

Contact SAMSUNG WORLDWIDE

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

Contate a SAMSUNG EM TODO O MUNDO

Caso tenha dúvidas ou comentários sobre os produtos da Samsung, entre em contato com o centro de atendimento ao cliente da SAMSUNG.

Country	Customer Care Center 🕿	Web Site
ARGENTINA	0800-333-3733	www.samsung.com/ar
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	www.samsung.com/br
CHILE	800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/cl
COLOMBIA	01-8000112112	www.samsung.com.co
COSTA RICA	0-800-507-7267	www.samsung.com/latin
ECUADOR	1-800-10-7267	www.samsung.com/latin
EL SALVADOR	800-6225	www.samsung.com/latin
GUATEMALA	1-800-299-0013	www.samsung.com/latin
HONDURAS	800-7919267	www.samsung.com/latin
JAMAICA	1-800-234-7267	www.samsung.com/latin
PANAMA	800-7267	www.samsung.com/latin
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com/latin
REP. DOMINICA	1-800-751-2676	www.samsung.com/latin
NICARAGUA	00-1800-5077267	www.samsung.com/latin
MEXICO	01-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/mx
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/latin
VENEZUELA	0-800-100-5303	www.samsung.com/latin





imagine the possibilities

LCD TV

user manual

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

www.samsung.com/br

Model _____ Serial No. ___



□ Precautions When Displaying a Still Image

A still image may cause permanent damage to the TV screen

• Do not display a still image on the LCD panel for more than 2 hours as it can cause screen image retention. This image retention is also known as "screen burn". To avoid such image retention, reduce the degree of brightness and contrast of the screen when displaying a still image.



Watching the LCD TV in 4:3 format for a long period of time may leave traces of borders displayed on the left, right and center of the screen caused by the difference of light emission on the screen. Playing a DVD or a game console may cause a similar effect to the screen. Damages caused by the above effect are not covered by the Warranty.

• Displaying still images from Video games and PC for longer than a certain period of time may produce partial after-images. To prevent this effect, reduce the 'brightness' and 'contrast' when displaying still images.

CONTENTS

GENERAL INFORMATION

List of Features	.2
Accessories	.2
Viewing the Control Panel	.3
■ Viewing the Connection Panel	.4
Remote Control	.5
Installing Batteries in the Remote Control	.5

CONNECTIONS

Connecting VHF and UHF Antennas	.6
Connecting Cable TV	.6
Connecting a DVD / Blu-ray player / Cable Box /	
Satellite receiver (Set-Top Box) via HDMI	.7
Connecting a DVD / Blu-ray player / Cable Box /	
Satellite receiver (Set-Top Box) via DVI	.8
Connecting a DVD / Blu-ray player / Cable Box /	
Satellite receiver (Set-Top Box) via Component cables	.8
Connecting a VCR	.9
Connecting a Camcorder	10
Connecting a PC	11
-	

OPERATION

Viewing the menus	12
Placing Your Television in Standby Mode	13
Plug & Play Feature.	

CHANNEL CONTROL

Configuring the Channel Menu	.14	
■ Manağing Channels	.15	

PICTURE CONTROL

■ Configuring the Picture Menu	6 8 9
SOUND CONTROL	
Configuring the Sound Menu2	0
SETUP	
Configuring the Setup Menu	1
INPUT	
Configuring the Input Menu2	3
APPENDIX	
Troubleshooting	4 5 6 7 7 8

License



TruSurround HD, SRS and (•) Symbol are trademarks of SRS Labs, Inc. **TruSurround HD** technology is incorporated under license from SRS Labs, Inc.

Symbol

Ø	<u>I</u>	2	.▲
Note	One-Touch Button	TOOLS Button	Press

GENERAL INFORMATION

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 in order to enhance product performance.

List of Features

- Adjustable picture settings that can be stored in the TV's memory.
- Automatic timer to turn the TV on and off.
- A special sleep timer.
- HDMI/DVI connection of your PC to this TV.
- Excellent Picture Quality
- SRS TruSurround HD provides a virtual surround system.

Accessories



🖉 Please make sure the following items are included with your LCD TV. If any items are missing, contact your dealer.

Difference of the maximum of the model.

Viewing the Control Panel

- Depending on the model.
- ${\mathbb Z}$ You can use a button by pressing the side panel buttons.



- SOURCE →: Toggles between all the available input sources. In the on-screen menu, use this button as you use the ENTER → button on the remote control.
- **2** MENU: Press to see an on-screen menu of your TV's features.
- **OUL**+: Press to increase or decrease the volume. In the on-screen menu, use the −VOL+ buttons as you would use the
 and ► buttons on the remote control.
- O CH ∧: Press to change channels. In the on-screen menu, use the ∨ CH ∧ buttons as you would use the ▼ and ▲ buttons on the remote control.
- O (POWER): Press to turn the TV on and off.
- 6 REMOTE CONTROL SENSOR: Aim the remote control towards this spot on the TV.
- **O POWER INDICATOR**: Blinks and turns off when the power is on and lights up in stand-by mode.
- **③** SPEAKERS



Depending on the model.

SERVICE

Connector for service only.

HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Connects to the HDMI jack of a device with an HDMI output.
- D No sound connection is needed for an HDMI to HDMI connection.
- What is HDMI?
- HDMI(High-Definition Multimedia Interface), is an interface that enables the transmission of digital audio and video signals using a single cable.
- The difference between HDMI and DVI is that the HDMI device is smaller in size and has the HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection) coding feature installed.
- Use the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] jack for DVI connection to an external device. Use a DVI to HDMI cable or DVI-HDMI adapter (DVI to HDMI) for video connection and the HDMI / PC IN [AUDIO] jacks for audio. When using an HDMI / DVI cable connection, you must use the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] jack.

ANT IN

- Connects to an antenna or cable TV system.

O POWER INPUT

- Connects the supplied power cord.
- S KENSINGTON LOCK (depending on the model)
 - The Kensington Lock (optional) is a device used to physically fix the system when used in a public place. If you want to
 use a locking device, contact the dealer where you purchased the TV.
 - Description of the Kensington Lock may be different depending on its model.

6 COMPONENT IN / AV IN

- Connects Component video / audio.
- The COMPONENT IN jack is also used as the AV IN jack.
- Connect the video cable to the COMPONENT IN [Y/VIDEO] jack and the audio cable to the COMPONENT IN [R-AUDIO-L] jacks.

⑦ ∩ (HEADPHONE)

 Headphone may be connected to the headphone output on your set. While the head phone is connected, the sound from the built-in speakers will be disabled.

- Ø Using the sound function is restricted when connecting headphones to the TV.
- Prolonged use of headphones at a high volume may damage your hearing.
- Ø You will not hear sound from the speakers when you connect headphones to the TV.
- ${\ensuremath{\mathbb Z}}$ The headphone volume and TV volume are adjusted separately.

Remote Control

- O You can use the remote control up to a distance of about 23 feet from the TV.
- ${\ensuremath{\boxtimes}}$ The performance of the remote control may be affected by bright light.
- ${\mathbb Z}$ The product color and shape may vary depending on the model.
- **1 POWER**: Turns the TV on and off.
- **2 NUMERIC BUTTONS:** Press to change the channel.
- Press to select additional channels (digital) being broadcast by the same station. For example, to select channel '54-3', press '54', then press '
 ' and '3'.
- MUTE I Press to temporarily cut off the sound.
- Output: Press to increase or decrease the volume.
- **6** CH LIST: Used to display Channel Lists on the screen.
- **TOOLS**: Use to quickly select frequently used functions.
- INFO: Press to display information on the TV screen.
- **OCLOR BUTTONS**: Not available.
- **D P.SIZE**: Picture size selection.
- **1** TV: Selects the TV mode directly.

- PRE-CH: Enables you to return to the previous channel you were watching.
- CH : Press to change channels.
- SOURCE: Press to display and select the available video sources.
- FAV.CH: Not available.
- MENU: Displays the main onscreen menu.
- **TRETURN**: Returns to the previous menu.
- UP ▲/DOWN ▼/LEFT ◄/ RIGHT ►/ENTER I : Use to select on-screen menu items and change menu values.
- EXIT: Press to exit the menu.
- CC: Controls the caption decoder.
- GUIDE: Not available.



Installing Batteries in the Remote Control

- 1. Lift the cover at the back of the remote control upward as shown in the figure.
- 2. Install two AAA size batteries.
 - Make sure to match the '+' and '-' ends of the batteries with the diagram inside the compartment.
- 3. Replace the cover.

- Remove the batteries and store them in a cool, dry place if you won't be using the
 - remote control for a long time. (Assuming typical TV usage, the batteries should last for about one year.)
- ${\ensuremath{\mathbb Z}}$ If the remote control doesn't work, check the following:
 - Is the TV power on?
 - Are the plus and minus ends of the batteries reversed?
 - Are the batteries drained?
 - Is there a power outage or is the power cord unplugged?
 - Is there a special fluorescent light or neon sign nearby?

CONNECTIONS

Connecting VHF and UHF Antennas

If your antenna has a set of leads that look like the diagram to the right, see 'Antennas with 300 Ω Flat Twin Leads' below.

If your antenna has one lead that looks like the diagram to the right, see 'Antennas with 75 Ω Round Leads'.

If you have two antennas, see 'Separate VHF and UHF Antennas'.

Antennas with 300 Ω Flat Twin Leads

If you are using an off-air antenna (such as a roof antenna or 'rabbit ears') that has 300Ω twin flat leads, follow the directions below.

- 1. Place the wires from the twin leads under the screws on a 300-75 Ω adapter (not supplied). Use a screwdriver to tighten the screws.
- 2. Plug the adaptor into the ANT IN terminal on the back of the TV.

Antennas with 75 Ω Round Leads

Separate VHF and UHF Antennas

Plug the antenna lead into the ANT IN terminal on the back of the TV.









Connecting Cable TV

To connect to a cable TV system, follow the instructions below.

optional combiner-adaptor (available at most electronics shops).

1. Connect both antenna leads to the combiner.

Cable without a Cable Box

Plug the incoming cable into the ANT IN terminal on the back of the TV.

Because this TV is cable-ready, you do not need a cable box to view unscrambled cable channels.

If you have two separate antennas for your TV (one VHF and one UHF), you must combine

2. Plug the combiner into the ANT IN terminal on the bottom of the rear panel.

Connecting to a Cable Box that Descrambles All Channels

- 1. Find the cable that is connected to the ANT OUT terminal on your cable box. This terminal might be labeled 'ANT OUT', 'VHF OUT' or simply, 'OUT'.
- 2. Connect the other end of this cable to the ANT IN terminal on the back of the TV.





English - 6

□ Connecting to a Cable Box that Descrambles Some Channels

If your cable box descrambles only some channels (such as premium channels), follow the instructions below. You will need a twoway splitter, an RF (A/B) switch and four lengths of RF cable. (These items are available at most electronics stores.)



- Find and disconnect the cable that is connected to the ANT IN terminal on your cable box.
 This terminal might be labeled 'ANT IN', 'VHF IN' or simply, 'IN'.
- 2. Connect this cable to a two-way splitter.
- 3. Connect an RF cable between the OUTPUT terminal on the splitter and the IN terminal on the cable box.
- 4. Connect an RF cable between the ANT OUT terminal on the cable box and the B–IN terminal on the RF(A/B) switch.
- 5. Connect another cable between the other OUT terminal on the splitter and the A-IN terminal on the RF (A/B) switch.
- 6. Connect the last RF cable between the OUT terminal on the RF (A/B) switch and the ANT IN terminal on the rear of the TV. After you have made this connection, set the A/B switch to the 'A' position for normal viewing. Set the A/B switch to the 'B' position to view scrambled channels. (When you set the A/B switch to 'B', you will need to tune your TV to the cable box's output channel, which is usually channel 3 or 4.)

Connecting a DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box) via HDMI

This connection can only be made if there is an HDMI Output connector on the external device.



- 1. Connect an HDMI Cable between the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] jack on the TV and the HDMI jack on the DVD / Blu-ray Player or Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box).
- What is HDMI?
- HDMI(High-Definition Multimedia Interface), is an interface that enables the transmission of digital audio and video signals using a single cable.
- The difference between HDMI and DVI is that the HDMI device is smaller in size and has the HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection) coding feature installed.

Zach DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box) has a different back panel configuration.

This connection can only be made if there is a DVI Output connector on the external device.



- Connect a DVI to HDMI Cable or DVI-HDMI Adapter between the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] jack on the TV and the DVI jack on the DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box).
- 2. Connect Audio Cables between the HDMI / PC IN [AUDIO] jack on the TV and the DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box).
 - 🖉 Each DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box) has a different back panel configuration.
 - When connecting a DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box), match the color of the connection terminal to the cable.
 - When using an HDMI / DVI cable connection, you must use the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] jack.

Connecting a DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box) via Component cables

The rear panel jacks on your TV make it easy to connect a DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box) to your TV.



- Connect a Component Cable between the COMPONENT IN [Y, PB, PR] jacks on the TV and the COMPONENT [Y, PB, PR] jacks on the DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box).
- Connect Audio Cables between the COMPONENT IN [R-AUDIO-L] jacks on the TV and the AUDIO OUT jacks on the DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box).
 - Component video separates the video into Y (Luminance (brightness)), Pb (Blue) and Pr (Red) for enhanced video quality. Be sure to match the component video and audio connections. For example, if connecting a Component video cable to COMPONENT IN, connect the audio cable to COMPONENT IN also.
 - Zach DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box) has a different back panel configuration.
 - When connecting a DVD / Blu-ray player / Cable Box / Satellite receiver (Set-Top Box), match the color of the connection terminal to the cable.



