X 200	M6	
	46~55	400 X 400	M8	
	57~65	600 X 400		
	70~80	800 X 400		
	80~	1400 X 800		



No instale el equipo de montaje mural mientras el televisor está encendido. Se podría producir una descarga eléctrica con riesgo de causar lesiones personales.

Información adicional

Bloqueo antirrobo Kensington

Samsung no suministra el bloqueo antirrobo Kensington. Es un dispositivo que se utiliza para fijar físicamente el sistema cuando se utiliza en un sitio público. El aspecto y el método de bloqueo pueden ser diferentes a los que se muestran en la ilustración según el fabricante. Consulte el manual proporcionado con el bloqueo Kensington para obtener más información sobre el uso correcto.

🔍 Busque el icono "K" en la parte posterior del televisor. Junto al icono "K" hay una ranura Kensington.

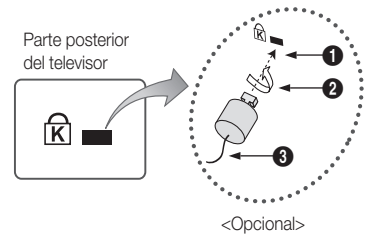
1. Introduzca el dispositivo de bloqueo en la ranura Kensington ❶ del TV LCD y gírelo como se muestra en ❷.

2. Conecte el cable del bloqueo Kensington ❸.

3. Fije el bloqueo Kensington a la mesa o a un objeto estático pesado.

🔍 El dispositivo de bloqueo debe adquirirse por separado.

🔍 La ubicación de la ranura Kensington puede variar según el televisor.



Fijación del televisor a la pared



Precaución: Tirar del televisor, empujarlo o colgarse de él puede provocar su caída. En especial, procure que los niños no se cuelguen del televisor ni lo desestabilicen; éste podría caerse sobre ellos y causarles lesiones graves o incluso la muerte. Siga las precauciones de seguridad del folleto de seguridad incluido con el producto. Para mejorar la estabilidad y la seguridad instale un dispositivo antivuelco, como se explica a continuación.

Para impedir que el televisor se caiga

1. Apriete firmemente las grapas sobre la pared con los tornillos. Asegúrese de que los tornillos estén bien afirmados en la pared.

🔍 Según el tipo de pared quizás necesite algún material adicional para el anclaje.

🔍 Las grapas, los tornillos y la cadena no se suministran con el producto; deberá adquirirlos por separado.

2. Quite los tornillos de la parte central posterior del televisor y con ellos monte las grapas en el televisor.

🔍 Quizás con el televisor no vayan incluidos los tornillos. En tal caso debe adquirirlos por separado con estas especificaciones.

🔍 Especificaciones de los tornillos

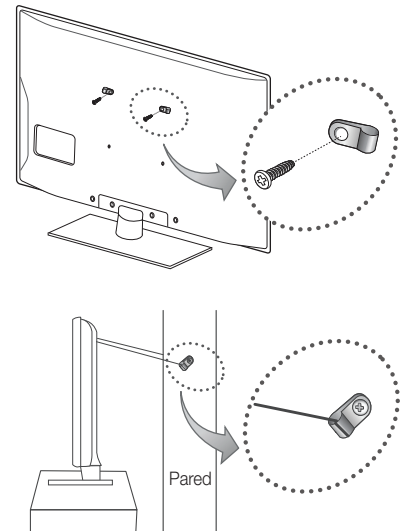
- Para 19~29 pulgadas : M4
- Para 30~40 pulgadas : M6
- Para 46~80 pulgadas : M8

3. Monte una cadena fuerte entre las grapas del televisor y de la pared de manera que quede bien tensada.

🔍 **NOTA**


- Instale el televisor cerca de la pared para evitar que caiga hacia atrás.
- Las grapas de la pared han de estar a la misma o a menor altura que las grapas del televisor.
- Cuando desee mover el televisor deberá aflojar la cadena.

4. Compruebe que todas las conexiones estén bien aseguradas. Compruébelas periódicamente para detectar cualquier signo de fatiga o de fallo. Si tiene dudas sobre la seguridad de la instalación, póngase en contacto con un instalador profesional.




Solución de problemas


Si tiene algún problema con el televisor, consulte esta lista en primer lugar. Si ninguno de los consejos funciona, visite "www.samsung.com" y haga clic en Asistencia técnica o llame al centro de atención al cliente que encontrará en la lista de la última página

Problemas	Soluciones y explicaciones
Calidad de la imagen	En primer lugar, ejecute la Prueba de imagen para confirmar que el televisor muestra correctamente la imagen de prueba. (vaya a MENU - Asistencia técnica - Autodiagnóstico - Prueba de imagen) (pág. 20) Si la imagen de la prueba se muestra correctamente, la mala calidad de la imagen puede deberse a la fuente o a la señal.
La imagen del televisor no se ve tan bien como en la tienda.	<ul style="list-style-type: none"> • Si tiene un decodificador por cable analógico, actualícelo a digital. Utilice un cable HDMI o de componentes para conseguir una calidad de imagen de alta definición (HD). • Suscriptores de cable/satélite: Pruebe con estaciones de alta definición (HD) en la oferta de canales. • Conexión de antena: Pruebe con emisoras de alta definición (HD) después de ejecutar la programación automática.  Muchos canales de alta definición (HD) mejoran los contenidos SD (definición estándar). • Ajuste la resolución de la salida de vídeo del receptor de cable/decodificador en 1080i o 720p. • Compruebe que está viendo la televisión a la distancia mínima recomendada según el tamaño y la definición de la señal.
La imagen se ve distorsionada: error de macrobloques, microbloques, puntos, pixelización.	<ul style="list-style-type: none"> • La compresión de los contenidos de vídeo puede causar imágenes distorsionadas especialmente en las escenas de movimiento rápido, como en los deportes y las películas de acción. • Un nivel de señal débil o de mala calidad puede causar imágenes distorsionadas. No es un problema del televisor.
El color es de mala calidad o falta.	<ul style="list-style-type: none"> • Si utiliza una conexión de componentes, compruebe que los cables de los componentes estén conectados en los terminales correctos. Las conexiones incorrectas o sueltas pueden originar problemas en el color o que la pantalla se quede en blanco.
El color o el brillo es de mala calidad.	<ul style="list-style-type: none"> • Ajuste las opciones de Imagen en el menú del TV. (vaya a los modos Imagen / Color / Brillo / Nitidez) (pág. 14) • Ajuste la opción Ahorro energía en el menú del TV. (vaya a MENU - Imagen - Solución económica - Ahorro energía) (pág. 14) • Intente reiniciar la imagen para ver la configuración de imagen predeterminada. (vaya a MENU - Imagen - Reinicio de la imagen) (pág. 16)
Hay una línea de puntos en el borde la pantalla.	<ul style="list-style-type: none"> • Si el tamaño de la imagen está establecido en Ajuste pantalla, cámbielo a 16:9 (pág. 15). • Cambie la resolución del receptor de cable/decodificador.
La imagen se ve sólo en blanco y negro.	<ul style="list-style-type: none"> • Si está utilizando una entrada compuesta AV, conecte el cable de vídeo (amarillo) en el terminal verde de la entrada 1 de componentes del televisor.
Al cambiar de canal, la imagen se congela, se ve distorsionada o aparece con retraso.	<ul style="list-style-type: none"> • Si está conectado al receptor de cable, reinicie éste Vuelva a conectar el cable de alimentación y espere a que el decodificador se reinicie. Puede tardar hasta 20 minutos. • Establezca la resolución de salida del decodificador de cable en 1080i o 720p.
Calidad del sonido	En primer lugar, ejecute la Prueba de sonido para confirmar que el audio del televisor funciona correctamente. (vaya a MENU - Asistencia técnica - Autodiagnóstico - Prueba de sonido) (pág. 20) Si el audio es correcto, el problema del sonido puede provenir de la fuente o la señal.
No hay sonido o se oye demasiado bajo con el volumen al máximo.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe el volumen del dispositivo externo conectado al televisor.
La imagen es buena pero no hay sonido.	<ul style="list-style-type: none"> • Configure la opción Seleccionar altavoz como Altavoz de TV en el menú de sonido (pág. 17). • Si utiliza un dispositivo externo, compruebe que los cables de audio estén conectados a los terminales de entrada de audio correctos del televisor. • Si utiliza un dispositivo externo, compruebe que la opción de salida de audio del dispositivo (por ejemplo, quizás deba cambiar la opción de audio del decodificador de cable a HDMI si tiene conectado HDMI al televisor). • Si se utiliza un cable DVI a HDMI, se necesita un cable de audio independiente. • Si el televisor tiene un terminal de auriculares, asegúrese de que éstos no estén conectados.
Los altavoces hacen un ruido inapropiado.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe las conexiones de los cables. Compruebe que no haya un cable de vídeo conectado a una entrada de audio. • Para la conexión de la antena o el cable, compruebe la potencia de señal. Un nivel de señal débil puede causar distorsiones en el sonido.

Información adicional

Problemas	Soluciones y explicaciones
No hay imagen, no hay vídeo	
El televisor no se enciende.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que el cable de alimentación CA esté bien conectado en la toma de la pared y en el televisor. • Compruebe que la toma de la pared funcione. • Intente pulsar el botón POWER del televisor para asegurarse de que el problema no está en el mando a distancia. Si el televisor se enciende, consulte "El mando a distancia no funciona" a continuación.
El televisor se apaga automáticamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe si la opción Temp. de desc. está establecida en Desactivado en el menú Configuración. (pág. 18) • Si el televisor está conectado a un PC, compruebe la configuración de la alimentación de éste. • Compruebe que el cable de alimentación CA esté bien conectado en la toma de la pared y en el televisor. • Cuando se ve la televisión con una conexión de antena o cable, el televisor se apaga tras 10-15 minutos si no hay señal.
No hay imagen/vídeo.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe las conexiones de los cables (desconecte y vuelva a conectar todos los cables del televisor y de los dispositivos externos). • Establezca la salida de vídeo de los dispositivos externos (receptor de cable/decodificador, DVD, Blu-ray, etc.) de modo que coincida con las conexiones de la entrada de TV. Por ejemplo, si la salida de un dispositivo externo es HDMI, se debe conectar a una entrada HDMI en el televisor. • Compruebe que los dispositivos externos estén encendidos. • Asegúrese de seleccionar la fuente correcta del TV pulsando el botón SOURCE del mando a distancia.
Conexión RF (Cable/Antena)	
El televisor no recibe todos los canales.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que el cable de antena esté firmemente conectado. • Ejecute Plug & Play (configuración inicial) para añadir los canales disponibles a la lista de canales. Vaya a MENU - Configuración - Plug & Play (configuración inicial) y espere a que todos los canales disponibles se guarden (pág. 6). • Compruebe la posición de la antena.
La imagen se ve distorsionada: error de macrobloques, microbloques, puntos, pixelización.	<ul style="list-style-type: none"> • La compresión de los contenidos de vídeo puede causar imágenes distorsionadas especialmente en las escenas de movimiento rápido, como en los deportes y las películas de acción. • Un nivel de señal débil puede causar imágenes distorsionadas. No es un problema del televisor.
Conexión de PC	
Aparece un mensaje de "Modo no compatible".	<ul style="list-style-type: none"> • Establezca la frecuencia y la resolución de salida del PC de modo que coincida con la resolución admitida por el televisor (pág. 22).
"PC" siempre aparece en la lista de fuentes aunque el PC no esté conectado.	<ul style="list-style-type: none"> • Esto es normal; "PC" siempre aparece en la lista de fuentes aunque no haya ningún PC conectado.
La imagen es buena pero no hay sonido.	<ul style="list-style-type: none"> • Si utiliza una conexión HDMI, compruebe la configuración del audio del PC.
Otros	
La imagen no se muestra en pantalla completa.	<ul style="list-style-type: none"> • En cada lado se muestran barras negras en los canales de alta definición (HD) cuando se muestran contenidos SD mejorados (4:3). • Barras negras en las partes inferior y superior cuando se ven películas que tienen diferentes formatos que el televisor. • Ajuste la opción del tamaño de imagen del dispositivo externo o del televisor al modo de pantalla completa.
El mando a distancia no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • Cambie las pilas del mando a distancia; haga coincidir los polos (+/-). • Limpie la ventana de transmisión del sensor del mando a distancia. • Apunte con el mando a distancia directamente al televisor desde una distancia de 1,5 -2 metros.
El mando a distancia del cable/decodificador no enciende ni apaga el televisor ni ajusta el volumen.	<ul style="list-style-type: none"> • Programe el mando a distancia del cable/decodificador para que haga funcionar el televisor. Consulte el manual del decodificador de cable/satélite para conocer el código del TV SAMSUNG.
Aparece un mensaje de "Modo no compatible".	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe la resolución que admite el televisor y ajuste en consecuencia la resolución de salida del dispositivo externo. Consulte cómo configurar la resolución en la página 22 de este manual.
Se advierte un olor a plástico que proviene del televisor.	<ul style="list-style-type: none"> • Este olor es normal y desaparece con el tiempo.
La Información de señal del televisor no está disponible en el menú de prueba de autodiagnóstico.	<ul style="list-style-type: none"> • Esta función sólo está disponible en los canales digitales con las conexiones de antena/RF/Coaxial (pág. 21).

Problemas	Soluciones y explicaciones
El televisor está inclinado hacia un lado.	<ul style="list-style-type: none"> Retire la base del soporte de televisor y vuelva a montarla.
El menú del canal se ve de color gris (no disponible)	<ul style="list-style-type: none"> El menú Canal sólo está disponible cuando está seleccionada la fuente TV.
La configuración se pierde después de 30 minutos o cada vez que se apaga el televisor.	<ul style="list-style-type: none"> Si el televisor está en el modo Demo tienda, la configuración del audio y la imagen se restablecerá cada 30 minutos. Cambie el modo de la configuración de Demo tienda a Uso doméstico en el procedimiento Plug & Play (configuración inicial). Pulse el botón SOURCE para seleccionar el modo TV; vaya a MENU → Configuración → Plug & Play (configuración inicial) → → ENTER  (pág. 6).
Pérdida intermitente de audio o vídeo.	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe las conexiones de los cables y vuelva a conectarlos. La pérdida de audio o vídeo se puede deber a que los cables son demasiado rígidos o gruesos. Debe asegurarse de que los cables sean lo suficientemente flexibles para un largo periodo de uso. En un montaje mural del televisor, es aconsejable utilizar cables con conectores de 90 grados.
Puede ver pequeñas partículas si mira de cerca el borde del marco del televisor	<ul style="list-style-type: none"> Esto es una particularidad del diseño del producto y no es un defecto.
El menú PIP no está disponible.	<ul style="list-style-type: none"> La función PIP sólo está disponible cuando se utiliza una fuente HDMI, PC o de componentes (pág. 20).
Aparece el mensaje "Señal codificada" o "Señal débil/Sin señal".	<ul style="list-style-type: none"> Si utiliza una TARJETA (CI/CI+) en CAM compruebe que esté correctamente insertada en la ranura. Si persiste el problema, saque la TARJETA CAM del televisor y vuelva a insertarla.
Ha apagado el televisor hace 45 minutos y se ha vuelto a encender.	<ul style="list-style-type: none"> Esto es normal. El televisor ejecuta la función OTA (en el aire) por sí solo a fin de actualizar el firmware descargado mientras se veía la televisión.
Hay problemas de imagen/sonido recurrentes.	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe y cambie la señal/fuente.
Puede haber una reacción entre las almohadillas de amortiguación de caucho de la base del soporte y el acabado del mueble.	<ul style="list-style-type: none"> Para prevenir esto, utilice almohadillas de fieltro en cualquier superficie del televisor que entre en contacto con el mueble.

 El panel LCD TFT utiliza un panel que consta de píxeles de infimo tamaño que requieren de una tecnología altamente sofisticada para su fabricación. No obstante, puede que existan unos cuantos píxeles brillantes u oscuros en la pantalla. Estos píxeles no influirán en el rendimiento del aparato.

Licencia



Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. Dolby y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.



Manufactured under licence under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu. Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD.


Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

Información adicional

Especificaciones

Panel nativo	1920 x 1080 @ 60 Hz			
Consideraciones medioambientales	10°C a 40°C (50°F a 104°F) Humedad de funcionamiento 10% al 80%, sin condensación Temperatura de almacenamiento -20°C a 45°C (-4°F a 113°F) Humedad de almacenamiento 5% al 95%, sin condensación			
Sistema de televisión	Analógico: B/G, D/K, L, I (según la selección del país) Digital: DVB-T/DVB-C			
Sistema de color/vídeo	Analógico: PAL, SECAM, NTSC-4.43, NTSC-3.58, PAL60 Digital: MPEG-2 MP@ML, MPEG-4, H.264/AVC MP@L3, MP@L4.0, HP@L4.0			
Sistema de sonido	BG. OK NICAM. MPEGI			
HDMI IN 1 - 3	Vídeo: 1080 24p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i Audio (Audio): Lineal de dos canales PCM 32/44,1/48 kHz, 16/20/24 bits. Entrada de audio analógico (sólo HDMI IN1) Entrada de PC (sólo HDMI IN1)			
Soporte giratorio (Izquierda / Derecha)	-20° ~ 20°			
Nombre del modelo	LE32C530	LE37C530	LE40C530	LE46C530
Tamaño de pantalla (diagonal)	32 pulgadas	37 pulgadas	40 pulgadas	46 pulgadas
Sonido (salida)	10W x 2			
Dimensiones (An x Pr x Al)				
Cuerpo principal	783 X 76 X 498 mm	902 X 77 X 562 mm	970 X 79 X 600 mm	1102 X 79 X 676 mm
Con el soporte	783 X 220 X 536 mm	902 X 240 X 614 mm	970 X 240 X 652 mm	1102 X 260 X 733 mm
Peso				
Sin el soporte	9 kg	11kg	14 kg	17 kg
Con el soporte	11 kg	14 kg	17 kg	21 kg

 El diseño y las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

 Para obtener más información sobre la fuente de alimentación y el consumo de energía, consulte la etiqueta adherida al producto.

Índice

A

Actualización del software	21
Ahorro energía	14
Ajuste automático	16
Altavoz de TV	17
Altavoz externo	17
Amplificar	16
Anynet+	29
Aparato de vídeo	7
Auriculares	8
Autodiagnóstico	20

B

Música de fondo	28
Balance de blanco	14
Balance L/R	17
Bloquear	13
Brillo	14

C

Cálido	15
Cambiar PIN	19
Componente	7
Conexión a un dispositivo de audio	8
Conexión a un PC	22
Contraste dinámico	14

D

Definición	14
DIGITAL AUDIO OUT	8, 29
Dinámico	14
DivX® VOD	28
D-sub	22

E

Ecualizador	17
Edición de canales	13
Editar nombre	9
Espacio de instalación	2
Especificaciones	38

F

Formatos de vídeo	25
Frecuencia	12
Fuentes	9

G

Grabación	30
-----------	----

H

HDMI	7, 29
Herramientas	3
Home Theatre	8, 29

I

Idioma	19
Indicador de encendido	4
Información de señal	21

L

Licencia	37
----------	----

M

Mando a distancia	5
Media Play	23
Melodía	20
Menú de canales	12
Modo de espera	4
Modo de película	16
Montaje mural	33
Música	26

N

Navegar	10
---------	----

P

Photos (Fotos)	26
Picture Size (Tamaño de imagen)	15
Pilas	5
PIP (imagen en imagen)	20
Plug & Play	6
Presentación	26

R

Receptor	31
Reloj	18
Modo de repetición	28
Resolución óptima	22
Girar	28

S

Seleccionar altavoz	17
Seleccionar todo	13
Sensor económico	14
Símbolo	3
Sintonización fina	13
Sólo modo RGB	14
Solución de problemas	35
Soporte de protección	33
Subtítulos	19

T

Temporizador	18
Temporizador de desconexión	18
Título	27
Tono color	15
Tono de piel	15
Tono del negro	14
Transparencia de menús	20

U


Unidad USB	21, 23
------------	--------

V

Videos	24
Virtual Surround	17
Vista básica	27
Volumen	4
Volumen automático	17

As imagens e ilustrações neste Manual do utilizador servem apenas de referência e podem ser diferentes do produto real. O design e as características técnicas do produto podem ser alterados sem aviso prévio.

Aviso sobre a televisão digital

1. As funcionalidades relacionadas com a televisão digital (DVB) só estão disponíveis em países/áreas onde os sinais digitais terrestres DVB-T (MPEG2 e MPEG4 AVC) sejam transmitidos, ou onde consiga aceder a um serviço de televisão por cabo compatível com DVB-C (MPEG2 e MPEG4 AAC). Verifique com o revendedor local a possibilidade de receber sinais DVB-T ou DVB-C.
2. DVB-T é a norma de consórcio europeia DVB para a transmissão de emissão de televisão digital terrestre, enquanto DVB-C é a de transmissão de emissão de televisão digital por cabo. Existem, contudo, algumas funcionalidades diferenciadas, como o EPG (Electronic Programme Guide - Guia de programação electrónica), o VOD (Video On Demand - Vídeo a pedido), entre outras, que não estão incluídas nesta especificação. Por esse motivo, não são suportadas de momento.
3. Embora este televisor respeite as mais recentes normas DVB-T e DVB-C [Agosto de 2008], não é possível garantir a compatibilidade com as futuras transmissões digitais terrestres DVB-T e transmissões digitais por cabo DVB-C.
4. Consoante o país/área onde este televisor é utilizado, alguns fornecedores de televisão por cabo podem cobrar uma taxa adicional por esse serviço e poderá ser necessário concordar com os termos e condições dos seus negócios.
5. Algumas funções da televisão digital podem estar indisponíveis em alguns países ou regiões e o DVB-C poderá não funcionar correctamente com alguns fornecedores de serviços por cabo.
6. Para obter mais informações, contacte o centro de assistência ao cliente local da Samsung.
 A qualidade da recepção do televisor pode ser afectada devido a diferenças no método de emissão entre países. Consulte o revendedor autorizado local da SAMSUNG ou o centro de atendimento da Samsung para saber se o desempenho do televisor pode ser melhorado, através da respectiva reconfiguração.



Aviso de imagem fixa

Evite visualizar imagens fixas (como ficheiros de imagem jpeg) ou elementos de imagens fixas (como logótipos de programas televisivos, imagens panorâmicas ou imagens de formato 4:3, barras de notícias ou de informações sobre a bolsa na parte inferior do ecrã, etc.) no ecrã. A visualização constante de imagens fixas pode provocar efeitos fantasma no ecrã LCD, o que afecta a qualidade da imagem. Para reduzir o risco de ocorrência deste efeito, siga as recomendações abaixo:

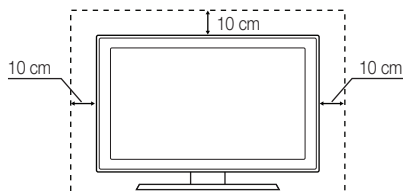
- Evite visualizar o mesmo canal de televisão durante longos períodos.
- Tente sempre visualizar as imagens em ecrã inteiro. Utilize o menu de formatos de imagem do televisor para escolher o mais adequado.
- Reduza os valores do brilho e do contraste para o mínimo necessário para alcançar a qualidade de imagem pretendida; os valores muito elevados podem acelerar o processo de desgaste.
- Utilize com frequência todas as funcionalidades do televisor destinadas a reduzir a retenção da imagem e o desgaste do ecrã; consulte a secção que trata este assunto no manual do utilizador para obter mais informações.

Manutenção de um espaço de instalação seguro

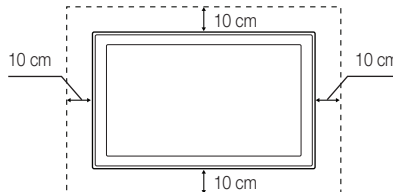
Mantenha as distâncias recomendadas entre o produto e outros objectos (por exemplo, uma parede) para garantir a ventilação adequada. Caso contrário, pode provocar um incêndio ou danificar o produto devido ao aumento de temperatura no interior do mesmo.

-  Se utilizar uma base ou suporte de montagem na parede, utilize apenas as peças fornecidas pela Samsung Electronics.
 - O facto de utilizar peças fornecidas por outro fabricante, pode resultar em danos materiais ou ferimentos graves em caso de queda do produto.
-  O aspecto exterior pode variar consoante o produto.

Instalação com uma base.



Instalação com um suporte de montagem na parede.



Eliminação correcta deste produto (Resíduo de equipamentos eléctricos e electrónicos)

(Aplicável na União Europeia e noutros países da Europa, com sistemas de recolha separada)

Esta marca, quando presente no produto, acessórios ou literatura, indica que o produto e os respectivos acessórios electrónicos (por exemplo, carregador, auscultadores, cabo USB) não devem ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos no fim da sua vida útil. Para impedir possíveis danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação não controlada de resíduos, deverá separar estes itens de outros tipos de resíduos e reciclá-los de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais. Os utilizadores domésticos devem entrar em contacto com o retalhista onde adquiriram o produto, ou com as entidades governamentais locais, para se informarem sobre onde e como podem entregar estes itens para uma reciclagem segura. Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os respectivos acessórios electrónicos não devem ser eliminados juntamente com outros resíduos comerciais.



Eliminação correcta das pilhas deste produto

(Aplicável na União Europeia e noutros países da Europa, com sistemas de devolução separada de pilhas)

Este símbolo numa pilha, manual ou embalagem indica que as pilhas deste produto não podem ser eliminadas com os resíduos domésticos no final da sua vida útil. No mesmo local onde se encontra o símbolo, os símbolos químicos Hg, Cd ou Pb indicam que a pilha contém mercúrio, cádmio ou chumbo acima dos níveis de referência na Directiva CE 2006/66. Se as pilhas não forem eliminadas de modo adequado, estas substâncias podem prejudicar a saúde humana ou o ambiente. De modo a proteger os recursos naturais e a promover a reutilização dos materiais, separe as pilhas de outros tipos de resíduos e recicle-as através do seu sistema gratuito de devolução de pilhas local.



Índice

Introdução

4

- 4 Acessórios
- 4 Apresentação do painel de controlo
- 5 Apresentação do telecomando
- 6 Ligação a uma antena
- 6 Plug & Play (Configuração inicial)

Ligações

7

- 7 Ligação a um dispositivo AV
- 8 Ligação a um dispositivo de áudio
- 9 Alteração da fonte de entrada

Funcionalidades básicas

10

- 10 Como percorrer os menus
- 10 Utilização do botão **INFO** (Guia actual e seguinte)
- 10 Planeamento de visualizações
- 12 Menu Canal
- 14 Menu Imagem
- 16 Menu Som
- 18 Menu Configurar
- 20 Menu Assistência

Funcionalidades avançadas

22

- 22 Connecting to a PC
- 23 Media Play
- 29 Anynet+

Outras informações

32

- 32 Funcionalidade de teletexto de canais analógicos
- 33 Instalação do suporte de montagem na parede
- 34 Dispositivo anti-roubo Kensington
- 34 Fixação do televisor à parede
- 35 Resolução de Problemas
- 38 Especificações
- 39 Index

Verifique o símbolo!

TOOLS 



Esta função pode ser utilizada carregando no botão **TOOLS** do telecomando.



Nota



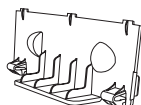
Tecla rápida

Introdução

Acessórios

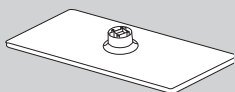
- ✎ Certifique-se de que os itens seguintes são fornecidos com o seu televisor LCD. Se faltar algum acessório, contacte o seu revendedor.
- ✎ A cor e a forma dos itens podem variar consoante os modelos.
- ✎ Os cabos não incluídos na embalagem podem ser adquiridos separadamente

- Telecomando e pilhas (2 pilhas AAA)
- Cartão de garantia / Manual de segurança (não estão disponíveis em alguns locais)
- Pano de limpeza
- Manual do utilizador

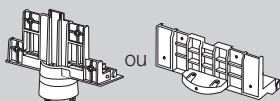


- Tampa

Consulte o manual fornecido em separado para instalar a base.



- Base (1EA)



- Base guia (1EA)

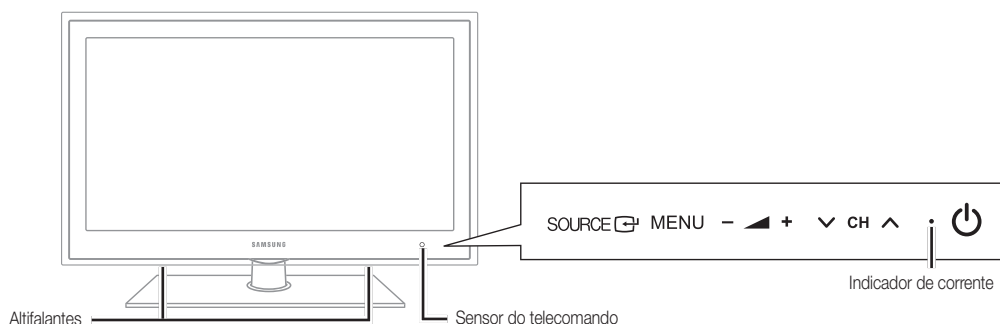


M4 X L12

- Parafusos (8EA)
(LE32C530: 7EA)

Apresentação do painel de controlo

- ✎ A cor e a forma do produto podem variar consoante o modelo.



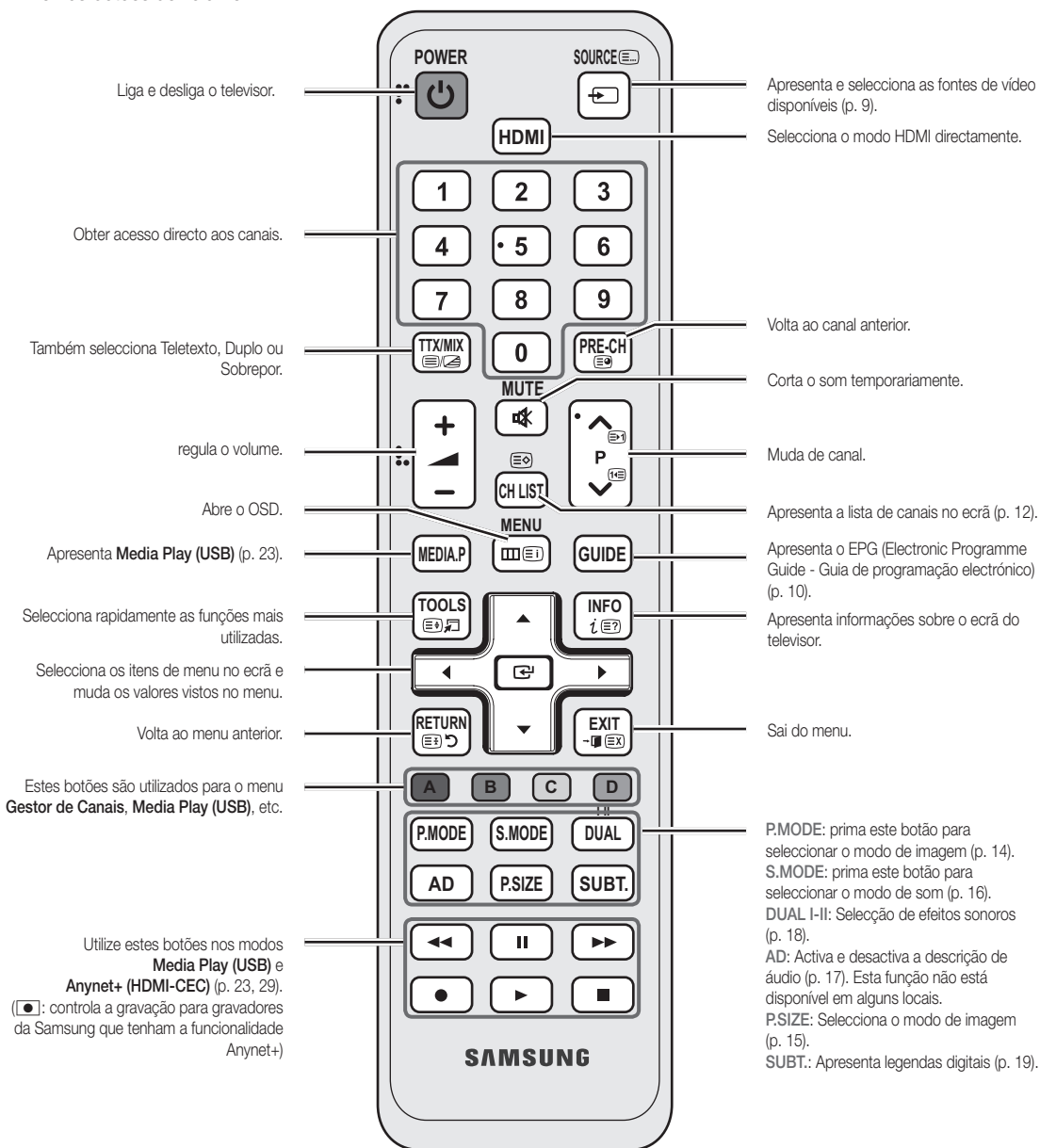
Sensor do telecomando	Aponte o telecomando para este ponto no televisor.
SOURCE	Alterna entre todas as fontes de entrada disponíveis. No menu no ecrã, utilize este botão tal como utiliza o botão ENTER do telecomando.
MENU	Apresenta um menu no ecrã, o OSD (on screen display), das funcionalidades do seu televisor.
- +	regula o volume. No OSD, utilize os botões - + tal como utiliza os botões e do telecomando.
▼ CH ▲	Muda de canal. No OSD, utilize os botões ▼ CH ▲ tal como utiliza os botões e do telecomando.
Indicador de corrente	Pisca e apaga-se quando o televisor está ligado; acende-se quando está no modo de espera.
(Alimentação)	Liga ou desliga o televisor.

Modo de espera

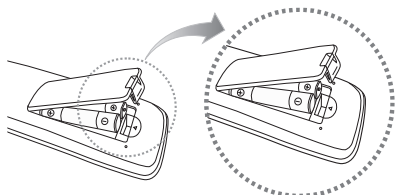
Não deixe o televisor no modo de espera durante longos períodos de tempo (por exemplo, quando vai de férias). O televisor continua a consumir uma pequena quantidade de energia eléctrica mesmo quando o botão de alimentação está desligado. É aconselhável desligar o cabo de alimentação.

Apresentação do telecomando

Este é um telecomando especial para pessoas invisuais e tem pontos de Braille no botão Power, nos botões de canais e nos botões de volume.



Colocação das pilhas (Tamanho da pilha: AAA)



NOTA

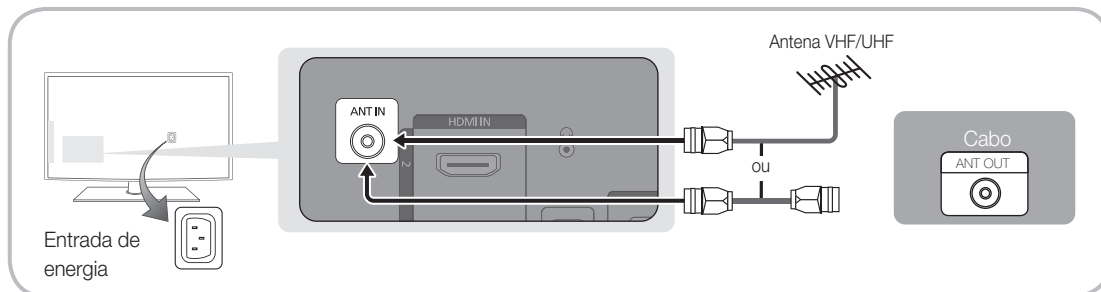
- Utilize o telecomando a uma distância máxima de 7 metros do televisor.
- A incidência de luzes fortes pode afectar o desempenho do telecomando. Evite utilizar lâmpadas fluorescentes especiais ou luzes de néon nas imediações.
- A cor e a forma podem variar consoante o modelo.

Introdução

Ligação a uma antena


Quando ligar o televisor pela primeira vez, as definições básicas são utilizadas de forma automática.

 Predefinição: ligação à corrente eléctrica e à antena.
















Plug & Play (Configuração inicial)

Quando ligar o televisor pela primeira vez, uma sequência de avisos no ecrã ajuda-o a configurar as definições básicas.

Carregue no botão **POWER** . A função **Plug & Play** só está disponível se a fonte de **Introduzir** estiver definida para TV.

 Para regressar ao passo anterior, carregue no botão vermelho.

1	Seleção de um idioma	Carregue no botão ▲ ou ▼ e, em seguida, no botão ENTER  . Selecione o idioma pretendido para o OSD (On Screen Display - Indicações no ecrã).	
2	Seleção de Demons. Loja ou Util. Domés.	Carregue no botão ◀ ou ▶ e, em seguida, no botão ENTER  . <ul style="list-style-type: none">• Seleccione o modo Util. Domés. O modo Demons. Loja destina-se a locais de venda a retalho.• Reponha as definições da unidade de Demons. Loja para Util. Domés (padrão): carregue no botão de volume do televisor. Quando aparecer o OSD de volume, carregue sem soltar MENU durante 5 seg.	
3	Seleção de um país	Carregue no botão ▲ ou ▼ e, em seguida, no botão ENTER  . Selecione o país pretendido.  Depois de seleccionar o país no menu País , alguns modelos permitem avançar para uma opção adicional para definir o número PIN.  Quando introduz o número PIN, 0-0-0-0 não está disponível.	
4	Seleção de uma antena	Carregue no botão ▲ ou ▼ e, em seguida, no botão ENTER  . Selecione Antena ou Cabo .	
5	Seleção de um canal	Carregue no botão ▲ ou ▼ e, em seguida, no botão ENTER  . Selecione a origem do canal que pretende memorizar. Se definir a origem da antena para Cabo , torna-se possível atribuir valores numéricos (frequências de canal) aos canais. Para mais informações, consulte Canal → Memor. Auto. (p. 12).  Carregue no botão ENTER  em qualquer altura para interromper o processo de memorização.	
6	Definição de Modo Relógio	Defina Modo Relógio automática ou manualmente. Carregue no botão ▲ ou ▼ para seleccionar Auto. e, em seguida, carregue no botão ENTER  .	
7	Fuso Horário	Carregue no botão ▲ ou ▼ para seleccionar o fuso horário do local onde se encontra e, em seguida, carregue no botão ENTER  . (consoante o país)	
8	Apresentação do Guia de Ligação HD.	É apresentado o método de ligação que permite obter a melhor qualidade com o ecrã HD.	
9	Desfrute do seu televisor.	Carregue no botão ENTER  .	

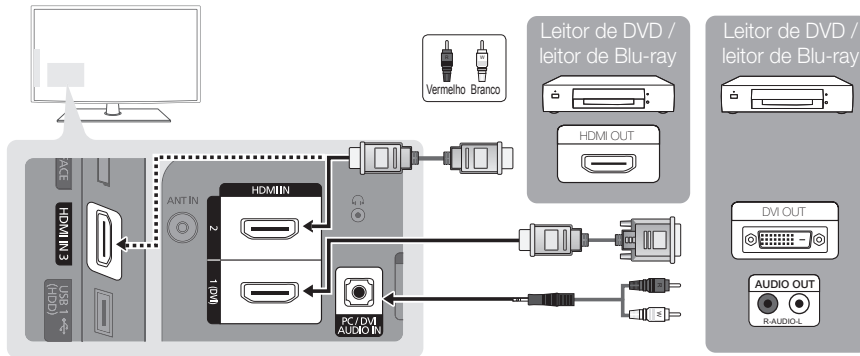
Se pretender repor esta funcionalidade...

Selecione **Configurar- Plug & Play** (Configuração inicial). Introduza o número PIN de 4 dígitos. O número PIN predefinido é "0-0-0-0". Se pretender alterar o número PIN, utilize a função **Alterar PIN**.

Ligação a um dispositivo AV

Com um cabo HDMI ou HDMI/DVI: ligação HD (até 1080p)

Dispositivos disponíveis: leitor de DVD, leitor de Blu-ray, caixa de televisão por cabo HD, receptor de satélite HD STB (Set-Top Box), caixa de televisão por cabo, receptor de satélite STB

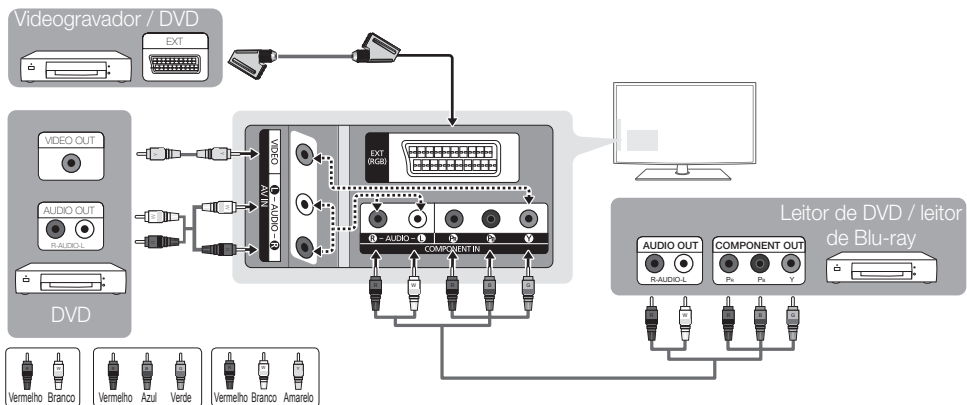


HDMI IN 1(DVI), 2, 3, PC/DVI AUDIO IN

- Quando utilizar uma ligação de cabo HDMI/DVI, tem de utilizar a tomada HDMI IN 1(DVI). Em caso de ligação através de um cabo DVI, utilize um adaptador de cabo DVI a HDMI ou DVI-HDMI (DVI a HDMI) para uma ligação de vídeo e as tomadas PC/DVI AUDIO IN para áudio.
- Se ligar um dispositivo externo, como um leitor de DVD/leitor de Blu-ray/caixa de televisão por cabo/receptor de satélite STB que suporte versões HDMI anteriores à 1.3, o televisor pode não funcionar correctamente (por exemplo, pode não emitir imagem/pode não emitir som/imagens tremidas/cores estranhas).
- Se o televisor não emitir som após ligar um cabo HDMI, verifique a versão HDMI do dispositivo externo. Se a versão for anterior à 1.3, contacte o fornecedor do dispositivo para confirmar a versão HDMI e solicitar uma actualização.
- Recomenda-se que adquira um cabo HDMI certificado. se não ouvir som ou se este não estiver em condições, volte a seleccionar o padrão de som pretendido.

Com um cabo de componente (até 1080p) ou de áudio/vídeo (apenas 480i) e um cabo Scart

Dispositivos disponíveis: videogravador, leitor de DVD, leitor de Blu-ray, caixa de televisão por cabo, receptor de satélite STB

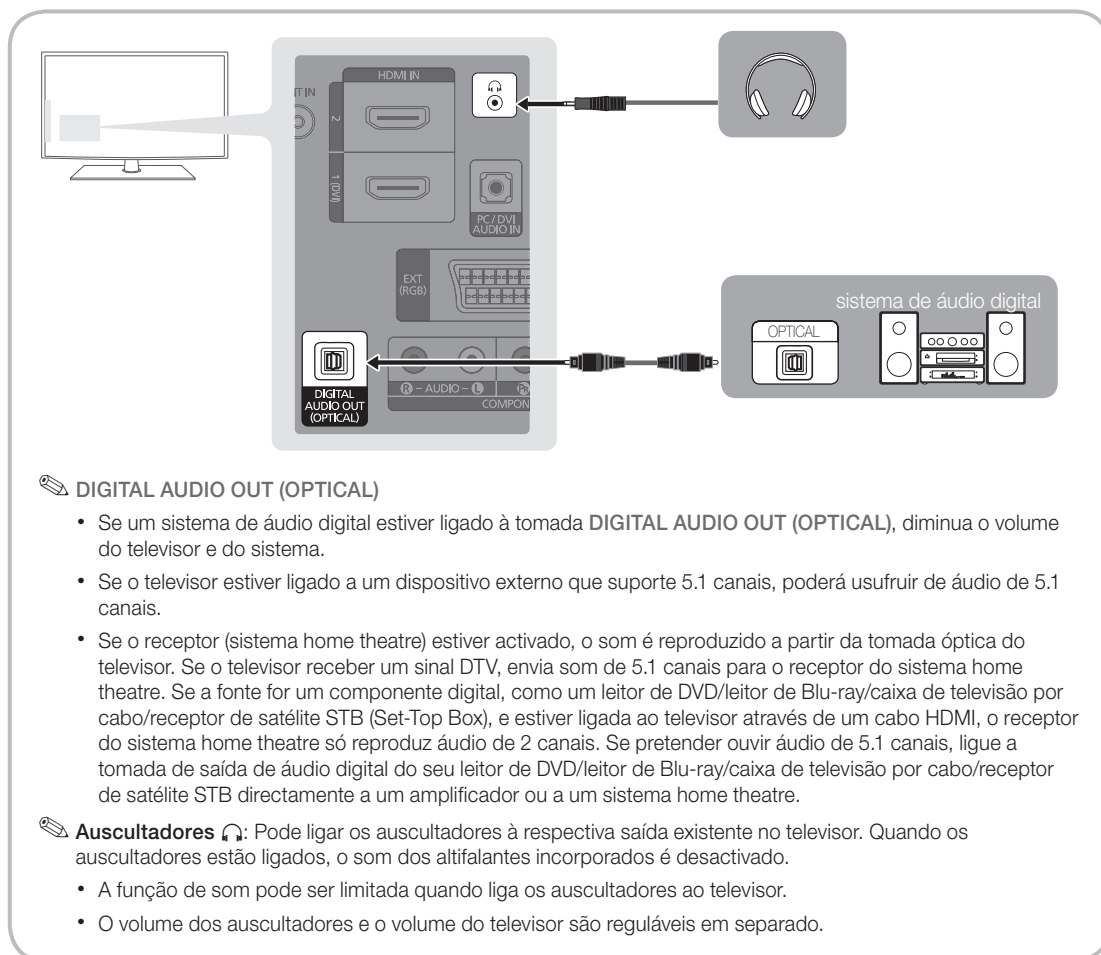


No modo **Ext.**, DTV out só suporta áudio e vídeo MPEG SD.

Para obter a melhor qualidade de imagem, é aconselhável uma ligação de componente (em detrimento da ligação A/V).

Utilização de uma ligação óptica (digital) ou de auscultadores

Dispositivos disponíveis: sistema de áudio digital, amplificador, sistema home theatre DVD



DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Se um sistema de áudio digital estiver ligado à tomada **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)**, diminua o volume do televisor e do sistema.
- Se o televisor estiver ligado a um dispositivo externo que suporte 5.1 canais, poderá usufruir de áudio de 5.1 canais.
- Se o receptor (sistema home theatre) estiver activado, o som é reproduzido a partir da tomada óptica do televisor. Se o televisor receber um sinal DTV, envia som de 5.1 canais para o receptor do sistema home theatre. Se a fonte for um componente digital, como um leitor de DVD/leitor de Blu-ray/caixa de televisão por cabo/receptor de satélite STB (Set-Top Box), e estiver ligada ao televisor através de um cabo HDMI, o receptor do sistema home theatre só reproduz áudio de 2 canais. Se pretender ouvir áudio de 5.1 canais, ligue a tomada de saída de áudio digital do seu leitor de DVD/leitor de Blu-ray/caixa de televisão por cabo/receptor de satélite STB directamente a um amplificador ou a um sistema home theatre.

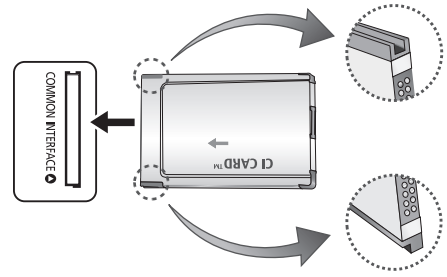
Auscultadores : Pode ligar os auscultadores à respectiva saída existente no televisor. Quando os auscultadores estão ligados, o som dos altifalantes incorporados é desactivado.

- A função de som pode ser limitada quando liga os auscultadores ao televisor.
- O volume dos auscultadores e o volume do televisor são reguláveis em separado.

LIGAÇÕES Ranhura COMMON INTERFACE

Para poder ver canais pagos, tem de introduzir o “CI ou CI+ CARD”.

- Se não introduzir o “CI ou CI+ CARD”, alguns canais apresentam a mensagem “Sinal Codificado”.
- As informações de emparelhamento, incluindo um número de telefone, a ID do “CI ou CI+ CARD”, a ID do anfitrião e outras informações são apresentadas cerca de 2 a 3 minutos depois. Se aparecer uma mensagem de erro, contacte o seu fornecedor de serviços.
- Assim que concluir a configuração das informações dos canais, a mensagem “Actualização concluída” é apresentada, indicando que a lista de canais já está actualizada.



NOTA

- Tem de solicitar um “CI ou CI+ CARD” ao fornecedor de serviços por cabo local.
- Para retirar o “CI ou CI+ CARD”, puxe-o cuidadosamente para fora com as mãos para não o deixar cair e danificá-lo.
- Introduza o “CI ou CI+ CARD” na direcção indicada no mesmo.
- A localização da ranhura **COMMON INTERFACE** pode variar consoante o modelo.
- Uma vez que o “CI ou CI+ CARD” não é suportado em alguns países e regiões, consulte o seu revendedor autorizado.
- Se detectar problemas, contacte o fornecedor de serviços.
- Insira o “CI ou CI+ CARD” que suporta as actuais definições da antena. O ecrã vai ficar distorcido ou não vai aparecer imagem nenhuma.

Alteração da fonte de entrada

Lista de Fontes

Utilize esta opção para seleccionar o televisor ou outras fontes de entrada externa, como leitores de DVD/leitores de Blu-ray/caixa de televisão por cabo/receptor de satélite STB, ligadas ao televisor.

SOURCE [Menu]



■ TV / Ext. / AV / Componente / PC / HDMI1/DVI / HDMI2 / HDMI3 / USB

- Em **Lista de Fontes**, as entradas ligadas são realçadas.
- As opções **Ext.** e **PC** permanecem sempre activadas.

Editar Nome

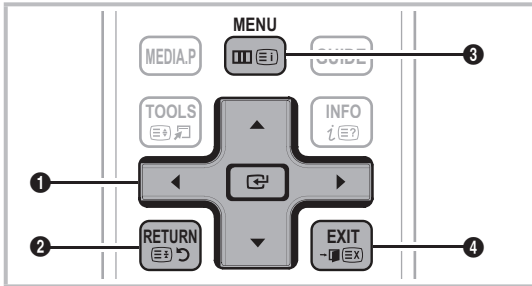
- **VCR / DVD / STB Cabo / Satélite STB / STB PVR / Receptor AV / Jogos / Câmara de Vídeo / PC / DVI PC / Dispositivos DVI / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA:** Atribua um nome ao dispositivo ligado às tomadas de entrada para facilitar a selecção da fonte de entrada.

- Se houver um PC com uma resolução de 1920 x 1080 a 60Hz ligado à porta **HDMI IN 1(DVI)**, deve definir a porta para o modo **DVI PC**, em **Editar Nome**.
- Se ligar um cabo HDMI/DVI à porta **HDMI IN 1(DVI)**, deve definir a porta para o modo **DVI PC** ou **Dispositivos DVI** em **Editar Nome**.

Funcionalidades básicas

Como percorrer os menus

Antes de utilizar o televisor, siga os passos abaixo para saber como percorrer o menu e seleccionar e ajustar as diferentes funções.



- 1 ENTER / Botão amarelo: Move o cursor e selecciona um item. Confirma a definição.
- 2 Botão RETURN: Volta ao menu anterior.
- 3 Botão MENU: Apresenta o menu principal no ecrã.
- 4 Botão EXIT: Sai do menu no ecrã.

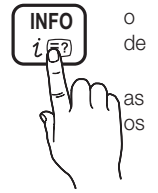
Como utilizar os OSD (On Screen Display - Indicações no ecrã)

O passo de acesso pode variar consoante o menu seleccionado.

1	MENU	As opções do menu principal aparecem no ecrã: Imagem, Som, Canal, Configurar, Introduzir, Aplicação, Assistência.
2	▲ / ▼	Selecione um ícone com o botão ▲ ou ▼.
3	ENTER	Carregue em ENTER para aceder ao submenu.
4	▲ / ▼	Selecione o submenu pretendido com o botão ▲ ou ▼.
5	◀ / ▶	Regule o valor de um item com o botão ◀ ou ▶. O ajuste no OSD pode variar consoante o menu seleccionado.
6	ENTER	Carregue em ENTER para concluir a configuração.
7	EXIT	Carregue em EXIT.

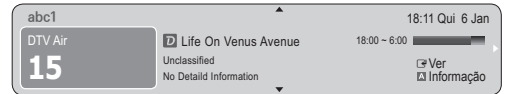
Utilização do botão INFO (Guia actual e seguinte)

O ecrã identifica o canal actual e estado de determinadas definições áudio-vídeo.



O Guia actual e seguinte apresenta informações diárias sobre programas televisivos de cada canal consoante a hora de emissão.

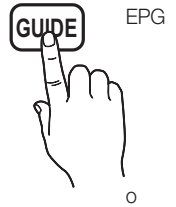
- Desloque-se através de ◀, ▶ para ver as informações sobre um determinado programa enquanto vê o canal actual.
- Desloque-se através de ▲, ▼ para ver as informações sobre outros canais. Se pretender mudar para o canal actualmente seleccionado, carregue no botão ENTER .



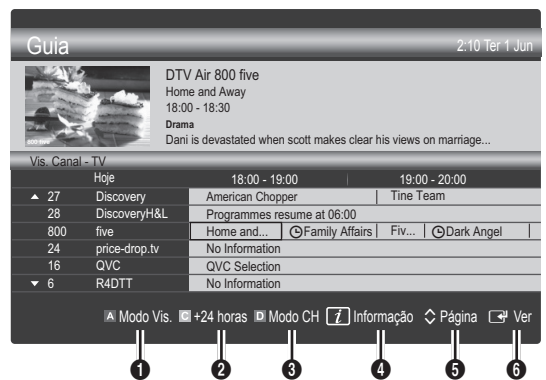
Planeamento de visualizações

Guia

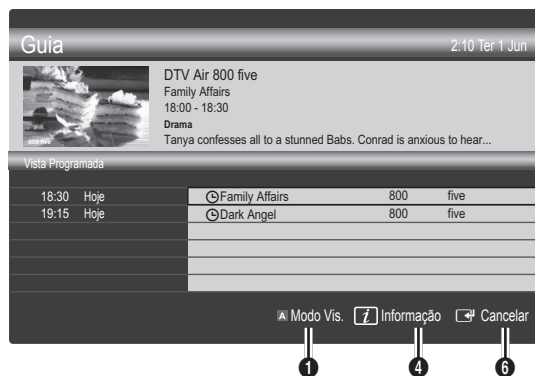
As informações do (Electronic Programme Guide) são fornecidas pelas estações emissoras. Se utilizar as grelhas de programação fornecidas pelas emissoras, pode especificar antecipadamente os programas que pretende ver, de forma a que o televisor mude automaticamente para o canal do programa seleccionado à hora especificada. As entradas dos programas podem aparecer em branco ou desactualizadas consoante o estado do canal.



