



Scan, watch and discover how to  
get the most out of your TV  
Escanee, observe y descubra  
como obtener el máximo de su TV

<http://rd.pnaqr.com/TC-L00E5/2/1/>

# Panasonic®

Model No.  
Número de modelo

**TC-32LEW56**

## Owner's Manual

32" Class 1080p LCD HDTV

(31.5 inches measured diagonally)

## Manual de usuario

Televisión de alta definición de 1080p y  
clase 32" de LCD

(31,5 pulgadas medidas diagonalmente)

# VIERA

For assistance (U.S.A./Puerto Rico), please call:

**1-877-95-VIERA (958-4372)**

[www.panasonic.com/help](http://www.panasonic.com/help)

For assistance (Canada), please call:

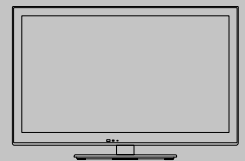
**1-866-330-0014**

[conciERGE.panasonic.ca](http://conciERGE.panasonic.ca)

Para solicitar ayuda (EE.UU./Puerto Rico), llame al:

**1-877-95-VIERA (958-4372)**

[www.panasonic.com/help](http://www.panasonic.com/help)



**English**

Thank you for purchasing this Panasonic product.

Please read these instructions before operating your set and retain them for future reference. The images shown in this manual are for illustrative purposes only.

**Español**

Gracias por su decisión de comprar este producto marca Panasonic.

Lea estas instrucciones antes de utilizar su televisor y guárdelas para consultarlas en el futuro. Las imágenes mostradas en este manual tienen solamente fines ilustrativos.



TQB2AC0113

**This product incorporates the following software or technology:**

- (1) the software developed independently by or for Panasonic Corporation,
- (2) the software owned by third party and licensed to Panasonic Corporation,
- (3) the software based in part on the work of the Independent JPEG Group,
- (4) the software developed by the FreeType Project,
- (5) the software licensed under the GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (LGPL) and/or,
- (6) open sourced software other than the software licensed under the LGPL.
- (7) "PlayReady"(digital right management technology) licensed by Microsoft Corporation or its affiliates.

For the software categorized as (5), please refer to the terms and conditions of LGPL, as the case may be at <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html>

In addition, the software categorized as (5) are copyrighted by several individuals.

Please refer to the copyright notice of those individuals at

<http://www.am-linux.jp/dl/DTV12U/>

The LGPL software is distributed in the hope that it will be useful, but

WITHOUT ANY WARRANTY, without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

At least three (3) years from delivery of products, Panasonic will give to any third party who contact us at the contact information provided below, for a charge no more than our cost of physically performing source code distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code covered under LGPL.

Contact Information

[cdrequest@am-linux.jp](mailto:cdrequest@am-linux.jp)

Source code covered under LGPL is also freely available to you and any other member of the public via our website below.

<http://www.am-linux.jp/dl/DTV12U/>

For the software categorized as (5) and (6), please refer to the applicable license terms included in the "Setup" menu on product.

Further, for PlayReady categorized as (7), please be aware of the following.

(a) This product contains technology subject to certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of this technology outside of this product is prohibited without the appropriate license(s) from Microsoft.

(b) Content owners use Microsoft PlayReady(TM) content access technology to protect their intellectual property, including copyrighted content. This device uses PlayReady technology to access PlayReady-protected content and/or WMDRM-protected content. If the device fails to properly enforce restrictions on content usage, content owners may require Microsoft to revoke the device's ability to consume PlayReady-protected content. Revocation should not affect unprotected content or content protected by other content access technologies.

Content owners may require you to upgrade PlayReady to access their content.

If you decline an upgrade, you will not be able to access content that requires the upgrade.

**VIERA Link™** VIERA Link™ is a trademark of Panasonic Corporation.

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

**SD XC™** SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.

**AVCHD™** "AVCHD" and the "AVCHD" logo are trademarks of Panasonic Corporation and Sony Corporation.

**DLNA CERTIFIED™** DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.



This product qualifies for ENERGY STAR in the "Home Use" setting and this is the setting in which energy savings will be achieved. Any modifications to the "Home Use" setting or other factory default settings could result in greater energy consumption beyond levels that meet ENERGY STAR qualifications.

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

HDAVI Control™ is a trademark of Panasonic Corporation.



This product is licensed under the AVC patent portfolio license for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the AVC Standard ("AVC Video") and/or (ii) decode AVC Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a video provider licensed to provide AVC Video. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com>.

# Contents

## Please read before using the unit

- Safety Precautions ..... 4

## Getting started

- Accessories/Optional Accessory ..... 8
- Connections ..... 11
- Identifying Controls ..... 14
- First Time Setup ..... 15

## Basic Features

- Watching TV ..... 20
- Using VIERA TOOLS ..... 24
- Watching content from external devices ..... 25
- Using Media player ..... 26

## Advanced Features

- VIERA Link™ "HDAVI Control™" ..... 32
- Using Network services ..... 38
  - Network Connections ..... 39
  - Network settings ..... 40
  - Using EASY IPTV ..... 43
  - Using DLNA feature ..... 44
  - Network Camera ..... 45
- Editing and Setting Channels ..... 46
- How to Use Menu Functions ..... 48
  - Picture settings ..... 49
  - Audio settings ..... 50
  - Network settings ..... 51
  - Timer settings ..... 51
  - Lock ..... 51
  - Setup ..... 52

## Support Information

- Ratings List for parental control ..... 54
- Technical Information ..... 55
- Care and Cleaning ..... 59
- Specifications ..... 60
- Frequently Asked Questions (FAQ) ..... 61
- Index ..... 64
- Limited Warranty
  - (for U.S.A. and Puerto Rico only) ..... 65
  - Customer Services Directory
    - (for U.S.A. and Puerto Rico) ..... 66
    - Limited Warranty (for Canada) ..... 67

Getting started

Basic


Advanced


Support Information



# Safety Precautions

	<b>CAUTION</b> <b>RISK OF ELECTRIC SHOCK</b> <b>DO NOT OPEN</b>	
<b>WARNING: To reduce the risk of electric shock, do not remove cover or back. No user-serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.</b>		

 The lightning flash with arrowhead within a triangle is intended to tell the user that parts inside the product are a risk of electric shock to persons.

 The exclamation point within a triangle is intended to tell the user that important operating and servicing instructions are in the papers with the appliance.

## Note to CATV System Installer

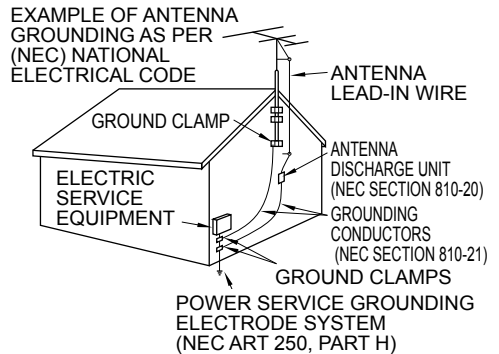
This reminder is provided to direct the CATV system installer's attention to Article 820-40 of the NEC that provides guidelines for proper grounding and, in particular, specifies that the cable ground shall be connected to the grounding system of the building, as close to the point of cable entry as practical.


## Secure Ventilation

Slots and openings in the cabinet and the back or bottom are provided for ventilation, and to ensure reliable operation of the LCD TV and to protect it from overheating. These openings must not be blocked or covered. There should be at least 10 cm of space around the TV. The openings should never be blocked by placing the LCD TV on a bed, sofa, rug or other similar surface. This LCD TV should not be placed in a built-in installation such as a bookcase unless proper ventilation is provided.

## Important Safety Instructions (TV set)

- 1) Read these instructions.
- 2) Keep these instructions.
- 3) Heed all warnings.
- 4) Follow all instructions.
- 5) Do not use this apparatus near water.
- 6) Clean only with dry cloth.
- 7) Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- 8) Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9) Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
- 10) Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- 11) Only use attachments / accessories specified by the manufacturer.
- 12) Use only with the cart, stand, tripod, bracket or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart / apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- 13) Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 14) Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- 15) Operate only from the type of power source indicated on the marking label. If you are not sure of the type of power supplied to your home, consult your television dealer or local power company.
- 16) Follow all warnings and instructions marked on the LCD TV.
- 17) Never push objects of any kind into this LCD TV through cabinet slots as they may touch dangerous voltage points or short out parts that could result in a fire or electric shock. Never spill liquid of any kind on the LCD TV.
- 18) If an outside antenna is connected to the television equipment, be sure the antenna system is grounded so as to provide some protection against voltage surges and built up static charges. In the U.S. Section 810-21 of the National Electrical Code provides information with respect to proper grounding of the mast and supporting structure, grounding of the lead-in wire to an antenna discharge unit, size of grounding conductors, location of antenna discharge unit, connection to grounding electrodes, and requirements for the grounding electrode.



- 19) An outside antenna system should not be located in the vicinity of overhead power lines, other electric light, power circuits, or where it can fall into such power lines or circuits. When installing an outside antenna system, extreme care should be taken to keep from touching such power lines or circuits as contact with them might be fatal.
- 20) Unplug this LCD TV from the wall outlet and refer servicing to qualified service personnel under the following conditions:
  - a. When the power cord or plug is damaged or frayed.
  - b. If liquid has been spilled into the LCD TV.
  - c. If the LCD TV has been exposed to rain or water.
  - d. If the LCD TV does not operate normally by following the operating instructions.  
Adjust only those controls that are covered by the operating instructions as improper adjustment of other controls may result in damage and will often require extensive work by a qualified technician to restore the LCD TV to normal operation.
  - e. If the LCD TV has been dropped or the cabinet has been damaged.
  - f. When the LCD TV exhibits a distinct change in performance - this indicates a need for service.
- 21) When replacement parts are required, be sure the service technician uses replacement parts specified by the manufacturer that have the same characteristics as the original parts. Unauthorized substitutions may result in fire, electric shock, or other hazards.
- 22) **WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS APPARATUS TO RAIN, MOISTURE, DRIPPING OR SPLASHING. DO NOT PLACE LIQUID CONTAINERS (FLOWER VASES, CUPS, COSMETICS, ETC.) ABOVE THE SET (INCLUDING ON SHELVES ABOVE, ETC.).**
- 23) **WARNING: SMALL PARTS CAN PRESENT CHOKING HAZARD IF ACCIDENTALLY SWALLOWED. KEEP SMALL PARTS AWAY FROM YOUNG CHILDREN. DISCARD UNNEEDED SMALL PARTS AND OTHER OBJECTS, INCLUDING PACKAGING MATERIALS AND PLASTIC BAGS/SHEETS TO PREVENT THEM FROM BEING PLAYED WITH BY YOUNG CHILDREN, CREATING THE POTENTIAL RISK OF SUFFOCATION.**
- 24) **WARNING: To prevent the spread of fire, keep candles or other open flames away from this product at all times.** 
- 25) **WARNING: Do not place this TV in any medical institutions or locations with medical devices.**  
Radio waves from this TV may interfere with the medical devices and cause accidents due to the malfunction.
- 26) **WARNING: Do not use this TV near any automatic control devices such as automatic doors or fire alarms.**  
Radio waves from this TV may interfere with the automatic control devices and cause accidents due to the malfunction.
- 27) **WARNING: Keep this TV away at least 9 inches (22 cm) from the location where a cardiac pacemaker is implanted.**  
Radio waves from this TV may interfere with the operation of the pacemaker.
- 28) **CAUTION:** The Power switch on this unit will not completely shut off all power from AC outlet. Since the power cord serves as the main disconnect device for the unit, you will need to unplug it from the AC outlet to shut down all power. Therefore, make sure the unit has been installed so that the power cord can be easily unplugged from AC outlet in case of an accident. To avoid fire hazard, the power cord should also be unplugged from the AC outlet when left unused for a long period of time (for example, when on vacation).
- 29) **CAUTION:** TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, DO NOT USE THIS PLUG WITH A RECEPTACLE OR OTHER OUTLET UNLESS THE BLADES CAN BE FULLY INSERTED TO PREVENT BLADE EXPOSURE.
- 30) **CAUTION:** USE WITH OTHER STAND MAY RESULT IN INSTABILITY POSSIBLY CAUSING INJURY.
- 31) **CAUTION:** DANGER OF EXPLOSION IF BATTERY IS INCORRECTLY REPLACED. REPLACE ONLY WITH THE SAME OR EQUIVALENT TYPE.

**NOTE:** This equipment is designed to operate in North America and other countries where the broadcasting system and AC house current are exactly the same as in North America.

## FCC and IC STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**FCC Caution: To assure continued compliance, follow the attached installation instructions and use only shielded interface cables when connecting to computer or peripheral devices. Any changes or modifications not expressly approved by Panasonic Corp. of North America could void the user's authority to operate this device.**

### FCC Declaration of Conformity

Models:	TC-32LEW56
Responsible Party:	Panasonic Corporation of North America One Panasonic Way, Secaucus, NJ 07094
Contact Source:	Panasonic Consumer Marketing Company of North America
Telephone No.:	1-877-95-VIERA (958-4372)
Email:	consumerproducts@panasonic.com

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### RF Exposure Warning:

- This TV is provided with USB port on rear enclosure for exclusive use for insertion of optional provided Wireless LAN Adapter.
- Other transmitters shall not be used in this port, unless specifically recommended. Other third-party wireless transmitters have not been RF exposure evaluated for use with this TV and may not comply with RF exposure requirements.
- This transmitter complies with FCC and IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment for mobile use with minimum 8 inches (20 cm) spacing requirement between transmitters and all person's body (excluding extremities of hands, wrist and feet) during wireless modes of operation.

<Only for Wireless Adaptor if capable of transmission in the 5.15 ~ 5.25 GHz frequency band>

This product is restricted to indoor use due to its operation in the 5.15 to 5.25 GHz frequency range. FCC and IC require this product to be used indoors for the frequency range 5.15 to 5.25 GHz to reduce the potential for harmful interference to co-channel Mobile Satellite systems. High power radars are allocated as primary users of the 5.25 to 5.35 GHz and 5.65 to 5.85 GHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage this product.

### ■ About wireless LAN adapter (Optional Accessory)

- Wireless LAN adapter and Access point need to be obtained separately.  
For the latest information on applicable wireless LAN adapters, check the following website:  
<http://Panasonic.com/NetConnect>
- Check that the Access point supports WPS\*.  
(If it does not support WPS, "Password" of the Access point is required when configuring settings.)
- Follow the instructions on the Access point setup screen and configure the appropriate security settings.  
For more details on setting of Access point, please refer to operating manual for the Access point.
- We recommend using 11n (5 GHz) for the wireless system between the wireless LAN adapter and Access point.  
Communication is also possible with 11a, 11b, and 11g (2.4 GHz), but the communication speed may be slower.
- If the wireless system of the Access point is changed, devices that could connect by wireless LAN may no longer be able to connect.
- When Online Movies, DLNA, or other device is using the network, do not disconnect the wireless LAN adapter.
- Data transmitted and received over radio waves may be intercepted and monitored.
- Keep the TV away from the following devices as much as possible:  
Wireless LAN, microwaves, and other devices that use 2.4 GHz and 5 GHz signals. Otherwise, the TV failures such as malfunction may occur due to the radio wave interference.
- When noises occur due to the static electricity, etc., the TV might stop operating for the protection of the devices. In this case, turn the TV Off with power On / Off switch, then turn it On again.

\* WPS: Wi-Fi Protected Setup

### WARNING

Flat panel displays are not always supported on the proper stands or installed according to the manufacturer's recommendations. Flat panel displays that are inappropriately situated on dressers, bookcases, shelves, desks, speakers, chests or carts may fall over and may cause personal injury or even death.

The consumer electronics industry (of which Panasonic is a member) is committed to making home entertainment enjoyable and safe. To prevent personal injury or death, be sure to follow the following safety guidelines:

#### **TUNE INTO SAFETY:**

- One size does NOT fit all. Follow the manufacturer's recommendations for the safe installation and use of your flat panel display.
- Carefully read and understand all enclosed instructions for proper use of this product.
- Don't allow children to climb on or play with furniture and television sets.
- Don't place flat panel displays on furniture that can easily be used as steps, such as a chest of drawers.
- Remember that children can become excited while watching a program, especially on "larger than life" flat panel displays. Care should be taken to install the display where it cannot be pushed, pulled over, or knocked down.
- Care should be taken to route all cords and cables connected to the flat panel display so that they cannot be pulled or grabbed by curious children.

#### **WALL MOUNTING: IF YOU DECIDE TO WALL MOUNT YOUR FLAT PANEL DISPLAY, ALWAYS:**

- Use a mount that has been recommended by the display manufacturer and/or listed by an independent laboratory (such as UL, CSA, ETL).
- Follow all instructions supplied by the display and wall mount manufacturers.
- If you have any doubts about your ability to safely install your flat panel display, contact your retailer about professional installation.
- Make sure the wall where you are mounting the display is appropriate. Some wall mounts are not designed to be mounted to walls with steel studs or old cinder block construction. If you are unsure, contact a professional installer.
- A minimum of two people are required for installation. Flat panel displays can be heavy.

**Panasonic recommends that a qualified installer perform the wall-mount installation. See page 8.**

**The American Academy of Pediatrics discourages media viewing for children younger than two years. For more details, see [www.aap.org](http://www.aap.org).**



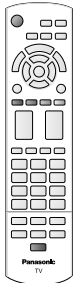
# Accessories/Optional Accessory

## Accessories

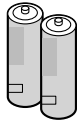
Check you have all the items shown.

### Accessories

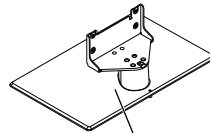
- Remote Control Transmitter  
● N2QAYB000797



- Batteries for the Remote Control Transmitter (2)  
● AA Battery



- Pedestal



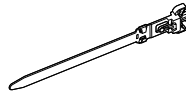
How to assemble (p. 9)

- Power cord

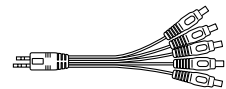


- Owner's Manual  
 Quick Start Guide  
 Child safety  
 Product Registration Card (U.S.A.)

- Cable clammer



- Component/AV adapter  
● K2KYYYY00199



- Wireless LAN Adaptor for VIERA and exclusive stand  
● TY-WL20U



- To use the Wireless LAN Adaptor for VIERA, an access point needs to be obtained.
- It is recommended to use the Wireless Adaptor for VIERA with its exclusive stand.
- To avoid malfunctions caused by radio wave interference, keep the TV away from devices such as other wireless LAN devices, microwaves and the devices that use 2.4 GHz and 5 GHz signals when using the Wireless Adaptor for VIERA.
- Depending on the area, this optional accessory may not be available.
- Additional information for Wireless LAN Adaptor and access point may be on the following website.  
<http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/>

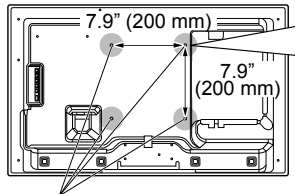
### Optional Accessory

Please contact your nearest Panasonic dealer to purchase the recommended optional accessories. For additional details, please refer to the optional accessories installation manual.

#### Wall-hanging bracket

Please contact a professional installer to purchase the recommended UL qualified wall-hanging bracket. For additional details, please refer to the wall-hanging bracket installation manual.

#### Back of the TV



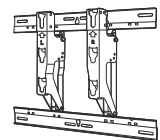
Holes for wall-hanging bracket installation

Screw for fixing the TV onto the wall-hanging bracket (not supplied with the TV)

Depth of screw:  
Minimum: 0.39" (10.0 mm)  
Maximum: 0.55" (14.0 mm)  
M6

(View from the side)

- TY-WK3L2RW



#### WARNING

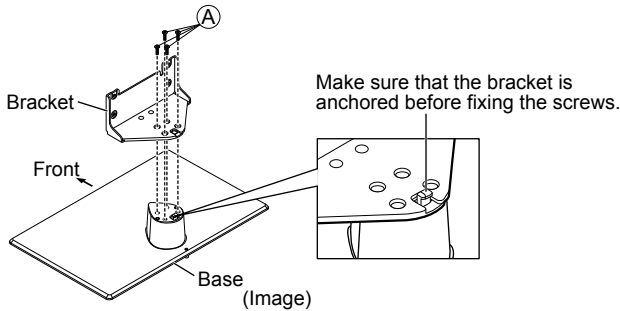
- Always be sure to ask a qualified technician to carry out set-up.
- Do not mount the unit directly below ceiling lights (such as spotlights, floodlights or halogen lights) that typically give off high heat. Doing so may warp or damage plastic cabinet parts.
- Take care when fixing wall brackets to the wall. Always ensure that there are no electrical cables or pipes in the wall before hanging bracket.
- To prevent fall and injury, remove the TV from its fixed wall position when it is no longer in use.
- Incorrect wall-hanging bracket or incorrect fitting may cause equipment to fall, resulting in injury and product damage.
- Panasonic disclaims liability for any damage or injury arising from incorrect wall-hanging bracket, incorrect fitting or otherwise failure to follow the above instructions.



