

Notes, Notices, and Cautions



NOTE: A NOTE indicates important information that helps you make better use of your TV.



NOTICE: A NOTICE indicates either potential damage to hardware or loss of data and tells you how to avoid the problem.



CAUTION: A CAUTION indicates a potential for property damage, personal injury, or death.

Information in this document is subject to change without notice.

© 2004 Dell Inc. All rights reserved.

Reproduction in any manner whatsoever without the written permission of Dell Inc. is strictly forbidden.

Trademarks used in this text: *Dell*, the *DELL* logo;  *TruSurround XT*, *SRS*, and (o) symbol are trademarks of SRS Labs, Inc.; *Microsoft* and *Windows* are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Other trademarks and trade names may be used in this document to refer to either the entities claiming the marks and names or their products. Dell Inc. disclaims any proprietary interest in trademarks and trade names other than its own.

August 2004

Rev. A00

Contents

1	About Your TV	
	Front View	5
	Right Side View	6
	Left Side View	7
	Bottom View	8
	Package Contents	9
	Caring for Your TV	11
2	Setting Up Your TV	
	Proper Location for Your TV	13
	Connecting Your TV	13
3	Your Remote Control	
	Installing Batteries	21
	Using Your Remote Control	22
	Using Your TV With a Universal or Learning Remote Control	24
4	Using the On-Screen Display	
	Using Your Remote Control With the OSD	25
	Selecting Your OSD Language	26
	Input Select Menu	26
	Picture Menu	27
	Audio	28
	PIP/POP/PBP	28

Parental Control	29
Closed Caption	30
Sleep Timer	30
OSD Setup	31
Card Reader	31
5 Troubleshooting Your TV	
Troubleshooting Tips	33
General Problems	34
OSD Messages	38
Remote Control Problems	39
Problems With the Card Reader	39
Using the Self-Test Feature When Your TV is Connected to Your Computer	40
Problems When Using the TV as a Monitor	40
6 Specifications for Your TV	
Index	47

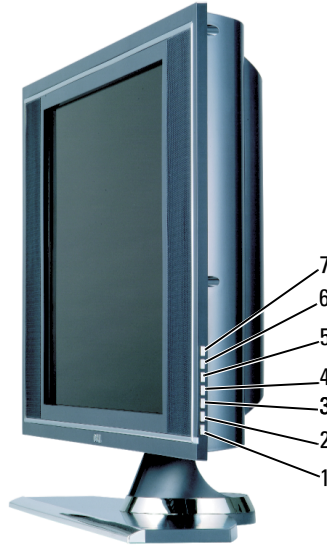
About Your TV








Front View



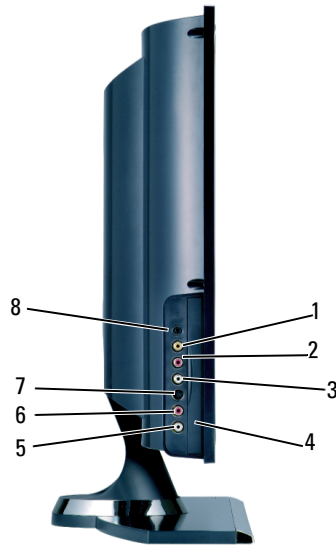
1	IR receiver	Senses the signal from the remote control
2	Power indicator light (LED)	The light is blue when the TV is on and amber when the TV is in power save mode

Right Side View



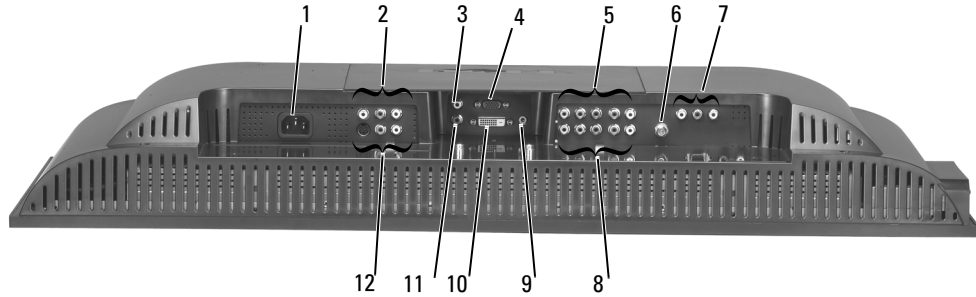
1		Power button	Push to turn the TV on and off
2		OSD menu button	Push to enable the on-screen display (OSD)
3		Volume button	Push to decrease the volume or navigate through the on-screen display (OSD)
4		Volume button	Push to increase the volume or navigate through the OSD
5		Channel button	Push to select the previous channel or navigate through the OSD
6		Channel button	Push to select the next channel or navigate through the OSD
7		Input Source button	Push to display the Input Source menu

Left Side View




1	Composite video connector (AV1)	Use the side composite connector for devices you connect occasionally such as a video game system
2	R (composite right audio connector)	Use the audio connector if you have connected a device to composite connector (AV1)
3	L (composite left audio connector)	Use the audio connector if you have connected a device to composite connector (AV1)
4	Card reader panel	Remove this panel if you are installing a card reader
5	L (S-Video left audio connector)	Use the audio connector if you have connected a device to the S-Video connector (AV3)
6	R (S-Video right audio connector)	Use the audio connector if you have connected a device to S-Video connector (AV3)
7	S-Video connector (AV3)	Use the side S-Video connectors for devices that you connect occasionally, such as a camcorder
8	Headphone connector	Connect headphones

Bottom View



1	Power connector	Connect your power cord.
2	Composite video and audio connector (AV2)	Connect devices such as a VCR or DVD player.
3	DVI audio connector (L)	Use the DVI audio connector if you have connected a device to the DVI connector.
4	VGA connector	Use the VGA connector to use your TV as a monitor for your computer.
5	Component audio and video connectors (AV6)	Connect devices such as a DVD player, satellite or cable box.
6	ANT/Cable	Connect an antenna or cable box.
7	Composite Audio/Video Out connector	Connect a device such as a VCR if you have connected an antenna or cable through the ANT/Cable connector.
8	Component audio and video connector (AV5)	Connect devices such as a DVD player, satellite or cable box.
9	Audio connector for your computer	Connect the audio cable from your computer to the TV.
10	DVI connector	Connect devices such as a DVD player, set-top box, or your computer.
11	DVI audio connector (R)	Use the DVI audio connector if you have connected a device to the DVI connector.
12	S-Video connector (AV4)	Connect devices such as a video game system or a DVD player.

Package Contents

 **NOTE:** Component cables are not included with the TV. If you need additional cables, contact Dell.

Remote Control



AAA batteries (2)



Power Cable



S-Video cable



Audio cable (2)



Composite cable

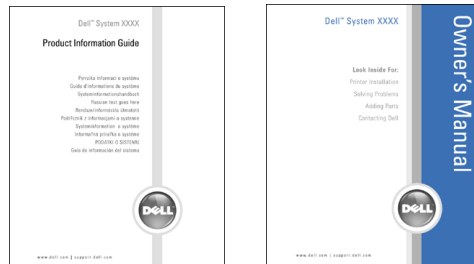


DVI cable



VGA cable





Caring for Your TV

 **CAUTION:** Only a licensed technician should service the TV. Do not disassemble the TV.

 **NOTE:** Before cleaning the TV, unplug it from the electrical outlet.

- To clean the surface of the panel, lightly dampen a soft, clean, lint-free cloth with water.
- To clean the TV cabinet, use a cloth lightly dampened with a mild detergent.
- Do not use chemicals such as benzene, thinner, ammonia, or any type of abrasive cleaner.
- Do not use compressed air to clean the TV.

Setting Up Your TV

⚠ CAUTION: Before you begin any of the procedures in this section, follow the safety instructions located in the *Product Information Guide*.

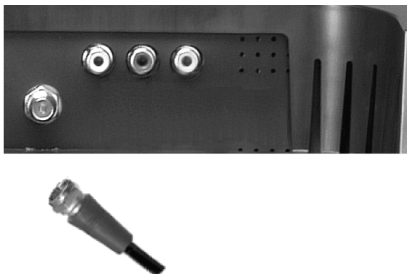
Proper Location for Your TV




Consider the following environmental factors when you are deciding where to put your TV:

- Do not store or use the TV in locations that are exposed to high heat, direct sunlight, or extreme cold.
- Avoid moving the TV between locations with extreme temperature differences. For more information, see Specifications.
- Do not subject the TV to severe vibration or high impact conditions. Do not place the TV inside a car trunk.
- Do not store or use the TV in locations where the TV would be exposed to high humidity or dusty environment.
- Do not place the TV in a location where water or other liquids could spill on or into the TV.

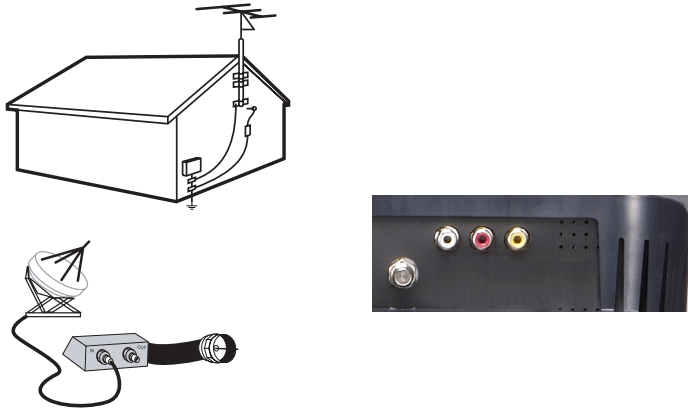
Connecting Your TV

Your TV has five types of standard connectors.

Quality	Cable and Connector	When to Use
Good		Coaxial (RF) carries the video and audio through a single cable. The coaxial connector is labeled ANT/Cable on your TV. To locate the connector, see "Bottom View" on page 8.

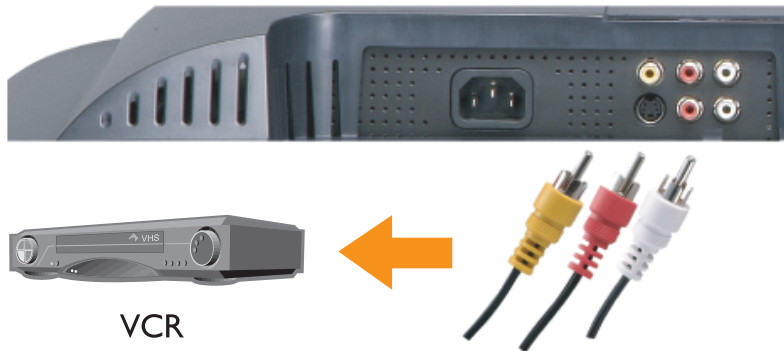
Quality	Cable and Connector	When to Use
Good		<p>Composite carries the video signal through a single cable. If you are using a composite video connector, you also need to connect composite audio cables. To locate the connector, see "Left Side View" on page 7 and "Bottom View" on page 8.</p>
Better		<p>S-Video splits the video signal into two signals, black-and-white and color. If you are using an S-Video connector, you also need to connect the AV cables for audio. To locate the connectors, see "Left Side View" on page 7 and "Bottom View" on page 8.</p>
Best		<p>Component splits the video signal into three signals, two color and one black-and-white. Ensure that you connect all five cables. To locate the connector, see "Bottom View" on page 8.</p>

Using the ANT/Cable (Coaxial) Connector




- 1 Turn off the TV and unplug the power cord.
- 2 Connect the coaxial cable to the ANT/Cable connector of the TV.
- 3 Plug in the power cord for the TV and turn on the TV.
- 4 Enter the on-screen display (OSD) and select **TV**. See "Input Select Menu" on page 26.

Using the Composite Video Connector



- 1 Turn off the TV and unplug the power cord.

 **NOTE:** If you are connecting a device that you want to be able to remove, such as a camcorder, use the composite video connector on the side of the TV.

- 2 Connect your device including the audio cables.
- 3 Plug in the power cords for the TV and devices and turn them on.
- 4 Enter the OSD and select the proper composite input. See "Input Select Menu" on page 26.

Using the S-Video Connector



- 1 Turn off the TV and unplug the power cord.

NOTE: If you are connecting a device that you want to be able to remove, such as a camcorder, use the S-Video connector on the side of the TV.

- 2 Connect your device including the audio cables.
- 3 Plug in the power cords for the TV and devices and turn them on.
- 4 Enter the OSD and select the proper S-Video input. See "Input Select Menu" on page 26.

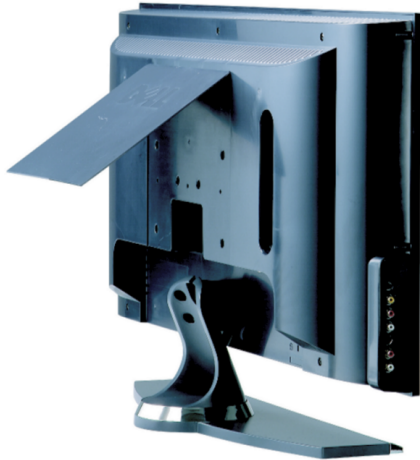
Using Component Connectors



- 1 Turn off the TV and unplug the power cord.
- 2 Connect your device including the audio cables.
- 3 Plug in the power cords for the TV and devices and turn them on.
- 4 Enter the OSD and select the proper component input. See "Input Select Menu" on page 26.

Using the DVI Connector

- ✎ Only one connector can be used for a computer, either VGA or DVI.
- 1 Turn off the TV and unplug the power cord.
- 2 Remove the back cover from the TV by pulling the cover toward you and lifting it away.



- 3 Connect the white DVI cables and the audio cables.
- If you are connecting a video device, use the audio connectors (red and white) of if you are connecting a computer use the stereo connector (green).


✎ **NOTE:** Some cable boxes may have DVI connectors, but do not support using a DVI connection. For more information, contact your cable TV company.



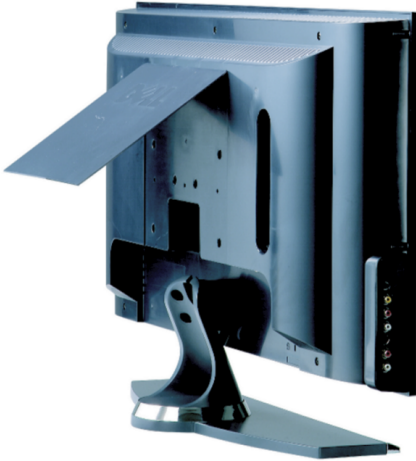
- 4 Replace the back cover.
- 5 Plug in the power cords for the TV and devices and turn them on.
- 6 Enter the OSD and select **DVI**. See "Input Select Menu" on page 26.

Using VGA (PC Analog).

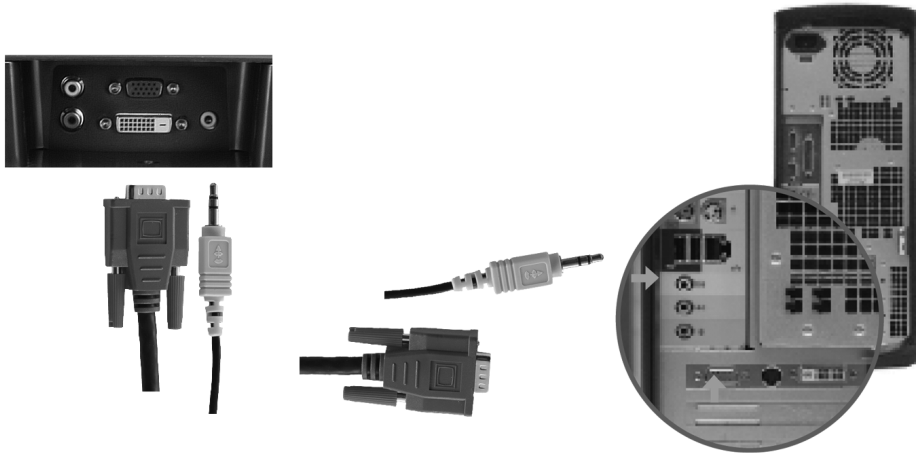
You can use your TV as a computer monitor using a VGA connector

 **NOTE:** Only one connector can be used for a computer, either VGA or DVI.

- 1 Turn off the TV and unplug the power cord.
- 2 Remove the back cover from the TV by pulling the cover toward you and lifting it away.



- 3 Connect the blue VGA cable to your TV and to your computer.



- 4 Connect the green audio cable to the connector on the TV and to your computer.
- 5 Replace the back cover.
- 6 Plug in the power cords for the TV and devices and turn them on.
- 7 Enter the OSD and select the **PC Analog**. See "Input Select Menu" on page 26.

Your Remote Control

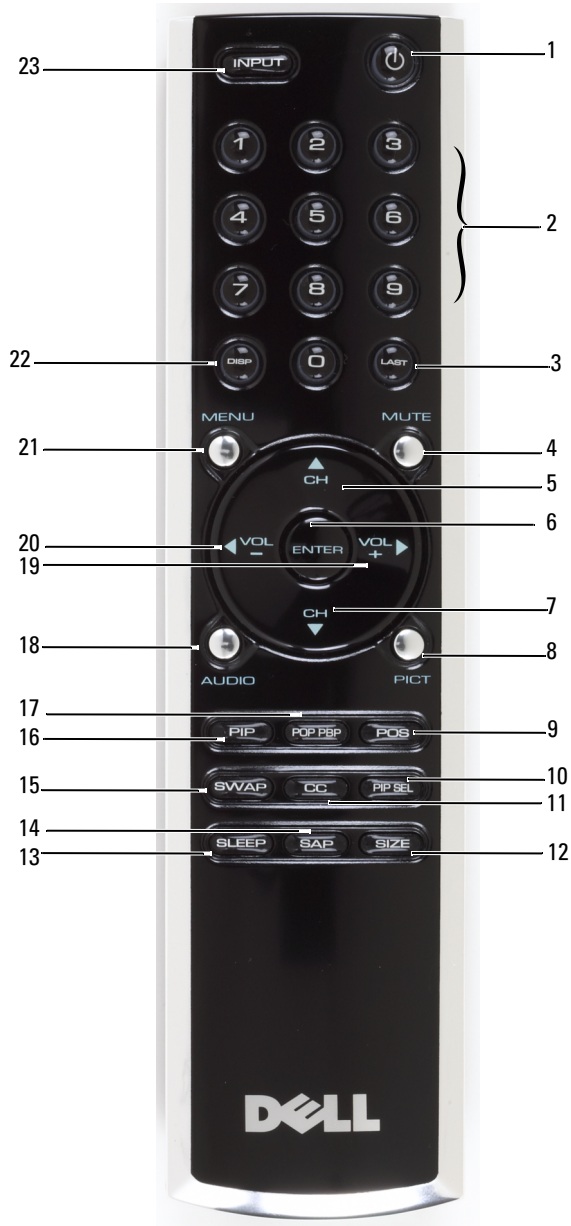
Installing Batteries

Before you can use your remote control, install two-AAA batteries.

- 1 Open the battery cover.
- 2 Install the batteries. Make sure that you match the + and - on the batteries with the + and - symbols in the battery compartment.
- 3 Close the battery cover.



Using Your Remote Control



1	Power Button	Turns the TV on and off
2	Number buttons	Press to select a channel
3	Last	Returns you to the previously viewed channel
4	Mute	Press to turn off the sound. Press again to turn on the sound
5	CH (up icon)	Push to view the next channel In the OSD, use the channel button to navigate through the menus in the on-screen display (OSD)
6	Enter	Select an OSD option, confirms a channel selection, selects an image when in card reader mode
7	CH (down icon)	Push to view the previous channel In the OSD, use the channel button to navigate through the menus in the on-screen display (OSD)
8	Pict	Cycles through the preset options for the Picture menu
9	Pos	Changes the position of the Picture-In-Picture (PIP) window
10	PIP Sel	Toggles between windows when you use Picture-In-Picture (PIP), Picture-Outside-Picture (POP), or Picture-By-Picture (PBP)
11	CC	Cycles through the Closed Caption menu
12	Size	Cycles through the size options from the Size menu
13	Sleep	Turns on the sleep timer
14	SAP	Turns on Second Audio Program (SAP)
15	Swap	Swaps images when using PIP, POP, or PBP
16	PIP	Enters and exits PIP mode
17	POP PBP	Enters and exits POP or PBP mode
18	Audio	Cycles through the preset Audio options
19	Vol +	Increases the volume In the OSD, use the volume button to navigate through the menus.
20	Vol -	Decreases the volume In the OSD, use the volume button to navigate through the menus.
21	Menu	Enters and exits the OSD main menu
22	Disp	Displays information about your TV (for example, in TV Mode displays the channel you are watching)
23	Input	Enters and exits the Input Select menu

Using Your TV With a Universal or Learning Remote Control

Preprogrammed universal remote controls can be programmed to control the following functions on your Dell TV:

- Power
- Channel Up (+)
- Channel Down (-)
- Volume Up (+)
- Volume Down (-)
- Mute
- Input Select



NOTE: Future preprogrammed universal remote controls may be able to control more functions.

You can program universal remote controls to work with your Dell TV in the following ways:

- If the remote control manual lists codes by manufacturer, the TV can work with Philips codes.
- If the remote control has a search function, this function may be used to find the correct code.
- If the remote control has a learning function, you can program specific buttons on it from the Dell remote control, in addition to those buttons listed above.




NOTE: See the remote control documentation for specific instructions for your universal remote control.

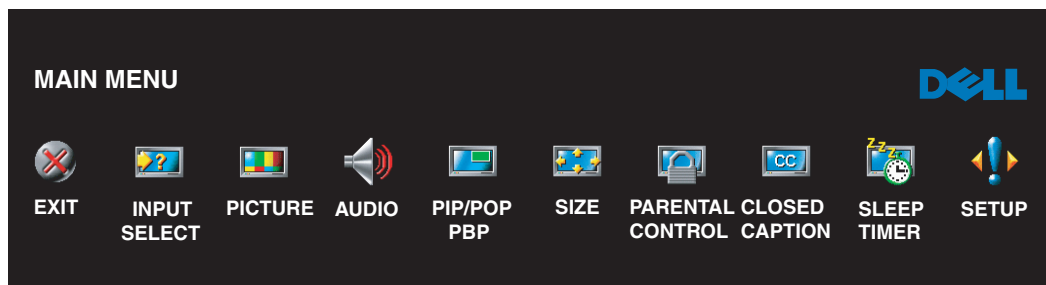
Using the On-Screen Display

Your TV has an on-screen display (OSD) that allows you to select the proper input source, make adjustments to the image and audio settings, select to view Picture-In-Picture, Picture-Outside-Picture, and Picture-By-Picture, and set parental controls. The OSD also allows you to choose how to view the images when using the card reader and to make adjustments to the image if you are using the TV as your computer monitor.


Using Your Remote Control With the OSD

 **NOTE:** You can access and make selections to the OSD using the volume and channel buttons on the side panel of the TV or the remote control. Except where noted, this section describes how to use the OSD with the remote control.


- 1 To enter the OSD, press the **Menu** button.
Nine icons appear along the bottom of the screen.



- 2 Use the left and right buttons (volume buttons) to move between the icons.
The icon appears highlighted as you move through the menu.
- 3 To select an option, push the **Enter** button when the icon is highlighted.
- 4 In the option menu, use the up and down (channel) buttons to move through the various settings.

 **NOTE:** A red arrow appears next to the setting as you navigate through the options. A check mark appears next to the option that is selected.

- 5 Use the up and down buttons (channel buttons) and the **Enter** button to adjust or select settings.