Utilização da função Vis. Canal



Utilização da função Vista Programada



- 1 **Vermelho (Modo Vis.):** apresenta a lista de programas que se seguem ou que estão actualmente em reprodução.
- 2 **Amarelo (+24 Horas):** apresenta a lista de programas que serão emitidos após 24 horas.
- 3 **Azul (Modo CH):** seleccione o tipo de canais que pretende ver na janela **Vis. Canal. (Todas, Rádio, Dados/Outros, O Meu Canal 1~4)**
- 4 **Informação:** apresenta os detalhes do programa seleccionado.
- 5 **(Página):** passa para a página seguinte ou anterior.
- 6 **Botão ENTER** .
 - Se escolher o programa actual, pode ver o programa seleccionado.
 - Se escolher o programa seguinte, pode reservar o programa seleccionado a que quer assistir. Para cancelar a programação, carregue novamente no botão ENTER e seleccione **Cancelar Planos**.

- **Canais:** apresenta a lista de canais consoante o tipo de canal.
- **Os Meus Canais:** apresenta o grupo do canal.
- **Planeado:** apresenta todos os programas actualmente reservados.

Utilização dos botões coloridos com o Gestor de Canais.

- **Vermelho (Antena)** : alterna entre **Antena** ou **Cabo**.
- **Verde (Zoom)** : aumenta ou diminui o número de um canal.
- **Amarelo (Seleccionar)**: escolha os canais pretendidos e carregue no botão amarelo para definir todos os canais seleccionados ao mesmo tempo. A marca aparece à esquerda dos canais seleccionados.
- **Azul (Ordenar)** : altera a lista ordenada por nome ou número de canal.
- **(Página)**: passa para a página seguinte ou anterior.
- **(Ferramentas)** : apresenta o menu da opção **Gestor de Canais**. (Os menus de opções podem variar consoante a situação.)

Ícones do ecrã de estado do canal

Ícones	Operações
	Um canal analógico.
	Um canal seleccionado.
	Um canal definido como Favorito.
	Um programa que está a ser transmitido.
	Um canal bloqueado.
	Um programa reservado.

Gestor de Canais

Elimine ou defina os canais favoritos e utilize o guia de programação para emissões digitais. Seleccione um canal no ecrã **Canais**, **Os Meus Canais** ou **Planeado**.




Funcionalidades básicas


Utilização de canais favoritos

♥ Os Meus Canais

(em **Gestor de Canais**)

Mostra todos os canais favoritos.

- **Editar Os Meus Canais** : pode definir os canais seleccionados para o grupo de Os Meus Canais pretendido.

 O símbolo “♥” é apresentado e o canal é definido como pertencendo ao grupo Os Meus Canais.

1. Selecciona um canal e carregue no botão **TOOLS**.
2. Adicione ou elimine um canal dos grupos Os Meus Canais pretendidos (entre 1, 2, 3 e 4).
 - Pode seleccionar um ou mais grupos.
3. Após alterar as definições, pode visualizar a lista de canais de cada grupo em Os Meus Canais.



Lista Canais

Pode ver todos os canais procurados.



Menu Canal

Sintonizar novamente os canais

Antena (Antena / Cabo)

Antes de o televisor poder começar a memorizar os canais disponíveis, tem de especificar o tipo de fonte do sinal ligado ao televisor (ou seja, um sistema de antena ou cabo).


País

Aparece o ecrã de introdução do PIN. Introduza o número PIN de 4 dígitos.

- **Canal Analógico**: altera o país para canais analógicos.
- **Canal Digital**: altera o país para canais digitais.

Memor. Auto.

Procura um canal automaticamente e memoriza-o no televisor.


 Os números de programas atribuídos automaticamente podem não corresponder aos números de programas existentes ou pretendidos. Se um canal tiver sido bloqueado utilizando a função **Child Lock (Bloq. Crianças)**, aparece a janela de introdução do PIN.

- **Origem da Antena (Antena / Cabo)**: seleccione a origem da antena que pretende memorizar.
- **Origem do Canal (Digital e Analógico / Digital / Analógico)**: Selecciona a origem do canal que pretende memorizar.

Se seleccionar **Cabo** → **Digital e Analógico** ou **Digital**: introduza um valor para procurar canais de cabo.

Modo de Procura (Completo / Rede / Rápida):

procura todos os canais com estações de transmissão activas e guarda-os no televisor.

 Se seleccionar **Rápida**, pode configurar **Rede, ID de Rede, Frequência, Modulação e Taxa de Símbolos** manualmente carregando no botão do telecomando.

Rede (Auto. / Manual): seleccione **Auto.** se pretende que o televisor recolha a **ID de Rede** automaticamente ou **Manual** se pretender introduzir a ID manualmente.

ID de Rede: Se **Rede** estiver definida para **Manual**, pode atribuir a **ID de Rede** utilizado os botões numéricos.


Frequência: apresenta a frequência para o canal. (varia consoante o país)

Modulação: apresenta os valores de modulação disponíveis.

Taxa de Símbolos: apresenta as taxas de símbolos disponíveis.


Armaz. Manual

Procura um canal manualmente e memoriza-o no televisor.

 Se um canal tiver sido bloqueado utilizando a função **Bloq. Crianças**, aparece a janela de introdução do PIN.

- **Canal Digital**: quando a procura terminar, os canais são actualizados na lista de canais.

 Se seleccionar **Antena** → **Antena: Canal, Frequência, Largura banda**

 Se seleccionar **Antena** → **Cabo: Frequência, Modulação, Taxa de Símbolos**

- **Canal Analógico (Programa, Sistema Cores, Sistema de Som, Canal, Procurar)**: se não ouvir som ou se este não estiver em condições, volte a seleccionar o padrão de som pretendido.

Modo Canal

- **P** (modo programa): quando a sintonização terminar, já terão sido atribuídos números de posição (de P00 a P99) às estações emissoras da sua área. Pode seleccionar um canal, introduzindo o número da posição neste modo.
- **C** (modo de canal de antena) / **S** (modo de canal de cabo): estes dois modos permitem-lhe seleccionar um canal introduzindo o número atribuído para cada estação emissora de antena ou canal de cabo.

Edição de canais

Menu de opções do Gestor de Canais

(em **Gestor de Canais**)

1. Selecciona um canal e carregue no botão **TOOLS**.
 2. Edite o nome ou número do canal utilizando o menu **Editar Nome do Canal** ou **Editar Número Canal**.
- **Editar Nome do Canal** (apenas canais analógicos): atribua um nome ao canal.
 - **Editar Número Canal** (apenas canais digitais): edite o número carregando nos botões numéricos pretendidos.

Outras funcionalidades

Opção de Procura por Cabo

(consoante o país)

Define opções de procura adicionais, como a frequência e a taxa de símbolos, para procuras de rede por cabo.

- **Início Frequência / Paragem Frequência:** define a frequência de início ou de paragem (varia consoante o país)
- **Modulação:** apresenta os valores de modulação disponíveis.
- **Taxa de Símbolos:** apresenta as taxas de símbolos disponíveis.

Gestor de Canais

Menu de opções do Gestor de Canais


Defina cada canal utilizando as opções do menu **Gestor de Canais (Bloquear / Desbloq., Vis. Temporiz., Ordenar, Eliminar, Selec. Todos / Anular Selec. Tudo)**. O menu de opções pode variar consoante o estado do canal.

1. Selecciona um canal e carregue no botão **TOOLS**.
 2. Selecciona uma função e altere as respectivas definições.
- **Bloquear / Desbloq.:** bloqueia um canal para que este não possa ser seleccionado nem visto.

NOTA

- Esta função só está disponível quando **Bloq. Crianças** está definido para **Ligado**.
- Aparece o ecrã de introdução do PIN. Introduza o PIN de 4 dígitos; a predefinição é "0-0-0-0". Altere o PIN utilizando a opção **Alterar PIN**.

- **Vis. Temporiz.:** Pode definir a exibição automática de um determinado canal à hora reservada. Acerte a hora antes de utilizar esta função.

 Se seleccionar um canal digital, carregue no botão ► para ver o programa digital.

- **Ordenar** (apenas canais analógicos): esta operação permite alterar os números de programa dos canais memorizados. Esta operação pode ser necessária depois de utilizar a memorização automática.
- **Eliminar:** pode eliminar um canal a ser apresentado nos canais pretendidos.
- **Selec. Todos / Anular Selec. Tudo:** selecciona todos os canais ou anula a selecção de todos os canais escolhidos no Gestor de Canais.

Transfer. Lista Canais

Aparece o ecrã de introdução do PIN. Introduza o número PIN de 4 dígitos. Importa ou exporta o mapa de canais. Deve ligar um dispositivo de armazenamento USB para utilizar esta função.

- **Importar do USB:** importar a lista de canais a partir do dispositivo de armazenamento USB.
- **Exportar para USB:** exportar a lista de canais para o dispositivo USB. Esta função está disponível quando o dispositivo de armazenamento USB está ligado.

Planeado

(em **Gestor de Canais**)

Pode ver, modificar ou eliminar um programa que esteja reservado.

- **Alterar Informações:** altera um programa que esteja reservado.
- **Cancelar Planos:** Cancela um programa que esteja reservado.
- **Informação:** apresenta um programa que esteja reservado. (Também pode alterar as informações de reserva.)
- **Selec. Todos / Anular Selec. Tudo:** selecciona ou anula a selecção de todos os programas reservados.

Sintonia fina

(apenas canais analógicos)

Se o sinal estiver fraco ou distorcido, efectue a sintonização fina do canal manualmente.

 Os canais onde foi efectuada uma sintonização fina são assinalados com um asterisco "**".

 Para repor a sintonização fina, seleccione **Repor**.


Funcionalidades básicas

Menu Imagem

Alteração do Modo Imagem predefinido

Modo

Selecione o seu tipo de imagem preferido.

- **Dinâmico**: ideal para divisões iluminadas.
- **Padrão**: ideal para um ambiente normal.
- **Natural**: ideal para reduzir a fadiga ocular.
 **Natural** não está disponível no modo PC.
- **Filme**: ideal para ver filmes numa divisão escura.



Ajuste das definições da imagem

Retroil. / Contraste / Brilho / Nitidez / Cor / Matiz (Vd/Vm)



O seu televisor tem várias opções de definição para controlar a qualidade da imagem.

NOTA


- Nos modos analógicos **TV, Ext., AV** do sistema PAL, a função **Matiz (Vd/Vm)** não está disponível.
- No modo PC, só pode efectuar alterações a **Retroil., Contraste** e **Brilho**.
- Pode ajustar e guardar as definições de cada dispositivo externo ligado ao televisor.

Soluções económicas


Solução Eco

- **Energy Saving (Desligado/ Baixo / Médio / Alto / imagem Desl. / Auto.)** : ajusta o brilho do televisor para reduzir o consumo de energia. Se seleccionar **Imagem Desl.**, o ecrã é desligado mas o som continua a ser emitido. Para ligar o ecrã, carregue num botão qualquer à excepção do botão de controlo do volume.
- **Sensor Eco (Desligado / Ligado)**: para aumentar a poupança de energia, as definições da imagem adaptam-se automaticamente à luz da divisão.
 Se ajustar a **Retroil.**, o **Sensor Eco** é definido para **Desligado**.

Retroilum Mín: se **Sensor Eco** estiver definido para **Ligado**, pode ajustar manualmente o brilho mínimo do ecrã.

 Se **Sensor Eco** estiver definido para **Ligado**, o brilho do ecrã pode sofrer alterações (ficar ligeiramente mais escuro ou mais claro) consoante a intensidade da luz circundante.

- **Nenhum Sinal Esp. (Desligado / 15 min / 30 min / 60 min)**: Para evitar um consumo desnecessário de energia, defina durante quanto tempo pretende que o televisor permaneça ligado, caso não esteja a receber sinal.


 Desactivado quando o PC se encontra no modo de poupança de energia.

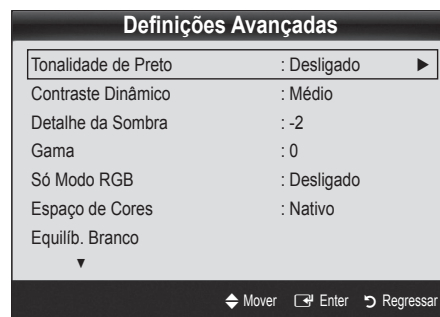
Alterar as Opções de Imagem

Definições Avançadas

(disponível no modo **Padrão/ Filme**)

Pode ajustar as definições detalhadas do ecrã, incluindo a cor e o contraste.

 No modo PC, só pode efectuar alterações às opções **Contraste Dinâmico, Gama** e **Equilíb. Branco**.

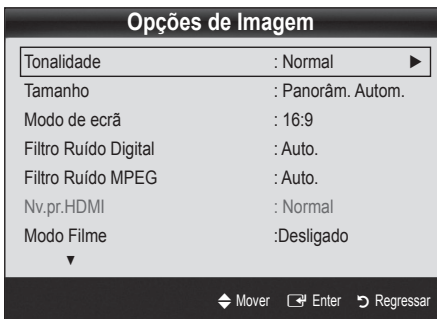


- **Tonalidade de Preto (Desligado / Escuro / Mais escuro / Muito escuro)**: seleccione o nível de preto para ajustar a intensidade.
- **Contraste Dinâmico (Desligado / Baixo / Médio / Alto)**: ajusta o contraste do ecrã.
- **Detalhe da Sombra (-2~+2)**: aumenta o brilho das imagens escuras.
- **Gama**: ajusta a intensidade das cores primárias.
- **Só Modo RGB (Desligado/ Vermelho / Verde / Azul)**: permite ajustar as opções **Cor** ou **Matiz (Vd/Vm)** de **Vermelho, Verde** ou **Azul** da imagem a partir de um dispositivo externo (leitor de DVD, sistema home theatre, etc.).
- **Espaço de Cores (Auto. / Nativo)**: ajusta a gama de cores disponível para criar a imagem.

- **Equilíb. Branco:** ajusta a temperatura da cor de forma a obter uma imagem mais natural.
- Vrm-Offset / Verde-Offset / Azul-Offset:** ajusta a intensidade de cada uma das cores (vermelho, verde, azul).
- Vrm-Gain / Verde-Gain / Azul-Gain:** ajusta o brilho de cada uma das cores (vermelho, verde, azul).
- Repór:** repõe as predefinições de **Equilíb. Branco**.
- **Tom de Pele:** realça o “tom de pele” rosado.
- **Melhor. Extremid. (Desligado / Ligado):** realça os contornos dos objectos.

Opções de Imagem

- ✎ No modo PC, só pode efectuar alterações a **Tonalidade, Tamanho e Tempo Protecção Aut.**



- **Tonalidade (Cores frias / Normal / C. quentes1 / C. quentes2)**
 - ✎ **C. quentes1** ou **C. quentes2** é desactivado se o modo de imagem for Dinâmico.
 - ✎ Pode ajustar e guardar as definições de cada dispositivo externo ligado a uma entrada do televisor.
- **Tamanho:** a sua caixa de televisão por cabo/receptor de satélite pode ter os seus próprios tamanhos de ecrã. No entanto, recomendamos a utilização do modo 16:9 na maioria das vezes.
- Panorâm. Autom.:** ajusta automaticamente o tamanho da imagem para o formato 16:9.
- 16:9 :** Ajusta o tamanho da imagem para 16:9 no caso de DVD ou de uma emissão em formato panorâmico.



Zoom amplo: amplia o tamanho da imagem para mais de 4:3.

- ✎ Ajusta a opção **Posição** utilizando os botões ▲, ▼.

Zoom: amplia as imagens de formato 16:9 na vertical para se ajustarem ao tamanho do ecrã.

- ✎ ajusta as opções **Posição** ou **Tamanho** utilizando o botão ▲, ▼.

4:3 : a predefinição para um filme ou para uma emissão normal.

- ✎ Não veja televisão no formato 4:3 durante muito tempo. Vestígios dos contornos visíveis à esquerda, direita e centro do ecrã podem provocar a retenção da imagem, situação que não é coberta pela garantia.

Ajustar ao Ecrã: apresenta a imagem inteira sem cortes durante a recepção dos sinais HDMI (720p / 1080i / 1080p) ou Componente (1080i / 1080p).


NOTA

- As opções de tamanho da imagem podem variar consoante a fonte de entrada.
- As opções disponíveis podem variar consoante o modo seleccionado.
- No modo PC, só pode ajustar os modos **16:9** e **4:3**.
- Pode ajustar e guardar as definições de cada dispositivo externo ligado a uma entrada do televisor.
- Após seleccionar **Ajustar ao Ecrã** no modo **HDMI** (1080i / 1080p) ou **Componente** (1080i / 1080p): ajusta as opções **Posição** ou **Tamanho** utilizando o botão ▲, ▼, ◀, ▶.
- Se utilizar a função **Ajustar ao Ecrã** com uma entrada HDMI 720p, é cortada uma linha na parte de cima, na parte de baixo, à esquerda e à direita como na função de procura.
- **Modo de Ecrã (16:9 / Zoom amplo / Zoom / 4:3):** disponível apenas quando o modo de imagem está definido para **Panorâm. Autom.**. Pode determinar o tamanho de imagem pretendido em 4:3 WSS (Wide Screen Service) ou no tamanho original. Cada país europeu requer um tamanho de imagem diferente.
- ✎ Não disponível no modo PC, Componente ou HDMI.

Funcionalidades básicas

- **Filtro Ruído Digital (Desligado / Baixo / Médio / Alto / Auto. / Visualização Autom.):** Se o sinal de transmissão for fraco, podem aparecer alguns efeitos fantasma e interferências. Selecione uma das opções até obter a melhor qualidade de imagem.

Visualização Autom.: quando mudar para canais analógicos, apresenta a intensidade do sinal actual e define o filtro de ruído do ecrã.


 Disponível apenas para canais analógicos.

- **Filtro Ruído MPEG (Desligado / Baixo / Médio / Alto / Auto.):** reduz o ruído MPEG para proporcionar uma melhor qualidade de imagem.

- **Nv.pr.HDMI (Normal / Baixo):** selecciona o nível de preto do ecrã para ajustar a intensidade.

 Disponível apenas no modo HDMI (sinais RGB).

- **Modo Filme (Desligado / Auto.1 / Auto.2):** define o televisor para detectar e processar automaticamente sinais de filme de todas as fontes, e ajustar a imagem de forma a obter uma qualidade ideal.

 Disponível nos modos TV, AV, COMPONENTE (480i / 1080i) e HDMI (480i / 1080i).

- **Tempo Protecção Aut. (2 horas / 4 horas / 8 horas / 10 horas / Desligado):** se o ecrã permanecer inactivo com uma imagem fixa durante um determinado período de tempo definido pelo utilizador, a protecção de ecrã é activada para evitar a formação de imagens fantasma no ecrã.

Reposição da Imagem (OK / Cancelar)


Repõe as predefinições do modo de imagem actual.

Configurar o televisor com o PC

Defina a fonte de entrada para PC.

Ajuste auto.

Ajusta os valores/posições da frequência e efectua automaticamente a sintonização fina das definições.

 Não disponível quando efectua uma ligação através de um cabo HDMI/DVI.

Ecrã

- **Grosso / Fino:** remove ou reduz o ruído da imagem. Se não conseguir remover o ruído efectuando apenas a sintonização fina, ajuste a frequência o melhor possível (**Grosso**) e volte a efectuar a sintonização fina. Depois de reduzido o ruído, volte a ajustar a imagem de forma a ficar alinhada no centro do ecrã.

- **Posição:** ajusta a posição do ecrã do PC com o botão de direcção (▲ / ▼ / ◀ / ▶).

- **Repor Imagem:** repõe as predefinições da imagem.

Utilização do televisor como monitor de computador (PC)

Configuração do software do PC (com base no Windows XP) Consoante a versão do Windows e a placa de vídeo, os ecrãs apresentados no seu PC podem variar, embora sejam quase sempre aplicadas as mesmas informações básicas de configuração. (Se tal não acontecer, contacte o fabricante do computador ou um revendedor da Samsung.)

1. Clique em "Painel de controlo" no menu Iniciar do Windows.
2. Clique em "Aspecto e temas" na janela "Painel de controlo" e aparece uma caixa de diálogo de visualização.
3. Clique em "Visualização" e aparece uma caixa de diálogo de visualização.
4. Aceda ao separador "Definições" da caixa de diálogo de visualização.
 - A definição correcta do tamanho (resolução) [Ideal: 1920 X 1080 pixels]
 - Se existir uma opção de frequência vertical na caixa de diálogo das definições de visualização, o valor correcto é "60" ou "60 Hz". Se não for o caso, basta clicar em "OK" e sair da caixa de diálogo.

Menu Som

Alteração do modo de som predefinido

Modo

- **Padrão:** selecciona o modo de som normal.
- **Música:** realça a música em detrimento das vozes.
- **Filme:** proporciona a melhor qualidade de som para filmes.
- **Voz Nitida:** realça a voz em detrimento de outros sons.
- **Amplificar:** aumenta a intensidade dos sons de alta frequência para permitir uma melhor experiência de áudio para indivíduos com deficiências auditivas.



Ajuste das definições de som

Equalizador

ajusta o modo de som (apenas modo de som padrão).

- **Balço E/D:** ajusta o balanço entre os altifalantes esquerdo e direito.
- **100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz** (Ajuste da largura da banda): ajusta o nível de frequências de larguras de banda específicas.
- **Repor:** repõe as predefinições do equalizador.

Sistemas de som, etc.

Virtual Surround (Desligado / Ligado)

(apenas modo de som padrão)

Esta função proporciona uma experiência de som surround virtual de 5.1 canais através de dois altifalantes ou auscultadores que utilizem a tecnologia HRTF (Head Related Transfer Function).

Clar. Caixa Diál. (Desligado / Ligado)

(apenas modo de som padrão)

Esta função permite aumentar a intensidade da voz em detrimento da música de fundo ou de efeitos sonoros, de forma a ouvir o diálogo com maior nitidez.

Idioma de Áudio

(apenas para canais digitais)

Altera o valor predefinido dos idiomas de áudio.

 O idioma disponível pode variar consoante a emissão.

Formato de Áudio

(apenas para canais digitais)

Se o som for emitido tanto pelo altifalante principal como pelo receptor de áudio, pode ouvir-se um eco devido à diferença na velocidade de descodificação entre o altifalante principal e o receptor de áudio. Neste caso, utilize a função Altifalante da TV.

 A opção **Formato de Áudio** pode variar consoante a emissão. O som digital Dolby de 5.1 canais só está disponível se ligar um altifalante externo através de um cabo óptico.

Descrição de Áudio

(não disponível em todos os locais)
(apenas canais digitais)

Esta função gere o fluxo de áudio para a **AD** (Descrição de Áudio), que é enviado pela emissora juntamente com o áudio principal.



- **Descrição de Áudio (Desligado / Ligado):** activa e desactiva a função de descrição de áudio.
- **Volume:** regula o volume da descrição de áudio.


Volume Auto. (Desligado / Normal / Nocturno)


Para equalizar o nível de volume em cada canal, defina esta função para Normal.

- **Nocturno:** este modo proporciona uma melhor experiência de áudio em comparação com o modo **Normal**, sendo o ruído quase imperceptível. É útil à noite.

Seleccionar Altifalante (Altifalante Exter. / Altifalante da TV / Auscultadores)

Pode ouvir-se um eco devido à diferença na velocidade de descodificação entre o altifalante principal e o receptor de áudio. Neste caso, defina o televisor para **Altifalante Exter.**


 Se **Seleccionar Altifalante** estiver definido para **Altifalante Exter.**, os botões **MUTE** e do volume não funcionam e as definições de som são limitadas.

 Verifique se a opção **Seleccionar Altifalante** está definida para **Altifalante Exter.**

- **Altifalante da TV: Desligado, Altifalante Exter.: Ligado**

 Verifique se a opção **Seleccionar Altifalante** está definida para **Altifalante da TV**.


- **Altifalante da TV: Ligado, Altifalante Exter.: Ligado**


 Se não houver sinal de vídeo, o som de ambos os altifalantes é cortado.

Definição Adic.

(apenas para canais digitais)

- **Nível de Áudio DTV (MPEG / HE-AAC):** esta função permite reduzir a disparidade de um sinal de voz (que é um dos sinais recebidos durante uma emissão de televisão digital) para o nível pretendido.


 Consoante o tipo de sinal de transmissão, as opções **MPEG / HE-AAC** podem ser ajustadas entre -10 dB e 0 dB.

 Para aumentar ou diminuir o volume, ajuste entre 0 e -10, respectivamente.

Funcionalidades básicas


- **Saída de SPDIF:** SPDIF (Sony Philips Digital InterFace) é utilizado para proporcionar som digital, reduzindo a interferência transmitida para os altifalantes e vários dispositivos digitais, como um leitor de DVD.

Formato de Áudio: durante a recepção de uma emissão de televisão digital, pode seleccionar o formato de saída de áudio digital (SPDIF) de entre as opções **PCM** ou **Dolby Digital**.

 Se estabelecer a ligação com altifalantes de 5.1 canais numa configuração Dolby Digital, maximiza a sua experiência de som 3D interactivo.

- **Atraso de Áudio:** Corrige os problemas de sincronização entre áudio e vídeo, quando vê televisão ou vídeo, e quando ouve áudio digital utilizando um dispositivo externo como, por exemplo, um receptor AV (0 a 250 ms).

- **Comp Dolby Digital (Line / RF):** esta função minimiza a disparidade entre um sinal digital Dolby e um sinal de voz (ou seja, áudio MPEG, HE-AAC, som ATV).

 Selecciona **Line** para obter som dinâmico, e **RF** para reduzir a diferença entre os sons altos e suaves à noite.

Line: defina o nível de saída para sinais superiores ou inferiores a -31 dB (referência) para -20 dB ou -31 dB.

RF: defina o nível de saída para sinais superiores ou inferiores a -20 dB (referência) para -10 dB ou -20 dB.

Reposição de Som (OK / Cancelar)


Repõe todas as predefinições de som.

Seleção do modo de som


Se definir esta função para **Dual I-II**, o modo de som actual é apresentado no ecrã.



	Tipo de áudio	Dual I-II	Predefinição
Estéreo A2	Mono	Mono	Mudança automática
	Estéreo	Estéreo ↔ Mono	
	Dual	Dual I ↔ Dual II	
NICAM Estéreo	Mono	Mono	Mudança automática
	Estéreo	Mono ↔ Estéreo	
	Dual	Mono ↔ Dual I ↖ Dual II ↙	

 Se o sinal de estéreo for fraco e ocorrer uma mudança automática, mude para o modo mono.

 Activado apenas com sinais de som estéreo.


 Disponível apenas se a fonte de **Introduzir** estiver definida para **TV**.


Menu Configurar

Acertar a hora


Tempo

- **Relógio:** acertar o relógio permite utilizar várias funcionalidades do temporizador do televisor.

 A hora actual é apresentada sempre que carregar no botão **INFO**.

 Se desligar o cabo de alimentação, tem de acertar novamente o relógio.

Modo Relógio (Auto. / Manual)


 Consoante a estação de transmissão e o sinal, a hora actual pode não estar correcta. Neste caso, acerte a hora manualmente.


 A antena deve estar ligada para que a hora seja acertada automaticamente.

Definição do Relógio: defina **Dia, Mês, Ano, Hora e Minuto** manualmente.


 Disponível apenas se **Clock Mode (Modo Relógio)** estiver definido manualmente para **Manual**.


Fuso Horário (consoante o país): seleccione o fuso horário do local onde se encontra.

 Pode utilizar esta função, se **País** estiver definido para **Outros**.

 Esta função só está disponível quando **Modo Relógio** está definido para **Auto..**

Utilização do Temporizador

- **Temporizador**  : desliga automaticamente o televisor após um período de tempo predefinido. (30, 60, 90, 120, 150 e 180 minutos.)

 Para cancelar **Temporizador**, seleccione **Desligado**.

Definição do temporizador

- **Temporizador 1 / Temporizador 2 / Temporizador 3:** pode configurar três definições diferentes para ligar / desligar através do temporizador. Deve acertar o relógio primeiro.

Temporizador 1

Ligar à hora definida

Desactivar 00 00

Desligar à hora definida

Desactivar 00 00

Volume Fonte Antena Canal

10 TV ATV 1

Repetir

Uma vez Dom Seg Ter Qua Qui Sex Sáb

◀ Mover ▶ Ajustar Enter ↺ Regressar

Ligar à hora definida / Desligar à hora definida: define a hora, os minutos e activa / desactiva. (Para activar o temporizador com a definição escolhida, defina **Activar.**)

Volume: selecciona o nível de volume pretendido.

Fonte: selecciona o conteúdo de **TV** ou **USB** que pretende reproduzir quando o televisor se ligar automaticamente. (Só pode seleccionar **USB** se houver um dispositivo USB ligado ao televisor)

Antena (se **Fonte** estiver definido para **TV**): seleccione **ATV** ou **DTV**.


Canal (se **Fonte** estiver definido para **TV**): seleccione o canal pretendido.


Conteúdos (se **Fonte** estiver definido para **USB**): seleccione uma pasta do dispositivo USB que contenha os ficheiros de música ou de fotografia que pretende reproduzir quando o televisor se ligar automaticamente.

NOTA

- Se não houver ficheiros de música no dispositivo USB ou se a pasta que contém ficheiros de música não tiver sido seleccionada, a função de temporizador não funciona correctamente.
- Se só houver um ficheiro de fotografia no dispositivo USB, a apresentação de diapositivos não é reproduzida.
- Se o nome da pasta for demasiado comprido, não pode seleccionar a pasta.
- É atribuída uma pasta a cada dispositivo USB que utilizar. Se utilizar mais do que um dispositivo USB do mesmo tipo, certifique-se de que as pastas atribuídas a cada dispositivo USB têm nomes diferentes.




Repetir: seleccione **Uma vez**, **Tod dias**, **Seg~Sex**, **Seg~Sáb**, **Sáb~Dom** ou **Manual** conforme preferir. Se seleccionar **Manual**, pode definir o dia em que pretende activar o temporizador.

 A marca ✓ indica que o dia se encontra seleccionado.

 **Desligar automático** (disponível apenas se o televisor for ligado através do temporizador): o televisor desliga-se automaticamente após 3 horas de inactividade, de forma a evitar o seu sobreaquecimento.


Bloqueio de programas


Segurança

-  O ecrã de introdução do PIN aparece antes do ecrã de configuração.
-  Introduza o PIN de 4 dígitos; a predefinição é "0-0-0-0". Altere o PIN utilizando a opção **Alterar PIN**.
- **Bloq. Crianças (Desligado / Ligado):** bloqueia canais no **Gestor de Canais**, de forma a impedir que utilizadores não autorizados (como as crianças) vejam programas inadequados.
 -  Disponível apenas se a fonte de **Introduzir** estiver definida para **TV**.


- **Bloqueio para Crianças:** (consoante o país): impede que utilizadores não autorizados (como as crianças) vejam programas inadequados, através de um código PIN de 4 dígitos definido pelo utilizador. Se o canal seleccionado estiver bloqueado, é apresentado o símbolo "■".

Perm. Tudo: desbloqueia todas as classificações de programas de televisão (não suportado em França).

 Se a opção **Bloqueio para Crianças** estiver definida para **18**, o ecrã de introdução do PIN aparece antes de mudar de canal (apenas em França).

 Pode bloquear programas de televisão definindo classificações no **Bloqueio para Crianças**, como por exemplo, **I** (crianças), **T** (todas as idades), **SC** (não classificado) e **X** (classificação X). Quando o **Bloqueio para Crianças** estiver definido para X, o ecrã de introdução do PIN aparece antes de mudar de canal (apenas para Espanha).


- **Alterar PIN:** altera o seu número de ID pessoal necessário para configurar o televisor.

 Caso se esqueça do código PIN, carregue nos botões do telecomando pela seguinte sequência, repondo o PIN para "0-0-0-0": **POWER** (Desligado) → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER** (Ligado).

Outras funcionalidades

Idioma

- **Idioma do Menu:** define o idioma do menu.

- **Idioma do Teletexto:** define o idioma pretendido para o teletexto.
 -  O Inglês é a predefinição para os casos em que o idioma seleccionado não esteja disponível na transmissão.

- **Preferência (Idioma de Áudio Principal / Idioma de Áudio Secundário / Idioma de Legendas Principal / Idioma Legendas Secund.):** seleccione um idioma, que se torna o idioma predefinido quando um canal é seleccionado.


Legenda


Utilize este menu para definir o modo **Legenda**.

- **Legenda (Desligado / Ligado):** activa ou desactiva as legendas.

- **Modo (Normal / Defic. Auditiva):** define o modo da legenda.

- **Idioma da Legenda:** define o idioma da legenda.

 Se o programa que está a ver não suportar a função **Defic. Auditiva**, a opção **Normal** é automaticamente activada, mesmo que o modo **Defic. Auditiva** esteja seleccionado.

 O Inglês é a predefinição para os casos em que o idioma seleccionado não esteja disponível na transmissão.



Funcionalidades básicas

Texto Digital (Desactivar / Activar)

(só R.U.)

Se o programa for transmitido com texto digital, esta função é activada.

Geral

- **Modo Jogo (Desligado / Ligado):** quando ligar uma consola de jogos, como a PlayStation™ ou a Xbox™, pode tirar partido de uma experiência de jogo mais realista seleccionando o modo de jogo.

NOTA

- Precauções e limitações para o modo de jogo
 - Para desligar a consola de jogos e ligar outro dispositivo externo, defina **Modo Jogo** para **Desligado** no menu de configuração.
 - Se visualizar o menu TV no **Modo Jogo**, o ecrã treme ligeiramente.
- O **Modo Jogo** está disponível quando a fonte de entrada está definida para TV ou PC.
- Após ligar a consola de jogos, defina **Modo Jogo** para **Ligado**. No entanto, pode ocorrer uma redução da qualidade da imagem.
- Se **Modo Jogo** estiver definido para Ligado:
 - O modo **Imagem** é definido para **Padrão** e o modo **Som** é definido para **Filme**.
 - **Equalizador** não está disponível.
- **Transparên. Menu (Brilhante / Escuro):** define a transparência do menu.
- **Melodia (Desligado / Baixo / Médio / Alto):** define uma melodia que é reproduzida quando o televisor se liga ou desliga.

Interface Comum

- **Menu CI:** permite ao utilizador seleccionar a partir do menu fornecido pelo CAM. Selecciono o Menu CI com base no menu do PC Card.
 - **Informação da Aplicação:** apresenta as informações no CAM introduzido na ranhura CI e no “CI ou CI+ CARD” introduzido no CAM. Pode instalar o CAM a qualquer altura, independentemente de o televisor estar ligado ou desligado.
1. Adquirir um módulo CI CAM no revendedor mais próximo ou por telefone.
 2. Introduza o “CI ou CI+ CARD” no CAM com firmeza, na direcção indicada pela seta.
 3. Introduza o CAM com o “CI ou CI+ CARD” na ranhura da interface comum, na direcção indicada pela seta, de forma a que este fique paralelo à ranhura.
 4. Verifique se consegue ver uma imagem num canal de sinal codificado.

Imagem na Imagem (PIP)







PIP

Pode ver o sintonizador do televisor e uma fonte de vídeo externa em simultâneo. A função **PIP** (Picture in Picture - Imagem na imagem) não funciona no mesmo modo.

NOTA

- Para o som PIP, consulte as instruções de **Seleção do Som**.
- Se desligar o televisor enquanto vê imagens no modo PIP, a janela PIP desaparece.
- A imagem na janela PIP pode ficar pouco natural se utilizar o ecrã principal para ver um jogo ou um programa de karaoke.
- Definições da opção PIP

Imagem principal	Imagem secundária
Componente, HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, PC	TV


- **PIP (Desligado / Ligado):** activa ou desactiva a função PIP.
- **Canal:** selecciona o canal para o ecrã secundário.
- **Tamanho ( / ):** selecciona um tamanho para a imagem secundária.
- **Posição ( /  /  / ):** selecciona uma posição para a imagem secundária.
- **Seleção do Som (Principa / Sub):** pode escolher o som pretendido (**Principal / Sub**) no modo **PIP**.


Menu Assistência

Auto-diagnóstico

A operação de auto-diagnóstico pode demorar alguns segundos; faz parte do funcionamento normal do televisor

- **Teste de Imagem (Sim / Não):** Utilize esta opção para verificar se existem problemas de imagem.
- **Teste de Som (Sim / Não):** utilize o som da melodia incorporada para verificar se há problemas no som.

 Se os altifalantes do televisor não emitirem som, antes de realizar um teste de som, verifique se a opção **Selecionar Altifalante** está definida para **Altifalante da TV** no menu **Som**.

 A melodia é emitida durante o teste, mesmo que a opção **Selecionar Altifalante** esteja definida para **Altifalante Exter.** ou mesmo que tenha cortado o som, carregando no botão **MUTE**.

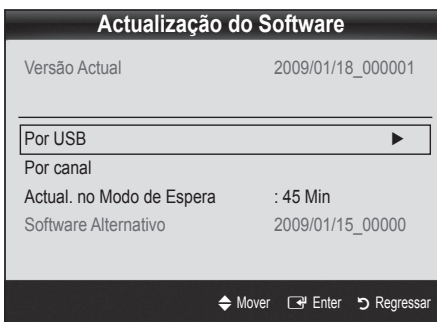
- **Informações do Sinal:** (apenas canais digitais) a qualidade da recepção dos canais HDTV é perfeita ou os canais não estão disponíveis. Ajuste a antena para aumentar a força do sinal.
- **Resolução de Problemas:** se achar que o televisor tem um problema, consulte esta descrição.
 - ✎ Se nenhuma destas sugestões de resolução de problemas se aplicarem, contacte o centro de assistência ao cliente da Samsung.

Actualização do Software

A operação **Actualização do Software** pode ser realizada através de um sinal de transmissão ou transferindo o firmware mais recente do site samsung.com para um dispositivo de memória USB.

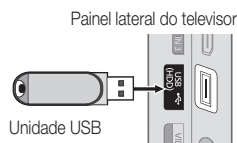
Versão Actual o software actualmente instalado no televisor.

- ✎ O software é apresentado como “Ano/Mês/Dia_Versão”.



Instalação da versão mais recente

- **Por USB:** introduza no televisor a unidade USB que contém o ficheiro de actualização do firmware, transferido do site “www.samsung.com”. Tenha cuidado para não desligar a corrente nem retirar a unidade USB antes de as actualizações estarem concluídas. O televisor desliga-se e volta a ligar automaticamente após terminar a actualização do firmware. Quando o software é actualizado, as predefinições de áudio e de vídeo são repostas. Recomendamos que anote as suas definições para que possa repô-las facilmente depois da actualização.



- **Por Canal:** actualiza o software através do sinal de transmissão.
 - ✎ Se seleccionar a função durante o período de transmissão do software, é iniciada a procura e a transferência automáticas do software.
 - ✎ O tempo necessário para transferir o software é determinado pelo estado do sinal.
- **Actual. no Modo de Espera:** é automaticamente efectuada uma actualização manual à hora seleccionada. Dado que o aparelho está ligado internamente, o LCD pode ficar aceso durante algum tempo. Este fenómeno pode persistir durante mais de 1 hora até a actualização do software ficar concluída.
- **Software Alternativo (cópia de segurança):** se surgir algum problema com o novo firmware, que esteja a afectar o funcionamento, pode alterar o software para a versão anterior.
 - ✎ Se o software tiver sido alterado, é apresentado o software actual.

Guia de Ligação HD

Consulte estas informações quando ligar dispositivos externos ao televisor.

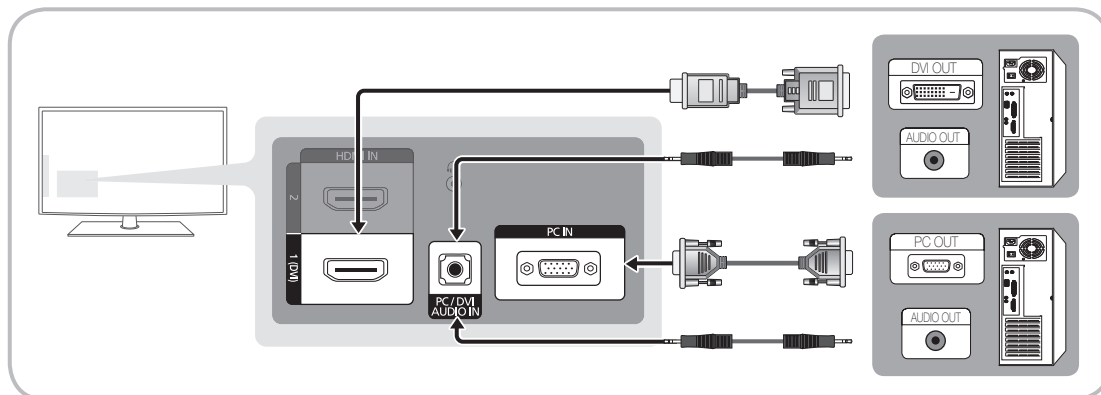
Contactar a Samsung

Leia estas informações se o televisor não funcionar correctamente ou caso queira actualizar o software. Pode encontrar informações relativas aos nossos centros de atendimento e sobre como transferir produtos e software.

Funcionalidades avançadas

Ligação a um PC

Com um cabo HDMI/DVI / cabo D-sub



Modos de visualização (entrada D-Sub e HDMI/DVI)

A resolução ideal é 1920 X 1080 @ 60 Hz.

Mode	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (Hz)	Pixel Clock Frequency (MHz)	Sync Polarity (H / V)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+/-
	720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+
MAC	640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-
	832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-
	1152 x 870	68.681	75.062	100.000	-/-
VESA CVT	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
	1152 x 864	53.783	59.959	81.750	-/+
	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	-/+
	1280 x 960	75.231	74.857	130.000	-/+
VESA DMT	640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-
	640 x 480	37.861	72.809	31.500	-/-
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	-/-
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+
	1024 x 768	48.363	60.004	65.000	-/-
	1024 x 768	56.476	70.069	75.000	-/-
	1024 x 768	60.023	75.029	78.750	+/+
	1152 x 864	67.500	75.000	108.000	+/+
	1280 x 1024	63.981	60.020	108.000	+/+
	1280 x 1024	79.976	75.025	135.000	+/+
	1280 x 720	45.000	60.000	74.250	+/+
	1280 x 800	49.702	59.810	83.500	-/+
	1280 x 800	62.795	74.934	106.500	-/+
	1280 x 960	60.000	60.000	108.000	+/+
1360 x 768	47.712	60.015	85.500	+/+	
1440 x 900	55.935	59.887	106.500	-/+	
1440 x 900	70.635	74.984	136.750	-/+	
1680 x 1050	65.290	59.954	146.250	-/+	
VESA GTF	1280 x 720	52.500	70.000	89.040	-/+
	1280 x 1024	74.620	70.000	128.943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67.500	60.000	148.500	+/+

NOTA

- Se efectuar uma ligação através de um cabo HDMI/DVI, tem de utilizar a tomada HDMI IN 1 (DVI).
- O modo entrelaçado não é suportado.
- O televisor pode não funcionar correctamente se for seleccionado um formato de vídeo não padrão.
- São suportados os modos Separado e Composto. SOG (Sync On Green) não é suportado.

Media Play

MEDIA.P



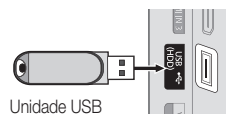
Reproduza ficheiros de fotografia, música e/ou filme gravados num dispositivo USB de classe de armazenamento de massa (MSC).



Ligação de um dispositivo USB

1. Ligue o televisor.
2. Ligue um dispositivo USB que contenha ficheiros de fotografia, música e/ou filmes à tomada USB (HDD) na parte lateral do televisor.
3. Quando o dispositivo USB estiver ligado ao televisor, aparece uma janela de contexto. Em seguida, pode seleccionar **Media Play**.

Painel lateral do televisor



O equipamento pode não funcionar correctamente com ficheiros multimédia não licenciados.

Segue-se uma lista de itens que deve saber antes de utilizar o **Media Play (USB)**

- O MTP (Media Transfer Protocol) não é suportado.
- O sistema de ficheiros suporta FAT16, FAT32 e NTFS.
- Determinados tipos de câmaras digitais e dispositivos áudio USB podem não ser compatíveis com este televisor.
- O Media Play só suporta dispositivos USB de classe de armazenamento de massa (MSC). MSC é um dispositivo de transporte em volume de classe de armazenamento de massa. São exemplos de MSC as mini-unidades USB, leitores de cartões flash e USB HDD (os USB HUB não são suportados). Os dispositivos devem ser ligados directamente à porta USB do televisor.
- Antes de ligar o dispositivo ao televisor, efectue uma cópia de segurança dos seus ficheiros de modo a prevenir danos ou perda de dados. A SAMSUNG não se responsabiliza por quaisquer danos ou perda de dados.
- Ligue um USB HDD à porta dedicada, a porta **USB (HDD)**.
- Não desligue o dispositivo USB enquanto este estiver a carregar.
- Quanto maior for a resolução da imagem, mais tempo leva a ser apresentada no ecrã.
- A resolução JPEG máxima suportada é de 15360 x 8640 pixels.
- Para ficheiros não suportados ou danificados, a mensagem "Formato de Ficheiro Não Suportado." é apresentada.
- Se os ficheiros estiverem ordenados por Visual. Básica, pode ver até 1000 ficheiros por pasta.
- Não é possível reproduzir ficheiros MP3 com DRM que tenham sido transferidos através de um website pago. A Gestão de direitos digitais (DRM - Digital Rights Management) é uma tecnologia que suporta a criação, distribuição e gestão de conteúdos, de forma integrada e abrangente, incluindo a protecção de direitos e interesses dos fornecedores do conteúdo, a prevenção de cópias ilegais do conteúdo e, também, a gestão de cobranças e de contratos.
- Se houver mais de 2 dispositivos PTP ligados, só pode utilizar um de cada vez.
- Se houver mais de dois dispositivos MSC ligados, alguns deles podem não ser reconhecidos. Os dispositivos USB que necessitem de um nível elevado de potência (mais de 500 mA ou 5 V) podem não ser suportados.
- Se surgir uma mensagem de aviso relativa ao excesso de potência quando ligar ou utilizar um dispositivo USB, este pode não ser reconhecido ou pode não funcionar correctamente.
- Se o televisor ficar inactivo durante o período de tempo definido em **Tempo Protecção Aut.**, a protecção de ecrã é activada.
- O modo de poupança de energia de determinadas unidades de disco rígido externas pode ser automaticamente desactivado quando as ligar ao televisor.
- Se utilizar um cabo de extensão USB, o dispositivo USB pode não ser reconhecido ou pode não ser possível ler os ficheiros aí armazenados.
- Se o dispositivo USB que estiver ligado ao televisor não for reconhecido, a lista de ficheiros do dispositivo estiver corrompida ou um dos ficheiros da lista não for reproduzido, ligue o dispositivo USB ao PC, formate o dispositivo e verifique a ligação.
- Se um ficheiro eliminado do PC ainda aparecer quando executa o Media Play, utilize a função "Esvaziar reciclagem" do PC para eliminar de forma permanente o ficheiro.

Funcionalidades avançadas

Apresentação do ecrã

Aceda ao ficheiro pretendido utilizando os botões para cima/baixo/direita/esquerda e, em seguida, carregue no botão ENTER [↵] ou [▶] (Reproduzir). O ficheiro é reproduzido.

✎ Suporta o **Ver Dispositivos** e **Pág. pr.** na página inicial do **Media Play**.



Informação: pode verificar o nome do ficheiro seleccionado e o número de ficheiros e páginas.

Secção da lista de ordenação: apresenta o padrão de ordenação.

✎ O padrão de ordenação varia consoante os conteúdos.

Secção da lista de ficheiros: pode confirmar os ficheiros e os grupos que estão ordenados por categoria.

Botões de funcionamento

- ▲ Vermelho (**Alt. Disposit.**): selecciona um dispositivo ligado.
- Verde (**Preferência**): define as preferências do ficheiro. (não suportado na opção Visual. Básica)
- Amarelo (**Seleccionar**): selecciona vários ficheiros da lista de ficheiros. Os ficheiros seleccionados são marcados com um símbolo.
- Azul (**Ordenação**): selecciona a lista de ordenação.
- 🔧 Ferramentas: apresenta o menu de opções.

✎ Se utilizar o botão ◀ (REW) ou ▶ (FF), a lista de ficheiros pode passar para a página seguinte ou anterior.

Vídeos

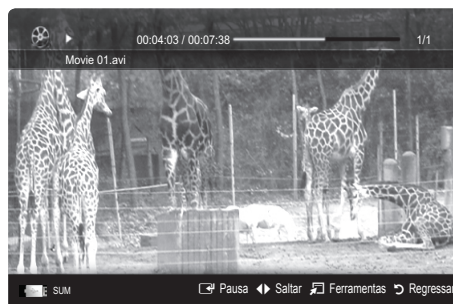
Reproduzir vídeos

1. Carregue no botão ◀ ou ▶ para seleccionar **Vídeos** e, em seguida, carregue no botão ENTER [↵] no menu **Media Play**.
2. Carregue no botão ◀/▶/▲/▼ para seleccionar o ficheiro pretendido na lista de ficheiros.
3. Carregue no botão ENTER [↵] ou no botão ▶ (Reproduzir).
 - O ficheiro seleccionado é apresentado na parte superior, com o respectivo tempo de reprodução.
 - No caso de a informação sobre o tempo ser desconhecida, o tempo de reprodução e a barra de progresso não serão apresentados.
 - Durante a reprodução de um vídeo, pode efectuar procuras utilizando os botões ◀ e ▶.

✎ Neste modo, pode tirar partido de clips de filmes de um Jogo, mas não pode jogá-lo.

- Formatos de legenda suportados

Nome	Extensão do ficheiro	Formato
MPEG-4 (texto baseado no tempo)	.txt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	baseado em cadeias de texto
SubViewer	.sub	baseado em cadeias de texto
Micro DVD	.sub ou .txt	baseado em cadeias de texto



- Formatos de vídeo suportados

Extensão do ficheiro	Categoria	Codec de vídeo	Resolução	Taxa de fotogramas (fps)	Taxa de bits (Mbps)	Codec de áudio
*.avi *.mkv	AVI MKV	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / DTS Core
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / WMA
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920x1080	6 ~ 30	25	WMA
*.mp4	MP4	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / ADPCM / AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
		XVID	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.3gp	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.vro *.vob	VRO VOB	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
*.ts *.tp *.trp	TS	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
		VC1	1920x1080	6 ~ 30	25	

Outras restrições

NOTA

- Se surgirem problemas com os conteúdos de um codec, este não será suportado.
- Se a informação relativa a uma categoria estiver incorrecta e o ficheiro der erro, não vai conseguir reproduzir a categoria correctamente.
- O som ou o vídeo podem não funcionar se os conteúdos tiverem uma taxa de bits/taxa de fotogramas padrão superior ao fotograma/seg. compatível, listado na tabela acima.
- Se a tabela de índice estiver danificada, a função Procurar (Saltar) não é suportada.

Descodificador de vídeo	Descodificador de áudio
<ul style="list-style-type: none"> • Suporta até H.264, Nível 4.1 • H.264 FMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP L4 e AVCHD não são suportados. • O GMC não é suportado. • O H.263 não é suportado. 	<ul style="list-style-type: none"> • Suporta até WMA 7, 8, 9, STD • WMA 9 PRO não suporta áudio de 2 canais, multicanal ou áudio sem perda. • A frequência de amostragem de 22 050 Hz mono WMA não é suportada.

Funcionalidades avançadas

Reprodução de um ficheiro de filme de modo contínuo (Retomar Reprodução)

Se sair da função de reprodução de filmes, pode reproduzir o filme posteriormente a partir do ponto em que parou.

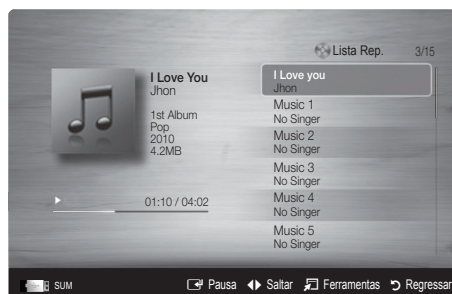
1. Seleccione o ficheiro de filme que pretende reproduzir de modo contínuo carregando no botão ◀ ou ▶ a partir da secção da lista de ficheiros.
2. Carregue no botão ▶ (Reproduzir) / ENTER [↵].
3. Seleccione **Reproduzir Continuamente** (Retomar Reprodução) carregando no botão azul. O filme irá iniciar a reprodução a partir do ponto no qual foi interrompido.
 - ✎ O botão azul fica disponível quando retomar a reprodução.
 - ✎ Se a função **Ajuda para reprodução cont. nua de filme** estiver definida para **Ligado** no menu **Definições**, aparece uma mensagem de contexto quando retoma a reprodução de um ficheiro de filme.



Música

Reproduzir música

1. Carregue no botão ◀ ou ▶ para seleccionar **Música** e, em seguida, carregue no botão ENTER [↵] no menu **Media Play**.
 2. Carregue no botão ◀/▶/▲/▼ para seleccionar o ficheiro pretendido na lista de ficheiros.
 3. Carregue no botão ENTER [↵] ou no botão ▶ (Reproduzir).
 - Durante a reprodução de uma música, pode efectuar procuras utilizando os botões ◀ e ▶.
 - Os botões ◀◀ (REW) e ▶▶ (FF) não funcionam durante a reprodução.
- ✎ Só são apresentados os ficheiros com as extensões MP3 e PCM. Os ficheiros com outras extensões não são apresentados, mesmo que estejam gravados no mesmo dispositivo USB.
- ✎ Se o som emitido for estranho quando reproduzir ficheiros MP3, ajuste o **Equalizador** no menu **Som**. (Um ficheiro MP3 com muita modulação pode causar um problema no som.)



Fotografias

Visualização de uma fotografia (ou apresentação de diapositivos)

1. Carregue no botão ◀ ou ▶ para seleccionar **Fotografia** e, em seguida, carregue no botão ENTER [↵] no menu **Media Play**.
 2. Carregue no botão ◀/▶/▲/▼ para seleccionar o ficheiro pretendido na lista de ficheiros.
 3. Carregue no botão ENTER [↵] ou no botão ◀◀ (Reproduzir).
 - Durante a apresentação da lista de fotografias, carregue no botão ▶▶ (Reproduzir) / ENTER [↵] do telecomando para iniciar a apresentação diapositivos.
 - Todos os ficheiros na secção da lista de ficheiros serão utilizados na apresentação de diapositivos.
 - Durante a apresentação de diapositivos, os ficheiros são mostrados por ordem, a partir do ficheiro actualmente exibido.
- ✎ Os ficheiros de música podem ser automaticamente reproduzidos durante a apresentação de diapositivos se a opção **Música de Fundo** estiver definida para **Ligado**.
- ✎ Não é possível alterar o **Modo BGM** antes de a música de fundo ser totalmente carregada.