- 1. Connect a Video Cable between the AV IN [Y/VIDEO] jack on the TV and the VIDEO OUT jack on the VCR.
- 2. Connect Audio Cables between the AV IN [R-AUDIO-L] jacks on the TV and the AUDIO OUT jacks on the VCR.
 - If you have a 'mono' (non-stereo) VCR, use a Y-connector (not supplied) to connect to the right and left audio input jacks of the TV. Alternatively, connect the cable to the 'R' jack. If your VCR is stereo, you must connect two cables.

 - $\ensuremath{\textcircled{D}}$ When connecting a VCR, match the color of the connection terminal to the cable.

Connecting a Camcorder

Using a Video Cable



- 1. Connect a Video Cable between the AV IN [Y/VIDEO] jack on the TV and the VIDEO OUT jack on the camcorder.
- Connect Audio Cables between the AV IN [R-AUDIO-L] jacks on the TV and the AUDIO OUT jacks on the camcorder.
 Each Camcorder has a different back panel configuration.
 - ${\ensuremath{\textcircled{D}}}$ ${\ensuremath{\textcircled{W}}}$ When connecting a Camcorder, match the color of the connection terminal to the cable.

Using an HDMI Cable

		TV Rear Panel	
		SIRVER	
HD Camcorder			
	HDMI Cable (Not supplied)		

1. Connect an HDMI Cable between the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] jack on the TV and the HDMI OUT jack on the camcorder.

Using a D-Sub Cable



- 1. Connect a D-Sub Cable between HDMI / PC IN [PC] connector on the TV and the PC output connector on your computer.
- 2. Connect a PC Audio Cable between the HDMI / PC IN [AUDIO] jack on the TV and the Audio Out jack of the sound card on your computer.
 - Ø When connecting a PC, match the color of the connection terminal to the cable.

Using an HDMI/DVI Cable



- 1. Connect an HDMI/DVI cable between the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] jack on the TV and the PC output jack on your computer.
- Connect a 3.5 mm Stereo miniplug / 2RCA Cable between the HDMI / PC IN [AUDIO] jack on the TV and the Audio Out jack of the sound card on your computer.

When using an HDMI/DVI cable connection, you must use the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] terminal.



Connect an HDMI cable between the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] jack on the TV and the PC output jack on your computer.
 Each PC has a different back panel configuration.

OPERATION

Viewing the menus

Before using the TV, follow the steps below to learn how to navigate the menu in order to select and adjust different functions. SOURCE € MENU Button Display the main on-screen menu. CH LIST MENU FAV CH m PETURN ŝ **RETURN** Button ~0 Return to the previous menu. ENTER 🕑 / DIRECTION Buttons Move the cursor and select an item. F Select the currently selected item. Confirm the setting. EXIT Exit the on-screen menu. .

Operating the OSD (On Screen Display)

The access steps may differ depending on the selected menu.

- 1. Press the **MENU** button.
- 2. The main menu is displayed on the screen. Its left side has the following icons: Picture, Sound, Channel, Setup, Input.

- 3. Press the ▲ or ▼ button to select one of the icons.
- 4. Press the ENTER 🖃 button to access the icon's sub-menu.
- Press the ▲ or ▼ button to select the icon's sub-menu.
- Press the ◄ or ➤ button to decrease or increase the value of a particular item. The adjustment OSD may differ depending on the selected menu.
- 7. Press the ENTER I button to complete the configuration. Press the EXIT button to exit.













English - 12

Placing Your Television in Standby Mode

Your set can be placed in standby mode in order to reduce power consumption. The standby mode can be useful when you wish to interrupt viewing temporarily (during a meal, for example).

- Press the **POWER** (button on the remote control.
 The screen is turned off and a standby indicator appears on your set.
- 2. To switch your set back on, simply press the **POWER** the button again.
 - Do not leave your set in standby mode for long periods of time (when you are away on holiday, for example). It is best to unplug the set from the AC outlet and antenna.

Plug & Play Feature

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

- 1. Press the **POWER** (b) button on the remote control.
 - \bigcirc You can also use the **POWER** \bigcirc button on the TV.
 - De The message Você pode configurar o idioma do menu. is displayed.
- 2. Press the ▲ or ▼ button to select the language, then press the ENTER 🖃 button. The message Select Home Use when installing this TV in your home is displayed.
- - Store Demo mode is only intended for use in retail environments. If the unit is accidentally set to Store Demo mode and you want to return to Home Use (Standard): Press the volume button on the TV. When the volume OSD is displayed, press and hold the MENU button on the TV for 5 seconds.
- 4. The message Check antenna input. is displayed with OK selected. Press the ENTER I button.
- 5. Press the ▲ or ▼ button to select Air, STD, HRC, or IRC, then press the ENTER button.
- Press the ENTER I button to select Start. The TV will begin memorizing all of the available channels.
 To stop the search before it has finished, press the ENTER I button with Stop selected.
- 7. The Clock Set menu is displayed. Press the ◄ or ► button to move to the Month, Day, Year, Hour, Minute or am/pm. Set the Month, Day, Year, Hour, Minute or am/pm by pressing the ▲ or ▼ button. Press the ENTER button. (refer to page 21)
 - 🖉 You can set the month, day, year, hour, and minute directly by pressing the number buttons on the remote control.
- 8. The message Enjoy your TV is displayed. When you have finished, press the ENTER I button.

If you want to reset this feature ...

- 1. Press the MENU button to display the menu. Press the ▲ or ▼ button to select Setup, then press the ENTER 🖼 button.
- 2. Press the ENTER 🖼 button again to select Plug & Play.
 - The Plug & Play feature is only available in the TV mode.



CHANNEL CONTROL

Configuring the Channel Menu

$\hfill\square$ Antenna \rightarrow Air / STD / HRC / IRC

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).

STD, HRC and IRC identify various types of cable TV systems. Contact your local cable company to identify the type of cable system that exists in your particular area. At this point, the signal source has been selected.

Auto Program

First, select the correct signal source (Air, STD, HRC, or IRC).

- Image: The TV automatically cycles through all of the available channels and stores them in memory. This takes about one to two minutes.
- Press the ENTER I button at any time to interrupt the memorization process and return to the Channel menu.
- D To stop the search before it has finished, press the ENTER I button with Stop selected.

Channel List

For detailed procedures on using the Channel List, refer to the 'Managing Channels' instructions. (refer to page 15)

B You can select these options by simply pressing the CH LIST button on the remote control.

□ Fine Tune

Use fine tuning to manually adjust a particular channel for optimal reception.

- Ø If you do not store the fine-tuned channel in memory, adjustments are not saved.
- * will appear next to the name of fine-tuned channels.
- Ø To reset the fine tuning setting, press the ▼ button to select **Reset**, then press the **ENTER** → button.

\Box Color System \rightarrow Auto / PAL-M / PAL-N / NTSC

Normally the TV can receive image and sound with good quality when in the mode auto. This mode detects the signal color system automatically. In case of some signal reception with color unsatisfactory, select the Color System Mode to PAL-M, PAL-N or NTSC.



Managing Channels

Using the Channel List, you can conveniently lock/unlock or add/delete channels

Add / Delete

Using the Channel List, you can add channels.

- 1. Press the CH LIST button.
- Move to the field by pressing the ▲, ♥, ◄ or ➤ button, select a channel to be added, and press the ENTER button to add the channel.

Lock / Unlock

This feature allows you to prevent unauthorized users, such as children, from watching unsuitable programmes by muting out video and audio.

- \bigcirc is active when **Child Lock** is selected to **On**. (refer to page 21)
- 1. Press the CH LIST button.
- 2. Move to the ☐ field by pressing the ▲, ▼, ◄or ▶ button, select a channel to be locked, and press the ENTER button.
- Direction The PIN number input screen appears. Enter your 4 digit PIN number.
- Difference in the memory of the second secon
- \square If you press the ENTER \blacksquare button again, the \checkmark symbol next to the channel disappears and the channel lock is cancelled.
- D A blue screen is displayed when $\mbox{Child Lock}$ is activated.
- \square Select **On** or **Off** in **Child Lock** to easily turn the channels which selected on \square to be active or inactive.



PICTURE CONTROL

Configuring the Picture Menu

Mode

You can select the type of picture which best corresponds to your viewing requirements.
 Press the TOOLS button to display the Tools menu. You can also set the picture mode by selecting Tools → Picture Mode.

Dynamic

Selects the picture for increased definition in a bright room.

Standard

Selects the picture for the optimum display in a normal environment.

Movie

Selects the picture for viewing movies in a dark room.

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

Your television has several setting options that allow you to control the picture quality.

- Backlight: Adjusts the brightness of LCD back light.
- Contrast: Adjusts the contrast level of the picture.
- Brightness: Adjusts the brightness level of the picture
- Sharpness: Adjusts the edge definition of the picture.
- Color: Adjusts color saturation of the picture.
- Tint (G/R): Adjusts the color tint of the picture.
- When you make changes to Backlight, Contrast, Brightness, Sharpness, Color or Tint (G/R) the OSD will be adjusted accordingly.
- D In PC mode, you can only make changes to Backlight, Contrast and Brightness.
- Settings can be adjusted and stored for each external device you have connected to an input of the TV.
- The energy consumed during use can be significantly reduced if the brightness level of the picture is lowered, which will reduce the overall running cost.

Advanced Settings

Samsung's new TVs allow you to make even more precise picture settings than previous models.

- Advanced Settings is available in Standard or Movie mode.
- In PC mode, you can only make changes to Gamma and White Balance from among the Advanced Settings items.

Black Tone \rightarrow Off / Dark / Darker / Darkest

You can select the black level on the screen to adjust the screen depth.

■ Dynamic Contrast → Off / Low / Medium / High

You can adjust the screen contrast so that the optimal contrast is provided.

Gamma

You can adjust the primary color (red, green, blue) Intensity. $(-3 \sim +3)$

Color Space

Color space is a color matrix composed of red, green and blue colors. Select your favorite color space to experience the most natural color.

- Auto: Auto Color Space automatically adjusts to the most natural color tone based on program sources.
- Native: Native Color Space offers deep and rich color tone.

White Balance

You can adjust the color temperature for more natural picture colors.

- R-Offset: Adjusts the red color darkness.
- G-Offset: Adjusts the green color darkness.
- **B-Offset**: Adjusts the blue color darkness.
- **R-Gain**: Adjusts the red color brightness.
- G-Gain: Adjusts the green color brightness.
- B-Gain: Adjusts the blue color brightness.
- Reset: The previously adjusted white balance will be reset to the factory defaults.
- ${\ensuremath{\mathbb Z}}$ Changing the adjustment value will refresh the adjusted screen.

IV		Picture	
Picture	Mode	: Standard	⊳
-	Backlight		I 8
()	Contrast		1 1 95
Sound	Brightness		45
~	Sharpness		50
📡 Channel	Color	(50
	Tint (G/R)	G50	R50
Setun	Advanced Setti	ngs	
- occup	Picture Options		
	Reset	: OK	
age input	♦Move	Genter	ා Return

TV	Advanced Settings		
Picture	Black Tone	: Off	⊳
	Dynamic Contrast	: Medium	
Sound	Gamma	:0	
	Color Space	: Native	
Channel	White balance		
Channel	Flesh Ione	:0	
24	Edge Enhancement	: On	
🤨 Setup			
S Input			
ate mbar	✦Move	€Enter	ງReturn

English - 16

Flesh Tone

You can emphasize the pink 'flesh tone' in the picture.

Ø Changing the adjustment value will refresh the adjusted screen.

$\blacksquare \quad Edge \ Enhancement \rightarrow Off \ / \ On$

You can emphasize object boundaries in the picture.

Picture Options

In PC mode, you can only make changes to the Color Tone and Size from among the items in Picture Options.

\blacksquare Color Tone \rightarrow Cool / Normal / Warm1 / Warm2

- Warm1 or Warm2 is only activated when the picture mode is Movie.
- D Settings can be adjusted and stored for each external device you have connected to an input of the TV.

Size

Occasionally, you may want to change the size of the image on your screen. Your TV comes with screen size options, each designed to work best with specific types of video input. Your cable box/satellite receiver may have its own set of screen sizes as well. In general, though, you should view the TV in 16:9 mode as much as possible.

- B Alternately, you can press the P.SIZE button on the remote control repeatedly to change the picture size.
- 16:9 : Sets the picture to 16:9 wide mode.
- Wide Zoom : Magnify the size of the picture more than 4:3.
- Zoom : Magnifies the size of the picture on the screen.
- 4:3 : Sets the picture to 4:3 normal mode.
- Screen Fit : Use the function to see the full image without any cutoff when HDMI (720p/1080i) or Component (1080i) signals are input.
- Deprivation of the set for more than two hours.
- Wide Zoom: Move the screen up/down using the ▲ or ▼ button after selecting the by pressing the ► or ENTER button.
- Ø After selecting Just Scan in HDMI (1080i) or Component (1080i) mode: Select III by pressing the ◄ or ► button. Use the ▲, ♥, ◄ or ► button to move the picture. Press the ENTER III button.
 - Reset : Press the ◀ or ► button to select Reset, then press the ENTER 🕑 button. You can initialize the setting.
- MD (High Definition): 16:9 1080i, 720p (1280x720)
- Settings can be adjusted and stored for each external device you have connected to an input of the TV.