 **NOTE:** You can select **Exit** to return to the main menu or press **Menu** to exit the OSD.

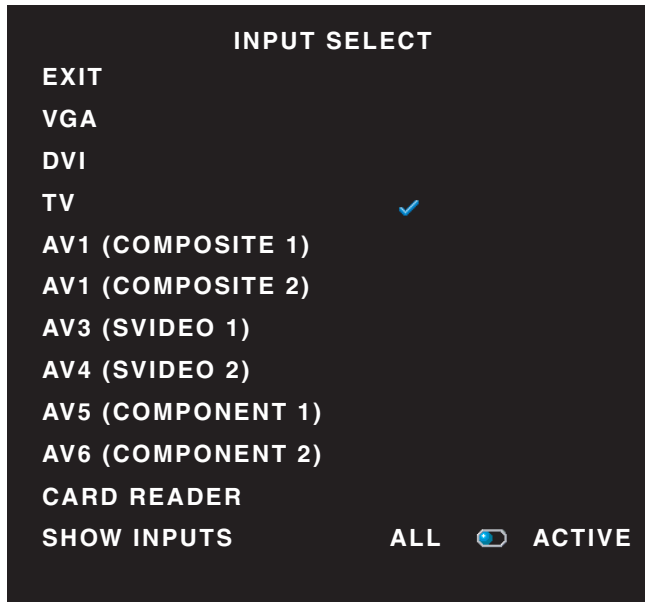
- 6 After you have made your selections, select the **Exit**.
- 7 To exit the OSD, press **Menu** on the remote or select **Exit** from the main menu.


Selecting Your OSD Language

- 1 Press **Menu** to enter the OSD.
- 2 Select **Setup**.
- 3 In the **Setup** menu, select **Language** and select the language that you want the OSD to appear in.

Input Select Menu

The **Input Select** menu allows you to select the proper source based on how you have your TV and video equipment connected. Press **Input** on the remote to go directly to the **Input Select** menu. You can also press **Menu** and select **Input Select** from the main menu.



 **NOTE:** Show Inputs allows you to select **Active** or **All**. **Active** searches for which connectors are being used. The available input sources appear in white and input sources that are not available appear in grey. **All** shows all the input sources and allows you to select all the input sources even if you do not have a device connected.

VGA — Select when your TV is being used as a computer monitor and you have connected the computer using a VGA cable. See "Bottom View" on page 8 for the location of the VGA connector.

DVI — Select when you have a device, such as a set-top box, connected to the DVI connector. See "Bottom View" on page 8 for the location of the DVI connector.

TV — Select when you have your antenna or cable connected to the ANT/Cable connector. See "Bottom View" on page 8 for the location of the ANT/Cable connector.

AV1 — Select when you have a video device, such as a video game system, connected to the composite connector on the side of the TV. See "Left Side View" on page 7 for the location of the composite connector.


AV2 — Select when you have a video device, such as a DVD player, connected to the composite connector on the back of the TV. See "Bottom View" on page 8 for the location of the composite connector.

AV3 — Select when you have a video device, such as a VCR, connected to the S-Video connector on the side of the TV. See "Left Side View" on page 7 for the location of the S-Video connector.

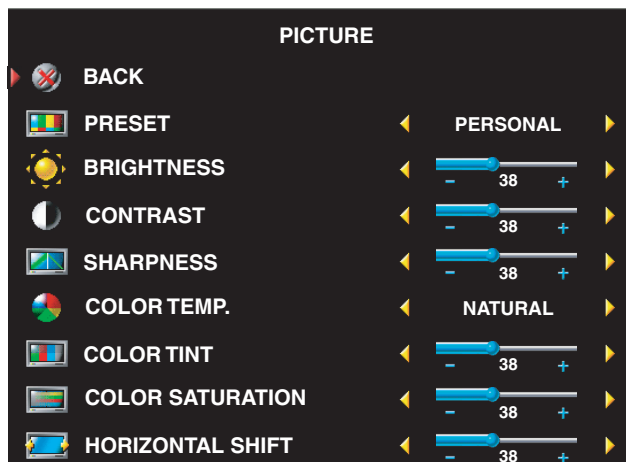
AV4 — Select when you have a video device, such as a DVD player, connected to the S-Video connector on the back of the TV. See "Bottom View" on page 8 for the location of the S-Video connector.

AV5 — Select when you have a video device, such as a satellite receiver, connected to the component connector. See "Bottom View" on page 8 for the location of the component connector.

AV6 — Select when you have a video device, such as a DVD player, connected to the component connector. See "Bottom View" on page 8 for the location of the component connector.

 **NOTE:** In OSD Settings, located in the Setup menu, you can set the Input Select to display the device that you have attached. For example, AV2 would say DVD when you view the Input Select menu.

Picture Menu



If you select one of the following preset image settings, the individual settings are automatically updated to provide the best picture for the selected content:

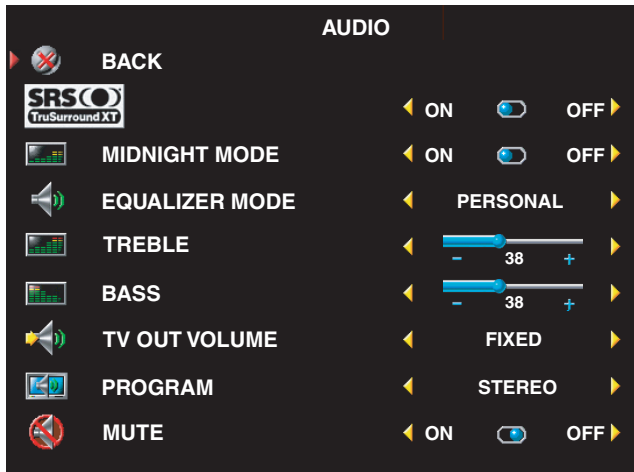
- Movies
- Sports
- Weak Signal
- Multimedia

If you select **Personal**, you can adjust the individual settings, such as **Brightness** and **Color**.

The color temperature presets are:

- Natural: the native panel temperature
- Normal: 6500K
- Blue: 9300K
- Red: 5700K

Audio

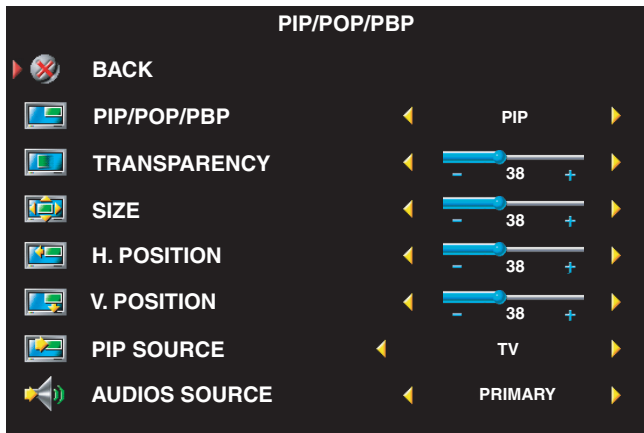


- Theater
- Voice

If you select **Personal**, you can adjust the individual audio levels, such as **Bass** and **Treble**. Use **Audio Program** to select **Stereo**, **Mono**, or **SAP** (Second Audio Program).

PIP/POP/PBP

You can view multiple active sources simultaneously using Picture-In-Picture (PIP), Picture-Outside-Picture (POP), or Picture-By-Picture (PBP).



Midnight Mode — Evens out the large volume variations between voice and action scenes.

SRS TruSurround XT— Delivers virtual surround sound over two speakers from any source, which creates a wider sound with deep rich bass.

If you select one of the following preset **Equalizer Mode** settings, the individual audio levels are automatically updated:

- Music

NOTE: You can use the PIP button or the POP/PBP button on the remote control to turn on and off PIP, POP, and PBP.

If you are in PIP, POP, or PBP mode, use the **SWAP** button on the remote control to switch primary and secondary sources. Use **PIP Sel** button on the remote control to switch control between windows.

In the OSD, you can adjust the **Transparency**, the **Size**, and **H** (horizontal) and **V** (vertical)

Position of the PIP windows. When you are selecting the horizontal orientation, - moves the window left and + moves the window to the right. When you are adjusting the vertical orientation, 0 is at the top of the screen and 100 is at the bottom of the screen.

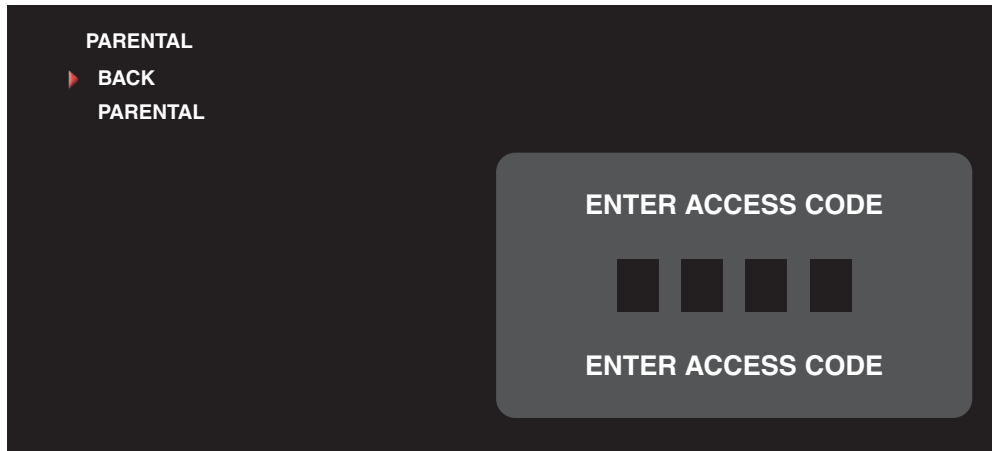
For POP, you can select from three different POP options:

- **POP1** — one window
- **POP3** — three windows
- **POP12** — twelve windows

POP Scan Mode allows you to select **Sequential** or **Float**. **Sequential** mode plays the source for selected channels that appear in the windows. **Float** rotates through each window and plays all of the preselected channels. The rotation runs through all the available channels before it starts again at the lowest channel.

Parental Control

Parental Control allows you to block certain channels or programs so children cannot view programs that are not age appropriate. The options for **Parental Control** appear when a valid access code is entered.




To enter the **Parental Control** menu, you need an access code. The first time you enter, use access code 3355. See "Setting an Access Code" on page 30 for information on creating a new access code.

You can set the following options to block content:

- **Block Controls** — Turns on or off all your parental control settings
- **Channel Lock** — Blocks selected channels
- **Movie Rating** — Blocks movies based on their rating (G,PG,PG-13,R,NC-17,X and UNRATED)

- **TV Ratings** — Blocks TV shows based on their rating (TV-Y, TV-Y7, TV-G, TV-PG, TV-14, TV-MA, No Rating)

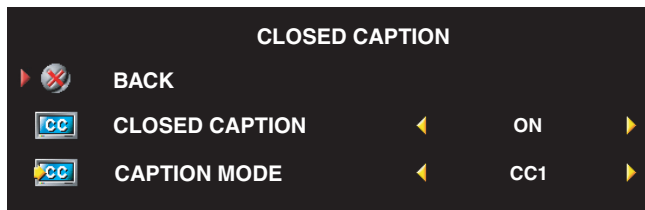
 **NOTE:** You can use **Clear All** to unblock the channels and programs that you have set.

Setting an Access Code

After you enter the **Parental Control** menu for the first time, you can set your own four-digit access code. If for any reason you lose or forget your access code, you can use the default code.

- 1 In the **Parental Control** menu, select **Change Code**.
- 2 Using the number pad on the remote control, enter a new access code.
- 3 Select **Exit**.

Closed Caption



You can choose from the following **Closed Caption** modes:

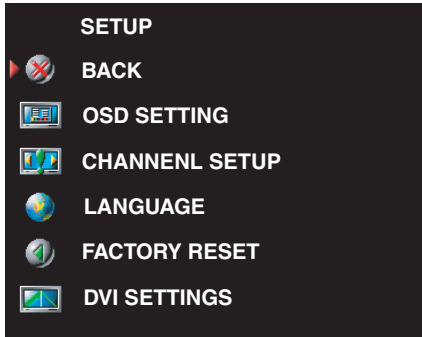
- CC1 through CC4 and TXT1 through TXT4 (CC1, CC2, and CC4 offer standard Closed Captioning and CC3 provides closed captioning in a secondary language.)
- CC Mute (automatically turns CC on when you mute the TV volume)

Sleep Timer

Sleep Timer allows you to select an increment of time after which the TV turns off automatically. You can select from 10 minutes to 3 hours.

OSD Setup

OSD setup allows you to adjust the appearance of the OSD, set the channels when in TV mode, change the language of the OSD (see "Selecting Your OSD Language" on page 26), and restore factory settings.



Use **OSD Hold Time** to increase or decrease the amount of time the OSD appears. The maximum amount of time is 60 seconds.

In the **OSD Setup** menu, you can select **TV Button Lock** to lock the buttons on the side panel. When this option is enabled, only the power button functions. Hold the volume increase and the channel increase buttons together for 10 seconds to unlock the buttons.

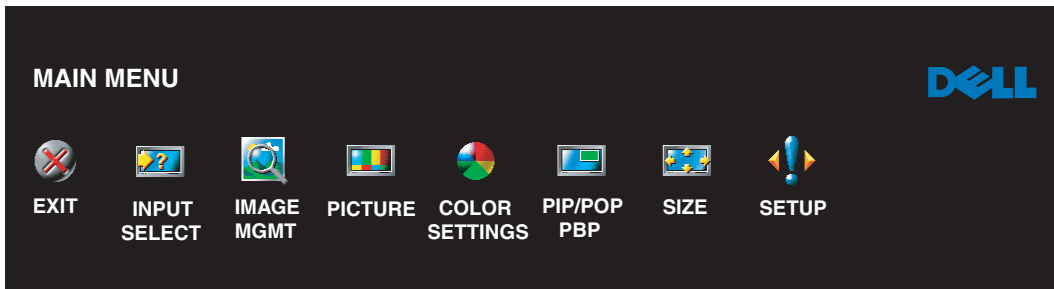
If you are using the DVI connector, you may need to verify the following settings:

Source — The default setting is **Auto**. The TV automatically detects if a computer (PC) or video device is being used. If the image does not display correctly, you can select the source, **PC** or **Video**, depending on the device you are using.

Color — The default color space is **RGB**. If the colors are not displaying correctly, you can change the setting to **YUV**.

Card Reader


A card reader allows you to view digital photos on your TV.

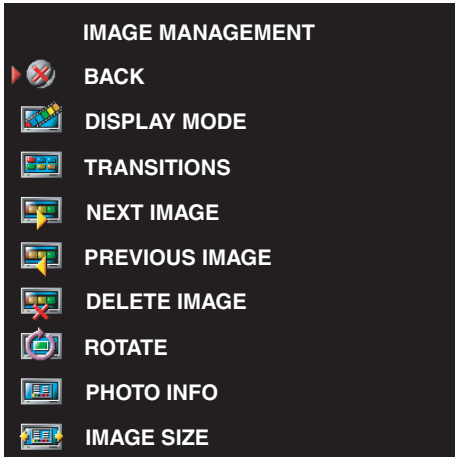


Your card reader supports the following card types:

- Compact Flash
- Secure Digital
- Memory Stick

- Smart Media
- Multimedia Card (MMC)

 **NOTE:** To purchase a card reader, contact Dell.



The **Image Management** menu allows you select how to display your photos, including viewing the photos as a slide show, rotating photos, selecting different transitions between photos, and displaying photo information, such as date and time the photo was taken.

Troubleshooting Your TV



CAUTION: If at any time you see smoke or sparks coming from your TV, unplug the TV immediately and contact Dell. Do not try to perform any troubleshooting steps.

Troubleshooting Tips



NOTE: Some problems may be related to devices you have connected to your TV. For additional troubleshooting help, see the documentation for any devices connected to your TV.

Most problems with your TV may be caused by not having the correct input source selected. Each connector on the TV (side and bottom) is associated with an input source, which are labeled AV1 through AV6 in the **Input Source** menu.

- **AV1** — Composite connector on the side of the TV
- **AV2** — Composite connector on the bottom of the TV
- **AV3** — S-Video connector on the side of the TV
- **AV4** — S-Video connector on the bottom of the TV
- **AV5** — Component connector on the bottom of the TV
- **AV6** — Component connector on the bottom of the TV

You can also select the following input sources:

- **TV** - ANT/Cable connector on the bottom of the TV
- **VGA** - VGA connector on the bottom of the TV
- **DVI** - DVI connector on the bottom of the TV

General Problems

Problem	Possible Solution
<p>Poor picture quality while watching TV and using a device such as a DVD player or a VCR</p>	<p>1 Check the aspect ratio settings in the OSD. Press the Menu button on the remote control and select Size. For more information on using the OSD, see "Using the On-Screen Display" on page 25.</p> <p>2 Reconnect the device using the same type of connector. For example, if you are using the composite connector on the bottom, try connecting the device to the composite connector on the side of the TV. See "About Your TV" on page 5 for the location of the connectors.</p> <p>After you connect the device, change the input source in the OSD. See "Input Select Menu" on page 26 for more information.</p> <p>3 Connect the device using a different connector. For example, if you are experiencing the problem using a composite connector, try using the component connector.</p> <p>NOTE: To connect to a different connector, you need the appropriate cables for that connector. See your device documentation for a list of supported connections.</p> <p>After you connect the device, change the input source in the OSD. See "Input Select Menu" on page 26 for more information.</p> <p>4 Reset the original factory defaults. Press Menu on the remote control, select Setup, and then select Factory Reset.</p> <p>5 Adjust the color temperature. Press Menu on the remote control, select Picture, and then select Color Temperature.</p> <p>NOTE: Some set top boxes offer aspect ratio. See your device documentation for more information.</p>

Problem	Possible Solution
Poor picture quality when using a device connected to the ANT/Cable (coaxial) connector	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ensure TV is selected as the input source in the Input Source menu. See "Input Select Menu" on page 26 for more information. 2 Press Menu on the remote control, select Setup, and then select Channel Setup. This resets the channels. 3 Check the aspect ratio settings in the OSD. Press the Menu button on the remote control and select Size. For more information on using the OSD, see "Using the On-Screen Display" on page 25. 4 Reset the original factory defaults. Press Menu on the remote control, select Setup, and then select Factory Reset. 5 Adjust the color temperature. Press Menu on the remote control, select Picture, and then select Color Temperature. 6 The problem may be with your device, contact your service provider.
Nothing appears on my TV	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ensure the TV is turned on. 2 Verify that all the cables are properly connected to the TV, including the power cable. 3 Check to see if there is a blue or amber light on the lower, right-hand corner of the TV. A blue light indicates the TV is on. An amber light, means the TV is in power save mode. 4 Ensure the proper source is selected in the Input Source menu. See "Input Select Menu" on page 26 for more information. 5 Reconnect any devices that are currently connected to the TV. If you are using multiple devices, connect and test one device at a time. 6 Connect another device that you know is working properly. 7 Reset the original factory defaults. Press Menu on the remote control, select Setup, and then select Factory Reset.

Problem	Possible Solution
No sound	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ensure mute is not turned on. Pressing the Mute button on the remote control turns the mute function on and off. 2 If only certain TV channels do not have sound, verify that the proper source is selected in the Input Source menu. (For more information, see "Input Select Menu" on page 26). 3 Verify that the audio cables are firmly connected to both the audio input connectors on your TV and audio output connectors on your devices. Ensure that the cable colors match the connectors colors. 4 Also, ensure that the audio cables are connected to the same row as the video cables. See "About Your TV" on page 5 for the location of the connectors. 5 Reconnect the device using the same type of connector. For example, if you are using the composite connector on the bottom, try connecting the device to the composite connector on the side of the TV. See "About Your TV" on page 5 for the location of the connectors. After you connect the device, change the input source in the OSD. See "Input Select Menu" on page 26 for more information. 6 Connect the device using a different connector. For example, if you are experiencing the problem using a composite connector, try using the component connector. NOTE: To connect to a different connector, you need the appropriate cables for that connector. See your device documentation for a list of supported connections. After you connect the device, change the input source in the OSD. See "Input Select Menu" on page 26 for more information. 7 Test the device on a different TV. NOTE: If you are using PIP/POP/PBP, ensure the proper Audio Source is selected. Press Menu on your remote control, and select PIP/POP/PBP.
Double image or no image with DVD	Turn off the progressive scan on the DVD player. Your Dell™ TV offers built-in deinterlacer that is equal to or better quality than the deinterlacer on your DVD player. For more information about progressive scan on your DVD player, see the documentation for your DVD player

Problem	Possible Solution
Picture is too dim or too bright	Update the color settings in the OSD. Press Menu on the remote control and select Picture .
The screen is not centered correctly	<ol style="list-style-type: none"> 1 Update the size settings in the OSD. Press Menu on the remote control and select Size. 2 Reset the original factory defaults. Press Menu on the remote control, select Setup, and then select Factory Reset.
Screen has one or more lines	<ol style="list-style-type: none"> 1 Check the aspect ratio settings in the OSD. Press the Menu button on the remote control and select Size. For more information on using the OSD, see "Using the On-Screen Display" on page 25. 2 Ensure the proper source is selected in the Input Source menu. See "Input Select Menu" on page 26 for more information. 3 Try connecting a different device. Ensure that you properly connect the cables and update the input source in the OSD. 4 Update the size settings in the OSD. Press Menu on the remote control and select Size. 5 Reset the original factory defaults. Press Menu on the remote control, select Setup, and then select Factory Reset.
The side panel buttons do not work	<p>Check the OSD to see if the buttons have been locked. Press Menu on your remote control, select Setup.</p> <p>If you are unable to use the remote control, press the volume up and the channel up buttons on the side of the TV for 10 seconds to unlock the buttons.</p>
The picture is too small	<ol style="list-style-type: none"> 1 Adjust the size settings. Press Menu on the remote control, and select Size. 2 This may be a problem with your device. See the documentation for the device.

OSD Messages

While using your TV, the following messages may appear.

Message	Possible Solution
Auto Adjust	No action required, the TV is performing an auto adjustment.
Out of Range	Check the optimal resolution settings. You may need to download a new video driver. For more information, go to support.dell.com .
No Video Input	<ol style="list-style-type: none"> 1 Check all cables are properly connected. 2 Ensure the proper source is selected in the Input Source menu. See "Input Select Menu" on page 26 for more information.
TV Button Lock	To unlock, press Menu on your remote control, select Setup . If you are unable to use the remote control, press the volume up and the channel up buttons on the side of the TV for 10 seconds to unlock the buttons.
In Power Save Mode Press any key on keyboard or move mouse	If you have a computer connected to the TV and there is no signal detected, the TV goes in to sleep mode. The power light is amber when the TV in is sleep mode. Press any key on the keyboard or move the mouse to wake the TV.
In Power Save Mode Please Check Video Signal	If you are using a video device and it has been inactive for 30 minutes the TV goes in to power save mode. The power light is amber when the TV is in power save mode.
Self Test	Appears for computer source when there is nothing plugged in. Select VGA or DVI from Input Select menu and nothing is plugged in. Plug a computer in to the VGA or DVI.