Reprodução de vários ficheiros

Reprodução dos ficheiros de vídeo/música/fotografia seleccionados

1. Carregue no botão amarelo na lista de ficheiros para seleccionar o ficheiro pretendido.
2. Repita a operação acima descrita para seleccionar vários ficheiros.

NOTA

- A marca ✓ aparece à esquerda dos ficheiros seleccionados.
- Para cancelar uma selecção, carregue novamente no botão amarelo.
- Para anular a selecção de todos os ficheiros seleccionados, carregue no botão **TOOLS** e escolha **Anular Selec. Tudo**.

3. Carregue no botão **TOOLS** e seleccione **Reprod. Conteúdos Selecs..**



Reprodução de um grupo de ficheiros de vídeo/música/fotografia

1. Durante a apresentação de uma lista de ficheiros, aceda a um ficheiro de um determinado grupo.
2. Carregue no botão **TOOLS** e seleccione **Reproduzir Grupo Actual**.

Função adicional do Media Play

Ordenação da lista de ficheiros

Carregue no botão azul na lista de ficheiros para ordenar os ficheiros.

Categoria	Operações	Vídeos	Música	Fotografias
Visual. Básica	Apresenta a pasta completa. Pode ver a fotografia seleccionando a pasta.	▼	▼	▼
Título	Ordena e apresenta o título do ficheiro por ordem de símbolo/numérica/alfabética/especial.	▼	▼	▼
Preferência	Ordena e apresenta os ficheiros por ordem de preferência. Pode alterar a preferência dos ficheiros na secção da lista de ficheiros utilizando o botão verde.	▼	▼	▼
Última Data	Ordena e apresenta os ficheiros pela data mais recente.	▼		▼
Primeira Data	Ordena e apresenta os ficheiros pela data mais antiga.	▼		▼
Artista	Ordena os ficheiros de música por artista em ordem alfabética.		▼	
Álbum	Ordena os ficheiros de música por álbum em ordem alfabética.		▼	
Género	Ordena os ficheiros de música por género.		▼	
Disposição	Ordena os ficheiros de música por disposição. Pode alterar as informações de disposição da música.		▼	
Mensal	Ordena e apresenta os ficheiros de fotografia por mês. Ordena apenas por mês (de Janeiro a Dezembro) independentemente do ano.			▼

Funcionalidades avançadas


Menu de opções de reprodução de vídeos/música/fotografias

Durante a reprodução de um ficheiro, carregue no botão **TOOLS**.

Categoria	Operações	Videos (Videos)	Music (Música)	Photos (Fotografias)
Título	Permite passar directamente para o outro ficheiro.	▼		
Modo Repetir	Pode reproduzir ficheiros de filmes e música repetidamente.	▼	▼	
Tamaho Imagem	Permite ajustar o tamanho da imagem de acordo com a sua preferência.	▼		
Definição de Imagem	Pode ajustar a definição da imagem. (p. 14, 15, 16)	▼		▼
Definição de Som	Pode ajustar a definição do som. (p. 16, 17, 18)	▼	▼	▼
Definição de Legenda	Permite reproduzir o ficheiro de vídeo com legendas. Esta função só funciona se o ficheiro das legendas e o ficheiro de vídeo tiverem o mesmo nome.	▼		
Parar Apresentação Diapositivos / Iniciar Apresent. Diapositivos	Permite iniciar ou parar uma apresentação de diapositivos.			▼
Vel. apr. diap.	Permite seleccionar a velocidade da apresentação de diapositivos durante a mesma.			▼
Música de Fundo	Permite definir e seleccionar música de fundo enquanto se está a ver uma apresentação de diapositivos.			▼
Zoom	Permite fazer zoom em imagens no modo de ecrã inteiro.			▼
Rodar	Permite rodar imagens no modo de ecrã inteiro.			▼
Informação	Permite ver informações detalhadas sobre o ficheiro reproduzido.	▼	▼	▼

Definições

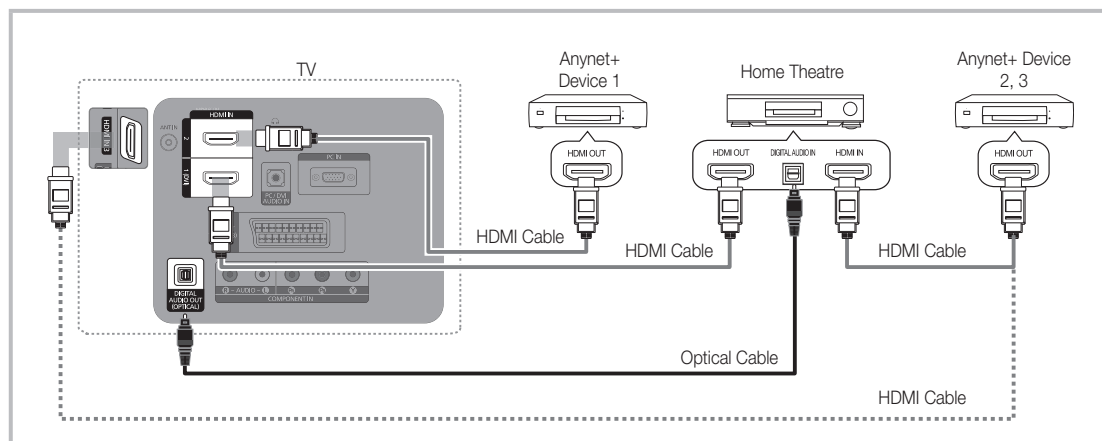
Utilização do menu Configurar

- **Ajuda para reprodução contínua de filme (Retomar Reprodução) (Ligado / Desligado):** seleccione esta opção para apresentar a mensagem de contexto de ajuda para a reprodução de filmes em modo contínuo.
- **Obtenha o código de registo do DivX® VOD:** apresenta o código de registo autorizado para o televisor. Se aceder ao website do DivX e registar o código de registo com uma conta pessoal, pode transferir o ficheiro de registo VOD. Se reproduzir o registo VOD utilizando a aplicação Media Play, o registo é concluído.
 Para obter mais informações sobre o DivX® VOD, visite o site "www.DivX.com."
- **Obtenha código desactivação do DivX® VOD:** se o DivX® VOD não estiver registado, o código de desactivação do registo é apresentado. Se executar esta função com o DivX® VOD registado, o registo do DivX® VOD actual é desactivado.
- **Informação:** seleccione esta opção para visualizar as informações sobre o dispositivo ligado.

O que é o Anynet+?

Anynet+ é uma função que permite controlar, a partir do telecomando do televisor Samsung, todos os dispositivos Samsung ligados que suportam Anynet+. O sistema Anynet+ só pode ser utilizado com os dispositivos Samsung que tenham a funcionalidade Anynet+. Para se certificar de que o dispositivo Samsung dispõe desta funcionalidade, verifique se existe um logótipo Anynet+.

Ligação ao sistema home theatre



1. Ligue a tomada **HDMI IN (1(DVI), 2 ou3)** do televisor e a tomada **HDMI OUT** do dispositivo Anynet+ correspondente com um cabo HDMI.
2. Ligue a tomada **HDMI IN** do sistema home theatre e a tomada **HDMI OUT** do dispositivo Anynet+ correspondente, utilizando um cabo HDMI.

NOTA

- Ligue o cabo óptico entre a tomada **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** do televisor e a entrada de áudio digital do sistema home theatre.
- Se seguir a ligação acima descrita, a tomada óptica só emite áudio de 2 canais. O som só é reproduzido no subwoofer e nos altifalantes frontal, esquerdo e direito do sistema de cinema em casa. Para ouvir áudio de 5.1 canais, ligue directamente a tomada **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** do leitor de DVD/caixa de satélite (ou seja, o dispositivo Anynet 1 ou 2) ao amplificador ou ao sistema home theatre, e não ao televisor.
- Ligue apenas um sistema home theatre.
- Pode ligar um dispositivo Anynet+ utilizando o cabo HDMI. Alguns cabos HDMI podem não suportar funções Anynet+.
- O Anynet+ funciona quando o dispositivo AV que suporta Anynet+ está no estado de espera ou ligado.
- O sistema Anynet+ suporta até 12 dispositivos AV. Pode ligar até 3 dispositivos do mesmo tipo.

Funcionalidades avançadas

Menu Anynet+

O menu Anynet+ muda consoante o tipo e o estado dos dispositivos Anynet+ ligados ao televisor.


Menu Anynet+	Descrição
Ver TV	Muda o modo Anynet+ para o modo de transmissão de TV.
Lista Dispos.	Apresenta a lista de dispositivos Anynet+.
MENU (nome_dispositivo)	Apresenta os menus dos dispositivos ligados. Por exemplo, se está ligado um gravador de DVD, é apresentado o menu do disco do gravador de DVD.
INFO (nome_dispositivo)	Apresenta o menu de reprodução do dispositivo ligado. Por exemplo, se está ligado um gravador de DVD, é apresentado o menu de reprodução do gravador de DVD.
Gravação: (*gravador)	Começa imediatamente a gravar, utilizando o gravador. (Esta função só está disponível para dispositivos que suportem a função de gravação.)
Parar Gravação: (*gravador)	Pára a gravação.
Receptor	O som é reproduzido através do receptor.

Se mais do que um dispositivo estiver ligado, são apresentados como (*gravador) e se só estiver ligado um dispositivo de gravação, é apresentado como (*nome_dispositivo).

Configuração do Anynet+


Configurar

Anynet+ (HDMI-CEC) (Desligado / Ligado): Para utilizar a função Anynet+, **Anynet+ (HDMI-CEC)** tem de estar definido para **Ligado**.




 Quando a função **Anynet+ (HDMI-CEC)** está desactivada, todas as operações relacionadas com o Anynet+ são igualmente desactivadas.

Desligar Automat. (Não / Sim): Configuração de um dispositivo Anynet+ para se desligar automaticamente quando o televisor é desligado.

 A fonte activa do televisor deve estar definida para TV de modo a poder utilizar a função Anynet+.







 Se um dispositivo externo ainda estiver a gravar, este pode desligar-se.

Comutação entre os dispositivos Anynet+

1. Aparece uma lista dos dispositivos Anynet+ ligados ao televisor.
 -  Se não encontrar o dispositivo que pretende, carregue no botão vermelho para actualizar a lista.
2. Seleccione um dispositivo e carregue no botão **ENTER** . Pode mudar para o dispositivo seleccionado.
 -  Só quando define **Anynet+ (HDMI-CEC)** para **Ligado** no menu **Aplicação**, o menu **Lista Dispos.** aparece.
 - Mudar para o dispositivo seleccionado pode demorar até 2 minutos. Não pode cancelar a operação durante o processo de comutação.
 - Se tiver seleccionado o modo de entrada externa carregando no botão **SOURCE**, não pode utilizar a função Anynet+. Mude para um dispositivo Anynet+ utilizando a opção **Lista Dispos.**

Gravação

Pode gravar um programa de televisão com um gravador Samsung.

1. Seleccione **Gravação**.
 -  Se houver mais de dois dispositivos de gravação
 - Se estiverem ligados vários dispositivos, são listados os dispositivos de gravação. Seleccione um dispositivo de gravação em **Lista Dispos.**
 -  Se o dispositivo de gravação não for apresentado, seleccione **Lista Dispos.** e carregue no botão vermelho para procurar dispositivos.
2. Carregue no botão **EXIT** para sair.
 -  Pode gravar as transmissões da fonte seleccionando **Gravação:** (nome_dispositivo).
 -  Se carregar no botão  (REC), grava o que estiver a ver no momento. Se estiver a ver um vídeo de outro dispositivo, essas imagens são gravadas.
 -  Antes de gravar, verifique se a tomada da antena está devidamente ligada ao dispositivo de gravação. Para ligar correctamente uma antena a um dispositivo de gravação, consulte o respectivo manual do utilizador.

Ouvir através de um receptor

Pode ouvir o som através de um receptor (ou seja, sistema home theatre) em vez do **Altifalante da TV**.

1. Selecciona **Receptor** e defina esta opção para **Ligado**.

2. Carregue no botão **EXIT** para sair.



Se o receptor só suportar áudio, pode não aparecer na lista de dispositivos.



O receptor funciona quando tiver ligado correctamente a tomada óptica do receptor à tomada **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** do televisor.





Se o receptor (ou seja, sistema home theatre) estiver definido para Ligado, o som é emitido a partir da tomada óptica do televisor. Se o televisor apresentar um sinal DTV (antena), envia som de 5.1 canais para o receptor. Se a fonte for um componente digital, como um leitor de DVD, e estiver ligada ao televisor através de um cabo HDMI, só pode ouvir som de 2 canais a partir do receptor.

NOTA

- Só pode controlar os dispositivos Anynet+ utilizando o telecomando do televisor, não os botões do televisor.
- O telecomando do televisor pode não funcionar sob determinadas condições. Neste caso, volte a seleccionar o dispositivo Anynet+.
- Não é possível utilizar as funções Anynet+ com produtos de outros fabricantes.

Resolução de problemas para o Anynet+








Problema	Solução possível
O Anynet+ não funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se o dispositivo é um dispositivo Anynet+. O sistema Anynet+ só suporta dispositivos Anynet+. • Ligue apenas um receptor (sistema home theatre). • Verifique se o cabo de alimentação do dispositivo Anynet+ está ligado correctamente. • Verifique as ligações dos cabos de vídeo/áudio/HDMI do dispositivo Anynet+. • Verifique se a opção Anynet+ (HDMI-CEC) está definida para Ligado no menu de configuração Anynet+. • Verifique se o telecomando do televisor está no modo TV. • Verifique se é um telecomando exclusivo Anynet+. • O Anynet+ não funciona em determinadas situações. (Pesquisa de canais, utilização do Media Play ou Plug & Play (configuração inicial), etc.) • Quando ligar ou retirar o cabo HDMI, certifique-se de que procura novamente dispositivos ou que desliga e volta a ligar o televisor. • Certifique-se de que a função Anynet+ do dispositivo Anynet+ está activada.
Quero iniciar o Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se o dispositivo Anynet+ está correctamente ligado ao televisor e se Anynet+ (HDMI-CEC) está definido para Ligado no menu de configuração Anynet+. • Carregue no botão TOOLS para ver o menu Anynet+ e seleccione o menu pretendido.
Quero sair do Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> • Selecciona Ver TV no menu Anynet+. • Carregue no botão SOURCE do telecomando do televisor e seleccione um dispositivo que não seja Anynet+. • Carregue em P  /  e PRE-CH para mudar o modo TV. (O botão de canal só funciona quando não estiver ligado um dispositivo Anynet+ com sintonizador incorporado.)
A mensagem "A ligar ao dispositivo Anynet+..." aparece no ecrã.	<ul style="list-style-type: none"> • Não pode utilizar o telecomando quando estiver a configurar o Anynet+ ou a mudar para um modo de visualização. • Utilize o telecomando quando a configuração do Anynet+ ou a comutação para o modo de visualização estiverem concluídas.
O dispositivo Anynet+ não reproduz.	<ul style="list-style-type: none"> • Não pode utilizar a função de reprodução se Plug & Play (Configuração inicial) estiver em curso.
O dispositivo ligado não é apresentado.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se o dispositivo suporta as funções Anynet+. • Verifique se o cabo HDMI está correctamente ligado. • Verifique se a opção Anynet+ (HDMI-CEC) está definida para Ligado no menu de configuração Anynet+. • Procure novamente dispositivos Anynet+. • Pode ligar um dispositivo Anynet+ utilizando apenas o cabo HDMI. Alguns cabos HDMI podem não suportar funções Anynet+. • Se for interrompido por uma situação anómala, tal como a desconexão do cabo HDMI ou do cabo de alimentação, ou por uma falha na corrente, repita a procura de dispositivos.
Não consigo gravar o programa de televisão.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se a tomada da antena do dispositivo de gravação está ligada correctamente.
O som do televisor não é reproduzido através do receptor.	<ul style="list-style-type: none"> • Ligue o cabo óptico entre o televisor e o receptor.

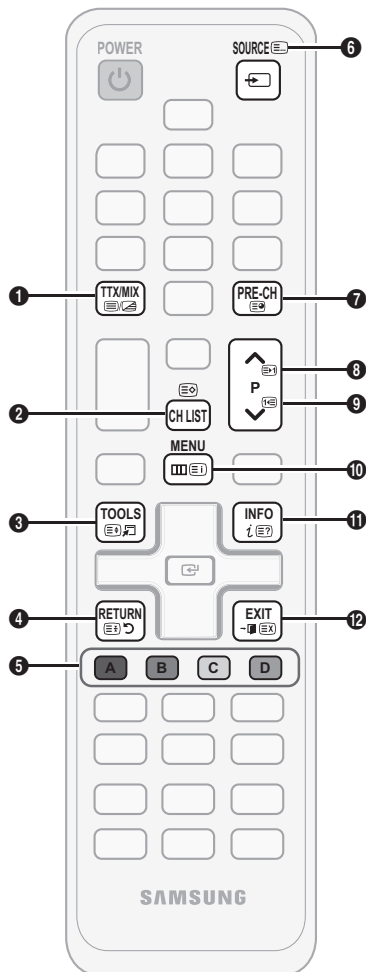
Outras informações






Funcionalidade de teletexto de canais analógicos

A página de índice do serviço de teletexto fornece informações sobre como utilizar o serviço. Para que as informações de teletexto sejam apresentadas correctamente, é preciso que a recepção dos canais se processe em boas condições. Caso contrário, podem faltar informações ou podem não aparecer algumas páginas.

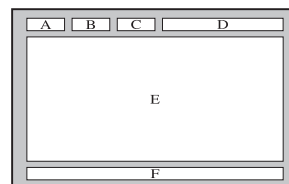
 Pode mudar as páginas do teletexto com os botões numéricos do telecomando.

- 1  (activar teletexto/ sobrepor): activa o modo de teletexto para o canal actual. Carregue duas vezes neste botão para sobrepor o ecrã de transmissão actual ao ecrã de teletexto.
- 2  (memorizar): memoriza as páginas de teletexto.
- 3  (tamanho): apresenta o teletexto na metade superior do ecrã com o dobro do tamanho. Para mover o texto para a metade inferior do ecrã, carregue novamente. Para ver o ecrã normal, carregue novamente.
- 4  (espera): mantém o visor na página actual, no caso de existirem várias páginas secundárias que se seguem automaticamente. Para anular a acção, carregue novamente.
- 5 Botões coloridos (vermelho, verde, amarelo, azul): se uma estação emissora utilizar o sistema FASTEXT, os diferentes tópicos apresentados numa página de teletexto aparecem codificados com cores. Para os seleccionar, carregue nos botões coloridos. Carregue na cor que corresponde ao tópico que escolheu. Aparece uma nova página codificada com cores. Pode seleccionar os itens aí presentes da mesma forma. Para visualizar a página anterior ou a página seguinte, carregue no botão colorido correspondente.
- 6  (modo): selecciona o modo de teletexto (LIST / FLOF). Se carregar neste botão no modo LIST, muda para o modo de memorização de lista. No modo de memorização de lista, pode guardar uma página de teletexto numa lista utilizando o botão  (memorizar).
- 7  (página secundária): apresenta a página secundária disponível.



- 8  (página acima): apresenta a página de teletexto seguinte.
- 9  (página para baixo): apresenta a página de teletexto anterior.
- 10  (índice): apresenta a página de índice (conteúdos) a qualquer momento, enquanto está a visualizar o teletexto.
- 11  (mostrar): apresenta o texto oculto (respostas a jogos de perguntas e respostas, por exemplo). Para ver o ecrã normal, carregue novamente neste botão.
- 12  (cancelar): sai do ecrã de teletexto e passa para a emissão actual.

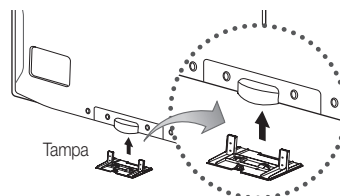
Página de teletexto característica



Parte	Índice
A	Número da página seleccionada.
B	Nome da estação emissora.
C	Número da página actual ou indicações da procura.
D	Data e hora.
E	Texto.
F	Informações sobre o estado. Informações FASTEXT.

Montagem da tampa

Quando instalar o televisor numa parede, fixe a tampa conforme indicado.



Instalação do kit de montagem na parede

O kit de montagem na parede (vendido separadamente) permite montar o televisor na parede.

Para obter mais informações sobre este tipo de montagem, consulte as instruções fornecidas com os acessórios de montagem na parede. A instalação do suporte para montagem na parede tem de ser feita por um técnico.

Se a instalação do televisor for feita pelo cliente, a Samsung Electronics não se responsabiliza por quaisquer danos no produto nem por ferimentos sofridos pelo cliente ou por outras pessoas.

Especificações do kit de montagem na parede (VESA)

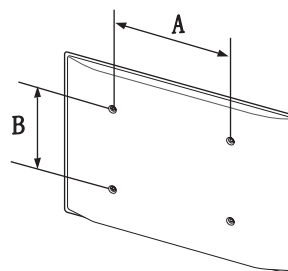
O kit de montagem na parede não é fornecido, mas sim vendido em separado.

Instale o suporte de montagem na parede numa parede sólida perpendicular ao chão. Se montar noutros materiais, contacte o revendedor mais próximo. Se efectuar a instalação no tecto ou numa parede inclinada, o aparelho pode cair e provocar lesões graves.

NOTA

- As dimensões padrão para kits de montagem na parede são apresentadas na tabela abaixo.
- Quando adquirir o nosso kit de montagem na parede, são fornecidos um manual de instalação detalhado e todas as peças necessárias para a montagem.
- Não utilize parafusos que não respeitem as especificações VESA para parafusos padrão.
- Não utilize parafusos com dimensões superiores à dimensão padrão ou que não respeitem as especificações VESA para parafusos padrão. Os parafusos demasiado compridos podem danificar o interior do televisor.
- No que se refere aos suportes de montagem na parede que não respeitem as especificações VESA para parafusos padrão, o comprimento dos parafusos pode variar consoante as especificações dos suportes de montagem na parede.
- Não aperte de mais os parafusos, pois pode danificar o produto ou fazer com que caia e provocar ferimentos em alguém. A Samsung não se responsabiliza por este tipo de acidentes.
- A Samsung não se responsabiliza por danos no produto ou ferimentos, no caso de ser utilizado um suporte de montagem na parede que não seja VESA ou de um tipo não especificado, ou se o consumidor não respeitar as instruções de instalação do produto.
- Não monte o televisor com uma inclinação superior a 15 graus.

Família de produtos	polegadas	Espec. VESA (A * B)	Parafuso padrão	Quantidade
Televisor LCD	19~22	75 X 75 100 X 100	M4	4
	23~29	200 X 100		
	30~40	200 X 200	M6	
	46~55	400 X 400	M8	
	57~65	600 X 400		
	70~80	800 X 400		
	80~	1400 X 800		



Não instale o kit de montagem na parede com o televisor ligado. Pode resultar em ferimentos pessoais devido a choques eléctricos.

Outras informações

Dispositivo anti-roubo Kensington

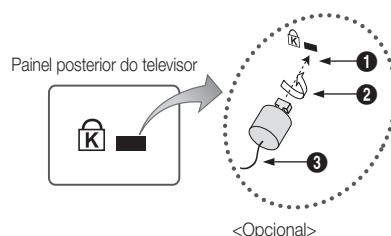
O dispositivo de bloqueio Kensington não é fornecido pela Samsung. Trata-se de um dispositivo utilizado para fixar fisicamente o sistema quando utilizado num local público. O aspecto e o método de bloqueio podem ser diferentes da ilustração, consoante o fabricante. Consulte o manual fornecido com o dispositivo de bloqueio Kensington para saber como utilizá-lo correctamente.

 Localize o ícone "K" na parte de trás do televisor. Existe uma ranhura Kensington ao lado do ícone "K".

1. Introduza o dispositivo de bloqueio na ranhura Kensington ❶ do televisor LED e rode-o tal como mostra a imagem ❷.
2. Ligue o cabo do dispositivo de bloqueio Kensington ❸.
3. Fixe o dispositivo de bloqueio Kensington a uma secretária ou a um objecto estacionário pesado.

 O dispositivo de bloqueio tem de ser adquirido separadamente.

 A localização da ranhura Kensington pode ser diferente consoante o modelo do televisor.




Fixação do televisor à parede




Cuidado: puxar, empurrar ou subir para cima do televisor pode provocar a queda do mesmo. Em especial, certifique-se de que as crianças não se penduram nem desestabilizam o televisor, o que poderia provocar a queda do mesmo e resultar em acidentes graves ou morte. Siga todas as precauções de segurança fornecidas no folheto de segurança incluído. Para uma maior estabilidade e segurança, instale o dispositivo antiqueda como descrito em seguida.


Para evitar a queda do televisor

1. Introduza os parafusos nos grampos e aparafuse-os com firmeza à parede. Verifique se os parafusos foram aparafusados com firmeza à parede.

 Pode necessitar de material adicional, tal como uma bucha, consoante o tipo de parede.

 Uma vez que os grampos, parafusos e fios necessários não são fornecidos, adquira-os em separado.

2. Retire os parafusos da parte central traseira do televisor, introduza os parafusos nos grampos e, em seguida, aparafuse os parafusos ao televisor novamente.

 Os parafusos podem não ser fornecidos com o produto. Se for esse o caso, adquira os parafusos com as seguintes especificações.

 Especificações dos parafusos

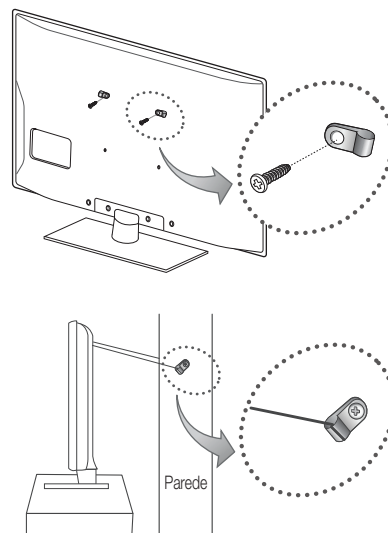
- De 19 ~ 29 polegadas : M4
- De 30 ~ 40 polegadas : M6
- De 46 ~ 80 polegadas : M8

3. Ligue os grampos fixados ao televisor e os grampos fixados à parede com um fio forte e, em seguida, aperte bem o fio.

 **NOTA**

- Instale o televisor perto da parede para que este não caia para trás.
- É mais seguro ligar o fio de modo a que os grampos fixados à parede estejam ao mesmo nível ou abaixo dos grampos fixados ao televisor.
- Desaperte o fio antes de transportar o televisor.

4. Verifique se todas as ligações estão devidamente presas. Verifique regularmente as ligações para evitar qualquer sinal de gasto ou falha. Se tiver alguma dúvida sobre a segurança das suas ligações, contacte um instalador profissional.




Resolução de Problemas


Se tiver alguma dúvida sobre o televisor, consulte primeiro esta lista. Se nenhuma destas sugestões de resolução de problemas se aplicar, visite o site “www.samsung.com” e, em seguida, clique em Assistência ou contacte o centro de atendimento na lista da contracapa deste manual.

Problemas	Soluções e explicações
Qualidade da imagem.	Primeiro, execute o Teste de Imagem e confirme se o televisor está a apresentar a imagem de teste correctamente. (aceda a MENU - Assistência - Auto-diagnóstico - Teste de Imagem) (p. 20) Se a imagem de teste for apresentada correctamente, a imagem de má qualidade pode ser provocada pela fonte ou sinal.
A imagem do televisor não parece ser de tão boa qualidade como na loja.	<ul style="list-style-type: none"> Se tiver uma caixa de televisão por cabo analógica/set top box, adquira uma set top box digital. Utilize cabos HDMI ou de componente para obter uma qualidade de imagem HD (high definition). Subscritores de cabo/satélite: experimente as estações HD da grelha de canais. Ligação de antena: experimente as estações HD após executar a programação automática. <ul style="list-style-type: none"> Muitos canais HD são actualizados a partir de conteúdos SD (Standard Definition - Definição padrão). Ajuste a resolução de saída de vídeo da caixa de televisão por cabo/set-top box para 1080i ou 720p. Certifique-se de que está a ver televisão à distância mínima recomendada, com base no tamanho e na definição do sinal.
A imagem está distorcida: erro de macrobloco, bloco pequeno, pontos, pixelização.	<ul style="list-style-type: none"> A compressão de conteúdos de vídeo pode causar uma distorção na imagem, especialmente nas imagens de movimentos rápidos, como no desporto e filmes de acção. Um nível de sinal baixo ou uma má qualidade pode causar distorção de imagem. Isto não é um problema do televisor.
Cor errada ou inexistente.	<ul style="list-style-type: none"> Se estiver a utilizar uma ligação de componente, certifique-se de que os cabos de componente estão ligados às tomadas correctas. Ligações incorrectas ou soltas podem provocar problemas na cor ou o ecrã pode ficar em branco.
A cor ou o brilho são pouco nítidos.	<ul style="list-style-type: none"> Ajuste as opções de Imagem no menu TV. (aceda ao modo Imagem / Cor / Brilho / Nitidez) (p.14) Ajuste a opção Poupança Energ. no menu TV. (aceda a MENU - Imagem - Solução Eco - Poupança Energ.) (p. 14) Experimente repor a imagem para visualizar as predefinições da imagem. (aceda a MENU - Imagem - Reposição da Imagem) (p. 16)
Aparece uma linha com pontos na extremidade do ecrã.	<ul style="list-style-type: none"> Se o tamanho da imagem estiver definido para Ajustar ao Ecrã, altere-o para 16:9 (p. 15). Altere a resolução da caixa de televisão por cabo/set top box.
A imagem é apresentada a preto e branco.	<ul style="list-style-type: none"> Se utilizar uma entrada AV composta, ligue o cabo de vídeo (amarelo) à tomada verde da entrada de componente 1 no televisor.
Quando mudar de canal, a imagem pára, fica distorcida ou com atraso.	<ul style="list-style-type: none"> Se estiver ligado a uma caixa de televisão por cabo, tente reiniciar esta última. Ligue novamente o cabo de CA e espere até que a caixa de televisão por cabo reinicie. Pode demorar até 20 minutos. Defina a resolução de saída da caixa de televisão por cabo para 1080i ou 720p.
Qualidade do som	Primeiro, execute o Teste de Som para confirmar se o áudio do televisor está a funcionar correctamente. (aceda a MENU - Assistência - Auto-diagnóstico - Teste de Som) (p. 20) Se o áudio estiver a funcionar correctamente, o problema de som pode ser provocado pela fonte ou sinal.
Não se ouve som ou o som é demasiado baixo mesmo com o volume no máximo.	<ul style="list-style-type: none"> Verifique o volume do dispositivo externo ligado ao televisor.
A imagem tem uma boa qualidade, mas não é emitido som.	<ul style="list-style-type: none"> Defina a opção Selecionar Altifalante para Altifalante da TV no menu do som (p. 17). Se estiver a utilizar um dispositivo externo, certifique-se de que os cabos de áudio estão ligados às tomadas de entrada de áudio correctas do televisor. Se estiver a utilizar um dispositivo externo, verifique a opção de saída de áudio do dispositivo (por exemplo, pode ser necessário alterar a opção de áudio da caixa de televisão por cabo para HDMI se houver um cabo HDMI ligado ao televisor). Se estiver a utilizar um cabo DVI para HDMI, é necessário um cabo de áudio suplementar. Se o televisor tiver uma tomada para auscultadores, certifique-se de que não há nada ligado a essa entrada.
Os altifalantes fazem um ruído estranho.	<ul style="list-style-type: none"> Verifique as ligações dos cabos. Certifique-se de que não há nenhum cabo de vídeo ligado à entrada de áudio. Em caso de ligações por antena ou cabo, verifique a força do sinal. Um nível de sinal baixo pode causar distorção do som.

Outras informações

Problemas	Soluções e explicações
Sem imagem, sem vídeo	
O televisor não liga.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que o cabo de alimentação de CA está ligado correctamente à tomada de parede e ao televisor. • Verifique se a tomada de parede está a funcionar devidamente. • Experimente carregar no botão POWER do televisor para se certificar de que o problema não é causado pelo telecomando. Se o televisor se ligar, consulte a secção "O telecomando não funciona" abaixo.
O televisor desliga-se automaticamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que Temporizador está definido para Desligado no menu Configurar. (p. 18) • Se ligar o PC ao televisor, verifique as definições de alimentação do PC. • Certifique-se de que o cabo de alimentação de CA está ligado correctamente à tomada de parede e ao televisor. • Quando estiver a ver televisão a partir de uma ligação por antena ou cabo, o televisor desliga-se após 10 a 15 minutos, se não for detectado sinal.
Não se vê imagem/vídeo.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique as ligações dos cabos (retire e ligue novamente todos os cabos do televisor e dispositivos externos). • Defina as saídas de vídeo dos dispositivos externos (caixa de televisão por cabo/set top box, DVD, Blu-ray, etc.) para corresponder às ligações de entrada do televisor. Por exemplo, se a saída de um dispositivo externo for HDMI, deve ligá-lo a uma entrada HDMI no televisor. • Certifique-se de que os dispositivos estão ligados. • Certifique-se de que selecciona a fonte correcta do televisor, carregando no botão SOURCE do telecomando.
Ligação RF (cabo/antena)	
O televisor não recebe todos os canais.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que o cabo de antena está correctamente ligado. • Experimente Plug & Play (Configuração inicial) para adicionar canais disponíveis à lista de canais. Aceda a MENU - Configurar - Plug & Play (Configuração inicial) e aguarde até todos os canais disponíveis serem memorizados (p. 6). • Verifique se a antena está na posição correcta.
A imagem está distorcida: erro de macrobloco, bloco pequeno, pontos, pixelização.	<ul style="list-style-type: none"> • A compressão de conteúdos de vídeo pode causar uma distorção na imagem, especialmente nas imagens de movimentos rápidos como no desporto e filmes de acção. • Um sinal baixo pode causar distorção de imagem. Isto não é um problema do televisor.
Ligação ao PC	
Aparece a mensagem "Função Não Suportada".	<ul style="list-style-type: none"> • Defina a resolução de saída do PC e a frequência para que corresponda às resoluções suportadas pelo televisor (p. 22).
"PC" é sempre apresentado na lista de fontes, mesmo que não haja um PC ligado.	<ul style="list-style-type: none"> • Isto é normal; "PC" é sempre apresentado na lista de fontes, mesmo que não haja um PC ligado.
O vídeo tem uma boa qualidade, mas não é emitido áudio.	<ul style="list-style-type: none"> • Se estiver a utilizar uma ligação HDMI, verifique a definição da saída de áudio no seu PC.
Outros	
A imagem não é apresentada no modo de ecrã inteiro.	<ul style="list-style-type: none"> • Os canais HD apresentam barras pretas em ambos os lados do ecrã sempre que forem exibidos conteúdos SD (4:3) atualizados. • Aparecem barras pretas na parte superior e inferior dos filmes que tenham um formato diferente do do seu televisor. • Ajuste as opções de tamanho da imagem no dispositivo externo ou no televisor para o modo de ecrã inteiro.
O telecomando não funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • Substitua as pilhas do telecomando com os pólos (+/-) na direcção correcta. • Limpe a janela de transmissão do sensor do telecomando. • Experimente apontar o telecomando directamente para o televisor a uma distância de 1,5 a 1,8 m.
O telecomando da caixa de televisão por cabo/set top box não liga nem desliga o televisor, nem regula o volume.	<ul style="list-style-type: none"> • Programe o telecomando da caixa de televisão por cabo/set top box para funcionar com o televisor. Consulte o manual do utilizador da caixa de televisão por cabo/set top box para identificar o código do televisor SAMSUNG.
Aparece a mensagem "Função Não Suportada".	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique a resolução suportada pelo televisor e ajuste a resolução de saída do dispositivo externo em conformidade. Consulte as definições de resolução na página 22 deste manual.
O televisor exala um cheiro a plástico.	<ul style="list-style-type: none"> • Este cheiro é normal e dissipa-se com o passar do tempo.
A opção Informações do Sinal do televisor não está disponível no menu do teste de auto-diagnóstico.	<ul style="list-style-type: none"> • Esta função só está disponível para canais digitais com uma ligação de antena/RF/coaxial (p. 21).

Problemas	Soluções e explicações
O televisor está inclinado.	<ul style="list-style-type: none"> • Remova a base do suporte do televisor e monte-a novamente.
O menu do canal aparece esbatido. (indisponível)	<ul style="list-style-type: none"> • O menu Canal só está disponível quando seleccionar a fonte de TV.
Perde as suas definições após 30 minutos ou sempre que o televisor for desligado.	<ul style="list-style-type: none"> • Se o televisor estiver no modo Demons. Loja, as predefinições de áudio e de imagem são repostas a cada 30 minutos. Altere as definições do modo Demons. Loja para o modo Util. Domés. no procedimento Plug & Play (Configuração inicial). Carregue no botão SOURCE para seleccionar o modo TV e aceda a MENU → Configurar → Plug & Play (Configuração inicial) → ENTER  (p. 6).
Verifica-se uma perda intermitente de áudio ou de vídeo.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique as ligações dos cabos e ligue-os novamente. • A perda de áudio ou de vídeo pode ser provocada pela utilização de cabos excessivamente rígidos ou grossos. Certifique-se de que os cabos são suficientemente flexíveis para uma utilização a longo prazo. Caso pretenda montar o televisor na parede, recomenda-se a utilização de cabos com conectores de 90 graus.
São visíveis pequenas partículas se olhar de perto para a extremidade da moldura do televisor.	<ul style="list-style-type: none"> • Isso faz parte do design do produto e não constitui um defeito.
O menu PIP não está disponível.	<ul style="list-style-type: none"> • PIP só está disponível quando utilizar uma fonte de HDMI, PC ou componentes (p. 20).
Aparece a mensagem "Sinal Codificado" ou "Sinal Fraco/Sem Sinal".	<ul style="list-style-type: none"> • Se estiver a utilizar um CAM CARD (CI/CI+), certifique-se de que este se encontra colocado na ranhura da interface comum. • Se o problema persistir, puxe o CAM CARD para fora do televisor e introduza-o novamente na ranhura.
Após ter desligado o televisor há 45 minutos, este voltou a ligar-se.	<ul style="list-style-type: none"> • Isto é normal. O televisor utiliza a função OTA (Over The Aerial) para actualizar o firmware transferido enquanto vê televisão.
São detectados problemas frequentes relacionados com a imagem/som.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique e altere o sinal/fonte.
Pode ocorrer uma reacção entre as borrachas existentes na base do suporte e o acabamento da superfície de algumas mobílias.	<ul style="list-style-type: none"> • Para evitar esta situação, utilize almofadas de feltro nas superfícies do televisor que estejam em contacto directo com a mobília.

 O LCD TFT utiliza um painel composto por pixels secundários que requerem tecnologia sofisticada para serem reproduzidos. No entanto, podem existir alguns pixels brilhantes ou escuros no ecrã. Estes pixels não afectam o desempenho do produto.

Licença



Fabricado sob a licença da Dolby Laboratories. Dolby e o símbolo de duplo D são marcas comerciais da Dolby Laboratories.



Manufactured under licence under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.




DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.


ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.
 ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu. Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD.
 Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

Outras informações

Especificações

Painel nativo	1920 x 1080 @ 60 Hz			
Considerações ambientais	Temperatura de funcionamento 10°C a 40°C (50,00°F a 104,00°F) Humidade de funcionamento 10% a 80%, sem condensação Temperatura de armazenamento -20°C a 45°C (-4°F a 113°F) Humidade de armazenamento 5% a 95%, sem condensação			
Sistema de televisão	Analógico: B/G, D/K, L, I (consoante a selecção do país) Digital: DVB-T/DVB-C			
Sistema de cores/vídeo	Analógico: PAL, SECAM, NTSC-4.43, NTSC-3.58, PAL60 Digital: MPEG-2 MP@ML, MPEG-4, H.264/AVC MP@L3, MP@L4.0, HP@L4.0			
Sistema de som	BG. OK NICAM. MPEGI			
HDMI IN 1 ~ 3	Vídeo: 1080 24p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i Audio (Áudio): 2 canais Linear PCM 32/44,1/48 kHz, 16/20/24 bits. Entrada de áudio analógico (apenas HDMI IN1) Entrada de PC (apenas HDMI IN1)			
Rotação da Base (Esquerda / Direita)	-20° ~ 20°			
Nome do modelo	LE32C530	LE37C530	LE40C530	LE46C530
Tamanho do ecrã (Diagonal)	32 polegadas	37 polegadas	40 polegadas	46 polegadas
Som (Saída)	10 W x 2			
Dimensões (LxPxA)				
Caixa	783 X 76 X 498 mm	902 X 77 X 562 mm	970 X 79 X 600 mm	1102 X 79 X 676 mm
Com base	783 X 220 X 536 mm	902 X 240 X 614 mm	970 X 240 X 652 mm	1102 X 260 X 733 mm
Peso				
Sem base	9 kg	11kg	14 kg	17 kg
Com base	11 kg	14 kg	17 kg	21 kg

 O design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

 Para obter informações sobre a fonte de alimentação e saber mais sobre o consumo de energia, consulte a etiqueta colada ao produto.

A

Actualização do Software	21
Ajuste automático	16
Alterar PIN	19
Altifalante da TV	17
Altifalante Exter.	17
Amplificar	16
Anynet+	29
Apresentação Diapositivos	26
Auto-diagnóstico	20

B

Balanço E/D	17
Bloquear	13
Brilho	14

C

C. quentes	15
Componente	7
Contraste Dinâmico	14

D

DIGITAL AUDIO OUT	8, 29
Dinâmico	14
DivX® VOD	28
D-sub	22

E

Edição de canais	13
Editar Nome	9
Equalizador	17
Equilíb. Branco	14
Espaço de instalação	2
Especificações	38

F

Ferramentas	3
Formatos de vídeo	25
Fotografias	26
Frequência	12
Gravação	30

H

HDMI	7, 29
HEADPHONE	8

I

Idioma	19
Indicador de corrente	4
Informações do Sinal	21

L

Legenda	19
Licença	37
Ligação a um dispositivo de áudio	8
Ligação a um PC	22
Lista de Fontes	9

M

Media Play	23
Melodia	20
Menu Canal	12
Modo de espera	4
Modo Filme	16
Modo Repetir	28
Montagem na parede	33
Música	26
Música de Fundo	28

N

Nitidez	14
---------	----

P

Percorrer	10
Pilhas	5
PIP (Picture in Picture)	20
Plug & Play	6
Poupança Energ.	14

R

Receptor	31
Relógio	18
Resolução de Problemas	35
Resolução ideal	22
Rodar	28

S

Selec. Todos	13
Seleccionar Altifalante	17
Sensor Eco	14
Símbolo	3
Sintonia fina	13
Sistema home theatre	8, 29
Só Modo RGB	14

T

Tamaho Imagem	15
Tampa	33
Telecomando	5
Temporizador	18
Temporizador	18
Título	27
Tom de Pele	15
Tonalidade	15
Tonalidade de Preto	14
Transparên. Menu	20

U


Unidade USB	21, 23
-------------	--------

V

VCR	7
Vídeos	24
Virtual Surround	17
Visual. Básica	27
Volume	4
Volume Auto.	17

Slike in ilustracije v tem uporabniškem priročniku so samo za referenco. Dejanski izdelek je lahko videti drugačen. Obliko in tehnične lastnosti lahko spremenimo brez predhodnega obvestila.

Obvestilo o digitalni televiziji

1. Funkcije, ki so povezane z digitalnim televizijskim signalom (DVB), so na voljo samo v državah/na območjih, kjer se oddajajo digitalni prizemni signali (MPEG2 in MPEG4 AVC) ali kjer je mogoče dostop do združljive storitve kabelske televizije DVB-C (MPEG2 in MPEG4 AAC). Pri lokalnem trgovcu preverite, ali imate dostop do signala DVB-T ali DVB-C.
2. DVB-T je standard DVB evropskega konzorcija za oddajanje digitalne prizemne televizije, DVB-C pa je standard za oddajanje digitalne televizije prek kabla. V tej specifikaciji pa niso vključene nekatere funkcije, kot so EPG (Electric Programme Guide), VOD (Video On Demand) itd. Torej jih zaenkrat še ni mogoče uporabljati.
3. Čeprav je televizor v skladu z najnovejšima standardoma DVB-T in DVB-C [avgust 2008], ni mogoče jamčiti združljivosti s prihodnjimi sistemi digitalne prizemne televizije in digitalne kabelske televizije.
4. Nekateri ponudniki kabelske televizije morda takšno storitev dodatno zaračunavajo in se boste zato morda morali strinjati z določbami in pogoji njihovega poslovanja. Odvisno od države/območja, kjer uporabljate televizor.
5. V nekaterih državah ali regijah nekatere funkcije digitalne televizije morda niso na voljo in digitalna kabelska televizija morda ne bo delovala pravilno pri nekaterih ponudnikih kabelskih storitev.
6. Za dodatne informacije se obrnite na lokalni Samsungov center za pomoč strankam.
 Na sprejem televizijskih signalov lahko vplivajo razlike v načinu oddajanja v državah. Pri pooblaščenem zastopniku za SAMSUNG ali Samsungovem klicnem centru preverite, ali je delovanje televizije mogoče izboljšati s ponovno konfiguracijo nastavitve televizorja.


Opozorilo o mirujočih slikah

Izogibajte se prikazovanju mirujočih slik (npr. slikovnih datotek jpeg) ali mirujočih slikovnih elementov (npr. logotip televizijskega programa, panorama, slikovna oblika zapisa 4:3, vrstica za borzne novice ali novice na dnu zaslona itd.) na zaslonu. L'affichage permanent d'images fixes risque, en effet, d'entraîner l'apparition d'images fantôme à l'écran LCD, ce qui peut se traduire par une dégradation de la qualité d'image. Da preprečite nevarnost takega učinka, sledite spodnjim priporočilom:

- Izogibajte se daljšemu prikazovanju istega televizijskega kanala.
- Slike vedno skušajte prikazati celozaslonsko, uporabljajte meni televizijskega slikovnega formata za najboljše ujemanje.
- Zmanjšajte vrednosti svetlosti in kontrasta na najnižjo potrebno stopnjo, da dosežete želeno kakovost slike, pretirane vrednosti lahko namreč pospešijo nastajanje vžgane slike.
- Redno uporabljajte vse funkcije televizije, ki so zasnovane za zmanjševanje zadrževanja slike in vžganih slik; za podrobnosti si oglejte ustrezne razdelke uporabniškega priročnika.

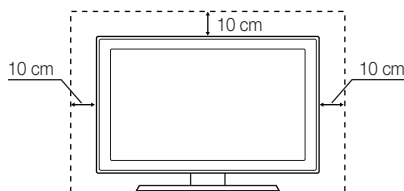
Zaščita prostora za namestitev

Izdelek mora biti ustrezno oddaljen od ostalih predmetov (npr. sten), da zagotovite ustrezno prežračevanje. Sicer lahko pride do požara ali težave z izdelkom zaradi povišanja notranje temperature izdelka.

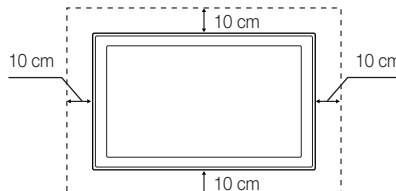
-  Če želite uporabiti stojalo ali opremo za pritrditev na steno, uporabite samo dele, ki jih nudi podjetje Samsung Electronics.
- Če uporabite dele drugih proizvajalcev, lahko pride do težav z izdelkom ali do telesne poškodbe zaradi padca izdelka.

 Videz se lahko razlikuje glede na izdelek.

Namestitev s stojalom.



Namestitev z opremo za pritrditev na steno.



Ustrezno odstranjevanje tega izdelka (odpadna električna in elektronska oprema) (Velja za Evropsko unijo in druge evropske države s sistemi za ločeno zbiranje.)

Ta oznaka na izdelku, dodatni opremi ali dokumentaciji pomeni, da izdelka in dodatne elektronske opreme (npr. polnilnika, slušalk, USB-kabla) po koncu njihove življenjske dobe ni dovoljeno odlagati skupaj z drugimi gospodinjstvi odpadki. Da bi preprečili morebitno tveganje za okolje ali človeško zdravje zaradi nenadzorovanega odstranjevanja odpadkov, te izdelke ločite od drugih vrst odpadkov in jih odgovorno reciklirajte ter tako spodbudite trajnostno ponovno uporabo materialnih virov. Uporabniki v gospodinjstvih naj za podrobnosti o tem, kam in kako lahko odnesejo te izdelke na okolju varno recikliranje, pokličejo trgovino, kjer so izdelek kupili, ali lokalni vladni urad. Podjetja se morajo obrniti na dobavitelja in preveriti določbe in pogoje kupne pogodbe. Izdelka in elektronske dodatne opreme ni dovoljeno mešati z drugimi komunalnimi odpadki.

Ustrezno odstranjevanje baterij v tem izdelku

(Veljavno v Evropski uniji in drugih evropskih državah s sistemi za ločeno vračilo baterij.)

Ta oznaka na bateriji, priročniku ali embalaži pomeni, da baterij v tem izdelku po koncu njihove življenjske dobe ni dovoljeno odlagati skupaj z drugimi gospodinjstvi odpadki. Če so navedeni kemični simboli Hg, Cd ali Pb, to pomeni, da količina živega srebra, kadmija ali svinca v bateriji presega količino, ki je priporočena v direktivi ES 2006/66. Če baterije niso pravilno odstranjene, lahko te snovi škodujejo človekovemu zdravju ali okolju. Da pripomorate k varovanju naravnih virov in ponovni uporabi materialov, baterije ločite od drugih odpadkov in jih reciklirajte prek brezplačnega lokalnega sistema za vračilo baterij.

Kazalo

Začetek uporabe

4

- 4 Dodatna oprema
- 4 Ogled nadzorne plošče
- 5 Ogled daljinskega upravljalnika
- 6 Povezava antene
- 6 Plug & Play (začetna nastavitve)

Povezave

7

- 7 Povezava z napravo AV
- 8 Povezava z avdio napravo
- 9 Spreminjanje vhodnega vira

Osnovne funkcije

10

- 10 Krmarjenje po menijih
- 10 Uporaba gumba **INFO**
(vodnik po trenutnem in naslednjem programu)
- 10 Načrtovanje gledanja
- 12 Meni Channel
- 14 Meni slike
- 16 Meni zvoka
- 18 Meni Setup
- 20 Meni Support

Napredne funkcije

22

- 22 Povezava z računalnikom
- 23 Media Play
- 29 Anynet+

Druge informacije

32

- 32 Funkcija teleteksta analognega kanala
- 33 Namestitev opreme za pritrditev na steno
- 34 Ključavnica Kensington proti kraji
- 34 Pritrditev televizorja na steno
- 35 Odpravljanje težav
- 38 Specifikacije
- 39 Stvarno kazalo

Bodite pozorni na simbole!



To funkcijo lahko izberete s pritiskom gumba TOOLS na daljinskem upravljalniku.



Opomba



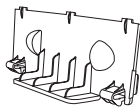
Gumb na dotik

Začetek uporabe

Dodatna oprema

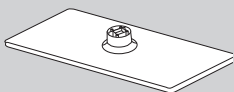
- Preverite, ali so televizorju LCD priloženi naslednji predmeti. Če kateri predmet manjka, se obrnite na prodajalca.
- Barva in oblika predmetov sta odvisni od modelov.
- Kabli, ki niso v paketu, so na prodaj posebej.

- Daljnjski upravljalnik in bateriji (AAA x 2)
- Čistilna krpa
- Garancijska kartica/varnostni priročnik (ponekod ni na voljo)
- Uporabnikova navodila

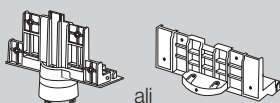


- Pokrovček za stojalo

Za namestitev stojala si oglejte ločena navodila.



- Stojalo (1)



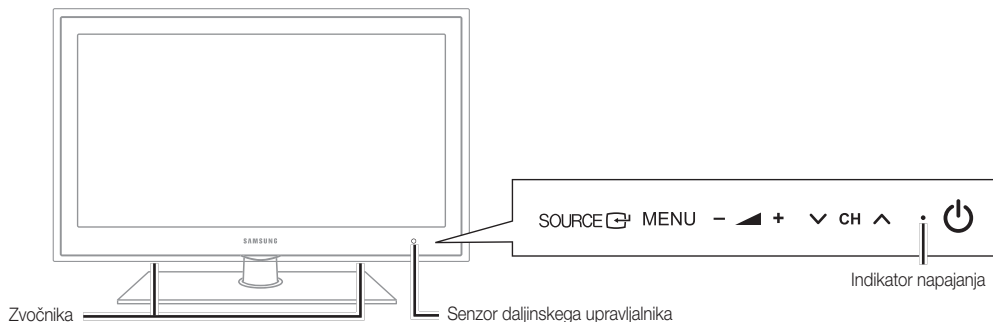
- Vodilo stojala (1)



- Vijaki (8)
(LE32C530: 7)

Ogled nadzorne plošče

- Barva in oblika izdelka sta odvisni od modela.