Input Source	Picture Size
TV, AV, Component (480i, 480p)	16:9, Wide Zoom, Zoom, 4:3
Component (1080i), HDMI (720p, 1080i)	16:9, 4:3, Wide Zoom, Zoom, Screen Fit
PC	16:9, 4:3

\blacksquare Digital NR \rightarrow Off / Low / Medium / High / Auto

If the broadcast signal received by your TV is weak, you can activate the Digital Noise Reduction feature to help reduce any static and ghosting that may appear on the screen.

Ø When the signal is weak, select one of the other options until the best picture is displayed.

$\blacksquare \quad \text{HDMI Black Level} \rightarrow \text{Normal / Low}$

- You can select the black level on the screen to adjust the screen depth.
- This function is active only when an external device is connected to the TV via HDMI. The HDMI Black Level function may not be compatible with all external devices.

$\blacksquare \quad \text{Film Mode} \rightarrow \text{Off / Auto}$

- The TV can be set to automatically sense and process film signals from all sources and adjust the picture for optimum quality.
- Film Mode is supported in TV, Video, Component (480i / 1080i) and HDMI (480i / 1080i).

$\hfill\square$ Reset \rightarrow OK / Cancel

Resets all picture settings to the default values.

TV	Pictur	e Options	
Picture	Color Tone	: Normal	⊳
	Size	: 16:9	
Sound Sound	HDMI Black Level	: Auto : Normal	
Schannel	Film Mode	: Off	
🐞 Setup			
🐔 Input	♦ Move	⊡enter	ეReturn

Setting Up Your PC Software (Based on Windows XP)

The Windows display-settings for a typical computer are shown below. The actual screens on your PC will probably be different, depending upon your particular version of Windows and your particular video card. However, even if your actual screens look different, the same basic set-up information will apply in almost all cases. (If not, contact your computer manufacturer or Samsung Dealer.)

- 1. First, click on 'Control Panel' in the Windows start menu.
- 2. When the control panel window appears, click on 'Appearance and Themes' and a display dialog-box will appear.
- 3. When the control panel window appears, 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: 1360 X 768 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.

Display Modes

If the signal from the system equals the standard signal mode, the screen is adjusted automatically. If the signal from the system doesn't equal the standard signal mode, adjust the mode by referring to your videocard user guide; otherwise there may be no video. For the display modes listed below, the screen image has been optimized during manufacturing.

D-Sub and HDMI/DVI Input

Mada	Desclution	Horizontal Frequency	Vertical Frequency	Pixel Clock Frequency	Sync Polarity
wode	Resolution	(KHz)	(Hz)	(MHz)	(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	-/-
VESA CVT	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
	1280 x 720	44.772	59.855	74.500	-/+
	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	_/+
VESA DMT	640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	_/-
	640 x 480	37.861	72.809	31.500	_/-
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+
	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	+/+
	1360 x 768	47.712	60.015	85.500	+/+
VESA GTE	1280 x 720	52 500	70 000	89 040	-/+

When using an HDMI / DVI cable connection, you must use the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] jack.

Setting up the TV with your PC

Preset: Press the SOURCE button to select PC mode.

Auto Adjustment

Use the Auto Adjust function to have the TV set automatically adjust the video signals it receives. The function also automatically fine-tunes the settings and adjusts the frequency values and positions.

- I Press the TOOLS button to display the Tools menu. You can also set the Auto Adjustment by selecting Tools → Auto Adjustment.
- Difference in the second secon

TV Picture Backlight Backlight Backlight Backlight Backlight Backlight Backlight Backlight Brightness 45 Channel Auto Adjustment Screen Sourd Picture Options Picture Options Input Reset : OK Input Reset : OK

□ Screen

Coarse / Fine

The purpose of picture quality adjustment is to remove or reduce 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 on the center of screen.

PC Position

Adjust the PC's screen positioning if it does not fit the TV screen. Press the ▲ or ▼ button to adjusting the Vertical-Position. Press the ◄ or ► button to adjust the Horizontal-Position.

Image Reset

You can replace all image settings with the factory default values.

SOUND CONTROL

Configuring the Sound Menu

$\hfill\square$ Mode \rightarrow Standard / Music / Movie / Clear Voice / Custom

You can select a sound mode to suit your personal preferences.

Equalizer

The sound settings can be adjusted to suit your personal preference.

Balance L/R

Adjusts the balance between the right and left speaker.

100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Bandwidth Adjustment)

To adjust the level of different bandwidth frequencies.

If you make any changes to the Equalizer settings, the sound mode is automatically switched to the Custom mode.

$\hfill\square$ SRS TruSurround HD \rightarrow Off / On

SRS TruSurround HD is a patented SRS technology that solves the problem of playing 5.1 multichannel content over two speakers. TruSurround delivers a compelling, virtual surround sound experience through any two-speaker playback system, including internal television speakers. It is fully compatible with all multichannel formats.

Multi-Track Sound

IPress the TOOLS button to display the Tools menu. You can also set the Multi-Track Sound by selecting Tools → Multi-Track Sound.

- Mono: Choose for channels that are broadcasting in mono or if you are having difficulty receiving a stereo signal.
- Stereo: Choose for channels that are broadcasting in stereo.
- SAP: Choose to listen to the Separate Audio Program, which is usually a foreign-language translation.
- Depending on the particular program being broadcast, you can listen to Mono, Stereo or SAP.

$\hfill\square$ Auto Volume \rightarrow Off / On

Each broadcasting station has its own signal conditions, and so it is not easy to adjust the volume every time the channel is changed. This feature lets you automatically adjust the volume of the desired channel by lowering the sound output when the modulation signal is high or by raising the sound output when the modulation signal is low.

Auto Volume is not available in Component and HDMI mode.

$\hfill\square$ Sound Select \rightarrow Main / Sub

- When the PIP feature is activated, you can listen to the sound of the sub (PIP) picture.
- ${\mathbb Z}$ You can select this option when **PIP** is set to **On**.



SETUP

Configuring the Setup Menu

□ Language

You can set the menu language.

□ Time

Clock Set

Setting the clock is necessary in order to use the various timer features of the TV.

- \square The current time will appear every time you press the **INFO** button.
- ${\mathbb Z}$ If you disconnect the power cord, you have to set the clock again.
- 🖉 You can set the month, day, year, hour and minute directly by pressing the number buttons on the remote control.

Sleep Timer

The sleep timer automatically shuts off the TV after a preset time (30, 60, 90, 120, 150 and 180 minutes).

- Press the TOOLS button to display the Tools menu. You can also set the sleep timer by selecting Tools -> Sleep Timer.
- It is the sleep Timer function, select Off.
- Timer 1 / Timer 2 / Timer 3
 - Three different on / off timer settings can be made. You must set the clock first.
 - On Time: Set the hour, minute, am/pm, and activate/inactivate. (To activate the timer with the setting you've chosen, set to Activate.)
 - Off Time: Set the hour, minute, am/pm, and activate/inactivate. (To activate the timer with the setting you've chosen, set to Activate.)
 - Repeat: Select Once, Everyday, Mon~Fri, Mon~Sat or Sat~Sun.
 - Volume: Set the desired volume level.
 - Channel: Select the desired channel.
 - Ø You can set the hour, minute and channel by pressing the number buttons on the remote control.
 - Auto Power Off

When you set the timer On, the television will eventually turn off, if no controls are operated for 3 hours after the TV was turned on by the timer. This function is only available in timer On mode and prevents overheating, which may occur if a TV is on for too long time.

$\hfill \mbox{Lock} \to \mbox{Off} \/ \mbox{On}$

This feature allows you to prevent unauthorized users, such as children, from watching unsuitable program by muting out video and audio.

- 🖉 Before the setup screen appears, the PIN number input screen appears. Enter your 4 digit PIN number.
- The default PIN number of a new TV set is '0-0-0'. You can change the PIN by selecting Change PIN from the menu.
- You can lock some channels in Channel List. (refer to page 15)
- Child Lock is available only in TV mode.



Change PIN

You can change your personal ID number that is required to set up the TV.

- Ø Before the setup screen appears, the PIN number input screen appears. Enter your 4 digit PIN number.
- Difference of a new TV set is '0-0-0-0'.
- \bigcirc 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) \rightarrow **MUTE** \rightarrow 8 \rightarrow 2 \rightarrow 4 \rightarrow **POWER** (On).

$\hfill\square$ Caption (On-Screen Text Messages) \rightarrow Caption / Mode / Channel / Field

The Caption function operates when watching regular analog channels or when you have an analog external component (such as a VCR) connected.

- D The Caption feature doesn't work in Component, PC, or HDMI modes.
- Depending on the particular broadcast, it might be necessary to alter the settings to Channel and Field.
- Different channels and fields display different information: Field 2 carries additional information that supplements the information in Field 1. (For example, Channel 1 may have subtitles in English, while Channel 2 has subtitles in Spanish)

$\hfill\square$ Game Mode \rightarrow Off / On

When connecting to a game console such as PlayStation[™] or Xbox[™], you can enjoy a more realistic gaming experience by selecting the game menu.

- Restrictions on game mode (Caution)
 - 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.
- If Game Mode is On :
 - Picture mode is automatically changed to **Standard** and cannot be changed.
- Ø Game Mode is not available in regular TV and PC mode.
- While **PIP** is in operation, the **Game Mode** function cannot be used.
- If the picture is poor when external device is connected to TV, check if Game Mode is On. Set Game Mode to Off and connect external devices.

\Box Melody \rightarrow Off / Low / Medium / High

A melody sound can be set to come on when the TV is powered On or Off.

- The Melody does not play.
 - When no sound is output from the TV because the **MUTE** button has been pressed.
 - When no sound is output from the TV because the volume has been reduced to minimum with the VOL button.
 - When the TV is turned off by Sleep Timer function.

$\hfill\square$ Energy Saving \rightarrow Off / Low / Medium / High / Auto

This feature adjusts the brightness of the TV in order to reduce power consumption. When watching TV at night, set the **Energy Saving** mode option to **High** to reduce eye fatigue as well as power consumption.

$\hfill\square$ AV Color System \rightarrow Auto, PAL-M, PAL-N, NTSC

Normally the TV can receive image and sound with good quality when in the mode Auto. This mode detects the signal color system automatically. In case of some signal reception with color unsatisfactory, select the AV Color System Mode to PAL-M, PAL-N or NTSC.

Viewing Picture-in-Picture

You can use the PIP feature to simultaneously watch the TV tuner and one external video source. This product has one built-in tuner, which does not allow PIP to function in the same mode. Please see 'PIP Settings' below for details.

PIP Settings

Main picture	Sub picture	🐔 Inpi
Component HDMI/DVI, PC	TV, AV	TV

- If you turn the TV off while watching in PIP mode and turn it on again, the PIP window will disappear.
- Solution 20 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.

$\hfill\square$ PIP \rightarrow On / Off

You can activate or deactivate the PIP function.

Source

You can select a source of the sub-picture.

Size \rightarrow , / / /

You can select a size of the sub-picture.

Size" is only available if main picture is in HDMI mode.

Position \rightarrow **Documentary** / **Document** / **Document** / **Document**

- You can select a position of the PIP-picture.
- In Double (I), M) mode, Position cannot be selected.
- Channel
 - You can select the channel for the sub-screen.
 - Channel is available when the Source is set to TV.

INPUT

Configuring the Input Menu

Source List

Use to select TV or other external input sources such as DVD / Blu-ray players / Cable Box / Satellite receivers (Set-Top Box) connected to the TV. Use to select the input source of your choice.

Press the SOURCE button on the remote control to view an external signal source. TV mode can be selected by pressing the TV button.

TV, AV, Component, PC, HDMI/DVI

- You can choose only those external devices that are connected to the TV.
- Edit Name

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

- VCR / DVD / Cable STB / Satellite STB / PVR STB / AV Receiver / Game / Camcorder / PC / DVI PC / DVI / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA
 - When connecting an HDMI/DVI cable to the HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] port, you should set the HDMI/DVI mode to DVI or DVI PC in the Edit Name of the Input mode. In this case, a separate sound connection is required.

TV		Input	
Picture	Source List Edit Name	: TV	
Sound			
Channel			
🐞 Setup			
🐔 Input	♦ Move	Genter	℃Return



Troubleshooting

If the TV seems to have a problem, first try this list of possible problems and solutions. If none of these troubleshooting tips apply, call your nearest Samsung service center.