Message	Possible Solution
No Card Detected in Card Reader	<p>Remove and reinstall the card.</p> <p>Ensure you are using a card that is supported by the card reader. Your card reader supports the following card types:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compact Flash • Secure Digital • Memory stick • Smart Media • Multimedia card

Remote Control Problems

Problem	Possible Solution
The TV does not respond when using the remote control	<ol style="list-style-type: none"> 1 Point the remote control directly at the lower right corner of the TV. Be sure that nothing is blocking the front of the TV. For the location of the IR, see "Front View" on page 5. 2 Verify that the batteries are properly installed. 3 If the batteries are old, install new batteries. <p>NOTE: Bright lights or other infrared devices may interfere with your remote control and IR on the TV.</p>

Problems With the Card Reader

Your card reader supports jpeg file formats and the following card types:

- Compact Flash
- Secure Digital
- Memory Stick
- Smart Media
- Multimedia Card (MMC)

Follow the installation instructions that came with your card reader. When you install the card reader, locate the arrow on the front of the card reader and ensure that the arrow is pointing up when you slide the card reader in to place.

When the card reader is installed, press **Menu** on the remote control, select **Input Source**, and then select **Card Reader**.

Using the Self-Test Feature When Your TV is Connected to Your Computer

When your computer is connected to the TV through DVI or VGA connector you can use the self-test feature to check whether your TV is functioning properly. If your TV and computer are properly connected but the TV screen remains dark, run the TV self-test by performing the following steps:

- 1 Turn off both your computer and the TV.
- 2 Unplug the video cable from the back of the computer.
- 3 Turn on the TV.

If the TV cannot sense a video signal and is working correctly, the floating "Dell - Self-Test Feature Check" dialog box appears on the screen (against a black background).

While in self-test mode, the power light remains green and the self-test pattern scrolls through the screen continually. This box also appears during normal system operation if the video cable becomes disconnected or damaged.

- 4 Turn off your TV and reconnect the video cable; then turn on both your computer and the TV. If your TV screen remains blank, the problem may be with your computer or graphic card. See your computer documentation for more information.

Problems When Using the TV as a Monitor



NOTE: You can only connect your computer to the TV using a VGA connector.

Problem	Possible Solution
The picture is off-centered or too small	<ol style="list-style-type: none"> 1 Use Auto Adjust to check the Image Settings. Press Menu to enter the OSD, select Image Settings, and then select Auto Adjust. 2 Check the optimal resolution settings. You may need to download a new video driver. For more information, go to support.dell.com. <p>NOTE: Some older video cards may not support the resolution settings for the TV.</p>

Problem	Possible Solution
No audio	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ensure the green audio cable is connected to audio connector on the TV and on the computer. For the location of the connector on the TV see, "Using VGA (PC Analog)." on page 19." See your computer documentation for the location of connectors on your computer. Do not connect the audio cable to the headphone jack. 2 Ensure the volume on the computer is not muted. 3 Verify that sound on your computer is working by checking the speakers. See your computer documentation for information on troubleshooting your computer. 4 Disconnect the TV from the computer and test to see if the TV volume works.
PIP/POP/PBP not working	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ensure the settings in the OSD are properly set. Press Menu to enter the OSD, and select PIP/POP/PBP. 2 Swap the video and audio source.
No video	<p>NOTE: If you see a self-test, it means there is a problem with your video card or you are using the wrong input source.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Ensure the TV is turned on. 2 Verify that all the cables are properly connected to the TV, including the power cable. 3 Check to see if there is a blue or amber light on the lower, right-hand corner of the TV. A blue light indicates the TV is on. An amber light, means the TV is in power save mode. 4 Ensure PC Analog is selected in the Input Source menu. See "Input Select Menu" on page 26 for more information. 5 Reconnect the computer. 6 Connect another device that you know is working properly. 7 Reset the original factory defaults. Press Menu on the remote control, select Setup, and then select Factory Reset.

Specifications for Your TV

General

Model number	W2600 LCD TV
Display type	TFT Active Matrix (Color TFT LCD)
Screen size	26 inches
Viewable area	566.4 x 339.8 mm (22.3 inches x 13.38 inches)
Image aspect ratio	Wide screen 15:9 resolution 16:9 aspect ratio
Video Display Capabilities	480i 480p 720p 1080i 576i (Europe) 576p (Europe)
Additional Features:	
SAP capable	Yes
CC capable	Yes
Teletext capable	Yes (Europe only)
Parental control capable	Yes

Physical Dimension

Display (with stand)	830 x 504 x 209 mm
Display (no stand)	830 x 421 x 107 mm
With Speakers	N/A, non-detachable
Weight (with stand)	19 kg/41 lbs (est)
Native Resolution	1280x768 (WXGA)
HDTV Capable	Yes

Picture-In-Picture

Picture-In-Picture (PIP)	Yes
Picture-Outside-Picture (POP)	Yes
Picture-By-Picture (PBP)	Yes
Number of Tuners	2 analog
Brightness (typical)	450 nits (typical)
Contrast Ratio	500:1 (typical)
Response time (black:white)	25 ms (typical)

Viewing Angle

Horizontal	+/- 85 degrees
Vertical	+/- 85 degrees

Inputs

Video

Composite (CVBS)	two (side and bottom)
S-Video	two (side and bottom)
Component	two (bottom)
TV In (coaxial)	one (bottom)
Audio (RCA L+R)	7 pair
DVI	1 (bottom)

Computer

VGA (for use as computer monitor)	1 (bottom)
Audio(PC)	1 (bottom)

Other

Card reader	one (side)
-------------	------------

Outputs

Video

Composite (CVBS)	one (bottom)
Audio (RCA L+R)	one pair
Headphone	one (side)

Audio

Effects	SRS TruSurround XT Midnight Mode
Speakers (integrated)	15 watts/channel 30 watts total

Index

A

- About
 - side connectors, 5
 - side panel buttons, 5
 - TV, 5
- Access Code
 - creating, 30
- Adjust, 28
 - brightness, 27
 - color, 27
- Antenna, 15
- Audio, 28
 - effects, 28
 - stereo, 28

B

- Back cover
 - removal, 18-19
- Button
 - lock, 31
 - unlock, 31
- Buttons
 - channel up and down, 6
 - channels, 22
 - Enter, 22
 - Input Source, 6
 - OSD, 6

- PIP, 22
 - power, 6
 - remote control, 22
- Side panel, 6
 - volume, 6, 22

C

- Cables, 9
- Card reader, 7
 - supported cards, 31
- Channel, 31
 - blocking, 29
- Cleaning, 11
- Closed caption, 30
- Coax, 15
- Component, 17
- Connecting an Antenna, 15
- Connecting Cable
 - coax, 15
- Connecting devices
 - Cable box, 13
 - camcorder, 13
 - DVD player, 13
 - Satellite box, 13
 - VCR, 13
- Connector
 - VGA, 19

- Connectors, 7
 - AV1, 7
 - AV2, 7-8
 - AV4, 8
 - AV5, 8
 - AV6, 8
 - coax, 8, 13
 - component, 8, 13, 17
 - composite, 13, 15
 - DVI, 18
 - DVI HDCP, 13
 - DVI-HDCP, 8, 18
 - location of, 8
 - power, 8
 - quality, 13
 - side panel, 7
 - S-Video, 13, 16

D

- DVI-HDCP, 18

F

- Factory settings
 - restore, 31

H

- headphones, 7

I

- Input Select
 - Input sources, 26
- Input Source, 22
 - rename, 31
- IR receiver, 5

M

- Midnight Mode, 28
- Monitor, 19

O

- On-Screen Display, 25
- OSD, 22, 25
 - access code, 29
 - appearance of, 31
 - Audio, 28
 - card reader, 31
 - closed caption, 30
 - Input Select, 26
 - language, 26
 - Main Menu, 25
 - messages, 38
 - Parental Control, 29
 - PBP, 28
 - Picture, 27
 - PIP, 28
 - POP, 28
 - remote control, 25
 - setup, 31
 - sleep timer, 30
 - using, 25

P

- Package contents, 9
- Parental Control
 - access code, 29
- Picture-By-Picture, 28
- Picture-In-Picture, 28
- Picture-Outside-Picture, 28
- Power indicator
 - amber light, 5
 - blue light, 5
- Power light
 - amber, 5
 - blue, 5
- Problems
 - remote control, 39
 - TV, 33

R

- Remote
 - Universal remote, 24
- Remote control, 25
 - batteries, 21
 - buttons, 22
 - problems with, 39
 - using, 21

S

- Self Test, 40
- setup, 31
- Sleep Timer, 30

Specifications, 43

SRS, 28

S-Video, 16

T

- Troubleshooting, 33
 - computer, 40
 - general problems, 34
 - monitor, 40
 - OSD, 38
 - remote control, 39
 - self test, 40
- TV
 - connectors, 13
 - location, 13
 - set up, 13

U

Univeseral remote, 24

V

VGA, 19

Televisor LCD Dell™ W2600
de 26 pulgadas
Manual del propietario

Modelo W2600

Notas, avisos y advertencias



NOTA: Una NOTA indica información importante que ayuda a una mejor utilización del televisor.



AVISO: un AVISO indica un posible daño al equipo o una pérdida de información y explica cómo evitar el problema.




ADVERTENCIA: Una ADVERTENCIA indica posibles daños materiales, daños personales o incluso muerte.

La información contenida en este documento puede cambiar sin previo aviso.

© 2004 Dell Inc. Reservados todos los derechos.

La reproducción de este documento por cualquier procedimiento sin el permiso por escrito de Dell Inc. está totalmente prohibida.

Marcas comerciales utilizadas en este texto: *Dell*, el logotipo de *DELL*;  *TruSurround XT*, *SRS*, y el símbolo (o) son marcas comerciales de SRS Labs, Inc.; *Microsoft* y *Windows* son marcas registradas de Microsoft Corporation.

En este documento pueden aparecer otras marcas y nombres comerciales para hacer referencia a las entidades propietarias de las marcas, nombres o productos. Dell Inc. renuncia a todo interés propietario sobre otras marcas y nombres comerciales aparte de los suyos.

Agosto de 2004

Rev. A00

Contenido

1	Acerca de su televisor	
	Vista frontal	53
	Vista del lado derecho	54
	Vista del lado izquierdo	55
	Vista inferior	56
	Contenido del paquete	57
	Cuidados del televisor	59
2	Configuración del televisor	
	Ubicación adecuada del televisor	61
	Conexión del televisor	61
3	El mando a distancia	
	Instalación de las pilas	69
	Uso del mando a distancia	70
	Utilización del televisor con un mando a distancia universal o con funciones de aprendizaje	72
4	Uso de la presentación en pantalla (OSD)	
	Uso del mando a distancia con la presentación en pantalla (OSD)	73
	Selección del idioma de la presentación en pantalla	74
	Menú Selección de entrada	74
	Menú Imagen	76
	Sonido	77
	PIP/POP/PBP	78

Control parental	79
Subtítulos	80
Temporizador	80
Configuración de presentación en pantalla	81
Lector de tarjetas	82
5 Solución de problemas del televisor	
Sugerencias para solucionar problemas	83
Problemas generales	84
Mensajes de OSD	88
Problemas del mando a distancia	90
Problemas con el lector de tarjetas	90
Uso de la característica de prueba automática cuando el televisor se conecta a un ordenador	91
Problemas al usar el televisor como monitor	92
6 Especificaciones del televisor	
Indice	99

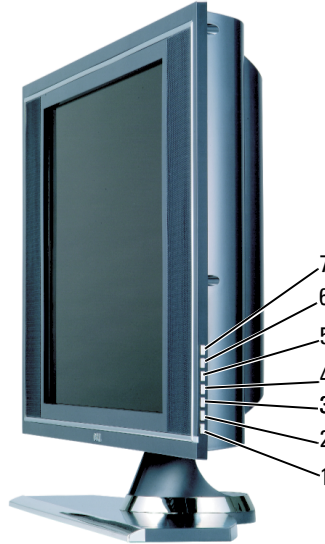
Acerca de su televisor








Vista frontal



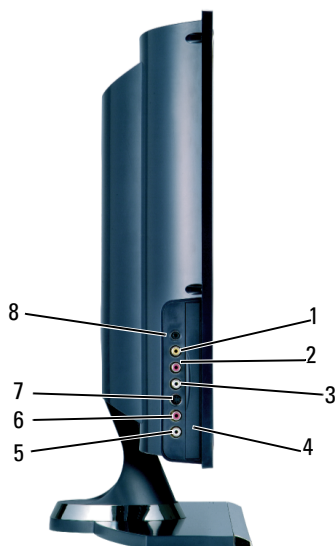
1	Receptor de infrarrojos	Recibe la señal del mando a distancia
2	Luz del indicador de encendido (LED)	La luz es de color azul cuando el televisor está encendido y de color ámbar cuando está en el modo de ahorro de energía

Vista del lado derecho



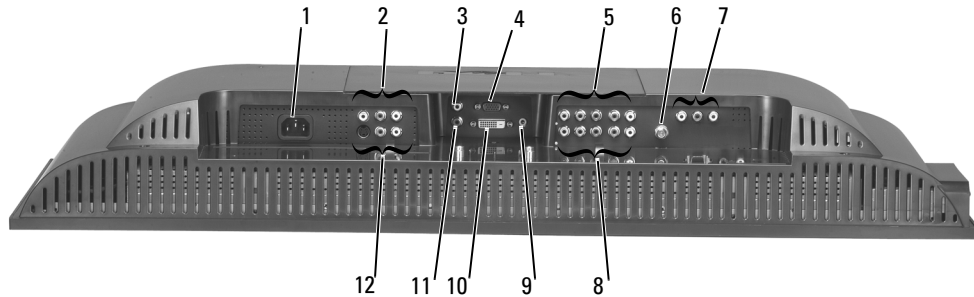
1		Botón de encendido	Pulse este botón para encender y apagar el televisor
2		Botón del menú de presentación en pantalla	Pulse este botón para activar la presentación en pantalla (OSD)
3		Botón de volumen	Pulse este botón para disminuir el volumen o desplazarse por la presentación en pantalla (OSD)
4		Botón de volumen	Pulse este botón para aumentar el volumen o desplazarse por la presentación en pantalla (OSD)
5		Botón de canales	Pulse este botón para seleccionar el canal anterior o desplazarse por la presentación en pantalla (OSD)
6		Botón de canales	Pulse este botón para seleccionar el siguiente canal o desplazarse por la presentación en pantalla (OSD)
7		Botón Selección de entrada	Pulse este botón para mostrar el menú Selección de entrada

Vista del lado izquierdo




1	Conector de video compuesto (AV1)	Utilice el conector lateral de video compuesto para los dispositivos que conecte esporádicamente al televisor, como una consola de videojuegos
2	R (conector del canal derecho de sonido del conector compuesto)	Utilice este conector de sonido si ha conectado un dispositivo al conector compuesto (AV1)
3	L (conector del canal izquierdo de sonido del conector compuesto)	Utilice este conector de sonido si ha conectado un dispositivo al conector compuesto (AV1)
4	Panel del lector de tarjetas	Retire este panel si va a instalar un lector de tarjetas
5	L (conector del canal izquierdo de sonido del conector S-Video)	Utilice este conector de sonido si ha conectado un dispositivo al conector S-Video (AV3)
6	R (conector del canal derecho de sonido del conector S-Video)	Utilice este conector de sonido si ha conectado un dispositivo al conector S-Video (AV3)
7	Conector S-Video (AV3)	Utilice los conectores S-Video para los dispositivos que conecte esporádicamente, como una cámara de video
8	Conector de auriculares	Conecte aquí los auriculares

Vista inferior



1	Conector de alimentación	Conecte aquí el cable de alimentación.
2	Conector de video y sonido compuesto (AV2)	Conecte aquí un dispositivo como un magnetoscopio o un reproductor de DVD.
3	Conector de sonido DVI (L - izquierdo)	Utilice el conector de sonido DVI si ha conectado un dispositivo al conector DVI.
4	Conector VGA	Utilice el conector VGA para usar el televisor como monitor del ordenador.
5	Conectores de sonido y video componente (AV6)	Conecte aquí un dispositivo como un reproductor de DVD o un receptor de televisión por satélite o por cable.
6	ANT/Cable	Conecte aquí una antena o un receptor de televisión por cable.
7	Conector de salida de sonido y video compuesto	Conecte aquí un dispositivo como un magnetoscopio si ha conectado una antena o un receptor de televisión por cable al conector ANT/Cable.
8	Conector de sonido y video componente (AV5)	Conecte aquí un dispositivo como un reproductor de DVD o un receptor de televisión por satélite o por cable.
9	Conector de sonido para el ordenador	Conecte aquí el cable de sonido del ordenador.
10	Conector DVI	Conecte aquí un dispositivo como un reproductor de DVD, un decodificador de televisión o un ordenador.
11	Conector de sonido DVI (R - derecho)	Utilice el conector de sonido DVI si ha conectado un dispositivo al conector DVI.
12	Conector S-Video (AV4)	Conecte aquí un dispositivo como una consola de videojuegos o un reproductor de DVD.

Contenido del paquete

 **NOTA:** Los cables de componente no se incluyen con el televisor. Si necesita cables adicionales, póngase en contacto con Dell.

Mando a distancia



2 pilas AAA



Cable de alimentación



Cable S-Video



Cable de sonido (2)



Cable compuesto

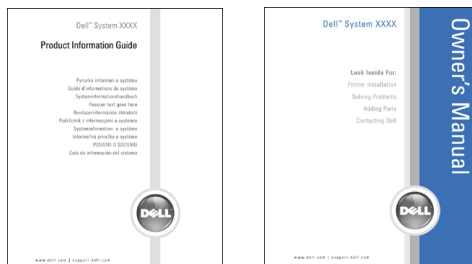


Cable DVI



Cable VGA





Cuidados del televisor



ADVERTENCIA: El televisor sólo debe ser reparado por un técnico cualificado. No intente desmontar el aparato.



NOTA: Antes de limpiar el televisor, desconéctelo de la toma de corriente.

- Para limpiar la superficie del panel, utilice un paño limpio ligeramente humedecido y que no suelte pelusa.
- Para limpiar la carcasa del televisor, utilice un paño ligeramente impregnado de un detergente suave.
- No utilice productos químicos como benceno, disolvente, amoníaco ni ningún tipo de limpiador abrasivo.
- No utilice aire comprimido para limpiar el televisor.

Configuración del televisor

⚠ ADVERTENCIA: Antes de llevar a cabo los procedimientos descritos en esta sección, siga las instrucciones de seguridad indicadas en la *Guía de información del producto*.

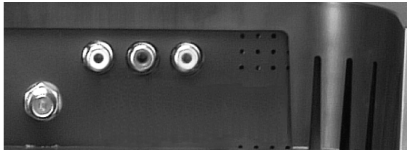

Ubicación adecuada del televisor




Cuando vaya a decidir el lugar en el que va a colocar el televisor, tenga en cuenta los siguientes factores ambientales:

- No almacene ni utilice el televisor en lugares expuestos a altas temperaturas, luz solar directa o frío intenso.
- Evite mover el televisor de un lugar a otro en el que exista una gran diferencia de temperatura. Si desea más información, consulte las Especificaciones.
- No someta el televisor a fuertes vibraciones o golpes. No coloque el televisor en el maletero del automóvil.
- No almacene ni utilice el televisor en lugares polvorientos o en los que se encuentre expuesto a altos niveles de humedad.
- No coloque el televisor en un lugar en el que el agua u otros líquidos puedan alcanzar el interior del aparato.

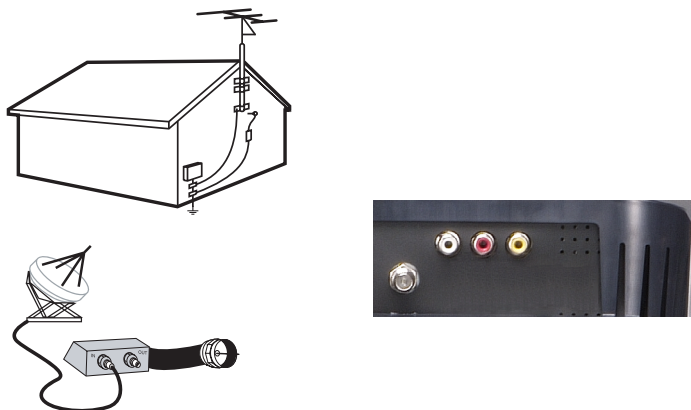
Conexión del televisor

El televisor dispone de cinco tipos de conectores estándar.

Calidad	Cable y conector	Utilización
Buena	 	El tipo coaxial (RF) transporta la imagen y el sonido a través de un solo cable. El conector coaxial se indica como ANT/Cable en el televisor. Para localizar el conector, consulte “Vista inferior” en la página 56.

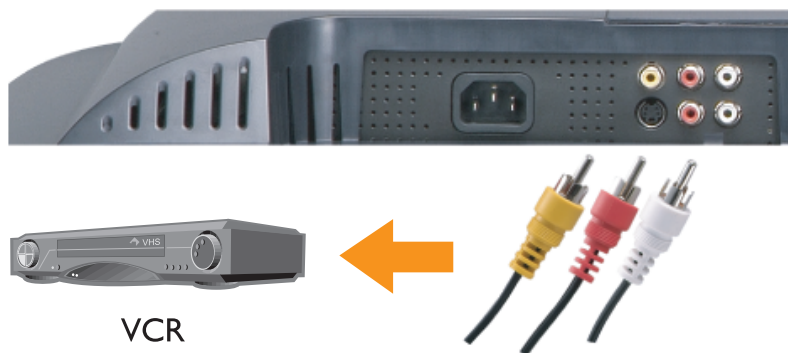
Calidad	Cable y conector	Utilización
Buena		<p>El tipo compuesto transporta la señal de video a través de un solo cable. Si va a utilizar un conector de video compuesto, deberá conectar también los cables de sonido compuestos. Para localizar el conector, consulte “Vista del lado izquierdo” en la página 55 y “Vista inferior” en la página 56.</p>
Óptima		<p>El tipo S-Video divide la señal de video en dos señales, blanco y negro y color. Si va a utilizar un conector S-Video, también deberá conectar los cables AV de sonido. Para localizar los conectores, consulte “Vista del lado izquierdo” en la página 55 y “Vista inferior” en la página 56.</p>
Superior		<p>El tipo de componente divide la señal de video en tres señales, dos de color y una de blanco y negro. Asegúrese de conectar los cinco cables. Para localizar el conector, consulte “Vista inferior” en la página 56.</p>

Uso del conector ANT/Cable (coaxial)



- 1 Apague el televisor y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente.
- 2 Conecte el cable coaxial al conector ANT/Cable del televisor.
- 3 Conecte el cable de alimentación a la toma de corriente y encienda el televisor.
- 4 Active la presentación en pantalla (OSD) y seleccione TV. Consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.

Uso del conector de video compuesto



- 1 Apague el televisor y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente.

NOTA: Si va a conectar un dispositivo que se pueda desconectar posteriormente, como una cámara de vídeo, utilice el conector de vídeo compuesto del lateral del televisor.

- 2 Conecte el dispositivo y los cables de sonido.
- 3 Conecte el cable de alimentación del televisor y de los dispositivos a la toma de corriente y enciéndalos.
- 4 Active la presentación en pantalla y seleccione la entrada compuesta adecuada. Consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.

Uso del conector S-Video



- 1 Apague el televisor y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente.
- NOTA:** Si va a conectar un dispositivo que se pueda desconectar posteriormente, como una cámara de vídeo, utilice el conector S-Video del lateral del televisor.
- 2 Conecte el dispositivo y los cables de sonido.
 - 3 Conecte el cable de alimentación del televisor y de los dispositivos a la toma de corriente y enciéndalos.
 - 4 Active la presentación en pantalla y seleccione la entrada S-Video adecuada. Consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.