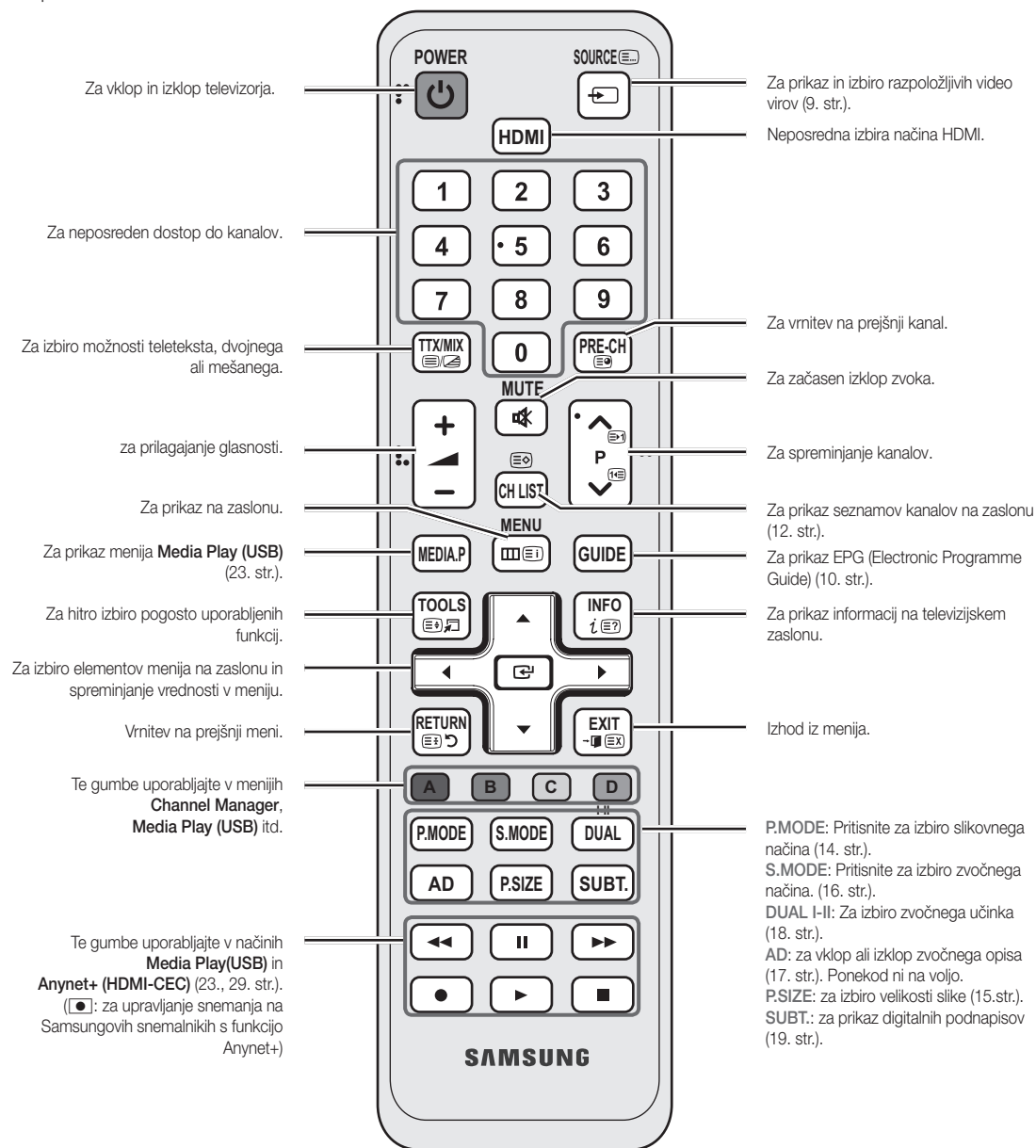
Senzor daljnjskega upravljalnika	Daljnjski upravljalnik usmerite proti tej točki na televizorju.
SOURCE	Za preklapljanje med vsemi razpoložljivimi vhodnimi viri. Na meniju na zaslonu ta gumb uporabljate kot gumb ENTER na daljnjskem upravljalniku.
MENU	Za prikaz menija na zaslonu, prikaza na zaslonu, s funkcijami televizorja.
- +	za prilagajanje glasnosti. V prikazu na zaslonu uporabljate gumba - +, kot uporabljate gumba in na daljnjskem upravljalniku.
CH	Za preklapljanje kanalov. V prikazu na zaslonu uporabljate gumba CH , kot uporabljate gumba in na daljnjskem upravljalniku.
Indikator napajanja	Utripa in se izklopi, ko je napajanje vklopljeno, in začne svetiti v stanju pripravljenosti.
(napajanje)	Vklopi ali izklopi televizor.

Stanje pripravljenosti

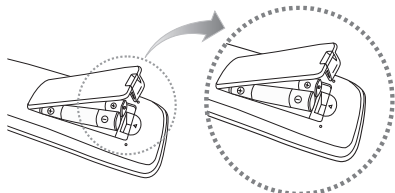
Televizorja ne puščajte v stanju pripravljenosti dlje časa (na primer, ko greste na dopust). Tudi ko je gumb za napajanje izklopljen, se porablja manjša količina električne energije. Priporočamo, da izklopite napajalni kabel.

Ogled daljinskega upravljalnika

 To je poseben daljinski upravljalnik za slabovidne; gumbi za napajanje, kanale in glasnost so opremljeni z Braillovo pisavo.



Vstavljanje baterij (velikost baterije: AAA)



OPOMBA

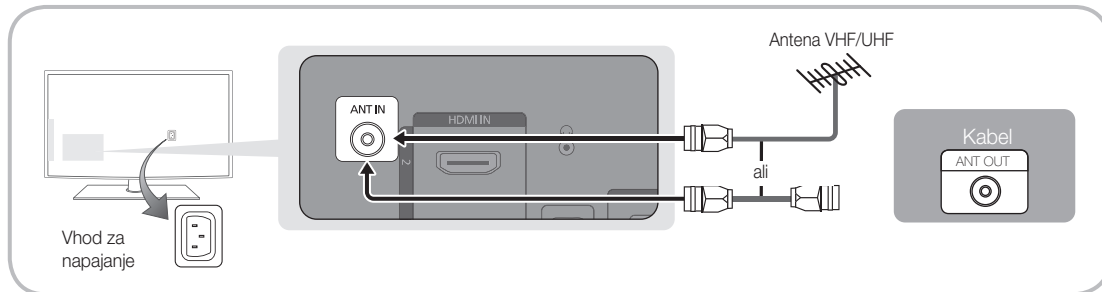
- Daljinski upravljalnik uporabljajte na oddaljenosti do 7 m od televizorja.
- Na delovanje daljinskega upravljalnika lahko vpliva močna svetloba. Izogibajte se uporabi upravljalnika v bližini posebnih fluorescentnih luči ali neonskih tabel.
- Barva in oblika sta odvisni od modela.

Začetek uporabe


Povezava antene

Pri prvem vklopu televizorja se samodejno prikažejo osnovne nastavitve.














 Prednastavitev: priključitev napajanja in antene.



Plug & Play (začetna nastavitve)

Pri prvem vklopu televizorja si lahko pri konfiguraciji osnovnih nastavitve pomagata z zaporedjem pozivov. Pritisnite gumb **POWER** . Funkcija **Plug & Play** je na voljo samo, če je vir **Input** nastavljen na televizor.

 Za vrnitev na prejšnji korak pritisnite rdeči gumb.

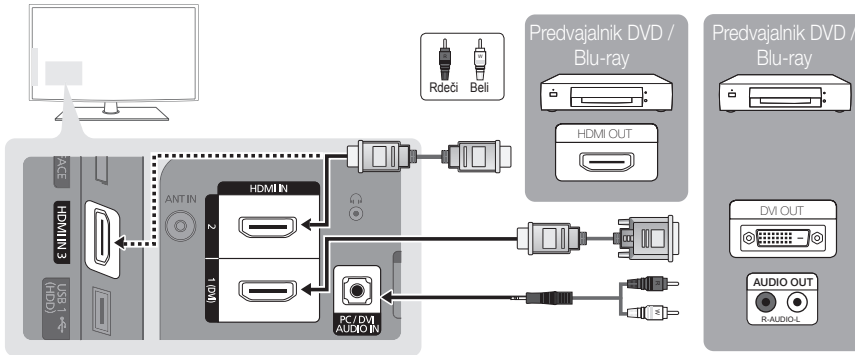
1	Izbira jezika	Pritisnite gumb ▲ ali ▼ in nato pritisnite gumb ENTER  . Izberite želeni jezik za prikaz na zaslonu.	
2	Izbira možnosti Store Demo ali Home Use	Pritisnite gumb ◀ ali ▶ in nato pritisnite gumb ENTER  . <ul style="list-style-type: none">Izberite način Home Use. Način Store Demo je namenjen uporabi v trgovinah.Za vrnitev nastavitve enote iz načina Store Demo v način Home Use (standardno): na televizorju pritisnite gumb za glasnost. Ko je na zaslonu prikaz glasnosti, pritisnite gumb MENU in ga držite pet sekund.	
3	Izbira države	Pritisnite gumb ▲ ali ▼ in nato pritisnite gumb ENTER  . Izberite ustrezno državo.  Ko uporabnik izbere državo v meniju Country , se pri nekaterih modelih prikaže dodatna možnost za nastavitve številke PIN.  Ko vnašate številko PIN, 0-0-0-0 ni na voljo.	
4	Izbira antene	Pritisnite gumb ▲ ali ▼ in nato pritisnite gumb ENTER  . Izberite Air ali Cable .	
5	Izbira kanala	Pritisnite gumb ▲ ali ▼ in nato pritisnite gumb ENTER  . Izberite vir kanala, ki ga želite shraniti. Ko vir antene nastavljate na Cable , pridete do koraka, pri katerem lahko kanalom dodelite številčne vrednosti (frekvence kanalov). Za več informacij si oglejte Channel → Auto Store (14. str.).  Če želite shranjevanje kadarkoli prekiniti, pritisnite gumb ENTER  .	
6	Nastavitev načina Clock Mode	Način Clock Mode je mogoče nastaviti samodejno ali ročno. S pritiskanjem gumba ▲ ali ▼ izberite Auto in nato pritisnite gumb ENTER  .	
7	Time Zone	S pritiskanjem gumba ▲ ali ▼ izberite časovni pas in nato pritisnite gumb ENTER  . (Odvisno od države.)	
8	Ogled navodil HD Connection Guide .	Prikaže se način povezave za najboljšo kakovost zaslona v visoki ločljivosti.	
9	Enjoy your TV.	Pritisnite gumb ENTER  .	

Za ponastavitev te funkcije...

Izberite **Setup – Plug & Play** (začetna nastavitve). Vnesite 4-mestno številko PIN. Privzeta koda PIN je "0-0-0-0". Če želite spremeniti številko PIN, uporabite funkcijo **Change PIN**.

Uporaba kabla HDMI ali HDMI/DVI: povezava HD (do 1080p)

Razpoložljive naprave: predvajalnik DVD, Blu-ray, kabelski sprejemnik HD, satelitski sprejemnik HD, kabelski sprejemnik, satelitski sprejemnik (STB)

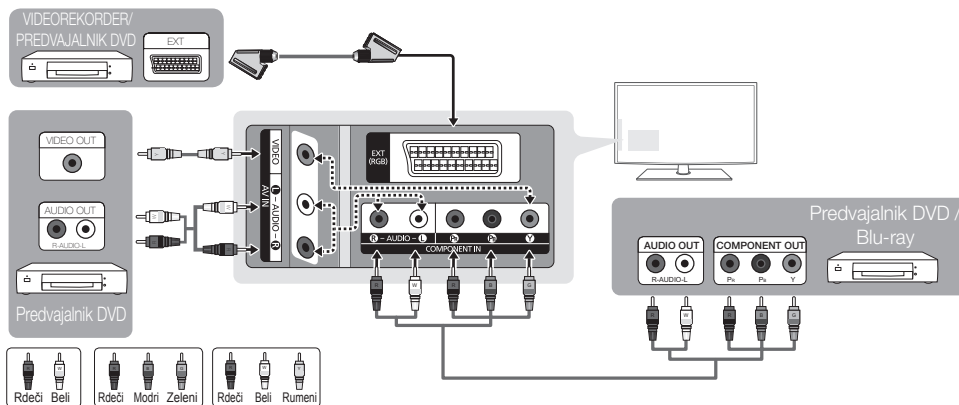


HDMI IN 1(DVI), 2, 3, PC/DVI AUDIO IN

- Če uporabljate kabel HDMI/DVI, uporabite vtičnico HDMI IN 1(DVI). Če uporabljate kabel DVI, uporabite za video povezavo kabel za povezavo vrat DVI in HDMI ali adapter DVI-HDMI (povezava vrat DVI in HDMI), za avdio povezavo pa uporabite vtičnico PC/DVI AUDIO IN.
- Če je priključena zunanja naprava, kot je predvajalnik DVD/Blu-ray/kabelski sprejemnik/satelitski sprejemnik, ki podpira različice HDMI, starejše od različice 1,3, televizor morda ne bo deloval pravilno (npr. ni prikaza na zaslonu, ni zvoka, moteče migljanje, nepravilne barve).
- Če po povezavi s kablom HDMI ne slišite zvoka, preverite različico HDMI zunanje naprave. Če je različica HDMI starejša od 1,3, pri podjetju, pri katerem ste dobili napravo, preverite, katera je, in zahtevajte nadgradnjo.
- Priporočamo nakup kabla HDMI. Sicer je lahko zaslon prazen ali pa lahko pride do napake pri povezavi.

Uporaba komponentnega kabla (do 1080p) ali avdio/video kabla (samo 480i) in kabla Scart

Razpoložljive naprave: videorekorder, predvajalnik DVD, Blu-ray, kabelski sprejemnik, satelitski sprejemnik

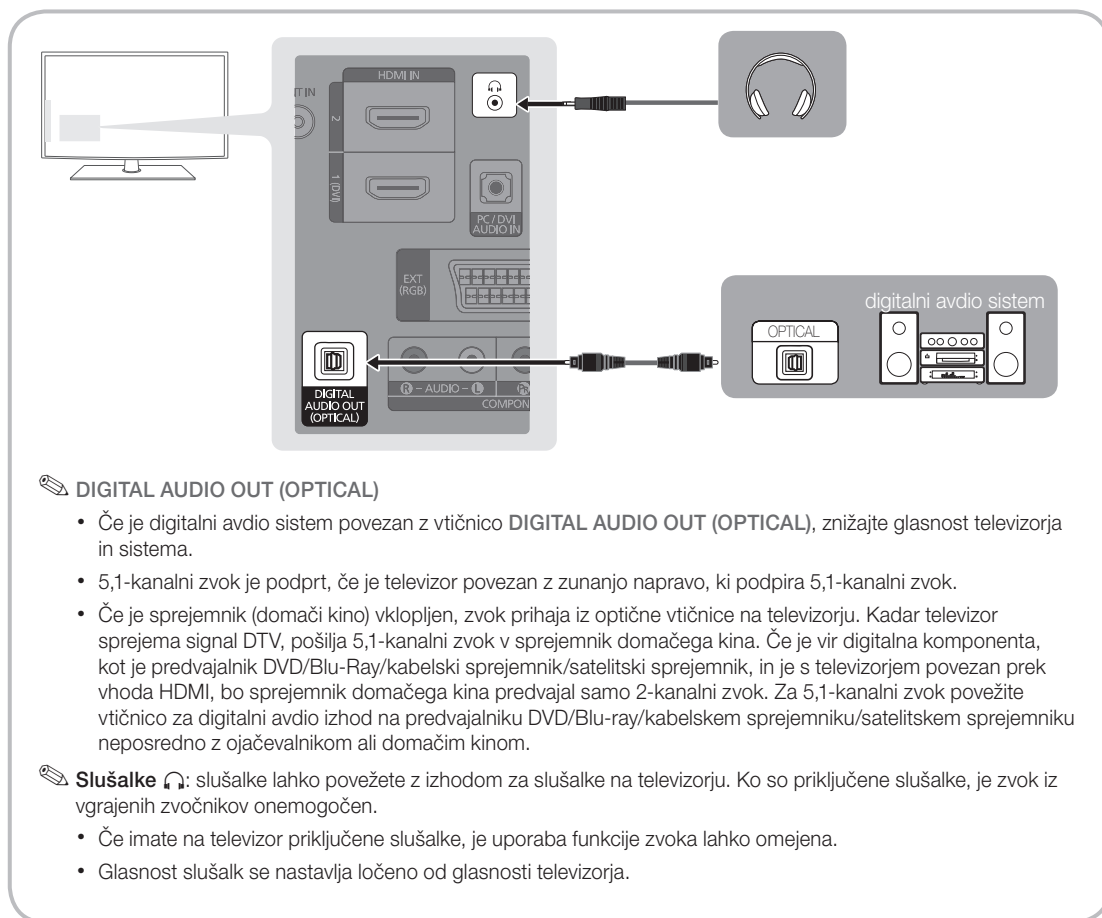


V načinu **Ext.** izhod digitalne televizije podpira samo video in avdio MPEG SD.

Za najboljšo kakovost slike je priporočljiva povezava komponente namesto povezave A/V.

Uporaba optične (digitalne) povezave ali slušalk

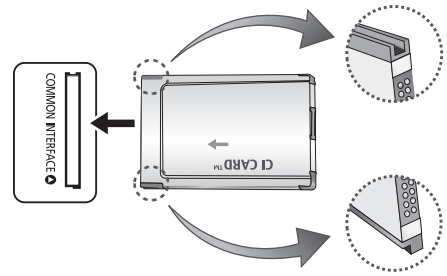
Razpoložljive naprave: digitalni avdio sistem, ojačevalnik, sistem DVD za domači kino



Reža COMMON INTERFACE za povezave

Za gledanje plačljivih kanalov mora biti vstavljena kartica "CI ali CI+ CARD".

- Če ne vstavite kartice "CI ali CI+ CARD", se na zaslonu prikaže sporočilo "Scrambled Signal".
- V 2–3 minutah se prikažejo informacije o združitvi s telefonsko številko, ID-jem kartice "CI ali CI+ CARD", ID-jem gostitelja in druge informacije. Če se prikaže sporočilo o napaki, se obrnite na ponudnika storitev.
- Ko je konfiguracija informacij o kanalih dokončana, se prikaže sporočilo "Updating Completed", kar pomeni, da je seznam kanalov posodobljen.



OPOMBA

- Kartico "CI ali CI+ CARD" dobite pri lokalnem ponudniku kabelske televizije.
- Kartico "CI ali CI+ CARD" odstranite tako, da jo previdno izvlečete z rokami, saj se pri padcu lahko poškoduje.
- Kartico "CI ali CI+ CARD" vstavite v smeri, ki je označena na njej.
- Kje se nahaja reža **COMMON INTERFACE**, je odvisno od modela.
- Kartica "CI ali CI+ CARD" v nekaterih državah in regijah ni podprta. Preverite pri pooblaščenem prodajalcu.
- Če ste naleteli na kakršne koli težave, se obrnite na ponudnika storitev.
- Vstavite kartico "CI ali CI+ CARD", ki podpira trenutne nastavitve antene. Slika na zaslonu bo popačena ali ne bo vidna.

Spreminjanje vhodnega vira

Source List

Za izbiro televizorja ali drugih zunanjih vhodnih virov, ki so povezani s televizorjem, na primer predvajalnika DVD/Blu-Ray/satelitskega sprejemnika.

- **TV / Ext. / AV / Component / PC / HDMI1/DVI / HDMI2 / HDMI3 / USB**

Na seznamu virov **Source List** so označeni povezani vhodi.

Možnosti **Ext.** in **PC** sta vedno aktivirani.

SOURCE



Edit Name

- **VCR / DVD / Cable STB / Satellite STB / PVR STB / AV Receiver / Game / Camcorder / PC / DVI PC / DVI Devices / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA:** poimenujete napravo, ki je priključena na vhodne vtičnice, da boste lažje izbrali vhodne vire.

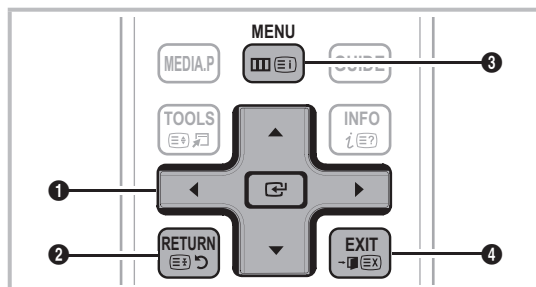
Če je na vrata **HDMI IN 1(DVI)** povezan računalnik z ločljivostjo 1920 x 1080 pri 60 Hz, nastavite vrata na način **DVI PC** v možnosti **Edit Name**.

Pri povezavi kabla HDMI/DVI z vrati **HDMI IN 1(DVI)** nastavite vrata na način **DVI PC** ali **DVI Devices** v možnosti **Edit Name**.

Osnovne funkcije

Krmarjenje po menijih

Pred uporabo televizorja sledite spodnjim korakom, da se naučite krmariti po meniju in izbrati in prilagoditi različne funkcije.



- 1 ENTER / Smerni gumb: za premikanje kazalca in izbiro elementa. Za potrditev nastavitve.
- 2 Gumb RETURN: Vrnitev na prejšnji meni.
- 3 Gumb MENU: za prikaz glavnega menija na zaslonu.
- 4 Gumb EXIT: za izhod iz menija na zaslonu.

Uporaba prikaza na zaslonu

Korak za dostop se lahko razlikuje glede na izbrani meni.

- | | | |
|----------|-------|---|
| 1 | MENU | Na zaslonu se prikažejo možnosti glavnega menija:
Picture, Sound, Channel, Setup, Input, Application, Support. |
| 2 | ▲ / ▼ | Za izbiro ikone pritisčajte gumb ▲ ali ▼. |
| 3 | ENTER | Za dostop do podmenija pritisnite ENTER . |
| 4 | ▲ / ▼ | Za izbiro želenega podmenija pritisčajte gumb ▲ ali ▼. |
| 5 | ◀ / ▶ | Za nastavev glasnosti elementa pritisčajte gumb ◀ ali ▶.
Nastavev prikaza na zaslonu se lahko razlikuje glede na izbrani meni. |
| 6 | ENTER | Pritisnite gumb ENTER , da dokončate konfiguracijo. |
| 7 | EXIT | Pritisnite EXIT. |

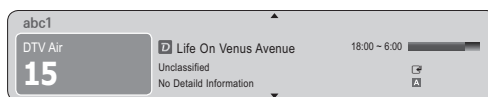
Uporaba gumba INFO (vodnik po trenutnem in naslednjem programu)

Prikaz označuje trenutni kanal in stanje določenih zvočnih in slikovnih nastavitvev.

Vodnik po trenutnem in naslednjem programu prikazuje dnevne informacije o programu za vsak kanal v skladu s časom oddajanja.



- Za ogled informacij za želeni program med gledanjem trenutnega kanala se pomikajte z gumboma ◀, ▶.
- Za ogled informacij za druge kanale se pomikajte z gumboma ▲, ▼. Če se želite pomakniti na trenutno izbran kanal, pritisnite gumb ENTER .



Načrtovanje gledanja

Guide

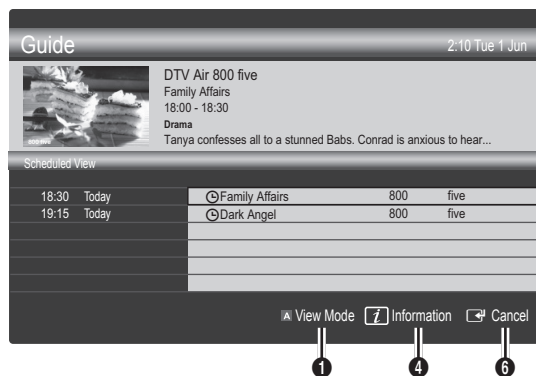
Informacije EPG (elektronski programski vodnik) posredujejo izdajatelji televizijskega programa. Z razporedi programov, ki jih posredujejo izdajatelji televizijskega programa, lahko vnaprej izberete programe, ki si jih želite ogledati, in kanal se ob določenem času samodejno preklopi na kanal z izbranim programom. Informacije o programu so lahko zastarele ali jih ni, odvisno od stanja kanala.



Uporaba možnosti Channel View



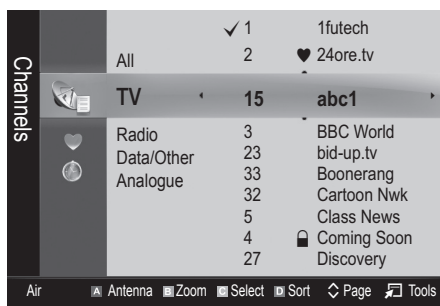
Uporaba možnosti Scheduled View



- 1 **Rdeče (View Mode)**: za ogled seznama programov, ki se ali se bodo predvajali.
- 2 **Rumeno (+24 Hours)**: za ogled seznama programov, ki se bodo predvajali čez 24 ur.
- 3 **Modro (Ch. Mode)**: za izbiro vrste kanalov, za katere želite, da se prikažejo v oknu **Channel View**. (**All, TV, Radio, Data/Other, My Channel 1-4**)
- 4 **Information**: za prikaz podrobnosti izbranega programa.
- 5 **◇ (Page)**: za pomik na naslednjo ali prejšnjo stran.
- 6 **Gumb ENTER**.
 - Med izbiranjem trenutnega programa lahko gledate izbrani program.
 - Med izbiranjem prihodnjega programa lahko rezervirate ogled izbranega programa. Za preključitev razporeda znova pritisnite gumb **ENTER** in izberite možnost **Cancel Schedules**.

Channel Manager

Za brisanje ali nastavitve priljubljenih kanalov in za uporabo programskega vodnika za digitalne prenose. Izberite kanal na zaslonu **Channels**, **My Channels** ali **Scheduled**.



- **Channels**: za prikaz seznama kanalov glede na vrsto kanala.
- **My Channels**: za prikaz skupine kanalov.
- **Scheduled**: za prikaz vseh trenutno rezerviranih programov.

Uporaba barvnih gumbov z možnostjo **Channel Manager**.

- **Rdeči (Antenna)**: za preklapljanje med možnostma **Air** in **Cable**.
- **Zeleni (Zoom)**: za povečanje ali pomanjšanje številke kanala.
- **Rumeni (Select)**: če želite istočasno nastaviti vse izbrane kanale, izberite zelene kanale in pritisnite rumeni gumb. Levo od izbranih kanalov se prikaže oznaka ✓.
- **Blue (Sort)**: za spreminjanje seznama glede na ime kanala ali številko kanala.
- **◇ (Page)**: za pomik na naslednjo ali prejšnjo stran.
- **Tools**: za prikaz menija z možnostjo **Channel Manager**. (Meniji možnosti so lahko drugačni, odvisno od okoliščin.)

Ikone stanja kanala

Ikone	Delovanje
A	Analogni kanal.
✓	Izbrani kanal.
♥	Kanal, ki je nastavljen kot priljubljeni.
📺	Program, ki se trenutno predvaja.
🔒	Zaklenjen kanal.
🕒	Rezerviran program.

Osnovne funkcije

Uporaba priljubljenih kanalov

♥ My Channels

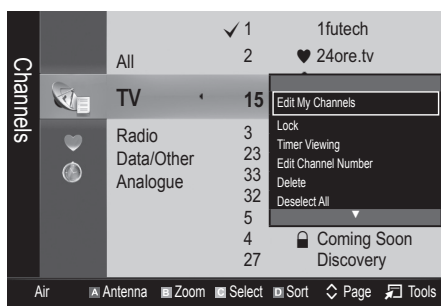
(v možnosti **Channel Manager**)

Prikaz vseh priljubljenih kanalov.

■ **Edit My Channels** : izbrane kanale lahko nastavite na zeleno skupino mojih kanalov.

 Prikaže se simbol "♥" in kanal bo nastavljen kot priljubljeni.

1. Izberite kanal in pritisnite gumb **TOOLS**.
2. Dodajte ali izbrišite kanal v zeleni skupini mojih kanalov 1, 2, 3 in 4.
 - Izberete lahko eno ali več skupin.
3. Ko spremenite nastavitve, si lahko ogledate seznam kanalov za vsako skupino v možnosti mojih kanalov.



Channel List

Za ogled vseh iskanih kanalov.



Meni Channel

Ponovna naravnava kanalov

Antenna (Air/Cable)

Preden začnete s shranjevanjem kanalov, ki so na voljo, v vaš televizor, morate določiti vrsto vira signala, ki je priključen na televizor (npr. zračni ali kabelski sistem).


Country

Prikaže se zaslon za vnos številke PIN. Vnesite 4-mestno številko PIN.

- **Analogue Channel**: za spremembo države analognih kanalov.
- **Digital Channel**: za spremembo države digitalnih kanalov.

Auto Store


Za samodejno iskanje kanalov in shranjevanje v televizorju.

 Samodejno dodeljene številke programov mogoče ne ustrezajo dejanskim ali zelenim številkam programov. Če je kanal zaklenjen s funkcijo **Child Lock**, se prikaže okno za vnos številke PIN.

- **Antenna Source (Air / Cable)**: za izbiro vira antene, ki ga želite shraniti.
- **Channel Source (Digital & Analogue / Digital / Analogue)**: Izberite vir kanala, ki ga želite shraniti.

Če izberete **Cable** → **Digital & Analogue** ali **Digital**: vnesite vrednost za iskanje kabelskih kanalov.

Search Mode (Full / Network / Quick): s to možnostjo poiščete vse kanale aktivnih televizijskih postaj in jih shranite v televizor.

 Če nastavite na **Quick**, lahko ročno nastavite možnosti **Network**, **Network ID**, **Frequency**, **Modulation** in **Symbol Rate** tako, da pritisnete gumb na daljinskem upravljalniku.

Network (Auto / Manual): Izberite **Auto**, če želite, da televizor samodejno pridobi **Network ID**, ali pa **Manual**, če želite ID vnesti ročno.

Network ID: če je možnost **Network** nastavljena na **Manual**, lahko **Network ID** dodelite s številskimi gumbi.

Frequency: za prikaz frekvence kanala. (Razlikuje se od države do države.)

Modulation: za prikaz razpoložljivih vrednosti modulacije.

Symbol Rate: za prikaz razpoložljivih simbolnih hitrosti.

Manual Store

Za ročno iskanje kanalov in shranjevanje v televizorju.

 Če je kanal zaklenjen s funkcijo **Child Lock**, se prikaže okno za vnos številke PIN.

- **Digital Channel**: ko se iskanje zaključí, se posodobijo kanali na seznamu kanalov.

 Če izberete možnost **Antenna** → **Air: Channel, Frequency, Bandwidth**

 Če izberete možnost **Antenna** → **Cable: Frequency, Modulation, Symbol Rate**

- **Analogue Channel (Programme, Colour System, Sound System, Channel, Search)**: če ni zvoka ali ta ni normalen, znova izberite zahtevani zvočni standard.

 Način kanala

- **P** (programski način): po končani naravnavi so oddajnim postajam na vašem območju dodeljene številke položajev od P0 do P99. Kanal lahko izberete z vnosom številke položaja v tem načinu.
- **C** (način zunanje antene) / **S** (način kabelskega kanala): ta dva načina omogočata izbiro kanala z vnosom dodeljene številke za posamezno oddajno postajo ali kabelski kanal.

Urejanje kanalov

Meni možnosti Channel Manager

(v možnosti **Channel Manager**)

1. Izberite kanal in pritisnite gumb **TOOLS**.
 2. Uredite ime ali številko kanala z menijem **Edit Channel Name** ali **Edit Channel Number**.
- **Edit Channel Name** (samo pri analognih kanalih): za poimenovanje kanala.
 - **Edit Channel Number** (samo pri digitalnih kanalih): za urejanje številke s pritiskanjem zelenih številskih gumbov.

Druge funkcije

Cable Search Option

(Odrvisno od države.)

Za nastavev dodatnih možnosti iskanja za kabelsko omrežje, kot sta frekvenca in hitrost simbolov.

- **Freq.Start / Freq.Stop**: za nastavev končne frekvence (se razlikuje glede na državo).
- **Modulation**: za prikaz razpoložljivih vrednosti modulacije.
- **Symbol Rate**: za prikaz razpoložljivih simbolnih hitrosti.

Channel Manager

Meni možnosti Channel Manager


Za nastavev vsakega kanala z možnostmi menija **Channel Manager (Lock / Unlock, Timer Viewing, Sort, Delete, Select All / Deselect All)**. Elementi menija z možnostmi se lahko razlikujejo, odvisno od stanja kanala.

1. Izberite kanal in pritisnite gumb **TOOLS**.
 2. Izberite funkcijo in spremenite njene nastavitve.
- **Lock / Unlock**: kanal lahko zaklenete, tako da ga ni mogoče izbrati in gledati.

 **OPOMBA**

- Ta funkcija je na voljo samo, če je možnost **Child Lock** nastavljena na **On**.
- Prikaže se zaslon za vnos številke PIN. Vnesite 4-mestno kodo PIN. Privzeta koda PIN je "0-0-0-0". Kodo PIN spremenite z možnostjo **Change PIN**.

- **Timer Viewing**: želeni kanal lahko nastavite tako, da se začne samodejno predvajati ob rezerviranem času. Za uporabo te funkcije mora biti najprej nastavljen trenutni čas.

 Če je izbran digitalni kanal, pritisnite gumb **▶**, da si ogledate digitalni program.

- **Sort** (samo pri analognih kanalih): ta postopek omogoča spreminjanje števil programov shranjenih kanalov. Ta postopek boste morda morali izvesti po uporabi funkcije samodejnega shranjevanja.
- **Delete**: lahko izbršete kanal, da prikažete zelene kanale.
- **Select All / Deselect All**: za izbiro ali preklic izbire vseh izbranih kanalov v možnosti **Channel Manager**.

Channel List Transfer

Prikaže se zaslon za vnos številke PIN. Vnesite 4-mestno številko PIN. Za uvoz ali izvoz sheme kanalov. Za uporabo te funkcije priključite pomnilnik USB.

- **Import from USB**: za uvoz seznama kanalov iz pomnilnika USB.
- **Export to USB**: za izvoz seznama kanalov v pomnilnik USB. Funkcija je na voljo, če je priključen pomnilnik USB.



Scheduled

(v možnosti **Channel Manager**)

Za ogled, spremembo ali brisanje oddaje, ki ste jo rezervirali za ogled.

- **Change Info**: za spremembo oddaje, ki ste jo rezervirali za ogled.
- **Cancel Schedules**: za preklic oddaje, ki ste jo rezervirali za ogled.
- **Information**: za prikaz oddaje, ki ste jo rezervirali za ogled. (Spremenite lahko tudi podatke o rezervaciji.)
- **Select All / Deselect All**: izbira ali preklic izbire vseh rezerviranih programov.

Fine Tune

(samo pri analognih kanalih)

Če je signal šibak ali popačen, boste morda morali kanal ročno fino naravnati.

 Fatančno nastavljeni kanali so označeni z zvezdico "*".

 Če želite ponastaviti fino naravno, izberite **Reset**.


Osnovne funkcije

Meni slike

Spreminjanje prednastavljenega slikovnega načina

Mode

Izberite zeleno vrsto slike.

- **Dynamic:** primerno za svetel prostor.
- **Standard:** primerno za običajno okolje.
- **Natural:** primerno za zmanjšanje naprežanja oči.
 **Natural** ni na voljo v načinu PC.
- **Movie:** primerno za gledanje filmov v temnem prostoru.



Prilagoditev slikovnih nastavitev

Backlight / Contrast / Brightness / Sharpness / Colour / Tint(G/R)



Televizor ima na voljo več nastavitev za nadzor kakovosti slike.

OPOMBA

- Funkcija **Tint (G/R)** ni na voljo v analognih načinih **TV, Ext., AV** sistema PAL.
- V načinu računalnika je mogoče spreminjati samo možnosti **Backlight, Contrast** in **Brightness**.
- Prilagodite in shranite lahko nastavitve za vse zunanje naprave, ki so povezane s televizorjem.


Varčne rešitve

Eco Solution

- **Energy Saving (Off / Low / Medium / High / Picture Off / Auto)** : za prilagoditev svetlosti televizorja, tako da se zmanjša poraba energije. Če izberete možnost **Picture Off**, se zaslon izklopi, zvok pa ostane vklopljen. Za vklop zaslona pritisnite kateri koli gumb razen gumba za glasnost.
- **Eco Sensor (Off / On):** za varčnejšo porabo energije; nastavitve slike bodo samodejno prilagojene svetlosti prostora.
 Če prilagodite možnost **Backlight**, se **Eco Sensor** nastavi na **Off**.

Min Backlight: če je možnost **Eco sensor** nastavljena na **On**, lahko ročno prilagajate najnižjo svetlost zaslona.

 Če je možnost **Eco Sensor** nastavljena na **On**, se lahko spremeni svetlost zaslona (rahlo se zniža ali zviša), odvisno od intenzivnosti okoliške svetlobe.

- **No-Signal Power Off (Off / 15 min / 30 min / 60 min):** Da se izognete nepotrebnemu rabi energije, nastavite, kako dolgo naj televizor ostane vklopljen, če ne prejema signala.
 Funkcija je onemogočena, ko je računalnik v načinu varčevanja z energijo.

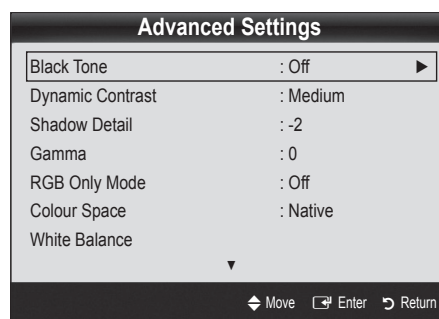
Sprememba možnosti slike

Advanced Settings

(na voljo v načinu **Standard / Movie**)

Za prilagajanje podrobnih nastavitev zaslona, vključno z barvo in kontrastom.

 V načinu računalnika je mogoče spreminjati samo možnosti **Dynamic Contrast, Gamma** in **White Balance**.

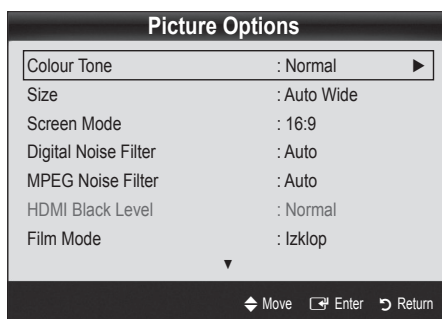


- **Black Tone (Off / Dark / Darker / Darkest):** izbira ravni črne za prilagoditev globine zaslona.
- **Dynamic Contrast (Off / Low / Medium / High):** za nastavitve kontrasta zaslona.
- **Shadow Detail (-2~+2):** za povečanje svetlosti temnih slik.
- **Gamma:** za prilagoditev intenzivnosti primarnih barv.
- **RGB Only Mode (Off / Red / Green / Blue):** za prilagoditev možnosti **Colour** ali **Tint (G/R)** barv **Red, Green** ali **Blue** slike pri gledanju iz zunanje naprave (predvajalnik DVD, domači kino itd.).
- **Colour Space (Auto / Native):** za prilagoditev razpona barv, ki so na voljo za ustvarjanje slike.

- **White Balance:** prilagoditev barvne temperature za naravnejšo sliko.
- R-Offset / G-Offset / B-Offset:** za prilagoditev temnosti posamezne barve (rdeča, zelena, modra).
- R-Gain / G-Gain / B-Gain:** za prilagoditev svetlosti posamezne barve (rdeča, zelena, modra).
- Reset:** za ponastavitev možnosti **White Balance** na privzete nastavitve.
- **Flesh Tone:** za poudarjanje rožnatega kožnega tona.
- **Edge Enhancement (Off / On):** za poudarjanje robov predmetov.

Picture Options

V načinu računalnika je mogoče spreminjati samo možnosti **Colour Tone**, **Size**, ter **Auto Protection Time**.



- **Colour Tone (Cool/Normal/Warm1/Warm2)**
 - Možnosti **Warm1** ali **Warm2** bosta deaktivirani, če je slikovni način nastavljen na Dynamic.
 - Prilagodite in shranite lahko nastavitve za vse zunanje naprave, ki so povezane s televizorjem.
- **Size:** tudi kabelski/satelitski sprejemnik ima lahko na voljo več možnosti velikosti zaslona. Vendar je priporočljivo, da večinoma uporabljate način 16:9.
- Auto Wide:** velikost slike se samodejno prilagodi razmerju stranic 16:9.
- 16:9:** velikost slike se prilagodi razmerju stranic 16:9 za DVD-je in širokozaslonsko oddajanje.

Wide Zoom: povečava slike nad 4:3.

Prilagoditev **Position** z gumboma ▲, ▼.

Zoom: povečava slike, široke 16:9, da se navpično prilagodi velikosti zaslona.

Prilagoditev možnosti **Position** ali **Size** z gumbi ▲, ▼.

4:3: privzeta nastavitve za film ali običajne prenose.

Dolgoročno gledanje televizorja pri razmerju stranic 4:3 ni priporočljivo. Sledi okvirja na levi in desni strani ter na sredini zaslona lahko povzročijo zadrževanje slike (vžgano sliko), česar garancija ne krije.

Screen Fit: za prikaz celotne slike brez prirezovanja pri vhodnem signalu HDMI (720p / 1080i / 1080p) ali Component (1080i / 1080p).

OPOMBA

- Možnosti velikosti slike se lahko razlikujejo glede na vhodni vir.
- Razpoložljivi elementi se lahko razlikujejo glede na izbrani način.
- V načinu računalnika lahko prilagodite samo načina **16:9** in **4:3**.
- Prilagodite in shranite lahko nastavitve za vse zunanje naprave, ki so povezane s televizorjem.
- Po izbiri možnosti **Screen Fit** v načinu **HDMI** (1080i/1080p) ali načinu **Component** (1080i/1080p): Prilagoditev možnosti **Position** ali **Size** z gumbi ▲, ▼, ◀, ▶.
- Če funkcijo **Screen Fit** uporabite pri vhodu HDMI 720p, bo odrezana po 1 vrstica zgoraj, spodaj, levo in desno, kot pri funkciji zmanjšanja prevelike slike.
- **Screen Mode (16:9 / Wide Zoom / Zoom / 4:3):** na voljo samo, če je velikost slike nastavljena na **Auto Wide**. Želena velikost slike lahko določite v velikosti 4:3 WSS (Wide Screen Service) ali izvorni velikosti. V posameznih evropskih državah so zahtevane različne velikosti slike.
- Ni na voljo v načinu PC, Component in HDMI.

Osnovne funkcije

- **Digital Noise Filter (Off / Low / Medium / High / Auto / Auto Visualisation):** če je signal prenosa šibak, lahko pride do statičnih motenj in odsevov. Izberite eno od možnosti, tako da je slika prikazana z največjo kakovostjo.

Auto Visualization: pri preklapljanju analognih kanalov prikaže moč trenutnega signala in določi filter šuma za zaslon.

 Na voljo samo pri analognih kanalih.

- **MPEG Noise Filter (Off / Low / Medium / High / Auto):** zmanjša šum MPEG za zagotovitev izboljšane kakovosti slike.
- **HDMI Black Level (Normal / Low):** za izbiro ravni črne na zaslonu, da prilagodite globino zaslona.
 Na voljo samo v načinu HDMI (signalni RGB).
- **Film Mode (Off / Auto1 / Auto2):** za nastavev televizorja tako, da samodejno zazna in obdela filmske signale iz vseh virov in prilagodi sliko na optimalno kakovost.
 Na voljo v načinih TV, AV, COMPONENT (480i/1080i) in HDMI (480i/1080i).
- **Auto Protection Time (2 hours / 4 hours / 8 hours / 10 hours / Off):** Če zaslon za določen čas, ki ga določi uporabnik, ostane nedejaven z mirujočo sliko, se vklopi ohranjevalnik zaslona, da prepreči nastajanje vžganih vzorcev na zaslonu.

Picture Reset (OK/Cancel)

Ponastavev trenutnega slikovnega načina na privzete nastavitve.

Nastavev televizorja z računalnikom

Za nastavev vhodnega vira na računalnik.

Auto Adjustment

Samodejna prilagoditev vrednosti/položajev frekvence in fina naravnava nastavev.

 Ni na voljo pri povezavi s kablom HDMI/DVI.

Screen

- **Coarse / Fine:** odpravi ali zmanjša šume slike. Če šum ni odstranjen z natančno nastavitvijo, čim bolje prilagodite frekvenco (**Coarse**) in znova natančno nastavite. Po zmanjšanju šumov znova nastavite sliko tako, da bo poravnana na sredino zaslona.
- **Position:** prilagoditev položaja računalniškega zaslona s smernim gumbom (▲ / ▼ / ◀ / ▶).
- **Image Reset:** ponastavev slike na privzete nastavitve.

Uporaba televizorja kot računalniškega zaslona

Nastavev programske opreme računalnika (v okolju Windows XP)

Dejanski prikazi na računalniškem zaslonu so lahko drugačni, odvisno od različice operacijskega sistema Windows in grafične kartice. V tem primeru skoraj vedno veljajo iste osnovne nastavitvene informacije. (Sicer se obrnite na proizvajalca računalnika ali prodajalca Samsungovih izdelkov.)

1. Najprej kliknite možnost "Nadzorna plošča" v meniju Start v operacijskem sistemu Windows.
2. Kliknite "Videz in teme" v oknu "Nadzorna plošča" in prikazalo se bo pogovorno okno zaslona.
3. Kliknite "Zaslon" in odprlo se bo pogovorno okno zaslona.
4. Pomaknite se na zavihek "Nastavitve" v pogovornem oknu zaslona.
 - Ustrezna nastavev velikosti (ločljivost) [optimalna: 1920 x 1080 slikovnih pik]
 - Če je v pogovornem oknu nastavev zaslona na voljo možnost za navpično frekvenco, je njena ustrezna vrednost "60" ali "60 Hz". Sicer samo kliknite "V redu" in zaprite pogovorno okno.

Meni zvoka

Spreminjanje prednastavljenega načina zvoka

Način

- **Standard:** za izbiro običajnega zvočnega načina.
- **Music:** glasba je bolj poudarjena kot glasovi.
- **Movie:** najboljši zvok za filme.
- **Clear Voice:** glasovi so bolj poudarjeni kot drugi zvoki.
- **Amplify:** povečanje intenzivnosti visoko frekvenčnega zvoka za boljše zvočno doživetje za osebe z okvaro sluha.



Prilagoditev zvočnih nastavitev

Equalizer

Prilagoditev načina zvoka (samo standardni zvočni način).

- **Balance L/R:** za prilagoditev ravnovesja med desnim in levim zvočnikom.
- **100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz** (nastavitev pasovne širine): za nastavitev stopnje frekvenc določenih pasovnih širin.
- **Reset:** ponastavitev izenačevalnika na privzete nastavitve.

Zvočni sistemi itd.

Virtual Surround (Off / On)

(samo standardni zvočni način)

Ta funkcija omogoča 5.1-kanalni navidezni prostorski zvok prek para zvočnikov ali slušalk s tehnologijo HRTF (Head Related Transfer Function).

Dialog Clarity (Off / On)

(samo standardni zvočni način)

S to funkcijo lahko povečate intenzivnosti glasu v primerjavi z glasbo ali zvočnimi učinki v ozadju, da boste razločneje slišali pogovore.

Audio Language

(samo pri digitalnih kanalih)

Spreminjanje privzete vrednosti za jezik avdia.

 Razpoložljivi jezik je lahko drug, odvisno od prenosa.

Audio Format

(samo pri digitalnih kanalih)

Pri istočasnem oddajanju zvoka iz glavnega zvočnika in avdio sprejemnika lahko pride do odmeva zaradi različne hitrosti dekodiranja za glavni zvočnik in avdio sprejemnik. V tem primeru uporabite funkcijo zvočnika televizorja.

 Možnost **Audio Format** je lahko drugačna, odvisno od prenosa. 5.1-kanalni zvok Dolby Digital je na voljo samo pri povezavi zunanega zvočnika z optičnim kablom.

Audio Description

(samo pri digitalnih kanalih; ponekod ni na voljo)

Ta funkcija je namenjena zvočnemu toku za AD (Audio Description), ki ga ponudnik signalov pošilja skupaj z glavnim zvokom.

- **Audio Description (Off / On):** vklop ali izklop funkcije zvočnega opisa.
- **Volume :** za nastavitev glasnosti zvočnega opisa.



Auto Volume (Off / Normal / Night)


Za izenačitev glasnosti na vseh kanalih nastavite na Normal.

- **Night:** ta način zagotavlja boljši zvok, v primerjavi z načinom **Normal**, skoraj brez šumov. Koristen je predvsem ponoči.


Speaker Select (External Speaker / TV speaker / Headphone)

Lahko pride do odmeva zaradi različne hitrosti dekodiranja med glavnim zvočnikom in avdio sprejemnikom. V tem primeru televizor nastavite na **External Speaker**.

 Če je možnost **Speaker Select** nastavljena na **External Speaker**, glasnost in gumbi MUTE ne bodo delovali in zvočne nastavitve bodo omejene.

 Če je možnost **Speaker Select** nastavljena na **External Speaker**.

- **TV speaker: Off, External speaker: On**

 Če je možnost **Speaker Select** nastavljena na **TV Speaker**.


- **TV speaker: On, External speaker: On**

 Če ni video signala, sta oba zvočnika izklopljena.

Additional Setting



(samo pri digitalnih kanalih)

- **DTV Audio Level (MPEG / HE-AAC):** ta funkcija omogoča zmanjšanje neenakosti zvočnega signala (ki je eden od signalov, prejetih med digitalnim televizijskim oddajanjem) na želeno raven.

 Možnost **MPEG / HE-AAC** je mogoče nastaviti med -10 in 0 dB, odvisno od vrste signala prenosa.

 Za zvišanje ali znižanje glasnosti nastavite med 0 in -10.

Osnovne funkcije

- **SPDIF Output:** SPDIF (Sony Philips Digital InterFace) se uporablja za digitalni zvok z zmanjšanjem motenj v zvočnikih in različnih digitalnih napravah, kot je predvajalnik DVD.
Audio Format: med sprejemanjem digitalnega televizijskega prenosa lahko izberete format izhoda digitalnega avdia (SPDIF) v možnostih **PCM** ali **Dolby Digital**.
 S povezavo 5.1-kanalnih zvočnikov v nastavitvi Dolby Digital se poveča interaktivni 3D-zvok.
- **Audio Delay:** za odpravljanje težav s sinhronizacijo zvočnih in video signalov med gledanjem televizijskega programa ali videoposnetkov in poslušanjem zvoka digitalnega avdia izhoda iz zunanje naprave, kot je sprejemnik AV (0–250 ms).
- **Dolby Digital Comp (Line / RF):** ta funkcija zmanjša neskladnosti med signalom Dolby Digital in glasovnim signalom (npr. MPEG Audio, HE-AAC, ATV Sound).
 Za dinamični zvok izberite možnost **Line**, za zmanjšanje razlik med glasnimi in tihimi zvoki ponoči pa izberite možnost **RF**.
Line: za nastavev ravni izhoda signalov, ki so višji ali nižji kot -31 dB (referenca), na -20 dB ali -31 dB.
RF: za nastavev ravni izhoda signalov, ki so višji ali nižji kot -20 dB (referenca), na -10 dB ali -20 dB.

Sound Reset (OK/Cancel)




Ponastavitev vseh zvočnih nastavitv na tovarniško privzeto vrednosti.

Selecting the Sound Mode

Če nastavite na **Dual I-II**, se na zaslonu prikaže trenutni zvočni način.



	Vrsta zvoka	Dual I-II	Privzeto
A2 Stereo	Mono	Mono	Samodejen preklop
	Stereo	Stereo ↔ Mono	
	Dual	Dual I ↔ Dual II	
NICAM Stereo	Mono	Mono	Samodejen preklop
	Stereo	Mono ↔ Stereo	
	Dual	Mono ↔ Dual I ↙ Dual II ↘	

-  Če je stereo signal šibak in pride do samodejnega preklopa, preklopite na mono.
-  Aktivirano samo v stereo zvočnem signalu.
-  Na voljo samo, če je vhodni vir **Input** nastavljen na **TV**.



Meni Setup

Nastavev časa

Time

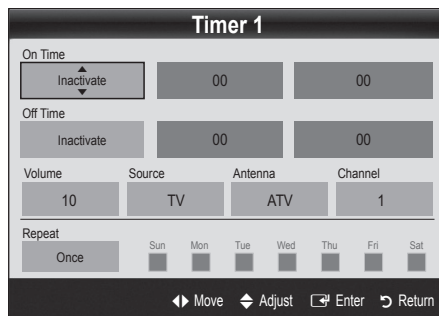
- **Clock:** uro morate nastaviti, da lahko uporabljate različne funkcije časovnika televizorja.
 Ob vsakem pritisku gumba **INFO** se prikaže trenutni čas.
 Če izklopite napajalni kabel, morate uro znova nastaviti.
- **Clock Mode (Auto/Manual)**
 Samodejni čas morda ne bo pravilen, odvisno od oddajne postaje in signala. V tem primeru čas nastavite ročno.
 Da je mogoča samodejna nastavev časa, mora biti povezana antena.
- **Clock Set:** za nastavev možnosti **Day, Month, Year, Hour** in **Minute**.
 Na voljo samo, če je način **Clock Mode** ročno nastavljen na **Manual**.
- **Time Zone** (odvisno od države): za izbiro časovnega pasu.
 Ta funkcija je na voljo, če je možnost **Country** nastavljena na **Others**.
 Ta funkcija je na voljo samo, če je možnost **Clock Mode** nastavljena na **Auto**.

Uporaba izklopnega časovnika

- **Sleep Timer** : samodejno izklopi televizor po prednastavljenem času (30, 60, 90, 120, 150 in 180 minut).
 Če želite preklicati delovanje funkcije **Sleep Timer**, izberite **Off**.

Nastavev vklopa/izklopa časovnika

- **Timer 1 / Timer 2 / Timer 3:** opravite lahko tri različne nastavitve vklopa/izklopa časovnika. Najprej morate nastaviti uro.



On Time / Off Time: nastavev ure, minut in aktiviranje/deaktiviranje. (Če želite aktivirati časovnik z izbrano nastavitvijo, nastavite na možnost **Activate**.)

Volume : za nastavev zelene glasnosti.

Source: izberite vsebino **TV** ali **USB** za predvajanje ob samodejnem vklopu televizorja. (Možnost **USB** lahko izberete samo, če je naprava USB povezana s televizorjem.)

Antenna (če je možnost **Source** nastavljena na **TV**): za izbiro možnosti **ATV** ali **DTV**.

Channel (če je možnost **Source** nastavljena na **TV**): za izbiro zelenega kanala.


Contents (če je možnost **Source** nastavljena na **USB**): izbira mape v napravi USB, ki vsebuje glasbene ali slikovne datoteke za predvajanje ob samodejnem vklopu televizorja.

OPOMBA

- Če v napravi USB ni glasbene datoteke ali če mapa z glasbeno datoteko ni izbrana, funkcija časovnika ne deluje pravilno.
- Če je v napravi USB samo ena slikovna datoteka, se diaproyekcija ne predvaja.
- Če je ime mape predolgo, mape ni mogoče izbrati.
- Vsaka naprava USB, ki jo uporabljate, ima dodeljeno svojo mapo. Če uporabljate več naprav USB iste vrste, morajo imeti vsaka naprava mapo s svojim imenom.




Repeat: Izberite **Once**, **Everyday**, **Mon-Fri**, **Mon-Sat**, **Sat-Sun** ali **Manual** za nastavev po meri. Če izberete **Manual**, lahko nastavite dan, ko želite, da se časovnik vklopi.

 Oznaka ✓ označuje, da je bil izbran dan.

 **Auto Power Off** (na voljo samo, če je časovnik izklopil televizor): televizor se samodejno izklopi po 3 urah nedejavnosti, da se prepreči pregrevanje.


Zaklep programov


Varnost

-  Preden se pojavi nastavitveni zaslon, se prikaže zaslon za vnos kode PIN.
-  Vnesite 4-mestno kodo PIN. Privzeta koda PIN je "0-0-0-0". Kodo PIN spremenite z možnostjo **Change PIN**.
- **Child Lock (Off / On):** za zaklep kanalov v možnosti **Channel Manager**, s čimer lahko nepooblaščenim uporabnikom, na primer otrokom, preprečite gledanje neprimernih programov.
-  Na voljo samo, če je vhodni vir **Input** nastavljen na **TV**.


■ **Parental Lock:** (Odvisno od države.): funkcija nepooblaščenim uporabnikom, na primer otrokom, preprečuje gledanje neprimernega programa, in sicer s 4-mestno številko PIN, ki jo določi uporabnik. Če je izbrani kanal zaklenjen, se prikaže simbol "■".

Allow All: za odklep vseh oznak televizijske vsebine (ni podprto v Franciji).