## Attaching the pedestal to TV

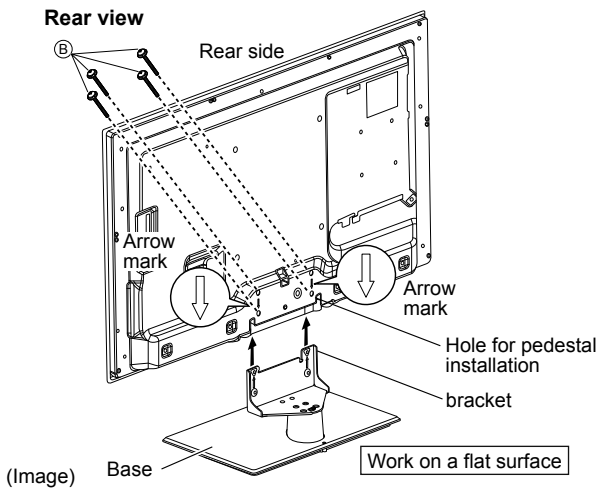
### Assembling the pedestal

- Fix securely with assembly screws (A). (Total 4 screws)
- Tighten screws firmly.



### Set-up

- Tighten assembly screws (B) (total 4 screws) loosely at first, then tighten them firmly to fix securely.



### Removing the pedestal from the TV

Be sure to remove the pedestal in the following way when using the wall hanging bracket or repacking the TV.

- ① Remove the assembly screws (B) from the TV.
- ② Lift the TV from the pedestal.
- ③ Remove the assembly screws (A) from the bracket.

#### WARNING

#### Do not disassemble or modify the pedestal.

- Otherwise the TV may fall over and become damaged, and personal injury may result.

#### Caution

#### Do not use any pedestal other than that provided with this TV.

- Otherwise the TV may fall over and become damaged, and personal injury may result.

#### Do not use the pedestal if it becomes warped or physically damaged.

- If you use the pedestal when it is physically damaged, personal injury may result. Contact your nearest Panasonic Dealer immediately.

#### During set-up, make sure that all screws are securely tightened.

- If sufficient care is not taken to ensure screws are properly tightened during assembly, the pedestal will not be strong enough to support the TV, and it might fall over and become damaged, and personal injury may result.

#### When removing the pedestal, do not remove the pedestal by any methods other than the specified procedure (above).

- Otherwise the TV and/or pedestal may fall over and become damaged, and personal injury may result.

### Accessories

Assembly screws (4 of each)

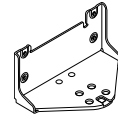


XSS5+15FN  
size (M5 × 15)

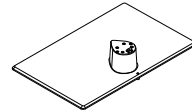


XYN5+F14FN  
size (M4 × 25)

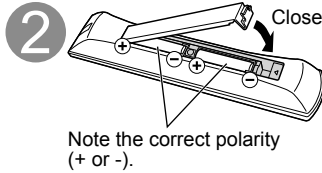
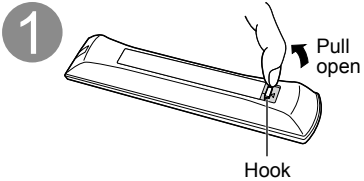
Bracket (1)  
TBL5ZA32262



Base (1)  
TBL5ZX04951



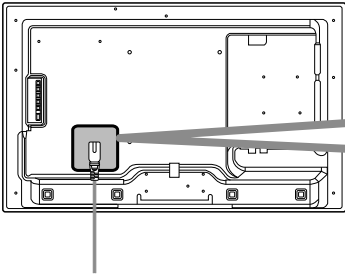
## Installing the remote's batteries



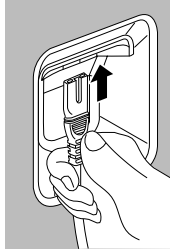
### Caution

- Incorrect installation may cause battery leakage and corrosion, resulting in damage to the remote control.
- Do not mix old and new batteries.
- Do not mix different battery types (such as alkaline and manganese batteries).
- Do not use rechargeable (Ni-Cd) batteries.
- Do not burn or break batteries.

## Power cord connection



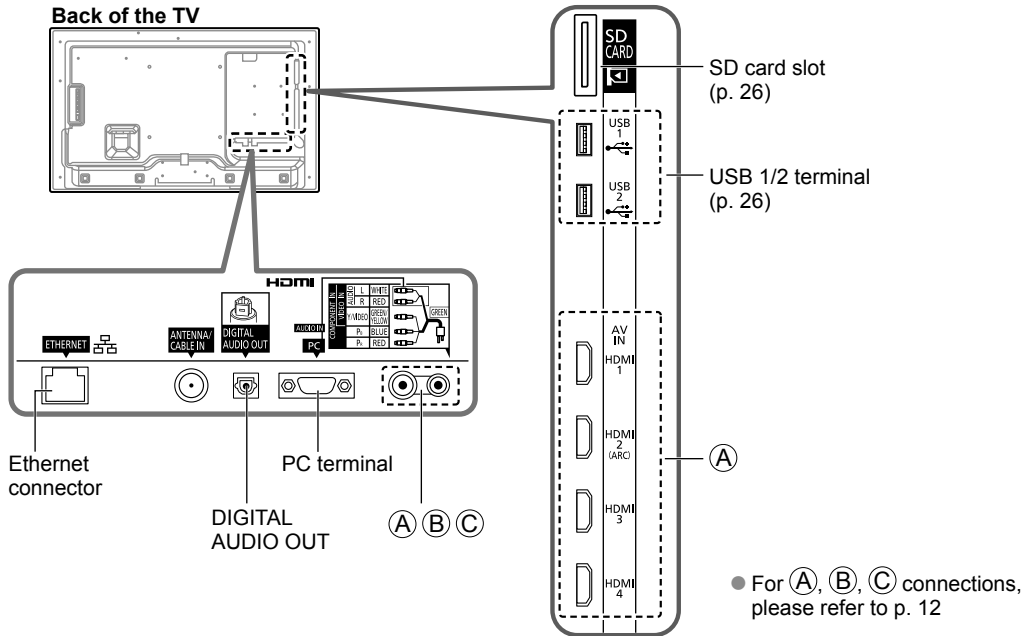
**Insert the power cord plug (included) firmly into place.**



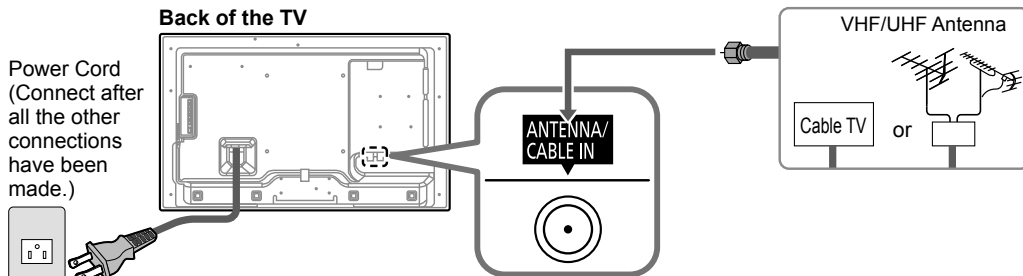
- When disconnecting the power cord, be absolutely sure to disconnect the power cord plug from the wall outlet first.
- The included power cord is for use with this unit only.

# Connections

## Connection Panels



## Antenna or Cable connection



### VHF/UHF Antenna

- NTSC (National Television System Committee):
  - ATSC (Advanced Television Systems Committee):
- Digital TV Standards include digital high-definition television (HDTV), standard-definition television (SDTV), data broadcasting, multi-channel surround sound audio and interactive television.

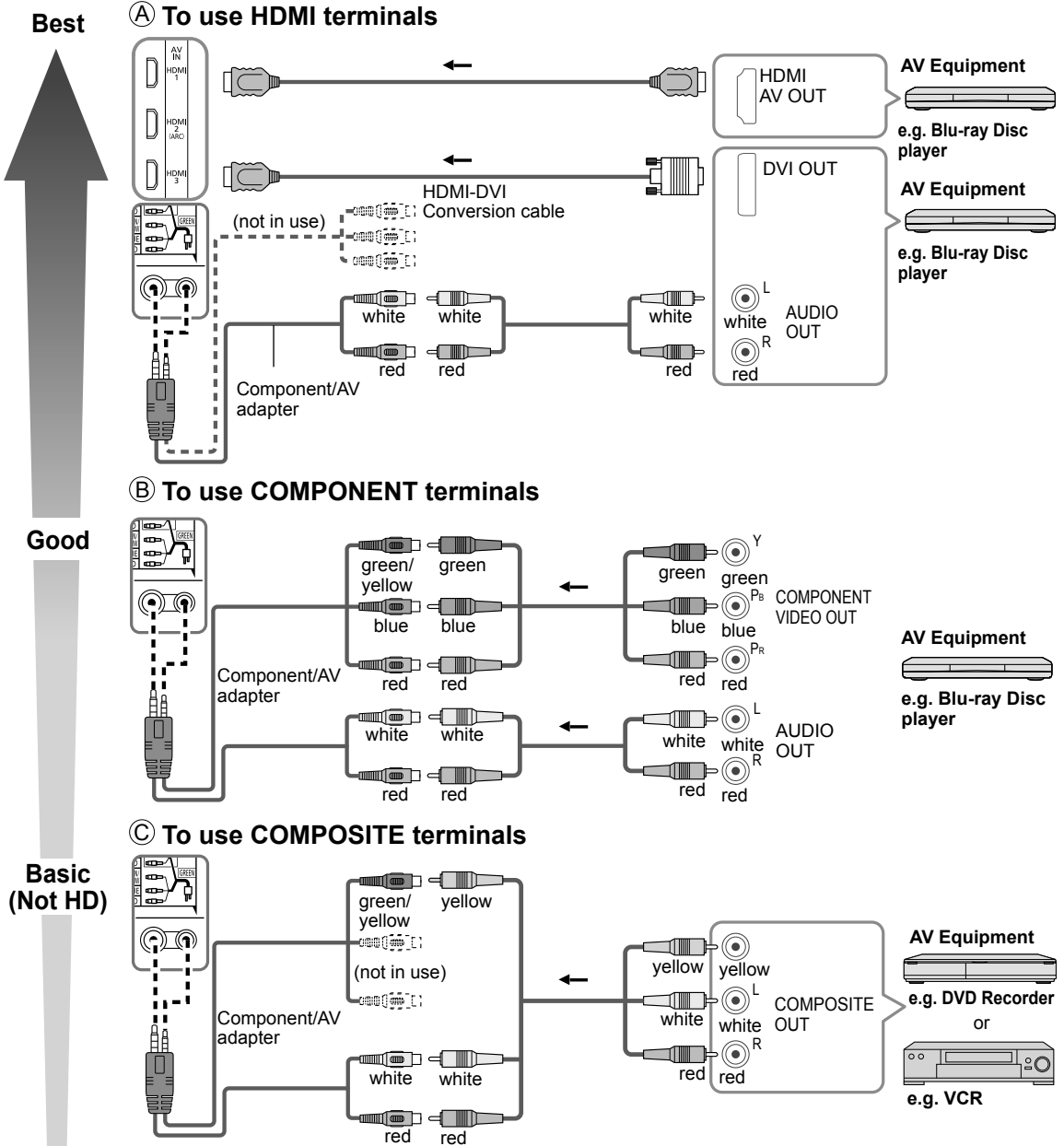
### Cable

- You need to subscribe to a cable TV service to enjoy viewing their programming.
  - You may need to subscribe to a high-definition (HD) cable service to enjoy HD programming.
- The connection for high-definition can be done with the use of an HDMI or Component Video cable. (p. 12)

### Note

- When using a Cable box, external equipment and video cables shown in this manual are not supplied with the TV.
- When disconnecting the power cord, be absolutely sure to disconnect the power cord plug from the wall outlet first.
- For additional assistance, visit us at: [www.panasonic.com/help](http://www.panasonic.com/help)  
[www.panasonic.ca](http://www.panasonic.ca)

# AV cable connection



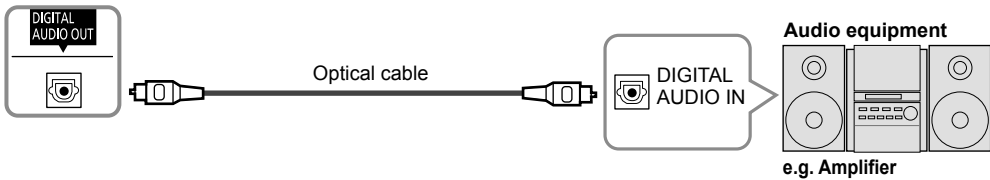
**Note**

- In some cases, it is not possible to connect depending on the type of cable or equipment.
- The Green/Yellow terminal is shared for both the COMPONENT and COMPOSITE (VIDEO IN) connection. When using COMPOSITE (VIDEO IN) connection, the Yellow connector (Video) should be inserted into Green/Yellow connection.

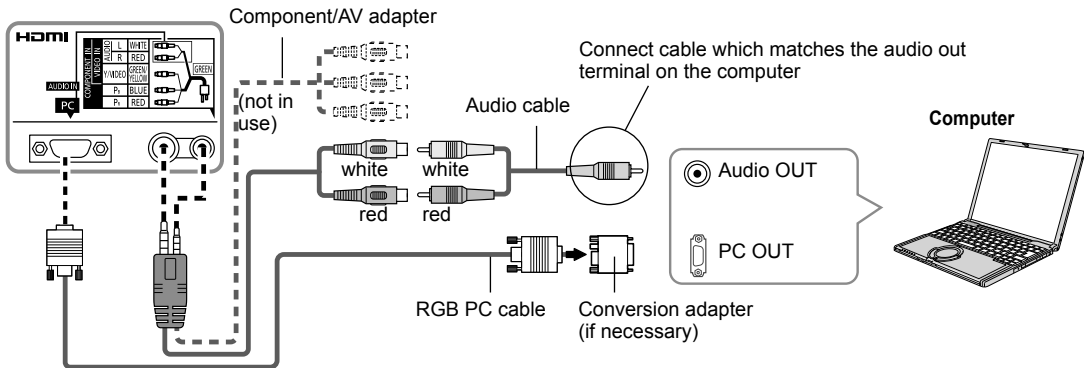
**Input select:**



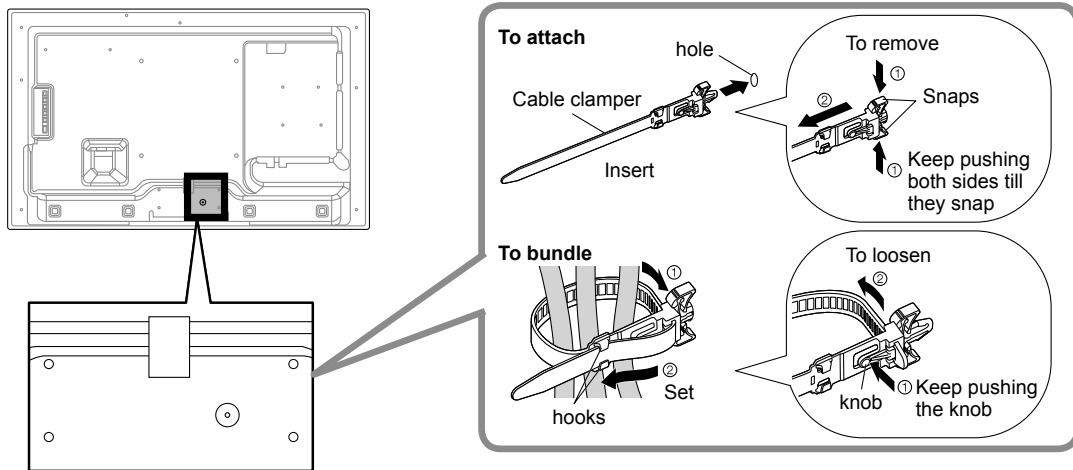
## Audio connection



## PC / Computer connection (VGA)



## Cable Binding Instructions

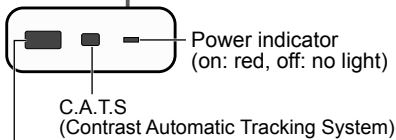
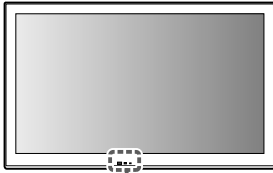


- Do not bundle the Antenna cable and AC cord together (could cause distorted image).
- Fasten the cables with the Cable clammer as necessary.
- When using the options, follow the option's assembly manual to fix cables.

# Identifying Controls

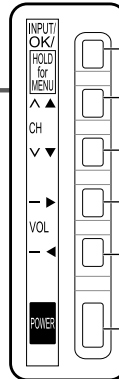
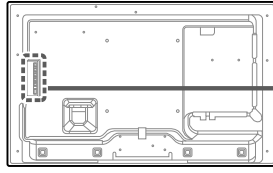
## TV controls/indicators

### Front of the TV



Remote control sensor within about 23 feet  
(7 meters) in front of the TV set

### Back of the TV



Changes the input mode  
Chooses menu and submenu  
entries  
(Press and hold down for  
MENU function)

Selects channels in sequence

Volume up/down

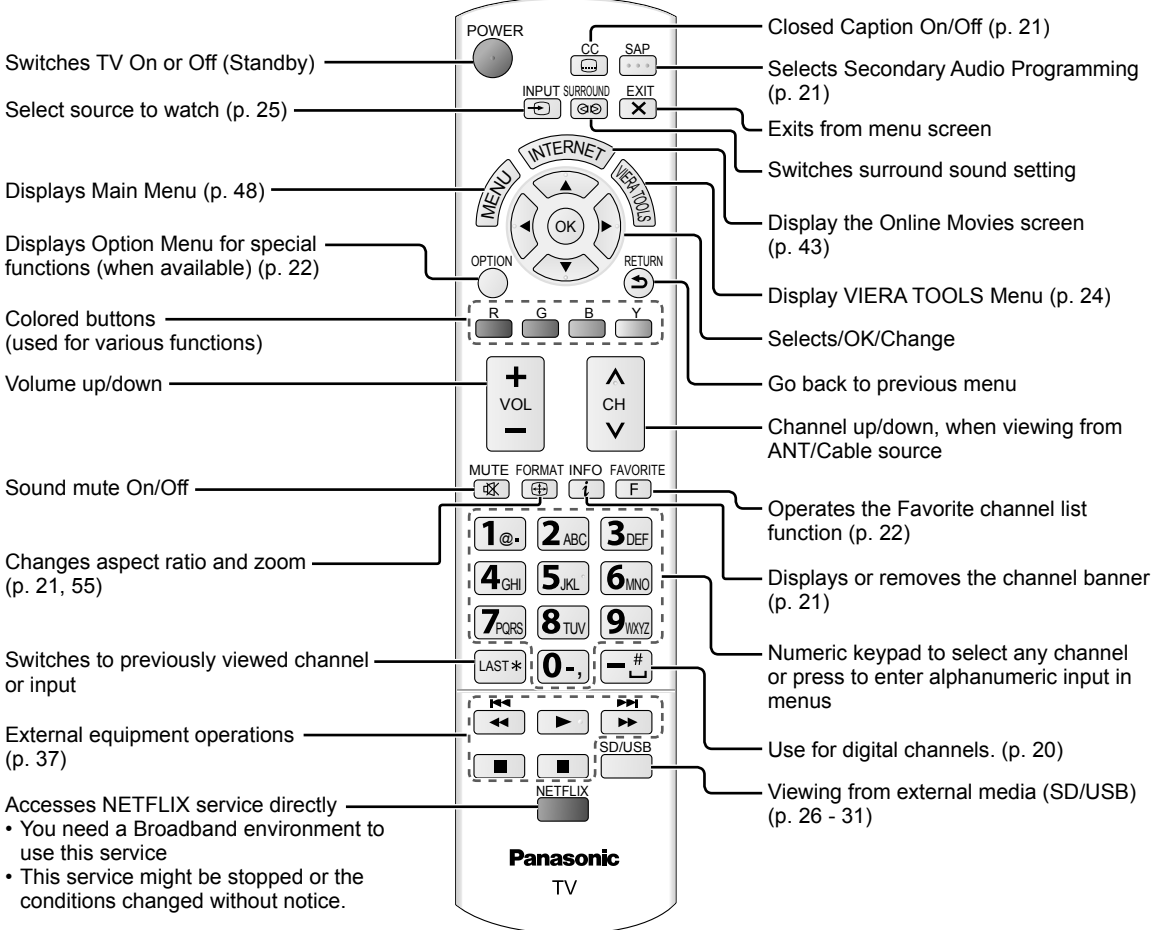
POWER button

### Note

- The TV consumes a small amount of electric energy even when turned off.
- Do not place any objects between the TV remote control sensor and remote control.

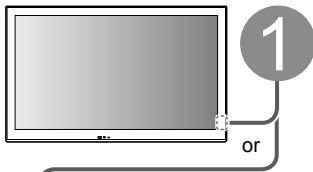
• An image of the control panel is displayed on the screen while using it.

## Remote control

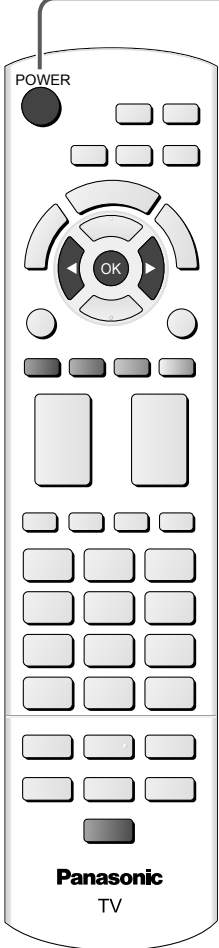
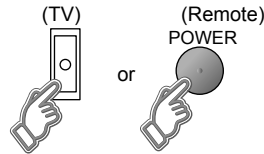


# First Time Setup

The first time setup screen is displayed only when the TV is turned on for the first time after the power cord is inserted into a wall outlet and when “Auto power on” (p. 53) is set to “No”.