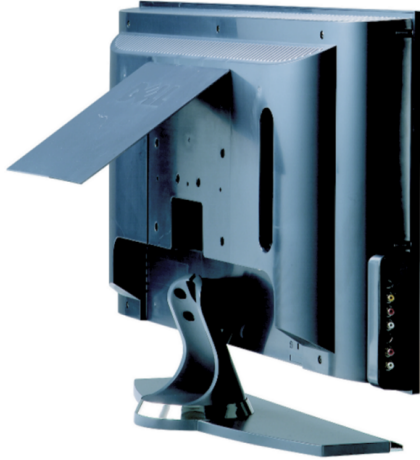
Uso de los conectores de componente



- 1** Apague el televisor y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente.
- 2** Conecte el dispositivo y los cables de sonido.
- 3** Conecte el cable de alimentación del televisor y de los dispositivos a la toma de corriente y enciéndalos.
- 4** Active la presentación en pantalla y seleccione la entrada de componente adecuada. Consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.

Uso del conector DVI

- ✎ Sólo puede utilizar un conector para ordenador, bien VGA o DVI.
- 1 Apague el televisor y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente.
- 2 Para retirar la tapa trasera del televisor, tire de la tapa hacia usted y levántela.



- 3 Conecte los cables DVI blancos y los cables de sonido.
- Para conectar un dispositivo de vídeo, utilice los conectores de sonido (rojo y blanco); o bien, para conectar un ordenador, utilice el conector estéreo (verde).

✎ **NOTA:** Es posible que algunos decodificadores de televisión por cable dispongan de conectores DVI pero no permitan una conexión DVI. Si desea más información, póngase en contacto con la compañía de televisión por cable.



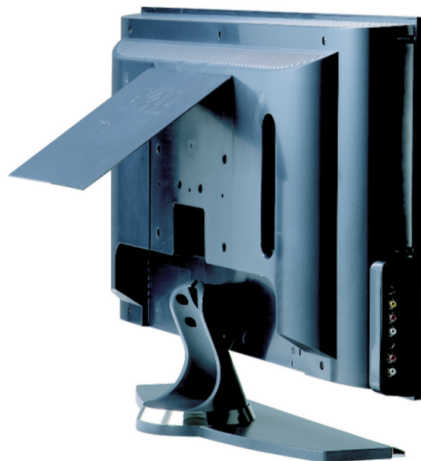
- 4 Vuelva a colocar la tapa trasera.
- 5 Conecte el cable de alimentación del televisor y de los dispositivos a la toma de corriente y enciéndalos.
- 6 Active la presentación en pantalla y seleccione **DVI**. Consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.

Uso de VGA (PC análogo)

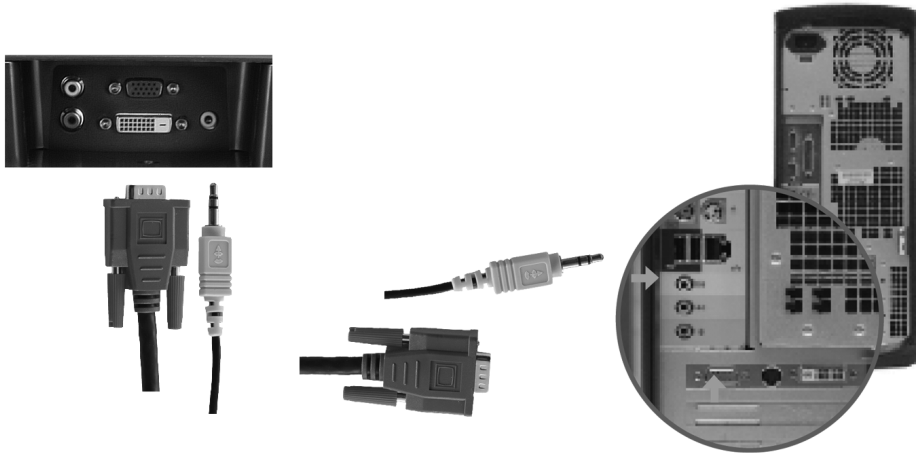
Puede utilizar el televisor como un monitor de ordenador mediante el conector VGA.

 **NOTA:** Sólo puede utilizar un conector para ordenador, bien VGA o DVI.

- 1 Apague el televisor y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente.
- 2 Para retirar la tapa trasera del televisor, tire de la tapa hacia usted y levántela.



- 3 Conecte el cable VGA azul al televisor y al ordenador.



- 4 Conecte el cable de sonido verde al conector del televisor y al ordenador.
- 5 Vuelva a colocar la tapa trasera.
- 6 Conecte el cable de alimentación del televisor y de los dispositivos a la toma de corriente y enciéndalos.
- 7 Active la presentación en pantalla y seleccione **PC analógica**. Consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.

El mando a distancia

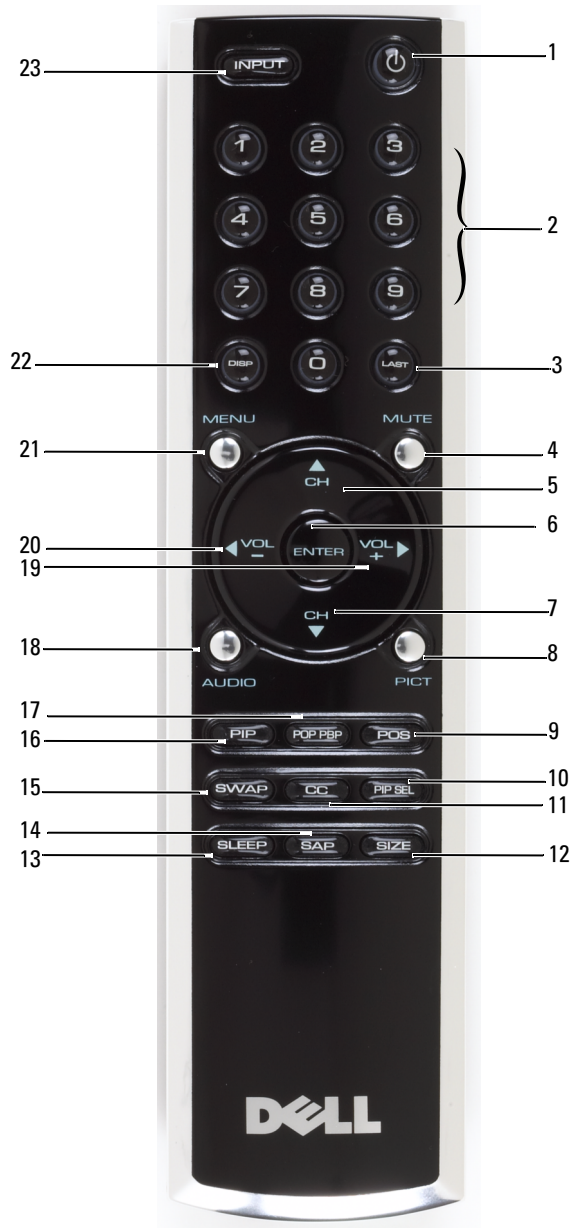
Instalación de las pilas

Antes de utilizar el mando a distancia, instale dos pilas de tipo AAA.

- 1 Abra la tapa de las pilas.
- 2 Instale las pilas. Asegúrese de que los polos + y - de las pilas coinciden con los símbolos + y - del compartimiento de las pilas.
- 3 Cierre la tapa de las pilas.



Uso del mando a distancia




1	Botón de encendido	Enciende y apaga el televisor
2	Botones numéricos	Pulse estos botones para seleccionar un canal
3	Last	Vuelve al anterior canal visualizado
4	Mute	Pulse este botón para desactivar el sonido. Púlselo de nuevo para activarlo
5	CH (icono arriba)	Pulse este botón para ver el siguiente canal En la presentación en pantalla (OSD), utilice el botón de canales para desplazarse por los menús de la presentación en pantalla
6	Enter	Selecciona una opción de la presentación en pantalla (OSD), confirma una selección de canal, selecciona una imagen cuando se encuentra en el modo de lector de tarjetas
7	CH (icono abajo)	Pulse este botón para ver el canal anterior En la presentación en pantalla (OSD), utilice el botón de canales para desplazarse por los menús de la presentación en pantalla
8	Pict	Recorre en ciclo las opciones predeterminadas del menú Imagen
9	Pos	Cambia la posición de la ventana de imagen sobre imagen (PIP)
10	PIP Sel	Cambia de una ventana a otra cuando se utilizan las funciones de imagen sobre imagen (PIP), imagen fuera de imagen (POP) o imagen junto a imagen (PBP)
11	CC	Recorre en ciclo las opciones del menú Subtítulos
12	Size	Recorre en ciclo las opciones de tamaño del menú Tamaño
13	Sleep	Activa el temporizador
14	SAP	Activa la opción Segundo programa de sonido (SAP)
15	Swap	Intercambia las imágenes cuando se utiliza PIP, POP o PBP
16	PIP	Activa y desactiva el modo PIP
17	POP PBP	activa y desactiva el modo POP o PBP
18	Audio	Recorre en ciclo las opciones predeterminadas de Sonido
19	Vol +	Aumenta el volumen En la presentación en pantalla (OSD), utilice el botón de volumen para desplazarse por los menús
20	Vol -	Disminuye el volumen En la presentación en pantalla (OSD), utilice el botón de volumen para desplazarse por los menús
21	Menu	Activa y desactiva el menú principal de la presentación en pantalla (OSD)
22	Disp	Muestra información acerca del televisor (por ejemplo, en Modo TV muestra el canal que se está visualizando)
23	Input	Activa y desactiva el menú Selección de entrada

Utilización del televisor con un mando a distancia universal o con funciones de aprendizaje


Es posible programar los mandos a distancia universales para controlar las siguientes funciones de su televisor Dell:

- Encendido
- Canal siguiente (+)
- Canal anterior (-)
- Aumentar volumen (+)
- Reducir volumen (-)
- Silencio
- Selección de entrada

 **NOTA:** Es posible que próximos mandos a distancia universales permitan controlar funciones adicionales.

Para programar los mandos a distancia universales, de forma que funcionen con su televisor Dell, puede utilizar los siguientes métodos:

- Si el manual del mando a distancia incluye una lista de códigos clasificada por el fabricante del televisor, puede seleccionar los códigos de Philips.
- Si el mando a distancia dispone de una función de búsqueda, puede utilizarla para encontrar el código apropiado.
- Si el mando a distancia dispone de una función de aprendizaje, podrá programar cualquier botón, además de los indicados anteriormente, a partir de las funciones del mando a distancia de Dell.

 **NOTA:** Consulte la documentación del mando a distancia para obtener instrucciones detalladas acerca de su mando a distancia universal.

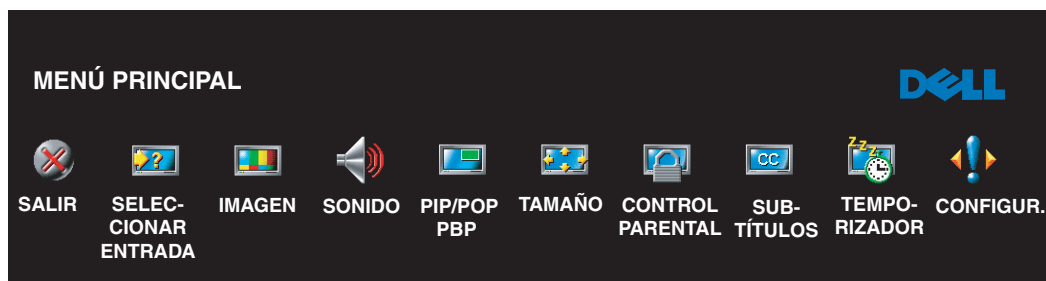
Uso de la presentación en pantalla (OSD)

El televisor dispone de una presentación en pantalla (OSD) que permite seleccionar la entrada correcta, realizar ajustes en la configuración de la imagen y del sonido, seleccionar las funciones de imagen sobre imagen (PIP), imagen fuera de imagen (POP) o imagen junto a imagen (PBP) y establecer los controles de acceso a menores. La presentación en pantalla (OSD) también permite determinar la manera en la que se visualizan las imágenes cuando se utiliza el lector de tarjetas y realizar cambios en la imagen si se utiliza el televisor como monitor de ordenador.

Uso del mando a distancia con la presentación en pantalla (OSD)

NOTA: Es posible activar la presentación en pantalla (OSD) y realizar selecciones en ella mediante los botones de volumen y de canal del panel lateral del televisor o del mando a distancia. Esta sección describe la manera de utilizar la presentación en pantalla (OSD) con el mando a distancia, excepto cuando se indique otra cosa.


- 1 Para activar la presentación en pantalla, pulse el botón **Menu**.
Aparecerán nueve iconos en la parte inferior de la pantalla.



- 2 Utilice los botones izquierda y derecha (botones de volumen) para desplazarse de un icono a otro. Los iconos se irán resaltando a medida que se desplace.
- 3 Para seleccionar una opción, pulse **Enter** cuando el icono esté resaltado.
- 4 En el menú de opciones, utilice los botones arriba y abajo (botones de canales) para desplazarse por los diversos valores.

NOTA: A medida que se desplace por las opciones, aparecerá una flecha roja junto a ellas. Junto a las opciones seleccionadas aparece una marca de selección.

- 5 Utilice los botones arriba y abajo (botones de canales) y el botón **Enter** para ajustar o seleccionar valores.

 **NOTA:** Puede seleccionar **Exit** para volver al menú principal o pulsar **Menu** para salir de la presentación en pantalla (OSD).

- 6 Cuando haya realizado sus selecciones, seleccione **Exit**.
- 7 Para salir de la presentación en pantalla (OSD), pulse **Menu** en el mando a distancia o seleccione **Exit** desde el menú principal.


Selección del idioma de la presentación en pantalla

- 1 Pulse **Menu** para entrar en la presentación en pantalla.
- 2 Seleccione **Configuración**.
- 3 En el menú **Setup**, seleccione **Idioma** y seleccione el idioma en el que desee que aparezca la presentación en pantalla.

Menú Selección de entrada

El menú **Selección de entrada** permite seleccionar la entrada apropiada según el modo en que tenga conectado el equipo de televisor y vídeo. Pulse **Input** en el mando a distancia para ir directamente al menú **Selección de entrada**. También puede pulsar **Menu** y seleccionar **Selección de entrada** en el menú principal.



 **NOTA:** Mostrar entradas permite seleccionar **Activar** o **Todos**. Active búsquedas para los conectores que se estén utilizando. Las selecciones de entrada disponibles aparecen en blanco mientras que las que no lo están se muestran en gris. **Todos** muestra todas las selecciones de entrada y permite seleccionar entre todas las selecciones de entrada incluso aunque no tenga conectado un dispositivo.

VGA — Seleccione esta opción cuando el televisor se utilice como monitor del ordenador y haya conectado el ordenador con un cable VGA. Consulte “Vista inferior” en la página 56 para conocer la ubicación del conector VGA.

DVI — Seleccione esta opción cuando tenga un dispositivo, por ejemplo, un decodificador de televisión, conectado al conector DVI. Consulte “Vista inferior” en la página 56 para conocer la ubicación del conector DVI.

TV — Seleccione esta opción cuando tenga una antena o cable conectados al conector ANT/Cable. Consulte “Vista inferior” en la página 56 para conocer la ubicación del conector ANT/Cable.

AV1 — Seleccione esta opción cuando tenga un dispositivo de vídeo, por ejemplo, una consola de videojuegos, conectado al conector compuesto del lateral del televisor. Consulte “Vista del lado izquierdo” en la página 55 para conocer la ubicación del conector compuesto.

AV2 — Seleccione esta opción cuando tenga un dispositivo de vídeo, por ejemplo, un reproductor de DVD, conectado al conector compuesto del lateral del televisor. Consulte “Vista inferior” en la página 56 para conocer la ubicación del conector compuesto.

AV3 — Seleccione esta opción cuando tenga un dispositivo de vídeo, por ejemplo, un magnetoscopio, conectado al conector S-Video del lateral del televisor. Consulte “Vista del lado izquierdo” en la página 55 para conocer la ubicación del conector S-Video.

AV4 — Seleccione esta opción cuando tenga un dispositivo de vídeo, por ejemplo, un reproductor de DVD, conectado al conector S-Video del lateral del televisor. Consulte “Vista inferior” en la página 56 para conocer la ubicación del conector S-Video.

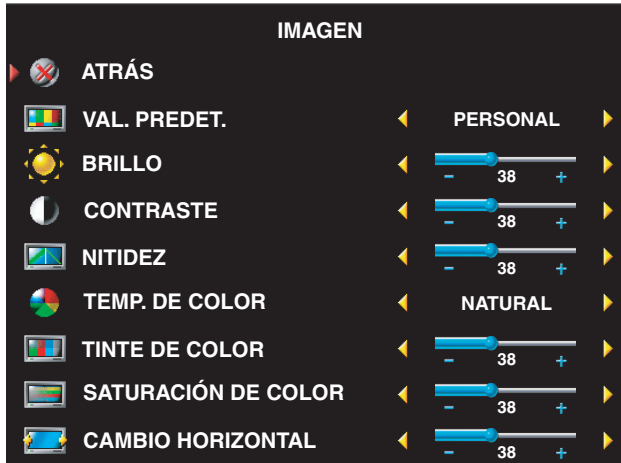
AV5 — Seleccione esta opción cuando tenga un dispositivo de vídeo, por ejemplo, un receptor por satélite, conectado al conector componente. Consulte “Vista inferior” en la página 56 para conocer la ubicación del conector componente.

AV6 — Seleccione esta opción cuando tenga un dispositivo de vídeo, por ejemplo, un reproductor de DVD, conectado al conector componente. Consulte “Vista inferior” en la página 56 para conocer la ubicación del conector componente.



NOTA: En Ajustes OSD, que se encuentra en el menú Configuración, puede establecer la Selección de entrada para mostrar el dispositivo que tenga conectado. Por ejemplo, AV2 indicaría DVD cuando viera el menú Selección de entrada.

Menú Imagen



Si selecciona una de las opciones de imagen predeterminadas siguientes, la opción individual se actualiza automáticamente para proporcionar la mejor imagen para el contenido seleccionado:

- Películas
- Deportes
- Señal débil
- Multimedia

Si selecciona **Personal**, puede ajustar la opción individual, como **Brillo** y **Color**.

Las opciones predeterminadas para la intensidad de color son las siguientes:

- Natural: intensidad normal del panel
- Normal: 6500K
- Azul: 9300K
- Rojo: 5700K

Sonido



Medianoche: reduce las diferencias de volumen entre las escenas de acción y los diálogos.

SRS TruSurround XT: utiliza dos altavoces para reproducir sonido envolvente virtual a partir de cualquier fuente, creando sonidos más amplios y tonos graves más profundos.

Si selecciona una de las opciones predeterminadas siguientes de **Modo ecualizado**, los niveles de sonido individuales se actualizan automáticamente:

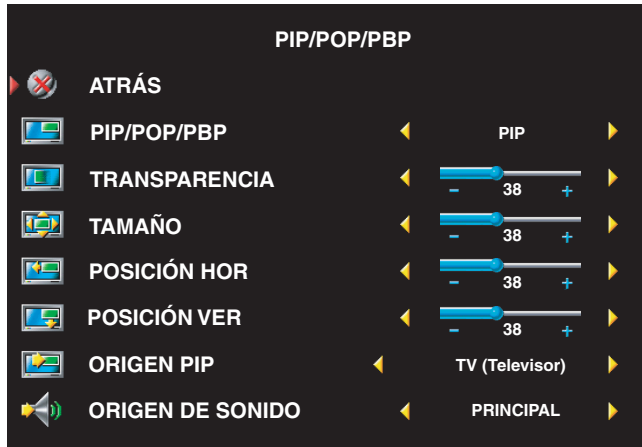
- Música
- Teatro
- Voz

Si selecciona **Personal**, puede ajustar los niveles de sonido individuales, como **Gaves** y **Agudos**.

Use **Programa de audio Estéreo, Mono o SAP** (Second Audio Program o Segundo programa de sonido).

PIP/POP/PBP

Puede ver varias selecciones activas simultáneamente con las funciones de imagen sobre imagen (PIP), imagen fuera de imagen (POP) o imagen junto a imagen (PBP).



NOTA: Puede usar los botones PIP o POP/PBP del mando a distancia para activar y desactivar las funciones correspondientes.

Si está en modo PIP, POP o PBP, use el botón **SWAP** del mando a distancia para alternar las selecciones principal y secundaria. Use el botón **PIP Sel** del mando a distancia para alternar el control entre las ventanas.

En la presentación en pantalla, puede ajustar las opciones **Transparencia, Tamaño y Posición**

horizontal y Posición vertical de las ventanas PIP. Cuando selecciona la orientación horizontal, - mueve la ventana a la izquierda y + la mueve a la derecha. Cuando ajusta la orientación vertical, 0 está al principio de la pantalla y 100 está al final.

Para POP, puede seleccionar entre tres opciones POP diferentes:

- **POP1** — una ventana
- **POP3** — tres ventanas
- **POP12** — doce ventanas

Modo de búsqueda POP permite seleccionar **Secuencial** o **Flotante**. El modo **Secuencial** reproduce la selección para los canales seleccionados que aparecen en la ventana. **Flotante** rota a través de cada ventana y reproduce los canales preseleccionados. La rotación se realiza a través de todos los canales disponibles antes de comenzar de nuevo por el menor.

Control parental

Control parental permite bloquear ciertos canales o programas para que los niños no puedan ver programas que no sean apropiados para su edad. Las opciones de **Control parental** aparecen cuando se especifica un código de acceso válido.



Para entrar en el menú **Control parental**, necesita un código de acceso. La primera vez que entre, use el código de acceso **3355**. Consulte “Establecer un código de acceso” en la página 80 para obtener información sobre cómo crear otro código de acceso.

Puede establecer las opciones siguientes para bloquear el contenido:

- **Bloquear controles:** activa o desactiva todas las opciones del control de acceso a menores
- **Bloquear canal:** bloquea los canales seleccionados
- **Clasificación de película:** bloquea las películas basándose en su clasificación (G, PG, PG-13, R, NC-17, X y SIN CLASIFICACIÓN)
- **Clasificación de TV:** bloquea el contenido de televisión según su clasificación (TV-Y, TV-Y7, TV-G, TV-PG, TV-14, TV-MA, Sin clasificación)



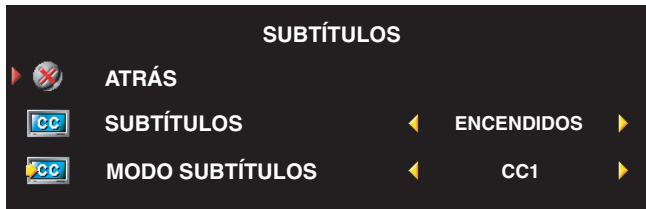
NOTA: Puede usar Borrar todos para desbloquear los canales y programas que haya establecido.

Establecer un código de acceso

Cuando entra en el menú **Control parental** por primera vez, puede establecer su propio código de acceso de cuatro dígitos. Si, por algún motivo, pierde u olvida el código de acceso, puede usar el predeterminado.

- 1 En el menú **Control parental**, seleccione **Cambiar código**.
- 2 Con el teclado numérico del mando a distancia, especifique otro código de acceso.
- 3 Seleccione **Exit** (Salir).

Subtítulos



Puede elegir entre los siguientes modos de **Subtítulos**:

- CC1 a CC4 y TXT1 a TXT4 (CC1, CC2 y CC4 ofrecen subtítulos estándar y CC3 proporciona subtítulos en un idioma secundario).
- CC Mute (Subtítulos activados) (activa los subtítulos automáticamente al silenciar el volumen del televisor)

Temporizador

Sleep Timer (Temporizador) permite seleccionar un intervalo de tiempo transcurrido el cual se apaga automáticamente el televisor. Puede seleccionar un intervalo de entre 10 minutos y 3 horas.