Problem	Possible Solution
Poor picture.	Try another channel. / Adjust the antenna. / Check all wire connections.
Poor sound quality.	Try another channel. / Adjust the antenna.
No picture or sound.	Try another channel. / Press the SOURCE button. Make sure the TV is plugged in. / Check the antenna connections.
Picture rolls vertically.	Check all wire connections.
There is a problem with the picture	Run the Picture test in the Self diagnostic menu.
There is a problem with the sound	Run the Sound test in the Self diagnostic menu.
The TV operates erratically.	Unplug the TV for 30 seconds, then try operating it again.
The TV won't turn on.	Make sure the wall outlet is working.
Remote control malfunctions.	Replace the remote control batteries. Clean the upper edge of the remote control (transmission window). Check the battery terminals.
'Check signal cable' message.	Ensure that the signal cable is firmly connected to the PC source.
'Not Supported Mode' message.	Check the maximum resolution and connected device's Video frequency. Compare these values with the data in the Display Modes.
The image is too light or too dark.	Adjust the Brightness and Contrast. / Adjust the Fine tuning.
Black bars on the screen.	Make sure the broadcast you're receiving is High Definition (HD). HD channels sometimes broadcast Standard Definition (SD) programming, which can cause black bars. Set your cable/satellite box to stretch or widescreen mode to eliminate the bars.
Picture has a Red/Green or Pink tint.	Make sure the Component cables are connected to the correct jacks.
Closed Captioning not working.	If you are using a Cable/Satellite box, you must set Closed Captioning on the box, not your TV.
Snowy picture.	Your cable box may need a firmware upgrade. Please contact your Cable company.
Ghosting on picture.	This is sometimes caused by compatibility issues with your cable box. Try connecting Component cables instead.
Horizontal bars appear to flicker, jitter or shimmer on the image.	Adjust the Coarse tuning and then adjust the Fine tuning.
Vertical bars appear to flicker, jitter or shimmer on the image.	Adjust the Coarse tuning and then adjust the Fine tuning.
Screen is black and power indicator light blinks steadily.	On your computer check: Power, Signal Cable. The TV is using its power management system. Move the computer's mouse or press any key on the keyboard.
The picture appears distorted in the corner of the screen.	If Screen Fit is selected with some external devices, the picture may appear distorted in the corner of the screen. This symptom is caused by the external devices, not TV.
The 'Resets all settings to the default values.' message appears.	This appears when you press and hold the EXIT button for a while. The product settings are reset to the factory defaults.

This TFT LCD panel uses a panel consisting of sub pixels (3 133 440) which require sophisticated technology to produce. However, there may be few bright or dark pixels on the screen. These pixels will have no impact on the performance of the product.

Installing the Stand



- Place the front of the TV onto a soft cloth or cushion on a table.
 Align the TV bottom along the table edge.
- 2. Fasten two screws at bottom of the stand.
 - Stand the product up and fasten the screws. If you fasten the screws with the LCD TV placed down, it may lean to one side.

Disconnecting the Stand



- Place the front of the TV onto a soft cloth or cushion on a table.
 Align the TV bottom along the table edge.
- 2. Remove two screws at bottom of the stand.

Wall Mount Kit Specifications (VESA)

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.

- Ø Standard dimensions for wall mount kits are shown in the table above.
- When purchasing our wall mount kit, a detailed installation manual and all parts necessary for assembly are provided.
- Ø Do not use screws longer than the standard dimension, as they 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 their specifications.
- D Do not use screws that do not comply with the VESA standard screw specifications.
- Do not fasten the screws 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.
- Our 57" and 63" models do not comply with VESA Specifications. Therefore, you should use our dedicated wall mount kit for this model.
- Ø Do not exceed 15 degrees tilt when mounting this TV.

Product Family	inches	VESA Spec. (A * B)	Standard Screw	Quantity
	19~22	100 X 100		
	23~29	200 X 100	IVI4	
	30~40	200 X 200	M6	4
LCD-TV	46~55	400 X 400		4
	57~70	800 X 400	M8	
	80~	1400 X 800		
	42~50	400 X 400	M8 4	
	58~63	600 X 400		4
PDP-IV	70~	800 X 400		4
	80~	1400 X 800		
	30~39	200 X 200	M6	
	40~52	400 X 400		
LFD	55~70	800 X 400	M8	4
	70~	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.

Using the Anti-Theft Kensington Lock

The Kensington Lock 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 proper use. The locking device has to be purchased separately.

- Insert the locking device into the Kensington slot on the LCD TV (①) and turn it in the locking direction (②).
- 2. Connect the Kensington Lock cable (3).
- 3. Fix the Kensington Lock to a desk or a heavy stationary object.





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. Install the product so the required distances shown in the figure are kept.

- Ø 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.
 - If you use parts provided by another manufacturer, it may result in a problem with the product or fire due to an increase in the internal temperature of the product due to poor ventilation.

When installing the product with a stand





When installing the product with a wall-mount

Securing the TV to the Wall

Caution: Pulling, pushing, or climbing on the TV may cause the TV to fall. In particular, ensure your children do not hang over or destabilize the TV; doing so may cause the TV to tip over, causing serious injuries or death. Follow all safety precautions provided on the included Safety Flyer. For added stability, install the anti-fall device for safety purposes, 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.
 - Ø 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 center back 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.
 - Ø Screw Specifications
 - For a 17 ~ 29 Inch LCD TV: M4 X L15 / For a 32 ~ 40 Inch LCD TV: M6 X L15
- **3.** Connect the clamps fixed onto the TV and the clamps fixed onto the wall with a strong string and then tie the string tightly.
 - Install the TV near to the wall so that it does not fall backwards.
 - \swarrow 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.
- 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.







Specifications

Model Name	LN22B450
Screen Size (Diagonal)	22 inch
PC Resolution (Optimum)	1360 x 768 @ 60Hz
Sound (Output)	3W x 2
Dimensions (WxDxH) Without Stand With stand	22.0 x 3.2 x 15.1 inches (557.8 x 81.3 x 384.2 mm) 22.0 x 6.8 x 16.6 inches (557.8 x 171.9 x 422.9 mm)
Weight Without Stand With Stand	9.4 lbs (4.3 kg) 8.7 lbs (4.0 kg)
Environmental Considerations Operating Temperature Operating Humidity Storage Temperature Storage Humidity	10°C to 40°C (50°F to 104°F) 10% to 80%, non-condensing -20°C to 45°C (-4°F to 113°F) 5% to 95%, non-condensing
Stand Swivel Left / Right	0°

 ${\ensuremath{\mathbb Z}}$ Design and specifications are subject to change without prior notice.

This device is a Class B digital apparatus.

 ${\ensuremath{\mathbb D}}$ For the power supply and Power Consumption, refer to the label attached to the product.

This page is intentionally left blank.

□ Precauções ao exibir uma imagem estática

Uma imagem estática pode causar dano permanente em uma tela de TV.

 Não exiba uma imagem estática no painel LCD por mais de 2 horas, pois isso poderá causar retenção de imagem na tela. Essa retenção de imagem também é conhecida como queima da tela. Para evitar essa retenção de imagem, reduza o grau de brilho e de contraste da tela ao exibir uma imagem estática.



O fato de assistir a TV LCD no formato 4:3 por um longo período de tempo pode deixar traços de bordas exibidos nas partes esquerda, direita e central da tela, causados pela diferença da emissão de luz na tela. A utilização de um DVD ou de um console de jogo pode causar um efeito similar na tela. Danos provocados pelo efeito acima não são cobertos pela Garantia.

 A exibição de imagens estáticas de Video games e PC por mais tempo que um determinado período pode produzir pósimagens parciais. Para evitar esse efeito, reduza o "brilho" e o "contraste" ao exibir imagens estáticas.

ÍNDICE

INFORMAÇÕES GERAIS

Lista de funções	2
Acessórios	2
Visualizando o painel de controle	3
Visualizando o painel de conexão	4
Controle remoto	5
Colocação das pilhas no controle remoto	5

CONEXÕES

Ligar antenas VHF e UHF	6
Ligar a um sistema de televisão a cabo	6
Conexão de um DVD / Blu-ray player / Decodificador /	
Receptor de satélite (Set-Top) por meio de HDMI	7
Conexão de um DVD / Blu-ray player / Decodificador /	
Receptor de satélite (Set-Top) por meio de DVI	8
Conexão de um DVD / Blu-ray player / Decodificador /	
Receptor de satélite (Set-Top) por meio de cabos	
Component	8
Ligar um vídeo cassete	9
Conectando uma filmadora	10
Conectar um computador	11
~	

OPERAÇÕES

Visualização dos menus	12
Colocar sua televisão no modo de espera	13
Recurso Plug & Play	13

CONTROLE DE CANAL

Configuração das Menu de Canal	14
Gerenciamento de canais	15

CONTROLE DE IMAGEM

I

Configuração das Menu de Imagem	
CONTROLE DE SOM	
Configuração das Menu de som20	
CONFIGURAÇÃO	
 ■ Configuração das menu Configuração21 ■ Visualização do PIP (Picture-in-Picture)23 	
ENTRADA	
Configuração das menu Entrada23	
APÊNDICE	
 Solução de problemas	

Licença



TruSurround HD, SRS e (•) Symbol são marcas registradas da SRS Labs, Inc. TruSurround HD é incorporada sob licença da SRS Labs, Inc.

Símbolo

Ø	m	2	.▲
Nota	Botão de um toque	Botão TOOLS	Pressione

Português

INFORMAÇÕES GERAIS

As figuras e ilustrações deste Manual de usuário são fornecidas apenas para fins de referência e podem ser diferentes da aparência real dos produtos. O design e as especificações dos produtos podem sofrer alterações sem aviso prévio para permitir o aprimoramento do desempenho dos mesmos.

Lista de funções

- Definições de imagem reguláveis que podem ser armazenadas na memória da TV.
- Temporizador automático para ligar e desligar a TV.
- Sleep Timer especial.
- Conexão HDMI/DVI do seu PC para esta TV.
- Qualidade de imagem excelente
- A tecnologia SRS TruSurround HD oferece um sistema virtual surround.

Acessórios



Verifique se os itens a seguir foram incluídos com a TV de cristal líquido. Se algum item estiver faltando, entre em contato com o representante.

A cor e o formato dos itens podem variar, dependendo do modelo.

Visualizando o painel de controle

- A cor e o formato do produto podem variar, dependendo do modelo.
- Você pode usar um botão pressionando os botões da lateral do painel.



- SOURCE C Herna entre todas as fontes de entrada disponíveis. No menu de tela, use este botão da mesma forma que utiliza o botão ENTER I no controle remoto.
- 2 MENU: Pressione para ver o menu na tela das funções da sua TV.

③ -VOL+: Pressione para aumentar ou diminuir o volume. No menu de tela, use os botões -VOL+ da mesma forma que utilizaria os botões

- O CH ∧: Pressione para mudar os canais. No menu de tela, use os botões ∨ CH ∧ da mesma forma que utilizaria os botões ▼ e ▲ no controle remoto.
- (POWER): Pressione para ligar e desligar a TV.
- 6 SENSOR DO CONTROLE REMOTO: Aponte o controle remoto para este ponto na TV.
- INDICADOR DE ENERGIA: Pisca e apaga com a energia ligada e acende em modo standby.
- O ALTO-FALANTES



A cor e o formato do produto podem variar, dependendo do modelo.

SERVICE

- Conector apenas para manutenção.

HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Conecta a saída HDMI de um dispositivo à uma entrada HDMI.
- Denhuma conexão de som é necessária para conexões entre dispositivos HDMI.
- Ø que é HDMI?
- HDMI (interface multimédia de alta definição) é uma interface que permite a transmissão digital de sinais de vídeo e de áudio com apenas um cabo.
- A diferença entre HDMI e DVI é que o dispositivo HDMI é menor e tem instalado o recurso de codificação HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection – Proteção de Conteúdo Digital de Alta Largura de Banda).
- Use o conector HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] para conectar um DVI a um dispositivo externo. Use um cabo DVI para HDMI ou adaptador DVI-HDMI (DVI para HDMI) para conexão de vídeo e as entradas HDMI / PC IN [AUDIO] para áudio. Ao usar uma conexão a cabo HDMI/DVI, será necessário utilizar o conector HDMI / PC IN [HDMI (DVI)].

ANT IN

- Conecta uma antena ou um sistema de TV a cabo.

Intrada de energia

- Conecta o cabo de alimentação fornecido.
- **G** TRAVA KENSINGTON (dependendo do modelo)
 - A trava Kensington (opcional) é um dispositivo usado para proteger fisicamente o sistema quando usado em um local público. Se deseja usar o dispositivo de trava, entre em contato com o revendedor no qual a TV foi adquirida.
 - Ø A posição da trava Kensington poderá ser diferente, dependendo do modelo.

6 COMPONENT IN / AV IN

- Conecta um componente de áudio/vídeo.
- O conector do **COMPONENT IN** também é utilizado no conector **AV IN**.
- Conectar o cabo de vídeo ao conector COMPONENT IN [Y/VIDEO] e o cabo de áudio aos conectores COMPONENT IN [R-AUDIO-L].

⑦ ∩ (FONE DE OUVIDO)

- Enquanto os fones de ouvido estiverem conectados, o som dos alto-falantes internos será desativado.
 - A utilização da função de áudio fica restrita ao conectar fones de ouvido à TV.
 - ${\ensuremath{\mathbb D}}$ O uso prolongado de fones de ouvido em um volume alto pode prejudicar sua audição.
 - Ø Você não ouvirá o som dos alto-falantes quando conectar os fones de ouvido à TV.
 - Ø volume do fone de ouvido e da TV são ajustados separadamente.

Controle remoto

- Utilize o controle remoto até aproximadamente 7 metros de distância da TV.
- Pode acontecer do funcionamento do controle remoto ser alterado por luz clara.
- A cor e o formato do produto podem variar, dependendo do modelo.
- POWER: Liga e desliga a TV.
 BOTÕES NUMÉRICOS:

Pressione para mudar o canal.

- Pressione para selecionar mais canais (digitais e analógicos) transmitidos pela mesma estação. Por exemplo, para selecionar o canal "54-3", pressione "54", em seguida, pressione "<u></u>" e "3".
- **MUTE ☆**: Pressione para interromper temporariamente o som.
- OL+ : Pressione para aumentar ou diminuir o volume.
- 6 CH LIST: Usado para exibir listas de canais na tela.
- TOOLS: Use esta opção para selecionar rapidamente as funções usadas com mais freqüência.
- INFO: Pressione para exibir informações na tela da TV.
- BOTÕES COLORIDOS: Não disponível.
- P.SIZE: Seleção de tamanho da imagem.
- **1 TV**: Seleciona o modo de TV diretamente.