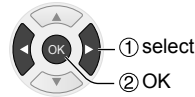
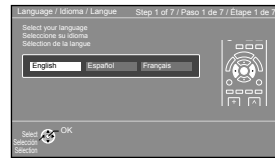


## 1 Turn the TV On with the POWER button

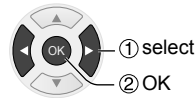


## 2 Configure your viewing mode

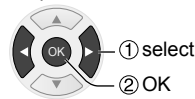
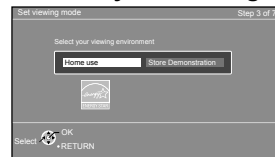
### ① Select your language



### ② Select your country

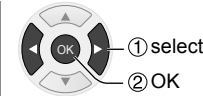
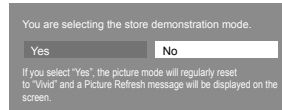


### ③ Select your viewing mode (Be sure to select “Home use”)



- Please confirm your selection (Home Use) before pressing OK button.

### ■ If you select “Store Demonstration” by mistake in ③, confirmation screen will be displayed.



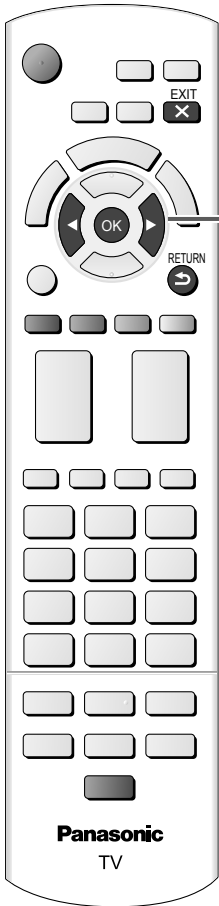
- Select “No” and return to previous screen ③.
- If you select “Yes”, screen enters the store demonstration mode.

To display the “Set viewing mode” screen again as shown above and select “Home use”, do one of the following:

- Press and hold down the rear POWER button for at least five seconds.
- Unplug power cord for 30 seconds and plug in again.

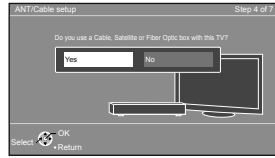
### Note

- If you use any other step other than ② then turn the TV off, or if you used the EXIT button to quit before completing the settings, the next time you turn the TV on, “First time setup” will not be automatically displayed.
  - The settings up to that point are saved.
  - You can start “First time setup”. (p. 53)
- Language, ANT/Cable setup, Input labels, Clock can also be changed from the Settings Menu. (p. 52)

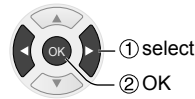
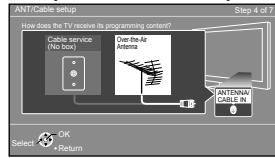


### 3 ANT/Cable setup

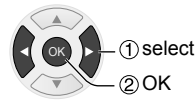
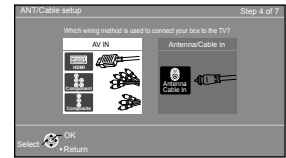
① Do you use a Cable, Satellite or Fiber Optic box with this TV?



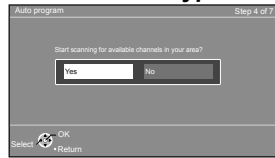
②a Select signal type (Cable/Antenna)



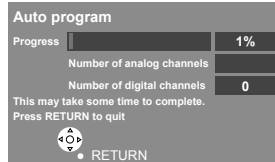
②b Select connection type for Cable or Satellite box and go to ④ (Input labels)



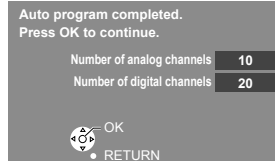
③ Select scan type



④ Start scanning



⑤ Complete scanning



■ Press to exit from a menu screen



■ Press to go back to the previous screen



#### Note

● About broadcasting systems

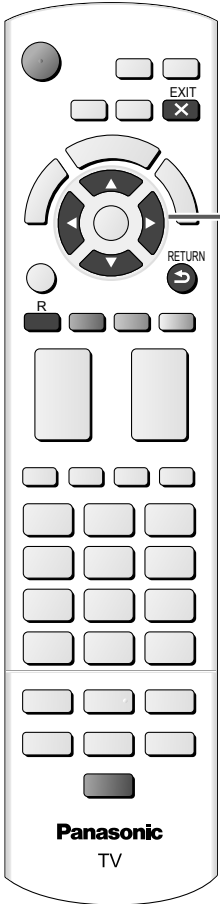
**Analog (NTSC):**

Conventional broadcasting

**Digital (ATSC):**

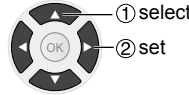
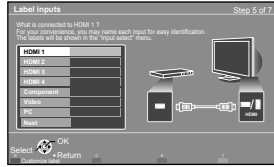
New programming that allows you to view more channels featuring high-quality video and sound





## 4 Label the inputs for easy identification (Label inputs)

To name each input, follow the instructions on screen. When done, select NEXT and press OK to go to the next step.



Follow the instructions on screen to complete the following operations.

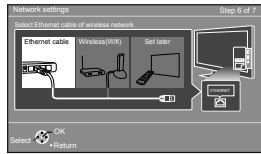
**R** → To edit the labels to match your connected devices.

Label: [BLANK] Blu-ray/CABLE/SATELLITE/DVD/DVD REC/DVR/GAME/HOME THTR/RECEIVER/COMPUTER/MEDIA CTR/MEDIA EXT/VCR/CAMERA/MONITOR/AUX/OTHER/Not used

- Select "Not used" for any back-panel input that has no device connected to it. Afterward, the input will be skipped when pressing INPUT, for your convenience.
- The input labels can be changed at any time from the TV's setup menu

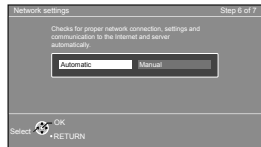
## 5 Configure Network settings

### ① Select the Network type



Set later: Go to 6  
 Wireless (WiFi): Start "Wireless network" (p. 19)

### ② Select the setting mode

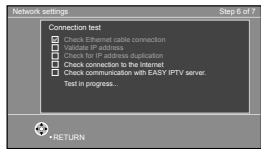


Automatic: Press OK to start setup automatically. Error screen is displayed when Network connection has failed.  
 Manual: Go to Manual setting.

Automatic ↓

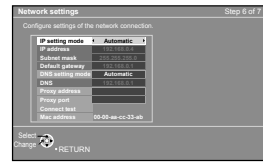
Manual →

### Start connection test



Connection test ←

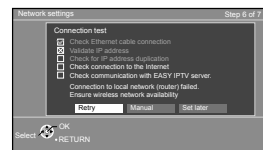
### Manual setting



Connection error ↘

Manual ↑

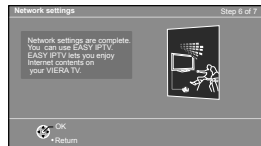
### Error screen



Retry: Go to "Start connection test"  
 Set later: Go to 6

### ③ Complete "Network settings"

Helpful information is displayed when you successfully complete "Network settings".

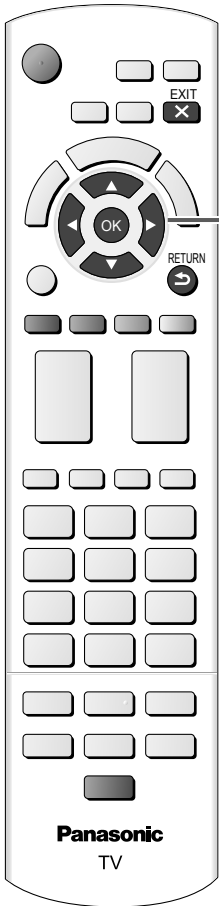


■ Press to exit from a menu screen



■ Press to go back to the previous screen



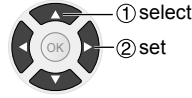
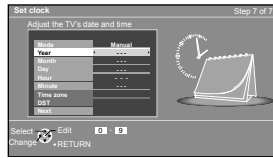


6

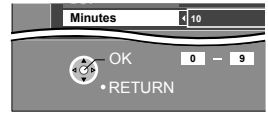
## Adjust the Clock (Set clock)

When done, select NEXT and press OK to go to the next step.

### Manual setting

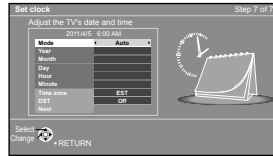


or



Follow the instructions on screen to complete the following operations.

### Auto setting



Mode

Manual: Adjust the clock manually (Year/Month/Day/Hour/Minute)  
 Auto: The clock is adjusted automatically via Internet service. Only available when the TV is on a network. → Set "Network settings" first.

Time zone

Select your time zone. (EST/CST/MST/PST/AKST/HST/NST/AST)

DST

Set DST (Daylight Saving Time) setting. (On/Off)  
 On: Advances the clock one hour from the time it is set according to the time zone.

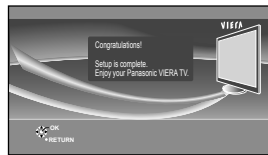
7

## Complete First time setup

Congratulations! You are done.

The First time setup can be repeated at any time.

Press MENU and select SETUP; then "First time setup".



### Press to exit from a menu screen



### Press to go back to the previous screen



To watch TV via a Cable box, Satellite receiver, or any other source (DVD, DVR, gaming device, etc.), press the INPUT button and select the appropriate input.

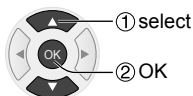
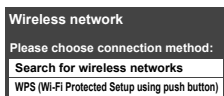
## ■ About wireless LAN

- Wireless LAN adapter and Access point need to be obtained separately.  
For the latest information on applicable LAN adapters, check the following website:  
<http://Panasonic.com/NetConnect>
  - Check that the Access point supports WPS\*.  
(If it does not support WPS, the encryption key of the Access point is required when configuring settings.)
  - Follow the instructions on the Access point setup screen and configure the appropriate security settings.  
For more details on setting of Access point, please refer to operating manual for the Access point.
  - We recommend using 11n (5 GHz) for the wireless system between the wireless LAN adapter and Access point.  
Communication is also possible with 11a, 11b, and 11g (2.4 GHz), but the communication speed may be slower.
  - If the wireless system of the Access point is changed, devices that could connect by wireless LAN may no longer be able to connect.
  - When EASY IPTV, Network camera, DLNA, or other device is using the network, do not disconnect the wireless LAN adapter.
  - Keep the TV away from the following devices as much as possible:  
Wireless LAN, microwaves, and other devices that use 2.4 GHz and 5 GHz signals. Otherwise, the TV failures such as malfunction may occur due to the radio wave interference.
- \* WPS: Wi-Fi Protected Setup

### ■ Wireless network (First time setup) in 5

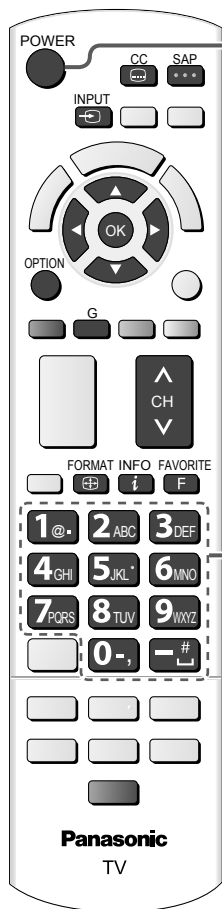
#### ① Display "Wireless network"

#### ② Select the connection method

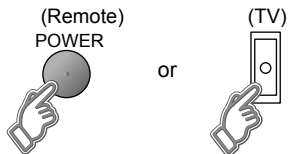


- Follow the directions on screen to complete the setting.
- See page 39 for more information.

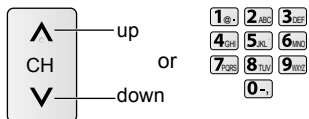
# Watching TV



## 1 Turn power on



## 2 Select a channel number



- You can also press the CH up/down button on the TV (p. 14)

**[For Cable/Satellite box connection]**  
- Use your connected box's remote control.

### Note

- Reselect "Cable" or "Antenna" in "ANT in" of "ANT/Cable setup" to switch the signal reception between cable TV and antenna. (p. 16, 46)
- The channel number and volume level remain the same even after the TV is turned off.

### Note

- Please select correct input  
→ INPUT (p. 25)

### ■ To directly enter the digital channel number

- When tuning to a digital channel, press the button to enter the minor number in a compound channel number.

example: CH15-1: 1 5 - 1

## Other Useful Functions

### Listen with SAP (Secondary Audio Programming)

#### Select the Audio mode for watching TV



##### Digital mode

Press SAP to select next Audio track (if available) when receiving a digital channel.

**Audio track 1 of 2**  
(English)

##### Analog mode

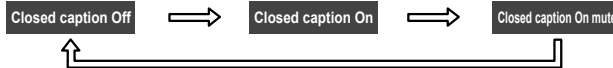
Press SAP to select the desired Audio mode.

• Each press of SAP will change the Audio mode. (Stereo/SAP/Mono)

- SAP is not available when watching TV with a Cable or Satellite box connected via HDMI.
- Contact your Cable or Satellite operator for instructions on enabling SAP with their box.

### Closed Caption

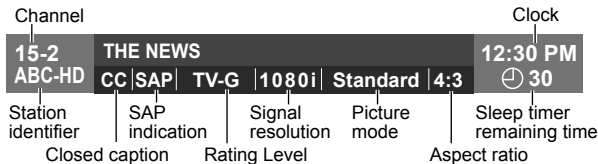
#### Switches the Closed Caption mode On or Off



- Closed Caption is not available when watching TV with a Cable or Satellite box connected via HDMI.
- Contact your Cable or Satellite operator for instructions on enabling CC with their box.

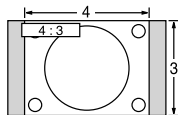
### Displaying Information

#### Displays and removes information. When watching programming via the Antenna/Cable input, shows the channel banner.



### Change aspect ratio and Zoom the picture

#### Press FORMAT to cycle through the aspect modes (p. 55)



- 480i, 480p: FULL/JUST/4:3/ZOOM
- 1080p, 1080i, 720p: FULL/H-FILL/JUST/4:3/ZOOM

Use when the picture does not fill the whole screen (bars appears on either side of the image) or portions of the picture is trimmed.

##### Note

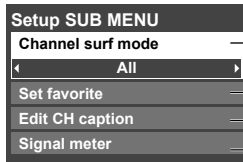
1. Some content, such as film-based movies, are available in extra-wide format. Top and bottom bars are unavailable.
2. Connected devices, such as Cable/Satellite box, DVD/Blu-ray players and game consoles have their own aspect (format) settings. Adjust the device's aspect settings.

## Display the SUB MENU

### ■ Press OPTION to show the Sub Menu screen

This menu consists of shortcuts to convenient functions.

Sub menu is only available when the TV is using the Antenna/Cable input, not when using Cable or Satellite box.



Specify favorites or type of channels to view when pressing the channel up/down button.

Set favorite channel (below)

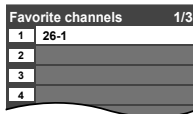
Edit the channel identifier (p. 47)

Check the signal strength (p. 47)

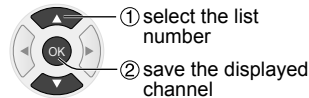
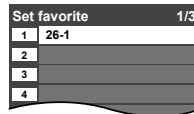
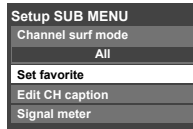
## Call up a favorite channel

### ■ FAVORITE

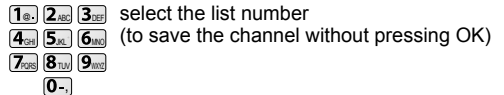
Channel numbers registered in Favorite are displayed on the favorite tune screen. Select the desired broadcast station with the cursor or use the number buttons. (p. 20)



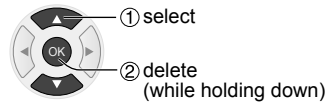
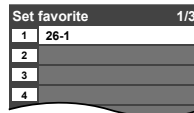
### ■ Set the Favorite channel



OR



### ■ Delete a favorite channel



### ■ To change the page



Press repeatedly to change between pages (1/3, 2/3, 3/3 or exit)



Changes the page forward/backward

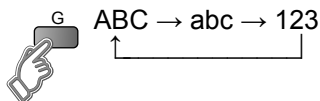
● Favorite channels cannot be set when using Cable or Satellite box.

## Other Useful operations

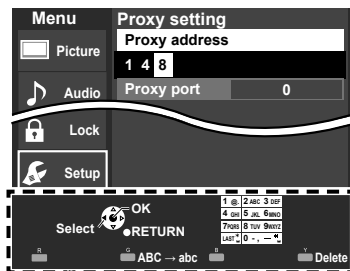
### Entering characters

You can use the remote control keys to enter the alphanumeric characters.

#### Switches input mode



#### Press each number key to cycle through the alphanumeric character



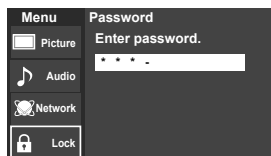
Navigation area

- You can also use a USB keyboard (not supplied) to enter the alphanumeric characters.
- Keyboard type (p. 53)

### Password setting/entering

You need to enter the password when you access locked channel or inputs.

#### Input your 4-digit password



- If it is your first time entering the password, enter the password twice in order to register it.
- Make a note of your password. Do not forget it. (If you have forgotten your password, consult your local dealer.)
- When you select a locked channel, a message will be displayed that allows you to view the channel after you input your password.
- Change password (p. 51)

### Operate USB keyboard

You can operate non-character keys as remote control keys.

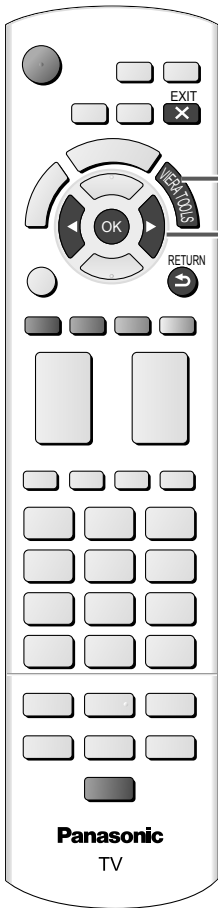
#### Key chart

Keyboard key	Remote key	Keyboard key	Remote key
UP/DOWN/LEFT/RIGHT	Cursor key	F4	Input
Enter	OK	F5	Channel Down(-)
BackSpace	Return (when you do not input character)	F6	Channel up(+)
0-9	0-9	F7	Volume Down(-)
F1	Menu	F8	Volume up(+)
F2	VIERA Tools	F9(Red)/F10(Green)/ F11(Blue)/F12(Yellow)	Color key (Red/Blue/Yellow/Green)
F3	Submenu		

- For more details on setting and operation of the USB keyboard, please also read the operating manuals for the USB keyboard.
- Some keyboards do not have these keys.

# Using VIERA TOOLS

VIERA TOOLS is the easy way to access the TV's special features. They are displayed as shortcut icons on the TV screen.



1

## Display VIERA TOOLS



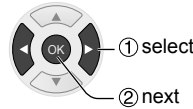
2

## Select the item

- The icons displayed differ depending on your country or area you select. (p. 15)



(example)



3

## Set each item

- Media player



➔ Media player (p. 26-31)

- DLNA



➔ Using DLNA feature (p. 44)

- VIERA Link



➔ VIERA Link (p. 36-37)

- Game mode



➔ Change to "Game" mode.  
Picture mode (p. 49)

- Eco mode



➔ ECO/energy saving (p. 52)

## ■ Press to exit from a menu screen

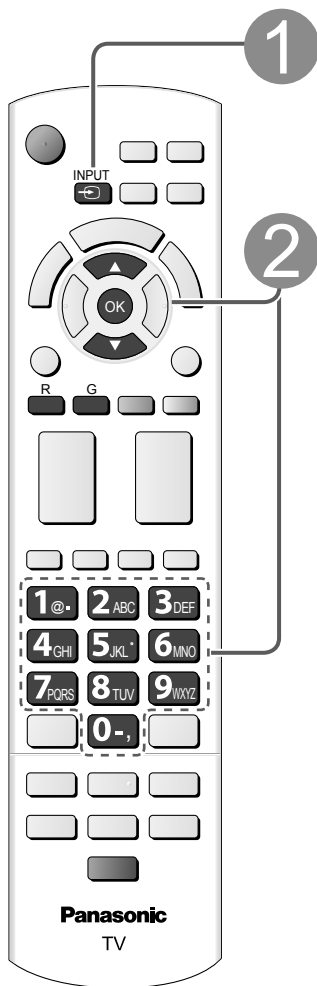


## ■ Press to go back to the previous screen





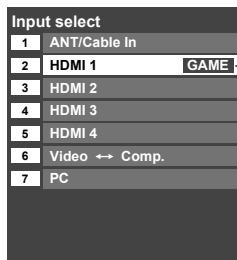
# Watching content from external devices



1 With the connected equipment turned On  
**Display the Input select menu**



2 **Select the input mode**

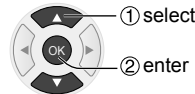


(example)



0 [-]

or



(shortcut) press the corresponding NUMBER button on the remote control to select the input of your choice. Or, press the INPUT button repeatedly to cycle through the available inputs.