Configuración de presentación en pantalla

Configuración de OSD permite ajustar la apariencia de la presentación en pantalla, establecer los canales cuando se está en el modo de televisor, cambiar el idioma de la presentación en pantalla (consulte “Selección del idioma de la presentación en pantalla” en la página 74) y restaurar la configuración de fábrica.



Use **Tiempo de espera OSD** para aumentar o disminuir la cantidad de tiempo que aparece la presentación en pantalla. La cantidad máxima de tiempo es de 60 segundos.

En el menú **Configuración de OSD**, puede seleccionar **Bloqueo de botones de TV** para bloquear los botones del panel lateral. Cuando se habilita esta opción, sólo funciona el botón de encendido. Mantenga pulsados durante 10 segundos los botones para aumentar el volumen e incrementar el canal para desbloquear los botones.

Si utiliza un conector DVI, es posible que tenga que comprobar las siguientes opciones:

Origen: la opción predeterminada es **Automático**. El televisor detecta automáticamente si se utiliza un ordenador (un PC) o un dispositivo de vídeo. Si la imagen no es correcta, seleccione la fuente apropiada para el dispositivo que utiliza (**PC** o **Vídeo**).

Color: el espacio de color predeterminado es **RGB**. Si los colores no son correctos, puede cambiar la configuración a **YUV**.


Lector de tarjetas

Un lector de tarjetas permite ver fotografías digitales en el televisor.



El lector de tarjetas admite los tipos de tarjetas siguientes:


- Compact Flash
- Secure Digital
- Memory Stick
- Smart Media
- Multimedia Card (MMC)

 **NOTA:** Para adquirir un lector de tarjetas, póngase en contacto con Dell.




El menú **Control de imagen** permite seleccionar el modo en que se muestran las fotografías, por ejemplo, se puede elegir verlas como una presentación de diapositivas, girarlas, seleccionar diferentes transiciones entre ellas y mostrar información, como la fecha y la hora en que se tomaron.

Solución de problemas del televisor

 **ADVERTENCIA:** Si en algún momento ve humo o chispas que provengan del televisor, desconéctelo inmediatamente y póngase en contacto con Dell. No intente realizar ninguna acción para solucionar el problema.

Sugerencias para solucionar problemas

 **NOTA:** Algunos problemas pueden estar relacionados con los dispositivos conectados a la televisión. Para obtener ayuda adicional para solucionar problemas, vea la documentación de los dispositivos conectados a la televisión.

La mayor parte de los problemas del televisor pueden deberse a que no se haya realizado la selección de entrada correcta. Cada conector del televisor (en un lado y en la parte inferior) se asocia con una selección de entrada, que se indica con las etiquetas AV1 a AV6 en el menú **Selección de entrada**.

- AV1: conector compuesto del lateral del televisor
- AV2: conector compuesto de la parte inferior del televisor
- AV3: conector S-Video del lateral del televisor
- AV4: conector S-Video de la parte inferior del televisor
- AV5: conector componente de la parte inferior del televisor
- AV6: conector componente de la parte inferior del televisor

También puede realizar las selecciones de entrada siguientes:

- TV: conector ANT/Cable de la parte inferior del televisor
- DVI: conector VGA de la parte inferior del televisor
- DVI: conector DVI de la parte inferior del televisor

Problemas generales

Problema	Solución posible
La calidad de imagen es deficiente mientras se ve el televisor y se usa un dispositivo como un reproductor de DVD o un VCR	<p>1 Compruebe la configuración de la relación de aspecto en la presentación en pantalla. Pulse el botón Menu en el mando a distancia y seleccione Size. Para obtener más información sobre el uso de la presentación en pantalla, consulte “Uso de la presentación en pantalla (OSD)” en la página 73.</p> <p>2 Vuelva a conectar el dispositivo con el mismo tipo de conector. Por ejemplo, si usa el conector compuesto de la parte inferior, pruebe a conectar el dispositivo al conector compuesto del lateral del televisor. Consulte “Acerca de su televisor” en la página 53 para conocer la ubicación de los conectores.</p> <p>Quando haya conectado el dispositivo, cambie la selección de entrada en la presentación en pantalla. Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.</p> <p>3 Conecte el dispositivo con otro conector. Por ejemplo, si experimenta el problema con un conector compuesto, pruebe a usar el conector componente.</p> <p>NOTA: Para conectar con un conector diferente, necesita los cables apropiados para dicho conector. Consulte la documentación del dispositivo para obtener una lista de las conexiones admitidas.</p> <p>Quando haya conectado el dispositivo, cambie la selección de entrada en la presentación en pantalla. Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.</p> <p>4 Restablezca los valores por defecto originales de fábrica. Pulse Menu en el mando a distancia, seleccione Configuración y, después, seleccione Restablecer predeterminada.</p> <p>5 Ajuste la intensidad de color. Pulse Menu en el mando a distancia, seleccione Imagen y, después, seleccione Temperatura de color.</p> <p>NOTA: Algunos decodificadores de televisión ofrecen relación de aspecto. Si desea más información, consulte la documentación del dispositivo.</p>

Problema	Solución posible
La calidad de la imagen es deficiente al usar un dispositivo conectado al conector ANT/Cable (coaxial)	<ol style="list-style-type: none"> 1 Compruebe que el televisor está seleccionado como selección de entrada en el menú Selección de entrada. Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74. 2 Pulse Menu en el mando a distancia, seleccione Configuración y, después, seleccione Configuración de canal. De esta forma se restablecen los canales. 3 Compruebe la configuración de la relación de aspecto en la presentación en pantalla. Pulse el botón Menu en el mando a distancia y seleccione Tamaño. Para obtener más información sobre el uso de la presentación en pantalla, consulte “Uso de la presentación en pantalla (OSD)” en la página 73. 4 Restablezca los valores por defecto originales de fábrica. Pulse Menu en el mando a distancia, seleccione Configuración y, después, seleccione Restablecer predeterminada. 5 Ajuste la intensidad de color. Pulse Menu en el mando a distancia, seleccione Imagen y, después, seleccione Temperatura de color. 6 El problema puede estar en el dispositivo; póngase en contacto con el proveedor de servicio.
No se ve nada en el televisor	<ol style="list-style-type: none"> 1 Compruebe que el televisor está encendido. 2 Compruebe que todos los cables están conectados apropiadamente al televisor, incluido el de alimentación. 3 Compruebe si aparece una luz azul o ámbar en la esquina inferior derecha del televisor. Una luz azul indica que el televisor está encendido. Una luz ámbar significa que el televisor se encuentra en el modo de ahorro de energía. 4 Compruebe que en el menú Selección de entrada está seleccionada la entrada correcta. Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74. 5 Vuelva a conectar los dispositivos que están conectados al televisor. Si usa varios dispositivos, conecte y pruebe uno cada vez. 6 Conecte otro dispositivo que sepa que funciona apropiadamente. 7 Restablezca los valores por defecto originales de fábrica. Pulse Menu en el mando a distancia, seleccione Configuración (Configuración) y, después, seleccione Restablecer predeterminada (Restablecer valores de fábrica).

Problema	Solución posible
No se oye sonido	<p>1 Compruebe que el silencio no está activado. Si se pulsa el botón Mute en el mando a distancia, se activa o se desactiva la función de silencio.</p> <p>2 Si sólo algunos canales del televisor no tienen sonido, compruebe que se ha seleccionado la entrada correcta en Selección de entrada. (Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74).</p> <p>3 Compruebe que los cables de sonido están conectados firmemente a ambos conectores de entrada de sonido del televisor y a los conectores de salida de sonido de los dispositivos. Compruebe que los colores de los cables coinciden con los de los conectores.</p> <p>4 Además, compruebe que los cables de sonido están conectados a la misma hilera que los cables de vídeo. Consulte “Acerca de su televisor” en la página 53 para conocer la ubicación de los conectores.</p> <p>5 Vuelva a conectar el dispositivo con el mismo tipo de conector. Por ejemplo, si usa el conector compuesto de la parte inferior, pruebe a conectar el dispositivo al conector compuesto del lateral del televisor. Consulte “Acerca de su televisor” en la página 53 para conocer la ubicación de los conectores.</p> <p>Cuando haya conectado el dispositivo, cambie la selección de entrada en la presentación en pantalla. Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.</p> <p>6 Conecte el dispositivo con otro conector. Por ejemplo, si experimenta el problema con un conector compuesto, pruebe a usar el conector componente.</p> <p>NOTA: Para conectar con un conector diferente, necesita los cables apropiados para dicho conector. Consulte la documentación del dispositivo para obtener una lista de las conexiones admitidas.</p> <p>Cuando haya conectado el dispositivo, cambie la selección de entrada en la presentación en pantalla. Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.</p> <p>7 Pruebe el dispositivo en un televisor diferente.</p> <p>NOTA: Si usa PIP/POP/PBP, asegúrese de que está seleccionado el Origen de sonido apropiado. Pulse Menu en el mando a distancia y seleccione PIP/POP/PBP.</p>

Problema	Solución posible
La imagen se ve doble o no se ve ninguna imagen con el DVD	Desactive la búsqueda progresiva en el reproductor de DVD. El televisor Dell™ ofrece un desentrelazador (deinterlacer) integrado que es de mejor o de igual calidad que el del reproductor de DVD. Si desea más información sobre la búsqueda progresiva del reproductor de DVD, consulte la documentación del mismo.
La imagen es demasiado débil o brillante	Actualice la configuración del color en la presentación en pantalla. Pulse el botón Menu en el mando a distancia y seleccione Imagen .
La pantalla no está centrada correctamente	<ol style="list-style-type: none"> 1 Actualice la configuración del tamaño en la presentación en pantalla. Pulse el botón Menu en el mando a distancia y seleccione Tamaño. 2 Restablezca los valores por defecto originales de fábrica. Pulse Menu en el mando a distancia, seleccione Configuración y, después, seleccione Restablecer predeterminada.
La pantalla tiene una o varias líneas	<ol style="list-style-type: none"> 1 Compruebe la configuración de la relación de aspecto en la presentación en pantalla. Pulse el botón Menu en el mando a distancia y seleccione Tamaño. Para obtener más información sobre el uso de la presentación en pantalla, consulte “Uso de la presentación en pantalla (OSD)” en la página 73. 2 Compruebe que en el menú Selección de entrada está seleccionada la entrada correcta. Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74. 3 Pruebe a conectar un dispositivo diferente. Compruebe que conecta apropiadamente los cables y actualice la selección de entrada en la presentación en pantalla. 4 Actualice la configuración del tamaño en la presentación en pantalla. Pulse el botón Menu en el mando a distancia y seleccione Tamaño. 5 Restablezca los valores por defecto originales de fábrica. Pulse Menu en el mando a distancia, seleccione Configuración y, después, seleccione Restablecer predeterminada.

Problema	Solución posible
Los paneles del panel lateral no funcionan	<p>Compruebe si se han bloqueado los botones en la presentación en pantalla. Pulse el botón Menu en el mando a distancia y seleccione Configuración.</p> <p>Si no puede usar el mando a distancia, pulse los botones para aumentar el volumen y seleccionar un canal superior en el lateral del televisor durante diez segundos con el fin de desbloquear los botones.</p>
La imagen es demasiado pequeña	<p>1 Ajuste la configuración del tamaño. Pulse el botón Menu en el mando a distancia y seleccione Tamaño.</p> <p>2 Esto puede ser un problema del dispositivo. Consulte la documentación del mismo.</p>

Mensajes de OSD

Mientras usa el televisor, pueden aparecer los mensajes siguientes.

Mensaje	Solución posible
Auto Adjust (Ajuste automático)	No se requiere ninguna acción, el televisor está realizando un ajuste automático.
Out of Range (Fuera de alcance)	<p>Compruebe que la configuración de la resolución es la óptima.</p> <p>Puede que necesite descargar otro controlador de vídeo. Si desea más información, vaya a support.dell.com.</p>
No Video Input (No hay entrada de vídeo)	<p>1 Compruebe que todos los cables están conectados correctamente.</p> <p>2 Compruebe que en el menú Selección de entrada está seleccionada la entrada correcta. Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.</p>
Bloqueo de botones de TV	<p>Para desbloquearlo, pulse Menu en el mando a distancia y seleccione Configuración.</p> <p>Si no puede usar el mando a distancia, pulse los botones para aumentar el volumen y seleccionar un canal superior en el lateral del televisor durante diez segundos con el fin de desbloquear los botones.</p>

Mensaje	Solución posible
<p>En modo de ahorro de energía Presione cualquier tecla en el teclado o mueva el ratón</p>	<p>Si el ordenador está conectado al televisor y éste no detecta la señal, entrará en modo de suspensión. En este modo, la luz de encendido se ilumina en color ámbar.</p> <p>Presione cualquier tecla en el teclado o mueva el ratón para activar el televisor.</p>
<p>En modo de ahorro de energía Compruebe señal de vídeo</p>	<p>Si utiliza un dispositivo de vídeo y éste permanece inactivo durante más de 30 minutos, el televisor cambiará a modo de ahorro de energía. En este modo, la luz de encendido se ilumina en color ámbar.</p>
<p>Prueba automática</p>	<p>Aparece cuando se selecciona un ordenador como fuente y no está conectado. Por ejemplo, si selecciona VGA o DVI en el menú Seleccionar entrada y no hay ninguna conexión. Conecte un ordenador mediante una conexión VGA o DVI.</p>
<p>No se ha detectado tarjeta en el lector de tarjeta</p>	<p>Quite y reinstale la tarjeta.</p> <p>Compruebe que usa una tarjeta que admita el lector de tarjetas. El lector de tarjetas admite los tipos de tarjetas siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compact Flash • Secure Digital • Memory Stick • Smart Media • Multimedia Card

Problemas del mando a distancia

Problema	Solución posible
El televisor no responde cuando se usa el mando a distancia	<p>1 Apunte el mando a distancia directamente a la esquina inferior derecha del televisor. Compruebe que no hay nada que bloquee la parte delantera del televisor. Para saber la ubicación de los infrarrojos, consulte “Vista frontal” en la página 53.</p> <p>2 Compruebe que las pilas están instaladas correctamente.</p> <p>3 Si las pilas son viejas, instale unas nuevas.</p> <p>NOTA: Las luces brillantes u otros dispositivos de infrarrojos pueden interferir con el mando a distancia y los infrarrojos del televisor.</p>

Problemas con el lector de tarjetas

El lector de tarjetas admite los formatos de archivos jpeg y los tipos de tarjetas y siguientes:

- Compact Flash
- Secure Digital
- Memory Stick
- Smart Media
- Multimedia Card (MMC)

Siga las instrucciones de instalación que venían con el lector de tarjetas. Cuando instale el lector de tarjetas, busque la flecha de la parte delantera del mismo y compruebe que señala hacia arriba cuando lo deslice en su sitio.

Una vez instalado el lector de tarjetas, pulse **Menu** en el mando a distancia, seleccione **Selección de entrada** y **Lector de tarjetas**.

Uso de la característica de prueba automática cuando el televisor se conecta a un ordenador

Cuando el ordenador se conecta al televisor a través de un conector DVI o VGA, puede utilizar la función de prueba automática para comprobar si el televisor funciona apropiadamente. Si el televisor y el ordenador están conectados correctamente pero la pantalla del televisor permanece oscura, siga estos pasos para realizar la prueba automática del televisor:

- 1 Desactive el ordenador y el televisor.
- 2 Desconecte el cable del vídeo de la parte trasera del ordenador.
- 3 Encienda el televisor.


Si el televisor no puede percibir una señal de vídeo y funciona correctamente, el cuadro de diálogo flotante de la función de prueba automática de Dell aparece en la pantalla (sobre una pantalla en blanco).

Mientras esté activo el modo de prueba automática, la luz de encendido permanece de color verde y el patrón de prueba automática se desplaza por la pantalla continuamente. Este cuadro también aparece durante el funcionamiento normal del sistema si el cable del vídeo se desconecta o se daña.

- 4 Desactive el televisor y vuelva a conectar el cable del vídeo; después, encienda el ordenador y el televisor. Si la pantalla del televisor sigue en blanco, el problema puede estar en el ordenador o en la tarjeta gráfica.

Consulte la documentación del ordenador para obtener más información.

Problemas al usar el televisor como monitor

 **NOTA:** Sólo puede conectar el ordenador al televisor mediante un conector VGA.

Problema	Solución posible
La imagen es demasiado pequeña o está descentrada	<p>1 Use Ajuste automático para comprobar los Ajustes de imagen. Pulse Menu para entrar en la presentación en pantalla, seleccione Ajustes de imagen y seleccione Ajuste automático.</p> <p>2 Compruebe que la configuración de la resolución es la óptima. Puede que necesite descargar otro controlador de vídeo. Si desea más información, vaya a support.dell.com.</p> <p>NOTA: Algunas tarjetas de vídeo antiguas pueden no admitir la configuración de la resolución para el televisor.</p>
No se oye sonido	<p>1 Compruebe que el cable de sonido verde está conectado al conector de sonido del televisor y del ordenador. Para saber la ubicación del conector del televisor, consulte “Uso de VGA (PC análogo)” en la página 67. Consulte en la documentación del ordenador la ubicación de sus conectores. No conecte el cable de sonido a la clavija de los auriculares.</p> <p>2 Compruebe que el volumen del ordenador no está silenciado.</p> <p>3 Compruebe los altavoces para cerciorarse de que el sonido del equipo funciona. Consulte la documentación del ordenador para obtener información sobre cómo solucionar problemas del mismo.</p> <p>4 Desconecte el televisor del ordenador y pruebe si el volumen del televisor funciona.</p>
PIP/POP/PBP no funciona	<p>1 Compruebe que la configuración de la presentación en pantalla está establecida correctamente. Pulse Menu para entrar en la presentación en pantalla y seleccione PIP/POP/PBP.</p> <p>2 Intercambie la selección de vídeo y de sonido.</p>

Problema	Solución posible
No se ve el vídeo	<p>NOTA: Si se realiza una prueba automática, significa que hay un problema con la tarjeta de vídeo o que está usando la selección de entrada equivocada.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1 Compruebe que el televisor está encendido.<li>2 Compruebe que todos los cables están conectados apropiadamente al televisor, incluido el de alimentación.<li>3 Compruebe si aparece una luz azul o ámbar en la esquina inferior derecha del televisor. Una luz azul indica que el televisor está encendido. Una luz ámbar significa que el televisor se encuentra en el modo de ahorro de energía.<li>4 Compruebe que la opción PC análogo está seleccionada en el menú Selección de entrada. Si desea más información, consulte “Menú Selección de entrada” en la página 74.<li>5 Vuelva a conectar el ordenador.<li>6 Conecte otro dispositivo que sepa que funciona apropiadamente.<li>7 Restablezca los valores por defecto originales de fábrica. Pulse Menu en el mando a distancia, seleccione Configuración y, después, seleccione Restablecer predeterminada.

Especificaciones del televisor

General

Número de modelo	TV LCD W2600
Tipo de pantalla	TFT de matriz activa (LCD TFT en color)
Tamaño de la pantalla	26 pulgadas (660,4 mm)
Área visible	566,4 x 339,8 mm (22,3 x 13,38 pulgadas)
Relación de aspecto	Panorámica resolución 15/9 relación de aspecto 16/9
Possibilidades de la pantalla	480i 480p 720p 1080i 576i (Europa) 576p (Europa)
Características adicionales:	
Admite SAP	Sí
Admite CC (subtítulos)	Sí
Admite teletexto	Sí (sólo en Europa)
Admite control parental	Sí

Dimensiones

Pantalla (con soporte)	830 x 504 x 209 mm
Pantalla (sin soporte)	830 x 421 x 107 mm
Con altavoces	N/D, no se pueden separar
Peso (con soporte)	19 kg/41 libras (aprox.)
Resolución nativa	1280x768 (WXGA)
Admite HDTV (televisión de alta definición)	Sí

Imagen sobre imagen

Imagen sobre imagen (PIP)	Sí
Imagen fuera de imagen (POP)	Sí
Imagen junto a imagen (PBP)	Sí
Número de sintonizadores	2 analógicos
Brillo (normal)	450 nt (normal)
Relación de contraste	500/1 (normal)
Tiempo de respuesta (negro/blanco)	25 ms (normal)

Ángulo de visibilidad

Horizontal	+/- 85°
Vertical	+/- 85°

Entradas

Video

Compuesto (CVBS)	2 (en un lado y en la parte inferior)
S-Video	2 (en un lado y en la parte inferior)
Componente	2 (en la parte inferior)
Entrada TV (coaxial)	1 (en la parte inferior)
Sonido (RCA izquierdo (L) + derecho (R))	7 pares
DVI	1 (en la parte inferior)

Ordenador

VGA (para uso como monitor de ordenador)	1 (en la parte inferior)
Sonido (PC)	1 (en la parte inferior)

Otros

Lector de tarjetas	una (en un lado)
--------------------	------------------

Salidas

Video

Compuesto (CVBS)	una (en la parte inferior)
Sonido (RCA izquierdo (L) + derecho (R))	un par
Auriculares	una (en un lado)

Sonido

Efectos	SRS TruSurround XT Modo nocturno
Altavoces (integrados)	15w por canal 30 w en total

Índice

A

Acerca de

- botones del panel lateral, 53
- conectores laterales, 53
- TV (Televisor), 53

Ajustar, 77

- brillo, 76
- color, 76

Antena, 63

Auriculares, 55

B

Botón

- bloquear, 81
- desbloquear, 81

Botones

- canal siguiente y anterior, 54
- canales, 70
- encendido, 54
- Enter, 70
- mando a distancia, 70
- OSD, 54
- Panel lateral, 54
- PIP, 70
- selección de entrada, 54
- volumen, 54, 70

C

Cables, 57

Canal, 81

bloquear, 79

Coaxial, 63

Código de acceso
crear, 80

Componente, 65

Conector
VGA, 67

Conectores, 55

- AV1, 55
- AV2, 55-56
- AV4, 56
- AV5, 56
- AV6, 56
- calidad, 61
- coaxial, 56, 61
- componente, 56, 61, 65
- compuesto, 61, 63
- DVI, 66
- DVI HDCP, 61
- DVI-HDCP, 56, 66
- encendido, 56
- panel lateral, 55
- S-Video, 61, 64
- ubicación de los, 56

Conexión de dispositivos
cámara de video, 61
magnetoscopio, 61
receptor de televisión por
cable, 61
receptor de televisión por
satélite, 61
reproductor de DVD, 61

Conexión de una antena, 63

Conexión del cable
coaxial, 63

Configuración, 81

Configuración de fábrica
restaurar, 81

Contenido del paquete, 57

Control de acceso a menores
código de acceso, 79

D

DVI-HDCP, 66

E

Especificaciones, 95

I

Imagen fuera de imagen, 78

Imagen junto a imagen, 78

Imagen sobre imagen, 78

Indicador de encendido
luz ámbar, 53
luz azul, 53

L

Lector de tarjetas, 55
tarjetas admitidas, 82

Limpieza, 59

Luz de encendido

ámbar, 53

azul, 53

M

Mando a distancia, 73

botones, 70

mando a distancia

universal, 72

pilas, 69

problemas con, 90

uso, 69

Mando a distancia

universal, 72

Modo nocturno, 77

Monitor, 67

O

OSD, 70, 73

aparición de, 81

código de acceso, 79

Configuración, 81

control de acceso a

menores, 79

idioma, 74

imagen, 76

lector de tarjetas, 82

mando a distancia, 73

mensajes, 88

menú principal, 73

PBP, 78

PIP, 78

POP, 78

selección de entrada, 74

sonido, 77

temporizador, 80

transcripción, 80

uso, 73

P

Presentación en pantalla
(OSD), 73

Problemas

mando a distancia, 90

TV (Televisor), 83

Prueba automática, 91

R

Receptor de infrarrojos, 53

S

Selección de entrada, 70

cambiar nombre, 81

Selecciones de entrada, 74

Solucionar problemas, 83

mando a distancia, 90

monitor, 92

ordenador, 91-92

OSD, 88

problemas generales, 84

prueba automática, 91

Sonido, 77

efectos, 77

estéreo, 77

SRS, 77

S-Video, 64

T

Tapa trasera

retirada, 66-67

Temporizador, 80

Transcripción, 80

TV (Televisor)

conectores, 61

configuración, 61

ubicación, 61

V

VGA, 67

TV LCD Dell™ W2600 66 cm

Manuel d'utilisation

Modèle W2600

Remarques, avis et précautions



REMARQUE : UNE REMARQUE indique des informations importantes qui vous aident à mieux utiliser votre téléviseur.