 Če je možnost **Parental Lock** nastavljena na **18**, se, preden lahko preklopite kanal, prikaže zaslon za vnos številke PIN (samo Francija).

 Televizijske programe lahko blokirate tako, da nastavite oznako v možnosti **Parental Lock: I** (za otroke), **T** (za celotno publiko), **SC** (brez oznake) ali **X** (samo za odrasle). Če je možnost **Parental Lock** nastavljena na **X**, se, preden lahko preklopite kanal, prikaže zaslon za vnos številke PIN (samo Španija).

■ **Change PIN:** sprememba osebne identifikacijske številke, ki je potrebna za nastavev televizorja.

 Če PIN pozabite, pritisnite gumb na daljinskem upravljalniku v naslednjem zaporedju, s čimer PIN ponastavite na "0-0-0-0": **POWER (off)** → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER (on)**.

Druge funkcije

Language

■ **Menu Language:** za nastavev jezika menija.

■ **Teletext Language:** za nastavev zelenega jezika teleteksta.

 Če program ne omogoča izbranega jezika, je privzeti jezik angleščina.

■ **Preference (Primary Audio Language / Secondary Audio Language / Primary Subtitle Language / Secondary Subtitle Language):** za izbiro jezika, ki bo privzeti jezik ob izbiri kanala.


Subtitle


S tem menijem nastavite način podnapisov **Subtitle**.

■ **Subtitle (Off / On):** za vklop ali izklop podnapisov.

■ **Mode (Normal / Hearing Impaired):** za nastavev načina podnapisov.

■ **Subtitle Language:** za nastavev jezika podnapisov.

 Če program, ki ga gledate, ne podpira funkcije **Hearing Impaired**, se samodejno vklopi način **Normal**, čeprav je izbran način **Hearing Impaired**.

 Če program ne omogoča izbranega jezika, je privzeti jezik angleščina.



Osnovne funkcije

Digital Text (Disable/Enable)

(Samo v VB.)

Ta funkcija je omogočena, če je program oddajan z digitalnim besedilom.

General

- **Game Mode (Off / On):** če priključite igralno konzolo, kot je PlayStation™ ali Xbox™, lahko uživate v bolj realistični izkušnji iger, če izberete način iger.

OPOMBA

- Varnostni ukrepi in omejitve za način iger
 - Da izklopite igralno konzolo in povežete drugo zunanjo napravo, v meniju nastavitve nastavite **Game Mode** na **Off**.
 - Če meni televizorja prikažete v načinu **Game Mode**, zaslon rahlo miglja.
- Način **Game Mode** je na voljo, če je vhodni vir nastavljen na televizor ali računalnik.
- Ko priključite igralno konzolo, nastavite način **Game Mode** na **On**. Žal se lahko kakovost slike zniža.
- Če je način **Game Mode** nastavljen na **On**:
 - način **Picture** je nastavljen na **Standard** in način **Sound** je nastavljen na **Movie**.
 - **Equalizer** ni na voljo.
- **Menu Transparency (Bright / Dark):** za nastavitve prosojnosti menija.
- **Melody (Off / Low / Medium / High):** za nastavitve predvajanja melodije ob vklopu ali izklopu televizorja.

Common Interface

- **CI Menu:** uporabniku omogoča izbiro možnosti iz menija, ki ga omogoča CAM. Meni splošnega vmesnika izberite glede na računalniško kartico.
 - **Application Info:** ogled informacij na CAM-u, ki je vstavljen v režo za splošni vmesnik in informacij na kartici "CI ali CI+ CARD", ki je vstavljena v CAM. CAM lahko namestite kadar koli, ne glede na to, ali je televizor vklopljen ali izklopljen.
1. Modul CI CAM kupite pri najbližjem trgovcu ali po telefonu.
 2. Kartico "CI ali CI+ CARD" trdno vstavite v CAM v smeri puščice.
 3. CAM s kartico "CI ali CI+ CARD" vstavite v režo za splošni vmesnik v smeri puščice tako, da je poravnan vzporedno z režo.
 4. Preverite, ali na kanalu z motenim signalom vidite sliko.

Slika v sliki (PIP)







PIP

Istočasno lahko gledate slike iz televizijskega sprejemnika in enega zunanjega video vira. **PIP** (slika v sliki) ne deluje v istem načinu.

OPOMBA




- Za zvok pri funkciji PIP si oglejte navodila **Sound Select**.
- Če televizor izklopite, ko je v načinu PIP, okno PIP izgine.
- Ko na glavnem zaslonu gledate igro ali karaoke, lahko slika v oknu PIP postane malce nenaravna.
- Nastavitve funkcije PIP

Glavna slika	Podslika
Component, HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, PC	TV

- **PIP (Off / On):** za aktiviranje ali deaktiviranje funkcije PIP.
- **Channel:** za izbiro kanala za podzaslon.
- **Size ( / ):** za izbiro velikosti podslike.
- **Position ( /  /  / ):** za izbiro položaja podslike.
- **Sound Select (Main / Sub):** za izbiro želenega zvoka (Main/Sub) v načinu PIP.

Meni Support

Self Diagnosis

-  Samodiagnostika lahko traja nekaj sekund, to je za televizor normalno.
- **Picture Test (Yes / No):** za preverjanje, ali obstajajo težave s sliko.
- **Sound Test (Yes / No):** težave z zvokom lahko preverite s predvajanjem melodije.
 -  Če iz zvočnikov televizorja ne prihaja zvok, pred preskušanjem zvoka preverite, ali je možnost **Speaker Select** nastavljena na **TV Speaker** v meniju **Sound**.
 -  Med preskusom se melodija predvaja tudi, če je možnost **Speaker Select** nastavljena na **External Speaker** ali če je bil zvok izklopljen s pritiskom gumba **MUTE**.

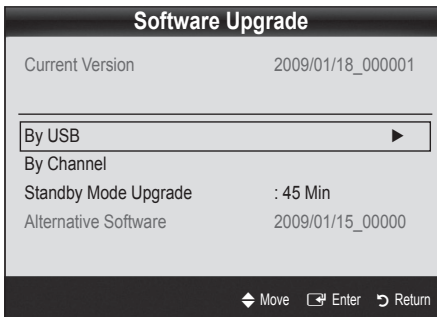
- **Signal Information:** (samo pri digitalnih kanalih) kakovost sprejetega signala HDTV je popolna ali pa kanali niso na voljo. Nastavite anteno, da povečate moč signala.
- **Troubleshooting:** če imate s televizorjem težave, si oglejte ta opis.
 - ✎ Če noben od nasvetov za odpravljanje težav ni ustrezen, se obrnite na Samsungov center za pomoč strankam.

Software Upgrade

Funkcijo **Software Upgrade** lahko opravite prek oddajnega signala ali s prenosom najnovejše vdelane programske opreme s spletnega mesta samsung.com v pomnilniško napravo USB.

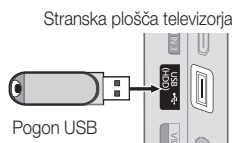
Current Version je programska oprema, ki je že nameščena v televizorju.

- ✎ Programska oprema je zapisana v obliki "Year/Month/Day_Version".



Namestitev najnovejše različice

- **By USB:** pogon USB, v katerem je nadgradnja vdelane programske opreme, prenesena s spletnega mesta "www.samsung.com," vstavite v televizor. Pazite, da med posodobitvijo ne odklopite napajanja ali odstranite pogona USB. Ko bo posodobitev vdelane programske opreme končana, se bo televizor samodejno izklopil in znova vklopil. Ko je programska oprema nadgrajena, se uporabniške nastavitve videa in zvoka vrnejo na privzete vrednosti. Priporočamo, da si svoje nastavitve zapišete, tako da jih boste po nadgradnji brez težav ponastavili.



- **By Channel:** nadgradnja programske opreme z oddajnim signalom.
 - ✎ Če med prenašanjem programske opreme izberete to funkcijo, zažene samodejno iskanje in prenos programske opreme.
 - ✎ Čas prenosa programske opreme je odvisen od stanja signala.
- **Standby Mode Upgrade:** ob izbranem času se samodejno izvede ročna posodobitev. Ker je napajanje enote vklopljeno notranje, lahko zaslon izdelka LCD rahlo sveti. Ta pojav lahko traja več kot 1 uro, dokler se nadgradnja programske opreme ne dokonča.
- **Alternative Software** (varnostna kopija): Če imate težave z novo vdelano programsko opremo in ta vpliva na delovanje, lahko obstoječo programsko opremo zamenjate s prejšnjo različico.
 - ✎ Če ste zamenjali programsko opremo, je prikazana trenutna.

HD Connection Guide

Te informacije si oglejte, če na televizor povežete zunanje naprave.

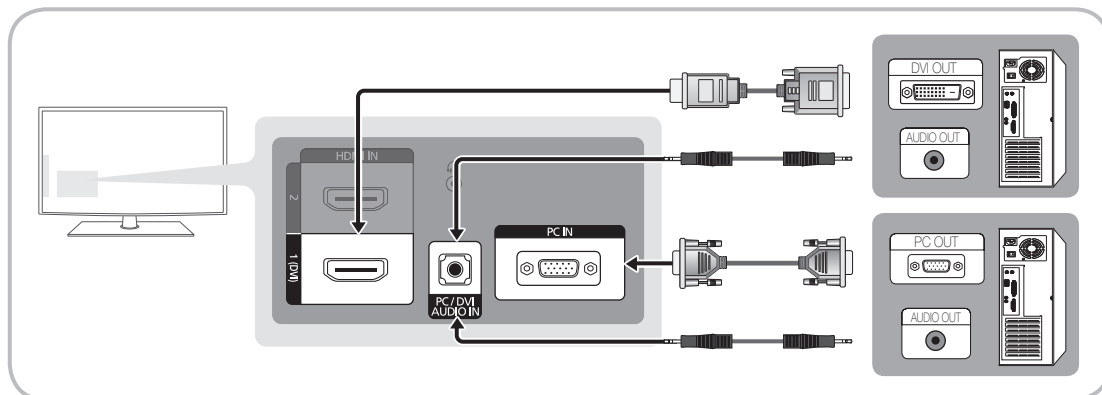
Contact Samsung

Te informacije si oglejte, če televizor ne deluje pravilno ali če želite nadgraditi programsko opremo. Tu lahko najdete informacije o naših klicnih centrih in o prenosu izdelkov in programske opreme.

Napredne funkcije

Povezava z računalnikom

Uporaba kabla HDMI/DVI/D-Sub



Načini prikaza (vhod D-Sub in HDMI/DVI)

Optimalna ločljivost je 1920 X 1080 pri 60 Hz.

Mode	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (Hz)	Pixel Clock Frequency (MHz)	Sync Polarity (H / V)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
	1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1152 x 864	53,783	59,959	81,750	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
	1280 x 960	75,231	74,857	130,000	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
	1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
	1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
	1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
	1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
	1280 x 800	62,795	74,934	106,500	-/+
	1280 x 960	60,000	60,000	108,000	+/+
1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+	
1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+	
1440 x 900	70,635	74,984	136,750	-/+	
1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+	
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+
	1280 x 1024	74,620	70,000	128,943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67,500	60,000	148,500	+/+

OPOMBA

- Če uporabljate kabel HDMI/DVI, uporabite vtičnico HDMI IN 1 (DVI).
- Način prepletanja ni podprt.
- Če izberete nestandardno obliko video zapisa, televizor morda ne bo deloval pravilno.
- Podprta sta načina za ločeno in kompozitno. SOG (sinhr. z zelenim) ni podprto.

MEDIA.P



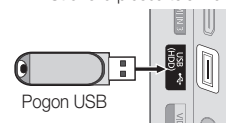
Uživajte v slikovnih, glasbenih in/ali filmskih datotekah, ki so shranjene v napravi USB MSC (Mass Storage Class).



Priključitev naprave USB

1. Vklopite televizor.
2. Napravo USB, na kateri so slikovne, glasbene in/ali filmske datoteke, priključite v vtičnico **USB (HDD)** ob strani televizorja.
3. Ko USB priključite na televizor, se prikaže pojavno okno. Nato lahko izberete **Media Play**.

Stranska plošča televizorja



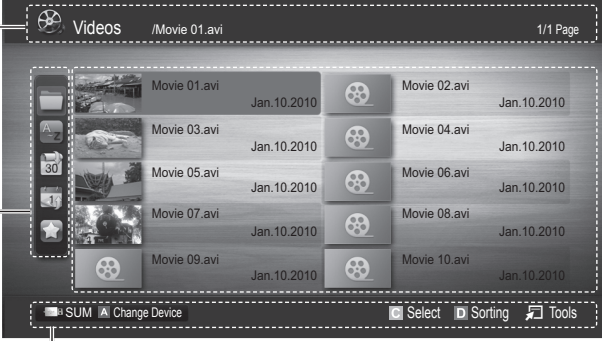
- ✎ Morda ne bo mogoče predvajati večpredstavnostnih datotek brez veljavnih licenc.
- ✎ Seznam informacij, ki jih morate poznati pred uporabo funkcije **Media Play (USB)**
 - Protokol MTP (Media Transfer Protocol) ni podprt.
 - Datotečni sistem podpira FAT16, FAT32 in NTFS.
 - Nekatere vrste digitalnih fotoaparatorov in avdio naprav s standardom USB morda ne bodo združljive s televizorjem.
 - Predvajanje predstavnosti podpira samo naprave USB MSC (Mass Storage Class). MSC je samo masovna prenosna naprava. MSC-ji so ključni, bralniki pomnilniških kartic, trdi diski USB itd. (zvezdišča USB niso podprta). Naprave morajo biti povezane neposredno z vrati USB na televizorju.
 - Preden napravo priključite na televizor, naredite varnostno kopijo datotek, da se ne poškodujejo ali izgubijo. Podjetje SAMSUNG ne odgovarja za poškodbe ali izgubo datotek.
 - Priključite trdi disk USB na namenska vrata **USB (HDD)**.
 - Naprave USB ne izključujte med nalaganjem.
 - Višja kot je ločljivost slike, dalj časa se bo slika nalagala na zaslon.
 - Največja podprta ločljivost datotek JPEG je 15360 x 8640 slikovnih pik.
 - Pri nepodprtih ali poškodovanih datotekah se prikaže sporočilo "Not Supported File Format".
 - Če so datoteke razvrščene po osnovnem pogledu, je v posamezni mapi mogoče prikazati do 1000 datotek.
 - Datotek MP3 z DRM-jem, prenesenih z mesta, ki ni brezplačno, ni mogoče predvajati. Upravljanje digitalnih pravic (DRM) je tehnologija, ki omogoča ustvarjanje, posredovanje in upravljanje vsebine v neokrnjeni in celoviti obliki, vključno z zaščito pravic in interesov ponudnikov vsebine, preprečevanjem nezakonitega kopiranja ter upravljanjem zaračunavanja in obračunavanja.
 - Če je povezanih več kot dve napravi PTP, je mogoče naenkrat uporabljati samo eno.
 - Če sta povezani več kot dve napravi MSC, nekatere od njih morda ne bodo prepoznane. Naprava USB, ki potrebuje veliko energije (več kot 500 mA ali 5 V), morda ne bo podprta.
 - Če se med priključevanjem ali uporabo naprave USB prikaže opozorilo o previsoki moči, naprava morda ne bo prepoznana ali ne bo delovala pravilno.
 - Če prikaz na televizorju miruje toliko časa, kot je nastavljeno v možnosti **Auto Protection Time**, se zažene ohranjevalnik zaslona.
 - Pri povezavi nekaterih zunanjih trdih diskov na televizor se lahko samodejno sprosti način varčevanja z energijo.
 - Če boste uporabili podaljšek kabla USB, naprava USB morda ne bo prepoznana ali pa datoteke v napravi ne bodo prebrane.
 - Če naprava USB, povezana s televizorjem, ni prepoznana, če je seznam datotek v napravi poškodovan ali če se datoteka s seznama ne predvaja, priključite napravo USB na računalnik, formatirajte napravo in preverite povezavo.
 - Če je datoteka, ki ste jo izbrisali iz računalnika, vseeno najdena ob zagonu funkcije predvajanja predstavnosti, datoteko trajno izbrišite s funkcijo računalnika "Izpraznite koš".

Napredne funkcije

Prikaz na zaslonu

Pomaknite se na želeno datoteko z gumbi navzgor/navzdol/desno/levo in nato pritisnite gumb **ENTER**  ali  (predvajanje). Datoteka se začne predvajati.

 Na domači strani **Media Play** podpira **View Devices in Home**.








Informacije: preverite lahko ime izbrane datoteke, število datotek in stran.




Razdelek s seznamom razvrščanja: prikaz standarda razvrščanja.

Standard razvrščanja je lahko drugačen, odvisno od vsebine.

Razdelek s seznamom datotek: potrdite lahko datoteke in skupine, ki so razvrščene po posameznih kategorijah.












Gumbi za upravljanje


-  Rdeči (**Change Device**): za izbiro priključene naprave.
-  Zeleni (**Preference**): za nastavev pomembnosti datotek (ni podprto v možnosti osnovnega pogleda).
-  Rumeni (**Select**): za izbiro več datotek s seznama datotek. Izbrane datoteke so označene s simbolom.
-  Blue (**Sorting**): za izbiro seznama razvrščanja.
-  **Tools**: za prikaz menija z možnostmi.

 Z gumbom  (REW) ali  (FF) se po seznamu datotek lahko premaknete na naslednjo ali prejšnjo stran.

Videos

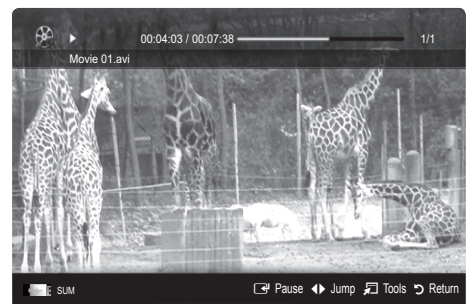
Predvajanje videa

1. Pritisčajte gumb  ali , da izberete možnost **Videos**, nato pa pritisnite gumb **ENTER**  v meniju **Media Play**.
2. S pritiskanjem gumba /// izberite želeno datoteko na seznamu datotek.
3. Pritisnite gumb **ENTER**  ali gumb  (predvajanje).
 - Izbrana datoteka je prikazana na vrhu, skupaj s časom predvajanja.
 - Če dolžina videa ni znana, čas predvajanja in vrstica napredovanja nista prikazana.
 - Med predvajanjem videa lahko iščete z gumboma  in .

 V tem načinu lahko uživate v filmskih izrezkih, ki so na voljo v možnosti igre, ni pa mogoče predvajati same igre.

- Podprte oblike zapisa podnapisov

Ime	Datotečna pripona	Oblika zapisa
Časovno določeno besedilo MPEG-4	.txt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	Na osnovi niza
SubViewer	.sub	Na osnovi niza
Mikro DVD	.sub ali .txt	Na osnovi niza



- Podprte oblike video zapisa

Datotečna pripona	Vsebnik	Video kodek	Ločljivost	Hitrost sličic (sličic/s)	Bitna hitrost (Mb/s)	Zvočni kodek
*.avi *.mkv	AVI MKV	Divx 3.11/4.x/5.1/6.0	1920 x 1080	6 ~ 30	8	MP3/AC3/LPCM/ADPCM/ DTS Core
		XviD	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP/MP/HP	1920 x 1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	Divx 3.11/4.x/5.1/6.0	1920 x 1080	6 ~ 30	8	MP3/AC3/LPCM/ADPCM/ WMA
		XviD	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP/MP/HP	1920 x 1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920 x 1080	6 ~ 30	25	WMA
*.mp4	MP4	H.264 BP/MP/HP	1920 x 1080	6 ~ 30	25	MP3/ADPCM/AAC
		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
		XVID	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
*.3gp	3GPP	H.264 BP/MP/HP	1920 x 1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
*.vro *.vob	VRO VOB	MPEG1	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	AC3/MPEG/LPCM
		MPEG2	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	AC3/MPEG/LPCM/AAC
		MPEG2	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	
		H.264	1920 x 1080	6 ~ 30	25	
*.ts *.tp *.trp	TS	MPEG2	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	AC3/AAC/MP3/DD+/HE- AAC
		H.264	1920 x 1080	6 ~ 30	25	
		VC1	1920 x 1080	6 ~ 30	25	

Druge omejitve

OPOMBA

- Če se pojavijo težave z vsebino kodeka, ta ne bo podprt.
- Če so informacije za vsebnik nepravilne in je datoteka poškodovana, se vsebnik ne bo mogel pravilno predvajati.
- Zvok in slika morda ne bosta delovala, če je standardna bitna hitrost/hitrost sličic vsebina višja od podprte hitrosti sličic/s, ki je navedena v zgornji tabeli.
- Če je kazalo poškodovano, funkcija iskanja (skoka) ni podprta.

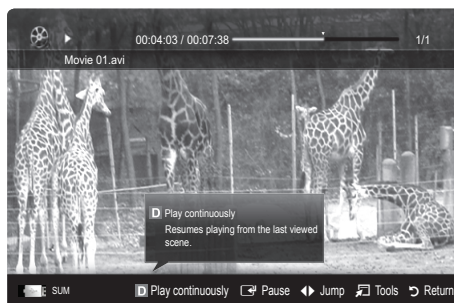
Video dekodler	Audio dekodler
<ul style="list-style-type: none"> • Podpira do H.264, raven 4.1 • H.264 FMO/ASO/RS, VC1 SP/MP/AP L4 in AVCHD niso podprti. • GMC ni podrt. • H.263 ni podprt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Podpira do WMA 7, 8, 9, STD • WMA 9 PRO podpira do 2-kanalni zvok in ne podpira zvoka brez izgub. • Frekvenca vzorčenja WMA 22050 Hz mono ni podprta.

Napredne funkcije

Neprekinjeno predvajanje filmske datoteke (nadaljevanje predvajanja)

Če zapustite funkcijo predvajanja videa, je video mogoče pozneje predvajati od mesta, kjer ste ga ustavili.

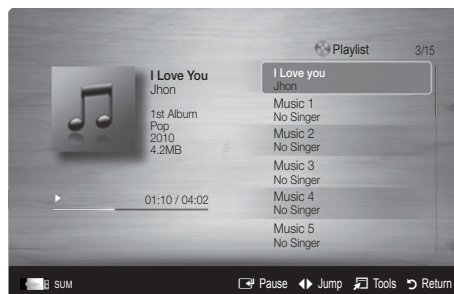
1. Z gumbom ◀ ali ▶ v razdelku s seznamom datotek izberite film, ki ga želite predvajati neprekinjeno.
2. Pritisnite gumb ▶ (Predvajaj) / ENTER ↵.
3. S pritiskanjem modrega gumba izberite možnost **Play Continuously** (nadaljevanje predvajanja). Film se začne predvajati na mestu, kjer ste ga ustavili.
 - ✎ Modri gumb je na voljo, ko nadaljujete s predvajanjem.
 - ✎ Če je funkcija **Cont. movie play help** nastavljena na **On** v meniju **Settings**, se ob nadaljevanju predvajanja filmske datoteke prikaže pojavno sporočilo.



Music

Predvajanje glasbe

1. Pritisnite gumb ◀ ali ▶ in izberite možnost **Music**, nato pa pritisnite gumb ENTER ↵ v meniju **Media Play**.
2. S pritiskanjem gumba ◀/▶/▲/▼ izberite želeno datoteko na seznamu datotek.
3. Pritisnite gumb ENTER ↵ ali gumb ▶ (predvajanje).
 - Med predvajanjem glasbene lahko iščete z gumboma ◀ in ▶.
 - Gumba ◀◀ (REW) in ▶▶ (FF) med predvajanjem ne delujeta.
 - ✎ Prikazane so samo datoteke s priponama MP3 in PCM. Datoteke z drugimi priponami niso prikazane, tudi če so shranjene v isti napravi USB.
 - ✎ Če imajo datoteke MP3 med predvajanjem nenavaden zvok, prilagodite možnost **Equalizer** v meniju **Sound**. (Preveč modulirana datoteka MP3 lahko povzroči težave z zvokom.)



Photos

Ogled fotografije (ali diaproyekcije)

1. Pritiskajte gumb ◀ ali ▶ da izberite možnost **Photos**, nato pa pritisnite gumb ENTER ↵ v meniju **Media Play**.
2. S pritiskanjem gumba ◀/▶/▲/▼ izberite želeno datoteko na seznamu datotek.
3. Pritisnite gumb ENTER ↵ ali gumb ▶ (predvajanje).
 - Ko je prikazan seznam fotografij, za začetek diaproyekcije pritisnite gumb ▶ (predvajanje) / ENTER ↵ na daljinskem upravljalniku.
 - V diaproyekcijo bodo vključene vse datoteke iz razdelka s seznamom datotek.
 - Med diaproyekcijo so datoteke prikazane v zaporedju od trenutno prikazane datoteke naprej.
 - ✎ Med diaproyekcijo se lahko samodejno predvajajo glasbene datoteke, če je možnost **Background Music** nastavljena na **On**.
 - ✎ Načina **BGM Mode** ni mogoče spremeniti, dokler se glasba za ozadje ne naloži.



Predvajanje več datotek

Predvajanje izbranih video/glasbenih/slikovnih datotek

1. Na seznamu datotek pritisnite rumeni gumb, da izberete želeno datoteko.
2. Če želite izbrati več datotek, ponovite zgornji postopek.

OPOMBA

- Levo od izbranih datotek se prikaže znak ✓.
- Za preklic izbire znova pritisnite rumeni gumb.
- Če želite preklicati izbiro vseh izbranih datotek, pritisnite gumb **TOOLS** in izberite **Deselect All**.

3. Pritisnite gumb **TOOLS** in izberite **Play Selected Contents**.













Predvajanje skupine video/glasbenih/slikovnih datotek

1. Ko je prikazan seznam datotek, se pomaknite na katero koli datoteko v željeni skupini.
2. Pritisnite gumb **TOOLS** in izberite **Play Current Group**.

Dodatna funkcija možnosti Media Play

Razvrščanje seznama datotek

Na seznamu datotek pritisnite modri gumb, da razvrstite datoteke.

Kategorija	Delovanje	Videos	Music	Photos
 Basic View	Za prikaz celotne mape. Fotografijo si lahko ogledate tako, da izberete mapo.	▼	▼	▼
 Title	Za razvrstitev in prikaz naslovov datotek po simbolih/številkah/abecedi/v posebnem vrstnem redu.	▼	▼	▼
 Preference	Za razvrstitev in prikaz datotek po pomembnosti. Pomembnost datotek lahko spremenite v razdelku s seznamom datotek z uporabo zelenega gumba.	▼	▼	▼
 Latest Date	Za razvrstitev in prikaz datotek glede na najnovejši datum.	▼		▼
 Earliest Date	Za razvrstitev in prikaz datotek glede na najstarejši datum.	▼		▼
 Artist	Za razvrstitev glasbenih datotek po abecednem redu izvajalcev.		▼	
 Album	Za razvrstitev glasbenih datotek po abecednem redu albumov.		▼	
 Genre	Za razvrstitev glasbenih datotek po žanru.		▼	
 Mood	Za razvrstitev glasbenih datotek po vzdušju. Informacije o glasbenem vzdušju lahko spremenite.		▼	
 Monthly	Za razvrstitev in prikaz foto datotek po mesecih. Razvrsti jih le po mesecih (od januarja do decembra), ne glede na leto.			▼

Napredne funkcije

Meni z možnostmi za predvajanje videov/glasbe/fotografij

Med predvajanjem datoteke pritisnite gumb **TOOLS**.

Kategorija	Delovanje	Videos	Music	Photos
Title	Za neposredno premikanje druge datoteke.	▼		
Repeat Mode	Za ponavljajoče se predvajanje filmskih in glasbenih datotek.	▼	▼	
Picture Size	Za prilagoditev velikosti slike po vaših željah.	▼		
Picture Setting	Za prilagoditev nastavitve slike (14., 15., 16. str.).	▼		▼
Sound Setting	Za prilagoditev nastavitve zvoka (16., 17., 18. str.).	▼	▼	▼
Subtitle Setting	Za predvajanje video datoteke s podnapisi. Ta funkcija deluje samo, če ima datoteka s podnapisi enak naslov kot video datoteka.	▼		
Stop Slide Show / Start Slide Show	Za zagon ali ustavitev diaproyekcije.			▼
Slide Show Speed	Za izbiro hitrosti diaproyekcije med ogledom diaproyekcije.			▼
Background Music	Za nastavitev in izbiro glasbe za ozadje med ogledom diaproyekcije.			▼
Zoom	Za povečavo slik v celozaslonskem načinu.			▼
Rotate	Za zasuk slik v celozaslonskem načinu.			▼
Information	Za ogled podrobnih informacij o predvajani datoteki.	▼	▼	▼

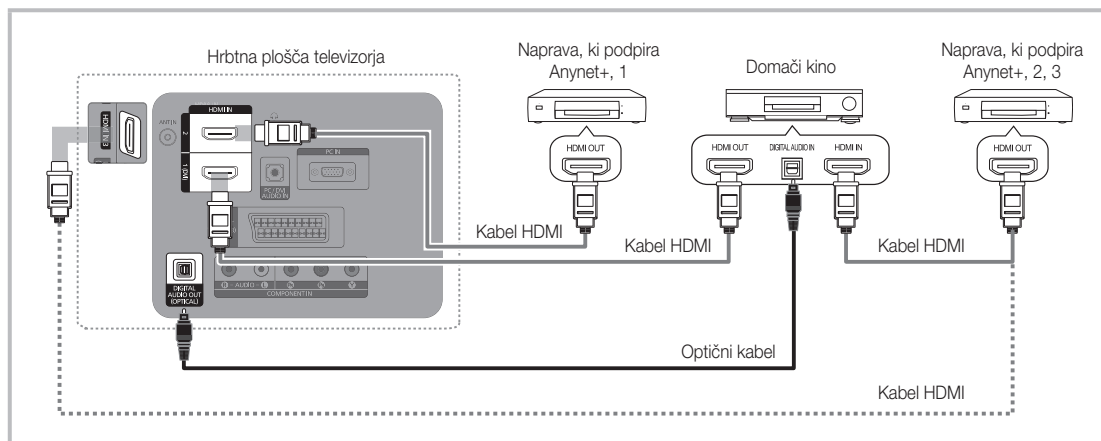
Settings

Uporaba menija Setup

- **Cont. movie play help (nadaljevanje predvajanja) (On / Off):** za prikaz pojavnih sporočil s pomočjo za neprekinjeno predvajanje filmov.
- **Get the DivX® VOD registration code:** za prikaz registracijske kode, ki je dodeljena televizorju. Če se povežete s spletnim mestom podjetja DivX in prek osebnega računa registrirate registracijsko kodo, lahko prenesete registracijsko datoteko za video na zahtevo. Če zaženete registracijo videa na zahtevo z uporabo funkcije Media Play, se izvede registracija.
 Za več informacij o videu na zahtevo DivX® obiščite "www.DivX.com".
- **Get the DivX® VOD deactivation code:** če video na zahtevo DivX® ni registriran, se prikaže koda za deaktiviranje registracije. Če to funkcijo izvedete, ko je video na zahtevo DivX® registriran, se trenutna registracija videa na zahtevo DivX® deaktivira.
- **Information:** za ogled informacij o priključeni napravi.

Kaj je Anynet+? 

Anynet+ je funkcija, ki omogoča upravljanje vseh povezanih Samsungovih naprav, ki podpirajo Anynet+, z daljinskim upravljalnikom televizorja Samsung. Sistem Anynet+ lahko uporabljate pri Samsungovih napravah, ki imajo funkcijo Anynet+. Prepričajte se, da ima vaša Samsungova naprava to funkcijo, in sicer tako, da preverite, ali je na njej logotip Anynet+.

Povezava z domačim kinom

1. Vtičnico **HDMI IN (1(DVI), 2 ali 3)** na televizorju in vtičnico **HDMI OUT** na ustrezni napravi, ki podpira Anynet+, povežite s kablom HDMI.
2. Vtičnico **HDMI IN** na domačem kinu in vtičnico **HDMI OUT** na ustrezni napravi v sistemu Anynet+ povežite s kablom HDMI.

OPOMBA

- Z optičnim kablom povežite vtičnico **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** na televizorju in digitalni avdio vhod na domačem kinu.
- Če uporabite zgornjo povezavo, omogoča optična vtičnica samo izhod 2-kanalnega zvoka. Slišali boste samo zvok iz sprednjega, levega in desnega zvočnika domačega kina in globokotonca. Za 5.1-kanalni zvok povežite vtičnico **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** na predvajalniku DVD / satelitskem sprejemniku (npr. naprava, ki podpira Anynet, 1 ali 2) neposredno z ojačevalnikom ali domačim kinom in ne s televizorjem.
- Povežite samo en domači kino.
- Napravo, ki podpira Anynet+, lahko povežete s kablom HDMI. Nekateri kabli HDMI morda ne podpirajo funkcij sistema Anynet+.
- Anynet+ deluje, če je naprava AV, ki podpira Anynet+, v stanju pripravljenosti ali je vklopljena.
- Anynet+ podpira skupno največ 12 naprav AV. Povežete lahko do tri naprave iste vrste.

Napredne funkcije

Meni Anynet+

Vsebina menija Anynet+ je odvisna od vrste in stanja naprav, ki podpirajo Anynet+ in ki so povezane s televizorjem.


Meni Anynet+	Opis
View TV	Način Anynet+ se preklopi v način televizijskega oddajanja.
Device List	Za prikaz seznama naprav, ki podpirajo Anynet+.
(ime_naprave) MENU	Za prikaz menijev povezane naprave. Npr. če je priključen snemalnik DVD, se prikaže meni diska snemalnika DVD.
(ime_naprave) INFO	Za prikaz menija predvajanja povezane naprave. Npr. če je priključen snemalnik DVD, se prikaže meni predvajanja snemalnika DVD.
Recording: (*snemalnik)	Za takojšen začetek snemanja s snemalnikom. (Na voljo samo za naprave, ki podpirajo snemanje.)
Stop Recording: (*snemalnik)	Za ustavitev snemanja.
Receiver	Žvok se predvaja prek sprejemnika.

Če je povezanih več snemalnih naprav, so prikazane kot (*snemalnik), če pa je povezana samo ena snemalna naprava, je prikazana kot (ime_naprave).


Nastavitev sistema Anynet+


■ Setup

Anynet+ (HDMI-CEC) (Off / On): če želite uporabljati funkcijo sistema Anynet+, mora biti možnost **Anynet+ (HDMI-CEC)** nastavljena na **On**.




 Ko je funkcija **Anynet+ (HDMI-CEC)** onemogočena, so deaktivirane vse možnosti, povezane s sistemom Anynet+.

Auto Turn Off (No / Yes): nastavitev samodejnega izklopa naprave, ki podpira Anynet+, ob izklopu televizorja.

 Da lahko uporabljate funkcijo Anynet+, mora biti aktivni vir na televizorju nastavljen na TV.







 Tudi če zunanja naprava še snema, se bo morda izklopila.

Preklapljanje med napravami, ki podpirajo Anynet+

- Prikaže se seznam naprav v sistemu Anynet+, ki so povezane s televizorjem.
 -  Če ne najdete zelene naprave, pritisnite rdeči gumb za osvežitev seznama.
- Izberite napravo in pritisnite gumb **ENTER** . Preklopite lahko na zeleno napravo.
 -  Meni **Device List** se prikaže samo, če nastavite **Anynet+ (HDMI-CEC)** na **On** v meniju **Application**.
 - Preklop na izbrano napravo lahko traja največ 2 minuti. Operacije ni mogoče preklicati med preklapljanjem.
 - Če ste način zunanjskega vhoda izbrali z gumbom **SOURCE**, ne morete uporabiti funkcije Anynet+. Ne pozabite preklopiti na napravo, ki podpira Anynet+, z uporabo možnosti **Device List**.

Recording

S Samsungovim snemalnikom lahko posnamete televizijski program.

- Izberite **Recording**.
 -  Če obstajata več kot dve snemalni napravi
 - Če je povezanih več snemalnih naprav, so navedene. Izberite snemalno napravo na seznamu **Device List**.
 -  Če snemalna naprava ni prikazana, izberite **Device List** in pritisnite rdeči gumb za iskanje naprav.
- Za izhod pritisnite gumb **EXIT**.
 -  Tokove vira lahko posnamete tako, da izberete možnost **Recording:** (ime_naprave).
 -  S pritiskom gumba  (REC) posnamete, kar trenutno gledate. Če gledate video vsebino iz druge naprave, se posname ta vsebina.
 -  Pred snemanjem preverite, ali je vtičnica za anteno ustrezno povezana s snemalno napravo. Za pravilno povezavo antene s snemalno napravo si oglejte uporabniški priročnik za snemalno napravo.

Poslušanje prek sprejemnika

Zvok lahko poslušate prek sprejemnika (npr. domačega kina) namesto uporabe možnosti **TV Speaker**.

1. Izberite **Receiver** in nastavite na **On**.

2. Za izhod pritisnite gumb **EXIT**.



Če snemalnik podpira samo zvok, morda ni prikazan na seznamu naprav.



Sprejemnik bo deloval, če ste ustrezno povezali optično vhodno vtičnico sprejemnika in vtičnico **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** na televizorju.



Če je sprejemnik (npr. domači kino) vklopljen, zvok prihaja iz optične vtičnice na televizorju. Kadar televizor prikazuje običajne signale DTV (antena), pošilja 5.1-kanalni zvok v sprejemnik. Če je vir digitalna komponenta, kot je predvajalnik DVD, in je s televizorjem povezana prek vhoda HDMI, bo sprejemnik predvajal samo 2-kanalni zvok.

OPOMBA

- Naprave, ki podpirajo Anynet+, lahko nadzorujete samo z daljinskim upravljalnikom televizorja, in ne z gumbi na televizorju.
- Daljinski upravljalnik televizorja v določenih razmerah morda ne bo deloval. V tem primeru znova izberite napravo, ki podpira Anynet+.
- Funkcije sistema Anynet+ niso združljive z izdelki drugih proizvajalcev.

Odpravljanje težav s funkcijo Anynet+








Težava	Možna rešitev
Anynet+ ne deluje.	<ul style="list-style-type: none"> Preverite, ali naprava podpira Anynet+. Sistem Anynet+ podpira samo naprave, ki podpirajo Anynet+. Povežite samo en sprejemnik (domači kino). Preverite, ali je napajalni kabel naprave, ki podpira Anynet+, pravilno nameščen. Preverite povezave naprave v sistemu Anynet+ s kablom video/avdio/HDMI. Preverite, ali je v meniju nastavitve sistema Anynet+ možnost Anynet+ (HDMI-CEC) nastavljena na On. Preverite, ali je daljinski upravljalnik televizorja nastavljen na način televizorja. Preverite, ali daljinski upravljalnik podpira Anynet+. V določenih razmerah Anynet+ ne deluje. (Iskanje kanalov, uporaba načina Media Play or Plug & Play (Začetna nastavitve) itd.) Ko povežete ali odstranujete kabel HDMI, znova poiščite naprave ali izklopite in znova vklopite televizor. Preverite, ali je funkcija Anynet+ naprave, ki podpira Anynet+, vklopljena.
Želim zagnati Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> Preverite, ali sta naprava, ki podpira Anynet+, in televizor pravilno povezana in ali je funkcija Anynet+ (HDMI-CEC) v meniju za nastavitve sistema Anynet+ nastavljena na On. Pritisnite gumb TOOLS, da se prikaže meni Anynet+, in izberite želeni meni.
Želim zapreti Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> V meniju Anynet+ izberite View TV. Na televizijskem daljinskem upravljalniku pritisnite gumb SOURCE in izberite napravo, ki ne podpira sistema Anynet+. Pritisnite P ∇/\wedge, in PRE-CH da preklopite način televizorja. (Gumb za kanale deluje samo, če naprava v sistemu Anynet+, ki je vdolana v kanalnik, ni priključena.)
Na zaslonu se prikaže sporočilo "Connecting to Anynet+ device...".	<ul style="list-style-type: none"> Med konfiguriranjem sistema Anynet+ ali preklapljanjem na način gledanja ne morete uporabljati daljinskega upravljalnika. Daljinski upravljalnik lahko uporabite potem, ko nastavite sistem Anynet+ ali preklopite na način gledanja.
Naprava, ki podpira Anynet+, ne predvaja.	<ul style="list-style-type: none"> Funkcije predvajanja ne morete uporabljati, ko se izvaja funkcija Plug & Play (začetna nastavitve).
Povezana naprava ni prikazana.	<ul style="list-style-type: none"> Preverite, ali naprava podpira funkcije Anynet+. Preverite, ali je kabel HDMI pravilno nameščen. Preverite, ali je v meniju nastavitve sistema Anynet+ možnost Anynet+ (HDMI-CEC) nastavljena na On. Ponovite iskanje naprav, ki podpirajo Anynet+. Napravo, ki podpira Anynet+, je mogoče povezati samo s kablom HDMI. Nekateri kabli HDMI morda ne podpirajo funkcij sistema Anynet+. Če pride do prekinitev zaradi nepredvidljivih okoliščin, kot je izključitev kabla HDMI, napajalnega kabla ali okvare napajanja, ponovite iskanje naprav.
Televizijskega programa ni mogoče posneti.	<ul style="list-style-type: none"> Preverite, ali je vtičnica za anteno na snemalni napravi pravilno povezana.
Zvok televizorja ne prihaja iz sprejemnika.	<ul style="list-style-type: none"> Televizor in sprejemnik povežite z optičnim kablom.

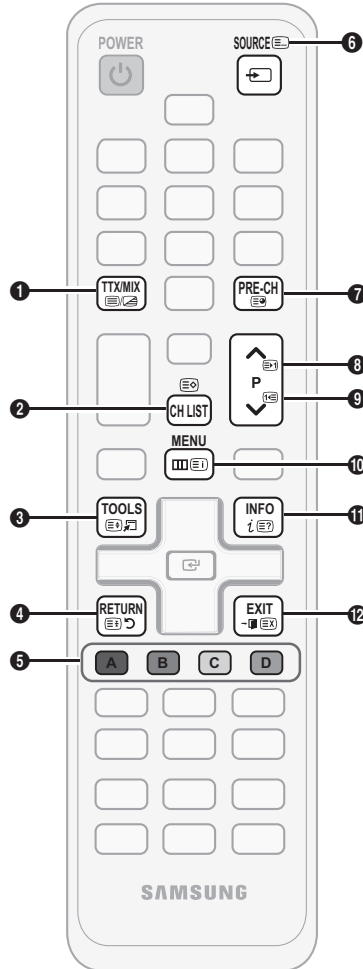
Druge informacije






Funkcija teleteksta analognega kanala

Na začetni stran teleteksta boste dobili informacije o tem, kako uporabljati storitev. Za pravičen prikaz informacij teleteksta mora biti sprejem kanala stabilen. Sicer lahko manjkajo informacije ali pa nekatere strani ne morejo biti prikazane.

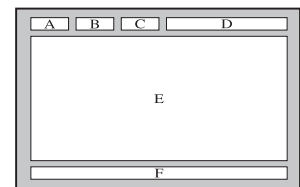
 Strani teleteksta lahko spremenite s pritiskom številskih gumbov na daljinskem upravljalniku.

- 1  (teletekst vklopljen/mešano): za vklop načina teleteksta za trenutni kanal. Pritisnite dvakrat, da s teletekstom prekrijete trenutno sliko.
- 2  (shrani): za shranjevanje strani teleteksta.
- 3  (velikost): za prikaz teleteksta v dvojni velikosti na zgornji polovici zaslona. Za pomik besedila na spodnjo polovico zaslona pritisnite znova. Za običajni prikaz pritisnite še enkrat.
- 4  (zadrži): če je več sekundarnih strani, ki si samodejno sledijo, s tem gumbom zadržite prikaz trenutne strani. Če želite izbor razveljaviti, znova pritisnite gumb.
- 5 Barvni gumbi (rdeči, zeleni, rumeni, modri): če televizijska postaja uporablja sistem FASTEXT, so različne teme na strani teleteksta označene z različnimi barvami, izberete pa jih lahko s pritiskom na barvne gumb. Pritisnite gumb, ki je enake barve kot želena tema. Prikaže se nova stran, označena z barvami. Elemente izberete na enak način. Za prikaz prejšnje ali naslednje strani pritisnite ustrezni barvni gumb.
- 6  (način): za izbiro načina teleteksta (LIST/FLOF). Če ga pritisnete v načinu LIST, preklopite v način shranjevanja seznama. V načinu shranjevanja seznama lahko z gumbom  (shrani) shranite stran teleteksta na seznam.
- 7  (podstran): za prikaz razpoložljive podstrani.



- 8  (naslednja stran): za prikaz naslednje strani teleteksta.
- 9  (prejšnja stran): za prikaz prejšnje strani teleteksta.
- 10  (kazalo): za prikaz strani s kazalom kadar koli med prikazom teleteksta.
- 11  (razkrij): za prikaz skritega besedila (na primer odgovorov na vprašanja iz kviza). Za prikaz običajnega zaslona pritisnite znova.
- 12  (prekliči): za pomanjšanje prikaza teleteksta tako, da prekrija trenutni program.

Tipična stran teleteksta

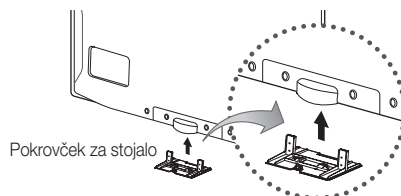


Del	Kazalo
A	Številka izbrane strani.
B	Identiteta televizijskega kanala.
C	Številka trenutne strani ali indikatorji iskanja.
D	Datum in čas.
E	Besedilo.
F	Informacije o stanju. Informacije FASTEXT.

Namestitev opreme za pritrditev na steno

Namestitev pokrovčka v odprtino za stojalo

Pri nameščanju televizorja na steno, pritrdite pokrovček, kot je prikazano.



Namestitev kompleta opreme za pritrditev na steno

Z opremo za pritrditev na steno (naprodaj posebej) lahko televizor pritrdite na steno.

Za podrobne informacije o pritrditvi na steno si oglejte navodila, ki so priložena opremi za pritrditev na steno. Če nameščate nosilec za pritrditev na steno, se za pomoč obrnite na tehnika.

Samsung Electronics ne odgovarja za poškodovanje izdelka ali telesne poškodbe, če se odločite, da boste sami namestiti televizor.

Specifikacije opreme za pritrditev na steno (VESA)

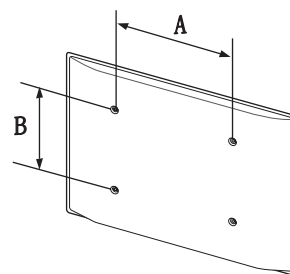
Opomba: Oprema za pritrditev na steno ni priložena, na prodaj je posebej.

Opremo za pritrditev na steno namestite na trdno steno, pravokotno na tla. Pri pritrdjevanju na druge gradbene materiale se obrnite na najbližjega prodajalca. Če jo namestite na strop ali poševno steno, lahko pade in povzroči hude telesne poškodbe.

OPOMBA

- Standardne dimenzije opreme za pritrditev na steno so navedene v spodnji tabeli.
- Pri nakupu naše opreme za pritrditev na steno so priložena podrobna navodila za namestitev in vsi potrebni deli.
- Ne uporabljajte vijakov, ki ne ustrezajo specifikacijam za vijake standarda VESA.
- Ne uporabljajte vijakov, daljših od standardnih dimenzij ali ne ustrezajo specifikacijam za vijake standarda VESA. Predolgi vijaki lahko poškodujejo notranjost televizorja.
- Pri opremi za pritrditev na steno, ki ne ustreza specifikacijam za vijake standarda VESA, se lahko dolžina vijakov razlikuje glede na njene specifikacije.
- Vijakov ne privijajte premočno, saj lahko poškodujete izdelek ali povzročite, da ta pade, in tako poškodujete sebe ali druge. Samsung ni odgovoren za take nesreče.
- Samsung ni odgovoren za poškodovanje izdelka ali telesne poškodbe, če stranka uporablja opremo za pritrditev na steno, ki ni VESA, ali ki ni odobrena, ali če ne upošteva navodil za namestitev izdelka.
- Pri nameščanju televizorja ga ne nagnite za več kot 15 stopinj.

Družina izdelkov	Palci	Spec. VESA (A * B)	Standardni vijak	Število
Televizor LCD	19~22	75 X 75	M4	4
		100 X 100		
	23~29	200 x 100		
	30~40	200 x 200	M6	
	46~55	400 x 400	M8	
	57~65	600 x 400		
	70~80	800 x 400		
80~	1400 x 800			



Opreme za pritrditev na steno ne nameščajte, ko je televizor vklopljen. To lahko povzroči telesne poškodbe zaradi električnega udara.

Druge informacije

Ključavnica Kensington proti kraji

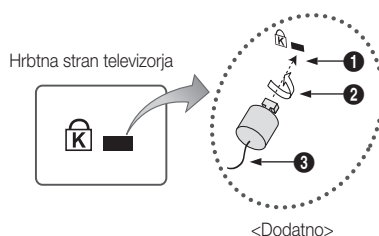
Ključavnice Kensington ne dobavlja podjetje Samsung. To je naprava, ki se uporablja za fizično pritrditev sistema, ko se ta uporablja na javnem mestu. Videz in način zaklepanja se lahko razlikujeta od slike, odvisno od proizvajalca. Za dodatne informacije o pravilni uporabi si oglejte priročnik, ki je priložen ključavnici Kensington.

 Poiščite ikono "K" na hrbtni strani televizorja. Reža Kensington je poleg ikone "K".

1. Napravo za zaklepanje vstavite v režo Kensington **1** na televizorju LCD in jo obrnite, kot je prikazano **2**.
2. Povežite kabel ključavnice Kensington **3**.
3. Ključavnico Kensington pritrdite na mizo ali težak nepremičen predmet.

 Napravo za zaklep je treba kupiti posebej.

 Kje se nahaja reža za ključavnico Kensington, je odvisno od modela televizorja.







Pritrditev televizorja na steno



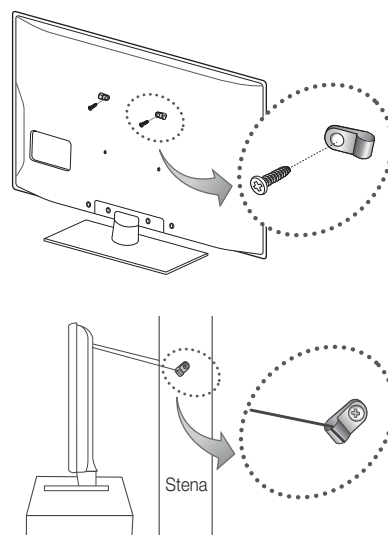
Pozor: televizorja ni dovoljeno vleči, potiskati ali nanj plezati, saj lahko pade. Posebno bodite pozorni na to, da se na televizor ne nagibajo ali ga premikajo otroci, saj se lahko prevrne, kar lahko povzroči težje poškodbe ali smrt. Upošteвайте varnostne ukrepe, navedene na priloženem letaku z varnostnimi ukrepi. Da zagotovite več stabilnosti in varnosti, namestite pripomoček za preprečevanje padcev, kot je opisano v nadaljevanju.

Da preprečite padec televizorja

1. Namestite vijaka v objemki in ju trdno privijte na steno. Preverite, ali sta vijaka trdno privita na steno.
 -  Morda boste potrebovali dodaten material, kot je sidrni vložek, odvisno od vrste stene.
 -  Ker potrebna vijaka, objemki in vrvica niso priloženi, jih kupite posebej.
2. Odstranite vijaka iz osrednjega dela hrbtne strani televizorja, namestite ju v objemki in privijte nazaj na televizor.
 -  Vijaka morda nista priložena izdelku. V tem primeru kupite vijaka z naslednjimi specifikacijami.
 -  Specifikacije vijakov
 - Za 19 –29-palčne modele: M4
 - Za 30 –40-palčne modele: M6
 - Za 46 –80-palčne modele: M8
3. Objemki, nameščeni na televizorju, in objemki, pritrjeni na steno, povežite z močno vrvico in jo zavežite.

OPOMBA

- Televizor namestite blizu stene, tako da ne more pasti nazaj.
 - Vrvico je varno privezati tako, da sta objemki na steni v višini objemk na televizorju ali nižje.
 - Preden televizor premaknete, odvežite vrvico.
4. Preverite, ali so vsi spoji trdni. Redno preverjajte, ali so spoji poškodovani. Če niste prepričani o varni namestitvi, se obrnite na strokovnjaka za namestitve.




Odpravljanje težav


Če imate vprašanja glede televizorja, si najprej oglejte ta seznam. Če noben od nasvetov za odpravljanje težav ni ustrezen, obiščite spletno mesto "www.samsung.com" in nato kliknite Support ali pa pokličite klicni center, ki je naveden na hrbtni strani tega priročnika.