- PRE-CH: Permite que você retorne ao canal anterior que estava assistindo.
- ③ ∨ CH ∧ : Pressione para mudar os canais.
- SOURCE: Pressione para exibir e selecionar as fontes de vídeo disponíveis.
- FAV.CH: Não disponível.
- MENU: Exibe o menu na tela principal.
- RETURN: Volta ao menu anterior.
- PARA CIMA▲/PARA BAIXO▼/ ESQUERDA◄/DIREITA►/ ENTER I Use para selecionar itens de menu na tela e alterar valores no menu.
- EXIT: Pressione para sair do menu.
- CC: Controla o decodificador de legenda.
- GUIDE: Não disponível.



Colocação das pilhas no controle remoto

- 1. Levante a tampa localizada na parte traseira do controle remoto, conforme mostrado na figura.
- 2. Coloque duas pilhas de tamanho AAA.
 - Certifique-se de combinar os pólos "+" e "-" das pilhas com o diagrama no interior do compartimento.
- 3. Recoloque a tampa do compartimento das pilhas.
 - Remova as pilhas e guarde-as em um local fresco e seco, se não for utilizar o controle remoto por um longo período. (Considerando a utilização normal da TV, as pilhas podem durar aproximadamente um ano.)
- ${\ensuremath{\mathbb D}}$ Se o controle remoto não funcionar, verifique o seguinte:
 - A TV está ligada?
 - Os pólos mais e menos das pilhas estão invertidos?
 - As pilhas estão descarregadas?
 - Há falta de energia ou o cabo de energia está fora da tomada?
 - As pilhas estão perto de alguma lâmpada fluorescente ou de um sinal de neónio especial?



CONEXÕES

Ligar antenas VHF e UHF

Se a antena tiver um conjunto de cabos condutores semelhantes ao da ilustração, consulte a seção 'Antenas com cabo condutor duplo horizontal de 300 Ω ' a seguir.

Se a antena tiver um cabo condutor semelhante à ilustração da direita, consulte "Antenas com cabo condutor redondo de 75 Ω ".

Se você tiver duas antenas, consulte 'Antenas VHF e UHF separadas'.

Antenas com cabo condutor duplo horizontal de 300 Ω

Se você estiver utilizando uma antena externa (por exemplo, uma antena de telhado ou uma antena em V) que tenha um cabo condutor duplo horizontal de 300 Ω , siga as instruções a seguir.

- Coloque os fios do cabo condutor duplo sob os parafusos em um adaptador de 300-75 Ω (não fornecido). Utilize uma chave de fenda para apertar os parafusos.
- 2. Conecte o adaptador ao terminal ANT IN na parte traseira da TV.
- \Box Antenas com cabo condutor redondo de 75 Ω

Conecte o cabo da antena ao terminal ANT IN na parte traseira da TV.

Separar antenas VHF e UHF

Se houver duas antenas separadas para o televisor (uma VHF e outra UHF), é preciso combinar os dois sinais de antena antes de ligar as antenas ao televisor. Este procedimento requer um adaptador opcional (disponível na maioria das lojas de eletrônica).

- 1. Conecte os dois cabos da antena ao combinador.
- 2. Conecte o combinador ao terminal ANT IN na parte inferior do painel traseiro.



Para fazer a ligação a um sistema de televisão a cabo, seguir as instruções abaixo.

□ Ligação a cabo sem utilizar um decodificador

Conecte o cabo de entrada ao terminal ANT IN na parte traseira da TV.

Como este televisor já está preparado para uma ligação a cabo, não é necessário um decodificador para ver os canais da televisão a cabo descodificados.

Fazer a ligação a um decodificador para todos os canais

- 1. Localize o cabo conectado ao terminal ANT OUT no decodificador.
 - Esse terminal pode ser identificado como 'ANT OUT' (saída da antena), 'VHF OUT' (saída VHF) ou, simplesmente, 'OUT' (saída).
- 2. Conecte a outra extremidade do cabo ao terminal da ANT IN na parte traseira da TV.













Português - 6

□ Fazer a ligação a um decodificador que serve para alguns canais

Se o decodificador servir apenas para alguns canais (como os canais premium), seguir as instruções abaixo. Vai precisar de um separador de duas vias, um alternador RF (A/B) e quatro metros de cabo RF. (Estes acessórios estão disponíveis na maioria das lojas de eletrônica.)



- 1. Localize e desconecte o cabo conectado ao terminal ANT IN no decodificador.
- Esse terminal pode ser identificado como 'ANT IN' (entrada da antena), 'VHF IN' (entrada de VHF) ou, simplesmente, 'IN' (entrada).
- 2. Conecte o cabo ao divisor de duas vias.
- 3. Conecte um cabo RF entre o terminal OUTPUT (saída) no divisor e o terminal IN (entrada) no decodificador.
- 4. Conecte um cabo RF entre o terminal ANT OUT no decodificador e o terminal B-IN no interruptor RF (A/B).
- 5. Conecte outro cabo entre o terminal OUT no divisor e o terminal A-IN no interruptor RF (A/B).
- 6. Conecte o último cabo de antena entre o terminal OUT no interruptor RF (A/B) e o terminal ANT IN na parte traseira da TV. Depois de ter feito essa conexão, ajuste o interruptor A/B na posição 'A' para a visualização normal. Coloque o interruptor A/B na posição 'B' para visualizar os canais codificados. (Ao ajustar o interruptor A/B em 'B', você precisará sintonizar a TV com o canal de saída do decodificador, que normalmente é o canal 3 ou 4.)

Conexão de um DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top) por meio de HDMI

Esta conexão pode ser efetuada apenas se houver uma tomada de Saída de HDMI no dispositivo externo.



- 1. Conecte um cabo HDMI entre a tomada HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] da TV e a tomada HDMI do DVD player ou Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top Box).
- Ø que é HDMI?
- HDMI (interface multimédia de alta definição) é uma interface que permite a transmissão digital de sinais de vídeo e de áudio com apenas um cabo.
- A diferença entre HDMI e DVI é que o dispositivo HDMI é menor e tem instalado o recurso de codificação HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection – Proteção de Conteúdo Digital de Alta Largura de Banda).
 - Cada DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top) possui uma configuração de painel traseiro diferente.

Só se aplica se existe o conector de saída DVI no dispositivo externo.



- Conecte um DVI ao cabo HDMI ou adaptador DVI-HDMI entre a tomada HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] da TV e a tomada DVI do DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top Box).
- Conecte os cabos de áudio entre a tomada HDMI / PC IN [AUDIO] da TV e o DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top Box).
 - Cada DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top) possui uma configuração de painel traseiro diferente.
 - Ø Ao conectar um DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top), use um terminal de conexão com a mesma cor do cabo.
 - Ao usar uma conexão a cabo HDMI/DVI, será necessário utilizar o conector HDMI / PC IN [HDMI (DVI)].

Conexão de um DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top) por meio de cabos Component

As tomadas do painel traseiro na TV facilitam a conexão do DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top) com a sua TV.



- Conecte um cabo Componente entre as tomadas COMPONENT IN [Y, PB, PR] da TV e as tomadas COMPONENT [Y, PB, PR] do DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top Box).
- Conecte os cabos de áudio entre as tomadas COMPONENT IN [R-AUDIO-L] da TV e as tomadas AUDIO OUTdo DVD / Bluray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top Box).
 - O Component Video separa o vídeo em Y (luminância(brilho)), Pb (azul) e Pr (vermelho) para obter uma qualidade de vídeo superior. Verifique se as conexões do Component Video e áudio são iguais. Por exemplo, se conectar um cabo Component Video em COMPONENT IN, conecte o cabo de áudio também em COMPONENT IN.
 - Cada DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top) possui uma configuração de painel traseiro diferente.
 - Ao conectar um DVD / Blu-ray player / Decodificador / Receptor de satélite (Set-Top), use um terminal de conexão com a mesma cor do cabo.

Ligar um vídeo cassete



- 1. Conecte um cabo de vídeo entre a tomada AV IN [Y/VIDEO] da TV e a tomada VIDEO OUT do VCR.
- 2. Conecte um cabo de vídeo entre a tomada AV IN [R-AUDIO-L] da TV e a tomada VIDEO OUT do VCR.
 - Se você possui um VCR 'mono' (não estéreo), use um conector Y (não fornecido) para conectá-lo às tomadas de entrada de áudio direita e esquerda da TV. Outra opção é a conexão do cabo ao conector 'R'. Se o seu VCR for estéreo, conecte dois cabos.
 - 🖉 Cada dispositivo de fonte de entrada externa possui uma configuração diferente para o painel traseiro.
 - Ø Ao conectar um dispositivo externo, use um terminal de conexão com a mesma cor do cabo.

Usando um cabo de vídeo



- 1. Conecte um cabo de vídeo entre a tomada AV IN [Y/VIDEO] da TV e a tomada VIDEO OUT da camcorder.
- 2. Conecte os cabos de áudio entre as tomadas AV IN [R-AUDIO-L] da TV e as tomadas AUDIO OUT da camcorder.
 - Ø Cada dispositivo de fonte de entrada externa possui uma configuração diferente para o painel traseiro.
 - ${\ensuremath{\boxtimes}}$ Ao conectar um dispositivo externo, use um terminal de conexão com a mesma cor do cabo.

Usando o cabo HDMI

	Painel traseiro da TV
Filmadora HD	
	Cabo HDMI (não fornecido)

1. Conecte um cabo HDMI entre a tomada HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] da TV e a tomada HDMI OUT da camcorder.

Usando um Cabo D-Sub



- 1. Conecte um cabo D-Sub entre o conector HDMI / PC IN [PC] da TV e o conector de saída PC no seu computador.
- Conecte um cabo de áudio de PC entre a tomada HDMI / PC IN [AUDIO] da TV e a tomada Audio Out da placa de som do seu computador.
 - Ø Ao conectar um PC, use um terminal de conexão com a mesma cor do cabo.

Usando o cabo HDMI/DVI



- 1. Conecte um cabo HDMI/DVI entre a tomada HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] na TV e a tomada de saída de PC no seu computador.
- Conecte um cabo mini-plug Stereo / 2RCA de 3,5 mm entre a tomada HDMI / PC IN [AUDIO] da TV e a tomada Audio Out da placa de som do seu computador.

Ø Ao usar uma conexão a cabo HDMI / DVI, você deve usar o terminal HDMI / PC IN [HDMI (DVI)].

Usando o cabo HDMI



Conecte um cabo HDMI entre a tomada HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] na TV e a tomada de saída de PC no seu computador.
 Cada PC possui uma configuração diferente para o painel traseiro.

OPERAÇÕES

Visualização dos menus



Operação do Menu (Exibição na tela)

As etapas de acesso podem ser diferentes dependendo do menu selecionado.

- 1. Pressione o botão MENU.
- 2. O menu principal aparece na tela. A lateral esquerda do menu possui ícones: Imagem, Som, Canal, Configuração, Entrada.
- 3. Pressione o botão ▲ ou ▼ para selecionar um dos ícones.
- 4. Então pressione o botão ENTER 🕑 para acessar o submenu do ícone.
- 5. Pressione o botão ▲ ou ▼ para selecione o submenu do ícone.
- Pressione o botão ◄ ou ► para reduzir ou aumentar o valor de um item específico. As etapas para ajuste de Menu podem ser diferentes dependendo do menu selecionado.
- Pressione o botão ENTER → para concluir a configuração. Pressione o botão EXIT para sair.











Português - 12

Colocar sua televisão no modo de espera

O seu aparelho pode ser colocado no modo de espera para reduzir o consumo de energia. O modo de espera pode ser útil quando você quer parar de assistir a TV temporariamente (durante uma refeição, por exemplo).

- 1. Pressione o botão POWER 🕁 no controle remoto.
 - Ø A tela é desligada e um indicador de standby aparece no seu aparelho.
- 2. Para ligar o aparelho, é só pressionar o botão POWER 🕐 novamente.
 - Não deixe o seu aparelho no modo de espera por longos períodos (quando você viajar, por exemplo). É melhor desligar o aparelho do cabo elétrico e da antena.

Recurso Plug & Play

Quando a TV for ligada, os ajustes básicos serão realizados de maneira automática e subseqüente.

- 1. Pressione o botão **POWER** 🕐 no controle remoto.
 - Também é possível usar o botão POWER O da TV.
 - Ø A mensagem Você pode configurar o idioma do menu. será exibida.
- Pressione o botão ▲ ou ▼ para selecionar o idioma e em seguida pressione ENTER [→]. A mensagem Selecione "Casa" ao instalar a TV em sua Casa. será exibida.
- 3. Pressione o botão ◀ ou ► para selecionar Loja ou Casa e então pressione ENTER 🖼.
 - Recomendamos que a TV seja configurada no modo Casa para a melhor imagem em sua casa.
 - Loja serve apenas para uso em ambiente de vendas. Se a unidade for, acidentalmente, configurada para o modo Loja e você quiser retornar ao modo Casa (Padrão): Pressione o botão de volume da TV. Quando o OSD do volume for exibido, mantenha pressionado o botão MENU na TV durante 5 segundos.
- 4. A mensagem Verif. entrada de antena é exibida ao selecionar OK. Pressione o botão ENTER -
- 5. Pressione o botão ▲ ou ▼ para selecionar Ar, STD, HRC ou IRC e em seguida pressione ENTER 🖼.
- O menu de ajuste do relógio é exibido. Pressione o botão ◄ ou ► para ir à Mês, Dia, Ano, Hora, Minuto ou am/pm. Configure Mês, Dia, Ano, Hora, Minuto ou am/pm pressionando o botão ▲ ou ▼. Pressione o botão ENTER 🔄. (consulte a página 21)

É possível ajustar diretamente mês, dia, ano, hora e minuto, pressionando as teclas numéricas do controle remoto.