\* set unused input to "Not used" (below) for quick skipping.

Select the input of your choice, then press OK.

COMPONENT and COMPOSITE (VIDEO) IN terminals are shared. You need to select "Video" (VIDEO IN) or "Comp." (COMPONENT IN) in Input select menu when you use these terminals. (Default: Video)

**G** Setup ANT/Cable (p. 46)

**R** Edit Device labels

➔ Input labels (p. 52)

- During the selection, if no action is taken for several seconds, the "Input select" menu disappears.
- The terminal and label (names) of the connected equipment are displayed.



Terminal Label

(example)

### Note

- The input label will be displayed on the "Input select" screen if the Input label was customized.
- For side input terminals (HDMI 4), "GAME" Input label is set as default.

3 **Operate the connected equipment directly or using the remote control supplied with the equipment**

### Note

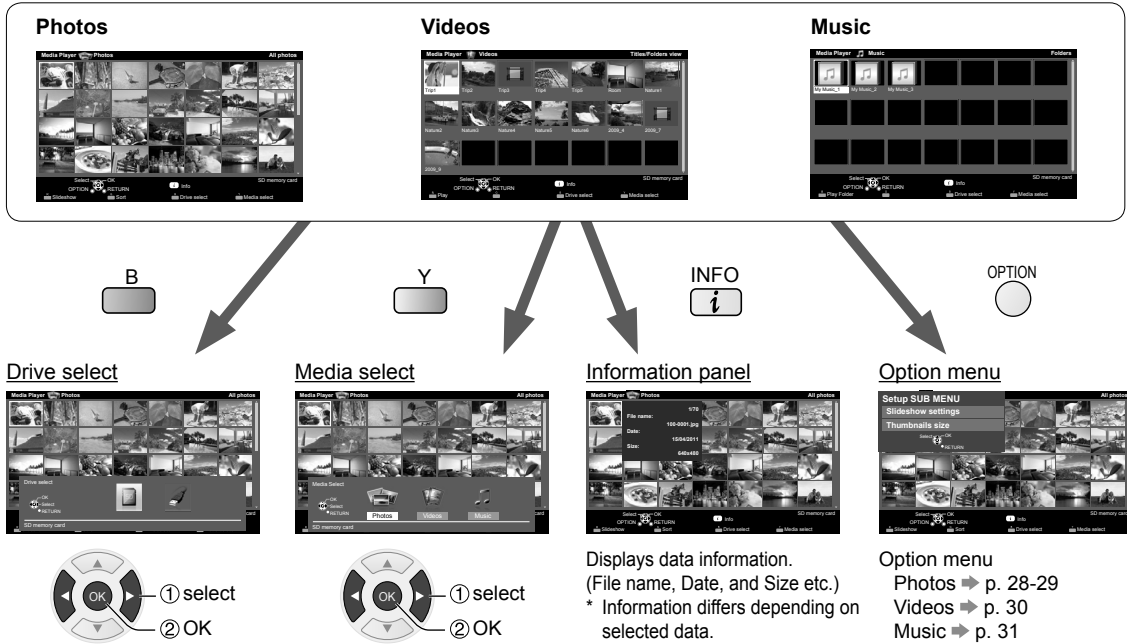
- For details, see the manual for the connected equipment.
- PC adjustments (p. 49)

# Using Media player

You can view still and motion images and play music saved on a USB flash memory and an SD card.

## Basic features for Media player

### Available contents and features

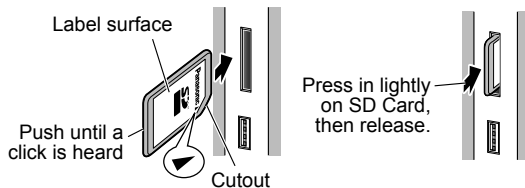


## Media information

### Inserting or removing an SD card/USB flash memory

#### SD card

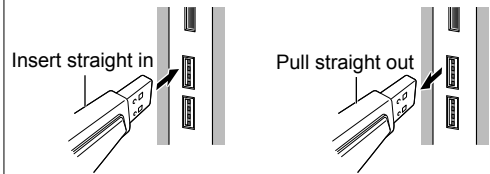
● Insert the card  
Gently insert the SD Card label surface facing front.



- Compliant card type (maximum capacity): SDXC Card (64 GB), SDHC Card (32 GB), microSDHC Card (32 GB), SD Card (2 GB), miniSD Card (2 GB), microSD Card (2 GB) (requiring microSDHC Card/miniSD Card/microSD Card/ adapter)
- If a microSDHC Card, miniSD Card or microSD Card is used, insert / remove it together with the adapter.

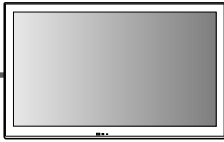
#### USB flash memory

● Insert the device      ● Remove the device



- Media player only supports USB Mass storage class devices.

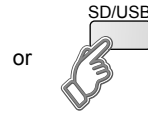
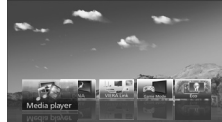
● For more information and cautions on SD card and USB flash memory (p. 56)



## 1 Insert a Media (SD card or USB flash memory)

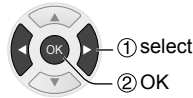
- Auto play setting → Image viewer auto play (p. 53)

## 2 Display Media player

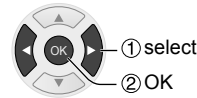


(example)

## 3 Select Drive (Display connected drive)



## 4 Select the Media



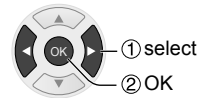
## 5 Select the data (Photos/Videos/Music)

How to view the data differs depending on data storage conditions.

### ① Select Title/Folder



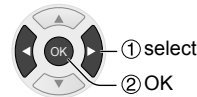
(e.g. Photos)



### ② Select file



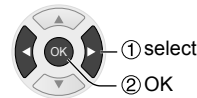
(e.g. Photos)



## 6 View or Play

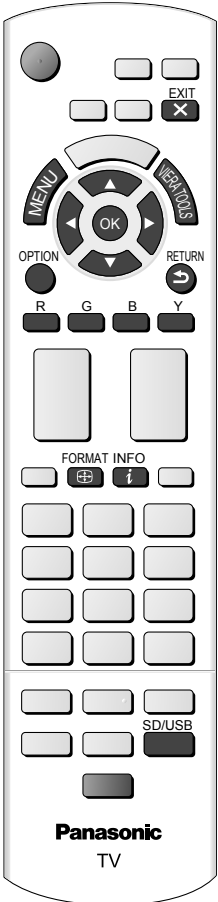


(e.g. Photos)



Thumbnail / Playback view image and operation are differ depending on selected contents.

- Photos view → p. 28-29
- Videos view → p. 30
- Music view → p. 31



■ Press to exit from a menu screen



■ Press to go back to the previous screen



# Photos view

## [Photos thumbnail]



## [Features]

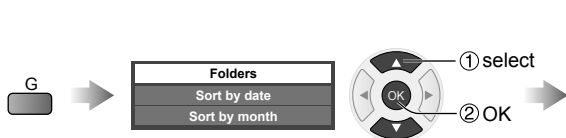
- Slideshow setting → R
- Sort → G
- Drive select → B
- Media select → Y

## [Photos playback screen]

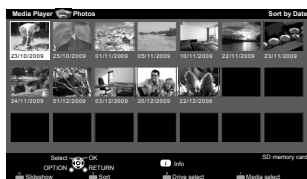
● To display/hide Guide and Banner → INFO

## Sort

### ① Display "Sort select" menu and select item



### ② Displayed each view

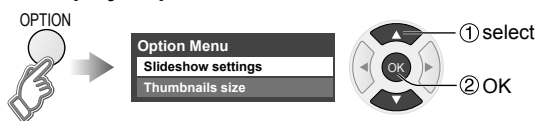


- Folders (ascending order of numeric/alphabetical)
- Sort by month (ascending order of the month)
- Sort by date

(e.g. Sort by date)

## Photo options

### ① Display "Option Menu" and select item



### ■ Slideshow settings (p. 29)

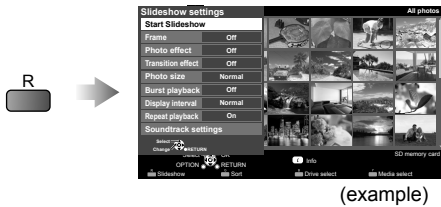
### ■ Thumbnails size

To change the number of photos on a thumbnail screen at a time

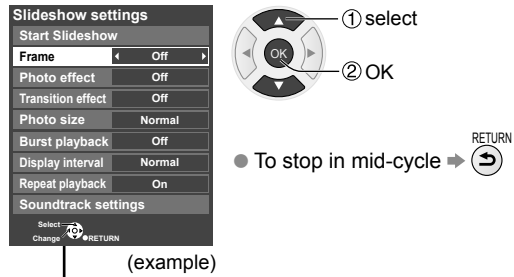
→ (7 × 4 ⇔ 10 × 6)

# Slideshow

## ① Display “Slideshow settings”



## ② Adjust items and select “Slideshow start”



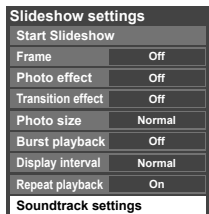
### ■ Slideshow settings

Settings	Item Description
Frame*	Select the Frame ( <b>Off/Array/Collage/Drift(with calendar)/Drift/Gallery(with calendar)/Gallery/Cinema</b> )
Photo effect*	Select the display effect ( <b>Off/Sepia/Gray scale</b> )
Transition effect	Select the Transition effect shown between photos ( <b>Off/Fade in/Wipe ↓/Wipe ↑/Wipe →/Wipe ←/Slide in ↓/Slide in ↑/Slide in →/Slide in ←/Zoom in/Comb ↑↓/Comb →←/Dissolve/Checker wipe/Motion/Random</b> )
Photo size*	Removes the black borders that are added according to the size of the photo being displayed. ( <b>Normal/Zoom</b> )
Burst playback*	Continuously plays photos that were shot. ( <b>On/Off</b> )
Display interval	Set “Display interval” each image is displayed in the Slideshow mode. ( <b>Short/Fast/Normal/Slow/Very slow</b> )
Repeat playback	Turn the Slideshow Repeat (cycle) function on or off ( <b>Off/On</b> ).
Soundtrack settings	Select the music ( <b>Off/Music 1/Music 2/Music 3/Music 4/Music 5/User selected*/Auto*</b> ) User selected: Plays the soundtrack registered in the “Soundtrack settings”. (below) Auto: Plays the songs on the SD card or USB flash memory.

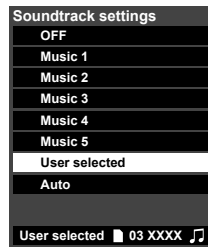
- Picture quality may become lower depending on the slideshow settings.
- Picture setting may not work depending on the slideshow settings.
- \* When using DLNA (DMP mode) feature these menus are not displayed.  
DMP: Digital media player → p. 38

### ■ Soundtrack settings

#### ① Select “Soundtrack settings”



#### ② Select “User selected”



#### ③ Select the song and register







This song: Register current music.  
All songs in folder : Register the music in a folder.

# Videos view

## [Videos thumbnail]



## [Features]

- Play 
- Drive select 
- Media select 
- Aspect change 

## [Videos playback screen]




Movie banner

Drive type (SD/USB/DLNA)



Date and time or File name

Elapsed time of current movie  
\* Counter may not work correctly with DLNA feature. In this case "--:--:--" is displayed.

- To display/hide Guide and Banner 

Navigation area

- Subtitles are not supported in MKV file.



- 30 seconds skip (In DLNA mode only (depends on content))
- Forward
- Play/Pause
- Stop
- Reverse
- Forward/Reverse Five level of 1 to 5 (x2, x5, x30, x70, x100) are available.

## Video options

Displayed menu will differ depending on contents.

- ① Select "Video options" in "Option Menu"



### Repeat playback

Set play repeat function (On/Off)



## Compatible Data format for Media player (SD card/USB flash memory)/DLNA

Media	Compatible format
Photo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• JPEG files (DCF and EXIF standards)</li> <li>Sub-sampling - 4:4:4, 4:2:2 and 4:2:0</li> <li>Image resolution - 8 × 8 to 30,712 × 17,272 pixels</li> </ul>
Videos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SD-Video Files (SD-Video Standard Ver.1.3) Modified data with a PC may not be displayed correctly.</li> <li>• AVCHD Standard compatible files Modified data with a PC may not be displayed correctly.</li> <li>• MP4 files (Video codec H.264   Audio codec MP3/AC-3/LPCM)</li> <li>• MKV files (Video codec H.264   Audio codec MP3/AC-3/LPCM)</li> <li>• MPEG-2 PS files*</li> <li>• MPEG-2 TS files*</li> <li>• Motion JPEG files</li> <li>• AVI files</li> <li>• MOV files</li> <li>• M4V files</li> <li>• FLV files</li> <li>• 3GP files</li> <li>• VRO files</li> <li>• VOB files</li> <li>• TS files</li> <li>• PS files</li> </ul>
Music	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MP3 files (MPEG Audio Layer-3)</li> <li>• AAC files (MPEG2-AAC / MPEG4-AAC)</li> <li>• LPCM files*</li> <li>• FLAC files</li> <li>• WAV files</li> </ul>

● For more data format information. (p. 56)

\* For DLNA only.

# Music view

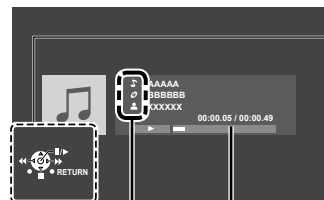
## [Music thumbnail]



## [Features]

- Play folder → R
- Drive select → B
- Media select → Y

## [Music playback screen]



### Navigation area



- Forward/Reverse  
Five level of 1 to 5 (x2, x5, x30, x70, x100) are available.

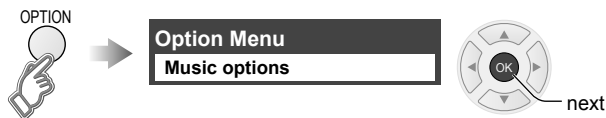
- Artist name
- Album name
- Song name

Elapsed time of current song  
\* Counter may not work correctly with DLNA feature.  
In this case "--:--:--" is displayed.

- To display/hide Guide and Banner → INFO

## Music options

### ① Select "Music options" in "Option Menu"



### ■ Repeat playback

Set play repeat function (Off/Repeat Folder/One song)

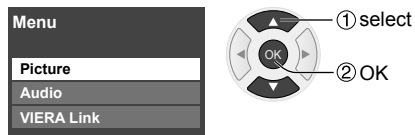


## Other settings in Media player

### ① Display "Menu"

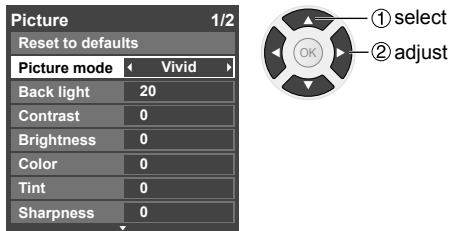


### ② Select the item



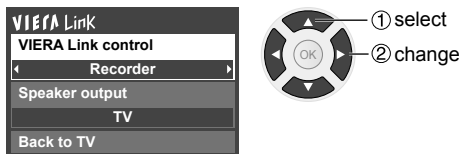
### ③ Set

### ■ Adjust the Picture and Audio



example: Picture menu  
Picture menu/Audio menu  
(p. 49-50)

### ■ Use VIERA Link function



VIERA Link menu (p. 36)

# VIERA Link™ “HDAVI Control™”\*

Simultaneously control all Panasonic “HDAVI Control” equipped components using one button on the TV remote. Enjoy additional HDMI Inter-Operability with compatible Panasonic products.

This TV supports “HDAVI Control 5” function.

Connections to equipment (Blu-ray Disc player, DVD recorder DIGA, HD Camcorder, Home theater system, Amplifier, etc.) with HDMI cables enables VIERA Link controls.

Equipment with the “HDAVI Control” function enables the following operations:

Version	Operations (See p. 34-37, for more information)
HDAVI Control or later	<ul style="list-style-type: none"><li>● Automatic Input Switching</li><li>● Power on link</li><li>● Power off link</li><li>● Default speakers</li><li>● Speaker control</li></ul>
HDAVI Control 2 or later	<ul style="list-style-type: none"><li>● VIERA Link control only with the TV's remote control</li><li>● Unselected device energy save (for available equipment only)</li></ul>
HDAVI Control 3 or later	<ul style="list-style-type: none"><li>● Provides setting information (Language, time, etc.)</li><li>● Automatic lip-sync function</li></ul>
HDAVI Control 4 or later	<ul style="list-style-type: none"><li>● Energy saving mode (with Quick Start mode)</li></ul>
HDAVI Control 5	<ul style="list-style-type: none"><li>● Audio Return Channel Audio Return Channel (ARC) is a function that enables digital sound signals to be sent via an HDMI cable back from the TV to a connected audio device.</li></ul>

■ **When adding new equipment, reconnecting equipment or changing the setup after the connection, turn the equipment on and then switch the TV on. Set the input mode to HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3 or HDMI 4 (p. 25), and make sure that the image is displayed correctly.**

VIERA Link “HDAVI Control”, is based on the control functions provided by HDMI and industry standard known as HDMI CEC (Consumer Electronics Control), with unique function that we have developed and added. As such, its operation with other manufacturers' equipment that supports HDMI CEC cannot be guaranteed.

Please refer to the individual manuals for other manufacturers' equipment supporting the VIERA Link function.

## ■ HDMI cable

This function needs an HDMI compliant (fully wired) cable. Non-HDMI-compliant cables cannot be utilized.

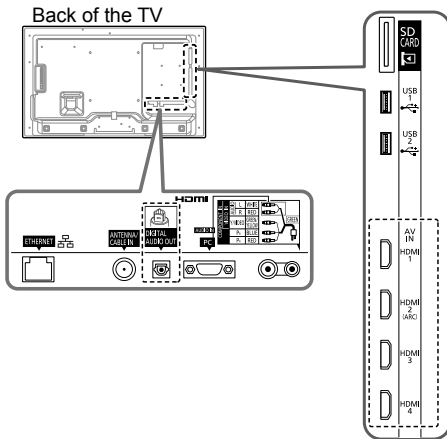
It is recommended that you use Panasonic's HDMI cable. Recommended part number:

RP-CDHS15 (4.9 ft/1.5 m), RP-CDHS30 (9.8 ft/3.0 m), RP-CDHS50 (16.4 ft/5.0 m)

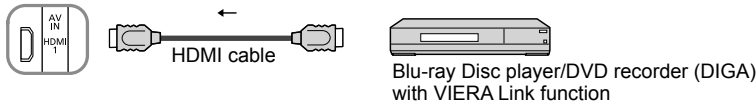
\* For more details on the external equipment's connections, please refer to the operating manual for the equipment.



## Terminal overview

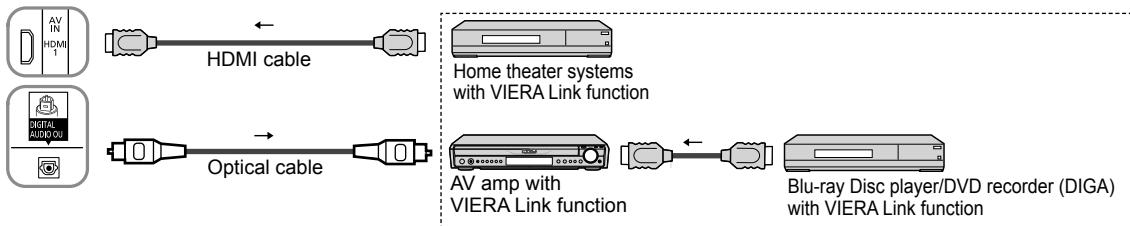


## Connecting Blu-ray Disc player/DVD Recorder (DIGA)



## Connecting Home theater system/AV amp

HDMI 1 is recommended.

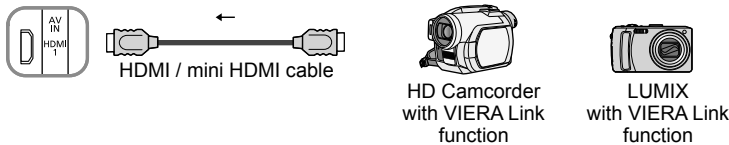


No optical cable is necessary when connecting a Home Theater supporting "HDAVI control 5" with an HDMI cable. Audio will be supported via ARC (Audio Return Channel) (p. 32)

- One AV amp and one Blu-ray Disc player/DVD recorder (DIGA) can be operated with this unit.

## Connecting HD Camcorder/Digital camera

Press INPUT and select an available HDMI terminal, then connect the camcorder to this input. After connection, confirm the HDAVI control functions. (p. 34-37).