AVIS : Un AVIS vous avertit d'un risque de dommage matériel ou de perte de données et vous indique comment éviter le problème.



PRÉCAUTION : Une PRÉCAUTION indique un risque potentiel d'endommagement du matériel, de blessure corporelle ou de mort.

Les informations de ce document sont sujettes à modifications sans préavis.

© 2004 Dell Inc. Tous droits réservés.

Toute reproduction sous quelque forme que ce soit sans l'autorisation écrite de Dell Inc. est strictement interdite.

Marques utilisées dans ce document : *Dell*, le logo *DELL* ;  *TruSurround XT*, *SRS* et le symbole (o) sont des marques de SRS Labs, Inc ; *Microsoft* et *Windows* sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

D'autres marques et noms commerciaux peuvent être utilisés dans ce document pour faire référence aux entités se réclamant de ces marques et de ces noms ou à leurs produits. Dell Inc. dénie tout intérêt propriétaire dans les marques et les noms commerciaux autres que les siens.

Août 2004

Rév A00

Sommaire

1	À propos de votre téléviseur	
	Vue avant	105
	Vue du côté droit	106
	Vue du côté gauche	107
	Vue du dessous	108
	Contenu de la boîte	109
	Précautions à prendre avec votre téléviseur	111
2	Installation de votre téléviseur	
	Emplacement approprié pour votre téléviseur	113
	Branchement de votre téléviseur	113
3	Votre télécommande	
	Installation des piles	121
	Utilisation de votre télécommande	122
	Utilisation de votre téléviseur avec une télécommande universelle	124
4	Utilisation de l'affichage à l'écran (OSD)	
	Utilisation de votre télécommande avec l'OSD	125
	Sélection de la langue de l'OSD	126
	Menu Input Select (Choix entrée)	126
	Menu image	128
	Audio	129
	PIP/POP/PBP	130

Contrôle parental	131
Sous-titrage	132
Horloge de mise en veille	132
Configuration de l'OSD	133
Lecteur de carte	134
5 Dépannage de votre téléviseur	
Conseils de dépannage	135
Problèmes généraux	136
Messages OSD	140
Problèmes de télécommande	141
Problèmes avec le lecteur de carte	142
Utilisation de la fonction Test auto lorsque votre téléviseur est branché sur votre ordinateur	142
Problèmes lors de l'utilisation du téléviseur comme moniteur	143
6 Caractéristiques de votre téléviseur	
Index	149

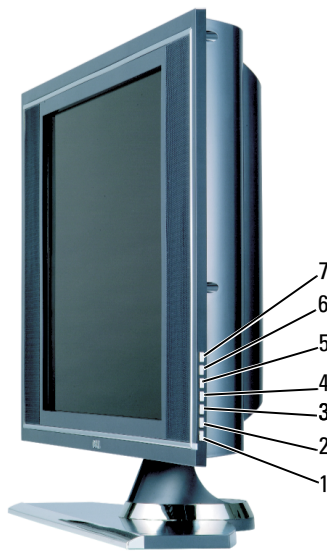
À propos de votre téléviseur








Vue avant



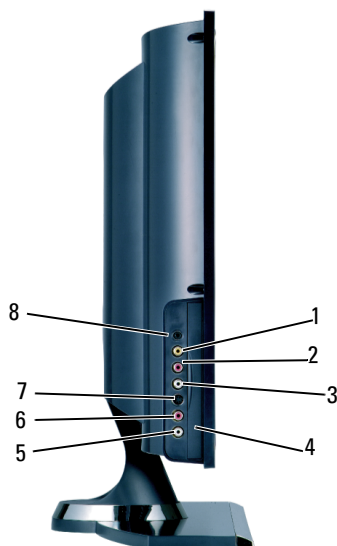
1 Récepteur IR (infrarouge)	Reçoit le signal émis par la télécommande.
2 Voyant d'alimentation (DEL)	La lumière est bleue lorsque le téléviseur est allumé, et orange lorsque le téléviseur est en veille.

Vue du côté droit



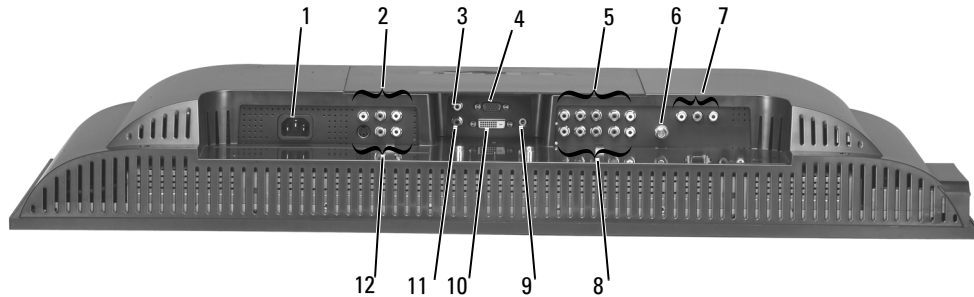
1		Bouton d'alimentation	Appuyez sur ce bouton pour allumer et éteindre le téléviseur.
2		Bouton du menu OSD	Appuyez sur ce bouton pour visualiser l'affichage à l'écran (OSD).
3		Bouton de volume	Appuyez sur ce bouton pour diminuer le volume ou naviguer dans l'affichage à l'écran (OSD).
4		Bouton de volume	Appuyez sur ce bouton pour augmenter le volume ou naviguer dans l'affichage à l'écran (OSD).
5		Bouton de chaîne	Appuyez sur ce bouton pour sélectionner la chaîne précédente ou naviguer dans l'OSD.
6		Bouton de chaîne	Appuyez sur ce bouton pour sélectionner la chaîne suivante ou naviguer dans l'OSD.
7		Bouton Source d'entrée	Appuyez sur ce bouton pour afficher le menu Input source (Source d'entrée).

Vue du côté gauche




1	Connecteur vidéo composite (AV1)	Utilisez le connecteur composite latéral pour les périphériques que vous branchez occasionnellement, comme un système de jeux vidéos.
2	R (connecteur audio composite droit)	Utilisez ce connecteur audio si vous avez branché un périphérique sur le connecteur composite (AV1).
3	L (connecteur composite audio gauche)	Utilisez ce connecteur audio si vous avez branché un périphérique sur le connecteur composite (AV1).
4	Panneau du lecteur de carte	Retirez ce panneau si vous installez un lecteur de carte.
5	L (connecteur audio S-vidéo gauche)	Utilisez ce connecteur audio si vous avez branché un périphérique sur le connecteur S-vidéo (AV3).
6	R (connecteur audio S-vidéo droit)	Utilisez ce connecteur audio si vous avez branché un périphérique sur le connecteur S-vidéo (AV3).
7	Connecteur S-vidéo (AV3)	Utilisez les connecteurs S-vidéo latéraux pour les périphériques que vous branchez occasionnellement, comme un caméscope.
8	Connecteur du casque	Branchez un casque.

Vue du dessous



1	Connecteur d'alimentation	Branchez le cordon d'alimentation.
2	Connecteur audio et vidéo composite (AV2)	Branchez des périphériques, tels qu'un magnétoscope ou un lecteur de DVD.
3	Connecteur audio DVI (L)	Utilisez le connecteur audio DVI si vous branchez un périphérique sur le connecteur DVI.
4	Connecteur VGA	Utilisez le connecteur VGA pour utiliser votre téléviseur comme moniteur pour votre ordinateur.
5	Connecteurs audio et vidéo composants (AV6)	Branchez des périphériques, tels qu'un lecteur de DVD, un démodulateur satellite ou un récepteur réseau câblé.
6	ANT/Câble (Antenne/Câble)	Branchez une antenne ou un récepteur réseau câblé.
7	Connecteur audio/vidéo composite de sortie	Branchez un périphérique, tel qu'un magnétoscope si vous avez raccordé une antenne ou le câble au connecteur ANT/Câble.
8	Connecteur audio et vidéo composants (AV5)	Branchez des périphériques, tels qu'un lecteur de DVD, un démodulateur satellite ou un récepteur réseau câblé.
9	Connecteur audio pour votre ordinateur	Branchez le câble audio de votre ordinateur à votre téléviseur.
10	Connecteur DVI	Branchez des périphériques tels qu'un lecteur de DVD, un boîtier décodeur ou votre ordinateur.
11	Connecteur audio DVI (R)	Utilisez le connecteur audio DVI si vous branchez un périphérique sur le connecteur DVI.
12	Connecteur S-vidéo (AV4)	Branchez des périphériques, tels qu'un système de jeux vidéos ou un lecteur de DVD.

Contenu de la boîte

 **REMARQUE** : Les câbles composants ne sont pas inclus avec le téléviseur. Si vous avez besoin de câbles supplémentaires, contactez Dell.

Télécommande



Piles AAA (2)



Câble d'alimentation



Câble S-vidéo



Câble audio (2)



Câble composite

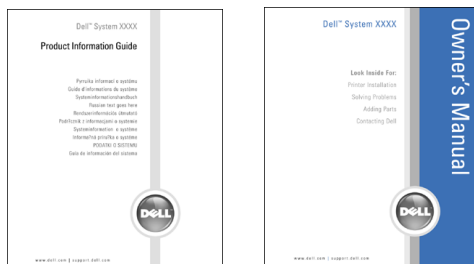


Câble DVI



Câble VGA





Précautions à prendre avec votre téléviseur

 **PRÉCAUTION :** Seul un technicien agréé doit réviser le téléviseur. Ne démontez pas le téléviseur.

 **REMARQUE :** Avant de nettoyer le téléviseur, débranchez-le.

- Pour nettoyer l'écran, humectez légèrement un chiffon doux, propre et sans peluche avec de l'eau.
- Pour nettoyer le coffre du téléviseur, utilisez un chiffon légèrement imprégné de détergent doux.
- N'utilisez pas de produits chimiques, tels que du benzène, du diluant, de l'ammoniaque ou tout autre type de produit abrasif.
- N'utilisez pas d'air comprimé pour nettoyer le téléviseur.

Installation de votre téléviseur

⚠ PRÉCAUTION : Avant de lancer toute procédure de cette section, suivez les instructions de sécurité fournies dans le *Guide d'informations du produit*.

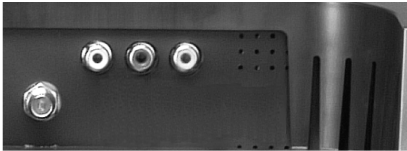

Emplacement approprié pour votre téléviseur




Lorsque vous déciderez de l'emplacement de votre téléviseur, tenez compte des facteurs environnementaux suivants :

- Ne stockez ni n'utilisez votre téléviseur dans des endroits exposés à une chaleur élevée, à la lumière directe du soleil ou à un froid extrême.
- Évitez de déplacer le téléviseur d'un emplacement à un autre, avec des différences de températures importantes. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Caractéristiques ».
- Ne soumettez pas le téléviseur à d'importantes vibrations ou à des chocs violents. Ne placez pas le téléviseur dans le coffre d'une voiture.
- Ne stockez ni n'utilisez le téléviseur dans des endroits où il pourrait être exposé à un fort taux d'humidité ou à un environnement poussiéreux.
- Ne placez pas le téléviseur dans un endroit où de l'eau ou d'autres liquides pourraient éclabousser ou pénétrer à l'intérieur.

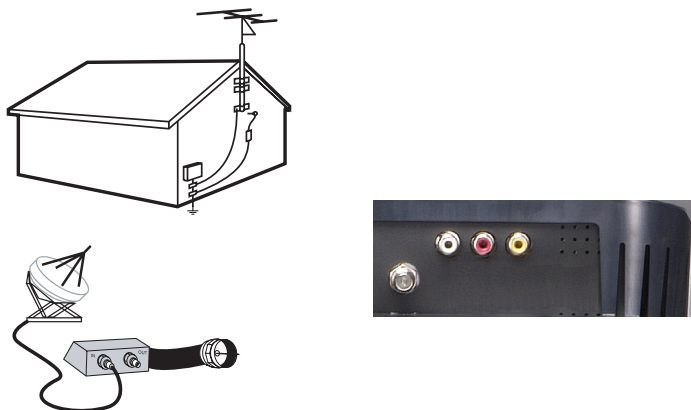
Branchement de votre téléviseur

Votre téléviseur possède cinq types de connecteurs standard.

Qualité	Câble et connecteur	Quand les utiliser
Satisfaisante	 	<p>Le connecteur coaxial (RF) transporte le signal vidéo et audio via un seul câble. Le connecteur coaxial est indiqué par l'étiquette ANT/Cable sur votre téléviseur. Pour retrouver ce connecteur, reportez-vous à la section « Vue du dessous » page 108.</p>

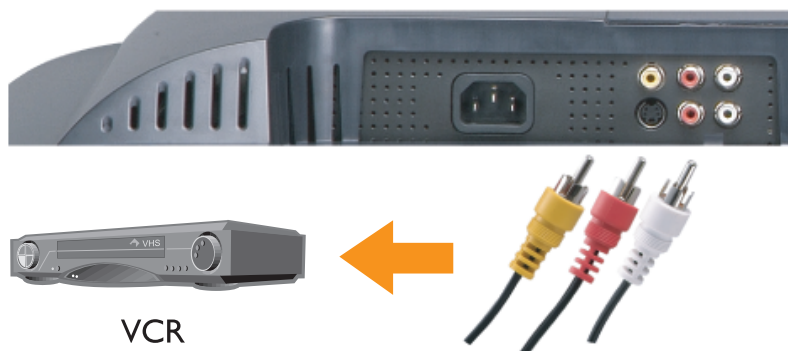
Qualité	Câble et connecteur	Quand les utiliser
Satisfaisante		Le connecteur composite transporte le signal vidéo via un seul câble. Si vous utilisez un connecteur vidéo composite, vous avez également besoin de brancher des câbles audio composites. Pour retrouver ce connecteur, reportez-vous aux sections « Vue du côté gauche » page 107 et « Vue du dessous » page 108.
Bonne		Le connecteur S-vidéo divise le signal vidéo en deux signaux, un noir et blanc et un couleur. Si vous utilisez un connecteur S-vidéo, vous avez également besoin de brancher les câbles AV pour le signal audio. Pour retrouver ces connecteurs, reportez-vous aux sections « Vue du côté gauche » page 107 et « Vue du dessous » page 108.
Très bonne		Le connecteur composant divise le signal vidéo en trois signaux, deux couleur et un noir et blanc. Assurez-vous d'avoir branché les cinq câbles. Pour retrouver ce connecteur, reportez-vous à la section « Vue du dessous » page 108.

Utilisation du connecteur (coaxial) ANT/Cable



- 1 Éteignez le téléviseur et débranchez le cordon d'alimentation.
- 2 Branchez le câble coaxial sur le connecteur ANT/cable du téléviseur.
- 3 Branchez le cordon d'alimentation du téléviseur et allumez le téléviseur.
- 4 Entrez dans l'affichage à l'écran (OSD) et sélectionnez TV. Reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.

Utilisation du connecteur vidéo composite



- 1 Éteignez le téléviseur et débranchez le cordon d'alimentation.



REMARQUE : Si vous branchez un périphérique que vous voulez pouvoir enlever à tout moment, tel qu'un caméscope, utilisez le connecteur vidéo composite sur le côté du téléviseur.

- 2 Branchez votre périphérique, y compris les câbles audio.
- 3 Branchez les cordons d'alimentation du téléviseur et des périphériques et allumez les appareils.
- 4 Entrez dans l'OSD et sélectionnez l'entrée composite appropriée. Reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.

Utilisation du connecteur S-vidéo




- 1 Éteignez le téléviseur et débranchez le cordon d'alimentation.
- REMARQUE :** Si vous branchez un périphérique que vous voulez pouvoir enlever à tout moment, tel qu'un caméscope, utilisez le connecteur S-vidéo sur le côté du téléviseur.
- 2 Branchez votre périphérique, y compris les câbles audio.
 - 3 Branchez les cordons d'alimentation du téléviseur et des périphériques et allumez les appareils.
 - 4 Entrez dans l'OSD et sélectionnez l'entrée S-vidéo appropriée. Reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.

Utilisation des connecteurs composants

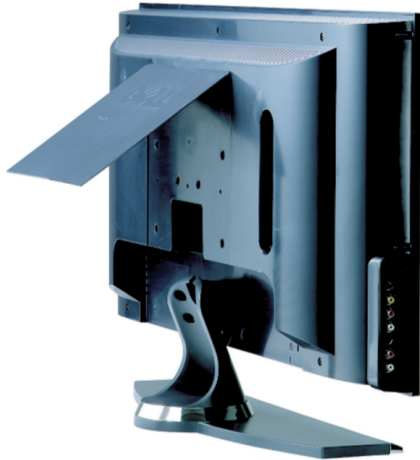


- 1 Éteignez le téléviseur et débranchez le cordon d'alimentation.
- 2 Branchez votre périphérique, y compris les câbles audio.
- 3 Branchez les cordons d'alimentation du téléviseur et des périphériques et allumez les appareils.
- 4 Entrez dans l'OSD et sélectionnez l'entrée composant appropriée. Reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.

Utilisation du connecteur DVI


 Un seul connecteur peut être utilisé pour un ordinateur, soit le connecteur VGA soit le connecteur DVI.

- 1 Éteignez le téléviseur et débranchez le cordon d'alimentation.
- 2 Retirez le capot arrière du téléviseur en le tirant vers vous et en le soulevant.



- 3 Branchez les câbles DVI blancs et les câbles audio.

Si vous connectez un périphérique vidéo, utilisez les connecteurs audio (rouge et blanc) ou si vous connectez un ordinateur, utilisez le connecteur stéréo (vert).


 **REMARQUE :** Certains récepteurs réseau câblés disposent de connecteurs DVI, mais ne prennent pas en charge les connexions DVI. Pour plus d'informations, contactez l'entreprise qui vous a installé le câble.



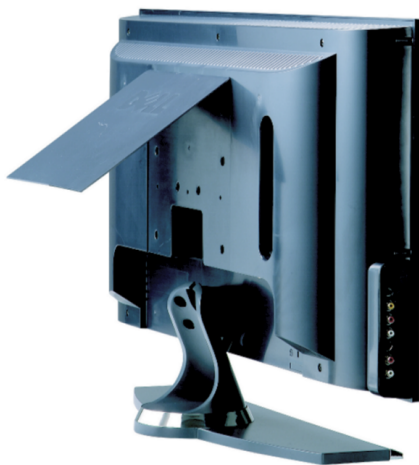
- 4 Remettez le capot arrière en place.
- 5 Branchez les cordons d'alimentation du téléviseur et des périphériques et allumez les appareils.
- 6 Entrez dans l'OSD et sélectionnez **DVI**. Reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.

Utilisation du connecteur VGA (PC Analog)

Vous pouvez vous servir de votre téléviseur comme moniteur en utilisant le connecteur VGA.

 **REMARQUE** : Un seul connecteur peut être utilisé pour un ordinateur, soit le connecteur VGA soit le connecteur DVI.

- 1 Éteignez le téléviseur et débranchez le cordon d'alimentation.
- 2 Retirez le capot arrière du téléviseur en le tirant vers vous et en le soulevant.



- 3 Branchez le câble VGA bleu sur votre téléviseur et sur votre ordinateur.



- 4 Branchez le câble audio vert sur le connecteur du téléviseur et sur votre ordinateur.
- 5 Remettez le capot arrière en place.
- 6 Branchez les cordons d'alimentation du téléviseur et des périphériques et allumez les appareils.
- 7 Entrez dans l'OSD et sélectionnez **PC Analog**. Reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.

Votre télécommande

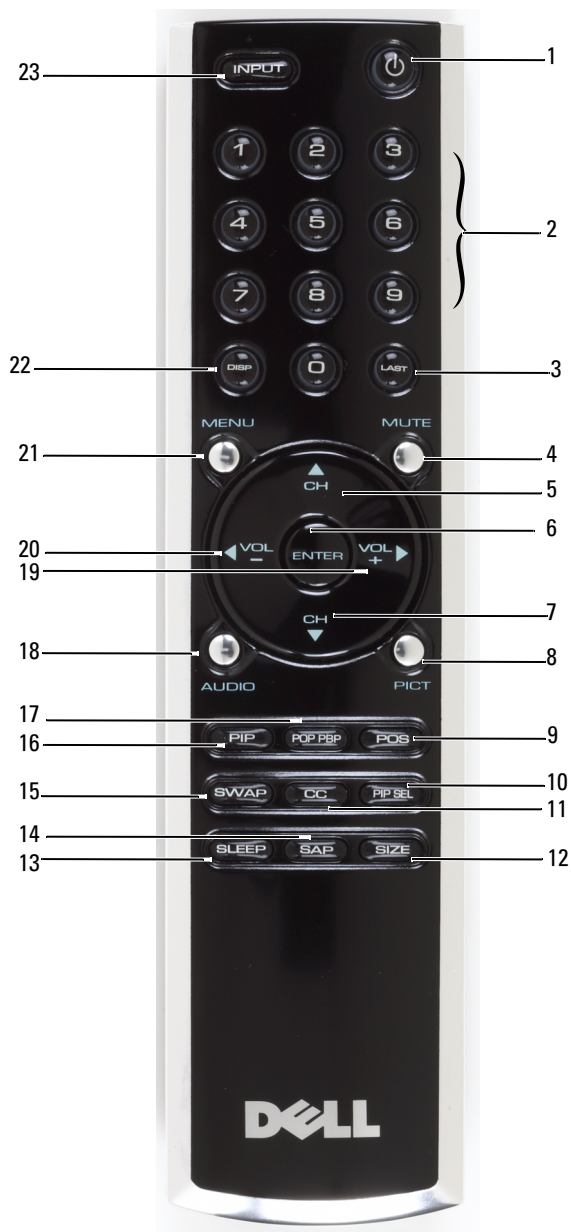
Installation des piles

Avant de pouvoir utiliser votre télécommande, installez les deux piles AAA.

- 1 Ouvrez le capot du compartiment à piles.
- 2 Installez les piles. Assurez-vous que vous avez bien fait correspondre le + et le – des piles avec les symboles + et – du compartiment à piles.
- 3 Remettez le capot du compartiment à piles en place.