8. A mensagem Enjoy your TV é exibida. Ao concluir, pressione o botão ENTER I.

Se você quiser redefinir esse recurso...

- 1. Pressione o botão MENU para exibir o menu. Pressione o botão ▲ ou ▼ para selecionar Configuração e em seguida pressione ENTER I.
- 2. Pressione o botão ENTER 🖼 novamente para selecionar Plug & Play.
 - Ø O recurso Plug & Play está disponível somente no modo TV.



CONTROLE DE CANAL

Configuração das Menu de Canal

$\hfill\square$ Antena \rightarrow Ar / STD / HRC / IRC

Antes de a TV iniciar a memorização dos canais disponíveis, você deverá especificar o tipo de fonte de sinal conectada à TV (isto é, ar ou sistema de cabo).

STD, HRC e IRC identificam vários tipos de sistema de TV a cabo. Entre em contato com a empresa local de TV a cabo para identificar o tipo de sistema a cabo existente em sua área específica. Neste ponto, a fonte do sinal foi selecionada.

Prog. Automática

Primeiro, selecionar a fonte de sinal correta (Ar, STD, HRC ou IRC).

- O televisor percorre automaticamente todos os canais disponíveis e grava-os na memória. Esta operação demora de um a dois minutos.
- 🖉 Pressione ENTER 🖃 a qualquer momento para interromper o processo de memorização e voltar ao menu Canal.
- Dera parar a busca antes de seu final, pressione o botão ENTER 🕑 com Parar selecionado.

Lista de canais

Para procedimentos detalhados sobre a utilização da Lista de canais, consulte as instruções de "Gerenciamento de canais". (consulte a página 15)

B Você pode selecionar essas opções pressionando o botão CH LIST no controle remoto.

Sintonia Fina

Utilize a sintonização fina para ajustar manualmente um canal particular para uma ótima recepção.

- 🖉 Se você não armazenar na memória o canal com a sintonização fina ajustada, as alterações não serão salvas.
- * aparecerá junto ao nome dos canais com sintonização fina.
- Ø Para redefinir a configuração de sintonização fina, pressione o botão ▼ para selecionar Restaurar e então pressione ENTER I.

$\hfill\square$ Sistema de Cor \rightarrow Auto / PAL-M / PAL-N / NTSC

Normalmente, a TV pode receber imagem e som de boa qualidade quando está no modo auto. Este modo detecta automaticamente o sistema de cores do sinal. Em caso do de recepção de sinal com cores insatisfatórias, selecione o modo Sistema de Cor AV como **PAL-M, PAL-N** ou **NTSC**.



Gerenciamento de canais

Utilizando a Lista de Canais, você pode facilmente bloquear/desbloquear ou adicionar/excluir canais.

Adicionar / Apagar

Utilizando a Lista de Canais, você pode adicionar canais.

- 1. Pressione o botão CH LIST.
- Mova o campo seleção pressionando os botões ▲, ♥, ◄ ou ►, selecione o canal a ser adicionado, em seguida pressione o botão ENTER para adicionar o canal.

Bloquear / Desbloquear

Este recurso permite que você impeça usuários não autorizados, como crianças, de assistirem programas inadequados ao ativar o mute do vídeo e do áudio.

- está ativo quando o Bloqueio de Canais é selecionado como Lig. (consulte a página 21)
- 1. Pressione o botão CH LIST.
- Mova o campo seleção pressionando os botões ▲, ♥, ◄ ou ►►, selecione o canal a ser bloqueado, em seguida pressione o botão ENTER .
- A tela de entrada do número PIN aparecerá. Digite seu número PIN de 4 dígitos.
- A senha padrão de uma TV nova é "0-0-0-0". Você poderá alterar a senha selecionando Mudar Senha no menu.
- Ø Se você pressionar novamente o botão ENTER →, o símbolo ✓ próximo ao canal irá desaparecer e o canal não será adicionado.
- Ø Uma tela azul é exibida quando o Bloqueio de Canais é ativado.
- 🖉 Selecione Lig. ou Deslig., Bloqueio de Canais para trocar facilmente os canais selecionados em 🔒 como ativos ou inativos.



CONTROLE DE IMAGEM

Configuração das Menu de Imagem

Modo

Você pode selecionar o tipo de imagem que melhor corresponde aos seus requisitos de visualização.

Pressione o botão TOOLS para exibir o menu Herramientas. Também é possível definir o modo de imagem selecionando Ferramentas → Modo de Imagem.

Dinâmico

Seleciona a imagem para maior definição em uma sala clara.

Padrão

Seleciona a imagem para a exibição otimizada em um ambiente normal.

Filme

Seleciona a imagem para a exibição de filmes em uma sala escura.

Luz de Fundo / Contraste / Brilho / Nitidez / Cor / Matiz (Vd/Vm)

A TV tem diversas opções de definições que permitem controlar a qualidade da imagem.

- Luz de Fundo: Ajusta o brilho da luz de fundo do LCD.
- Contraste: Ajusta o nível de contraste da imagem.
- Brilho: Ajusta o nível de brilho da imagem
- Nitidez: Ajusta a definição da borda da imagem.
- Cor: Ajusta a saturação de cor da imagem.
- Matiz (Vd/Vm): Ajusta a matiz da cor da imagem.
- Quando você faz alterações em Luz de Fundo, Contraste, Brilho, Nitidez, Cor ou Matiz (Vd/Vm), o OSD será ajustado de forma correspondente.
- No modo PC, é possível fazer alterações apenas em Luz de Fundo, Contraste e Brilho.
- 🖉 As definições podem ser ajustadas e armazenadas em cada dispositivo externo conectado a uma entrada da TV.
- A energia consumida durante o uso pode ser significativamente reduzida se o nível de brilho da imagem for reduzido, o que irá reduzir o custo de execução geral.

Configurações avançadas

A nova TV Samsung permite que você crie muito mais definições de imagem do que os modelos anteriores.

- Configurações Avançadas disponíveis no modo Padrão ou Filme.
- No modo PC, é possível fazer alterações apenas em Gamma e Estabilidade de Branco nos itens de Configurações Avançadas.

Tom de preto \rightarrow Desligado / Escuro / Mais escuro / Muito escuro

Você pode selecionar o nível de preto para ajustar a profundidade da tela.

■ Contraste dinâmico → Desligado / Baixo / Médio / Alto

Você pode ajustar o contraste da tela para obter um excelente contraste.

Gamma

Você pode ajustar a intensidade da cor principal (vermelho, verde, azul). (-3 ~ +3)

Espaço de cores

O espaço de cores é uma matriz de cores composta pelas cores vermelho, verde e azul. Selecione o espaço de cores de sua preferência e experimente as cores mais naturais.

- Auto: O espaço de cores automático faz o ajuste automático à tonalidade de cor mais natural com base em fontes de programas.
- Nativo: O espaço de cores Nativo oferece tonalidades de cores intensas e sofisticadas.

Estabilidade de Branco

Você pode ajustar a temperatura da cor para obter imagens com cores mais naturais.

- Verm.-Offset: Ajusta a tonalidade da cor vermelha.
- Verde-Offset: Ajusta a tonalidade da cor verde.
- Azul-Offset: Ajusta a tonalidade da cor azul.
- Verm.-Gain: Ajusta o brilho da cor vermelha.
- Verde-Gain: Ajusta o brilho da cor verde.
- Azul-Gain: Ajusta o brilho da cor azul..
- Restaurar: A estabilidade de branco estabelecida anteriormente retornará aos padrões de fábrica.
- Ø A alteração do valor de ajuste atualizará a tela ajustada.

IV Imagen Picture Modo ? Padrão Luz de Fundo 8 Sound Contraste 9 Pilho 9 45 Nitidez 50 Matz (Val Vm) V450 50 Matz (Val Vm) V450 9 Opções de imagen 50 Input Restaurar : OK Matz (Pentrar 'S Retornar



Português - 16

Tom de Pele

Você pode enfatizar a 'tom de pele' na imagem. (Z) A alteração do valor de ajuste atualizará a tela ajustada.

$\blacksquare \quad \text{Aprim. da margem} \rightarrow \text{Desligado} \ / \ \text{Ligado}$

Você pode destacar as margens de um objeto da imagem.

Opções de imagem

No modo PC, você pode fazer ajustes somente em Tonalidade de Cor e Tamanho dentre os itens em Opções de Imagem.

\blacksquare Tonalidade de Cor \rightarrow Fria / Normal / Quente1 / Quente2

- **Quente1** ou **Quente2** são ativados apenas quando o modo de imagem for **Filme**.
- As definições podem ser ajustadas e armazenadas em cada dispositivo externo conectado a uma entrada da TV.

Tamanho

É possível que você queira alterar o tamanho da imagem na tela. A sua TV vem com várias opções de tamanho de tela, projetadas para o melhor desempenho com tipos específicos de entrada de vídeo. Seu receptor de cabo/satélite também pode ter a própria configuração de tamanhos de tela. Geralmente, você deve visualizar a TV no modo 16:9 o máximo possível.

- Yocê também pode pressionar o botão P.SIZE no controle remoto para alterar o tamanho da imagem.
- 16:9 : Ajusta a imagem para o modo amplo 16:9.
- Zoom Amplo: Amplia o tamanho da tela mais do que o modo 4:3.
- Zoom : Amplia o tamanho da imagem na tela.
- 4:3 : Ajusta a imagem para o modo normal 4:3.
- Ajuste à tela: Use esta função para ver a imagem inteira sem cortes, quando houver a entrada dos sinais HDMI (720p/1080i) ou Component (1080i).
- 🗵 A retenção da imagem temporária pode ocorrer ao visualizar uma imagem estática no aparelho por mais de duas horas.
- Zoom Amplo: Mova a tela para cima/para baixo, usando o botão ▲ ou ▼ após selecionar o I pressionando o botão ► ou ENTER I.
- ☑ Após selecionar Apenas varrer no modo HDMI (1080i/1080p) ou Componente (1080i/1080p): Selecione III pressionando o botão ◄ ou ►. Use o botão ▲, ▼, ◄ ou ► para mover a imagem. pressione o botão ENTER II.
 Restaurar: Pressione o botão ◄ ou ► para selecionar Restaurar, e em seguida, pressione ENTER II.
 A configuração pode ser iniciada.
- MD (Alta definição): 16:9 1080i, 720p (1280x720)
- 🗵 As definições podem ser ajustadas e armazenadas em cada dispositivo externo conectado a uma entrada da TV.

Fonte de entrada	Tamanho da imagem	
TV, AV, Componente (480i, 480p)	16:9, Zoom Amplo , Zoom, 4:3	
Componente (1080i), HDMI (720p, 1080i)	16:9, 4:3, Zoom Amplo, Zoom, Ajuste à tela	
PC	16:9, 4:3	

■ Digital NR → Desligado /Baixo / Médio / Alto / Automático

Se o sinal de transmissão recebido pela TV estiver fraco, você poderá ativar o recurso de redução de ruído digital para ajudar a reduzir qualquer imagem fantasma e estática na tela.

🖉 Quando o sinal está fraco, selecione uma das outras opções até que a melhor qualidade de imagem seja exibida.

$\blacksquare \quad Nivel \ de \ preto \ em \ HDMI \rightarrow Normal \ / \ Baixo$

Você pode selecionar o nível de preto para ajustar a profundidade da tela.

Esta função somente está ativa quando um dispositivo externo estiver conectado à TV via HDMI. A função Nível de Preto HDMI pode não ser compatível com todos os dispositivos externos.

$\blacksquare \quad Modo \ Filme \rightarrow Desligado \ / \ Auto$

A TV pode ser configurada para detectar e processar automaticamente sinais de vídeo de todas as fontes e ajustar a imagem para obter a melhor qualidade.

Modo Filme é suportado em TV, Vídeo, Componente (480i / 1080i) e HDMI (480i/1080i).

$\label{eq:restaurar} \square \ \ \text{Restaurar} \to \text{OK} \ / \ \text{Cancelar}$

Restaura todas as configurações de imagem para os valores padrão.

TV	Opções c	le imagem
Picture	Tonalidade de Cor	: Normal D
Sound	Tamanho Digital NR Nível de Preto HDMI	: 16:9 ▷ : Auto ▷ : Normal ▷
Schannel	Modo Filme	: Desligado ▷
觉 Setup		
🐔 Input	✦Mover ⊮I	Entrar 🏷 Retornar

Configurando o software do PC (baseado no Windows XP)

Os ajustes de exibição do Windows para um computador padrão são exibidos a seguir. As telas do PC provavelmente serão diferentes, dependendo da versão particular do Windows e da placa de vídeo. Entretanto, as mesmas informações de configuração básica serão aplicadas na maioria dos casos, ainda que as telas sejam diferentes. (Do contrário, entre em contato com o fabricante do computador ou com o representante da Samsung.)