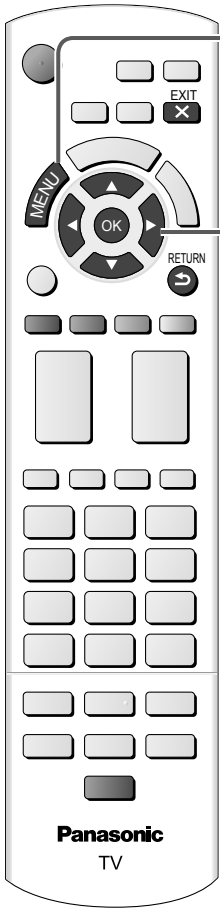
If connection (or setting) of equipment compatible with HDAVI control is changed, switch the power of this unit Off and On again while the power of all equipment is On (so that the unit can correctly recognize the connected equipment) and check that the connected equipment playback operates.

### Note

- Individual HDMI equipment may require additional menu settings specific to each model. Please refer to their respective manuals.
- When audio from other equipment connected to this unit via HDMI is output using "DIGITAL AUDIO OUT" of this unit, the system switches to 2CH audio.  
(When connecting to an AV amp via HDMI, you can enjoy higher sound quality.)
- Some devices use Mini-HDMI terminal. HDMI (type A) to Mini-HDMI (type C) cable or adapter should be used.

# VIERA Link settings and Available features

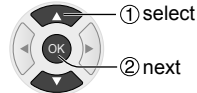
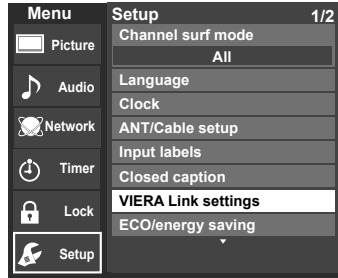
To use all VIERA Link functions: After everything is connected, in VIERA Link settings menu, set "VIERA Link" to "On". Some features are disabled depending on the "HDAVI Control" version of the equipment. Please check the list (p. 32)



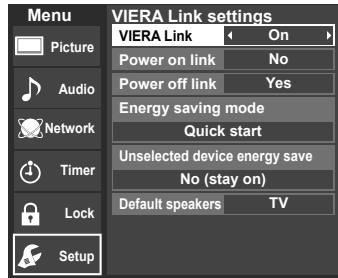
## 1 Display the menu



## 2 Select "VIERA Link settings" in "Setup"



## 3 Select "VIERA Link"



■ Press to exit from a menu screen



## 4 Select "On"

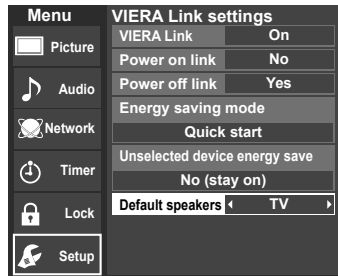
(default is On)



■ Press to go back to the previous screen



## 5 Select and make other settings



## Automatic Input Switching

When using a Blu-ray Disc player, DVD player/recorder or Home theater system, the TV will automatically change to the appropriate input, when playback begins on one of those devices.

- For a Home theater system the speakers automatically switch to the theater system.

## Power on link

Yes: The TV is turned on automatically and switches to the appropriate HDMI input whenever VIERA Link compatible equipment is initially turned on and the Play mode is selected.

## Power off link

When “Yes” is selected and the TV is turned off, all connected VIERA Link compatible equipment is also automatically turned off.

- A Panasonic DVD Recorder will not turn off if it is still in Rec mode.
- The TV remains on even if the VIERA Link compatible equipment is turned off.

## Energy saving mode

Quick Start: When TV is turned off, all connected VIERA Link compatible equipment is moved to ECO Standby mode\* automatically under these conditions.

- Power off link:(Yes), The connected equipment has “HDAVI Control 4 or later (with Quick Start mode)”
- \* Minimum power consumption of Standby condition for the equipment.

## Unselected device energy save

Yes: The connected VIERA Link compatible equipment will be turned off automatically when not in use under these conditions.

- The connected equipment has “HDAVI Control 2 or later” (for available equipment only)

[ Example of timing for operation ]

- When the input is switched from the HDMI.

## Default speakers

“TV” is the default setting. To set the Home theater system as Default speakers, change the Default speakers setting from “TV” to “Theater”. Sound will be output from the Home theater whenever the TV is powered on.

## Automatic lip-sync function

Minimizes lip-sync delays between the picture and audio when you connect to a Panasonic theater system or Amplifier.

## TV provided setting information

The following information about the TV settings can be transmitted to each piece of equipment (Recorder/Home theater/Player) that has “HDAVI Control 3 or later” function connected to a TV with an HDMI cable.

Transmittable data	Recorder	Home theater	Player
① On Screen Display Language setting (English/Español/Français)	○	○	○
② Panel Aspect Ratio (16:9 fixed)	○	○	○
③ Closed caption information (Mode/CC type/Digital setting)	○	---	---

### Note

- There is a possibility that all the GUI language information might be set from equipment that has an HDMI CEC function connected to the TV with an HDMI cable. Depending on the operating conditions or the specification for each piece of equipment the setting may or may not be applied.
- For more details on the external equipment’s operation, please refer to the operating manual for the equipment.

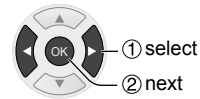
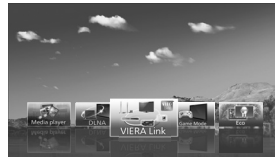
## VIERA Link menu and Available features

Some features are disabled depending on the "HDAVI Control" version of the equipment.  
Please check the list (p. 32)



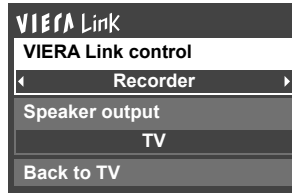
### 1 Display the VIERA Link menu

This function is not available depending on your country or area you select. (p. 15)



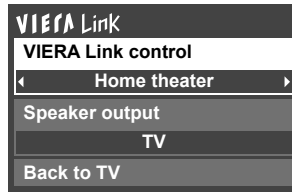
(example)

### 2 Select the item



- Items in the VIERA Link menu may be grayed out if no compatible equipment is connected (must be HDAVI Control 2 or later) or if the equipment has not initiated a connection with the TV. In that case, switch the equipment's power Off and On while the TV is On.  
For further details, see "VIERA Link" on page 34.

### 3 Select



### 4 Set

- Press to exit from a menu screen



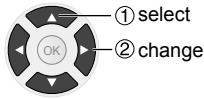
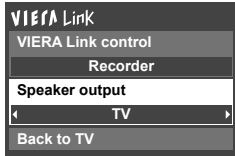
- Press to go back to the previous screen



## Speaker control

You can select the Home theater or TV speakers for audio output.  
Control the theater speakers with the TV remote control.  
This function is available only when a Panasonic Amplifier or Player theater is connected.

- ① Select "Speaker output"
- ② Select "Home theater" or "TV"



■ **Home theater:** Adjustment for the equipment

Volume up / down →

Mute →

- The sound of the TV is muted.
- When the equipment is turned off, the TV speakers take over.
- Selecting "Home theater" turns the equipment on automatically if it is in Standby mode.

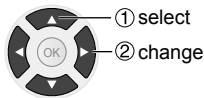
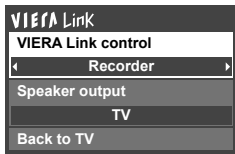
■ **TV:** The TV speakers are on.

## VIERA Link control only with the TV's remote control

In the VIERA Link menu, you can select HDMI connected equipment and access it quickly. Continue using your TV remote control to operate the equipment, pointing it at the TV.

- ① Select "VIERA Link control"
- ② Select the equipment you want to access  
(Recorder/Home theater/Player/Camcorder/LUMIX/  
Digital camera/Network camera)

- Using VIERA TOOLS (p. 24)



You can select available items only.

- If there is more than one equipment item, a number after the name indicates the number of items. (e.g. Recorder 1/Recorder 2/Recorder 3...)
- The number of equipment items that can be connected is three for recorders, and a total of three for Home theater/Player/Camcorder/LUMIX/Digital camera/Network camera.

### Note

- There is a limit to the number of HDMI connectors.
- ③ **Operate the equipment with the TV remote control, pointing it at the TV**
    - To operate the equipment, read the manual of the equipment.

## Available TV remote control buttons

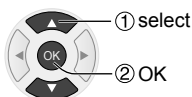
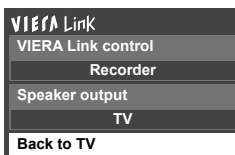
Whether an operation is available differs depending on the connected equipment.

	Move the cursor/Select		Play
	Set/Access		Stop
	Return to previous menu		Reverse/Forward Press and hold to Skip backward/ forward
	Display the functions menu on the equipment		Pause
	Exit		Closed caption
	Channel Up/Down		SAP (Select Audio Mode)
	0-9		Select digital subchannel
	Available when the purpose of the keys is displayed on screen		

## Back to TV

Returns the input selection of the device selected with the VIERA Link Control to the TV input.

### Select "Back to TV"



# Using Network services

## Available Network service and features

### ■ Using EASY IPTV ➔ p. 43

### ■ Using DLNA feature (Home network) ➔ p. 44

This TV is a DLNA Certified™ product.

DLNA (Digital Living Network Alliance) is a standard that makes DLNA Certified digital electronics easier and more convenient to use on a home network. To learn more, visit [www.dlna.org](http://www.dlna.org).

It allows you to share photos, videos and music stored in the DMS (for example, PC with Windows 7 installed, etc.) connected to your home network, and enjoy watching them on the TV screen as DMP.

#### **DMS (Digital Media Server)**

Ensure the connected equipment has a DLNA Certified media server.

Store photos, videos or music into the media server, and then you can watch them on the TV.

“Windows 7” is the server software that has been tested for the performance with this TV (current as of January, 2011).

For installing, read the manual of the server software.

- The DLNA control function of Windows 7 is not supported with this TV.
- When a server software for the media server is installed on the PC, the data may be at risk of being accessed by other people. Please take care of the settings and connections under the network circumstances at the office, hotel or even at home when not using a router.

#### **DMP (Digital Media Player)**

Finds the content on DMS and provides playback.

### ■ Using Network camera ➔ p. 45

## 1 Contact your Broadband service provider

**NOTICE:** If you don't have Internet service by your local provider, please order a high-speed Internet service at no less than the following connection speed. If you already have such service, make sure that the connection speed exceeds the following.

- Required speed (effective): at least 1.5 Mbps for SD and 6 Mbps for HD picture quality, respectively.
- Dial-up Internet service cannot be used for EASY IPTV.

## 2 Select wired or wireless connection

If the Cable/DSL modem is close to the TV and you have only one TV set, you may choose a wired connection. If the Cable/DSL modem is far from the TV and/or you have more TVs in the house, you may want to use a wireless network.

## 3 Connecting to the Internet

### A Wired connection (Directly connected)

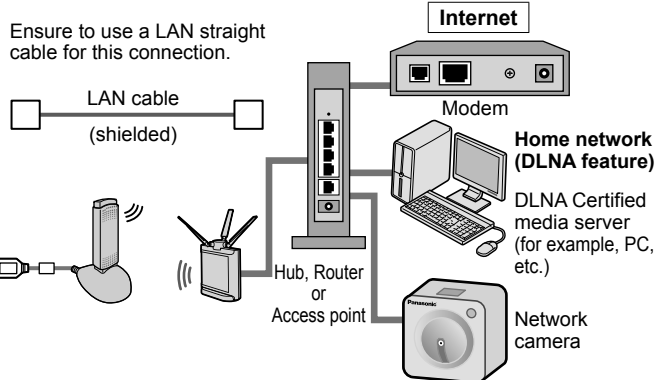
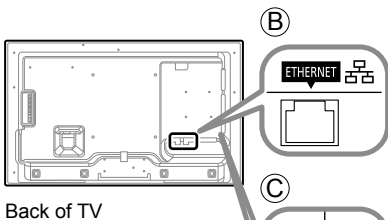
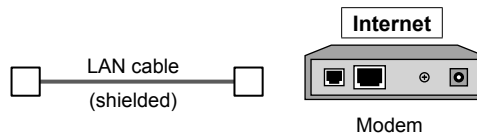
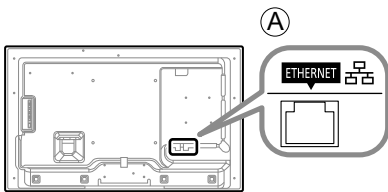
If you are not using the network for connecting anything else but the TV, you could just connect the TV directly to the Cable/DSL Ethernet connection.

### B Wired connection (Using Router)

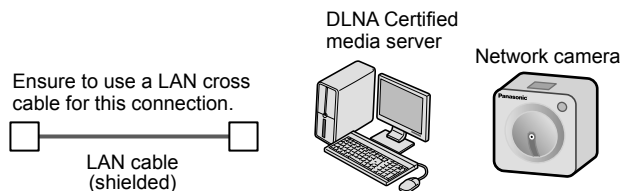
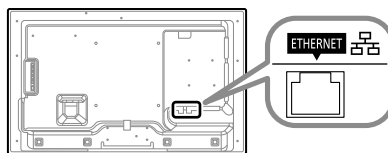
If you are using the network for connecting various equipments and want to connect the TV, you should use a router to connect the TV to the Internet.

### C Wireless connection

If you are using the network for connecting various equipments and want to connect the TV, you could also use a wireless LAN adapter and Access point to connect the TV to the Internet.

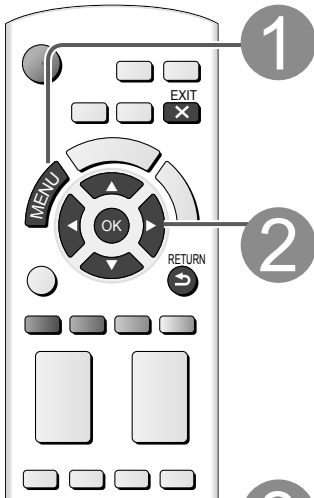


● To use only DLNA features or Network camera, you can operate the features without Broadband network environment.



## Network settings

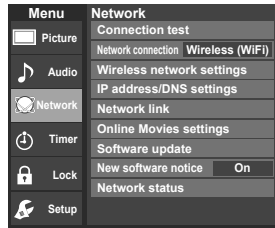
This is a setting for connecting to a broadband environment.



### 1 Display the menu



### 2 Select "Network"



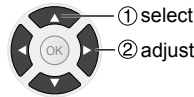
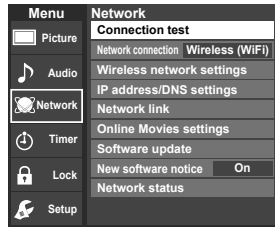
### 3 Press to exit from a menu screen



### Press to go back to the previous screen



### Select the settings and set

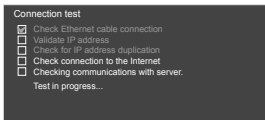


## Connection test

Check that the Network settings are as shown below, and then start "Connection test".

### 1 Select "Connection test" and press OK (It takes a while to cancel the test.)

### 2 Displayed Connection test screen



### 3 Complete Connection test

Success-->Completion screen is displayed.  
Error-->Follow the directions on screen to complete the setting.  
If you perform the Proxy settings, check the Proxy address and the Proxy port number.

## Network connection

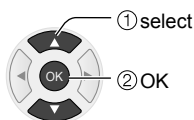
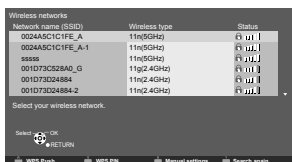
Select Network type (Ethernet cable/Wireless (WiFi))

## Wireless network settings

### Sets/Changes wireless network settings

#### 1 Press "Wireless network settings" and display Wireless networks Or select connection method (below) with color key.

#### 2 Follow the directions on screen to complete the setting



#### WPS (Push button):

You can connect the Access point by pressing this button.

#### WPS (PIN):

Set the PIN code that is displayed on the TV on the Access point.

#### Manual settings:

Manually set SSID, Security type, and Encryption type to match the settings of the Access point to which to connect.

#### Search Again:

Search again an available wireless network within the range.

\* Wi-Fi Protected Setup is an easy setting of the Wi-Fi Alliance's certification

● For more details on setting of an Access point, please refer to operating manual for the Access point.

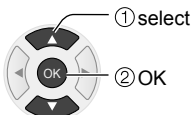
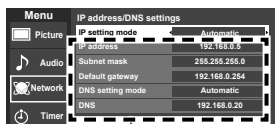
● When connecting by 11n (5 GHz), select "AES" as the Encryption type for the wireless LAN.



## IP address/DNS settings

### ① Select "IP/DNS setting mode" and set to "Automatic"

(When IP/DNS automatic acquisition in DHCP can be used)



The acquired address is displayed.

### ② Each IP address is acquired automatically

If you are using a broadband router, IP automatic acquisition in DHCP can be used under normal circumstances. If you are not sure, check with the person who installed the equipment, or check the instructions for each device.

### ■ Manual setting

① Select "IP/DNS setting mode" and set to "Manual"

② Select the item and press OK

③ Check the specifications of the broadband router and enter each IP address.

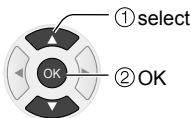
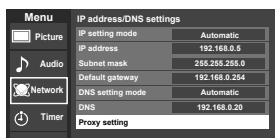
Or Enter each IP address as was specified by the provider



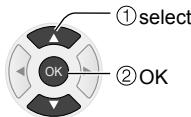
## Proxy setting

Set only if specified by the provider. It is not required for normal household use.

### ① Select "Proxy setting"



### ② Select item and press OK



### ■ Proxy address

This is the address of the relay server that is connected to the target server instead of the browser and sends data to the browser. Setting is only required if specified by the provider.

### ■ Proxy port

This number is specified by the provider together with the Proxy address.

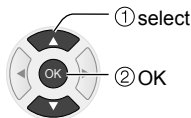
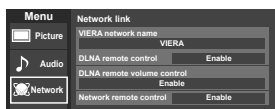
### ③ Enter address or port number and press OK

## Network link

### ■ Edit the name of this TV

Sets your favorite name for this TV. This name will be used to display the name of this TV on the screen of the other Network compatible equipment.

### ① Select "VIERA network name"



### ② Edit the name and press OK

### ■ Switches DLNA remote control (Disable/Enable)

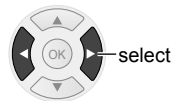
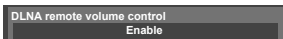
Switches DLNA remote control "Disable" or "Enable"



### ■ Volume setting in DMR operation (Disable/Enable)

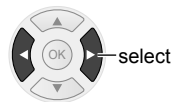
Sets volume setting in DMR operation

• Available only when "Enable" is selected in "DLNA remote control"



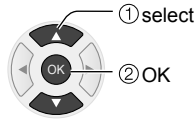
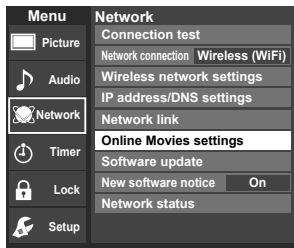
### ■ Switches Network remote control (Disable/Enable)

Switches remote control of network device like smartphone "Disable" or "Enable".



## Online Movies settings

### ① Select “Online Movies settings”



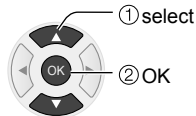
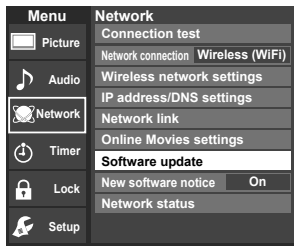
### ② Select item and set to “Off”

(Available services are displayed.)

The items are not displayed on Online Movies screen.

## Software update

### ① Select “Software update”



### ② Press OK to start the Software update screen

### ③ Follow directions on the screen

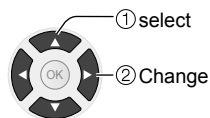
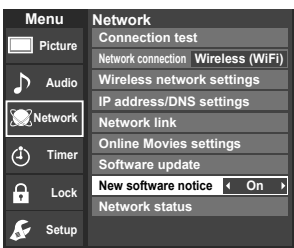
- Set “Clock” first. (Press MENU -> Setup -> Clock)

## New software notice

Displays new software update information when TV is turned on.

### ① Select “New software notice”

### ② Set the status (On/Off)

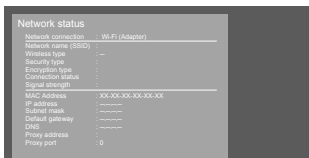


## Network status

### ① Select “Network status” and press OK

### ② Display current network status.

- Displayed items differ depending on the type of network connection.



(example)

This function allows you to access VOD (Video-on-demand) services, easily with selecting the icon.

- You need broadband environment to use this service.



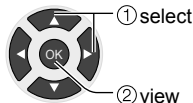
### Preparations

- Network connections (p. 39)
- Network settings (p. 40-42)

## Display the Online Movies screen



## Select the item and press OK



Depending on the usage conditions, it may take a while to read all the data.