Težava	Rešitve in razlaga
Kakovost slike.	Najprej izvedite funkcijo Picture Test , da preverite, ali televizor pravilno prikazuje preskusno sliko. (Pojdite na MENU - Support - Self Diagnosis - Picture Test) (20. str.) Če je preskusna slika pravilno prikazana, je slika morda slabe kakovosti zaradi vira ali signala.
Televizijska slika ni videti tako dobro kot v trgovini.	<ul style="list-style-type: none"> Če imate analogni kabelski/običajni sprejemnik, ga nadgradite na digitalni sprejemnik. Za sliko visoke ločljivosti (HD) uporabite kabel HDMI ali komponentni kabel. Naročniki na kabelsko/satelitsko televizijo: poskusite s postajami visoke ločljivosti od kanala navzgor. Povezava antene: izvedite samodejni program in nato poskusite s postajami visoke ločljivosti. <ul style="list-style-type: none"> Številni kanali visoke ločljivosti prikazujejo izboljšano vsebino standardne ločljivosti. Prilagodite ločljivost video izhoda kabelskega/običajnega sprejemnika na 1080i ali 720p. Prepričajte se, da televizijo gledate vsaj z najmanjše priporočene razdalje glede velikost in ločljivost signala.
Slika je popačena: napake velikih blokov, majhni bloki, slikovne pike.	<ul style="list-style-type: none"> Pri stiskanju video vsebine lahko pride so popačenja slike, še posebej pri hitro gibljivih slikah, kot so pri športu ali akcijskih filmih. Slika je lahko popačena zaradi nizke stopnje signala ali slabe kakovosti. Ne gre za okvaro televizorja.
Barva je napačna ali je ni.	<ul style="list-style-type: none"> Če uporabljate povezavo komponent, se prepričajte, da so komponentni kabli povezani z ustreznimi vtičnicami. Nepravilna ali slaba povezava lahko povzroči težave z barvami ali prazen zaslon.
Blede barve ali šibka svetlost.	<ul style="list-style-type: none"> V meniju televizorja prilagodite možnosti Picture. (Pomaknite se na način Picture / Colour / Brightness / Sharpness) (14. str.) V meniju televizorja prilagodite možnost Energy Saving. (Pojdite na MENU - Picture - Eco solution - Energy Saving) (14. str.) Poskusite ponastaviti sliko, da si ogledate privzete nastavitve slike. (Pojdite na MENU - Picture - Picture Reset) (16. str.)
Na robu zaslona je pikčasta črta.	<ul style="list-style-type: none"> Če je velikost slike nastavljena na Screen Fit, jo spremenite na 16:9 (15. str.) Spremenite ločljivost kabelskega/običajnega sprejemnika.
Slika je črno-bela.	<ul style="list-style-type: none"> Če uporabljate kompozitni vhod AV, povežite video kabel (rumeni) z zelenimi vrati komponentnega vhoda 1 na televizorju.
Pri preklapljanju kanalov slika zamrzne ali je popačena ali pa je zakasnjena.	<ul style="list-style-type: none"> Če je priključen kabelski sprejemnik, ga ponastavite. Znova povežite kabel za izmenični tok in počakajte, da se kabelski sprejemnik znova zažene. To lahko traja do 20 minut. Nastavite ločljivost izhoda kabelskega sprejemnika na 1080i ali 720p.
Kakovost zvoka	Najprej izvedite Sound Test , da preverite, ali zvok televizorja pravilno deluje. (Pojdite na MENU - Support - Self Diagnosis - Sound Test) (20. str.) Če je zvok v redu, težavo z zvokom morda povzroča vir ali signal.
Ni zvoka ali zvok je pri največji glasnosti pretih.	<ul style="list-style-type: none"> Preverite glasnost zunanje naprave, ki je povezana s televizorjem.
Slika je dobra, vendar ni zvoka.	<ul style="list-style-type: none"> V meniju zvoka nastavite možnost Speaker Select na TV speaker (17. str.) Če uporabljate zunanjo napravo, se prepričajte, da so avdio kabli priključeni na ustrezne avdio vtičnice na televizorju. Če uporabljate zunanjo napravo, preverite možnost avdio izhoda naprave (če imate na primer na televizor priključen HDMI, je potrebno možnost zvoka kabelskega sprejemnika spremeniti na HDMI). Če uporabljate kabel za povezavo vrat DVI in HDMI, potrebujete ločeni avdio kabel. Če ima televizor vtičnico za slušalke, se prepričajte, da vanjo ni priključena nobena naprava.
Zvočniki oddajajo nenavaden šum.	<ul style="list-style-type: none"> Preverite, ali so kabli ustrezno povezani. Prepričajte se, da video kabel ni priključen na avdio vhod. Pri povezavi antene ali kabelske televizije preverite moč signala. Zaradi nizke stopnje signala je lahko popačen zvok.

Druge informacije

Težava	Rešitve in razlaga
Ni slike, ni videa	
Televizorja ni mogoče vklopiti.	<ul style="list-style-type: none"> • Poskrbite, da je napajalni kabel za izmenični tok trdno priključen na stensko vtičnico in televizor. • Preverite, ali stenska vtičnica deluje. • Pritisnite gumb POWER na televizorju, da preverite, da težave ne povzroča daljinski upravljalnik. Če se televizor vklopi, si oglejte spodnji razdelek "Daljinski upravljalnik ne deluje."
Televizor se samodejno izklopi.	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, ali je možnost Sleep Timer nastavljena na Off v meniju Setup (18. str.). • Če je je računalnik povezan s televizorjem, preverite nastavitve napajanja v računalniku. • Poskrbite, da je napajalni kabel za izmenični tok trdno priključen na stensko vtičnico in televizor. • Pri gledanju televizorja prek antene ali kabelske povezave se televizor izklopi po 10–15 minutah, če ni signala.
Ni slike/videoa.	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite povezavo kablov (izključite in znova priključite vse kable, povezane s televizorjem in zunanji napravami). • Nastavite video izhode zunanjih naprav (kabelskega/običajnega sprejemnika, predvajalnika DVD, Blu-ray itd.) tako, da ustrezajo povezavam vhoda televizorja. Če je na primer izhod zunanje naprave HDMI, mora biti povezan z vhodom HDMI na televizorju. • Preverite, ali se povezane naprave napajajo. • S pritiskom gumba SOURCE na daljinskem upravljalniku izberite ustrezen vir televizorja.
Povezava RF (kabelska televizija/antena)	
Televizor ne sprejema vseh kanalov.	<ul style="list-style-type: none"> • Poskrbite, da je kabel antene ustrezno priključen. • Uporabite funkcijo Plug & Play (začetna nastavitve), da dodate razpoložljive kanale na seznam kanalov. Pojdite na MENU - Setup - Plug & Play (začetna nastavitve) in počakajte, da se vsi razpoložljivi kanali shranijo (6. str.). • Preverite, ali je antena ustrezno postavljena.
Slika je popačena: napake velikih blokov, majhni bloki, slikovne pike.	<ul style="list-style-type: none"> • Pri stiskanju video vsebine lahko pride so popačenja slike, še posebej pri hitro gibljivih slikah, kot so pri športu ali akcijskih filmih. • Zaradi šibkega signala je lahko slika popačena. Ne gre za okvaro televizorja.
Povezava računalnika	
Prikaže se sporočilo "Mode Not Supported".	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavite ločljivost in frekvenco izhoda računalnika tako, da ustrežata ločljivostim, ki jih podpira televizor (22. str.).
"PC" je ves čas prikazan na seznamu virov, tudi če ni povezan.	<ul style="list-style-type: none"> • To je normalno; "PC" je ves čas prikazan na seznamu virov, tudi če ni povezan.
Video je v redu, vendar ni zvoka.	<ul style="list-style-type: none"> • Če uporabljate povezavo HDMI, preverite nastavitve avdio izhoda v računalniku.
Drugo	
Slika se noče prikazati v celozaslonskem načinu.	<ul style="list-style-type: none"> • Na kanalih visoke ločljivosti je pri prikazu izboljšane vsebine standardne ločljivosti (4:3) na obeh straneh zaslona črna obroba. • Pri filmih z drugačnim razmerjem stranic slike, kot je razmerje na televizorju, je nad sliko in pod njo prikazana črna obroba. • Prilagodite možnosti velikosti slike na zunanji napravi ali televizorju na celozaslonsko.
Daljinski upravljalnik ne deluje.	<ul style="list-style-type: none"> • Zamenjajte baterije daljinskega upravljalnika in pri tem bodite pozorni na pravilno polarnost (+/-). • Očistite oddajno okno senzorja na daljinskem upravljalniku. • Poskusite z usmeritvijo daljinskega upravljalnika neposredno v televizor na oddaljenosti 1,5–1,8 metra.
Daljinski upravljalnik kabelskega/običajnega sprejemnika ne vklopi ali izklopi televizorja ali prilagodi glasnosti.	<ul style="list-style-type: none"> • Daljinski upravljalnik kabelskega/običajnega sprejemnika programirajte tako, da bo z njim mogoče upravljati televizor. V uporabniškem priročniku kabelskega/običajnega sprejemnika poiščite kodo televizorja SAMSUNG.
Prikaže se sporočilo "Mode Not Supported".	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, katere ločljivosti podpira televizor, in ustrezno prilagodite ločljivost izhoda zunanje naprave. Oglejte si nastavitve ločljivosti na 22. str. tega priročnika.
Televizor oddaja vonj po plastiki.	<ul style="list-style-type: none"> • Ta vonj je normalen in bo sčasoma izginil.
Možnost televizorja Signal Information ni na voljo v meniju samodiagnostičnega preskusa.	<ul style="list-style-type: none"> • Ta funkcija je na voljo samo pri digitalnih kanalih s povezavo antene/RF/koaksialni kabel (21. str.).

Težava	Rešitve in razlaga
Televizor je nagnjen vstran.	<ul style="list-style-type: none"> Odstranite osnovno stojalo s televizorja in ga znova sestavite.
Meni kanalov je siv (ni na voljo).	<ul style="list-style-type: none"> Meni Channel je na voljo samo, če je izbran vir televizorja.
Nastavitve se izbrišejo po 30 minutah ali ob vsakem izklopu televizorja.	<ul style="list-style-type: none"> Če je televizor v načinu Store Demo, se bodo nastavitve zvoka in slike ponastavile vsakih 30 minut. Način Store Demo preklopite v Home Use v postopku Plug & Play (začetna nastavitve). Pritisnite gumb SOURCE in izberite način TV, nato pa izberite MENU → Setup → Plug & Play (začetna nastavitve) → ENTER  (6. str.).
Ponavljajoča se izguba avdio ali video signala.	<ul style="list-style-type: none"> Preverite, ali so kabli ustrezno povezani, in jih znova povežite. Razlog za zgubo avdio ali video signala so lahko premalo upogljivi ali predebeli kabli. Zagotovite, da so kabli dovolj upogljivi za dolgotrajno uporabo. Pri stenski namestitvi televizorja je priporočljiva uporaba kablov z 90-stopinjskimi priključki.
Če od blizu pogledate rob okvirja televizorja, se vidijo delci.	<ul style="list-style-type: none"> To je del zasnove izdelka in ni napaka.
Meni PIP ni na voljo.	<ul style="list-style-type: none"> Funkcija PIP je na voljo samo pri uporabi vira HDMI, računalnika ali komponente (20. str.).
Prikaže se sporočilo "Scramble signal" ali "Weak Signal/No Signal".	<ul style="list-style-type: none"> Če uporabljate kartico CAM CARD (CI/CI+), preverite, ali je vstavljena v režo za splošni vmesnik. Če je težava še vedno prisotna, kartico CAM CARD izvlecite iz televizorja in jo znova vstavite v režo.
Televizor se 45 minut po izklopu znova vklopi.	<ul style="list-style-type: none"> To je običajen pojav. Televizor sam upravlja funkcijo OTA (Over The Aerial), da nadgradi izdelano programsko opremo, ki se je prenesla med gledanjem.
Ponavljajoča se težava s sliko/zvokom.	<ul style="list-style-type: none"> Preverite in spremenite signal/vir.
Med gumijasto podlago stojala in zgornjo plastjo nekaterega pohištva lahko pride do trenja.	<ul style="list-style-type: none"> To se prepreči z uporabo klobučevinastih podstavkov na kateri koli površini televizorja, ki pride v stik s pohištvom.

 Ta plošča TFT LCD uporablja ploščo, ki je sestavljena iz osnovnih slikovnih pik, za izdelavo katerih je potrebna posebna tehnologija. Kljub temu je lahko na zaslonu nekaj svetlih ali temnih slikovnih pik. Te slikovne pike ne vplivajo na delovanje izdelka.

Licenca



Izdelano pod licenco podjetja Dolby Laboratories. Dolby in simbol DD sta blagovni znamki podjetja Dolby Laboratories.



Manufactured under licence under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu.


Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD.

Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

Druge informacije

Specifikacije

Osnovna plošča	1920 x 1080 pri 60 Hz			
Okoljski vidiki Delovna temperatura Delovna vlažnost Temperatura shranjevanja Vlažnost pri shranjevanju	10–40 °C (50°F–104°F) 10–80 %, brez kondenzacije –20–45 °C (–4°F–113°F) 5–95 %, brez kondenzacije			
Televizijski sistem	Analogue: B/G, D/K, L, I (odvisno od izbire države) Digital: DVB-T/DVB-C			
Barvni/video sistem	Analogue: PAL, SECAM, NTSC-4.43, NTSC-3.58, PAL60 Digital: MPEG-2 MP pri ML, MPEG-4, H.264/AVC MP pri L3, MP pri L4.0, HP pri L4.0			
Zvočni sistem	BG, OK NICAM, MPEGI			
HDMI IN 1 – 3	Video: 1080 24p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i Audio: 2-kanalni linearni PCM 32/44,1/48 kHz, 16-/20-/24-bitni. Analogni avdio vhod (samo HDMI IN1) Vhod računalnika (samo HDMI IN1)			
Vrtenje stojala (levo / desno)	–20° ~ 20°			
Ime modela	LE32C530	LE37C530	LE40C530	LE46C530
Velikost zaslona (diagonala)	32 palcev	37 palcev	40 palcev	46 palcev
Zvok (izhod)	10 W x 2			
Dimenzije (Š x G x V) Osrednji del S stojalom	783 X 76 X 498 mm 783 X 220 X 536 mm	902 X 77 X 562 mm 902 X 240 X 614 mm	970 X 79 X 600 mm 970 X 240 X 652 mm	1102 X 79 X 676 mm 1102 X 260 X 733 mm
Teža Brez stojala S stojalom	9 kg 11 kg	11kg 14 kg	14 kg 17 kg	17 kg 21 kg

 Zasnova in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.


 Za informacije o napajanju in več o porabi energije si oglejte nalepko na izdelku.

Stvarno kazalo

A			H			S		
Amplify	16		HDMI	7, 29		Select All	13	
Anynet+	29					Self Diagnosis	20	
Auto Adjustment	16		I			Sharpness	14	
Auto Volume	17		Indikator napajanja	4		Signal Information	21	
B			Krmarjenje	10		Simbol	3	
Background Music	28		L			Sleep Timer	18	
Balance L/R	17		Language	19		Slide Show	26	
Basic View	27		Licenca	37		Slušalke	8	
Baterije	5		Lock	13		Software Upgrade	21	
Black Tone	14		M			Source List	9	
Brightness	14		Media Play	23		Speaker Select	17	
C			Melody	20		Specifikacije	38	
Change PIN	19		Meni Channel	12		Stanje pripravljenosti	4	
Clock	18		Menu Transparency	20		Subtitle	19	
Colour Tone	15		Music	26		T		
Component	7		O			Timer	18	
D			Oblike video zapisa	25		Title	27	
Daljinski upravljalnik	5		Odpravljanje težav	35		Tools	3	
DIGITAL AUDIO OUT	8, 29		Oprema za pritrditev na steno	33		TV Speaker	17	
DivX® VOD	28		Optimalna ločljivost	22		U		
Domači kino	8, 29		P			Urejanje kanalov	13	
D-Sub	22		Photos	26		V		
Dynamic	14		Picture Size	15		Videorekorder	7	
Dynamic Contrast	14		PIP (slika v sliki)	20		Videos	24	
E			Plug & Play	6		Virtual Surround	17	
Eco Sensor	14		Pogon USB	21, 23		Volume	4	
Edit Name	9		Pokrovček za stojalo	33		W		
Energy Saving	14		Povezava z avdio napravo	8		Warm	15	
Equalizer	17		Povezava z računalnikom	22		White Balance	14	
External Speaker	17		Prostor za namestitev	2		R		
F			Receiver	31		Recording	30	
Film Mode	16		Repeat Mode	28		RGB Only Mode	14	
Fine Tune	13		Rotate	28				
Flesh Tone	15							
Frequency	12							

Bu Kullanıcı Kılavuzundaki şekiller ve resimler yalnızca referans amaçlı verilmiştir ve gerçek ürünün görünümünden farklı olabilir. Ürün tasarımı ve teknik özellikler bildirimi yapılmaksızın değiştirilebilir.

Dijital TV uyarıları

1. Digital TV(DVB) ile ilgili olan işlevler, yalnız DVB-T (MPEG2 ve MPEG4 AVC) dijital yer üstü sinyallerinin yayımlandığı ya da uyumlu bir DVB-C(MPEG2 ve MPEG4 AAC) kablolu TV servisine erişiminizin olduğu ülkelerde/alanlarda kullanılabilir. Lütfen bölgenizdeki DVB-T ya da DVB-C sinyallerinin alınma olasılığı hakkında yerel bayiiiniz ile görüşünüz.
2. DVB-T; dijital yer üstü televizyonların yayını için bir DVB Avrupa Birliği standardıdır ve DVB-C ise, kablolu dijital TV'lerin yayını içindir. Ancak, EPG (Elektrikli Program Kılavuzu), VOD (Talep Üzerine Video) ve diğerleri gibi bazı ayrıntılı özellikler, bu spesifikasyona dahil edilmemiştir. Bu nedenle, şu anda desteklenmemektedirler.
3. Bu TV seti [Ağustos, 2008] itibarıyla geçerli DVB-T ve DVB-C standartlarını karşılayabilir, gelecekteki DVB-T dijital karasal yayını ve DVB-C dijital kablolu yayını ile uyumluluğu garanti edilemez.
4. Bu TV setinin kullandığı ülkelere/alanlara bağlı olarak bazı kablolu TV sağlayıcıları, bu tür bir hizmet için ek ödeme talep edebilirler ve onların koşullarına ve şartlarına uymanız gerekebilir.
5. Bazı Dijital TV işlevleri, bazı ülkelerde ya da bölgelerde kullanımda olmayabilir ve DVB-C, kablolu hizmet sağlayıcılarından bazıları ile doğru şekilde çalışmayabilir.
6. Daha fazla bilgi için, lütfen yerel Samsung müşteri hizmetleri merkezini ile iletişim kurun.
 TV'den sağlanan kalite ülkeler arasındaki yayın yöntemlerinin farklılığından etkilenebilir. Lütfen TV performansının TV ayarınızı yeniden yapılandırarak iyileştirilip iyileştirilmeyeceğini görmek için, yerel SAMSUNG Yetkili Bayinizde veya SAMSUNG Çağrı Merkezinde kontrol edin.

Sabit görüntü uyarısı



Ekranda sabit görüntü (jpeg resim dosyaları gibi) veya sabit görüntü ögesi (TV programı logosu, panorama veya 4:3 görüntü formatı, ekran düğmesindeki stok veya haber çubuğu) görüntülemekten kaçınınız. Sabit görüntünün sürekli görüntülenmesi LCD ekranın gölgelenmesine neden olarak görüntü kalitesini etkiler. Bu etkinin gerçekleşme riskini azaltmak için, lütfen aşağıdaki önerileri izleyin:

- Uzun süre aynı TV kanalını görüntülemekten kaçınınız.
- Herhangi bir görüntüyü her zaman tam ekran görüntülemeye çalışın, mümkün en iyi işleme için TV'de ayarlanmış resim formatını kullanın.
- İsteddiğiniz resim kalitesini elde etmek için, parlaklık ve kontrast değerlerini en düşük düzeye indirin, çok yüksek değerler yanma sürecini hızlandırabilir.
- Görüntü alkonmasını ve ekran yanmasını azaltmak için tüm TV özelliklerini sık sık kullanın, ayrıntılı bilgi uygun kullanım kılavuzu bölümüne bakın.

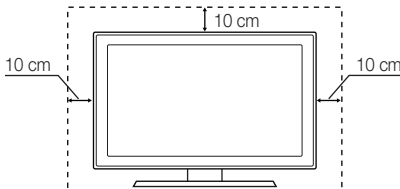
Kurulum Alanının Sabitlemesi

Uygun havalandırma için, ürün ve diğer nesnelere (duvar gibi) arasında gerekli mesafeyi bırakın.

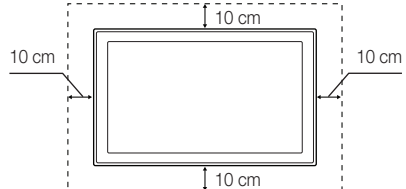
Buna dikkat edilmesi ürünün dahili sıcaklığında gerçekleşecek artış nedeniyle yangına veya üründen bir soruna neden olabilir.

-  Bir stand veya duvar montajı kullanırken, yalnızca Samsung Electronics tarafından sağlanan parçaları kullanın.
 - Başka bir üretici tarafından sağlanan parçaların kullanılması, ürünün düşmesi nedeniyle üründen bir soruna veya yaralanmaya neden olabilir.
-  Görünüm ürüne bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Bir standla monte etme.



Bir duvar montajıyla monte etme.



Bu Ürünün Doğru Şekilde Elden Çıkarılması (Atık Elektrikli ve Elektronik Aletler)

(Avrupa Birliği'nde ve ayrı toplama sistemlerine sahip Avrupa ülkelerinde geçerlidir)

Ürün, aksesuarlar veya kitapçık üzerindeki bu işaret, ürünün ve elektronik aksesuarlarının (örn. şarj cihazı, kulaklık, USB kablosu) kullanım süresi sonunda ürünün diğer ev atıkları ile birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Atıkların kontrolsüz şekilde elden çıkarılmasından doğabilecek çevre ve insan sağlığı üzerindeki olası zararları önlemek için, lütfen bu ürünleri diğer atık türlerinden ayırın ve sorumlu davranarak malzeme kaynaklarının sürdürülebilir yeniden kullanımını kolaylaştırın. Ürünü evde kullananlar, bu ürünlerin çevreye dost şekilde geri dönüşümünü sağlamakla ilgili ayrıntılar için ürünü satın aldıkları bayi ya da yerel yönetim ofisleriyle irtibat kurmalıdır. Ticari kullanıcılar tedarikçilerine başvurmalı ve satın alma sözleşmesinin hüküm ve koşullarını kontrol etmelidir. Bu ürün ve elektronik aksesuarlar, elden çıkarılırken diğer ticari atıklarla karıştırılmamalıdır.

Bu üründeki pillerin doğru şekilde elden çıkarılması

(Avrupa Birliği'nde ve ayrı pil geri dönüş sistemlerine sahip Avrupa ülkelerinde geçerlidir)

Pil, kılavuz veya paket üzerinde gösterilen bu işaret, bu üründeki pillerin kullanım süresi sonunda ürünün diğer ev atıkları ile birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Belirtilen durumda, Hg, Cd veya Pb kimyasal sembollerinin pilin EC Direktifi 2006/66'daki seviyelere göre yüksek civa, kadmiyum ve kurşun içerdiğini gösterir. Piller doğru şekilde çöpe atılmazlarsa, bu maddeler insan sağlığına ya da çevreye zarar verebilir. Doğal kaynakları korumak ve malzeme yeniden kullanımını desteklemek için, lütfen pilleri diğer atık türlerinden ayırın ve yerel ve serbest pil geri dönüş sistemi ile geri dönüştürün.

İçindekiler

Başlarken

4

- 4 Aksesuarlar
- 4 Kontrol Paneline Bakış
- 5 Uzaktan Kumandaya Bakış
- 6 Bir Antene bağlanma
- 6 Plug & Play (Başlangıç Kurulumu)

Bağlantılar

7

- 7 AV Cihazına Bağlama
- 8 Bir Ses Cihazına Bağlama
- 9 Giriş kaynağını değiştirme

Temel Özellikler

10

- 10 Menülerde Nasıl Gezilir
- 10 **INFO** düğmesini kullanma (Şimdiki ve Sonraki kılavuz)
- 10 İzlemenizi Planlama
- 12 Kanal Menüsü
- 14 Görüntü Menüsü
- 16 Ses Menüsü
- 18 Kurulum Menüsü
- 20 Destek Menüsü

Gelişmiş Özellikle

22

- 22 Bir PC'ye bağlama
- 23 Media Play
- 29 Anynet+

Diğer Bilgiler

32

- 32 Analog Kanal Teletext Özelliği
- 33 Duvara Montajının Takılması
- 34 Hırsıza Karşı Kensington Kilidi
- 34 TV'yi Duvara Sabitleme
- 35 Sorun Giderme
- 38 Teknik Özellikler
- 39 Index

CE

Sembolü Kontrol Edin!

TOOLS 



Bu işlev uzaktan kumanda üzerindeki **TOOLS** düğmesine basılarak kullanılabilir.



Not



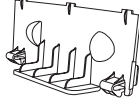
Tek Basmalı Düğme

Başlarken

Aksesuarlar

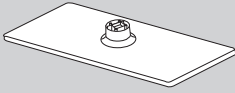
- LCD TV'nizle birlikte aşağıdaki öğelerin verildiğinden emin olun. Öğelerden herhangi biri eksikse, bayinizle görüşün.
- Öğelerin rengi ve şekli modele bağlı olarak farklılık gösterebilir.
- Paket içeriğinde bulunmayan kablolar ayrı olarak satın alınabilir.

- Uzaktan Kumanda ve Piller (AAA x 2)
- Temizleme Bezi
- Garanti Kartı / Güvenlik Kılavuzu (Bazı yerlerde yoktur)
- Kullanım Kılavuzu

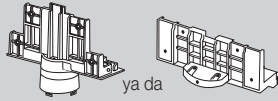


- Kapatma Braketi

Standı monte etmek için, ayrı kılavuza bakın.



- Stand (1EA)



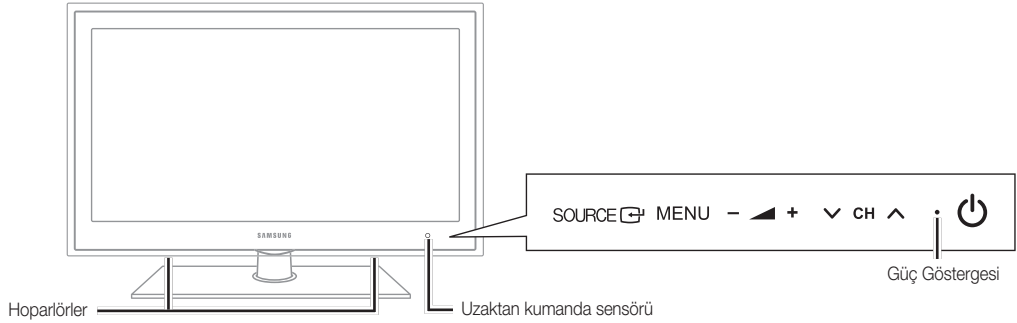
- Kılavuz Stand (1EA)



- Vidalar (8EA)
(LE32C530: 7EA)

Kontrol Paneline Bakış

- Ürünün rengi ve şekli, modele bağlı olarak farklılık gösterebilir.




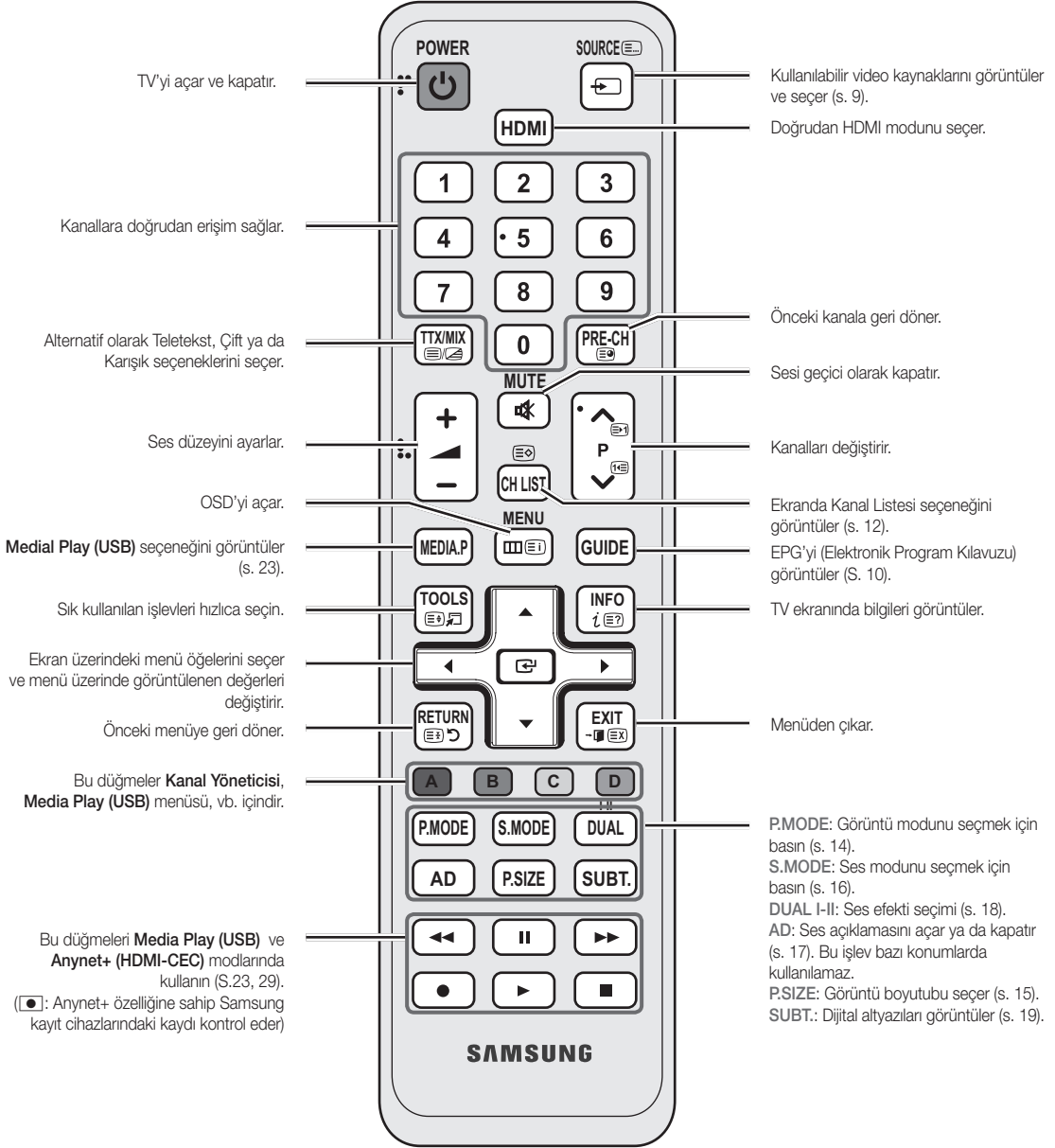
Uzaktan kumanda sensörü	Uzaktan kumandayı TV üzerindeki bu noktaya doğru tutun.
SOURCE	Mevcut tüm giriş kaynakları arasında geçiş yapar. Ekran menüsünde, bu düğmeyi uzaktan kumanda üzerindeki ENTER düğmesini kullandığınız gibi kullanın.
MENU	TV özelliklerinizin ekran menüsünü yani OSD'yi (on screen display) görüntüler.
- +	Ses düzeyini ayarlar. OSD'de, uzaktan kumandada ve düğmelerini kullandığınız gibi + düğmelerini kullanın.
v CH ^	Kanalları değiştirir. OSD'de, uzaktan kumandada ve düğmelerini kullandığınız gibi CH ^ düğmelerini kullanın.
Güç Göstergesi	Güç açıkken yanıp söner ve kapanır ve bekleme modunda sürekli yanar.
(Güç)	TV'yi açar veya kapatır.

Bekleme modu

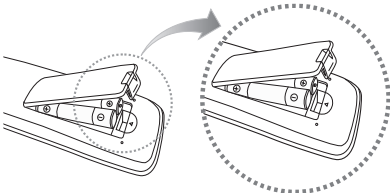
TV'nizi uzun süre (örneğin, tatile gittiğinizde) bekleme modunda bırakmayın. Güç düğmesi kapatılsa bile, az miktarda güç tüketimi hala devam eder. Fişi prizden çıkarmak en iyi yoldur.

Uzaktan Kumandaya Bakış

 Bu uzaktan kumanda, görme sorunu olan kişiler için özel olarak tasarlanmıştır. Güç, Kanal ve Ses seviyesi düğmelerinin üzerinde Braille noktaları bulunmaktadır.



Pillerin takılması (Pil boyutu: AAA)



NOT

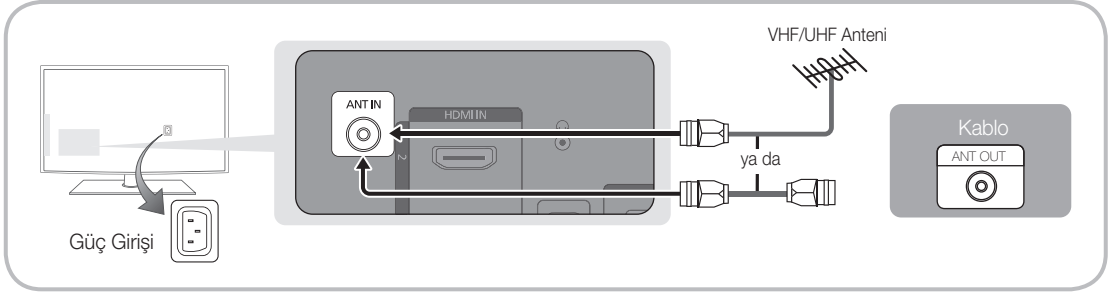
- Uzaktan kumandayı TV'den en fazla 7 m uzaklıkta kullanın.
- Parlak ışık uzaktan kumandanın performansını etkileyebilir. Yakınlarda özel flüoresan lambası veya neon işaretleri kullanmaktan kaçının.
- Renk ve şekil, modele bağlı olarak farklılık gösterebilir.

Başlarken

Bir Antene bağlanma

TV ilk kez açıldığında, temel ayarlar otomatik olarak devam eder.

🔧 Ön ayar: Elektrik kabloları ve anten bağlama.



Plug & Play (Başlangıç Kurulumu)

TV ilk kez açıldığında, sıralı ekran uyarıları temel ayarların yapılandırılmasına yardımcı olur. **POWER** düğmesine basın. **Plug & Play** yalnızca **Giriş** kaynağı TV olarak ayarlandığında kullanılabilir.

🔧 Önceki adıma geri dönmek için, Kırmızı düğmeye basın.

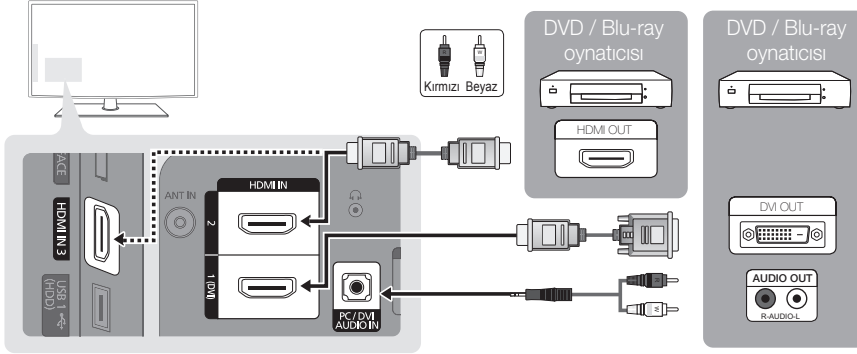
1	Bir dil seçme	▲ veya ▼ düğmesine basın, ardından ENTER düğmesine basın. İsteddiğiniz OSD (on screen display) dilini seçin.	
2	Dükkan Demosu veya Evde Kullanım modunu seçme	◀ veya ▶ düğmesine basın, ardından ENTER düğmesine basın. <ul style="list-style-type: none">• Evde Kullanım modunu seçin. Dükkan Demosu Modu yalnızca satış ortamları içindir.• Cihazın ayarlarını Dükkan Demosu modundan Evde Kullanım (standart) moduna geri getirin: TV'deki ses düğmesine basın. OSD ses görüntülediğinde MENU düğmesine basın ve 5 saniye boyunca basılı tutun.	
3	Bir ülke seçme	▲ veya ▼ düğmesine basın, ardından ENTER düğmesine basın. Uygun ülkeyi seçin. 🔧 Ülke menüsünden ülkeyi seçtikten sonra, bazı modeller pin numarasını ayarlamak için ek bir seçenek içerebilir. 🔧 PIN numarasını girdiğinizde, 0-0-0-0 kullanılabilir değildir.	
4	Bir anten seçme	▲ veya ▼ düğmesine basın, ardından ENTER düğmesine basın. Dış Anten veya Kablo seçeneğini seçin.	
5	Bir kanal seçme	▲ veya ▼ düğmesine basın, ardından ENTER düğmesine basın. Hatırlanacak kanal kaynağını seçin. Anten kaynağını Kablo olarak ayarladığınızda, kanallara sayısal bir değer (kanal frekansları) atamanızı sağlayan bir adım görüntülenir. Daha fazla bilgi için, Kanal → Otomatik kayıt kısmına bakın (s. 12). 🔧 Kayda alma işlemini herhangi bir anda kesmek için, ENTER düğmesine basın.	
6	Saat Modu seçeneğini ayarlama	Saat Modu seçeneğini otomatik veya manuel olarak ayarlayın. ▲ ▼ Otomatik seçimini yapmak için ▲ veya ▼ düğmesine, ardından ENTER düğmesine basın.	
7	Saat Dilimi	Saat diliminizi seçmek için, ▲ veya ▼ düğmesine basın, ardından ENTER düğmesine basın. (ülkeye bağlı olarak)	
8	HD Bağlantısı Kılavuzu'nu Görüntüleme.	En iyi HD ekran kalitesi için bağlantı yöntemi görüntülenir.	
9	TV'nizden keyif alın.	ENTER düğmesine basın.	

Bu Özelliği Sınırlamak İstiyorsanız...

Kurulum -Plug & Play (Başlangıç Kurulumu) seçeneğini seçin. 4 basamaklı PIN numaranızı girin. Varsayılan PIN numarası "0-0-0-0"dir. PIN numarasını değiştirmek istiyorsanız, **PIN Değiştir** işlevini kullanın.

Bir HDMI or HDMI/DVI kablosu kullanma: HD bağlantısı (1080p'ye kadar)

Kullanılabilir cihazlar: DVD, Blu-ray oynatıcısı, HD kablo kutusu, HD STB (Set Üstü Cihazı) uydu alıcısı, kablo kutusu, uydu alıcısı (STB)

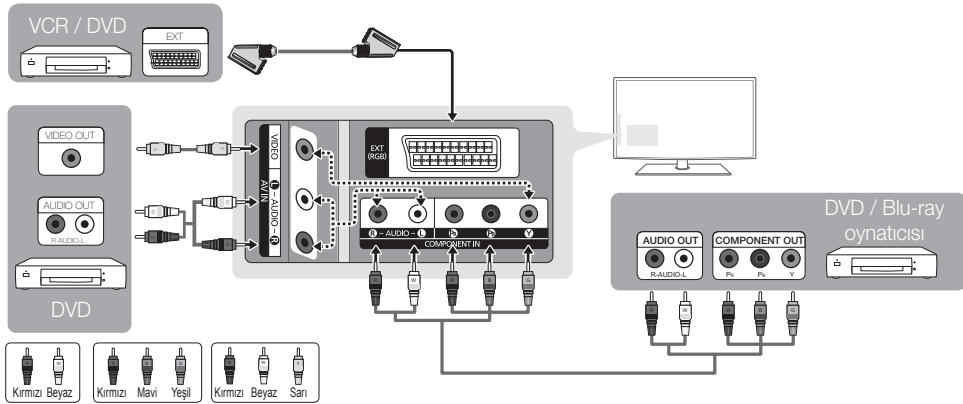


HDMI IN 1(DVI), 2, 3, PC / DVI AUDIO IN

- HDMI / DVI kablo bağlantısı kullanırken HDMI IN 1(DVI) yakını kullanmalısınız. DVI kablo bağlantısı için, bir DVI - HDMI kablosu veya video bağlantısı ve sesin PC/DVI AUDIO IN jackları için DVI-HDMI (DVI - HDMI) adaptörü kullanın.
- 1.3'ten eski HDMI sürümlerini destekleyen DVD / Blu-ray oynatıcısı / Kablo Kutusu / STB uydu alıcısı gibi harici cihazlar bağlıysa, TV anormal şekilde çalışabilir (örn. ekran görüntüsü olmaması / ses olmaması / sinir bozucu yanıp sönmeler / anormal renk).
- HDMI kablosu bağlandıktan sonra ses yoksa, harici cihazın HDMI sürümünü kontrol edin. Sürüm 1.3'ten eskiyse, HDMI sürümünü onaylamak ve bir yükseltme istemek için ilgili cihazın sağlayıcınıza başvurun.
- HDMI onaylı bir kablo satın almanız önerilir. Aksi takdirde, ekran boş olarak görüntülenebilir veya bir bağlantı hatası meydana gelebilir.

Bir Komponent (1080p'ye kadar) veya Ses/Video (yalnızca 480i) ve Scart Kablosu Kullanma

Kullanılabilir cihazlar: VCR, DVD, Blu-ray oynatıcısı, kablo kutusu, STB uydu alıcısı

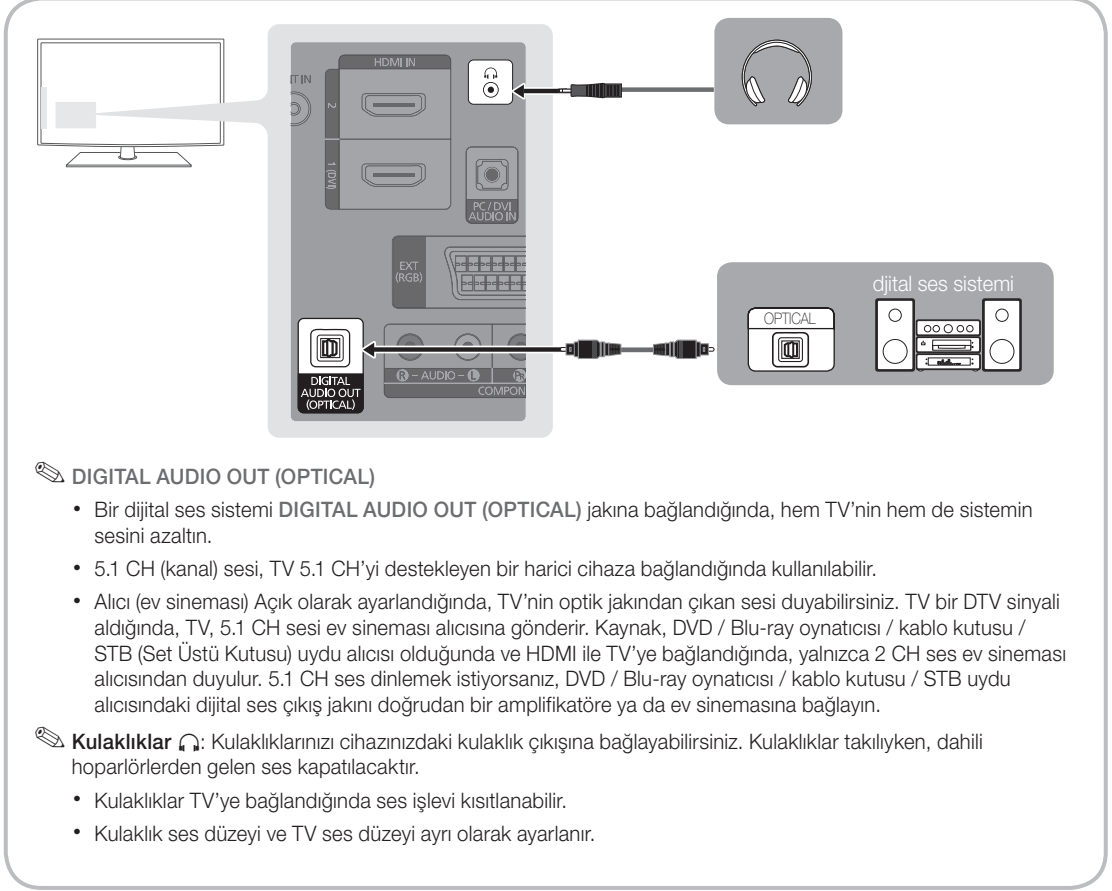


Harici moda, DTV Out yalnızca MPEG SD Video ve Sesi destekler.

En iyi görüntü kalitesini elde etmek için, Komponent bağlantısının A/V bağlantısı üzerinden yapılması önerilir.

Optik (Dijital) Bağlantıyı veya Kulaklık Bağlantısını Kullanma

Kullanılabilir cihazlar: dijital ses sistemi, amplifikatör, DVD ev sineması



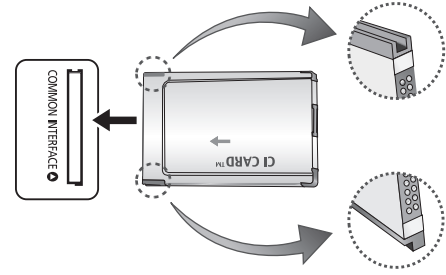
BAĞLANTILAR COMMON INTERFACE Yuvası

Ücretli kanallar izlemek için, "CI veya CI+ CARD" takılı olmalıdır.

- "CI veya CI+ CARD" kartı takmazsanız, bazı kanallar "Karışmış Sinyal" mesajıyla birlikte görüntülenir.
- Bir telefon numarası, "CI veya CI+ CARD" Kimliği, Ana Makine Kimliği ve diğer bilgileri içeren eşleştirme bilgileri yaklaşık 2-3 dakika içinde görüntülenecektir. Bir hata mesajı görüntülenirse, lütfen servis sağlayıcınızla görüşün.
- Kanal bilgileri yapılandırması tamamlandığında, kanal listesinin güncelleştirildiğini belirten "Güncelleme Tamamlandı" mesajı görüntülenir.

NOT

- Yerel bir kablo hizmet sağlayıcısından bir "CI veya CI+ CARD" edinmeniz gerekir.
- "CI veya CI+ CARD"ı çıkarırken, "CI veya CI+ CARD" kartının düşmesi hasar görmesine neden olabileceği için ellerinizle dikkatli bir şekilde çekin.
- "CI veya CI+ CARD"ı kart üzerinde işaretli yönde takın.
- COMMON INTERFACE yuvasının konumu, modele bağlı olarak farklılık gösterebilir.
- "CI veya CI+ CARD" bazı ülkelerde ve bölgelerde desteklenmez, yetkili bayinize danışın.
- Herhangi bir sorun yaşarsanız, lütfen servis sağlayıcınız ile irtibat kurun.
- Geçerli anten ayarlarını destekleyen "CI veya CI+ CARD" takın. Ekran bozulur ve görülmez.



Giriş kaynağını değiştirme

Kaynak Listesi

TV'yi veya TV'ye bağlı DVD / Blu-ray oynatıcısı / kablo kutusu / STB uydu alıcısı gibi diğer harici giriş kaynaklarını kullanın.

- TV / Harici / AV / Komponent / PC / HDMI1/DVI / HDMI2 / HDMI3 / USB

📌 Kaynak Listesi öğesinde, bağlı girişler vurgulanır.

📌 Harici ve PC her zaman etkin olarak kalır.

SOURCE [≡]



İsim Değiştir

- VCR / DVD / Kablo STB / Uydu STB / PVR STB / AV Alıcısı / Oyun / Video Kamera / PC / DVI PC / DVI Cihazları / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA: Giriş kaynağı seçiminizi kolaylaştırmak için giriş jacklarına bağlı cihazlara isim verin.

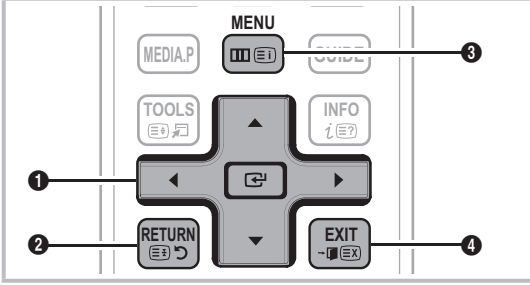
📌 Çözünürlüğü 1920 x 1080 @ 60Hz olan bir PC HDMI IN 1(DVI)bağlantı noktasına bağlıysa, bağlantı noktasını **İsim Değiştir** kısmında DVI PC moduna ayarlamalısınız.

📌 Bir HDMI/DVI kablosunu HDMI IN 1(DVI) bağlantı noktasına bağlarken, **İsim Değiştir** kısmında DVI PC veya DVI Cihazları moduna ayarlamalısınız.

Temel Özellikler

Menülerde Nasıl Gezilir

TV'yi kullanmadan önce, menüde nasıl dolaşılacağı ve değişik işlevlerin nasıl seçileceğini ve ayarlanacağını öğrenmek amacıyla aşağıdaki adımları izleyin.



- 1 ENTER / Yön düğmesi: İmleci hareket ettirin ve bir öğe seçin. Ayarı onaylayın.
- 2 RETURN düğmesi: Önceki menüye geri döner.
- 3 MENU düğmesi: Ana ekranda gösterimli menü sistemini görüntüler.
- 4 EXIT düğmesi: Ekran menüsünden çıkar.

OSD (Ekran Menüsü) Nasıl Çalışır

Erişim adımı seçilen menüye göre farklılık gösterebilir.

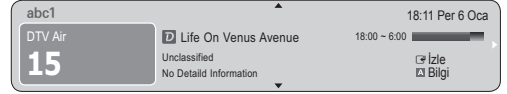
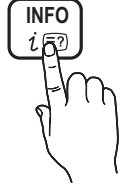
1	MENU	Ekran ana menü seçenekleri görünür: Görüntü, Ses, Kanal, Kurulum, Giriş, Uygulama, Destek.
2	▲ / ▼	▲ veya ▼ düğmesiyle bir simge seçin.
3	ENTER	Alt menüye erişmek için, ENTER düğmesine basın.
4	▲ / ▼	▲ veya ▼ düğmesiyle istediğiniz alt menüyü seçin.
5	◀ / ▶	◀ veya ▶ düğmesiyle bir öğenin değerini ayarlayın. OSD ayarlama işlemi seçilen menüye göre farklılık gösterebilir.
6	ENTER	Yapılandırmayı tamamlamak için, ENTER düğmesine basın.
7	EXIT	EXIT düğmesine basın.

INFO düğmesini kullanma (Şimdiki ve Sonraki kılavuz)

Ekran, geçerli kanalı ve bazı belirli ses-video ayarlarının durumunu tanımlar.

Şimdiki ve Sonraki kılavuz yayın süresine göre günlük TV program bilgilerini görüntüler.

- Mevcut kanalı izlerken istediğiniz programa ait bilgileri görüntülemek için, ◀, ▶ düğmelerini kaydırın.
- Diğer kanalları bilgilerini görüntülemek için, ▲, ▼ düğmelerini kaydırın. Geçerli durumda seçili kanala gitmek istediğinizde, ENTER düğmesine basın.



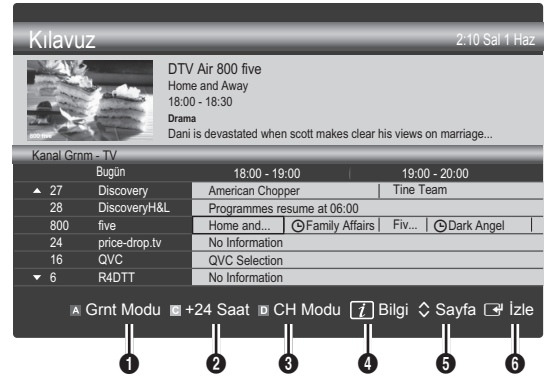
İzlemenizi Planlama

Kılavuz

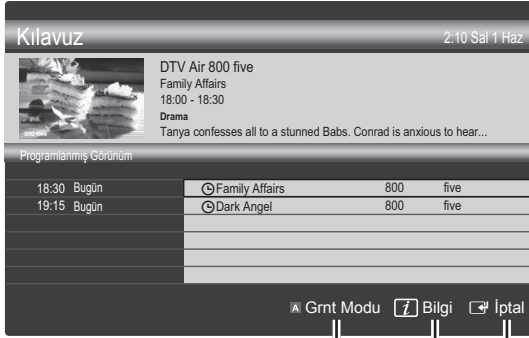
EPG (Elektronik Program Kılavuzu) bilgileri yayıncılar tarafından sağlanır. Yayıncılar tarafından sağlanan programı kullanarak izlemek istediğiniz programları önceden belirtebilirsiniz, böylece kanal belirtilen sürede otomatik olarak seçili programa geçer. Program girişleri kanal durumuna bağlı olarak boş veya günün geçmiş olarak görüntülenebilir.



Kanal Görünümünü Kullanma



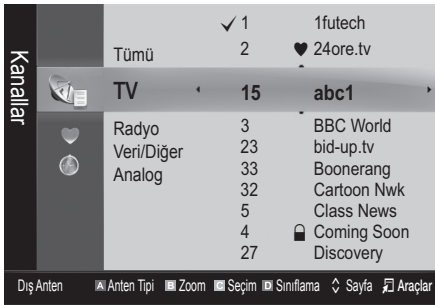
Programlanmış Görünümü Kullanma



- 1 **Kırmızı (Grnt Modu):** Şu anda oynatılan veya gelecekte oynatılacak programların listesini görüntüler.
- 2 **Sarı (+24 Saat):** 24 saat sonra yayınlanacak programların listesini görüntüler.
- 3 **Mavi (CH Modu):** Kanal Grnm penceresinde görüntülemek istediğiniz kanalların türünü seçin. (Tümü, TV, Radyo, Veri/Diğer, Kanalım 1-4)
- 4 **Bilgi:** Seçilen programın ayrıntılarını görüntüler.
- 5 **Sayfa:** Sonraki ya da önceki sayfaya gider.
- 6 **ENTER** düğmesi.
 - Mevcut programı seçerken, seçili programı izleyebilirsiniz.
 - Gelecekteki programı seçerken, seçili programı izlemeyi rezerve edebilirsiniz. Programı iptal etmek için, tekrar **ENTER** düğmesine basın ve **Programları Değiştirme** seçeneğini seçin.

Kanal Yöneticisi

Sık kullanılan kanalları silebilir ya da ayarlayabilir ve dijital yayınlar için program kılavuzunu kullanabilirsiniz. **Kanallar**, **Kanallarım** veya **Programlanan** ekranında bir kanal seçin.



- **Kanallar:** Kanal türüne göre kanal listesini görüntüler.
- **Kanallarım:** Kanal grubunu görüntüler.
- **Programlanan:** Mevcut durumda rezerv edilmiş tüm kanalları gösterir.
- 🔧 **Kanal Yöneticisi** öğesiyle renk düğmelerinin kullanılması.
 - **Kırmızı (Anten Tipi):** **Dış Anten** veya **Kablo** arasında geçiş yapar.
 - **Yeşil (Zoom):** Bir kanal numarasını büyütür ya da küçültür.
 - **Sarı (Seçim):** Tüm seçilmiş kanalları aynı anda ayarlamak için istediğiniz kanalı seçin ve Sarı düğmeye basın. Seçilen kanalların solunda ✓ işareti görünür.
 - **Mavi (Sınıflama):** Kanal adına veya kanal numarasına göre sıralanmış listeyi değiştirir.
 - **Sayfa:** Sonraki ya da önceki sayfaya gider.
 - **Araçlar:** **Kanal Yöneticisi** seçenek menüsünü görüntüler. (Seçenekler menüsü duruma göre değişebilir.)

Kanal Durum Ekranı Simgeleri

Simgeler	İşlemler
A	Analog bir kanal.
✓	Bir kanal seçili.
♥	Favori olarak ayarlanmış bir kanal.
📺	O anda yayınlanmakta olan bir program.
🔒	Kilitlenmiş bir kanal.
🕒	Rezerv edilmiş bir program.

Temel Özellikler

Sık Kullanılan Kanallar'ı Kullanma

♥ Kanallarım

(Kanal Yöneticisi ögesinde)

Tüm favori kanalları gösterir.

■ **Kanallarımı Düzenle** **TOOLS** : Seçilen kanallar istediğiniz kanallarım grubuna ayarlayabilirsiniz.

📌 “♥” sembolü görüntülenir ve kanal bir kanalım olarak ayarlanır.

1. Bir kanal seçin ve **TOOLS** düğmesine basın.
2. 1, 2, 3 ve 4 arasında istediğiniz kanal grubuna bir kanal ekleyin veya gruptaki bir kanalı silin.
 - Bir ya da daha fazla grup seçilebilir.
3. Ayarları değiştirdikten sonra, her bir grubun kanal listesi Kanallarım ögesinde görüntülenir.



Kanal Listesi

Aranmış tüm kanalları seçebilirsiniz.