- 1. Primeiro, clique em 'Painel de controle', no menu Iniciar do Windows.
- 2. Quando a janela do painel de controle for exibida, clique em 'Aparências e Temas' e uma caixa de diálogo será exibida.
- 3. Quando a janela do painel de controle for exibida, clique em 'Exibir' e uma caixa de diálogo será exibida.
- 4. Selecione a guia 'Configurações' na caixa de diálogo.

A configuração de tamanho correta (resolução): Ideal: 1360 X 768 pixels Se existir uma opção de freqüência vertical na caixa de diálogo de ajustes do display, o valor correto é 60 ou 60 Hz. Do contrário, basta clicar em OK e sair da caixa de diálogo.

Modos de visualização

Se o sinal do sistema for igual ao modo de sinal padrão, a tela se ajusta automaticamente. Se o sinal do sistema não for igual ao modo de sinal padrão, ajuste o modo consultando o guia do usuário da placa de vídeo; caso contrário, poderá não haver vídeo. Para os modos de visualização listados abaixo, a imagem da tela foi otimizada durante a fabricação.

D-Sub e HDMI/DVI Entrada

Modo	Resolução	Freqüência horizontal (KHz)	Freqüência vertical (Hz)	Frequência (MHz)	Polaridade Sincr (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	-/-
VESA CVT	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
	1280 x 720	44.772	59.855	74.500	-/+
	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	-/-
	640 x 480	37.861	72.809	31.500	-/-
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+
	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	+/+
	1360 x 768	47.712	60.015	85.500	+/+
VESA GTF	1280 x 720	52.500	70.000	89.040	_/+

Ø Ao usar uma conexão a cabo HDMI/DVI, será necessário utilizar o conector HDMI / PC IN [HDMI (DVI)].

Configuração da TV com o seu PC

Predefinição: Pressione o botão SOURCE para selecionar o modo PC.

□ Ajuste automático

Utilize a função Ajuste automático para que a TV ajuste automaticamente os sinais de vídeo que recebe. Esta função também faz a sintonização fina automática das configurações e ajusta os valores e as posições da frequência.

- Pressione o botão TOOLS para exibir o menu Herramientas. Também é possível definir o Ajuste automático selecionando Ferramentas

 Auto Ajuste.
- Esta função não funciona no modo DVI-HDMI.

TV		magem		_
Picture	Modo	: Padrão		\triangleright
~	Luz de Fundo			8
(a)	Contraste		0	95
Sound	Brilho	1		45
	Nitidez	i		50
📡 Channel	Ajuste automátic	0		
	Tela			
Setup	Configurações av	/ançada		
~ .	Opções de image	m		
- Innut	Restaurar Padrõe	s : OK		
and input	♦Mover	🕑 Entrar 🖞	Retor	

🗆 Tela

Grosso / Ajuste fino

O propósito de ajustar a qualidade da imagem é o de remover ou reduzir interferências da imagem. Se a interferência não for removida somente com a sintonização fina, então ajuste a frequência o melhor possível (**Grosso**) e realize novamente a sintonização fina. Após ter reduzido a interferência, ajuste novamente a imagem de modo que ela fique centralizada na tela.

Posicionamento do PC

Ajuste o posicionamento de tela do PC se ela não se encaixar na tela da TV. Pressione o botão ▲ ou ▼ para ajustar a posição vertical. Pressione o botão ◀ ou ▶ para ajustar a posição horizontal.

Restaurar Imagem

É possível retornar todos os ajustes de imagem aos valores definidos de fábrica.

CONTROLE DE SOM

Configuração das Menu de som

\Box Modo \rightarrow Padrão / Música / Filme / Voz destacada / Personalizado

Você pode selecionar um modo de som para atender às suas preferências pessoais.

Equalizador

Você pode ajustar as definições de som de acordo com a sua preferência.

Balanço L/R

Ajusta o equilíbrio entre o alto-falante direito e esquerdo.

100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Ajuste de largura de banda)

Para ajustar o nível de diferentes frequências de largura de banda.

🖉 Se os ajustes do Equalizador forem alterados, o modo de som passará automaticamente para o modo Personalizado.

SRS TruSurround HD é uma tecnologia patenteada SRS que resolve o problema de reprodução de conteúdo em múltiplos canais 5.1 em dois alto-falantes. A tecnologia TruSurround possibilita uma fascinante experiência de som ambiental virtual em qualquer sistema de reprodução com dois alto-falantes, incluindo os alto-falantes internos da televisão. É totalmente compatível com todos os formatos multicanais.

□ Som de Várias Faixas

☐ Pressione o botão TOOLS para exibir o menu Tools. Também é possível definir um som multi-track selecionando Ferramentas → Som de Várias Faixas.

- Mono: Selecione para canais transmitidos em mono, ou se houver algum problema na recepção do sinal estéreo.
- Estéreo: Selecione para canais transmitidos em estéreo.
- SAP: Selecione para ouvir o Programa de áudio separado; geralmente, trata-se da tradução de um idioma estrangeiro.
- 🖉 Dependendo do programa específico sendo transmitido, é possível ouvir nos modos Mono, Estéreo ou SAP.

□ Volume automático → Desligado / Ligado

Cada estação transmissora tem a sua condição própria de sinal e não é fácil ajustar o volume sempre que se muda de canal. Este recurso permite ajustar automaticamente o volume do canal desejado, diminuindo a saída de som quando o sinal de modulação estiver alto, ou aumentando a saída de som quando o sinal de modulação estiver alto, se factor de som quando o sinal de modulação estiver alto.

Volume Automático não está disponível no modo Component e HDMI.

$\hfill\square$ Seleção de som \rightarrow Principal / Sub

Quando o recurso PIP estiver ativado, você pode ouvir o som da subtela (PIP).

- Ø Você poderá selecionar essa opção quando PIP estiver configurado como Ligado.
- ☐ Pressione o botão TOOLS para exibir o menu Herramientas. Também é possível definir o som da subtela selecionando Herramientas → PIP → Sel. Sonido.



CONFIGURAÇÃO

Configuração das menu Configuração

Idioma

Você pode configurar o idioma do menu.

Tempo

Definição do relógio

É necessário configurar o relógio para se poder usar os diversos recursos de Timer da TV.

- A hora aparecerá sempre que você pressionar o botão INFO.
- Ø Se o cabo de força for desconectado, será necessário definir novamente no relógio.
- 🖉 É possível ajustar diretamente mês, dia, ano, hora e minuto, pressionando as teclas numéricas do controle remoto.

Sleep Timer

O sleep timer desliga automaticamente a TV depois de um tempo predefinido (de 30, 60, 90, 120, 150 e 180 minutos).

- ☐ Pressione o botão TOOLS para exibir o menu Herramientas. Também é possível definir o sleep timer selecionando Ferramentas → Sleep Timer.
- Para cancelar a função Sleep Timer, selecione Desligado.

Temporizador 1 / Temporizador 2 / Temporizador 3

Três diferentes configurações de timer podem ser realizadas. É preciso ajustar o relógio primeiro.

- Hora de Ligar: Defina hora, minuto, am/pm e ativar/inativar (Para ativar o timer com a configuração correspondente, configure para Ativado.)
- Horário para desligar: Defina hora, minuto, am/pm e ativar/inativar (Para ativar o timer com a configuração correspondente, configure para Ativado.)
- Repetir: Selecione Uma vez, Diário, Seg~Sex, Seg~Sáb ou Sáb~Dom.
- Volume: Selecione o nível de volume desejado.
- Canal: Selecione o canal desejado.
- Defina diretamente a hora e os minutos, pressionando os botões numéricos no controle remoto.
- Ø Desligamento automático

Ao definir o timer como Ligado, sua TV será desligada se você não operar o controle durante as próximas 3 horas após o cronômetro tê-lo ligado. Esta função está disponível somente no modo timer Ligado e impede o superaquecimento que pode ocorrer se a TV permanecer ligada por muito tempo.

\Box Bloqueio de Canais \rightarrow Desligado / Ligado

Este recurso permite que você impeça usuários não autorizados, como crianças, de assistirem programas inadequados ao ativar o mute do vídeo e do áudio.

- 🖉 Antes de a tela de configuração aparecer, a tela de entrada da senha aparecerá. Digite seu número PIN de 4 dígitos.
- 🖉 A senha padrão de uma TV nova é "0-0-0-0". Você poderá alterar a senha selecionando Mudar Senha no menu.
- Você pode bloquear alguns canais na Lista de Canais (consulte a página 15)
- Bloqueio de Canais está disponível somente no modo TV.

TV	Config	uração
Picture	Plug & Play	- Destusuée N
Sound	Tempo Bloqueio de Canais Mudar Sonha	: Desligado
Schannel	Caption Modo Jogo	: Desligado
觉 Setup	Melodia Economia de Energia Sistema de Cor AV	: Desligado Desl
🐔 Input	PIP ✦Mover ☞E	⊳ ntrar יכ Retornar

Alterar o PIN

Você poderá alterar seu número de ID pessoal necessário para configurar a TV.

Ø Antes de a tela de configuração aparecer, a tela de entrada da senha aparecerá. Digite seu número PIN de 4 dígitos.

- A senha padrão de uma TV nova é "0-0-0-0".
- Se você esquecer o código PIN, pressione os botões do controle remoto, na sequência a seguir, para redefinir o PIN ao número inicial '0-0-0-0': **POWER** (Desligado) \rightarrow **MUTE** \rightarrow 8 \rightarrow 2 \rightarrow 4 \rightarrow **POWER** (Ligado).

$\hfill\square$ Caption (mensagens de texto na tela) \rightarrow Caption / Modo / Canal / Campo

A função de Legenda Analógica funciona ao assistir canais analógicos comuns ou quando você tem um componente analógico externo (como um VCR) conectado.

- Ø O recurso "closed caption" não funciona nos modos Componente, HDMI ou PC .
- 🖉 Dependendo do tipo de transmissão específica, talvez seja necessário alterar as configurações em Canal e Campo.
- Os diferentes canais e campos exibem informações distintas: O Campo 2 oferece informações que suplementam as do Campo 1. (Por exemplo, O canal 1 pode ter legendas em inglês, ao passo que o canal 2 tem legendas em espanhol)

$\hfill\square$ Modo jogo \rightarrow Desligado / Ligado

Ao se conectar a um console de videogame como PlayStation™ ou Xbox™, você poderá ter uma experiência mais real selecionando o menu jogo.

- Restrições do modo jogo (cuidado)
 - Para desconectar a console de jogo e conectar outro dispositivo externo, ajuste Modo Jogo para Desligado no menu de configuração.
 - Se você exibir o menu da TV no Modo Jogo, a tela oscilará levemente.
- ${\mathbb Z}$ Se o Modo Jogo estiver Ligado :
 - O modo de imagem muda automaticamente para Padrão e não pode ser alterado.
- Modo Jogo não está disponível no modo PC e TV regular.
- Enquanto o modo PIP estiver funcionando, não é possível utilizar a função Modo Jogo.
- Se a imagem estiver ruim quando o dispositivo externo estiver conectado à TV, verifique se o Modo Jogo está Ligado. Defina o Modo Jogo como Desligado e conecte os dispositivos externos.

$\hfill\square$ Melodia \rightarrow Desligado / Baixa / Médio / Alto

É possível fazer com que uma melodia seja tocada quando a TV for ligada ou desligada.

Ø A melodia não é reproduzida.

- Quando a TV não emite nenhum som porque o botão MUTE foi pressionado.
- Quando a TV não emitir nenhum som é porque o volume foi reduzido ao nível mínimo com o botão VOL -.
- Quando a TV é desligada pela função Sleep Timer.

\Box Economia de energia \rightarrow Desligado / Baixo / Médio / Alto / Auto

Este recurso ajusta o brilho da TV para reduzir o consumo de energia. Ao assistir TV à noite, defina a opção de modo **Economia** de Energia para Alto para reduzir o cansaço visual e também economizar energia.

$\hfill\square$ Sistema de Cor AV \rightarrow Auto, PAL-M, PAL-N, NTSC

Normalmente, a TV pode receber imagem e som de boa qualidade quando está no modo auto. Este modo detecta automaticamente o sistema

de cores do sinal. Em caso do de recepção de sinal com cores insatisfatórias, selecione o modo Sistema de Cor AV como PAL-M, PAL-N ou NTSC.

Visualização do PIP (Picture-in-Picture)

É possível usar o recurso PIP para assistir o sintonizador de TV e outra fonte externa de vídeo simultaneamente. Este produto tem um sintonizador interno que não permite ao PIP funcionar no mesmo modo. Veja "Ajustes PIP" abaixo para obter mais detalhes.

- Ø Definições do PIP

Imagem principal	Subimagem	🐔 Inpu
Componente HDMI/DVI, PC	TV, AV	TV

- Ø Se você desligar a TV e ligá-la novamente no modo PIP, a janela PIP desaparecerá.
- Você pode observar que a imagem na janela PIP se torna um pouco artificial ao usar a tela principal para visualizar um jogo ou karaoke.

Você pode ativar ou desativar a função PIP.

Entrada

Você pode selecionar um entrada da subimagem.

Tamanho \rightarrow \square / \blacksquare / \blacksquare

Você pode selecionar um tamanho da subimagem.

Ø A opção Tamanho só estará disponível se a imagem principal estiver no modo HDMI.

■ Posição → _ / _ / _ / _

Você pode selecionar uma posição da imagem PIP.