- The services are subject to change without notice.
- Not all VOD services are available depending on the country and area.
- Displayed items can be changed by Online Movies settings. (p. 42)

### Using USB keyboard

- Keyboard type (p. 53)
- Operate USB keyboard/Entering characters (p. 23)

### Press to exit from a menu screen



### Press to go back to the previous screen



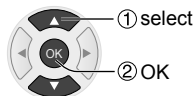
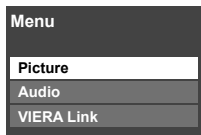
## Other settings

In 2

### 1 Display "Menu"

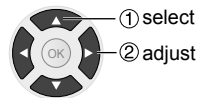
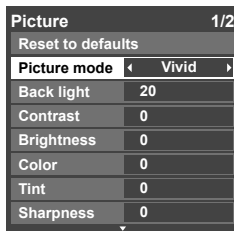


### 2 Select the item



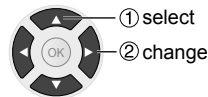
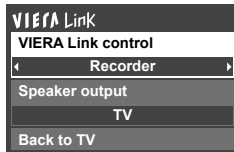
### 3 Set

### Adjust the Picture and Audio



example: Picture menu  
Picture menu/Audio menu  
(p. 49-50)

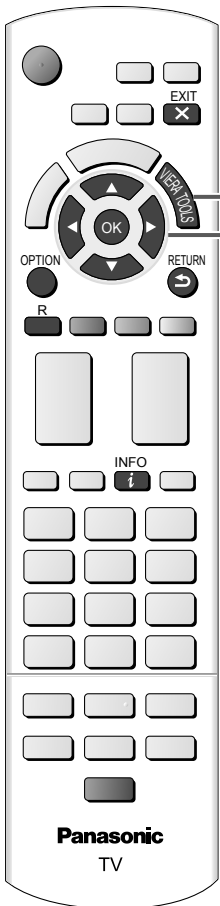
### Use VIERA Link function



VIERA Link menu (p. 36)

# Using DLNA feature

You can share the contents (Photo, Video, Music, etc.) stored in DLNA Certified media server with your home network system.



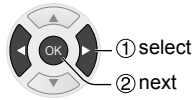
## Preparations

- Network connections (p. 39)
- Network settings (p. 40-42)

### 1 Display VIERA TOOLS

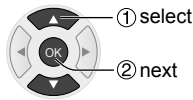
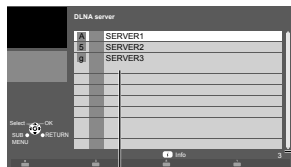


### 2 Select the "DLNA"



(example)

### 3 Select server Display available server.



- To display Information

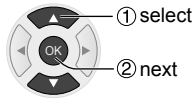
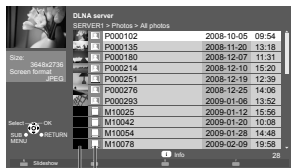


(DLNA server list)

Available DLNA servers

Total listed number

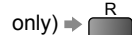
### 4 Select contents Display contents of selected server.



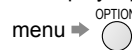
- To display Information



- To display "Slideshow settings" (p. 29) (photo only)



- To display Optional menu



Contents type (File list)

Thumbnail

### 5 View/Play See "Using Media player" to operate. (p. 26-31)

- Press to exit from a menu screen

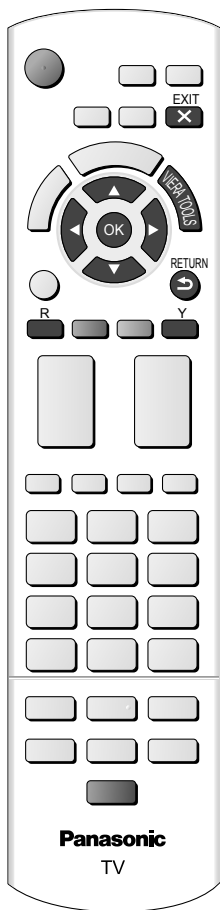


- Press to go back to the previous screen



You can operate the Network camera from the TV remote and also check the images from the Network camera on your TV.

- VIERA Link control only with the TV's remote control (p. 37)

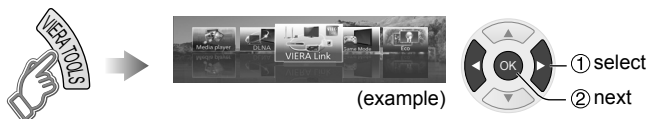


## Preparations

- Network connections (p. 39)
- Network settings (p. 40-42)
  - Before connecting the Network camera to the TV, please complete "IP setting" and run "Connection test"

## 1 Display "VIERA Link" menu

This function is not available depending on your country or area you select. (p. 15)



- If there is no registered camera displayed, please set it in Network Camera settings. (p. 45)
- There is also an option to start with sensor detection.

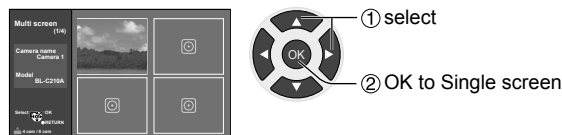
## 2 Select "Network camera"



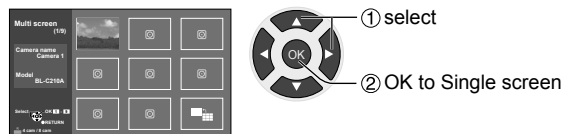
## 3 View

4 split screen

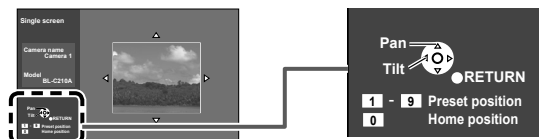
- Default camera setting (p. 45)



9 split screen



Single screen



### Note

- A number of VIERA-compatible network cameras can be found at the following sites:  
<http://www.panasonic.com/>  
<http://panasonic.net/pcc/products/netwkcama/>
- For more details on setting and operation of the Network camera, please also read the operating manuals for the Network camera.

### ■ Press to exit from a menu screen



### ■ Press to go back to the previous screen

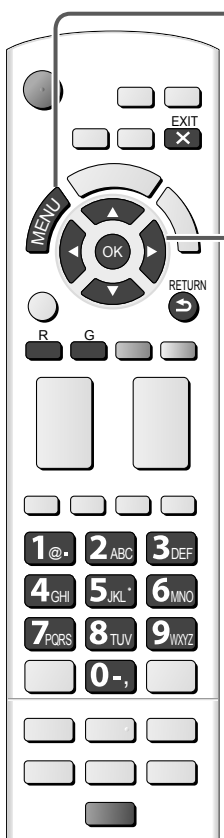


# Editing and Setting Channels

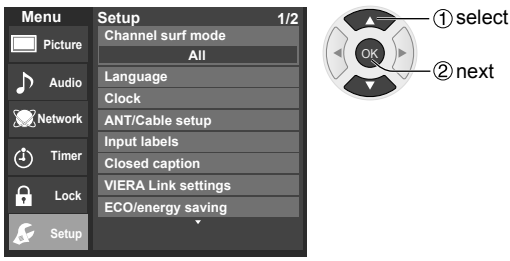
The current channel settings can be changed according to your needs and reception conditions.

## ANT/Cable setup and operation

**1 Display the menu**

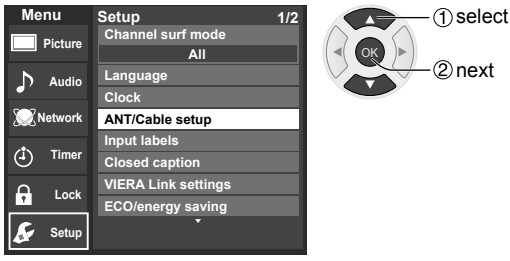


**2 Select "Setup"**



Menu	Setup	1/2
Picture	Channel surf mode	All
Audio	Language	
	Clock	
Network	ANT/Cable setup	
	Input labels	
Timer	Closed caption	
Lock	VIERA Link settings	
	ECO/energy saving	
Setup		

**3 Select "ANT/Cable setup"**



Menu	Setup	1/2
Picture	Channel surf mode	All
Audio	Language	
	Clock	
Network	ANT/Cable setup	
	Input labels	
Timer	Closed caption	
Lock	VIERA Link settings	
	ECO/energy saving	
Setup		

■ Press to exit from a menu screen



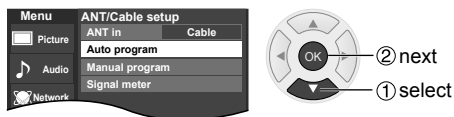
## Auto program (Set automatically)

Automatically searches and adds available channels to the memory.

① Select "ANT in"

➔ Select "Cable" or "Antenna"  
Or select "Not used".

② Select "Auto program"



Menu	ANT/Cable setup
Picture	ANT in Cable
	Auto program
Audio	Manual program
Network	Signal meter

③ Select a scanning mode (p. 16)



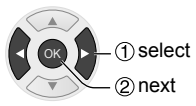
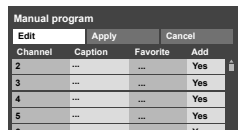
Menu	Auto program
Picture	All channels
	Analog only
Audio	Digital only
Network	

- After the scanning is completed, select "Apply". (see p. 47 ⑤).
- All previously saved channels are erased.

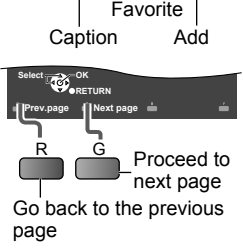
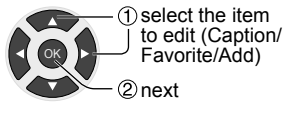
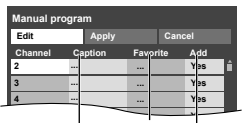
## Manual program (Set manually)

Use this procedure when changing the channel setup or changing the channel display.  
 Also, use this to add or skip channels from the channel list manually.  
 You can select a channel tuning mode (Digital only/ Analog only) in "Channel surf mode" (p. 52)

### ① Select "Edit"



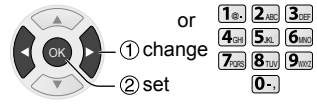
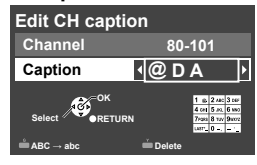
### ② Select the item to edit



- Caption: Changes the station identifier
- Favorite: Registers channels to the Favorite List
- Add: Adds or skips channels

### ③ Edit

#### ● Caption

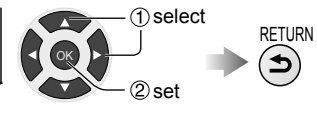


#### Caption

Select or edit the station identifier.  
 (maximum 7 characters available)



#### ● Favorite

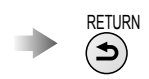


#### Set favorite

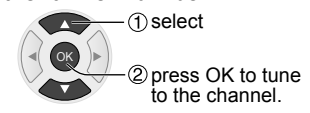
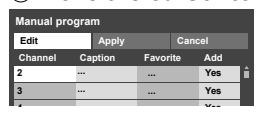
Select the number

#### ● Add

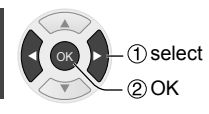
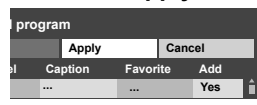
Press OK to select "Yes (add)" or "No (skip)"



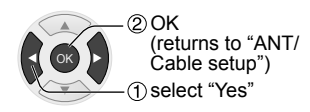
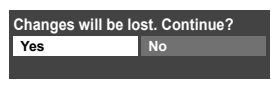
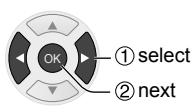
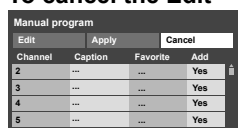
### ④ Move the cursor to a channel number



### ⑤ Select "Apply"

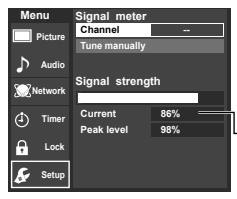


### To cancel the Edit



## Signal meter (Check signal strength)

Check the signal strength if interference is found or freezing occurs on a digital image.



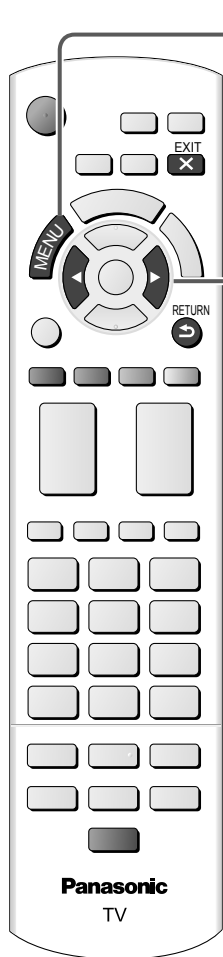
- If the signal is weak, check the antenna. If no problem is found, consult your local dealer.

#### Note

- Not available if "Cable" is selected in "ANT in" (see p. 46).
- Available only for digital antenna channels.

# How to Use Menu Functions

Various menus allow you to make settings for the picture, sound, and other functions so that you can enjoy watching TV best suited for you.

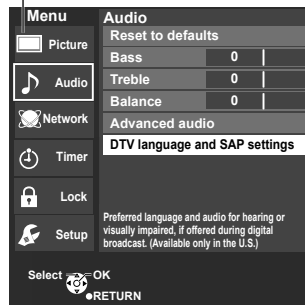


## 1 Display the menu



- Shows the functions that can be adjusted.
- Some functions will be disabled depending on the type of input signal.

### Menu structure



Menu bar  
Press OK to move to the Menu items.

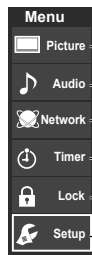
Menu items  
Press OK to proceed to next screen if available.

Help information

Operation guide

(example: Audio)

## 2 Select the menu



**Picture settings**

**Audio settings**

**Network settings**

**Timer (Sleep, On/Off timer)**

**Lock (Channel, Game, Program, etc.)**

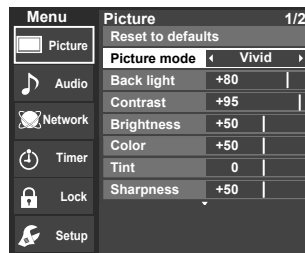
**Setup (other settings)**

## 3 Adjust or select a menu item

■ Press to exit from a menu screen



■ Press to go back to the previous screen


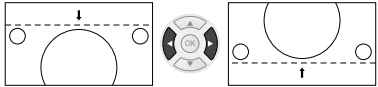


adjust or select

(example: Picture menu)



- “Reset to defaults” will be grayed out if no changes are made in the following menus: “Picture”, “PC adjustments”, “Audio” and “Closed caption”.

Picture settings		Adjust the image or picture quality	
Settings	Items	Item Description	
<b>Reset to defaults</b>		Resets all picture adjustments to factory default settings except for “Advanced picture”.	
<b>Picture mode</b>	<b>Vivid</b>	Provides enhanced picture contrast and sharpness for viewing in a well-lit room.	
	<b>Standard</b>	Recommended for normal viewing conditions with subdued room lighting.	
	<b>Cinema</b>	For watching movies in a darkened room. It provides a soft, film-like picture.	
	<b>Custom (Photo)</b>	Customizes each item according to your taste. Photo is displayed in JPEG menu.	
	<b>Game</b>	For playing video games.	
<b>Back light</b>		Adjusts the luminance of the back light.	
<b>Contrast, Brightness, Color, Tint, Sharpness</b>		Adjusts the color, brightness, etc. for each picture mode to suit your taste	
		• Display range	Contrast/Brightness/Color/Sharpness : 0 - 100
			Tint : -50 - +50
<b>Color temp.</b>	<b>Cool/Normal/Warm</b>	Selects a choice of Cool (blue), Normal, or Warm (red) color.	
<b>Color mgmt.</b>	<b>Off/On</b>	On: Enhances green and blue color reproduction, especially outdoor scenes.	
<b>A.I. picture</b>	<b>Off/On</b>	Controls dark areas without affecting the black level or brightness in the overall picture.	
<b>C.A.T.S.</b>	<b>Off/On</b>	Automatically adjusts the screen brightness according to the ambient lighting condition.	
<b>Video NR</b>	<b>Off/On</b>	Reduces noise, commonly called snow. Leave it off when receiving a strong signal.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Some menus are grayed out depending on the input signal or condition. (e.g. “Zoom adjustments” will be grayed out if the aspect is not set to Zoom.)</li> </ul>			
<b>Aspect adjustments</b>	<b>Screen format</b>	<b>FULL/H-FILL/ JUST/4:3/ZOOM</b>	Changes the format (aspect ratio). Lets you choose the aspect depending on the format of received signal. (p. 55)
	<b>HD size</b>	<b>Size 1/Size 2</b>	Selects between 95 % (Size 1) or 100 % (Size 2) for the scanning area with High-definition signal. Select “Size 1” if noise is generated on the edges of the screen. ● Size 1: Selected item for “HD size”. Scanning 95 % ● Size 2: Selected item for “HD size”. Scanning 100 %
	<b>H size</b>	<b>Size 1/Size 2</b>	Adjusts the horizontal display range to reduce noise of both side edges of an image. Size 2: Adjusts the image size according to the aspect mode to reduce noise. (p. 55)
	<b>Zoom adjustments</b>		Adjusts vertical alignment and size when aspect setting is “ZOOM”.
	<b>PC adjustments</b>	<b>Reset to defaults</b>	Resets PC adjustments.
	<b>Sync</b>	<b>H &amp; V</b>	The H and V sync signals are input from the HD/VD connector. (p. 58)
		<b>On green</b>	Uses a synchronized signal on the Video G signal, which is input from the G connector. (p. 58)
	<b>Dot clock</b>	Alleviates the problem if a picture appears to be vertically-striped, flickers partially or is blurred.	
	<b>H-position</b>	Adjusts the horizontal position.	
	<b>V-position</b>	Adjusts the vertical position.	
	<b>Clock phase</b>	Alleviates the problem if the whole picture appears to flicker or is blurred. First adjust the Dot Clock to get the best possible picture, then adjust the clock Phase so that a clear picture appears. ● It may not be possible to display a clear picture due to poor input signals.	
	<b>Input resolution</b>	Switches to wide display. ● VGA (640×480 pixels), WVGA (852×480 pixels), XGA (1,024×768 pixels), WXGA (1,280×768 pixels) ● Options change depending on signals	
	<b>H-frequency</b>	Displays the H (Horizontal)/V (Vertical) frequencies.	
	<b>V-frequency</b>	Display range Horizontal: 15 - 110 kHz Vertical: 48 - 120 Hz	

Settings	Items	Item Description
<b>HDMI settings</b>	<b>HDMI/DVI RGB range (HDMI 1-4)</b>	<b>Auto/Standard (16-235)/Nonstandard</b> Prevents the blown out highlights and blocked up shadows when a wide-range signal is received. Selects between standard RGB range (16-235 bits) or non-compliance (0-255 bits). Auto: Switches the RGB range (Standard (16-235)/Nonstandard) depending on the HDMI signal information.
	<b>Contents type (HDMI 1-4)</b>	<b>Off/Auto/Photo/Graphics</b> Sets content type to each HDMI input. Auto: Switches content type automatically depending on the HDMI signal information. Photo: Best setting for JPEG viewing. Graphics: Best setting for On-Screen display of connected equipment.

• Some menus are grayed out depending on the input signal or condition.  
(e.g. "3:2 pulldown" will be grayed out if the input signal is high definition or you are viewing photos, etc.)

<b>Advanced picture</b>	<b>3D Y/C filter</b>	<b>Off/On</b>	Minimizes noise and cross-color in the picture.
	<b>Color matrix</b>	<b>SD/HD</b>	Selects image resolution of component-connected devices. SD: Standard Definition      HD: High Definition Only used with 480p video signal.
	<b>Block NR</b>	<b>Off/On</b>	Reduces noise of specific digital signals of DVD, Cable box, etc.
	<b>Mosquito NR</b>	<b>Off/On</b>	Reduces HDTV flicker noise in the contoured sections of an image.
	<b>Black level</b>	<b>Dark/Light</b>	Selects Dark or Light. Valid only for external input signals.
	<b>3:2 pulldown</b>	<b>Off/On/Auto</b>	Adjusts the picture recorded in 24 fps for optimum quality.