Kanal Menüü

Kanalların Yeniden Ayarlanması

Anten Tipi (Dış Anten / Kablo)

Televizyonunuz mevcut kanalları belleğe almadan önce, TV'ye bağlanan sinyal kaynağı türünü (örn. Dış Anten veya bir Kablo Sistemi) belirtmelisiniz.

Ülke

PIN giriş ekranı görünür. 4 basamaklı PIN numaranızı girin.

- **Analog Kanal:** Analog kanallar için ülkeyi değiştirir.
- **Dijital Kanal:** Dijital kanallar için ülkeyi değiştirir.

Otomatik kayıt

Bir kanalı otomatik olarak tarar ve bunu TV'ye kaydeder.

📌 Otomatik olarak yerleştirilen program numaraları, gerçek ya da istenen program numaraları olmayabilir. Bir kanal **Çocuk Kiliti** işlevi kullanılarak kilitlemişse, PIN giriş penceresi görünür.

■ **Anten Kaynağı (Dış Anten / Kablo):** Hatırlanacak anten kaynağını seçin.

■ **Kanal Kaynağı (Dijital ve Analog / Dijital / Analog):** Hatırlanacak kanal kaynağını seçin.

Kablo → **Dijital & Analog** veya **Dijital** seçildiğinde: Kablo kanallarını taramak almasını istiyorsanız **Otomatik**

Arama Modu (Tam / Ağ / Hızlı): Etkin yayın istasyonları olan tüm kanalları tarar ve bunları TV'ye kaydeder.

📌 **Hızlı** seçeneğini seçtiyseniz, uzaktan kumandadaki düğmeye basarak **Ağ, Şebeke Kimliği, Frekans, Modülasyon** ve **Simge Hızı** öğelerini manuel olarak ayarlayabilirsiniz.

Ağ (Otomatik / Manuel): TV'nin **Şebeke Kimliği** ögesini otomatik olarak almasını istiyorsanız **Otomatik** seçeneğini, **Kimliği** manuel olarak girmek istiyorsanız **Manuel** seçeneğini seçin.

Şebeke Kimliği: Ağ Manuel olarak ayarlandığında, sayısal düğmeleri kullanarak **Şebeke Kimliği** ögesini atayabilirsiniz.

Frekans: Kanallın frekansını görüntüler. (her ülkede farklılık gösterir)

Modülasyon: Kullanılabilir modülasyon değerlerini görüntüler.

Simge Hızı: Kullanılabilir simge hızlarını görüntüler.

Elle kayıt

Bir kanalı manuel olarak tarar ve bunu TV'ye kaydeder.

📌 Bir kanal **Çocuk Kiliti** işlevi kullanılarak kilitlemişse, PIN giriş penceresi görünür.

■ **Dijital Kanal:** Tarama tamamlandığında, kanal listesindeki kanallar güncellenir.

📌 **Anten** → **Dış Anten seçeneğini seçerken:** **Kanal, Frekans, Bant genişliği**

📌 **Anten Tipi** → **Kablo seçeneğini seçerken:** **Frekans, Modülasyon, Simge Hızı**

■ **Analog Kanal (Program, Renk Sistemi, Ses Sistemi, Kanal, Ara):** Normal olmayan bir ses varsa veya ses yoksa, gerekli ses standardını yeniden seçin.

Kanal modu

- **P** (program modu): Ayarlama tamamlandığı zaman, bölgenizdeki yayın istasyonları, P0 ile P99 arasındaki konum numaralarına atanırlar. Bu modda iken konum numarasını girerek bir kanalı seçebilirsiniz.
- **C** (anten kanalı modu) / **S** (kablolu kanal modu): Bu iki mod, her bir anten yayın istasyonu veya kablolu kanal için atanmış bir numarayı girerek kanal seçmenizi sağlar.

Kanalları Düzenleme

Kanal Yöneticisi Seçeneği Menüsü

(Kanal Yöneticisi ögesinde)

1. Bir kanal seçin ve **TOOLS** düğmesine basın.
 2. **Kanal Adı Düzenleme** veya **Kanal No Düzenle** menüsünü kullanarak kanal adını veya numarasını düzenleyin.
- **Kanal Adı Düzenleme** (yalnızca analog kanallar): Kendi kanal adınızı atayın.
 - **Kanal No Düzenle** (yalnızca dijital kanallar): İsteddiğiniz sayı düğmelerine basarak numarayı düzenleyin.

Diğer Özellikler

Kablolu Arama Seçeneği

(ülkeye bağlı olarak)

Bir kablolu şebeke araması için frekans ve simge hızı gibi ek arama seçeneklerini ayarlar.

- **Başlangıç Sıklığı / Bitiş Sıklığı**: Başlangıç veya bitiş sıklığını ayarlar (her ülkede farklılık gösterir)
- **Modülasyon**: Kullanılabilir modülasyon değerlerini görüntüler.
- **Simge Hızı**: Kullanılabilir simge hızlarını görüntüler.

Kanal Yöneticisi

Kanal Yöneticisi Seçeneği Menüsü

Kanal Yöneticisi menü seçeneklerini kullanarak herbir kanalı ayarlar (**Kilit / Kilit aç**, **Zmnlıyçl Seyrt**, **Sınıflama**, **Sil**, **Tümünü Seç / Tüm seçimleri kaldır**). Seçenek menüsü öğeleri kanal durumuna göre değişebilir.

1. Bir kanal seçin ve **TOOLS** düğmesine basın.
 2. Bir işlem seçin ve ayarlarını değiştirin.
- **Kilit / Kilit aç**: Bir kanalı kilitleyin, böylece kanal seçilemez ve izlenemez.

NOT

- Bu işlem yalnızca **Çocuk Kilidi** ögesi **Açık** olarak ayarlandığında kullanılabilir.
- PIN giriş ekranı görünür. 4 haneli PIN'inizi girin, varsayılan PIN numarası "0-0-0-0"dır. **PIN Değiştir** seçeneğini kullanarak PIN'i değiştirin.

- **Zmnlıyçl Seyrt**: Ayrılan zamanda otomatik olarak görüntülenmesi için istediğiniz kanalı ayarlayabilirsiniz. Bu işlemi kullanmak için önce geçerli saati ayarlayın.

 Dijital bir kanal ayarlandığında, dijital Programı görüntülemek için ► düğmesine basın.

- **Sınıflama** (yalnızca analog kanallar): Bu işlem, kayıtlı kanalların program numarasını değiştirmenizi sağlar. Bu işlem otomatik kaydetme kullanıldıktan sonra gerekli olabilir.
- **Sil**: İsteddiğiniz kanalları görüntülemek için bir kanalı silebilirsiniz.
- **Tümünü Seç / Tüm seçimleri kaldır**: Kanal yöneticisindeki tüm kanalları seçer veya seçili tüm kanalların seçimini kaldırır.

Kanal Listesi Transferi

PIN giriş ekranı görünür. 4 basamaklı PIN numaranızı girin. Kanal eşlemesini alır veya verir. Bu işlemi kullanmak için bir USB depolama aygıtı bağlanmalıdır.

- **USB'den alın**: Kanal listesini USB'den alın.
- **USB'ye gönder**: Kanal listesini USB'ye gönderin. Bu işlem USB bağlı olduğunda etkilidir.

Programlanan

(Kanal Yöneticisi ögesinde)

İzlemek için rezerv ettiğiniz bir şovu görüntüleyebilir, değiştirebilir ya da silebilirsiniz.

- **Bilgileri Değiştirme**: İzlemek için rezerv ettiğiniz bir şovu değiştirir.
- **Prgmlr Dğštrm**: İzlemek için rezerv ettiğiniz bir şovu iptal eder.
- **Bilgi**: İzlemek için rezerv ettiğiniz bir şovu görüntüler. (Ayrıca rezervasyon bilgisini de değiştirebilirsiniz.)
- **Tümünü Seç / Tüm seçimleri kaldır**: Tüm rezerv edilmiş programları seçer veya seçimlerini kaldırır.

İnce Ayar

(yalnızca analog kanallar)

Sinyal zayıf ya da bozuksa, kanala manuel olarak ince ayar yapın.

 İnce ayar yapılan kanallar bir yıldız işaretiyle "*" işaretlenir.

 İnce ayarı sıfırlamak için, **Sıfırla** seçeneğini seçin.

Temel Özellikler

Görüntü Menüsü

Önceden Ayarlı Görüntü Modunun Değiştirilmesi

Modu

Tercih ettiğiniz görüntü tipini seçin.

- **Dinamik:** Aydınlık bir oda için uygundur.
- **Standart:** Normal bir ortam için uygundur.
- **Doğal:** Göz zorlanmasını azaltmak için uygundur.
🔧 **Doğal** PC modunda kullanılamaz.
- **Film:** Karanlık bir odada film izlemek için uygundur.



Görüntü Ayarlarının Yapılması

Arka Aydınlatma / Kontrast / Parlaklık / Netlik / Renk / Ton (G/R)

Televizyonunuzda, görüntü kalitesi kontrolü için çeşitli ayar seçenekleri bulunmaktadır.

🔧 NOT

- PAL sisteminin analog **TV, Harici, AV** modlarında **Ton (G/R)** işlevi kullanılamaz.
- PC modunda, yalnızca **Arka Aydınlatma, Kontrast** ve **Parlaklık** ayarlarında değişiklik yapabilirsiniz.
- Ayarlar, TV'ye bağlı her bir harici cihaz için ayarlanabilir ve kaydedilebilir.

Ekonomik Çözümler

Eko Çözümü

- **Enrj. Tasarrufu (Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek / Resim Kapalı / Otomatik)** **[TOOLS]**: Güç tüketimini azaltmak için TV'nin parlaklığını ayarlar. **Resim Kapalı** seçeneğini seçerseniz, ekran kapanır ve yalnızca sesi duyabilirsiniz. Ekranı tekrar açmak için ses düğmesi dışında herhangi bir düğmeye tekrar basın.
- **Eko Sensör (Kapalı / Açık):** Güç tasarrufunuzu arttırmak için, resim ayarları odanın parlaklığına göre otomatik olarak ayarlanır.
🔧 **Arka Aydınlatma** özelliğini ayarlarsanız, **Eko Sensör, Kapalı** olarak ayarlanacaktır.

Min Arka Işık: Eko Sensör Açık durumunda olduğunda, minimum ekran parlaklığı manuel olarak ayarlanabilir.

🔧 **Eko Sensör Açık** durumdaysa, ekran parlaklığı ortam ışık yoğunluğuna bağlı olarak değişebilir (hafif daha açık veya koyu olabilir).

- **Sinyal Yok Askıda (Kapalı/ 15 dak / 30 dak / 60 dak):** Gereksiz enerji tüketimini önlemek için, herhangi bir sinyal alınmadığında TV'nizin ne kadar açık durumda kalacağını ayarlayın.
🔧 PC güç tasarrufu modunda olduğunda devre dışı bırakılır.

Resim Seçeneklerinin Değiştirilmesi

Gelişmiş Ayarlar

(Standart / Film modunda kullanılabilir)

Ekran renk ve kontrast da dahil olmak üzere ayrıntılı ayar yapabilirsiniz.

🔧 PC modunda, yalnızca **Dinamik Kontrast, Gamma** ve **Beyaz Dengesi** ayarlarında değişiklik yapabilirsiniz.

Gelişmiş Ayarlar	
Siyah Tonu	: Kapalı ▶
Dinamik Kontrast	: Orta
Gölge Ayrıntıları	: -2
Gamma	: 0
Salt RGB Modu	: Kapalı
Renk Alanı	: Doğal
Beyaz Dengesi	

⏪ Taşı ⏩ Giriş ↶ Geri

- **Siyah Tonu (Kapalı / Koyu / Daha Koyu / En Koyu):** Ekran derinliğini ayarlamak için siyah düzeyini ayarlar.
- **Dinamik Kontrast (Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek):** Ekran kontrastını ayarlar.
- **Gölge Ayrıntıları (-2~+2):** Koyu görüntülerin parlaklığını artırır
- **Gamma:** Öncelikli renk yoğunluğunu ayarlar.
- **Salt RGB Modu (Kapalı / Kırmızı / Yeşil / Mavi):** Harici bir cihazdan alınan (DVD oynatıcı, ev sineması, vb.) resim için **Kırmızı, Yeşil** veya **Mavi** renklerinin **Renk** veya **Ton (G/R)** öğelerini ayarlayabilirsiniz.
- **Renk Alanı (Otomatik / Doğal):** Görüntü oluşturmak için mevcut renklerin aralığını ayarlar.

- **Beyaz Dengesi:** Daha doğal bir resim için renk sıcaklığını ayarlar.
- **R-Ofseti / G-Ofseti / B-Ofseti:** Herbir rengin (kırmızı, yeşil, mavi) koyuluğunu ayarlar.
- **R-Kazanımı / G-Kazanımı / B-Kazanımı:** Herbir rengin (kırmızı, yeşil, mavi) parlaklığını ayarlar.
- **Sıfırla:** **Beyaz Dengesi** seçeneğini varsayılan ayarlara sıfırlar.
- **Ten Tonu:** Pembe "Ten Tonu" ögesini vurgular.
- **Kenar Geliştirme (Kapalı/ Açık):** Nesne sınırlarını vurgular.

Resim Seçenekleri

PC modunda, yalnızca **Renk Tonu**, **Boyut**, ve **Oto Koruma Süresi** ayarlarında değişiklik yapabilirsiniz.



- **Renk Tonu (Mavi / Normal / Kırmızı1 / Kırmızı2)**

Kırmızı1 veya **Kırmızı2** görüntü modu Dinamik olarak ayarlandığında devre dışı bırakılır.

Ayarlar, TV'deki bir girişe bağlı her bir harici cihaz için ayarlanabilir ve kaydedilebilir.

- **Boyut:** Kablo TV alıcınız/uydu alıcınızın da kendi ekran boyutu ayarları olabilir. Ancak, çoğu zaman 16:9 modunu kullanmanızı öneririz.

Oto Geniş: Resim boyutunu otomatik olarak 16:9 en-boy oranına ayarlar.

16:9 : Resim boyutunu, DVD'ler ya da geniş yayınlar için 16:9 oranına getirir.



Geniş Zoom: Resmin boyutunu 4:3'ten daha fazla büyütür.

▲, ▼ düğmelerini kullanarak **Konum** ayarlar.

Zoom: 16:9 genişliğindeki resmi dikey olarak büyütür. Ekran boyutuna sığdırır.

▲, ▼ düğmelerini kullanarak **Konum** veya **Boyut** öğelerini ayarlar.

4:3 : Film ya da normal yayın için varsayılan ayardır.

Uzun bir süre 4:3 formatında izlemeyin. Ekranın solunda, sağında ve ortasında görüntülenen çizgi şeklindeki izler garanti kapsamında olmayan görüntü alıkoymasına (ekran yanması) neden olabilir.

Ekran Sığdır: HDMI (720p / 1080i / 1080p) veya Komponent (1080i / 1080p) sinyalleri girilirken herhangi bir yerini kesmeden tam görüntüyü görüntüler.

NOT




- Giriş kaynağına bağlı olarak, resim boyutu farklılık gösterebilir.
- Kullanılabilir öğeler, seçilen moda bağlı olarak farklı olabilir.
- PC modunda, yalnızca **16:9** ve **4:3** modları ayarlanabilir.
- Ayarlar, TV'deki bir girişe bağlı her bir harici cihaz için ayarlanabilir ve kaydedilebilir.
- **HDMI (1080i / 1080p)** veya **Komponent (1080i / 1080p)** modunda **Ekran Sığdır** seçildikten sonra: ▲, ▼, ◀, ▶ düğmelerini kullanarak **Konum** veya **Boyut** öğelerini ayarlar.
- HDMI 720p girişle **Ekran Sığdır** işlevini kullanırsanız, aşırı tarama işlevinde olduğu gibi 1 satır üstten, alttan, soldan ve sağdan kesilir.

- **Ekran Modu (16:9 / Geniş Zoom / Zoom / 4:3):**

Yalnızca resim boyutu **Oto Geniş** olarak ayarlandığında kullanılabilir. İstediğiniz resim boyutunu 4:3 WSS (Geniş Ekran Hizmeti) boyutunda veya orijinal boyutta belirleyebilirsiniz. Herbir Avrupa ülkesi farklı bir resim boyutu gerektirir.

PC, Komponent veya HDMI modunda kullanılamaz.

Temel Özellikler

- **Diji Parazit Filtre (Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek / Otomatik / Oto Görüntüleme):** Yayın sinyali güçsüz olduğunda, bazı parazit ya da gölgeler görülebilir. En iyi resim görüntüleninceye kadar diğer seçenekleri deneyin.
Oto Görüntüleme: Analog kanalları değiştirirken, geçerli sinyalin yoğunluğunu görüntüler ve ekran parazit filtresini tanımlar.
 Yalnızca analog kanallar için kullanılabilir.
- **MPEG Przt Filtresi (Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek / Otomatik):** Gelişmiş resim kalitesi sağlamak için MPEG parazitini azaltır.
- **HDMI Siyahlık Düzeyi (Normal / Düşük):** Ekran derinliğini ayarlamak için ekrandaki siyahlık düzeyini seçer.
 Yalnızca HDMI modunda kullanılabilir (RGB sinyalleri).
- **Film Modu (Kapalı / Oto1 / Oto2):** TV'yi tüm kaynaklardan film sinyallerini otomatik olarak algılayacak ve işleyecek ve en iyi kalite için resmi ayarlayacak şekilde ayarlar.
 TV, AV, COMPONENT (480i / 1080i) ve HDMI (480i / 1080i) modlarında kullanılabilir.
- **Oto Koruma Süresi (2 saat / 4 saat / 8 saat / 10 saat / Kapalı):** Kullanıcı tarafından belirlenen bir süre boyunca ekran sabit bir görüntüyle boşa kalırsa, ekran üzerinde gölgelenme meydana gelmesini engellemek için ekran koruyucu etkinleştirilir.

Resim Sıfırlama (Tamam / İptal)


Mevcut resim modunu varsayılan ayarlarına sıfırlar.

TV'nizin PC'nizle Ayarlanması

Giriş kaynağını PC olarak ayarlayın.

Otomatik Ayarlama

Frekans değerlerini/konumlarını ve ince ayarları otomatik olarak ayarlar.

 HDMI/DVI kablosuyla bağlandığında kullanılamaz.

Ekran

- **Kaba / İnce:** Resim parazitini kaldırır veya azaltır. Parazitler yalnızca İnce ayarla ortadan kaldırılamaz, bu nedenle frekans ayarlarını en iyi şekilde ayarlayın (**Kaba**) ve yeniden İnce ayar işlemi yapın. Parazit azaldığında, resmi ekranın ortasına gelecek şekilde yeniden ayarlayın.
- **Konum:** Yön düğmeleriyle (▲ / ▼ / ◀ / ▶) PC ekran konumunu ayarlayın.
- **Görüntü Sıfırla:** Görüntüyü varsayılan ayarlarına sıfırlar.

TV'nizi Bir Bilgisayar (PC) Ekranı Olarak Kullanma

PC Yazılımınızın Ayarlanması (Windows XP'ye göre)

Windows ve video kartı sürümüne bağlı olarak, PC'nizdeki gerçek ekran her zaman uygulanan aynı temel kurulum bilgisinden farklılık gösterebilir. (Değilse, bilgisayar üreticinize ya da Samsung Bayiine başvurun.)

1. Windows başlat menüsünde "Denetim Masası" düğmesini tıklatın.
2. "Denetim Masası" penceresinde "Görünüm ve Temalar" düğmesini tıklatın, bir ekran iletişim kutusu görüntülenir.
3. Ekran üzerine tıklatın, böylece bir ekran iletişim kutusu açılır.
4. İletişim kutusunda "Ayarlar" seçeneğine gidin.
 - Doğru boyut ayarı (çözünürlük) [En iyi: 1920 x 1080 piksel]
 - Ekran ayarları iletişim kutusunda dikey frekans seçeneği varsa, doğru değer "60" veya "60 Hz"dir. Yoksa, "Tamam"ı tıklatın ve iletişim kutusundan çıkın.

Ses Menüsü

Önceden Ayarlanmış Ses Modunun Değiştirilmesi

Modu

- **Standart:** Normal ses modunu seçer.
- **Müzik:** Müziği diğer seslerin üstünde vurgular.
- **Film:** Filmler için en iyi sesi sağlar.
- **Sesi Netleştir:** Konuşma seslerini, diğer seslere göre güçlendirir.
- **Yüksek:** İşitme engelli kişilere daha iyi bir dinleme deneyimi sunmak için yüksek frekanslı ses yoğunluğunu artırır.



Ses Ayarlarının Yapılması

Ekolayzer

Ses modunu ayarlar (yalnızca standart ses modu).

- **Balans Sol/Sağ:** Sağ ve sol hoparlör arasındaki dengeyi ayarlar.
- **100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz** (Bant Genişliği Ayarı): Belirli bant genişliği frekanslarının seviyelerini ayarlar.
- **Sıfırla:** Ekolayzırı varsayılan ayarlara sıfırlar.

Ses Sistemi Vb.

Virtual Surround (Kapalı / Açık)

(yalnızca standart ses modu)

Bu işlev HRTF (Başla İlgili Aktarım İşlevi) teknolojsi kullanan bir çift hoparlör veya kulaklıkla sanal 5.1 kanal surround ses deneyimi sunar.

Konuşma Netliği (Kapalı / Açık)


(yalnızca standart ses modu)

Bu işlev fon müziğindeki ses yoğunluğunu ve ses etkilerini arttırmanızı sağlar, böylece konuşma daha net duyulabilir.

Ses Dili

(yalnızca dijital kanallar)


Ses dillerinin varsayılan ayarını değiştirir.

 Kullanılabilir dil yayına göre değişebilir.

Ses Biçim

(yalnızca dijital kanallar)

Hem ana hoparlörden hem ses alıcısından ses verildiğinde, ana hoparlör ve ses alıcısı arasındaki şifre çözme hızı farkından dolayı ses yankısı oluşabilir. Bu durumda, TV Hoparlörü işlevini kullanın.

 **Ses Biçimi** seçeneği yayına göre değişebilir. 5.1ch Dolby dijital ses yalnızca optik bir kabloyla harici bir hoparlöre bağlanıldığında kullanılabilir.

Sesli Açıklama

(her yerde yoktur) (yalnızca dijital kanallar)

Bu işlev yayıncıdan gelen Ana sesle birlikte gönderilen AD (Sesli Açıklama) için Ses Akışı seçeneğini kullanır.



- **Sesli Açıklama (Kapalı / Açık):** Ses açıklaması işlevini açar ya da kapatır.
- **Ses Düzeyi:** Sesli açıklama ses düzeyini ayarlar.


Oto ses ayar (Kapalı / Normal / Gece)


Her kanaldaki ses düzeyini eşitlemek için, Normal seçeneğini seçin.

- **Gece:** Bu mod **Normal** moduna kıyasla gelişmiş bir ses deneyimi sunarak neredeyse hiç ses çıkarmaz. Geceleri uygundur.

Hoparlörü Seçin (Harici Hoparlör / TV hoparlörü / Kulaklıklar)

Ana hoparlör ve ses alıcısı arasındaki şifre çözme hızı farkından dolayı ses yankısı oluşabilir. Bu durumda, TV'yi **Harici Hoparlör** olarak ayarlayın.


 **Hoparlörü Seçin Harici Hoparlör** olarak ayarlandığında, ses ve **MUTE** düğmeleri çalışmaz ve ses ayarları sınırlandırılır.

 **Hoparlörü Seçin** öğesi **Harici Hoparlör** olarak ayarlandığında.

- **TV hoparlörü:** **Kapalı, Harici hoparlör: Açık**

 **Hoparlörü Seçin** öğesi **TV Hoparlörü** olarak ayarlandığında.


- **TV hoparlörü:** **Açık, Harici hoparlör: Açık**


 Hiç video sinyali yoksa, her iki hoparlör de sessizdir.

Ek Ayarlar

(yalnızca dijital kanallar)

- **DTV Ses Düzeyi (MPEG / HE-AAC):** Bu işlev bir ses sinyalinin (bir dijital TV yayını sırasında alınan sinyallerin biri) istenen düzeye azaltılmasını sağlar.

 Yayın sinyalinin türüne göre, **MPEG / HE-AAC** -10dB ve 0dB arasında ayarlanabilir.

 Ses düzeyini arttırmak veya azaltmak için, sırasıyla 0 ve -10 aralığında bir değer ayarlayın.

Temel Özellikler

- **SPDIF Çıkışı:** SPDIF (Sony Philips Dijital Arayüz) dijital ses sağlayarak hoparlörlere ve DVD oynatıcı gibi çeşitli dijital cihazlara giden paraziti azaltır.

Ses Biçimi: Dijital TV yayını alınırken, **PCM** veya **Dolby Digital** seçeneklerinden Dijital Ses çıkışı (SPDIF) biçimini seçebilirsiniz.

✎ Bir Dolby Digital kurulumundaki 5.1ch hoparlörleri bağlayarak, etkileşimli 3D ses deneyimini maksimum düzeye çıkarın.

Ses Gecikmesi: TV veya video izlerken ve AV alıcısı (0ms ~ 250ms) gibi harici bir cihaz kullanarak dijital ses çıkışı dinlerken, ses-video senkronizasyon sorunlarını düzeltin.

- **Dolby Digital Comp (Line / RF):** Bu işlem bir dolby dijital sinyal ve bir ses sinyali arasındaki sinyal farkını en düşük düzeye indirir (örn. MPEG Audio, HE-AAC, ATV Sound).

✎ Dinamik ses elde etmek için **Line** seçeneğini ve gece gürültü ve yumuşak sesler arasındaki farkı azaltmak için **RF** seçeneğini seçin.

Line: -31dB'den (referans) daha büyük veya daha küçük sinyallerin çıkış düzeyini -20dB veya -31dB'ye ayarlar.

RF: -20dB'den (referans) daha büyük veya daha küçük sinyallerin çıkış düzeyini -10dB veya -20dB'ye ayarlar.

Ses Sıfırlama (Tamam / İptal)

Tüm ses ayarlarını fabrika varsayılanlarına sıfırlar.

Ses Modunun Seçilmesi

Dual I-II konumuna ayarladığınızda geçerli ses modu ekranda görüntülenecektir.



	Ses Türü	Dual I - II	Varsayılan
A2 Stereo	Mono	Mono	Otomatik değiştirme
	Stereo	Stereo ↔ Mono	
	Dual	Dual I ↔ Dual II	Dual I
NICAM Stereo	Mono	Mono	Otomatik değiştirme
	Stereo	Mono ↔ Stereo	
	Dual	Mono ↔ Dual I ↖ Dual II ↙	Dual I

✎ Stereo sinyali zayıfsa ve otomatik geçiş meydana geliyorsa mono moduna geçin.

✎ Yalnızca stereo ses sinyalinde etkinleştirilir.

✎ Yalnızca **Giriş** kaynağı **TV** olarak ayarlandığında kullanılabilir.

Kurulum Menüsü

Saati Ayarlama

Zaman

- **Saat:** Saatin ayarlanması TV'nin çeşitli saat özelliklerini kullanabilmek içindir.



Geçerli saat her **INFO** düğmesine basışınızda görüntülenir.



Elektrik kablosunun bağlantısını keserseniz, saati yeniden ayarlamaz gerekir.

Saat Modu (Otomatik / Manuel)



Yayın istasyonuna ve sinyale bağlı olarak, otomatik saat doğru ayarlanmayabilir. Bu durumda, saati manuel olarak ayarlayın.



Saati otomatik olarak ayarlamak için anten bağlı olmalıdır.

Saat Ayar: **Gün / Ay / Yıl / Saat** ve **Dakika** öğelerini ayarlayın.



Yalnızca **Saat Modu** manuel olarak **Manuel** şeklinde ayarlandığında kullanılabilir.

Saat Dilimi (ülkeye bağlı olarak): Saat diliminizi seçin.



Ülke Diğerleri olarak ayarlandığında, bu işlevi kullanabilirsiniz.



Bu işlev yalnızca **Saat Modu** öğesi **Otomatik** olarak ayarlandığında kullanılabilir.

Kapanış Ayarının Kullanılması

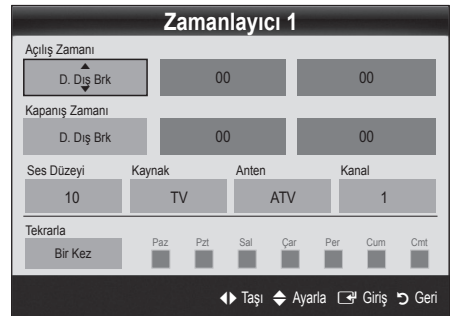
- **Kapanış Ayarı** **TOOLS** : Önceden ayarlanmış bir sürenin sonunda, TV'yi otomatik olarak kapatır. (30, 60, 90, 120, 150 ve 180 dakika).



Kapanış Ayarı öğesini iptal etmek için, **Kapalı** seçeneğini seçin.

Açma/Kapama Zamanlayıcısını Ayarlama

- **Zamanlayıcı 1 / Zamanlayıcı 2 / Zamanlayıcı 3:** Üç farklı açık/kapalı zamanlayıcı ayarı yapılabilir. Önce saati ayarlamaz gerekir.



Açılış Zamanı / Kapanış Zamanı: Saati, dakikayı ve etkinleştir/devre dışı bırak ayarını yapın. (Zamanlayıcıyı seçtiğiniz ayara göre etkinleştirmek için **Etkinleştir** ayarına getirin.)

Ses Düzeyi: İstenilen ses düzeyini seçin.

Kaynak: TV otomatik olarak açıldığında oynatılacak **TV** veya **USB** içeriğini seçin. (**USB** yalnızca bir USB aygıtı TV'ye bağlı olduğunda seçilebilir)

Anten Tipi (Kaynak TV olarak ayarlandığında): **ATV** veya **DTV** seçeneğini seçin.

Anten Tipi (Kaynak TV olarak ayarlandığında): İstedikiniz kanalı seçin.

İçindekiler (Kaynak USB olarak ayarlandığında): TV otomatik olarak açıldığında oynatılacak müzik veya fotoğraf dosyalarını içeren USB aygıtında bir klasör seçin.

NOT

- USB aygıtında hiç müzik dosyası veya bir müzik dosyası içeren klasör yoksa, Zamanlayıcı işlevi düzgün şekilde çalışmaz.
- USB aygıtında yalnız bir görüntü dosyası varsa, Slayt Gösterisi yürütülmez.
- Klasör adı çok uzunsa, seçilemez.
- Kullandığınız her bir USB kendi klasörüne atanır. Aynı türde birden fazla USB kullanıyorsanız, her bir USB'ye atanan klasörlerin farklı adlara sahip olduğundan emin olun.

Tekrarlar: Size en uygun olacak şekilde, **Bir Kez, Her gün, Pts~Cum, Pts~Cts, Cts~Paz** veya **Manuel** seçeneğini seçin. **Manuel** seçeneğini seçerseniz, zamanlayıcıyı etkinleştirmek istediğiniz günü ayarlayabilirsiniz.

✓ işareti günün seçildiğini gösterir.

Auto Power Off (yalnızca TV Zamanlayıcı ile açıldığında kullanılabilir): TV aşırı ısınmayı önlemek için, hiç kullanılmadığı süre 3 saati doldurunca otomatik olarak kapatılır.

Programları Kilitleme

Güvenlik

- Kurulum ekranından önce, PIN giriş ekranı görünür.
- 4 haneli PIN'inizi girin, varsayılan PIN numarası "0-0-0-0"dir. **PIN Değiştir** seçeneğini kullanarak PIN'i değiştirin.
- **Çocuk Kilidi (Kapalı / Açık):** Çocuklar gibi istemeyen kullanıcıların uygun olmayan programları izlemesini engellemek için, **Kanal Yöneticisi** ögesindeki kanalları kilitlet.
- Yalnızca **Giriş** kaynağı **TV** olarak ayarlandığında kullanılabilir.

- **Ebeveyn Kilidi:** (ülkeye bağlı olarak): Kullanıcı tanımlı 4 haneli PIN koduyla çocuklar gibi istemeyen kullanıcıların uygun olmayan programları izlemesini önler. Seçilen kanal kilitletirse, "🔒" sembolü görüntülenir.

Tmın İzn Vr: Tüm TV derecelendirmelerinin kilidini kaldırır (Fransa'da desteklenmez).

Ebeveyn Kilidi 18 olarak ayarlandığında, PIN giriş ekranı kanalları değiştirmeden önce görüntülenir (yalnızca Fransa).

TV programlarını derecelendirmeyi **Ebeveyn Kilidi** ögesinde ben **I** (çocuklar), **T** (Tümü genel), **SC** (Sınıflandırılmamış) ve **X** (X dereceli) olarak ayarlayarak engelleyebilirsiniz. **Ebeveyn Kilidi X** olarak ayarlandığında, PIN giriş ekranı kanalları değiştirmeden önce görüntülenir (yalnızca İspanya).

- **PIN Değiştir:** TV'nin kurulumu için gereken kişisel kimlik numaranızı değiştirir.

PIN kodunu unutursanız, PIN'in "0-0-0-0" olarak sıfırlanması için uzaktan kumanda düğmelerine aşağıdaki sırayla basın: **POWER** (kapalı) → **MUTE** → 8 → 2 → 4 → **POWER** (açık).

Diğer Özellikler

Dil

- **Menü Dili:** Menü dilini ayarlar.
- **Teletext Dili:** Teletext için istenen dili ayarlar. Seçilen dilin yayında kullanılabilir olmaması durumunda İngilizce varsayılan dildir.
- **Tercih (Birinci Yayın Dili / İkinci Yayın Dili / Birinci Altyazı Dili / İkinci Altyazı Dili):** Kanal seçildiğinde varsayılan dil olması için bir dil seçer.

Altyazı

Altyazı modunu ayarlamak için bu menüyü kullanın.

- **Altyazı (Kapalı / Açık):** Altyazıları açar ya da kapatır.
- **Modu (Normal / İşitme Engelli):** Altyazı işlevi modunu ayarlar.
- **Altyazı Dili:** Altyazı dilini ayarlar.

Seyrettiğiniz program **İşitme Engelli** işlevini desteklemiyorsa, **İşitme Engelli** modu seçilse bile otomatik olarak **Normal** ayarı etkinleşir.

Seçilen dilin yayında kullanılabilir olmaması durumunda İngilizce varsayılan dildir.



Temel Özellikler

Dijital Metin (Devre Dışı / Etkinleştir)

(Sadece İngiltere için)

Program dijital metinle yayınlanırsa bu özellik etkinleştirilir.

Genel

- **Oyun Modu (Kapalı / Açık):** PlayStation™ ya da Xbox™ gibi bir oyun konsoluna bağladığınızda, oyun modunu seçerek daha gerçekçi bir oyun deneyiminin keyfini çıkartabilirsiniz.

NOT

- Oyun modu için önlemler ve sınırlamalar
 - Oyun konsolunun bağlantısını kesmek ve başka bir harici cihaz bağlamak için setup (ayar) menüsünde **Oyun Modu** öğesini **Kapalı** olarak ayarlayın.
 - **Oyun Modu** öğesinde TV menüsünü görüntülediğinizde ekranda hafif bir titreme meydana gelir.
- **Oyun Modu** giriş kaynağı TV ya da PC modunda olduğunda kullanılabilir.
- Oyun konsoluna bağlandıktan sonra, **Oyun Modu** öğesini **Açık** olarak ayarlayın. Maalesef, düşük resim kalitesi yaşayabilirsiniz.
- **Oyun Modu** öğesi **Açık** durumda ise:
 - **Görüntü** modu **Standart** olarak ve **Ses** modu **Film** olarak ayarlanır.
 - **Ekolayzer** kullanılamaz.
- **Menü Saydamlığı (Parlak / Koyu):** Menünün şeffaflığını ayarlar.
- **Melodi (Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek):** TV açıldığında veya kapatıldığında, bir melodi çalacak şekilde ayarlar.

Genel Arayüz

- **CI Menüsü:** Bu, kullanıcının CAM ile sağlanan menüden seçim yapmasına olanak sağlar. Menü PC Kartına göre CI Menü'yü seçin.
 - **Uygulama Bilgisi:** CI yuvasına takılmış CAM'a ve CAM'a takılmış "CI veya CI+ CARD" a ilişkin bilgileri görüntüler. TV açık ya da kapalı da olsa istediğiniz zaman CAM öğesini yükleyebilirsiniz.
1. En yakın bayinizden veya telefonla arayarak CI CAM modülü satın alın.
 2. "CI veya CI+ CARD" ı CAM'a ok yönünde sıkıca takın.
 3. "CI veya CI+ CARD" a sahip CAM'ı genel arayüz yuvasına ok yönünde takın, böylece yuvayla paralel şekilde hizalanır.
 4. Karışmış sinyal kanalında bir resim görüp göremediğinizi kontrol edin.

Resim İçinde Resim (PIP)







PIP

TV ayarısını ve bir harici video kaynağını eşzamanlı izler. **PIP** (Resim İçinde Resim) aynı modda çalışmaz.

NOT

- PIP sesi için, **Ses Seçimi** talimatlarına bakın.
- TV'yi PIP modunda izlerken kapatırsanız, PIP penceresi kaybolur.
- Ana ekranı bir oyun veya karaoke için kullandığınızda PIP penceresindeki görüntünün biraz bozulduğunu fark edebilirsiniz.
- PIP ayarları

Ana resim	Alt resim
Component (Komponent), HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, PC	TV

- **PIP (Kapalı / Açık):** PIP işlevini etkinleştirir ya da devre dışı bırakır.
- **Kanal:** Alt ekran için kanal seçer.
- **Boyut** ( / ): Alt resim için bir boyut seçer.
- **Konum** ( /  /  / ): Alt resim için bir konum seçer.
- **Ses Seçimi (ANA / ALT):** PIP modunda istediğiniz sesi (ANA / ALT) seçebilirsiniz.

Destek Menüsü

Kendi Kendini Tanıma

- 🔧 Kendi Kendini Teşhis birkaç saniye sürebilir, bu TV'nin normal çalışma kısmıdır.
- **Görüntü Testi (Evet / Hayır):** Resim sorunlarını kontrol etmek için kullanın.
- **Ses Testi (Evet / Hayır):** Ses sorunlarını kontrol etmek için, yerleşik melodi sesi kullanın.
 - 🔧 Ses testini gerçekleştirmeden önce TV hoparlörlerinden ses işitmezseniz, **Ses** menüsündeki **Hoparlörü Seçin** değerinin **TV Hoparlörü** olduğundan emin olun.
 - 🔧 **Hoparlörü Seçin, Harici Hoparlör** olarak ayarlansa veya **MUTE** düğmesine basılarak ses kapatılsa bile melodi test sırasında duyulacaktır.

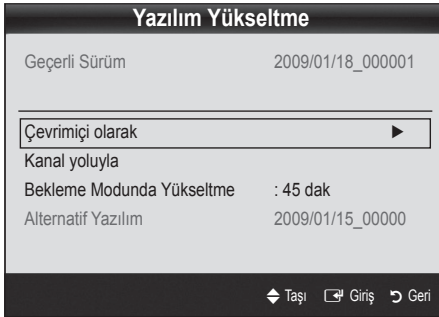
- **Sinyal Bilgileri:** (yalnızca dijital kanallar) HDTV kanalının alım kalitesi ya mükemmeldir ya da kanallar kullanılmıyordur. Sinyal kuvvetini arttırmak için anteninizi ayarlayın.
- **Sorun Giderme:** TV'de bir sorun var gibi görünüyorsa, bu açıklamaya bakın.
 - ✎ Sorun giderme ipuçlarından hiçbirisi işe yaramıyorsa, Samsung müşteri hizmetleri merkeziyle temasa geçin.

Yazılım Yükseltme

Yazılım Yükseltme yayınlanan bir sinyal aracılığıyla veya en son yerleşik bellek samsung.com adresinden bir USB bellek aygıtına yüklenerek gerçekleştirilebilir.

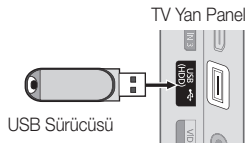
Geçerli Sürüm, TV'nizde yüklü olarak gelen yazılımdır.

✎ Yazılım "Yıl / Ay / Gün_Sürüm" olarak görüntülenir.



En Son Sürümü Yükleme

- **Çevrimiçi olarak:** "www.samsung.com" adresinden TV'ye indirilmiş yerleşik bellek yükseltme dosyasını içeren bir USB sürücüsü takın. Yükseltmeler tamamlanıncaya kadar, lütfen güç bağlantısını kesmemeye ya da USB sürücüsünü çıkarmamaya dikkat edin. Yerleşik bellek yükseltmesi tamamlandıktan sonra TV otomatik olarak kapanıp açılır. Yazılım yükseltildiğinde yaptığınız görüntü ve ses ayarları varsayılan ayarlarına geri dönecektir. Ayarlarınızı bir yere yazmanızı öneririz, bu sayede yükseltmeden sonra kolayca sıfırlayabilirsiniz.



- **Kanal yoluyla:** Yazılımı yayın sinyalini kullanarak yükseltin.
 - ✎ İşlev yazılım iletimi süresinde seçilirse, yazılım otomatik olarak aranır ve yüklenir.
 - ✎ Yazılımın indirilmesi için gereken süre sinyal durumuna göre belirlenir.
- **Bekleme Modunda Yükseltme:** Seçilen saatte otomatik olarak manuel bir yükseltme gerçekleştirilir. Cihazın gücü içerden açıldığı için, LCD ürünün ekranı hafifçe açılabilir. Yazılım yükseltmesi tamamlanıncaya kadar, 1 saatten uzun süre bu durum devam edebilir.
- **Alternatif Yazılım (yedek):** Yeni yerleşik bellek ile ilgili bir sorun oluşursa ve bu çalışmayı engelliyorsa, yazılımı önceki sürümü ile değiştirebilirsiniz.
 - ✎ Yazılım değiştirilmişse, mevcut yazılım görüntülenir.

HD Bağlantısı Kılavuzu

TV'ye harici cihazlar bağlarken buradaki bilgilere başvurun.

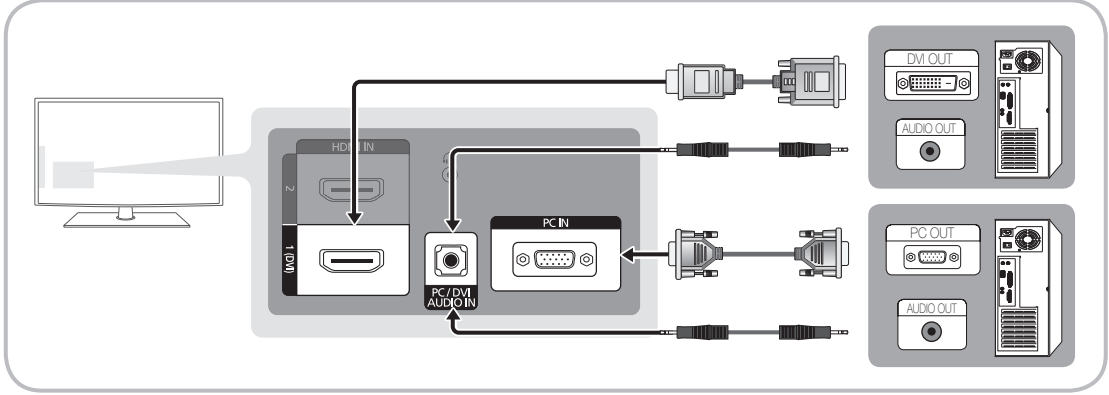
Samsung'a Başvurun

TV'niz doğru çalışmadığında ya da yazılım yükseltmesi istediğinizde bu bilgilere göz atın. Çağrı merkezlerimize ve ürünlerin ve yazılımın nasıl yükleneceğine ilişkin bilgileri bulabilirsiniz.

Gelişmiş Özellikler

Bir PC'ye bağlama

Bir HDMI/DVI Kablosu / D-sub Kablosu kullanma



Ekran Modları (D-Sub ve HDMI/DVI Girişi)

Optimal çözünürlük 1920 X 1080 @ 60 Hz'dir.

Modu	Çözünürlük	Yatay Frekans (KHz)	Dikey Frekans (Hz)	Piksel Saati Frekansı (MHz)	Senk. Polarite (Y / D)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+/-
	720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+
MAC	640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-
	832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-
	1152 x 870	68.681	75.062	100.000	-/-
VESA CVT	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
	1152 x 864	53.783	59.959	81.750	-/+
	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	-/+
	1280 x 960	75.231	74.857	130.000	-/+
VESA DMT	640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-
	640 x 480	37.861	72.809	31.500	-/-
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	-/-
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+
	1024 x 768	48.363	60.004	65.000	-/-
	1024 x 768	56.476	70.069	75.000	-/-
	1024 x 768	60.023	75.029	78.750	+/+
	1152 x 864	67.500	75.000	108.000	+/+
	1280 x 1024	63.981	60.020	108.000	+/+
	1280 x 1024	79.976	75.025	135.000	+/+
	1280 x 720	45.000	60.000	74.250	+/+
	1280 x 800	49.702	59.810	83.500	-/+
	1280 x 800	62.795	74.934	106.500	-/+
1280 x 960	60.000	60.000	108.000	+/+	
1360 x 768	47.712	60.015	85.500	+/+	
1440 x 900	55.935	59.887	106.500	-/+	
1440 x 900	70.635	74.984	136.750	-/+	
1680 x 1050	65.290	59.954	146.250	-/+	
VESA GTF	1280 x 720	52.500	70.000	89.040	-/+
	1280 x 1024	74.620	70.000	128.943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67.500	60.000	148.500	+/+

NOT

- HDMI / DVI kablo bağlantısı için, HDMI IN 1 (DVI) jakını kullanmalısınız.
- Geçmeli tarama modu desteklenmemektedir.
- Standartlara uymayan bir video biçimi seçilirse, cihaz normal olarak çalışmayabilir.
- Ayrı ve Kompozit modlar desteklenir. SOG (Yeşilde Senk.) desteklenmez.

MEDIA.P

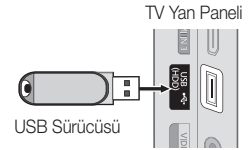


Bir USB Yığın Depolama Sınıfı (MSC) aygıtında kayıtlı fotoğraf, müzik ve/veya film dosyalarının tadını çıkarın.



Bir USB Aygıtını Bağlama

1. Televizyonunuzu açın.
2. Fotoğraf, müzik ve/veya film dosyalarını içeren bir USB aygıtını TV'nin yan tarafındaki **USB (HDD)** jakına bağlayın.
3. USB TV'ye bağlandıktan sonra, açılır pencere görüntülenir. Ardından, **Media Play** seçeneğini seçebilirsiniz.



Lisanslı olmayan multimedya dosyaları ile düzgün çalışmayabilir.

Media Play (USB) özelliğini kullanmadan önce Bilinmesi Gerekenler Listesi

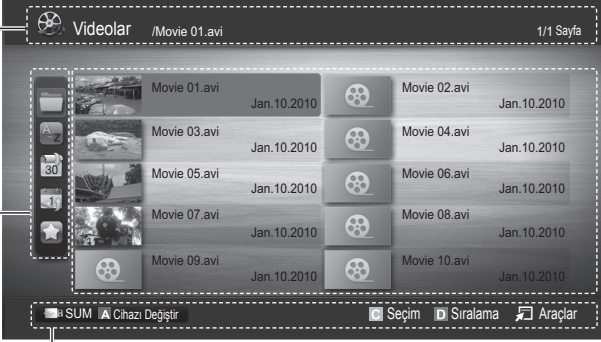
- MTP (Media Transfer Protocol) desteklenmez.
- Dosya sistemi FAT16, FAT32 ve NTFS'yi destekler.
- Bazı USB Dijital fotoğraf makinesi ve ses aygıtları bu TV ile uyumlu olmayabilir.
- Media Play yalnızca USB Yığın Depolama Sınıfı (MSC) aygıtlarını destekler. MSC, bir Yığın Depolama Sınıfı Salt Yığın Aktarma aygıtıdır. MSC'ye örnek olarak, Thumb sürücüler, Flash Kart Okuyucular ve USB HDD (USB HUB desteklenmemektedir) verilebilir. Aygıtlar doğrudan TV'nin USB bağlantı noktasına bağlanmalıdır.
- Aygıtınızı TV'nize bağlamadan önce, verilerin hasar görmesini ya da kaybolmasını önlemek için lütfen verilerinizi yedekleyin. SAMSUNG, veri dosyası hasarı ve veri kaybından sorumlu değildir.
- USB HDD'yi özel bir bağlantı noktası olan **USB (HDD)** bağlantı noktasına bağlayın.
- Yükleme işlemi devam ederken, USB aygıtını çıkarmayın.
- Görüntünün çözünürlüğü arttıkça ekranda görüntülenme süresi de artacaktır.
- Desteklenen maksimum JPEG çözünürlüğü 15360X8640 pikseldir.
- Desteklenmeyen ya da bozuk dosyalar için, "Desteklenemeyen Dosya Formatı" mesajı görüntülenir.
- Dosyalar Temel Görünüm olarak sıralandıysa, her bir klasörde 1000 adede kadar dosya görüntülenebilir.
- Ücretli bir siteden indirilen DRM'li MP3 dosyaları yürütülemez. Dijital Haklar Yönetimi (DRM) faturalandırma ve ödemeleri yönetmenin yanı sıra içerik sağlayıcıların hak ve çıkarlarının korunması ve içeriklerin yasa dışı yollarla kopyalanmasının engellenmesi ile birlikte içeriğin tümleşik ve kapsamlı bir şekilde oluşturulmasını, dağıtılmasını ve yönetilmesini destekleyen bir teknolojidir.
- 2'den fazla PTP aygıtı bağlıysa, aynı anda yalnızca birini kullanabilirsiniz.
- İki'den fazla MSC aygıtı bağlıysa, bazıları tanınmayabilir. Yüksek güç gerektiren bir USB aygıtı (500mA veya 5V'den fazla) desteklenmeyebilir.
- Bir USB aygıtı bağlanırken veya kullanılırken aşırı güç uyarı mesajı görüntülenirse, aygıt tanınmayabilir veya yanlış çalışabilir.
- **Oto Koruma Süresi** ögesinde zaman ayarlanırken TV'ye hiç giriş yapılmazsa, Ekran Koruyucu çalışır.
- Bazı harici sabit disk sürücülerin güç tasarruf modu TV'ye bağlandığında otomatik olarak açılabilir.
- Bir USB uzatma kablosu kullanılıyorsa, USB aygıtı tanınmayabilir veya aygıttaki dosyalar okunamayabilir.
- TV'ye bağlanan bir USB aygıtı tanınmazsa, aygıttaki dosyaların listesi bozulur veya listedeki bir dosya oynatılmaz, USB aygıtını PC'ye bağlayın, aygıtı biçimlendirin ve bağlantıyı kontrol edin.
- PC'den silinen dosya Media Play çalıştırılırken hala mevcutsa, dosyayı kalıcı olmak silmek için PC'deki "Geri Dönüşüm Kutusunu Boşalt" işlevini kullanın.

Gelişmiş Özellikler

Ekran Görünümü

Yukarı/aşağı/sağ/sol düğmelerini kullanarak istediğiniz dosyaya gidin ve ardından **ENTER** veya **Oynat** düğmesine basın. Dosya oynatılır.

Media Play ana sayfasındaki **Cihazları Göster** ve **Ana Syfa** özelliklerini destekler.



Bilgi: Seçilen dosya adını ve dosya sayısını ve sayfayı öğrenebilirsiniz.

Listeyi Sınıfla Bölümü : Sınıflandırma standardını görüntüler.

Sınıflandırma standardı içeriğe bağlı olarak farklılık gösterebilir.

Dosya Listesi Bölümü: Her bir kategoriye göre sıralanmış dosyaları veya grupları onaylayabilirsiniz.

Çalıştırma Düğmeleri

- Kırmızı (Cihazı Değiştir):** Bağlı bir aygıt seçer.
- Yeşil (Tercih):** Dosya tercihinizi ayarlar. (Temel görünüm seçeneğinde desteklenmez)
- Sarı (Seçim):** Dosya listesinden birden fazla dosya seçer. Seçilen dosyalar bir sembole işaretlenir.
- Mavi (Sıralama):** Sıralama listesini seçer.
- Araçlar:** Seçenek menüsünü görüntüler.

◀ veya ▶ düğmesini kullanarak dosya listesi sonraki veya önceki sayfaya taşınabilir.

Videolar

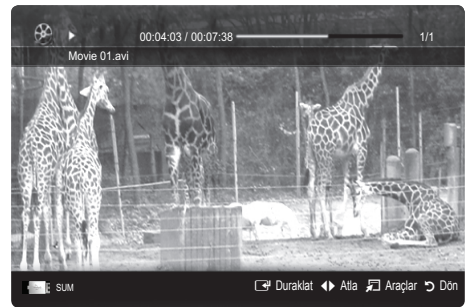
Video oynatma

- Videolar** seçeneğini seçmek için **◀** veya **▶** düğmesine basın, ardından **Media Play** menüsünde **ENTER** düğmesine basın.
- Dosya listesinde istediğiniz dosyayı seçmek için, **◀/▶/▲/▼** düğmesine basın.
- ENTER** düğmesine veya **Oynat** düğmesine basın.
 - Seçili dosya çalma zamanıyla birlikte en üstte görüntülenir.
 - Video süresi bilgisi bilinmiyorsa, oynatma süresi ve ilerleme çubuğu görüntülenmez.
 - Video oynatılırken, **◀** ve **▶** düğmesini kullanarak arama yapabilirsiniz.

Bu modda bir Oyun içinde yer alan film kliplerinin keyfini çıkarabilirsiniz, ancak Oyunun kendisini oynayamazsınız.

- Desteklenen Altyazı Biçimleri

İsim	Dosya uzantısı	Biçim
MPEG-4 zaman tabanlı metin	.txt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	dize-tabanlı
SubViewer	.sub	dize-tabanlı
Mikro DVD	.sub ya da .txt	dize-tabanlı



- Desteklenen Video Formatları

Dosya Uzantısı	Kapsayıcı	Video Codec'i	Çözünürlük	Çerçeve hızı (f/s)	Bit hızı (Mbps)	Ses Codec'i
*.avi *.mkv	AVI MKV	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / DTS Core
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / WMA
		XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920x1080	6 ~ 30	25	WMA
*.mp4	MP4	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	MP3 / ADPCM / AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
		XVID	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.3gp	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.vro *.vob	VRO VOB	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
*.ts *.tp *.trp	TS	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
		VC1	1920x1080	6 ~ 30	25	

Diğer Kısıtlamalar

NOT

- Bir codec'in içeriğiyle ilgili bir sorun olduğunda, codec desteklenmez.
- Bir Kapsayıcının bilgileri yanlışsa ve dosya hatalıysa, Kapsayıcı düzgün şekilde oynatılmaz.
- İçerik yukarıdaki tabloda listelenen uyumlu Çerçeve/saniyenin üzerinde standart bir bit hızına/çerçeve hızına sahipse, ses veya video çalışmayabilir.
- Dizin Tablosu hatalıysa, Seek (Jump) işlevi desteklenmez.