Utilisation de votre télécommande




1	Bouton d'alimentation	Allume et éteint le téléviseur.
2	Boutons numérotés	Appuyez sur un de ces boutons pour sélectionner une chaîne.
3	Last (Dernier)	Vous renvoie à la chaîne sélectionnée précédemment.
4	Mute (silencieux)	Appuyez sur ce bouton pour couper le son. Appuyez de nouveau pour remettre le son.
5	CH (icône flèche montante)	Appuyez sur ce bouton pour voir la chaîne suivante. Utilisez ce bouton de chaîne pour naviguer dans les menus de l'affichage à l'écran (OSD).
6	Enter (Entrée)	Sélectionnez une option de l'OSD, confirmez la sélection d'une chaîne, sélectionnez une image en mode Lecteur de carte.
7	CH (icône flèche descendante)	Appuyez sur ce bouton pour voir la chaîne précédente. Utilisez ce bouton de chaîne pour naviguer dans les menus de l'affichage à l'écran (OSD).
8	Pict (Image)	Navigue à travers les options de réglage depuis le menu Picture (Image) .
9	Pos	Change la position de la fenêtre PIP (Picture-In-Picture [incrustation de l'image]).
10	PIP Sel	Navigue entre les fenêtres lorsque vous utilisez l'incrustation d'image (PIP), les fonctions Picture-Outside-Picture (POP) ou Picture-By-Picture (PBP).
11	CC	Navigue à travers le menu Closed Caption (Sous-titrage) .
12	Size (Taille)	Navigue à travers les options de taille depuis le menu Size (Taille) .
13	Sleep (Veille)	Allume l'horloge de mise en veille.
14	SAP	Allume le programme SAP (Second Audio Program)
15	Swap (Permutation)	Permute les images lors de l'utilisation des PIP, POP ou PBP.
16	PIP	Ouvre et quitte le mode PIP.
17	POP PBP	Ouvre et quitte le mode POP ou PBP.
18	Audio	Navigue à travers les options de réglage Audio .
19	Vol +	Augmente le volume. Utilisez ce bouton de volume pour naviguer à travers les menus de l'OSD.
20	Vol -	Diminue le volume. Utilisez ce bouton de volume pour naviguer à travers les menus de l'OSD.
21	Menu	Ouvre et quitte le menu principal de l'OSD.
22	Disp (Affichage)	Affiche les informations concernant votre téléviseur (par exemple, en TV Mode (Mode TV)), affiche la chaîne que vous êtes en train de regarder).
23	Input (entrée)	Ouvre et quitte le menu Input select (Sélection de l'entrée) .

Utilisation de votre téléviseur avec une télécommande universelle


Les télécommandes universelles préprogrammées peuvent être programmées pour contrôler les fonctions suivantes de votre téléviseur Dell :

- Alimentation
- Chaîne suivante (+)
- Chaîne précédente (-)
- Monter le volume (+)
- Descendre le volume (-)
- Mute (silencieux)
- Choix entrée

 **REMARQUE :** Les futures télécommandes universelles préprogrammées seront capables de contrôler davantage de fonctions.

Vous pouvez programmer les télécommandes universelles pour votre téléviseur Dell des façons suivantes :


- Si le manuel de la télécommande répertorie les codes par fabricant, le téléviseur peut fonctionner avec les codes Philips.
- Si la télécommande possède une fonction de recherche, vous pouvez l'utiliser pour trouver le code correct.
- Si la télécommande possède une fonction d'apprentissage, vous pouvez programmer des boutons spécifiques à partir de la télécommande Dell, en plus des boutons répertoriés ci-dessus.

 **REMARQUE :** Consultez la documentation de votre télécommande pour obtenir des instructions détaillées sur votre télécommande universelle.

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

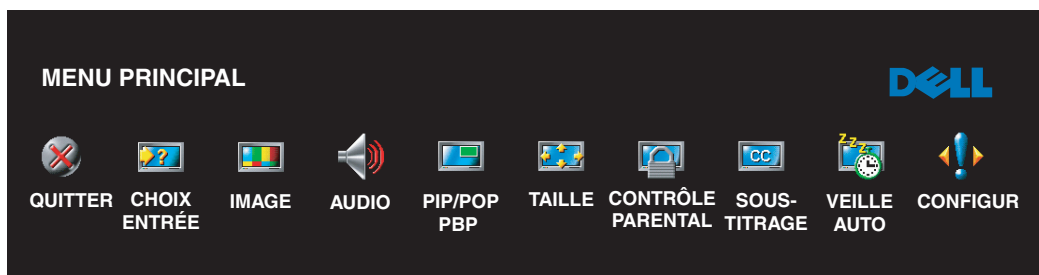
Votre téléviseur possède un affichage à l'écran (OSD) qui vous permet de sélectionner la source d'entrée appropriée, de régler les paramètres image et audio, de sélectionner le mode PIP, POP ou PBP, et de régler les contrôles parentaux. L'OSD vous permet également de choisir le mode de visualisation des images lorsque vous utilisez le lecteur de carte, et de régler l'image si vous vous servez du téléviseur comme moniteur informatique.

Utilisation de votre télécommande avec l'OSD


 **REMARQUE** : Vous pouvez accéder à l'OSD et y faire des sélections en utilisant les boutons de volume et de chaînes sur le panneau latéral du téléviseur ou sur votre télécommande. Sauf mention particulière, cette section décrit essentiellement comment utiliser l'OSD avec la télécommande.

- 1 Pour entrer dans l'OSD, appuyez sur le bouton **Menu**.


Neuf icônes apparaissent alignés en bas de l'écran.



- 2 Utilisez les boutons droit et gauche (boutons de volume) pour passer d'une icône à l'autre. L'icône apparaît en surbrillance lorsque vous naviguez à travers le menu.
- 3 Pour sélectionner une option, appuyez sur le bouton **Enter (Entrée)** lorsque l'icône est en surbrillance.
- 4 Dans le menu des options, utilisez les boutons flèches montante et descendante (chaînes) pour naviguer à travers les différents paramètres.

 **REMARQUE** : Une flèche rouge apparaît près du paramètre lorsque vous naviguez à travers les options. Une coche apparaît près de l'option sélectionnée.

- 5 Utilisez les boutons flèches montante et descendante (chaînes) et le bouton **Enter (Entrée)** pour régler ou sélectionner les paramètres.

 **REMARQUE** : Vous pouvez sélectionner Exit (Quitter) pour retourner au menu principal ou appuyer sur le bouton Menu pour quitter l'OSD.

- 6 Après avoir fait vos sélections, sélectionnez **Exit (Quitter)**.
- 7 Pour quitter l'OSD, appuyez sur le bouton **Menu** de la télécommande ou sélectionnez **Exit (Quitter)** depuis le menu principal.


Sélection de la langue de l'OSD

- 1 Appuyez sur **Menu** pour entrer dans l'OSD.
- 2 Sélectionnez **Setup (Configuration)**.
- 3 Dans le menu **Setup (Configuration)**, sélectionnez **Language (Langue)** et sélectionnez la langue que vous souhaitez pour l'OSD.

Menu Input Select (Choix entrée)

Le menu **Input Select (Choix entrée)** vous permet de sélectionner la source appropriée, selon la façon dont vous avez branché votre téléviseur et votre équipement vidéo. Appuyez sur **Input (Source)** sur la télécommande pour entrer directement dans le menu **Input Select (Choix entrée)**. Vous pouvez également appuyer sur **Menu** et sélectionner **Input Select (Choix entrée)** dans le menu principal.



 **REMARQUE** : Show Inputs (Montrer les entrées) vous permet de sélectionner Active (Actives) ou All (Toutes). Recherche active des connecteurs en cours d'utilisation. Les sources d'entrée disponibles apparaissent en blanc et les sources d'entrée non disponibles apparaissent en gris. All (Toutes) affiche toutes les sources d'entrée et vous permet de sélectionner toutes les sources d'entrée même si vous n'avez pas branché de périphérique.

VGA — Sélectionnez PC Analog lorsque votre téléviseur est utilisé en tant que moniteur informatique et connecté à l'ordinateur par un câble VGA. Reportez-vous

à la section « Vue du dessous » page 108 pour visualiser l'emplacement du connecteur VGA.

DVI — Sélectionnez DVI lorsqu'un périphérique, tel qu'un boîtier décodeur, est branché sur le connecteur DVI. Reportez-vous à la section « Vue du dessous » page 108 pour visualiser l'emplacement du connecteur DVI.

TÉLÉVISEUR — Sélectionnez TV lorsque votre antenne ou le câble est branché sur le connecteur ANT/Cable. Reportez-vous à la section « Vue du dessous » page 108 pour visualiser l'emplacement du connecteur ANT/Cable.

AV1 — Sélectionnez AV1 lorsqu'un périphérique vidéo, tel qu'un système de jeux vidéos, est branché sur le connecteur composite situé sur le côté du téléviseur. Reportez-vous à la section « Vue du côté gauche » page 107 pour visualiser l'emplacement du connecteur composite.

AV2 — Sélectionnez AV2 lorsqu'un périphérique vidéo, tel qu'un lecteur de DVD, est branché sur le connecteur composite situé à l'arrière du téléviseur. Reportez-vous à la section « Vue du dessous » page 108 pour visualiser l'emplacement du connecteur composite.

AV3 — Sélectionnez AV3 lorsqu'un périphérique vidéo, tel qu'un magnétoscope, est branché sur le connecteur S-vidéo situé sur le côté du téléviseur. Reportez-vous à la section « Vue du côté gauche » page 107 pour visualiser l'emplacement du connecteur S-vidéo.

AV4 — Sélectionnez AV4 lorsqu'un périphérique vidéo, tel qu'un lecteur de DVD, est branché sur le connecteur S-vidéo situé à l'arrière du téléviseur. Reportez-vous à la section « Vue du dessous » page 108 pour visualiser l'emplacement du connecteur S-vidéo.

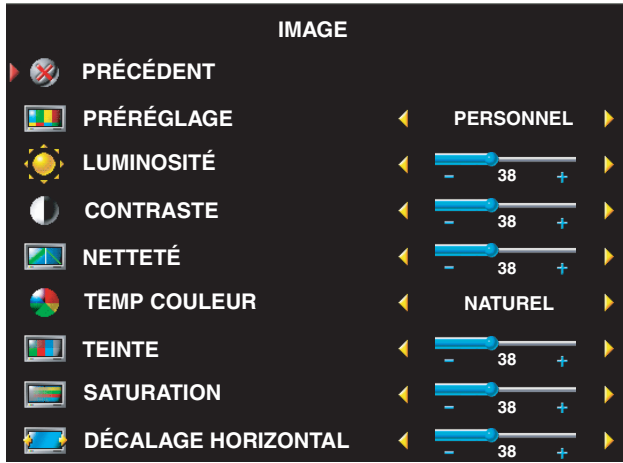
AV5 — Sélectionnez AV5 lorsqu'un périphérique vidéo, tel qu'un récepteur satellite, est branché sur le connecteur composant. Reportez-vous à la section « Vue du dessous » page 108 pour visualiser l'emplacement du connecteur composant.

AV6 — Sélectionnez AV6 lorsqu'un périphérique vidéo, tel qu'un lecteur de DVD, est branché sur le connecteur composant. Reportez-vous à la section « Vue du dessous » page 108 pour visualiser l'emplacement du connecteur composant.



REMARQUE : Dans OSD Settings (Paramètres de l'OSD), qui se trouve dans le menu Setup (Configuration), vous pouvez sélectionner Input Select (Choix entrée) afin d'afficher le périphérique que vous avez branché. Par exemple, AV2 indiquera DVD lorsque vous visualiserez le menu Input Select (Choix entrée).

Menu image



Si vous sélectionnez l'un des paramètres de réglage d'image suivants, les paramètres individuels seront automatiquement mis à jour afin de vous fournir la meilleure image pour le contenu sélectionné :

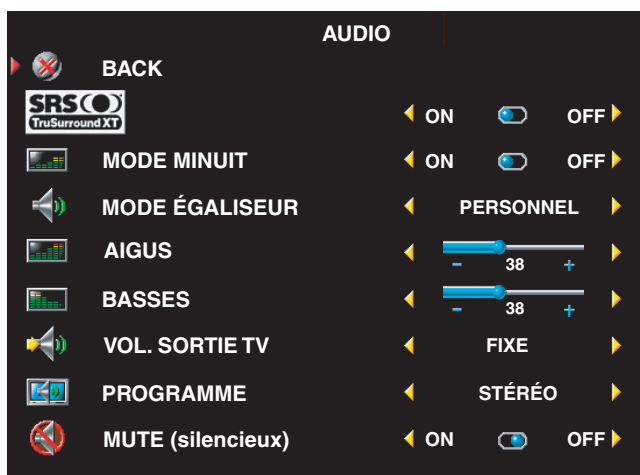
- Films
- Sports
- Signal faible
- Multimédia

Si vous sélectionnez **Personal** (Personnel), vous pouvez régler les paramètres individuels, tels que **Brightness** (Luminosité) et **Color** (Couleur).

Les températures de couleur prédéfinies sont les suivantes :

- Naturel : température d'origine du panneau
- Normal : 6 500° K
- Bleu : 9 300° K
- Rouge : 5 700° K

Audio



- Music (Musique)
- Theater (Théâtre)
- Voice (Voix)

Si vous sélectionnez **Personal (Personnel)**, vous pouvez régler les niveaux audio individuels, tels que les **Bass (Basses)** et les **Treble (Aigus)**.

Utilisez **Audio Program (Programme audio)** pour sélectionner **Stereo (Stéréo)**, **Mono**, ou **SAP (Second Audio Program [seconde piste sonore])**.

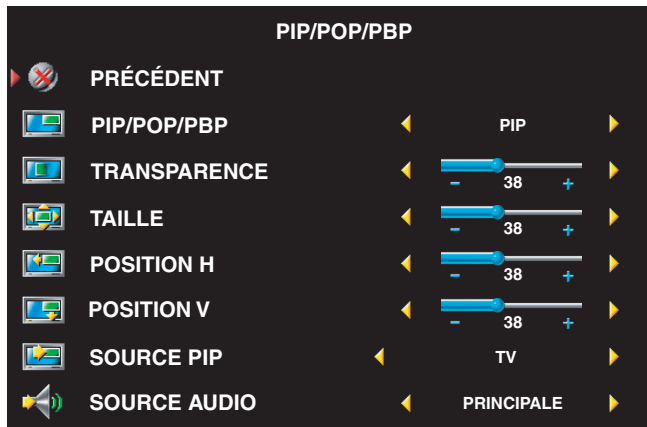
Midnight Mode (Mode minuit) — Égalise les grandes variations de volume existant entre les voix et les scènes d'action.

SRS TruSurround XT— Offre un son surround virtuel sur deux haut-parleurs à partir de n'importe quelle source, ce qui crée un son plus enveloppant doté de graves puissants.

Si vous sélectionnez l'un des paramètres de réglage **Equalizer Mode (Mode equalizer)** suivants, les niveaux audio individuels seront automatiquement mis à jour :

PIP/POP/PBP

Vous pouvez visualiser plusieurs sources actives simultanément en utilisant l'incrustation d'image (PIP), la fonction POP (Picture-Outside-Picture) ou la fonction PIP (Picture-By-Picture).



REMARQUE : Vous pouvez utiliser le bouton PIP ou le bouton POP/PBP de la télécommande pour ouvrir et quitter les modes PIP, POP et PBP.

Si vous êtes en mode PIP, POP ou PBP, utilisez le bouton **SWAP** de la télécommande pour permuter les sources primaires et secondaires. Utilisez le bouton **PIP Sel** de la télécommande pour intervertir le contrôle entre les fenêtres.

Dans l'OSD, vous pouvez régler la **transparence (transparency)**, la **taille (size)**, et les **positions H** (horizontal) et **V** (vertical) des fenêtres PIP. Lorsque vous sélectionnez l'orientation horizontale, le bouton - déplace la fenêtre vers la gauche et le bouton + déplace la fenêtre vers la droite. Lorsque vous réglez l'orientation verticale, 0 se trouve en haut de l'écran et 100 est en bas de l'écran.

Pour le mode POP, vous pouvez sélectionner parmi les trois options POP suivantes :

- **POP1** — une fenêtre
- **POP3** — trois fenêtres
- **POP12** — douze fenêtres

Le **POP Scan Mode (Mode de numérisation POP)** vous permet de sélectionner **Sequential (Séquentiel)** ou **Float (Flotteur)**. Le mode **Sequential (Séquentiel)** exécute la source pour les chaînes sélectionnées qui apparaissent dans les fenêtres. Le mode **Float (Flotteur)** alterne à travers chaque fenêtre et exécute toutes les chaînes présélectionnées. Cette rotation s'exécute à travers toutes les chaînes disponibles avant de redémarrer à la chaîne la plus basse.

Contrôle parental

La fonction Contrôle parental vous permet de bloquer certaines chaînes ou émissions afin que les enfants ne puissent voir des programmes qui ne sont pas recommandés pour leur âge. Les options du Parental Control (Contrôle parental) apparaissent lorsqu'un code d'accès valide est entré.



Pour entrer dans le menu **Parental Control (Contrôle parental)**, vous avez besoin d'un code d'accès. La première fois que vous y entrez, utilisez le code d'accès **3355**. Reportez-vous à la section « Création d'un code d'accès » page 132 pour plus d'informations sur la création d'un nouveau code d'accès.

Vous pouvez régler les fonctions suivantes afin de bloquer le contenu :

- **Block Controls (Contrôles de blocage)** — Active ou désactive tous vos paramètres de contrôle parental.
- **Channel Lock (Verrouillage des chaînes)** — Bloque les chaînes sélectionnées.
- **Movie Rating (Classification des films)** — Bloque les films selon leur classification (G,PG,PG-13,R,NC-17,X et UNRATED [non classifié])
- **TV Ratings (Classification TV)** — Bloque les émissions de télévision selon leur classification (TV-Y, TV-Y7, TV-G, TV-PG, TV-14, TV-MA, pas de classification).



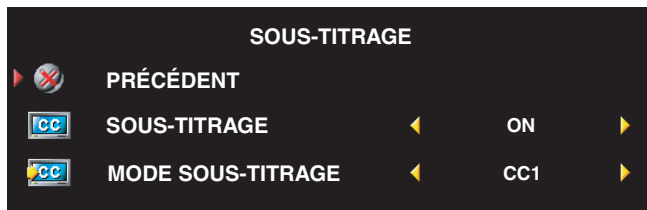
REMARQUE : Vous pouvez utiliser Clear All (Effacer tout) pour débloquer les chaînes et les émissions que vous aviez bloquées.

Création d'un code d'accès

Après avoir ouvert le menu **Parental Control (Contrôle parental)** une première fois, vous pouvez créer votre propre code d'accès numérique à quatre chiffres. Si pour quelque raison que ce soit vous perdez ou oubliez votre code d'accès, vous pouvez utiliser le code d'accès par défaut.

- 1 Dans le menu **Parental Control (Contrôle parental)**, sélectionnez **Change Code (Modifier le code)**.
- 2 À l'aide du clavier numérique de la télécommande, entrez un nouveau code d'accès.
- 3 Sélectionnez **Exit (quitter)**.

Sous-titrage



Vous pouvez choisir parmi les modes de **Closed Caption (Sous-titrage)** suivants :

- CC1 à CC4 et TXT1 à TXT4 (CC1, CC2, et CC4 offrent un sous-titrage standard et CC3 propose un sous-titrage dans une seconde langue.)
- CC Mute (affiche automatiquement des sous-titres lorsque vous passez le volume du téléviseur en mode silencieux)

Horloge de mise en veille

Le **Sleep Timer (Horloge de mise en veille)** vous permet de sélectionner un intervalle de temps après lequel le téléviseur s'éteindra automatiquement. Vous pouvez sélectionner un intervalle de 10 minutes à 3 heures.

Configuration de l'OSD

La configuration de l'OSD vous permet de régler l'apparence de l'OSD, de régler les chaînes lorsque vous êtes en mode TV, de modifier la langue de l'OSD (reportez-vous à la section « Sélection de la langue de l'OSD » page 126), et de rétablir les paramètres d'origine du constructeur.



Utilisez **OSD Hold Time (Minuterie OSD)** pour augmenter ou diminuer la durée d'affichage de l'OSD. La durée maximale est de 60 secondes.

Dans le menu **OSD Setup (Configuration de l'OSD)**, vous pouvez sélectionner **TV Button Lock (Verrouiller les boutons TV)** pour verrouiller les boutons situés sur le panneau latéral du téléviseur. Lorsque cette option est activée, seul le bouton d'alimentation fonctionne. Maintenez les boutons d'augmentation du volume et de chaîne suivante appuyés pendant 10 secondes pour déverrouiller les boutons.

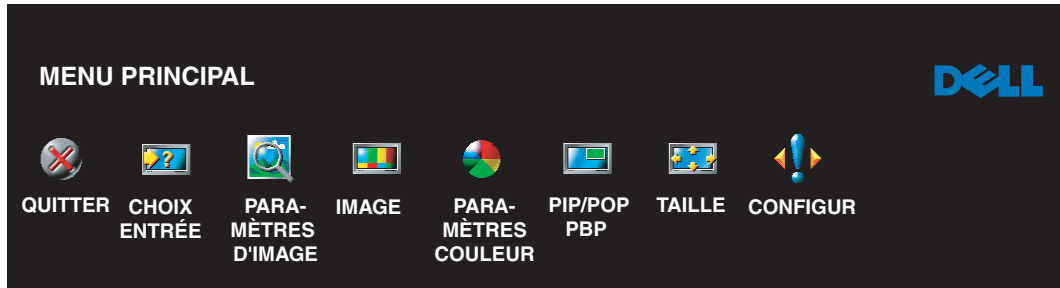
Si vous utilisez le connecteur DVI, vous devrez peut-être vérifier les paramètres suivants :

Source — Le paramètre par défaut est **Auto**. Le téléviseur détecte automatiquement si un ordinateur (PC) ou un périphérique vidéo est en cours d'utilisation. Si l'image ne s'affiche pas correctement, vous pouvez sélectionner la source, **PC** ou **Video (Vidéo)**, en fonction du périphérique utilisé.

Color (Couleur) — L'espace de couleur par défaut est **RGB (RVB)**. Si les couleurs ne s'affichent pas correctement, vous pouvez modifier le paramètre en **YUV**.


Lecteur de carte

Un lecteur de carte vous permet de visualiser des photos numériques sur votre téléviseur.



Votre lecteur de carte supporte les types de cartes suivants :


- Compact Flash
- Secure Digital
- Memory stick
- Smart Media
- Multimedia Card (MMC)

 **REMARQUE** : Pour acheter un lecteur de carte, contactez Dell.




Le menu **Image Management (Gestion des images)** vous permet de sélectionner la façon dont vous voulez afficher vos photos, parmi lesquelles la visualisation des photos en diaporama, la rotation des photos, la sélection de transitions différentes entre les photos et l'affichage des informations sur les photos, telles que la date et l'heure auxquelles la photo a été prise.

Dépannage de votre téléviseur

 **PRÉCAUTION** : Si à tout moment vous voyez de la fumée ou des étincelles provenant de votre téléviseur, débranchez-le immédiatement et contactez Dell. N'essayez en aucun cas de dépanner votre téléviseur vous-même.

Conseils de dépannage

 **REMARQUE** : Certains problèmes peuvent être liés aux périphériques que vous avez branchés sur votre téléviseur. Pour toute aide supplémentaire sur les questions de dépannage, consultez la documentation des périphériques branchés sur votre téléviseur.

La plupart des problèmes de votre téléviseur peuvent être dus à un mauvais choix de la source d'entrée. Chaque connecteur sur le côté et en dessous du téléviseur est associé à une source d'entrée qui est marquée de AV1 à AV6 dans le menu **Input Source (Source d'entrée)**.