## **Audio settings**      Adjust Audio quality

Settings	Items	Item Description	
<b>Reset to defaults</b>		Resets Bass, Treble, and Balance adjustments to factory default settings.	
<b>Bass</b>		Increases or decreases the bass response.	
<b>Treble</b>		Increases or decreases the treble response.	
<b>Balance</b>		Emphasizes the left / right speaker volume.	
<b>Advanced audio</b>	<b>A.I. sound</b>	<b>Off/On</b>	Equalizes overall volume levels across all channels and external inputs.
	<b>Surround</b>	<b>Off/On</b>	Enhances audio L/R response when listening to stereo.
	<b>Bass boost</b>	<b>Off/On</b>	Enhances bass to provide powerful sound.
	<b>Volume leveler</b>		Minimizes volume disparity after switching to external inputs.
	<b>TV speakers</b>	<b>Off/On</b>	Switches to "Off" when using external speakers. Off: "A.I sound", "Surround" and "Volume leveler" do not work if "Off" is selected.
	<b>HDMI 1-4 in</b>	<b>Digital/Component/Video</b>	The default setting is "Digital" for the HDMI connection. (Digital input signal) Select audio input terminal when DVI cable is connected. (Analog audio input signal)
<b>DTV language and SAP settings</b>	<b>Preferred language</b>	<b>English/Spanish/French</b>	Sets language priority. • The setting in Preferred language takes precedence over Preferred audio type.
	<b>Preferred audio type</b>	<b>Main Audio/Hearing Impaired/Visually Impaired</b>	Narration settings for impaired users Hearing Impaired: Activates closed captioning when available on broadcasts. Visual Impaired: Activates the narration soundtrack when available on broadcasts. • For Digital TV only



## Network settings Configure Network settings

Settings	Item Description
<b>Connection test</b>	
<b>Network connection</b>	
<b>Wireless network settings</b>	
<b>IP address/DNS settings</b>	
<b>Network link</b>	See p. 40-42 for more detail.
<b>Online Movies settings</b>	
<b>Software update</b>	
<b>New software notice</b>	
<b>Network status</b>	

## ⌚ Timer settings The TV can automatically turn On/Off at the designated date and time.

If the Timer settings are grayed out, first set the clock (see p. 52) and make sure "Auto power on" is set to "No" (see p. 53)

Settings	Items	Item Description
<b>Sleep (Off timer)</b>	<b>Sleep (minutes)</b>	<b>Off/15/30/60/90</b> Select how long for the TV to automatically turn off.
<b>Timer 1-5 (On/Off timer)</b>	<b>Timer set</b>	Enables or disables this timer. (Off/On)
	<b>Inputs</b>	Sets the input to select when the TV turns on.
	<b>Channel</b>	Sets the channel to select when the TV turns on.
	<b>Day</b>	Sets the day when the TV turns on. [SUN/MON/TUE/WED/THU/FRI/SAT (displays the nearest future date) MON-FRI/SAT-SUN/DAILY/Every SUN/Every MON/Every TUE/Every WED/Every THU/Every FRI/ Every SAT]
	<b>On time</b>	Sets the time when the TV turns on. The TV will turn off after 90 minutes or as specified.
	<b>Off time</b>	Sets the time when the TV turns off within 24 hours.

## 🔒 Lock Locks specified channels or shows to prevent children from watching objectionable content.

You will be asked to enter your password each time you display the Lock menu.

• Password setting/entering (p. 23)

Set "Custom" in "Mode" to specify "Channel", "Game", "Program" and "EASY IPTV" settings.

Settings	Items	Item Description
<b>Mode</b>	<b>Off</b>	Unlocks all the Lock settings of "Channel", "Game", "Program" and "EASY IPTV".
	<b>All</b>	Locks all the inputs regardless of the Lock settings of "Channel", "Game", "Program" and "EASY IPTV".
	<b>Custom</b>	Locks specified inputs of "Channel", "Game", "Program" and "EASY IPTV".
<b>Channel</b> (These channels will be blocked regardless of the program rating.)	<b>Mode</b>	Set channel lock status. (Off/All/Custom) All: Locks all channels Off: Unlocks all channels Custom: Locks specified channels. Set "Channel 1" - "Channel 7"
	<b>Channel 1-7</b>	Select a channel to lock. (Select up to 7 (1-7) channels to block.)
<b>Game</b>	<b>On/Off</b>	Locks Channel 3, Channel 4, and external inputs.
<b>Program</b> (To set a rating level)	<b>Mode</b>	Set program lock status. (Off/On) "V-chip" technology enables restricted shows to lock according to TV ratings. On: Set each rating level (MPAA, U.S.TV, C.E.L.R., C.F.L.R.)
	<b>MPAA</b>	Select U.S. movie ratings to lock.
	<b>U.S.TV</b>	U.S. TV program ratings. For more information (p. 54)
	<b>C.E.L.R.</b>	Canadian English ratings.
	<b>C.F.L.R.</b>	Canadian French ratings.
<b>(EASY IPTV)*</b>	<b>On/Off</b>	On: Locks EASY IPTV. When you select EASY IPTV icon on VIERA TOOLS screen, the EASY IPTV Lock screen is displayed. Type the correct password to enter the screen. * The menus displayed differ depending on your county or area you select (p. 15)
<b>Change password</b>		Change the password. Input the new 4-digit password twice.

- This television is designed to support the "Downloadable U.S. Region Rating System" when available. (Available only in U.S.A.)
- The Off rating is independent of other ratings.
- When placing a lock on a specific-age-based-rating level, the Off rating and any other more restrictive ratings will also be blocked.

Settings	Items	Item Description
<b>Channel surf mode</b>	<b>All/Favorite/Digital only/Analog only</b>	Sets the mode to select the channel with the Channel up/down button. Favorite: Only channels registered as FAVORITE. (p. 22)
<b>Language</b>	<b>English/Español/Français</b>	Selects the screen menu language.
<b>Clock</b>		Adjusts the clock. (p. 18)
<b>ANT/Cable setup</b>	See p. 46-47 for more detail.	
<b>Input labels</b> (Display labels of connected devices)	Selects the terminal and label of the external equipment. Devices connected to external input terminals can be labeled for easier identification during the input selection. (Input select (p. 25)) Terminals: HDMI 1-4/Component/Video/PC Label: [BLANK] Blu-ray/CABLE/SATELLITE/DVD/DVD REC/DVR/GAME/HOME THTR/RECEIVER/COMPUTER/MEDIA CTR/MEDIA EXT/VCR/CAMERA/MONITOR/AUX/OTHER/Not used • You can also enter the label name directly. (Entering characters (p. 23))	
<b>Closed caption</b> • The settings in “Analog” or “Digital” depend on the broadcaster.	<b>Reset to defaults</b>	Resets all Closed caption settings to factory default settings.
	<b>Mode</b>	<b>On/Off/CC on mute</b> On: To display Closed captions. CC on mute: To display Closed captions when the audio is muted. (When not using, select “Off”).
	<b>Analog</b>	<b>CC1-4/T1-4</b> Choose the Closed caption service of Analog broadcasting. CC1-4: Information related to pictures (Appears at the bottom of the screen) T1-4: Textual information (Appears over the entire screen)
	<b>Digital</b>	<b>Primary/Second./Service 3/4/5/6</b> The Digital Closed caption menu lets you configure the way you choose to view the digital captioning.
	<b>Digital setting</b> (Set display settings in digital program)	<b>Size</b> Text size <b>Font</b> Text font <b>Style</b> Text style (Raised, Depressed, etc.) <b>Foreground</b> Color of text <b>Fore. opacity</b> Opacity of text <b>Background</b> Color of text box <b>Back. opacity</b> Opacity of text box <b>Outline</b> Outline color of text (Identify the setting options on the screen.)
<b>VIERA Link settings</b>	See p. 34-35 for more detail.	
<b>ECO/energy saving</b>	<b>Power save (Standard/Saving)</b>	Reduces screen brightness to lower power consumption. Eye-friendly for viewing in a dark room.
	<b>No signal for 10 minutes (Stay on/ Power TV off)</b>	To conserve energy, the TV automatically turns off when NO SIGNAL and NO OPERATION continue for more than 10 minutes. • Not in use when “Auto power on” is set to “Yes”, or “On/Off Timer” is set. • “No signal for 10 minutes was activated” will be displayed for about 10 seconds when the TV is turned on for the first time after the power was turned off by “No signal for 10 minutes”. • The on-screen display will flash 3, 2 and 1 to indicate the last three (3) remaining minutes prior to the shut-off.
	<b>No activity for 3 hours (Stay on/ Power TV off)</b>	To conserve energy, the TV automatically turns off when no operation of remote and side panel key continues for more than 3 hours. • Not in use when “Auto power on” is set to “Yes”, or “On/Off Timer” is set, or while “PC inputs” is selected. • “No activity for 3 hours was activated” will be displayed for about 10 seconds when the TV is turned on for the first time after the power was turned off by “No activity for 3 hours”. • The on-screen display will flash 3, 2 and 1 to indicate the last three (3) remaining minutes prior to the shut-off.

Settings	Items	Item Description
<b>Keyboard type</b>		Select keyboard type. Operate USB keyboard (p. 23) <b>(U.S./Canadian French/Canadian Multilingual Standard/Spanish (Latin America)/Spanish (Spain))</b>
<b>Advanced setup</b>	<b>Auto power on (No/Yes)</b>	Turns TV On automatically when the cable box or connected device is turned On. TV AC cord must be plugged into this device. TV turns on every time the power is restored.
	<b>Image viewer auto play</b>	<b>Slideshow/ Photos/Videos/ Music Set later/Off</b> Sets the media contents or playback type to play back SD cards automatically. Set later: "Image viewer settings" menu will be displayed repeatedly. "Using Media player" (p. 26)
<b>First time setup</b>		Restarts the first time setup from "Language" setting. (p. 15)
<b>About</b>		Displays TV version and software license.
<b>Reset to defaults</b>		Performing Reset will clear all settings made with Setup, such as channel settings. • Password setting/entering (p. 23)

# Ratings List for parental control

“V-chip” technology enables you to lock channels or shows according to standard ratings set by the entertainment industry.

## ■ U.S. MOVIE RATINGS (MPAA)

NR	NO RATING (NOT RATED) AND NA (NOT APPLICABLE) PROGRAMS. Movie which has not been rated or where rating does not apply.
G	GENERAL AUDIENCES. All ages admitted.
PG	PARENTAL GUIDANCE SUGGESTED. Some material may not be suitable for children.
PG-13	PARENTS STRONGLY CAUTIONED. Some material may be inappropriate for children under 13.
R	RESTRICTED. Under 17 requires accompanying parent or adult guardian.
NC-17	NO ONE 17 AND UNDER ADMITTED.
X	ADULTS ONLY.

## ■ U.S. TV PROGRAMS RATINGS (U. S. TV)

Age-based Group	Age-based Ratings	Possible Content Selections	Description
NR (Not Rated)	TV-NR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viewable</li> <li>Blocked</li> </ul>	Not Rated.
Youth	TV-Y	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viewable</li> <li>Blocked</li> </ul>	All children. The themes and elements in this program are specifically designed for a very young audience, including children from ages 2-6.
	TV-Y7	<ul style="list-style-type: none"> <li>FV Blocked</li> <li>Viewable</li> <li>Blocked</li> </ul>	Directed to older children. Themes and elements in this program may include mild physical or comedic violence, or may frighten children under the age of 7.
Guidance	TV-G	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viewable</li> <li>Blocked</li> </ul>	General audience. It contains little or no violence, no strong language, and little or no sexual dialogue or situations.
	TV-PG	<ul style="list-style-type: none"> <li>D,L,S,V (all selected)</li> <li>Any combination of D, L, S, V</li> </ul>	Parental guidance suggested. The program may contain infrequent coarse language, limited violence, some suggestive sexual dialogue and situations.
	TV-14	<ul style="list-style-type: none"> <li>D,L,S,V (all selected)</li> <li>Any combination of D, L, S, V</li> </ul>	Parents strongly cautioned. This program may contain sophisticated themes, sexual content, strong language and more intense violence.
	TV-MA	<ul style="list-style-type: none"> <li>L,S,V (all selected)</li> <li>Any combination of L, S, V</li> </ul>	Mature audiences only. This program may contain mature themes, profane language, graphic violence, and explicit sexual content.

FV: Fantasy/Cartoon Violence. V: Violence S: Sex L: Offensive Language D: Dialogue with sexual content.

## ■ CANADIAN ENGLISH RATINGS (C. E. L. R.)

E	Exempt - Exempt programming includes: news, sports, documentaries and other information programming, talk shows, music videos, and variety programming.
C	Programming intended for children under age 8. No offensive language, nudity or sexual content.
C8+	Programming generally considered acceptable for children 8 years and over. No profanity, nudity or sexual content.
G	General programming, suitable for all audiences.
PG	Parental Guidance suggested. Some material may not be suitable for children.
14+	Programming contains themes or content which may not be suitable for viewers under the age of 14. Parents are strongly cautioned to exercise discretion in permitting viewing by pre-teens and early teens.
18+	18+ years old. Programming restricted to adults. Contains constant violence or scenes of extreme violence.

## ■ CANADIAN FRENCH RATINGS (C. F. L. R.)

E	Exempt - Exempt programming.
G	General - Programming intended for audience of all ages. Contains no violence, or the violence content is minimal or is depicted appropriately.
8 ans+	8+ General - Not recommended for young children. Programming intended for a broad audience but contains light or occasional violence. Adult supervision recommended.
13 ans+	Programming may not be suitable for children under the age of 13 - Contains either a few violent scenes or one or more sufficiently violent scenes to affect them. Adult supervision strongly suggested.
16 ans+	Programming may not be suitable for children under the age of 16 - Contains frequent scenes of violence or intense violence.
18 ans+	Programming restricted to adults. Contains constant violence or scenes of extreme violence.

### Caution

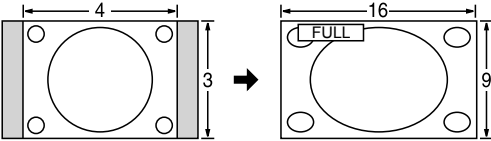
- The V-Chip system that is used in this set is capable of blocking “NR” programs (non rated, not applicable and none) as per FCC Rules Section 15.120(e)(2). If the option of blocking “NR” programs is chosen “unexpected and possibly confusing results may occur, and you may not receive emergency bulletins or any of the following types of programming.”
  - Emergency Bulletins (Such as EAS messages, weather warnings and others)
  - Locally originated programming • News • Political • Public Service Announcements • Religious • Sports • Weather

# Technical Information

## Aspect Ratio (FORMAT)

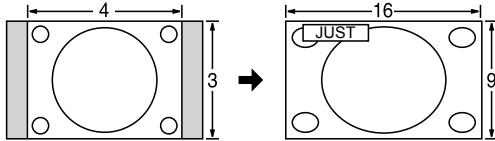
Press the **FORMAT** button to cycle through the aspect modes. This lets you choose the aspect depending on the format of the received signal and your preference. (p. 21)  
(e.g.: in case of 4:3 image)

### ● FULL



Enlarges the 4:3 image horizontally to the screen's side edges. (Recommended for anamorphic picture)

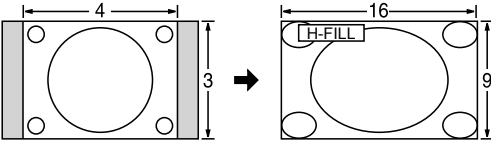
### ● JUST



Stretches to justify the 4:3 image to the four corners of the screen.

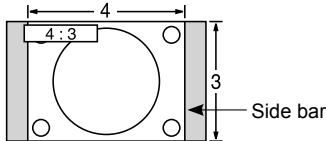
(Recommended for normal TV broadcast)

### ● H-FILL



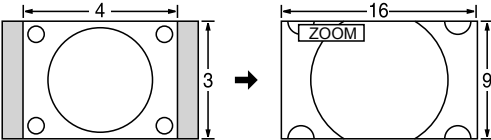
Enlarges the 4:3 image horizontally to the screen's side edges. The side edges of the image are cut off.

### ● 4:3



Standard  
(Note that "Image retention" of the side bar may occur from displaying it for a long time.)

### ● ZOOM



Enlarges the 4:3 image to the entire screen. (Recommended for Letter Box)

### Note

- 480i (4:3), 480i (16:9), 480p (4:3), 480p (16:9):  
FULL, JUST, 4:3 or ZOOM
- 1080p / 1080i / 720p:  
FULL, H-FILL, JUST, 4:3 or ZOOM

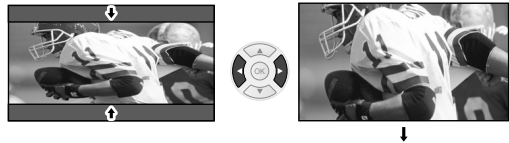
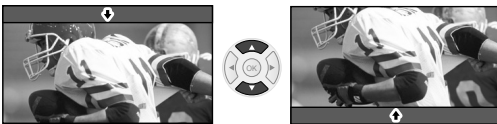
### ● Zoom adjustments

Vertical image position and size can be adjusted in "ZOOM".

① Select "Zoom adjustments" on the "Picture" menu. (p. 49)

② V-position: Vertical position adjustment

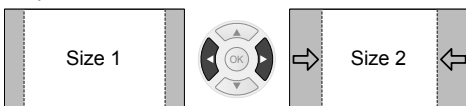
③ V-size: Vertical size adjustment



● To reset the aspect ratio → (OK)

## H size

### ● Aspect Ratio: 4:3



- The width will be decreased on both sides to reduce noise.

### ● Aspect Ratio: FULL/JUST(H-FILL/ZOOM)



- The width will be increased on both sides to reduce noise.

See page 49 for more information.

## Data format information

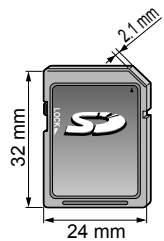
● Compatible Data format for Media player (SD card/USB flash memory)/DLNA ➔ p. 30  
 DCF (Design rule for camera file system): A Japan Electronics and Information Technology Industries Association's standard  
 EXIF: Exchangeable Image File Format

### Note

- Format the card with the recording equipment.
- The picture may not appear correctly on this TV depending on the recording equipment used.
- Display may take some time when there are many files and folders.
- The function (VIERA Image Viewer/Media player) cannot display Motion JPEG and still image not DCF formatted (i.e. TIFF, BMP).
- Data modified with a PC may not be displayed.
- Images imported from a PC must be compatible with EXIF 2.0, 2.1 and 2.2.
- Partly degraded files might be displayed at a reduced resolution.
- All ".JPG" extension data in the card and USB flash memory will be read in Photo viewer Mode.
- The folder and file names may be different depending on the digital camera used.
- Do not use two-byte characters or other special codes.
- The card may become unusable with this TV if file or folder names are changed.
- For the suitable SD Memory Cards, please confirm the latest information on the following website.  
<http://panasonic.jp/support/global/cs> (This site is in English only)

## Cautions when handling SD Cards

- Use an SD Card which meets SD standards. If not, it may cause the TV to malfunction.
- Do not remove the card while the unit is accessing data (this can damage card or unit).
- Do not touch the terminals on the back of the card.
- Do not subject the card to high pressure or impact.
- Insert the card in the correct direction (otherwise, card or unit may be damaged).
- Electrical interference, static electricity or erroneous operation may damage the data or card.
- Back up the recorded data at regular intervals in case of deteriorated or damaged data or erratic operation of the unit. (Panasonic is not liable for any deterioration or damage of recorded data.)



## SD Card/USB flash memory warning messages

Message	Meaning
No media. Please insert an SD memory card or USB storage device.	● The device is not inserted.
No media. Device removed.	● The device is removed.
No photos/ No movies/No music files to play/ No playable media	● The device has no data or this type of data is not supported.
Cannot read file	● The file is broken or unreadable. ● The TV does not support the format.



## VIERA Link™ “HDAVI Control™”

HDMI connections to some Panasonic equipment allow you to interface automatically. (p. 33)

- This function may not work normally depending on the equipment condition.
- The equipment can be operated by other remote controls with this function on even if the TV is in Standby mode.
- Image or sound may not be available for the first few seconds when playback starts.
- Image or sound may not be available for the first few seconds when input mode is switched.
- Volume function will be displayed when adjusting the volume of the equipment.
- If you connect equipment that has “HDAVI Control 2 or later” function to the TV with an HDMI cable, the sound from the DIGITAL AUDIO OUT terminal can be output as multi-channel surround.
- “HDAVI Control 5” is the newest standard (current as of December, 2010) for the HDAVI Control compatible equipment. This standard is compatible with the conventional HDAVI equipment.

## HDMI connection

HDMI (high-definition multimedia interface) allows you to enjoy high-definition digital images and high-quality sound by connecting the TV unit and HD devices.

HDMI-compatible equipment (\*1) with an HDMI or DVI output terminal, such as a Cable or Satellite box or a DVD player, can be connected to the HDMI connector using an HDMI compliant (fully wired) cable.

- HDMI is the world's first complete digital consumer AV interface complying with a non-compression standard.
- If the external equipment has only a DVI output, connect to the HDMI terminal via a DVI to HDMI adapter cable (\*2).
- When the DVI to HDMI adapter cable is used, connect the audio cable to the audio input terminal.
- Audio settings can be made on the “HDMI 1 in”, “HDMI 2 in”, “HDMI 3 in” or “HDMI 4 in” menu screen. (p. 50)  
Applicable audio signal sampling frequencies (L.PCM): 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz  
(\*1): The HDMI logo is displayed on an HDMI-compliant device.  
(\*2): Enquire at your local digital equipment retailer shop.

### Caution

- Use with a PC is not assumed.
- All signals are reformatted before being displayed on the screen.
- If the connected device has an aspect adjustment function, set the aspect ratio to “16:9”.
- These HDMI connectors are “type A”.
- These HDMI connectors are compatible with HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection) copyright protection.
- A device having no digital output terminal may be connected to the input terminal of either “COMPONENT”, or “VIDEO” to receive analog signals.
- The HDMI input terminal can be used with only the following image signals: 480i, 480p, 720p, 1080i and 1080p. Match the output setting of the digital device.
- For details of the applicable HDMI signals, see p. 58.

## DIGITAL AUDIO OUT terminal

You can enjoy your Home theater by connecting a Dolby Digital (5.1 channel) decoder and “Multi Channel” amplifier to the DIGITAL AUDIO OUT terminals.