No modo Duplo (I, M), não é possível selecionar Posição.

Canal

É possível selecionar o canal da subtela.

Canal é disponibilizada quando Entrada está definido como TV.

ENTRADA

Configuração das menu Entrada

□ Lista de Entradas

Use para selecionar a TV ou outras fontes de entrada externa como DVD / Blu-Ray players ou cabos/receptores de satélite (Set-Top Box) conectadas à TV. Use para selecionar a fonte de entrada escolhida.

Pressione o botão SOURCE no controle remoto para visualizar uma fonte externa de sinal. O modo TV pode ser selecionado pressionando o botão TV.

TV, AV, Component, PC, HDMI/DVI

Discrete Solution Solution Solution Solution Solution Solution Discrete Solution Sol

Editar Nome

Nomeie o dispositivo conectado às tomadas de entrada para facilitar a seleção de sua fonte de entrada.

- VCR / DVD / Cabo STB / Satélite STB / PVR STB / Receptor AV / Jogo / Camcorder / PC / DVI PC / DVI / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA
 - Ao conectar um cabo HDMI/DVI à porta HDMI / PC IN [HDMI (DVI)], você deve ajustar o modo HDMI/DVI para DVI ou DVI PC em Editar Nome do modo Entrada. Neste caso, é necessária uma conexão de som separada.

TV		Entrada	
Picture	Lista de Entrada	s : TV	⊳
Sound	Editar Nome		
Schannel			
🐞 Setup			
🐔 Input	♦ Mover	Gentrar	ා Retornar

TV	Config	juração	-
Picture	Plug & Play Idioma	: Português	
Sound Sound	Tempo Bloqueio de Canais Alterar o PIN	: Desligado	
Schannel	Caption Modo Jogo Melodia	: Desligado	
觉 Setup	Economia de Energia Sistema de Cor AV	: Desligado	> >
🐔 Input	PIP ♦Mover 대	ا Entrar ເງ Retorn	> ar
TV		PIP	
Picture	PIP Entrada	: Ligado 🛛	
Sound	Tamanho Posição		>
Channel	Canal	: Ar3 🔅	

Solução de problemas

Se a TV aparentar ter algum problema, experimente primeiro verificar esta lista de possíveis problemas e soluções. Caso nada disto funcione, consultar o centro de assistência Samsung mais próximo.

Problema	Solução possível
Imagem ruim.	Tente outro canal. / Ajuste a antena. / Verifique todas as conexões com cabos.
Qualidade do som ruim.	Tente outro canal. / Ajuste a antena.
Sem imagem ou som.	Tente outro canal. / Pressione o botão SOURCE . Certifique-se de que a TV esteja ligada na tomada. / Verifique as conexões da antena.
A imagem rola verticalmente.	Verifique todas as conexões da fiação.
Há um problema com a imagem.	Execute o teste de imagem, localizado no menu Auto-diagnóstico.
Há um problema com o som.	Execute o teste de som, localizado no menu Auto-diagnóstico.
A TV funciona de maneira errática.	Desligue a TV por 30 segundos, em seguida, tente ligá-la novamente.
A TV não quer ligar.	Certifique-se de que a tomada de parede esteja funcionado.
Problemas no funcionamento do controle remoto.	Substitua as pilhas do controle remoto. Limpe a parte superior do controle remoto (janela de transmissão). Verifique os terminais das pilhas.
Mensagem 'Verificar cabo de sinal'.	Verifique se o cabo de sinal está bem conectado ao computador.
Mensagem 'Modo incompatível'.	Verifique a resolução máxima e a frequência de vídeo do dispositivo conectado. Compare estes valores com os dados dos modos de visualização.
A imagem está muito clara ou muito escura.	Ajuste o brilho e o contraste. / Ajuste a sintonização fina.
Barras pretas na tela.	Certifique-se de que a transmissão recebida seja de alta definição (HD). Os canais HD às vezes transmitem a programação de definição padrão (SD), o que pode causar barras pretas. Configure o cabo/receptor de satélite para o modo de extensão ou widescreen para eliminar as barras.
A imagem apresenta um matiz vermelho/verde ou rosa.	Certifique de que os cabos do componente estejam conectados aos conectores corretos.
O recurso Closed Captioning (legenda oculta) não está funcionando.	Se você usar um cabo/receptor de satélite, é necessário configurar o Closed Captioning no receptor, não na TV.
Imagem com chuvisco.	O cabo necessita de um upgrade de firmware. Por favor, entre em contato com a empresa de serviços a cabo.
Fantasma na imagem.	Este problema é causado por questões de compatibilidade com o cabo. Em vez disso, tente conectar cabos do componente.
Barras horizontais parecem tremer, piscar ou distorcer a imagem.	Ajuste a sintonização básica e depois a sintonização fina.
Barras verticais parecem tremer, piscar ou distorcer a imagem.	Ajuste a sintonização básica e depois a sintonização fina.
A tela está preta e a luz do indicador de energia pisca regularmente.	No seu computador, verifique: se ele está ligado e o cabo do sinal. A TV está utilizando o sistema de gerenciamento de energia. Mova o mouse do computador ou pressione uma tecla do teclado.
Uma distorção da imagem aparece no canto da tela.	Se Ajuste à tela estiver selecionado com alguns dispositivos externos, poderá haver distorção de imagem no canto da tela. Este problema é causado por dispositivos externos e não pela TV.
A mensagem 'Reconfigurar tudo para valores padrão' é exibida.	Essa mensagem aparece quando você mantêm o botão EXIT pressionado por um tempo. As configurações do produto são reconfiguradas para o padrão de fábrica.

O painel TFT LCD usa um painel com subpixels (3 133 440) que exige uma tecnologia sofisticada para produzir. Entretanto, pode haver poucos pixels luminosos ou escuros na tela. Esses pixels não causarão nenhum impacto no desempenho do produto.

Instalação do suporte



- Coloque a parte frontal da TV em um pano ou em uma almofada macia em cima da mesa.
 Alinhe a parte inferior da TV com a borda da mesa.
- 2. Aperte os dois parafusos na parte inferior do suporte.
 - Levante o produto e aperte os parafusos. Se você apertar os parafusos sem levantar a TV LCD, ela poderá inclinar para um lado.

Desconectar o suporte

- Coloque a parte frontal da TV em um pano ou em uma almofada macia em cima da mesa.
 Alinhe a parte inferior da TV com a borda da mesa.
- 2. Retire os dois parafusos na parte inferior do suporte.

Português - 25

Especificações do kit de montagem na parede (VESA)

Instale o seu suporte de parede em uma parede sólida e perpendicular ao chão. Se a fixação for feita em algum outro material construtivo, entre em contato com o revendedor mais próximo. Se instalado em um teto ou uma parede com inclinação, ele poderá cair e ocasional algum dano pessoal grave.

- Ø As medidas padrão para kits de montagem na parede são mostradas na tabela acima.
- Ao adquirir o nosso kit para montagem na parede, acompanham o produto um manual de instalação detalhado e todas as peças necessárias.
- Interpretation National State (National State) National State (National State) National State (National State) National State (National State) National State (National State) National State (National State) National State) National State (National State) National State (National State) National State (National State) National State (National State) National State (National State) National State (National Sta
- Para montagens em paredes que não estejam em conformidade com essas especificações VESA de parafuso Padrão, o comprimento dos parafusos pode ser diferente, dependendo das especificações de cada uma delas.
- 🖉 Não use parafusos que não estejam em conformidade com as especificações VESA de parafuso padrão.
- Não aperte os parafusos com muita força, pois isso pode danificar o produto ou ocasionar a queda dele, o que pode resultar em ferimentos pessoais. A Samsung não se responsabiliza por esses tipos de acidentes.
- A Samsung não se responsabiliza por danos ao produto nem ferimentos pessoais quando for usado um suporte para parede que não seja VESA ou não seja o especificado, ou no caso de o cliente não seguir as instruções de instalação do produto.
- Nossos modelos de 57" e 63" não estão em conformidade com as especificações VESA. Por isso, é necessário utilizar o nosso kit especial de montagem na parede indicado para este modelo.
- Não ultrapasse 15 graus de inclinação ao montar esta TV.

Família de produto	polegadas	Especif. VESA (A x B)	Parafuso Padrão	Quantidade
	19~22	100 x 100	M4	
	23~29	200 x 100		1014
	30~40	200 x 200	M6	4
LCD-TV	46~55	400 x 400		4
	57~70	800 x 400	M8	
	80~	1400 x 800		
	42~50	400 x 400	M8 4	
PDP-TV	58~63	600 x 400		4
	70~	800 x 400		4
	80~	1400 x 800		
LFD	30~39	200 x 200	M6	
	40~52	400 x 400		4
	55~70	800 x 400	M8 4	4
	70~	1400 x 800		



Não instale o kit de montagem em parede enquanto a TV estiver ligada. Isso pode causar ferimentos devido a choques elétricos.

Uso dos Trava anti-furto Kensington

A trava Kensington é um dispositivo usado para proteger fisicamente o sistema quando usado em um local público. A aparência e o método de bloqueio podem ser diferentes daqueles apresentados na ilustração, dependendo do fabricante.

Consulte o manual fornecido com a trava Kensington para utilizá-la adequadamente. O dispositivo de bloqueio precisa ser adquirido separadamente.

- Ø A posição da trava Kensington poderá ser diferente, dependendo do modelo.
- Insira o dispositivo de bloqueio no conector Kensington da TV LCD (1) e gire-o na direção de travamento (2).
- 2. Conecte o cabo da trava Kensington (3).
- 3 Prenda a trava Kensington a uma mesa ou a um objeto fixo pesado.





Segurança do espaço de instalação

Mantenha as distâncias exigidas entre o produto e outros objetos (paredes, por exemplo) para garantir a ventilação apropriada. A falta disso pode resultar em incêndio ou algum problema com o produto devido a um aumento da temperatura interna do produto.

Instale o produto de modo que as distâncias exigidas mostradas na figura sejam mantidas.

- Ø Ao usar um suporte ou suporte na parede, utilize somente as peças fornecidas pela Samsung Electronics.
 - Se você usar peças fornecidas por outro fabricante, isto pode resultar em algum problema com o produto ou ferimento ocasionado pela queda do produto.
 - Se você usar peças fornecidas por outro fabricante, isto pode resultar em algum problema com o produto ou incêndio ocasionado por um aumento da temperatura interna do produto devido a ventilação insuficiente.
- ${\ensuremath{\not D}}$ A aparência pode ser diferente dependendo do produto.

Instalação do produto com um suporte





Prender a TV à parede com segurança

Cuidado: Puxar, empurrar ou subir na TV pode fazer com que ela caia. Fique atento para que as crianças não subam ou mexam na TV, pois se elas fizerem isso, a TV poderá cair e causar ferimentos graves, podendo até levar à morte. Siga todas as precauções de segurança fornecidas no folheto de segurança incluso. Para maior estabilidade, instale um dispositivo anti-queda para fins de segurança, da forma a seguir.

Para evitar que a TV caia:

- 1. Coloque os parafusos em grampos e prenda-os bem na parede. Certifique-se de que os parafusos estejam fixados firmemente na parede.
 - Você pode precisar de material extra, como um chumbador, dependendo do tipo de parede.
 - Como os grampos, parafusos e corda necessários não são fornecidos, você deve comprá-los separadamente.
- Remova os parafusos da parte traseira central da TV, coloque-os em grampos e aperteos novamente na TV.
 - Os parafusos podem não ser fornecidos com o produto. Neste caso, adquira parafusos com as especificações a seguir.
 - Especificações de parafuso
 - Para uma TV LCD de 17 a 29 polegadas: M4 X L15 / Para uma TV LCD de 32 a 40 polegadas: M6 X L15
- 3. Conecte os grampos fixados na TV e os que estão fixados na parede com um fio forte e prenda-os bem.
 - Instale a TV perto da parede para que ela não caia para trás.
 - É seguro conectar a corda para que os grampos fixados na parede fiquem no mesmo nível ou abaixo dos grampos fixados na TV.
 - Ø Desamarre a corda antes de mover a TV.
- 4. Verifique se todas as conexões estão seguras. Verifique periodicamente as conexões

para evitar qualquer sinal de fadiga ou falha. Caso haja alguma dúvida sobre a segurança das conexões, entre em contato com um profissional de instalação.







Especificações

Nome do modelo	LN22B450
Tamanho da tela (Diagonal)	22 polegadas
Resolução do PC (Ideal)	1360 x 768 @ 60Hz
Som (Saída)	3W x 2
Dimensões (LxPxA) Sem suporte Com suporte	22.0 x 3.2 x 15.1 polegadas (557.8 x 81.3 x 384.2 mm) 22.0 x 6.8 x 16.6 polegadas (557.8 x 171.9 x 422.9 mm)
Peso Sem suporte Com suporte	4.3 kg (9.4 lbs) 4.0 kg (8.7 lbs)
Considerações ambientais Temperatura funcionamento Umidade funcionamento Temperatura armazenamento Umidade armazenamento	10°C a 40°C (50°C a 104°C) 10% a 80%, sem condensação -20°C a 45°C (-4°C a 113°C) 5% a 95%, sem condensação
Rotação do suporte Esquerda/Direita	0°

 ${\ensuremath{\mathbb Z}}$ Design e especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Este dispositivo é um equipamento digital classe B.

Para obter dados sobre a fonte de alimentação e o consumo de energia, consulte a etiqueta que está no produto.

Esta página está em branco intencionalmente.