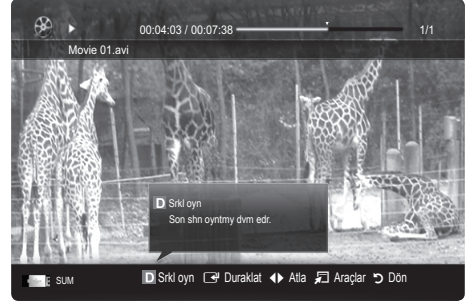
Video Dekoderi	Ses Dekoderi
<ul style="list-style-type: none"> H.264, Düzey 4.1'e kadar destekler H.264 FMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP L4 ve AVCHD desteklenmez. GMC desteklenmemektedir. H.263 desteklenmemektedir. 	<ul style="list-style-type: none"> WMA 7, 8, 9, STD'ye kadar destekler WMA 9 PRO 2 kanal aşırı çoklu kanal veya yitimsiz ses özelliklerini desteklemez. WMA örnek alma hızı 22050Hz mono desteklenmez.

Gelişmiş Özellikler

Film dosyasını kaldığı yerden oynatma (Çalmayı Sürdür)

Video oynatma işlevinden çıkarsanız, daha sonra durdurulduğu yerden oynatılabilir.

1. Dosya Listesi Bölümü'nden seçmek için, ◀ veya ▶ düğmesine basarak sürekli oynatmak istediğiniz film dosyasını seçin.
2. ▶ (Oynat) / ENTER [↵] düğmesine basın.
3. Mavi düğmeye basarak **Srkl oyn** seçeneğini seçin. Film durdurulduğu yerden itibaren oynatılmaya başlar.
 - 📎 Mavi düğme oynatma devam ederken kullanılabilir.
 - 📎 **Filmi dvml oynm hatrltcs** işlevi **Ayarlar** menüsünde **Açık** olarak ayarlanırsa, bir film dosyasını oynatmayı sürdürdüğünüzde bir açılır mesaj görüntülenecektir.



Müzik

Müzik Çalma

1. **Müzik** seçeneğini seçmek için ◀ veya ▶ düğmesine basın, ardından **Media Play** menüsünde ENTER [↵] düğmesine basın.
 2. Dosya listesinde istediğiniz dosyayı seçmek için, ◀/▶/▲/▼ düğmesine basın.
 3. ENTER [↵] düğmesine veya ▶ (Oynat) düğmesine basın.
 - Müziği oynatılırken, ◀ ve ▶ düğmesini kullanarak arama yapabilirsiniz.
 - ⏮ (REW) ya da ⏭ (FF) düğmeleri, oynatma işlemi sırasında çalışmaz.
- 📎 Yalnızca MP3 ve PCM dosya uzantılı dosyaları görüntüler. Diğer dosya uzantıları, aynı USB aygıtına kaydedilmiş olsalar bile görüntülenmez.
- 📎 MP3 dosyalarını çalarken ses garip geliyorsa, **Ses** menüsünde **Ekolayzer** ayarını yapın. (Aşırı değiştirilmiş MP3 dosyalarında ses sorunu olabilir.)



Fotoğraf


Fotoğraf (ya da Slayt Gösterisi) İzleme

1. **Fotoğraf** seçeneğini seçmek için ◀ veya ▶ düğmesine basın, ardından **Media Play** menüsünde ENTER [↵] düğmesine basın.
 2. Dosya listesinde istediğiniz dosyayı seçmek için, ◀/▶/▲/▼ düğmesine basın.
 3. ENTER [↵] düğmesine veya ▶ (Oynat) düğmesine basın.
 - Bir fotoğraf listesi görüntülenirken, slayt gösterisini başlatmak için ▶ (Play) / ENTER [↵] düğmesine basın.
 - Slayt gösterisi için dosya listesi bölümündeki tüm dosyalar kullanılır.
 - Slayt gösterisi sırasında, dosyalar geçerli olarak gösterilenden başlayarak sıra ile görüntülenir.
- 📎 **Fon Müziği** ayarı **Açık** olarak ayarlandıysa, Slayt Gösterisi sırasında müzik dosyaları otomatik olarak oynatılır.
- 📎 **BGM Modu**, BGM yüklemeyi bitirene kadar değiştirilemez.



Birden Fazla Dosyayı Oynatma

Seçili video/müzik/fotoğraf dosyalarını oynatma

- İstediğiniz dosyayı seçmek için, dosya listesinde Sarı düğmeye basın.
- Birden çok dosya seçmek için yukarıdaki işlemi tekrar edin.
 **NOT**
 - Seçilen dosyaların solunda ✓ işareti görünür.
 - Bir seçimi iptal etmek için, Sarı düğmeye tekrar basın.
 - Tüm dosya seçimlerini iptal etmek için **TOOLS** düğmesine basın ve **Tüm seçimleri kaldır** ögesini seçin.
- TOOLS** düğmesine basın ve **Seçilen İçerikleri Oynat** seçeneğini seçin.













Seçili video/müzik/fotoğraf dosya grubunu oynatma

- Bir dosya listesi görüntülediğinde, istediğiniz grupta herhangi bir dosyaya gidin.
- TOOLS** düğmesine basın ve **Geçerli Grubu Oynat** seçeneğini seçin.

Media Play Ek İşlevi

Dosya listesini sıralama

Dosyaları sıralamak için, dosya listesinde Mavi düğmeye basın.

Kategori	İşlemler	Videolar	Müzik	Fotoğraf
 Temel Görünüm	Tüm klasörü gösterir. Klasörü seçerek fotoğrafı görüntüleyebilirsiniz.	▼	▼	▼
 Başlık	Simge/Numara/Alfabetik/Özel sıraya göre dosya başlığını sıralar ve görüntüler.	▼	▼	▼
 Tercih	Dosyayı tercihe göre sıralar ve görüntüler. Yeşil düğmeyi kullanarak dosya listesinde dosya tercihini değiştirebilirsiniz.	▼	▼	▼
 En Son Tarih	Dosyaları en geç tarihe göre sıralar ve görüntüler.	▼		▼
 En Erken Tarih	Dosyaları en erken tarihe göre sıralar ve görüntüler.	▼		▼
 Sanatçı	Müzik dosyalarını sanatçıya göre alfabetik sırada sıralar.		▼	
 Albüm	Müzik dosyalarını albüme göre alfabetik sırada sıralar.		▼	
 Tür	Müzik dosyalarını türe göre sıralar.		▼	
 Atmosfer	Müzik dosyalarını atmosfere göre sıralar. Müzik atmosfer bilgilerini değiştirebilirsiniz.		▼	
 Aylık	Fotoğraf dosyalarını aya göre sıralar ve görüntüler. Yıldan bağımsız olarak yalnızca aya (Ocak'tan Aralık'a) göre sıralar.			▼

Gelişmiş Özellikler


Video/Müzik/Fotoğraf Oynatma Seçeneği menüsü

Bir dosya oynatılırken, **TOOLS** düğmesine basın.

Kategori	İşlemler	Videolar	Müzik	Fotoğraf
Başlık	Doğrudan diğer dosyaya gidebilirsiniz.	▼		
Tekrar Modu	Film ve müzik dosyalarını tekrar tekrar çalabilirsiniz.	▼	▼	
Resim Boyutu	Resim boyutunu tercihe göre ayarlayabilirsiniz.	▼		
Resim Ayarı	Resim ayarını yapabilirsiniz. (s. 14, 15, 16)	▼		▼
Ses Ayarları	Ses ayarını yapabilirsiniz. (s. 16, 17, 18)	▼	▼	▼
Altyazı Ayarı	Video dosyasını Altyazıyla oynatabilirsiniz. Bu işlev yalnızca altyazılar video dosyasıyla aynı dosya adına sahip olduğunda kullanılabilir.	▼		
Slayt Gösterisini Durdur / Slayt Gösterisini Başlat	Bir slayt gösterisini başlatabilir ya da durdurabilirsiniz.			▼
Slayt Gösterisi Hızı	Slayt gösterisi sırasında slayt gösterisi hızını seçebilirsiniz.			▼
Fon Müziği	Bir slayt gösterisini izlerken, fon müziğini ayarlayabilir ve seçebilirsiniz.			▼
Zoom	Resimleri tam ekran modunda yakınlaştırabilirsiniz.			▼
Döndür	Resimleri tam ekran modunda döndürebilirsiniz.			▼
Bilgi	Oynatılan dosya hakkında ayrıntılı bilgileri görebilirsiniz.	▼	▼	▼

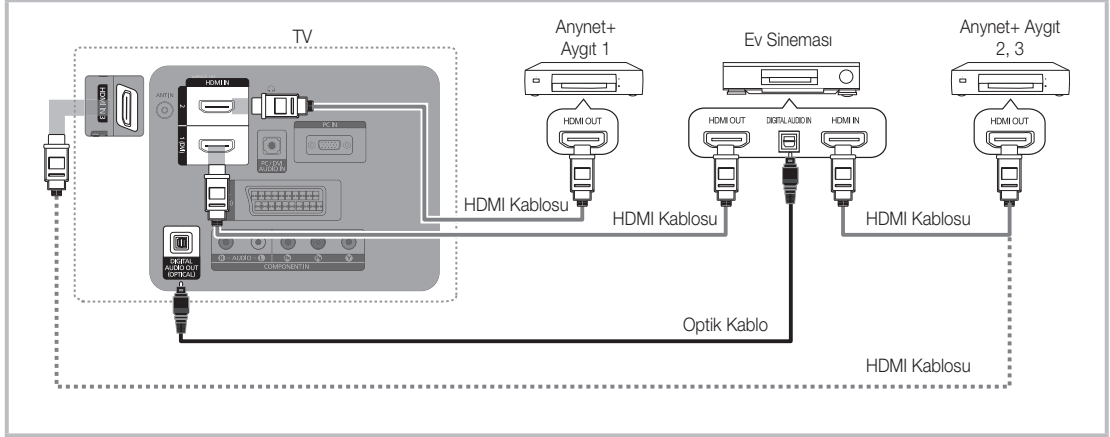
Ayarlar

Kurulum Menüsünü Kullanma

- **Filmi dvml oynatma hatırlatıcısı (Yürütme Devam) (Açık / Kapalı):** Filmi kaldığı yerden oynatma işlevi için açılan yardım mesajını görüntülemek için seçin.
- **DivX® VOD kayıt kodunu alın:** TV'nin onaylı kayıt kodunu gösterir. DivX web sitesine bağlanıp ve kişisel bir hesapla kayıt kodunu kaydederseniz, VOD kayıt dosyasını indirebilirsiniz. Media Play'i kullanarak VOD kaydını oynatırsanız kayıt tamamlanır.
 DivX® VOD hakkında daha fazla bilgi için "www.DivX.com" adresini ziyaret edin.
- **DivX® VOD devre dışı bırakma kodunu alın:** DivX® VOD kayıtlı değilken, kayıt devre dışı bırakma kodu görüntülenir. DivX® VOD kaydedildiğinde bu işlevi yürütürseniz, geçerli DivX® VOD kaydı devre dışı bırakılır.
- **Bilgi:** Bağlı aygıtın bilgilerini görüntülemek için seçin.

AnyNet+ nedir? 

AnyNet+, AnyNet+ özelliğini destekleyen bağlı tüm Samsung cihazlarını Samsung TV'nizin uzaktan kumandası ile kumanda etmenizi sağlar. AnyNet+ sistemi yalnızca AnyNet+ özelliği olan Samsung cihazları ile kullanılabilir. Samsung cihazınızda bu özelliğin olup olmadığından emin olmak için üstünde bir AnyNet+ logosu olup olmadığını kontrol edin.

Ev Sinemasına bağlamak için

1. Bir HDMI kablosu kullanarak TV'nin HDMI IN (1 (DVI), 2 veya 3) yakını karşılık gelen AnyNet+ cihazının HDMI OUT yakınına bağlayın.
2. HDMI kablosunu kullanarak ev sinemasının HDMI IN yakını ve karşılık gelen AnyNet+ cihazının HDMI OUT yakınına bağlayın.

NOT

- TV'nizdeki DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) jaki ile Ev Sinemasındaki Dijital Ses Girişi arasında optik kablo bağlayın.
- Yukarıdaki bağlantıyı izlerken Optik jak yalnızca 2 kanal ses çıkışı verir. Yalnızca Ev Sineması'nın Ön Sol ve Sağ hoparlörleri ile subwoofer'dan ses duyacaksınız. 5.1 kanal ses dinlemek istiyorsanız, DVD / Uydu Alıcısındaki (örn. AnyNet Cihazı 1 ya da 2) DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) yakınına TV'ye değil doğrudan Amplifikatör ya da Ev Sinemasına bağlayın.
- Yalnızca bir Ev Sineması bağlayın.
- Bir AnyNet+ cihazını HDMI kablosu kullanarak bağlayabilirsiniz. Bazı HDMI kabloları AnyNet+ işlevlerini desteklemeyebilir.
- AnyNet+ sistemini destekleyen AV cihazı, Bekleme ya da Açık durumdayken AnyNet+ çalışır.
- AnyNet+ toplamda en fazla 12 AV cihazları destekler. Aynı türden en fazla 3 cihazı bağlayabileceğinizi unutmayın.

Gelişmiş Özellikler

Anynet+ Menüsü

Anynet+ menüsü, TV'ye bağlı Anynet+ cihazlarının türüne ve durumuna bağlı olarak değişiklik gösterir.

Anynet+ Menüsü	Açıklama
TV'yi görüntüle	Anynet+ modunu TV yayın modu olarak değiştirir.
Cihaz Listesi	Anynet+ cihaz listesini görüntüler.
(cihaz_adi) MENU	Bağlı cihaz menülerini gösterir. Örn, bir DVD kaydedici bağlanmışsa DVD kaydedicinin disk menüsü görünecektir.
(cihaz_adi) INFO	Bağlı cihazın oynatma menüsünü gösterir. Örn, bir DVD kaydedici bağlanmışsa DVD kaydedicinin oynatma menüsü görünecektir.
Kaydediliyor: (*kaydedici)	Hemen kaydediciyi kullanarak kaydı başlatır. (Bu yalnızca kayıt işlevini destekleyen cihazlar için geçerlidir.)
Kayı Durdur: (*kaydedici)	Kayı durdurur.
Alıcı	Ses alıcıdan çalınır.

Birden fazla kayıt cihazı bağlı ise, bunlar (*kaydedici) olarak gösterilir ve yalnızca bir kayıt cihazı bağlıysa (*cihaz_adi) şeklinde temsil edilir.

Anynet+ Kurulumu


Kurulum

Anynet+ (HDMI-CEC) (Kapalı / Açık): Anynet+ İşlevini kullanmak için, **Anynet+ (HDMI-CEC) Açık** olarak ayarlanmalıdır.

 **Anynet+ (HDMI-CEC)** işlevi devre dışı bırakıldığında, tüm Anynet+ ile ilgili işlemler devre dışı kalır.


Otomatik Kapatma (Hayır / Evet): TV kapanınca bir Anynet+ Cihazını otomatik olarak kapanacak şekilde ayarlar.

 Anynet+ işlevinin kullanılması için etkin kaynağın TV'nin TV olarak ayarlanması gerekir.


 Bir harici cihaz kayıt yapmaya hala devam etse bile, kapatılabilir.

Anynet+ Cihazları arasında geçiş yapma

1. TV'ye bağlı Anynet+ cihazları listelenir.

 İsteddiğiniz bir cihazı bulamıyorsanız, listeyi yenilemek için Kırmızı düğmeye basın.

2. Bir cihaz seçin ve ENTER  düğmesine basın. Seçilen cihaza geçebilirsiniz.

 Yalnızca **Anynet+ (HDMI-CEC) Uygulama** menüsünde **Açık** olarak ayarlandığında, **Cihaz Listesi** menüsü görüntülenir.


• Seçilen cihaza geçiş yapılması 2 dakika kadar sürebilir. Geçiş işlemi sırasında işlemi iptal edemezsiniz.

• Harici giriş modunu **SOURCE** düğmesine basarak seçtiyseniz, Anynet+ işlevini kullanamazsınız. **Cihaz Listesi** seçeneğini kullanarak bir Anynet+ cihazına geçiş yaptığınızdan emin olun.

Kaydediliyor

Bir Samsung kaydedici kullanarak bir TV Programının kaydını yapabilirsiniz.

1. **Kaydediliyor** seçeneğini seçin.


 İki'den fazla kayıt cihazı olduğunda


• Birden çok kayıt cihazı bağlandığında, kayıt cihazları listelenir. **Cihaz Listesi** seçeneğinde bir kayıt cihazı seçin.

 Kayıt cihazı görüntülenmediğinde **Cihaz Listesi** seçeneğini seçin ve cihazları aramak için Kırmızı düğmeye basın.

2. Çıkmak için **EXIT** düğmesine basın.

 Kayıt akışlarını **Kaydediliyor: (cihaz_adi)** seçimini yaparak kaydedebilirsiniz.

 (REC) düğmesine basıldığında o anda izlediğiniz şey kaydedilecektir. Başka bir cihazdan video izliyorsanız cihazdaki video kaydedilir.

 Kaydetmeden önce anten jakının kayıt cihazına düzgün bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin. Bir anteni bir kayıt cihazına doğru şekilde bağlamak için kayıt cihazının kullanıcı kılavuzuna başvurun.

Bir Alıcı üzerinden dinleme

TV Hoparlörü yerine bir alıcı (örn. Ev Sineması) yoluyla ses dinleyebilirsiniz.

1. **Alıcı** seçeneğini seçin ve **Açık** olarak ayarlayın.

2. Çıkmak için **EXIT** düğmesine basın.



Alıcınız yalnızca sesi destekliyorsa cihaz listesinde görünmeyebilir.



Alıcı, alıcının optik giriş yakını TV'nin **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** yakına doğru şekilde bağladığınızda çalışacaktır.



Alıcı (örn. Ev Sineması) Açık olarak ayarlandığında TV'nin Optik yakından çıkan sesi duyabilirsiniz. TV bir DTV (anten) sinyali görüntülediğinde, TV, 5.1 kanal sesini alıcıya gönderir. Kaynak, DVD gibi bir dijital bileşen olduğunda ve TV'ye HDMI aracılığıyla bağlandığında, alıcıdan yalnızca 2 kanal ses duyulur.

NOT

- Anynet+ cihazlarını, yalnızca TV uzaktan kumandasıyla kontrol edebilirsiniz, TV'nin üzerindeki düğmeleri kullanarak kontrol edemezsiniz.
- TV uzaktan kumandası belli koşullar altında çalışmayabilir. Bu durumda, Anynet+ cihazını yeniden seçin.
- Anynet+ işlevleri diğer üreticilerin ürünleri için çalışmaz.

Anynet+ için Sorun Giderme

Sorun	Olası Çözüm
Anynet+ çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> • Cihazın bir Anynet+ cihazı olup olmadığını kontrol edin. Anynet+, yalnızca Anynet+ cihazlarını destekler. • Yalnızca bir alıcı (ev sineması) bağlayın. • Anynet+ cihazının güç kablosunun düzgün takılıp takılmadığını kontrol edin. • Anynet+ cihazının Video/Ses/HDMI kablo bağlantılarını kontrol edin. • Anynet+ (HDMI-CEC) seçeneğinin Anynet+ kurulum menüsünde Açık ayarında olup olmadığını kontrol edin. • TV uzaktan kumandasının TV modunda olup olmadığını kontrol edin. • Cihazın Anynet+ özel uzaktan kumandası olup olmadığını kontrol edin. • Anynet+ belirli koşullarda çalışmaz. (Kanallar aranırken, Media Play veya Plug & Play (Başlangıç Kurulum) çalışırken, vb.) • HDMI kablosunu takarken veya çıkarırken, cihazları tekrar arattığınızdan emin olun veya TV'nizi yeniden başlatın. • Anynet+ cihazının Anynet+ İşlevinin açık olduğunu kontrol edin.
Anynet+ sistemini başlatmak istiyorum.	<ul style="list-style-type: none"> • Anynet+ cihazının TV'ye düzgün bağlanıp bağlanmadığını ve Anynet+ (HDMI-CEC) öğesinin Anynet+ Kurulum menüsünde Açık ayarında olup olmadığını kontrol edin. • Anynet+ menüsünü görüntülemek ve dilediğiniz menüyü seçmek için TOOLS düğmesine basın.
Anynet+ sisteminden çıkmak istiyorum.	<ul style="list-style-type: none"> • Anynet+ menüsünde TV'yi Görüntüle seçimini yapın. • TV uzaktan kumandasında SOURCE düğmesine basın ve Anynet+ cihazları dışında bir cihaz seçin. • TV modunu değiştirmek için P ▼/▲ ve PRE-CH düğmelerine basın. (Kanal düğmesinin yalnızca kanal ayarcısı gömülü Anynet+ cihazı bağlı olduğunda çalıştığını unutmayın.)
Ekran "Anynet+ cihazına bağlanılıyor..." mesajı görüntülenir.	<ul style="list-style-type: none"> • Anynet+ yapılandırırken ya da izleme moduna geçiş yaparken uzaktan kumandayı kullanamazsınız. • Anynet+ ayarı ya da izleme moduna geçiş tamamlandığında uzaktan kumandayı kullanın.
Anynet+ cihazı oynatılmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> • Plug & Play (Başlangıç Kurulum) yürütülüyorken oynatma işlevini kullanamazsınız.
Bağlanmış cihaz görüntülenmiyor.	<ul style="list-style-type: none"> • Cihazın Anynet+ işlevlerini destekleyip desteklemediğini kontrol edin. • HDMI kablosunun düzgün bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin. • Anynet+ (HDMI-CEC) seçeneğinin Anynet+ kurulum menüsünde Açık ayarında olup olmadığını kontrol edin. • Anynet+ cihazlarını tekrar arayın. • Bir Anynet+ cihazını yalnızca HDMI kablosu kullanarak bağlayabilirsiniz. Bazı HDMI kabloları Anynet+ işlevlerini desteklemeyebilir. • HDMI kablosu veya güç kablosu bağlantısının kesilmesi veya elektrik kesintisi gibi normal olmayan bir duruma sonlanmışsa, lütfen cihaz taramasını tekrarlayın.
TV Programı kaydedilemiyor.	<ul style="list-style-type: none"> • Kayıt cihazındaki anten yakınına düzgün bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin.
TV sesi alıcıdan çıkmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> • TV ve alıcı arasında optik kabloyu bağlayın.

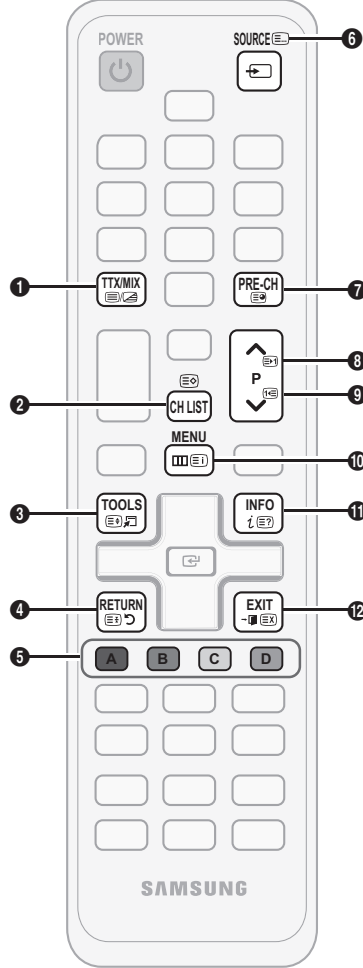
Diğer Bilgiler

Analog Kanal Teletext Özelliği

Teletext hizmetinin dizin sayfasında nasıl kullanılacağıyla ilgili bilgiler bulunur. Teletext bilgilerinin doğru görünmesi için kanal alışının düzenli olması gerekir. Aksi takdirde bilgiler eksik olabilir ya da bazı sayfalar görüntülenemeyebilir.

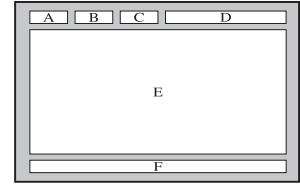
Uzaktan kumandanın sayısal tuşlarına basarak Teletext sayfalarını değiştirebilirsiniz.

- 1 (Teletext açık/karışık): Geçerli kanal için Teletext modunu etkinleştirir. Teletexti, normal yayın ekranının üzerinde görüntülemek için iki kez basın.
- 2 (kayıt): Teletext sayfalarını kaydeder.
- 3 (boyut): Ekranın üst yarısında çift boyutta teletexti görüntüler. Metni ekranın alt yarısına taşımak için, yeniden basın. Normal görünüm için, bir kez daha basın.
- 4 (tut): Otomatik olarak izlenen birkaç ikincil sayfalar olması durumunda ekranı geçerli sayfada tutar. Geri almak için, yeniden basın.
- 5 Renkli düğmeleri (kırmızı, yeşil, sarı, mavi): Yayın şirketi FASTEKST sistemini kullanıyorsa, Teletext sayfasındaki çeşitli konuların renkleri farklıdır ve bu konular renk düğmeleri basılarak seçilebilir. Tercih ettiğiniz konuya karşılık gelen renge basın. Yeni bir renk kodlu sayfa görüntülenir. Öğeler aynı şekilde seçilebilir. Önceki ya da sonraki sayfayı görüntülemek için, ilgili renkli düğmeye basın.
- 6 (mod): Teletext modunu (LIST/FLOF) seçer. LIST modunda basılırsa, modu Liste kaydetme modu olarak değiştirir. Liste kaydetme modunda, (kaydet) düğmesine basarak teletext sayfasını listeye kaydedebilirsiniz.
- 7 (alt sayfa): Mevcut alt sayfaları görüntülemek için kullanılır.



- 8 (sayfa yukarı): Sonraki Teletext sayfasını görüntüler.
- 9 (sayfa aşağı): Önceki Teletext sayfasını görüntüler.
- 10 (dizin): Teletexti görüntülerken istediğiniz zaman dizin (içindekiler) sayfasını görüntüler.
- 11 (açıkla): Gizli metinleri (örneğin, yarışma oyunları yanıtlarını) görüntüler. Normal ekranı görüntülemek için, yeniden basın.
- 12 (iptal): Teletext ekranını normak yayına birleştirmek için küçültür.

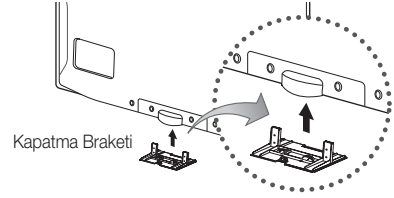
Tipik Teletext sayfası



Bölüm	İçindekiler
A	Seçilen sayfa numarası.
B	Yayın yapan kanalın adı.
C	Geçerli sayfa numarası ya da arama göstergeleri.
D	Tarih ve saat.
E	Metin.
F	Durum bilgileri, FASTEKST bilgileri.

Kapatma Braketinin Montajı

TV'yi duvara monte ederken, Kapatma Braketini gösterildiği gibi takın.



Duvara Montaj Kiti'nin Takılması

Duvara montaj kiti (ayrı satılır) TV'nin duvara monte edilmesini sağlar.

Duvara montaj kiti'nin takılmasıyla ilgili daha fazla bilgi için, duvara montaj ile birlikte verilen talimatlara bakın. Duvara montaj braketini takarken yardım için bir teknisyenle görüşün.

Samsung Electronics, TV'yi kendiniz monte etmeyi seçtiğinizde kendinize ya da başkalarına vereceğiniz hasarlardan sorumlu değildir.

Duvar Montaj Kiti Teknik Özellikleri (VESA)

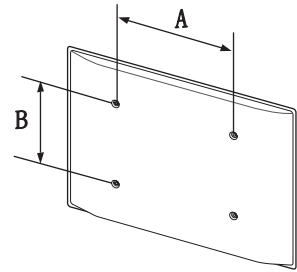
Duvara montaj kiti tedarik edilmez, ayrı olarak satılır.

Duvara montajınızı zemine dik olacak şekilde sağlam bir duvara monte edin. Diğer bina malzemelerine takarken lütfen en yakınızdaki bayi ile görüşün. Tavana veya eğik bir duvara monte edilirse, düşebilir ve ciddi kişisel yaralanmaya neden olabilir.

NOT

- Duvara montaj kiti'nin standart boyutları aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.
- Duvara montaj kiti'nizi satın alırken, ayrıntılı bir kurulum kılavuzu ve montaj için gerekli tüm parçalar sağlanır.
- VESA standart vida teknik özelliklerine uymayan vidalar kullanmayın.
- Standart boyuttan daha uzun olan veya VESA standart vida teknik özelliklerine uymayan vidalar kullanmayın. Çok uzun vidalar TV setinin iç kısmının hasar görmesine neden olabilir.
- VESA standardı vida özelliklerine uymayan duvar montajı için, vidaların uzunluğu duvara montaj teknik özelliklerine bağlı olarak değişebilir.
- Vidaları çok fazla sıkmayın, bu ürüne hasar verebilir ve ürünün düşerek kişisel yaralanmaya neden olmasına yol açabilir. Samsung bu tür kazalardan sorumlu değildir.
- VESA olmayan veya belirtilmemiş duvar montajı kullanıldığında veya müşteri yüklemeye yönergelerine uymadığında, Samsung, ürünün zarar görmesinden veya yaralanmalardan sorumlu değildir.
- TV'yi 15 derecelik eğimden daha fazla eğimde monte etmeyin.

Ürün Ailesi	inç	VESA Tek. Öz. (A * B)	Standart Vida	Adet
LCD-TV	19~22	75 X 75	M4	4
	23~29	100 X 100		
	30~40	200 X 200	M6	
	46~55	400 X 400	M8	
	57~65	600 X 400		
	70~80	800 X 400		
	80~	1400 X 800		



Duvara Montaj Kiti'nizi TV'niz açıkken kurmayın. Elektrik çarpması sonucunda kişisel yaralanmaya neden olabilir.

Diğer Bilgiler

Hırsıza Karşı Kensington Kilidi

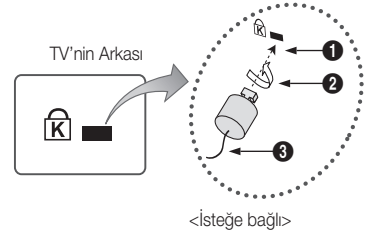
Kensington Kilidi Samsung tarafından sağlanmaz. Kensington kilidi, televizyonu halka açık bir ortamda kullanıyorsanız, sistemi fiziksel olarak sabitlemek için kullanılan bir ayardır. Üreticiye bağlı olarak, görünüm ve kilitleme yöntemi resimde gösterilenden farklı olabilir. Doğru kullanım ek bilgileri için, Kensington Kilidiyle birlikte verilen kılavuza başvurun.

Lütfen TV'nin arkasındaki "K" simgesini bulun. Kensington yuvası "K" simgesinin yanındadır.

1. Kilitleme cihazını LCD TV'deki Kensington yuvasına takın ① ve aşağıdaki şekil 'de gösterildiği gibi döndürün ②.
2. Kensington kilidi kablosunu ③ takın.
3. Kensington Kilidini masa veya ağır bir sabit nesneye sabitleyin.

Kilitleme cihazının ayrıca satın alınması gerekmektedir.

Kensington yuvasının konumu, TV modeline bağlı olarak farklılık gösterebilir.



TV'yi Duvara Sabitleme



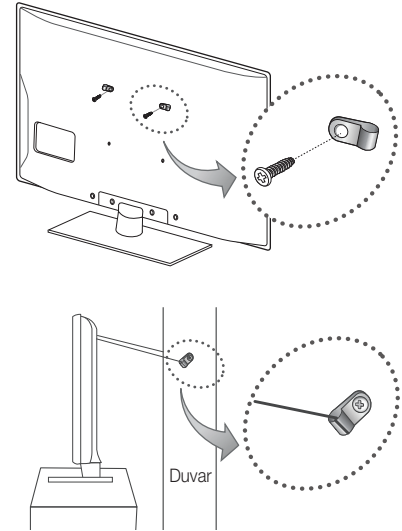
Dikkat: TV'yi çekme, itme veya üzerine çıkma TV'yi düşürebilir. Özellikle çocuklarınızın TV'ye asılmamasına veya TV'nin dengesini bozmamasına özen gösterin; böyle bir durumda, TV devrilebilir ve ciddi yaralanmalara veya ölüme neden olabilir. Güvenlik Notundaki tüm güvenlik önlemlerine uyun. Birimin daha dengeli ve güvenli durması için, düşmeyi önleyici cihazı aşağıda olduğu gibi takın.

TV'nin Düşmesini Önlemek için:

1. Vidaları sıkıştırıcı parçalara yerleştirin ve duvara sıkı bir şekilde sabitleyin. Vidaların, duvara sağlam bir şekilde takıldıklarını onaylayın.
 - Duvar tipine bağlı olarak dübel gibi ek malzemelere ihtiyacınız olabilir.
 - Gerekli sıkıştırıcı parçalar, vidalar ve bağ ürünle birlikte sağlanmadığı için, lütfen bunları ayrı olarak satın alın.
2. TV'nin arkasında ortadaki vidaları çıkarın, sıkıştırıcı parçaların içinden geçirin ve daha sonra, yeniden TV'ye takıp sıkıştırın.
 - Vidalar ürünle birlikte verilmemiş olabilir. Bu durumda, lütfen aşağıdaki özelliklere uygun vidaları alın.
 - Vida Özellikleri
 - 19 ~ 29 inç için : M4
 - 30 ~ 40 inç için : M6
 - 46 ~ 80 inç için : M8
3. TV'ye ve duvara sabitlenmiş sıkıştırıcı parçaları sağlam bir bağ ile birleştirin ve daha sonra, bağı sıkı bir şekilde bağlayın.

NOT

- TV'yi arkaya doğru düşmemesi için duvara yakın bir yere yerleştirin.
 - Bağı, duvardaki sıkıştırıcı parçalar, TV'ye sabitlenen sıkıştırıcı parçalarla aynı hizada veya daha aşağıda olacak şekilde bağlayabilirsiniz.
 - TV'yi taşımadan önce bağı çözün.
4. Tüm bağlantıların uygun şekilde sabitlendiğini doğrulayın. Belirli aralıklarla bağlantılarda yorgunluk belirtisi olup olmadığını kontrol edin. Bağlantılarınızın güvenliğiyle ilgili herhangi bir şüpheniz varsa, bir kurulum uzmanıyla görüşün.




Sorum Giderme


TV'ye ilişkin herhangi bir sorunuz varsa, öncelikle bu listeye başvurun. Bu sorun giderme ipuçlarının hiçbiri işe yaramazsa, lütfen 'www.samsung.com' sitesini ziyaret edin ve ardından Destek düğmesini tıklatın veya bu kılavuzun arka sayfasında listelenen çağrı merkezi ile iletişime geçin.

Sorular	Çözümler ve Açıklamalar
Görüntü Kalitesi	Öncelikle, lütfen TV'nizin test görüntüyü düzgün bir şekilde görüntülediğini onaylamak için, Görüntü Testi işlemini gerçekleştirin. (MENU - Destek- Kendi Kendini Tanıma - Görüntü Testi ögesine gidin) (s. 20) Test görüntü düzgün bir şekilde görüntüleniyorsa, bozuk resmin nedeni kaynak veya sinyal olabilir.
TV görüntüsü mağazada olduğu kadar iyi görünmüyor.	<ul style="list-style-type: none"> Bir analog kablo/set üstü kutuya sahipseniz, dijital set üstü kutuyu yükseltin. HD (yüksek tanımlı) görüntü kalitesi elde etmek için, HDMI veya Komponent kablolar kullanın. Kablolu TV/Uydu abonelikleri : Kanal hattındaki HD istasyonlarını deneyin. Anten bağlantısı: Otomatik program işlemi gerçekleştirdikten sonra HD istasyonlarını deneyin. 📶 Pek çok HD kanalı SD (Standart Tanımlı) içeriğinden daha yüksek kalitededir. Kablo/Set üstü kutu video çıkış çözünürlüğünü 1080i veya 720p olarak ayarlayın. TV'yi görüntülemekte olduğunuz sinyalin boyutuna ve tanımına bağlı olarak önerilen minimum mesafede izlediğinizden emin olun.
Resim bozuk: makro blok hatası, küçük blok, noktalar, pikselleme	<ul style="list-style-type: none"> Video içeriklerinin sıkıştırılması özellikle de spor programları ve aksiyon filmleri gibi hızlı hareket eden görüntüler üzerinde resim bozulmasına yol açabilir. Düşük sinyal düzeyi veya kötü kalite, resim bozulmasına yol açabilir. Bu TV'yle ilgili bir sorun değildir.
Renk yanlış veya eksik.	<ul style="list-style-type: none"> Bir komponent bağlantısı kullanıyorsanız, komponent kabloların doğru jaklara bağlandığından emin olun. Yanlış veya gevşek bağlantılar renk sorunlarına ve boş bir ekrana neden olabilir.
Yetersiz renk veya parlaklık mevcut.	<ul style="list-style-type: none"> TV menüsünde Görüntü seçeneklerini ayarlayın. (Görüntü modu / (Renk / Parlaklık / Netlik) (s.14) TV menüsünde Enrj. Tasarrufu seçeneklerini ayarlayın. (MENU - Görüntü - Eko Çözüm - Enerji Tasarrufu ögesine gidin) (s. 14) Varsayılan görüntü ayarlarını görüntülemek için görüntüyü sıfırlamayı deneyin. (MENU - Görüntü - Resim Sıfırlama ögesine gidin) (s. 16)
Ekranın kenarında noktali satır var.	<ul style="list-style-type: none"> Resim boyutu Ekran Sığdır olarak ayarlandıysa, 16:9 olarak değiştirin (s. 15). Kablo/set üstü kutu çözünürlüğünü değiştirin.
Görüntü siyah beyaz.	<ul style="list-style-type: none"> AV komposit giriş kullanıyorsanız, video kablousunu (sarı) TV üzerindeki komponent girişi 1'in Yeşil jakına bağlayın.
Kanallar değiştirilirken, resim donuyor veya bozuluyor ya da resim gecikiyor.	<ul style="list-style-type: none"> Kablo kutusuyla birlikte bağlandıysa, lütfen kablo kutusunu sıfırlamayı deneyin. AC kablousunu tekrar bağlayın ve kablo kutusu yeniden yükleninceye kadar bekleyin. Bu 20 dakika kadar sürebilir. Kablo kutusunun çıkış çözünürlüğünü 1080i veya 720p olarak ayarlayın.
Ses Kalitesi	Öncelikle, lütfen TV'nizin ses seviyesinin düzgün bir şekilde çalıştığını onaylamak için, Ses Testi işlemini gerçekleştirin. (MENU - Destek- Kendi Kendini Tanıma - Ses Testi ögesine gidin) (s. 20) Ses seviyesi Tamamsa, ses sorunu kaynaktan veya sinyalden kaynaklanıyor olabilir.
Hiç ses yok veya maksimum ses düzeyinde ses çok düşük.	<ul style="list-style-type: none"> Lütfen TV'nize bağlı harici cihazın ses düzeyini kontrol edin.
Görüntü iyi, ancak ses yok.	<ul style="list-style-type: none"> Hoparlörü Seçin seçeneğini ses menüsünde TV Hoparlörü olarak ayarlayın (s. 17). Harici bir cihaz kullanıyorsanız, ses kablolarının TV'deki doğru ses giriş jaklarına bağlı olduğundan emin olun. Harici bir cihaz kullanıyorsanız, cihazın ses çıkışı seçeneğini kontrol edin (örn. TV'nize bağlı bir HDMI'ye sahipseniz, kablo kutunuzun ses seçeneğini HDMI olarak değiştirmeniz gerekebilir). DVI - HDMI kablosu kullanıyorsanız, ayrı bir ses kablosu gerekir. TV'niz bir kulaklık jakına sahipse, takılı bir kulaklık olmadığından emin olun.
Hoparlörler garip bir gürültü yapıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Kablo bağlantılarını kontrol edin. Ses girişine bir video kablosu bağlanmadığından emin olun. Anten veya Kablo bağlantıları için, sinyal kuvvetini kontrol edin. Düşük sinyal seviyesi ses bozukluğuna yol açabilir.

Diğer Bilgiler

Sorunlar	Çözümler ve Açıklamalar
Resim Yok, Video Yok	
TV açılmıyor.	<ul style="list-style-type: none">AC güç kablosu fişinin duvardaki prize ve TV'ye düzgün bir şekilde takıldığından emin olun.Prizin çalıştığından emin olun.Sorunun uzaktan kumandayla ilgili olmadığını onaylamak için, TV'deki POWER düğmesine basmayı deneyin. TV açılırsa, aşağıdaki "Uzaktan Kumanda Çalışmıyor" bölümüne bakın.
TV otomatik olarak kapanıyor.	<ul style="list-style-type: none">Kapanış Ayarı ayarının Kurulum menüsünde Kapalı olarak ayarlandığından emin olun. (s. 18)PC'niz TV'ye bağlıysa, PC güç ayarlarını kontrol edin.AC güç kablosu fişinin duvardaki prize ve TV'ye düzgün bir şekilde takıldığından emin olun.Bir anten veya kablo bağlantısından TV izlerken, TV hiç sinyal olmadığında 10 - 15 dakika sonra kapanır.
Resim/Video yok.	<ul style="list-style-type: none">Kablo bağlantılarını kontrol edin (TV'ye ve harici cihazlara bağlı tüm kablolar çıkarın ve tekrar takın).Harici cihazınızın (Kablo/Set Üstü Kutu, DVD, Blu-ray vb.) video çıkışı TV girişine yapılan bağlantılarla eşleşecek şekilde ayarlayın. Örneğin, bir harici cihaz çıkışı HDMI ise, TV'deki bir HDMI girişine bağlı olmalıdır.Bağlanan cihazların açık olduğundan emin olun.TV uzaktan kumandasının SOURCE düğmesine basarak TV'nin doğru kaynağını seçtiğinizden emin olun.
RF(Kablo/Anten) Bağlantısı	
TV tüm kanalları almıyor.	<ul style="list-style-type: none">Anten kablosunun doğru bir şekilde bağlandığından emin olun.Kanal listesine mevcut kanalları eklemek için, lütfen Plug & Play (Başlangıç Kurulum) işlemini deneyin. MENU - Kurulum - Plug & Play (Başlangıç kurulum) bölümüne gidin ve mevcut tüm kanalları kaydedilinceye kadar bekleyin (s. 6).Antenin düzgün bir şekilde konumlandırıldığından emin olun.
Resim bozuk: makro blok hatası, küçük blok, noktalar, pikselleme	<ul style="list-style-type: none">Video içeriklerinin sıkıştırılması özellikle de spor programları ve aksiyon filmleri gibi hızlı hareket eden görüntüler üzerinde resim bozulmasına yol açabilir.Düşük sinyal resim bozukluğuna yol açabilir. Bu TV'yle ilgili bir sorun değildir.
PC Bağlantısı	
"Desteklenmeyen Mod" mesajı görüntüleniyor.	<ul style="list-style-type: none">PC'nizin çıkış çözünürlüğünü ve frekansını TV tarafından desteklenen çözünürlüklere uygun olacak şekilde ayarlayın (s. 22).
"PC", bir PC bağlı olmasa bile her zaman kaynak listesinde gösterilir.	<ul style="list-style-type: none">Bu normaldir; "PC", bir PC'nin bağlı olup olmamasından bağımsız olarak her zaman kaynak listesinde gösterilir.
Video var, ancak ses yok.	<ul style="list-style-type: none">Bir HDMI bağlantısı kullanıyorsanız, PC'nizdeki ses çıkış ayarlarını kontrol edin.
Diğerleri	
Resim tam ekranda görüntülenmiyor.	<ul style="list-style-type: none">HD kanalları yüksek kalitede (4:3) içerik görüntülenirken ekranın her iki tarafında siyah çubuklara sahip olur.TV'nizden farklı açılarla sahip filmlerde üst ve alt kısımda siyah çubuklar görüntülenir.Harici cihazınızdaki ve TV'nizdeki resim boyutu seçeneklerini tam ekran olarak ayarlayın.
Uzaktan kumanda çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none">Uzaktan kumanda pillerini kutuplar (+/-) doğru yönde olacak şekilde değiştirin.Sensörün iletim penceresini uzaktan kumanda üzerinde temizleyin.Uzaktan kumandayı TV'den 1,5-2 m uzaktayken kullanmayı deneyin.
Kablo/set üstü kutu uzaktan kumandası TV'yi açıp kapatmıyor veya ses düzeyini ayarlamıyor.	<ul style="list-style-type: none">Kablo/Set üstü kutusu uzaktan kumandasını TV'yi çalıştıracak şekilde programlayın. SAMSUNG TV kodu için, Kablolu TV/Uydu kullanıcı kılavuzuna bakın.
"Desteklenmeyen Mod" mesajı görüntüleniyor.	<ul style="list-style-type: none">TV'nin desteklenen çözünürlüğünü kontrol edin ve harici cihazın çıktı çözünürlüğünü uygun şekilde ayarlayın. Bu kılavuzun 22. sayfasındaki çözünürlük ayarlarına bakın.
TV'den plastik kokusu geliyor.	<ul style="list-style-type: none">Bu koku normaldir ve zaman içinde geçecektir.
TV Sinyal Bilgisi , Kendi Kendini Teşhis Testi menüsünde mevcut değildir.	<ul style="list-style-type: none">Bu işlev yalnızca Anten/RF/Koaks bağlantılı dijital kanallar için mevcuttur (s. 21).

Sorunlar	Çözümler ve Açıklamalar
TV yana eğiliyor.	<ul style="list-style-type: none"> Taban standını TV'den çıkarın ve tekrar takın.
Kanal menüsü gri. (mevcut değil)	<ul style="list-style-type: none"> Kanal menüsü yalnızca TV kaynağı seçili olduğunda mevcuttur.
Ayarlarınız her 30 dakikada bir veya her TV kapatıldığında kaybolur.	<ul style="list-style-type: none"> TV Dükkan Demo modundaydı, ses ve resim ayarlarını her 30 dakikada bir sıfırlar. Dükkan Demo modunu, Plug & Play (Başlangıç kurulum) yordamındaki Evde Kullanım moduyla değiştirin. TV modunu seçmek için, SOURCE düğmesine basın, MENU TVMENU → Kurulum → Plug & Play (Başlangıç Kurulum) → ENTER  bölümüne gidin (s. 6).
Geçici ses veya görüntü kaybınız var.	<ul style="list-style-type: none"> Kablo bağlantılarını kontrol edin ve tekrar bağlayın. Ses veya video kaybı çok sıkı veya ince kablo kullanımı nedeniyle meydana gelebilir. Kabloların uzun süreli kullanım için yeterince esnek olduğundan emin olun. TV duvara monte edilmişse, 90 derecelik konektörlere sahip kablolar kullanmanızı öneririz.
TV çerçevesinin kenarlarına yakından baktığınızda küçük partiküller görüyorsunuz.	<ul style="list-style-type: none"> Bu ürün tasarımının bir parçasıdır ve kusur değildir.
PIP menüsü mevcut değil.	<ul style="list-style-type: none"> PIP işlevi, yalnızca bir HDMI, PC veya komponentler kaynağı kullanıyorsanız mevcuttur (s. 20).
"Karışmış sinyal" veya "Sinyal yok/Güçsüz sinyal" mesajı görüntüleniyor.	<ul style="list-style-type: none"> Bir CAM CARD (CI/CI+) kullanıyorsanız, genel arayüz yuvasına takıldığını kontrol edin. Sorun devam ederse, CAM CARD'ı TV'den çıkarın ve yuvaya tekrar takın.
TV'yi 45 dakika önce kapattınız ve tekrar açılıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Bu normaldir TV siz TV izlerken yüklenen güvenlik duvarını güncellemek için OTA (Over The Air) işlevini kendiliğinden çalıştırır.
Tekrarlanan resim/ses sorunu var.	<ul style="list-style-type: none"> Sinyali/kaynağı kontrol edin ve değiştirin.
Taban standındaki lastik minden pedleri ve bazı eşyaların üst kısmı arasında bir reaksiyon gerçekleşebilir.	<ul style="list-style-type: none"> Bunu önlemek için, TV'nin doğrudan eşyayla temas eden yüzeyleri üzerinde keçe pedler kullanın.

 TFT LCD paneli, karmaşık bir üretim teknolojisi gerektiren iç piksellerden oluşan bir panel kullanmaktadır. Bununla birlikte, ekranda birkaç parlak veya karanlık piksel bulunabilir. Bu piksellerin, ürünün performansına olumsuz etkisi olmaz.

Lisans



Dolby Laboratories lisansı altında üretilmiştir. Dolby ve double-D (çift D) sembolü, Dolby Laboratories'in ticari markalarıdır.



Manufactured under licence under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu.


Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD.


Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

Diğer Bilgiler

Teknik Özellikler

Doğal panel	1920 x 1080 @ 60 Hz			
Çevre Koşulları Çalışma Sıcaklığı Çalışma Nem Oranı Saklama Sıcaklığı Saklama Nem Oranı	10°C - 40°C (50°F - 104°F) %10 ile %80 arası, yoğunlaşmayan -20°C - 45°C (-4°F - 113°F) %5 ile %95 arası, yoğunlaşmayan			
TV Sistemi	Analog: B/G, D/K, L, I (Ülke seçiminize bağlı olarak) Dijital: DVB-T/DVB-C			
Renk/Video Sistemi	Analog: PAL, SECAM, NTSC-4.43, NTSC-3.58, PAL60 Dijital: MPEG-2 MP@ML, MPEG-4, H.264/AVC MP@L3, MP@L4.0, HP@L4.0			
Ses Sistemi	BG, OK NICAM, MPEGI			
HDMI IN 1 - 4	Video: 1080 24p, 1080p, 1080i, 720p 576p, 576i, 480p, 480i Ses: 2Ch Doğrusal PCM 32/44.1/48kHz, 16/20/24bit. Analog ses girişi (yalnızca HDMI IN1) PC girişi (yalnızca HDMI IN1)			
Döner Altık (Sol / Sağ)	-20° ~ 20°			
Model Adı	LE32C530F1WXXC	LE37C530F1WXXC	LE40C530F1WXXC	LE46C530F1WXXC
Ekran Boyutu (Çapraz)	32 inç	37 inç	40 inç	46 inç
Ses (Çıkış)	10W x 2			
Boyutlar (GxDxY) Gövde Standla	783 X 76 X 498 mm 783 X 220 X 536 mm	902 X 77 X 562 mm 902 X 240 X 614 mm	970 X 79 X 600 mm 970 X 240 X 652 mm	1102 X 79 X 676 mm 1102 X 260 X 733 mm
Ağırlık Stand Olmadan Standla	9 kg 11 kg	11kg 14 kg	14 kg 17 kg	17 kg 21 kg

 Tasarım ve özellikler önceden haber verilmeden değiştirilebilir.

 Güç kaynağı ve güç tüketimi hakkında daha fazla bilgi için, ürün üzerindeki etikete bakın.

A

Alle wählen	13
Anschließen an ein Audiogerät	8
Anschließen an einen PC	22
Anynet+	29
Aufnahme	30
Aufstellbereich	2
Auto. Lautst.	17
Autom. Einstellung	16

B

Balance L/R	17
Basisansicht	27
Batterien	5
Bearbeiten von Kanälen	13
Bildformat	15

D

Diashow	26
DIGITAL AUDIO OUT	8, 29
DivX@ VOD	28
D-Sub	22
Dynamisch	14

E

Eigendiagnose	20
Empfänger	31
Energiesparmodus	14
Equalizer	17
Ext. Lautsprecher	17
Extras	3

F

Farbtemp.	15
Fehlerbehebung	35
Feinabstimmung	13
Fernbedienung	5
Filmmodus	16
Fotos	26
Frequenz	12

H

Hautton	15
HDMI	7, 29
HEADPHONE	8
Heimkino	8, 29
Helligkeit	14
Hintergrundmusik	28

I

Kanalmenü	12
Komponenten	7

L

Lautsprecherwahl	17
Lautstärke	4
Lizenz	37

M

Media Play	23
Melodie	20
Montagehalterung	33
Musik	26

N

Name bearb.	9
Navigieren	10
Netzanzeige	4
Nur RGB-Modus	14

O

Öko-Sensor	14
Optimale Auflösung	22
Optimalkontrast	14

P

PIN ändern	19
PIP (Bild im Bild):	20
Plug & Play	6

Q

Quellen	9
---------	---

R

Rotate (Drehen)	28
-----------------	----

S

Schärfe	14
Schwarzton	14
Signalinformation	21
Sleep-Timer	18
Software-Update	21
Sperren	13
Sprache	19
Standby-Modus	4
Symbol	3

T

Technische Daten	38
Timer	18
Titel	27
Transparenzmenü	20
TV-Lautsprecher	17

U

Uhr	18
Untertitel	19
USB-Laufwerk	21, 23

V

Verstärken	16
Videoformate	25
Videorekorder	7
Videos	24
Virtual Surround	17

W

Wandhalterung	33
Warm	15
Weißabgleich	14
Wiederholungsmodus	28

İthalatçı Firma

SAMSUNG

SAMSUNG Electronics İstanbul Pazarlama ve Ticaret LTD.ŞTİ.
Flatofis İstanbul İş Merkezi, Otakçılar Cad. Bina
No: 78, Kat:3, No: B3, 34050, Eyüp, İstanbul /Türkiye
Tel: (0212) 467 06 00



EEE Yönetmeliğine
Uygundur.

Bu ürünün ortalama yaşam süresi 10 yıldır.

İmalatçı	SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. 416 Maetan-3 Dong, Yeongtong-Gu, Suwon City Gyeonggi-Do, Korea, 443-742 Tel: +82-2-2255-0114 / Fax: +82-2-2255-0117
LVD	KTL (Korea Testing Laboratory) NEMKO Korea Co.,Ltd
EMC	DIGITAL EMC CO., LTD. CTK Co., Ltd. Samsung Electronics Co., Ltd.
NEMKO Korea Co.,Ltd	296, Osan-Ri, Mohyeon-Myeon, Cheoin-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, Korea 449-582 Tel: + 82-31-322-2333 / Fax: +82-31-322-2332
KTL(Korea Testing Laboratory)	222-13, Guro-3dong, Guro-gu, Seoul, 152-718, Korea Tel: +82-2-860-1114 / Fax: +82-2-838-2675
DIGITAL EMC CO., LTD.	683-3, Yubang-Dong, Yongin-Si, Kyunggi-Do, Korea. 449-080 Tel: +82-31-321-2664 / Fax: +82-31-321-1664
CTK Co., Ltd.	386-1, Ho-dong, Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, 449-100, Korea Tel: +82-31-339-9970 / Fax: +82-31-339-9855
Samsung Electronics co., Ltd.	Suwon EMC test Lab 416 Maetan-3 Dong, Yeongtong-Gu, Suwon-City Gyeonggi-Do, Korea, 443-742 Tel: +82-31-200-2185 / Fax: +82-31-200-2189

***This page is intentionally
left blank.***