- AV1 — Connecteur composite sur le côté du téléviseur
- AV2 — Connecteur composite en dessous du téléviseur
- AV3 — Connecteur S-vidéo sur le côté du téléviseur
- AV4 — Connecteur S-vidéo en dessous du téléviseur
- AV5 — Connecteur composant en dessous du téléviseur
- AV6 — Connecteur composant en dessous du téléviseur

Vous pouvez également sélectionner les sources d'entrée suivantes :

- TV — Connecteur ANT/Cable en dessous du téléviseur
- VGA — Connecteur VGA en dessous du téléviseur
- DVI — Connecteur DVI en dessous du téléviseur

Problèmes généraux

Problème	Solution possible
Mauvaise qualité d'image lorsque vous regardez la télévision et que vous utilisez un périphérique tel qu'un lecteur de DVD ou un magnétoscope.	<p>1 Vérifiez les paramètres du format de l'image dans l'OSD. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande et sélectionnez Size (Taille). Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'OSD, reportez-vous à la section « Utilisation de l'affichage à l'écran (OSD) » page 125.</p> <p>2 Rebranchez le périphérique en utilisant le même type de connecteur. Par exemple, si vous utilisez le connecteur composite situé en dessous du téléviseur, essayez de brancher le périphérique sur le connecteur composite situé sur le côté du téléviseur. Reportez-vous à la section « À propos de votre téléviseur » page 105 pour visualiser l'emplacement des connecteurs. Après avoir branché le périphérique, modifiez la source d'entrée dans l'OSD. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.</p> <p>3 Branchez le périphérique en utilisant un connecteur différent. Par exemple, si vous rencontrez un problème en utilisant un connecteur composite, essayez d'utiliser un connecteur composant.</p> <p>REMARQUE : Pour brancher un périphérique sur un connecteur différent, vous avez besoin des câbles compatibles avec ce connecteur. Consultez la documentation de votre périphérique pour voir la liste des branchements possibles.</p> <p>Après avoir branché le périphérique, modifiez la source d'entrée dans l'OSD. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.</p> <p>4 Réinitialisez la configuration originale du constructeur. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande, sélectionnez Setup (Configuration), puis sélectionnez Factory Reset (Réinitialiser configuration du constructeur).</p> <p>5 Réglez l'échelle des gris. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande, sélectionnez Picture (Image), puis sélectionnez Color temperature (Échelle des gris).</p> <p>REMARQUE : Certains boîtiers décodeurs offrent une option de format de l'image. Pour plus d'informations, consultez la documentation qui accompagne votre périphérique.</p>

Problème	Solution possible
Mauvaise qualité d'image lors de l'utilisation d'un périphérique branché au connecteur ANT/Cable (coaxial)	<ol style="list-style-type: none"> 1 Assurez-vous que le connecteur TV est sélectionné comme source d'entrée dans le menu Input Source (Source d'entrée). Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126. 2 Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande, sélectionnez Setup (Configuration), puis sélectionnez Channel Setup (Configuration des chaînes). Cette opération réinitialise les chaînes. 3 Vérifiez les paramètres du format de l'image dans l'OSD. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande et sélectionnez Size (Taille). Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'OSD, reportez-vous à la section « Utilisation de l'affichage à l'écran (OSD) » page 125. 4 Réinitialisez la configuration originale du constructeur. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande, sélectionnez Setup (Configuration), puis sélectionnez Factory Reset (Réinitialiser configuration du constructeur). 5 Réglez l'échelle des gris. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande, sélectionnez Picture (Image), puis sélectionnez Color temperature (Échelle des gris). 6 Le problème peut provenir de votre périphérique, contactez votre fournisseur de services.
Rien n'apparaît sur l'écran de mon téléviseur	<ol style="list-style-type: none"> 1 Assurez-vous que le téléviseur est allumé. 2 Vérifiez que tous les câbles sont branchés correctement au téléviseur, y compris le câble d'alimentation. 3 Vérifiez qu'il y a une lumière bleue ou orange sur le coin en bas, à droite du téléviseur. Une lumière bleue indique que le téléviseur est allumé. Une lumière orange indique que le téléviseur est en mode veille. 4 Assurez-vous que la bonne source est sélectionnée dans le menu Input Source (Source d'entrée). Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126. 5 Rebranchez tout périphérique qui est actuellement branché sur le téléviseur. Si vous utilisez plusieurs périphériques, branchez et testez un périphérique à la fois. 6 Branchez un autre périphérique dont vous savez qu'il fonctionne correctement. 7 Réinitialisez la configuration originale du constructeur. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande, sélectionnez Setup (Configuration), puis sélectionnez Factory Reset (Réinitialiser configuration du constructeur).

Problème	Solution possible
Pas de son	<p>1 Assurez-vous que la fonction Mute (Silencieux) n'est pas activée. Appuyez sur le bouton Mute (Silencieux) de la télécommande pour activer et désactiver cette fonction.</p> <p>2 Si certaines chaînes seulement n'ont pas de son, vérifiez que vous avez sélectionné la bonne source dans le menu Input Source (Source d'entrée). (Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126).</p> <p>3 Vérifiez que les câbles audio sont solidement branchés sur les connecteurs d'entrée audio de votre téléviseur et sur les connecteurs de sortie audio de vos périphériques. Assurez-vous que les couleurs des câbles correspondent aux couleurs des connecteurs.</p> <p>4 Assurez-vous également que les câbles audio sont branchés sur la même rangée que les câbles vidéo. Reportez-vous à la section « À propos de votre téléviseur » page 105 pour visualiser l'emplacement des connecteurs.</p> <p>5 Rebranchez le périphérique en utilisant le même type de connecteur. Par exemple, si vous utilisez le connecteur composite situé en dessous du téléviseur, essayez de brancher le périphérique sur le connecteur composite situé sur le côté du téléviseur. Reportez-vous à la section « À propos de votre téléviseur » page 105 pour visualiser l'emplacement des connecteurs.</p> <p>Après avoir branché le périphérique, modifiez la source d'entrée dans l'OSD. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.</p> <p>6 Branchez le périphérique en utilisant un connecteur différent. Par exemple, si vous rencontrez un problème en utilisant un connecteur composite, essayez d'utiliser un connecteur composant.</p> <p>REMARQUE : Pour brancher un périphérique sur un connecteur différent, vous avez besoin des câbles compatibles avec ce connecteur. Consultez la documentation de votre périphérique pour voir la liste des branchements possibles.</p> <p>Après avoir branché le périphérique, modifiez la source d'entrée dans l'OSD. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.</p> <p>7 Testez le périphérique sur un téléviseur différent.</p> <p>REMARQUE : Si vous utilisez les fonctions PIP/POP/PBP, assurez-vous d'avoir sélectionné l'Audio source (Source audio) appropriée. Appuyez sur le bouton Menu de votre télécommande et sélectionnez PIP/POP/PBP.</p>

Problème	Solution possible
Image double ou pas d'image avec le DVD	Éteignez le balayage progressif sur le lecteur de DVD. Votre téléviseur Dell™ offre un deinterlacer intégré de qualité équivalente, voire meilleure, que celui de votre lecteur de DVD. Pour plus d'informations sur le balayage progressif de votre lecteur de DVD, consultez la documentation de votre lecteur de DVD.
L'image est trop faible ou trop brillante	Mettez les paramètres de couleur à jour dans l'OSD. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande et sélectionnez Picture (Image) .
L'écran n'est pas centré correctement	<ol style="list-style-type: none"> 1 Mettez les paramètres de taille à jour dans l'OSD. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande et sélectionnez Size (Taille). 2 Réinitialisez la configuration originale du constructeur. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande, sélectionnez Setup (Configuration), puis sélectionnez Factory Reset (Réinitialiser configuration du constructeur).
Il y a une ou plusieurs lignes sur l'écran	<ol style="list-style-type: none"> 1 Vérifiez les paramètres du format de l'image dans l'OSD. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande et sélectionnez Size (Taille). Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'OSD, reportez-vous à la section « Utilisation de l'affichage à l'écran (OSD) » page 125. 2 Assurez-vous que la bonne source est sélectionnée dans le menu Input Source (Source d'entrée). Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126. 3 Essayez de brancher un périphérique différent. Assurez-vous que vous avez correctement branché les câbles et mis à jour la source d'entrée dans l'OSD. 4 Mettez les paramètres de taille à jour dans l'OSD. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande et sélectionnez Size (Taille). 5 Réinitialisez la configuration originale du constructeur. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande, sélectionnez Setup (Configuration), puis sélectionnez Factory Reset (Réinitialiser configuration du constructeur).
Les boutons de panneau latéral ne fonctionnent pas	<p>Vérifiez dans l'OSD si les boutons ont été verrouillés. Appuyez sur le bouton Menu de votre télécommande et sélectionnez Setup (Configuration).</p> <p>Si vous ne pouvez pas utiliser la télécommande, appuyez sur les boutons de volume (+) et de chaîne (flèche montante) sur le côté du téléviseur pendant 10 secondes afin de déverrouiller les boutons.</p>

Problème	Solution possible
L'image est trop petite	<ol style="list-style-type: none"> 1 Réglez les paramètres de taille. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande et sélectionnez Size (Taille). 2 Il peut s'agir d'un problème provenant de votre périphérique. Consultez la documentation de votre périphérique.

Messages OSD

Lors de l'utilisation de votre téléviseur, les messages suivants peuvent apparaître.

Message	Solution possible
Auto Adjust (Réglage auto)	Aucune action requise, le téléviseur opère un réglage automatique.
Out of Range (Hors plage)	<p>Vérifiez les paramètres de résolution optimum.</p> <p>Vous pouvez avoir besoin de télécharger un nouveau pilote vidéo. Pour plus d'informations, allez sur support.dell.com.</p>
No Video Input (Pas d'entrée vidéo)	<ol style="list-style-type: none"> 1 Vérifiez que tous les câbles sont branchés correctement. 2 Assurez-vous que la bonne source est sélectionnée dans le menu Input Source (Source d'entrée). Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.
TV Button Lock (Verrouillage des boutons du téléviseur)	<p>Pour déverrouiller les boutons, appuyez sur le bouton Menu de votre télécommande et sélectionnez Setup (Configuration).</p> <p>Si vous ne pouvez pas utiliser la télécommande, appuyez sur les boutons de volume (+) et de chaîne (flèche montante) sur le côté du téléviseur pendant 10 secondes afin de déverrouiller les boutons.</p>
In Power Save Mode (En mode économie d'énergie)	Si vous avez un ordinateur connecté au téléviseur et qu'aucun signal n'est détecté, le téléviseur se met en veille. Le voyant d'alimentation est orange lorsque le téléviseur est en veille.
Appuyez sur n'importe quelle touche du clavier ou bougez la souris	Appuyez sur n'importe quelle touche du clavier ou bougez la souris pour activer le téléviseur.

Message	Solution possible
In Power Save Mode (En mode économie d'énergie) Please Check Video Signal (Vérifiez le signal vidéo)	Si vous utilisez un périphérique vidéo et que ce dernier est inactif pendant 30 minutes, le téléviseur passe en mode économie d'énergie. Le voyant d'alimentation est orange lorsque le téléviseur est en mode économie d'énergie.
Self Test (Test auto)	Apparaît pour la source d'ordinateur lorsque rien n'est connecté. Sélectionnez VGA ou DVI à partir du menu Input Select (Choix entrée) et branchez un ordinateur sur le connecteur VGA ou DVI.
No Card Detected in Card Reader (Aucune carte détectée dans le lecteur de cartes)	Retirez et réinstallez la carte. Assurez-vous que vous utilisez une carte supportée par le lecteur de carte. Votre lecteur de carte supporte les types de cartes suivants : <ul style="list-style-type: none"> • Compact Flash • Secure Digital • Memory stick • Smart Media • Multimedia card

Problèmes de télécommande

Problème	Solution possible
Le téléviseur ne répond pas lorsque vous utilisez la télécommande	<p>1 Dirigez la télécommande vers le coin en bas, à droite du téléviseur. Assurez-vous que rien ne gêne l'avant du téléviseur. Pour retrouver l'emplacement de l'infrarouge, reportez-vous à la section « Vue avant » page 105.</p> <p>2 Vérifiez que les piles sont correctement installées.</p> <p>3 Si les piles sont vieilles, installez des piles neuves.</p> <p>REMARQUE : Des lumières brillantes ou d'autres périphériques à infrarouge peuvent interférer avec votre télécommande et l'infrarouge de votre téléviseur.</p>

Problèmes avec le lecteur de carte

Votre lecteur de carte supporte les formats de fichiers jpeg et les types de cartes suivants :

- Compact Flash
- Secure Digital
- Memory stick
- Smart Media
- Multimedia Card (MMC)

Suivez les instructions d'installation fournies avec votre lecteur de carte. Lorsque vous installez votre lecteur de carte, repérez la flèche située à l'avant du lecteur et assurez-vous que la flèche est positionnée vers le haut.

Lorsque le lecteur de carte est installé, appuyez sur le bouton **Menu** de la télécommande, sélectionnez **Input Source (Source d'entrée)**, puis sélectionnez **Card Reader (Lecteur de carte)**.

Utilisation de la fonction Test auto lorsque votre téléviseur est branché sur votre ordinateur

Lorsque votre ordinateur est branché sur votre téléviseur via le connecteur DVI ou VGA, vous pouvez utiliser la fonction Test auto pour vérifier si votre téléviseur fonctionne correctement. Si votre téléviseur et votre ordinateur sont branchés correctement mais que l'écran du téléviseur reste vide, lancez le test auto du téléviseur en exécutant les étapes suivantes :

- 1 Éteignez votre téléviseur et votre ordinateur.
- 2 Débranchez le câble vidéo à l'arrière de l'ordinateur.
- 3 Allumez le téléviseur.

Si le téléviseur ne peut pas détecter de signal vidéo et fonctionne correctement, la boîte de dialogue flottante « Dell - Self-Test Feature Check » apparaît à l'écran (Sur fond noir).

En mode Test auto, le voyant d'alimentation reste vert et le motif de test auto défile à l'écran en continu. Cette boîte apparaît également pendant l'exécution normale du système si le câble vidéo est débranché ou endommagé.

- 4 Éteignez votre téléviseur et rebranchez le câble vidéo ; puis allumez votre ordinateur et le téléviseur. Si l'écran du téléviseur reste vide, le problème peut provenir de votre ordinateur ou de la carte graphique.

Pour plus d'informations, consultez la documentation qui accompagne votre ordinateur.

Problèmes lors de l'utilisation du téléviseur comme moniteur



REMARQUE : Vous ne pouvez brancher votre ordinateur sur le téléviseur qu'en utilisant un connecteur VGA.

Problème	Solution possible
Limage est désaxée ou trop petite	<ol style="list-style-type: none">1 Utilisez Auto Adjust (Réglage automatique) pour vérifier les Image Settings (paramètres d'image). Appuyez sur Menu pour entrer dans l'OSD, sélectionnez Image Settings (paramètres d'image), puis sélectionnez Auto Adjust (Réglage automatique).2 Vérifiez les paramètres de résolution optimum. Vous pouvez avoir besoin de télécharger un nouveau pilote vidéo. Pour plus d'informations, allez sur support.dell.com. <p>REMARQUE : Il est possible que certaines cartes vidéo anciennes ne supportent pas les paramètres de résolution du téléviseur.</p>
Pas d'audio	<ol style="list-style-type: none">1 Assurez-vous que le câble audio vert est branché sur le connecteur audio du téléviseur et sur celui de l'ordinateur. Reportez-vous à la section « Utilisation du connecteur VGA (PC Analog) » page 119 pour visualiser l'emplacement du connecteur sur le téléviseur. Consultez la documentation de votre ordinateur pour visualiser l'emplacement des connecteurs sur votre ordinateur. Ne branchez pas le câble audio sur la prise jack du casque.2 Assurez-vous que l'ordinateur n'est pas en mode silencieux.3 Vérifiez que le son sur votre ordinateur fonctionne en contrôlant les haut-parleurs. Consultez la documentation de votre ordinateur pour plus d'informations sur le dépannage de votre ordinateur.4 Débranchez le téléviseur de l'ordinateur et vérifiez que le volume du téléviseur fonctionne.

Problème	Solution possible
La fonction PIP/POP/PBP ne fonctionne pas	<p>1 Assurez-vous que les paramètres dans l'OSD sont réglés correctement. Appuyez sur le bouton Menu pour entrer dans l'OSD et sélectionnez PIP/POP/PBP.</p> <p>2 Permutez les sources audio et vidéo.</p>
Pas de vidéo	<p>REMARQUE : Si vous voyez un auto test, cela signifie qu'il y a un problème avec votre carte vidéo ou bien que vous utilisez la mauvaise source d'entrée.</p> <p>1 Assurez-vous que le téléviseur est allumé.</p> <p>2 Vérifiez que tous les câbles sont branchés correctement au téléviseur, y compris le câble d'alimentation.</p> <p>3 Vérifiez qu'il y a une lumière bleue ou orange sur le coin en bas, à droite du téléviseur. Une lumière bleue indique que le téléviseur est allumé. Une lumière orange indique que le téléviseur est en mode veille.</p> <p>4 Assurez-vous que PC Analog est sélectionné dans le menu Input Source (Source d'entrée). Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Menu Input Select (Choix entrée) » page 126.</p> <p>5 Rebranchez l'ordinateur.</p> <p>6 Branchez un autre périphérique dont vous savez qu'il fonctionne correctement.</p> <p>7 Réinitialisez la configuration originale du constructeur. Appuyez sur le bouton Menu de la télécommande, sélectionnez Setup (Configuration), puis sélectionnez Factory Reset (Réinitialiser configuration du constructeur).</p>

Caractéristiques de votre téléviseur

Généralités

Numéro de modèle	TV LCD W2600
Type d'écran	Écran à matrice active (LCD TFT couleur)
Taille de l'écran	26 pouces/66 cm
Surface de vision	566,4 x 339,8 mm (22,3 pouces x 13,38 pouces)
Format de l'image	Format écran large Résolution 15:9 Format de l'image 16:9
Capacités de l'affichage vidéo	480 i 480 p 720 p 1080 i 576 i (Europe) 576 p (Europe)
Caractéristiques supplémentaires :	
Fonction SAP (seconde piste sonore)	Oui
Fonction CC (sous-titrages)	Oui
Fonction Télétex	Oui (en Europe uniquement)
Fonction contrôle parental	Oui

Dimensions physiques

Affichage (avec support)	830 x 504 x 209 mm
Affichage (sans support)	830 x 421 x 107 mm
Avec haut-parleurs	N/A, non amovibles
Poids (avec support)	19 kg/41 lbs (environ)
Résolution native	1 280 x 768 (WXGA)
Fonction HDTV	Oui

Incrustation d'image	
Incrustation d'image (PIP)	Oui
Picture-Outside-Picture (POP)	Oui
Picture-By-Picture (PBP)	Oui
Nombre de tuners	2 analogiques
Luminosité (normale)	450 nits (normal)
Rapport de contraste	500:1 (normal)
Temps de réponse (noir:blanc)	25 ms (normal)

Angle de vision	
Horizontal	+/- 85 degrés
Vertical	+/- 85 degrés

Entrées	
Vidéo	
Composite (CVBS)	deux (côté et dessous)
S-vidéo	deux (côté et dessous)
Composant	deux (dessous)
Entrée TV (coaxial)	un (dessous)
Audio (RCA L+R)	7 couples
DVI	un (dessous)
Ordinateur	
VGA (pour utilisation en tant que moniteur informatique)	un (dessous)
Audio(PC)	un (dessous)
Autres	
Lecteur de carte	un (côté)

Sorties	
Vidéo	
Composite (CVBS)	un (dessous)
Audio (RCA L+R)	un couple
Casque	un (côté)

Audio

Effets	Sonorité SRS TruSurround XT Mode minuit
Haut-parleurs (intégrés)	15 watts/canal 30 watts au total

Index

A

- À propos de
 - boutons du panneau latéral, 105
 - connecteurs latéraux, 105
 - téléviseur, 105

Affichage à l'écran, 125

Antenne, 115

- Audio, 129
 - effets, 129
 - stéréo, 129

B

- Bouton
 - déverrouiller, 133
 - verrouiller, 133
- Boutons
 - alimentation électrique, 106
 - chaîne +/-, 106
 - chaînes, 122
 - Enter (Entrée), 122
 - OSD, 106
 - panneau latéral, 106
 - PIP, 122
 - source d'entrée, 106
 - télécommande, 122
 - volume, 106, 122
- Branchement d'une antenne, 115

- Branchement des périphériques
 - caméscope, 113
 - démodulateur satellite, 113
 - lecteur de DVD, 113
 - magnétoscope, 113
 - récepteur réseau câblé, 113

C

- Câble de branchement coaxial, 115
- Câbles, 109
- Capot arrière
 - retrait, 118-119
- Caractéristiques, 145
- Casque, 107
- Chaîne, 133
 - blocage, 131
- Choix entrée
 - sources d'entrée, 126
- Coaxial, 115
- Code d'accès
 - création, 132
- Composant, 117
- Configuration, 133
- Connecteur
 - VGA, 119

- Connecteurs, 107
 - alimentation électrique, 108
 - AV1, 107
 - AV2, 107-108
 - AV4, 108
 - AV5, 108
 - AV6, 108
 - coaxial, 108, 113
 - composant, 108, 113, 117
 - composites, 113, 115
 - DVI, 118
 - DVI HDCP, 113
 - DVI-HDCP, 108, 118
 - emplacement, 108
 - panneau latéral, 107
 - qualité, 113
 - S-vidéo, 113, 116
- Contenu de la boîte, 109
- Contrôle parental
 - code d'accès, 131
- D**
- Dépannage, 135
 - moniteur, 143
 - ordinateur, 142-143
 - OSD, 140
 - problèmes généraux, 136
 - télécommande, 141
 - test auto, 142
- DVI-HDCP, 118

- H**
- Horloge de mise en veille, 132
- I**
- Incrustation d'image, 130
- L**
- Lecteur de carte, 107
 - cartes supportées, 134
- M**
- Mode minuit, 129
 - Moniteur, 119
- N**
- Nettoyage, 111
- O**
- OSD, 122, 125
 - apparence de, 133
 - Audio, 129
 - Choix entrée, 126
 - code d'accès, 131
 - configuration, 133
 - Contrôle parental, 131
 - horloge de mise en veille, 132
 - image, 128
 - langue, 126
 - lecteur de carte, 134
 - Main Menu
 - (Menu principal), 125
 - messages, 140
 - PBP, 130
 - PIP, 130
 - POP, 130
 - sous-titrage, 132
 - télécommande, 125
 - utilisation, 125
- P**
- Paramètres d'origine
 - du constructeur
 - rétablir, 133
 - Picture-By-Picture, 130
 - Picture-Outside-Picture, 130
 - Problèmes
 - télécommande, 141
 - téléviseur, 135
- R**
- Récepteur IR (infrarouge), 105
 - Régler, 129
 - couleur, 128
 - luminosité, 128
- S**
- Source d'entrée, 122
 - affecter de nouveaux noms, 133
 - Sous-titrage, 132
 - SRS, 129
 - S-vidéo, 116
- T**
- Télécommande, 125
 - boutons, 122
 - pires, 121
 - problèmes, 141
 - télécommande
 - universelle, 124
 - utilisation, 121
 - Télécommande
 - universelle, 124
 - Téléviseur
 - connecteurs, 113
 - emplacement, 113
 - installation, 113
 - Test auto, 142
- V**
- VGA, 119
 - Voyant d'alimentation
 - bleu, 105
 - lumière bleue, 105
 - lumière orange, 105
 - orange, 105