### Caution

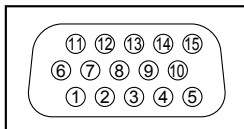
- Depending on your DVD player and DVD-Audio software the copyright protection function may operate and disable optical output.
- When an ATSC channel is selected, the output from the DIGITAL AUDIO OUT jack will be Dolby Digital. When an NTSC channel is selected, the output will be PCM.
- When playing a movie on SD Card Movie player, when the sound has been recorded in Dolby Digital, the output from the DIGITAL AUDIO OUT terminal will be Dolby Digital. When the sound is recorded in other formats, the output will be PCM.

## Closed Caption (CC)

- For viewing the CC of digital broadcasting, set the aspect to FULL (If viewing with H-FILL, JUST, ZOOM or 4:3; characters might be cut off).
- The CC can be displayed on the TV only when the receiver (such as a Cable box or satellite receiver) has the CC set to ON within the device itself. Check with your Cable or Satellite provider for instructions. The TV's CC button does not operate the Satellite or Cable box's CC function.
- If the CC is set to On on both the receiver and TV when the signal is 480i (except for the HDMI connection), the CC may overlap on the TV.
- If a digital program is being output in analog format, the CC data will also be output in analog format.
- If the recorder or output monitor is connected to the TV, the CC needs to be set up on the recorder or output monitor.

## PC Input Terminals

● Signal Names for D-sub 15P Connector



Pin Layout for PC Input Terminal

Pin No.	Signal Name	Pin No.	Signal Name	Pin No.	Signal Name
①	R	⑥	GND (Ground)	⑪	NC (not connected)
②	G	⑦	GND (Ground)	⑫	NC
③	B	⑧	GND (Ground)	⑬	HD/SYNC
④	NC (not connected)	⑨	NC (not connected)	⑭	VD
⑤	GND (Ground)	⑩	GND (Ground)	⑮	NC

### Input signal that can be displayed

\* Mark: Applicable input signal for Component (Y, P<sub>B</sub>, P<sub>R</sub>), HDMI and PC

	horizontal frequency (kHz)	vertical frequency (Hz)	COMPONENT	HDMI	PC
525 (480) / 60i	15.73	59.94	*	*	
525 (480) /60p	31.47	59.94	*	*	
750 (720) /60p	45.00	59.94	*	*	
1,125 (1,080) /60i	33.75	59.94	*	*	
1,125 (1,080)/60p	67.43	59.94		*	
1,125 (1,080)/60p	67.50	60.00		*	
1,125 (1,080)/24p	26.97	23.98		*	
1,125 (1,080)/24p	27.00	24.00		*	
640 × 480 @60	31.47	59.94			*
852 × 480 @60	31.44	59.89			*
800 × 600 @60	37.88	60.32			*
1,024 × 768 @60	48.36	60.00			*
1,280 × 768 @60	47.78	59.87			*
1,280 × 1,024 @60	63.98	60.02			*
1,366 × 768 @60	48.39	60.04			*

**Note**

- Signals other than above may not be displayed properly.
- The above signals are reformatted for optimal viewing on your display.
- Computer signals which can be input are those with a horizontal scanning frequency of 15 to 110 kHz and vertical scanning frequency of 48 to 120 Hz. (However, the image will not be displayed properly if the signals exceed 1,200 lines.)

Panasonic does not guarantee operation and performance of peripheral devices made by other manufacturers; and we disclaim any liability or damage arising from operation and/or performance from usage of such other maker's peripheral devices.

# Care and Cleaning

**First, unplug the Power cord plug from the wall outlet.**

## Display panel

The front of the display panel has been specially treated. Wipe the panel surface gently using only a cleaning cloth or a soft, lint-free cloth.

- If the surface is particularly dirty, soak a soft, lint-free cloth in diluted mild liquid dish soap (1 part mild liquid dish soap diluted by 100 times the amount of water) and then wring the cloth to remove excess liquid. Use this cloth to wipe the surface of the display panel, then wipe it evenly with a dry cloth of the same type until the surface is dry.
- Do not scratch or hit the surface of the panel with fingernails or other hard objects. Furthermore, avoid contact with volatile substances such as insect sprays, solvents, and thinner; otherwise, the quality of the surface may be adversely affected.

## Cabinet

If the cabinet becomes dirty, wipe it with a soft, dry cloth.

- If the cabinet is particularly dirty, soak the cloth in a weak mild liquid dish soap and then wring the cloth dry. Use this cloth to wipe the cabinet and then wipe it dry with a dry cloth.
- Do not allow any mild liquid dish soap to come into direct contact with the surface of the LCD TV. If water droplets get inside the unit, operating problems may result.
- Avoid contact with volatile substances such as insect sprays, solvents, and thinner; otherwise, the quality of the cabinet surface may be adversely affected or the coating may peel off.
- Do not let articles made from rubber or PVC be in contact with the TV for long periods of time.

## Pedestal

### ● Cleaning

Wipe the surfaces with a soft, dry cloth. If the unit is particularly dirty, clean it using a cloth soaked with water to which a small amount of mild liquid dish soap has been added and then wipe with a dry cloth.

Do not use products such as solvents, thinner, or household wax for cleaning, as they can damage the surface coating. (If using a chemically-treated cloth, follow the instructions supplied with the cloth.)

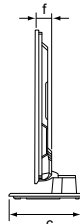
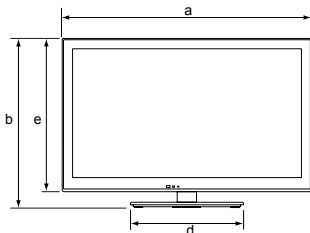
- Do not attach sticky tape or labels, as they can make the surface of the pedestal dirty. Do not allow long-term contact with rubber, vinyl products, or the like. (Doing so will cause deterioration.)

## Power cord plug

Wipe the plug with a dry cloth at regular intervals. (Moisture and dust can lead to fire or electrical shock.)

# Specifications

		TC-32LEW56
<b>Power Source</b>		AC 110-127 V, 60 Hz
<b>Power Consumption</b>	<b>Rated Power Consumption</b>	71 W
	<b>Standby condition</b>	0.15 W
<b>Display panel</b>	<b>Aspect Ratio</b>	16:9
	<b>Visible screen size (No. of pixels)</b>	32" class (31.5 inches measured diagonally) 2,073,600 (1,920 (W) x 1,080 (H)) [5,760 x 1,080 dots]
<b>Sound</b>	<b>Speaker</b>	1-way 2 bottom SP System
	<b>Audio Output</b>	20 W [10 W + 10 W] (10 % THD)
<b>PC signals</b>		VGA, WVGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA Horizontal scanning frequency 31 - 64 kHz Vertical scanning frequency 59 - 61 Hz
<b>Channel Capability-ATSC/NTSC (Digital/Analog)</b>		VHF/ UHF: 2 - 69, CATV: 1 - 135
<b>Operating Conditions</b>		Temperature: 32 °F – 95 °F (0 °C – 35°C) Humidity: 20 % – 80 % RH (non-condensing)
<b>Connection Terminals</b>	<b>VIDEO IN</b>	VIDEO: RCA PIN Type × 1 1.0 V [p-p] (75 Ω) AUDIO L - R: RCA PIN Type × 2 0.5 V [rms]
	<b>COMPONENT IN</b>	Y: 1.0 V [p-p] (including synchronization) Pb, Pr: ±0.35 V [p-p] AUDIO L-R: RCA PIN Type × 2 0.5 V [rms]
	<b>HDMI 1-4</b>	TYPE A Connector × 4 ● This TV supports "HDAVI Control 5" function.
	<b>USB</b>	USB 2.0 Type A connector × 2 (DC5V MAX500mA)
	<b>LAN (for IPTV)</b>	RJ45 (10BASE-T/100BASE-TX)
	<b>PC</b>	D-SUB 15PIN: R, G, B / 0.7 V [p-p] (75 Ω) HD, VD / 1.0 - 5.0 V [p-p] (high impedance)
	<b>Card slot</b>	SD CARD slot × 1
	<b>DIGITAL AUDIO OUT</b>	PCM / Dolby Digital, Fiber Optic
<b>FEATURES</b>		3D Y/C FILTER V-Chip VIERA IMAGE VIEWER CLOSED CAPTION EASY IPTV Media player Vesa compatible HDAVI Control 5
<b>Dimensions (W × H × D)</b>	<b>Including TV stand</b>	30.1" × 20.5" × 9.1" (764 mm × 519 mm × 230 mm)
	<b>TV Set only</b>	30.1" × 18.7" × 2.1" (764 mm × 473 mm × 52 mm)
<b>Mass</b>	<b>Including TV stand</b>	24.3 lb. (11 kg) NET
	<b>TV Set only</b>	19.9 lb. (9 kg) NET



a	b	c	d	e	f
30.1" (764 mm)	20.5" (519 mm)	9.1" (230 mm)	13.8" (350 mm)	18.7" (473 mm)	2.1" (52 mm)

## Note

- Design and Specifications are subject to change without notice. Mass and Dimensions shown are approximate.

# Frequently Asked Questions (FAQ)

If there is a problem with your TV, please refer to the table below to determine the symptoms, then carry out the suggested check. If this does not solve the problem, visit the Panasonic web site for further assistance. (see cover)

Questions	Answers
<b>How do I view the picture from devices such as a: Cable/Satellite box, game console, Blu-ray or DVD player?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Press the INPUT button on the remote to select the correct input source.</li><li>● Check that the device is turned on and functioning correctly.</li></ul>
<b>Why is there no picture or just a blue, black or snowy screen being displayed?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Check if the power cord is plugged in and the TV is turned on (front red LED light should be on, not blinking)</li><li>● Press the INPUT button on the remote to select the correct input source.</li><li>● Ensure all connections are correct and secure.</li><li>● When using external video source, such as a Cable/Satellite box or DVD player, check that the device is on and functioning correctly.</li><li>● Press MENU on the TV's remote control. If the menu is displayed, then the TV is working; recheck above steps.</li></ul>
<b>Why doesn't the picture look like it is in High Definition?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Press the INFO button on the remote to confirm the type of signal being received (p. 21). HD signal should be 720p, 1080i or 1080p.</li><li>● Select a High Definition channel from your HD source (Cable, Satellite or fiber optic service). HD channels sometimes broadcast non-HD content.</li><li>● Ensure that your HD source (HD box, Blu-ray player, etc.) is connected to the TV with an HDMI or Component cable and set to output an HD video signal.</li></ul>
<b>Why do black bars appear on the top and bottom and/or sides of the screen?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Change the format (aspect ratio) of the picture by pressing the FORMAT button on the remote control. (p. 21)</li><li>● Check the aspect settings on your external video source, such as Cable/Satellite box, DVD/Blu-ray Disc player, etc. Note: Some content, such as film-based movies, are available in extra-wide format. Top and bottom bars are unavoidable.</li></ul>
<b>Why is the picture snowy when "ANT/Cable in" is selected?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● When using a cable service (without a box), check that all connections are secure.</li><li>● When using a cable or satellite box, change the connection (wiring) to Composite, Component or HDMI. (p. 12)</li><li>● If you're using an antenna, then check that connections are secure. Change the position or direction of the antenna and check the "Signal meter". (p. 47)</li></ul>
<b>Why is the picture chaotic and/or torn and/or with a buzz in the speakers?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Check if electrical products such as kitchen appliances, fluorescent lights or light dimmers are nearby. They may interfere with the TV's picture.</li><li>● Try viewing a picture from another device, such as a DVD player or a game console, to narrow down the source of the problem.</li></ul>
<b>Why is there a black box on the screen?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Change settings of Closed Caption (CC). (p. 21, 52)</li></ul>
<b>Why is the screen blank and the power indicator blinking?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● The TV has gone into shutdown mode to protect itself. Try unplugging it for a few minutes and connecting it again. If there was a temporary power surge on the AC line it may now be OK. If the blinking returns, call 1-877-95-VIERA (U.S.A.) or 1-866-330-0014 (Canada).</li></ul>
<b>Why do some small spots on the screen remain bright or dark?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● The LCD panel is made up of a few million pixels and is produced with advanced technology through an intricate process. Sometimes a few pixels may be bright or dark. These pixels do not indicate a defective panel and will have no impact on the performance of the TV.</li></ul>

Picture

Frequently Asked Questions (FAQ)  
Specifications

Support Information

## Questions

## Answers

### Sound

**Why is there no sound coming from the TV?**

- Make sure the volume is up and MUTE is off.
- Confirm the TV speakers are set to ON by pressing MENU and selecting "Audio" → "Advanced audio". (p. 50)
- Check that the correct SAP (Secondary Audio Program) is selected by pressing the SAP button on the remote control. (p. 21)
- If the TV is connected to a Panasonic Home Theater via HDMI cable, then check VIERA Link controls. (p. 37)
- If the TV is connected to a Home Theater via optical cable, then: Check the connection, the audio system is on, the correct input is selected.
- Check "HDMI 1 in", "HDMI 2 in", "HDMI 3 in" or "HDMI 4 in" analog/digital audio settings. (p. 50)

**Why is the sound unusual, distorted, low volume or in another language?**

- Check that the correct SAP (Secondary Audio Program) is selected by pressing the SAP button on the remote control.
- Check that all connections of external equipment connected to the TV are secure.
- When using Cable or Satellite box, check the device's audio settings. (example: try changing the box's Audio Range to 'narrow')

**Why is there a clicking, ticking or buzzing sound coming from the TV unit?**

- When TV power is turned on or shut off there are electrical components that make a click sound. This is normal operation.
- Changes in the temperature and humidity of the room may cause thermal expansion and contraction that can produce sounds. This is not a sign of faulty operation or a malfunction.

**What is the easiest and best way to connect a High-Definition Cable or Satellite box to the TV?**

- Use an HDMI cable. It carries both digital video and audio signal in HD. HDMI cable is the only cable needed to connect an HD device to the TV.

**Why does the CC button not display Closed Caption?**

- When viewing TV via an HDMI connected device, such as a Cable or Satellite box, CC must be enabled at the device.
- Closed Caption is available only at supported TV programming.

**Why does the screen and back cover of the TV get warm?**

- The main unit radiates heat and some of the parts may become hot. This is normal operation and does not affect the performance of the set.
- Ensure good ventilation.
- Do not block the ventilation holes of the TV and do not place the TV on top of other equipment.

**Why doesn't the Remote Control work?**

- Check that the batteries are fresh, are of the same type and are installed with the correct polarity (+ & -).
- To operate other devices, such as changing channels when using Cable or Satellite boxes or operating non-Panasonic Blu-ray players, use the remote supplied with the device.

**Why is the "ANT/Cable" option at the top of the "Input select" menu gray-out and cannot be selected?**

- During "First time setup", you indicated in step ③-① that you are using Cable or Satellite box and in step ③-②b that the box is connected to one of the TV's AV inputs. In this case, the Antenna/Cable input is deactivated to prevent unintentional switching into unused tuner. To re-activate, press MENU, select SETUP and repeat "First time setup".

**Some menu items are grayed-out and cannot be selected. Why?**

- Depending on certain modes or the selected input, some options are not available. For example, Zoom adjustments are only available when the FORMAT is changed to zoom mode.

### Other

## Questions

**How do I get EASY IPTV to work on my TV?**

**How do I check for the latest software (firmware) version for my TV?**

**Can I use any USB WiFi adapter to connect the TV to my wireless network?**

**How do I reset my TV to all factory defaults and settings?**

## Answers

1. You need a broadband (high speed) Internet service with a speed of no less than 1.5 Mbps (p. 39).
2. Connect the TV to the Internet through your router by an Ethernet cable or a compatible Panasonic USB wireless adapter.
3. Run the "Connections Test", under the Network Settings menu. If Connection test fails, then check with your Internet service provider or router/modem manufacturer if there are firewall, content filter or proxy settings that may block the TV from accessing the Internet.

- In the main menu, select "Setup". Highlight "Network Settings" and press OK. Select "Software Update". The current version and latest version software will be shown. If software update is "grayed out", the TV is not connected to the Internet. If newer version is available, update your TV. Follow the on-screen instructions, do not power off the TV until the update is complete. Be patient; firmware update may take a while.

- The TV's internal software was designed to work with Panasonic's wireless adapter model TY-WL20U\*. Check [www.panasonic.com/NetConnect](http://www.panasonic.com/NetConnect) for updated information.

- In the main menu, select "Setup". Highlight "Reset to defaults" and press OK. Enter your password (if created earlier) or create a temporary new password. Select Yes to reset the TV.

\* Model number is subject to change without notice.

# Index

<b>A</b>	Accessories .....	8
	ANT/Cable .....	16, 46
	Antenna .....	11, 16
	Audio .....	50
	Audio, Advanced .....	50
	Auto power on .....	53
	Auto Program .....	46
<b>B</b>	Battery .....	10
<b>C</b>	Cable .....	11-13
	Care & Cleaning .....	59
	CC Closed Caption .....	21, 57
	Channel .....	20-22, 46-47
	Channel Surf Mode .....	22, 52
	Clock .....	18
	Colored buttons .....	14
	COMPONENT .....	12
	COMPOSITE .....	12
	Connections .....	11-13
<b>D</b>	DLNA .....	24, 38, 44
<b>E</b>	EASY IPTV .....	43, 51
	ECO/energy .....	24, 52
	Enjoy Online movies .....	43
	Exit .....	14
<b>F</b>	FAQ's .....	61-63
	Favorite .....	22
	First Time Setup .....	15-19, 53
	Format .....	21, 55
<b>H</b>	HDAVI Control .....	32, 57
	HDMI .....	12, 57
	Home Use .....	15
<b>I</b>	Image Viewer Auto .....	53
	Info .....	21
	Input .....	25, 52
<b>L</b>	Language .....	15, 52
	Last .....	14
	Lock / Parental control .....	51, 54
<b>M</b>	Media player .....	24, 26-31
	Menu .....	48
	Movies/Video .....	30
	Music .....	31
	Mute .....	14
<b>N</b>	Network camera .....	37, 39, 45
	Network services .....	17, 38-45, 51
<b>P</b>	Pedestal .....	8, 9
	Photo .....	28-29
	Picture, Advanced .....	50
	Picture settings .....	49
	Power .....	14
<b>R</b>	Remote control .....	14
	Reset .....	49, 50, 52, 53
<b>S</b>	Safety .....	4-5
	SAP .....	21
	Scan .....	16, 46
	SD Card .....	26, 56
	Signal Meter .....	47
	Sleep .....	51
	Specifications .....	60
	Store Demonstration .....	15
	Sub menu .....	22
<b>T</b>	Technical Information .....	55-58
	Timer .....	51
<b>U</b>	USB .....	26, 30, 56
<b>V</b>	VIERA Link .....	24, 32-37, 57
	VIERA TOOLS .....	24
	Viewing contents .....	27
	Volume .....	14
<b>W</b>	Warranty .....	65, 67
	Watching TV, DVD, Blu-ray, etc. ....	20, 25
	Wireless LAN Adaptor .....	8, 19, 39
<b>Z</b>	ZOOM .....	21, 55



# Limited Warranty (for U.S.A. and Puerto Rico only)

Panasonic Consumer Marketing Company of North America,  
 Division of Panasonic Corporation of North America  
 One Panasonic Way  
 Secaucus, New Jersey 07094

## Panasonic LCD Television Limited Warranty

### Limited Warranty Coverage

If your product does not work properly because of a defect in materials or workmanship, Panasonic Consumer Marketing Company of North America (referred to as "the warrantor") will, for the length of the period indicated on the chart below, which starts with the date of original purchase ("Limited Warranty period"), at its option either (a) repair your product with new or refurbished parts, (b) replace it with a new or a refurbished equivalent value product, or (c) refund your purchase price. The decision to repair, replace or refund will be made by the warrantor.

LCD TV CATEGORIES	PARTS	LABOR	SERVICE
Up to 42" (diagonal)	1 (ONE) YEAR	1 (ONE) YEAR	Carry-In
46" (diagonal) and larger			On-Site
3D Eyewear (Passive - non battery operated)	90 (NINETY) Days	Not Applicable	Mail In

During the "Labor" Limited Warranty period there will be no charge for labor. During the "Parts" Limited Warranty period, there will be no charge for parts.

You must carry-in your product or arrange for on-site service during the Limited Warranty period. If non-rechargeable batteries are included, they are not warranted. This Limited Warranty only applies to products purchased and serviced in the United States or Puerto Rico. This Limited Warranty is extended only to the original purchaser of a new product which was not sold "as is". A purchase receipt or other proof of the original purchase date is required for Limited Warranty service.

### On-Site or Carry-In Service

For On-Site or Carry-In Service in the United States and Puerto Rico call 1-877-95-VIERA (1-877-958-4372).

On-site service where applicable requires clear, complete and easy access to the product by the authorized servicer and does not include removal or re-installation of an installed product. It is possible that certain on-site repairs will not be completed on-site, but will require that the product or parts of the product, at the servicer's discretion be removed for shop diagnosis and/or repair and then returned.

### Mail-In Service

For assistance in the U.S.A. and Puerto Rico in obtaining replacement, please ship the product prepaid to:

Panasonic Exchange Center  
 4900 George McVay Drive  
 Suite B  
 McAllen, TX 78503

panacare@us.panasonic.com

When shipping the unit, carefully pack, include all accessories, and send it prepaid, adequately insured and preferably in the original carton. When shipping Lithium Ion batteries please visit our Web Site at [www.panasonic.com/BatteryHandling](http://www.panasonic.com/BatteryHandling) as Panasonic is committed to providing the most up to date information. Include a letter detailing the complaint, a return address and provide a daytime phone number where you can be reached. A valid registered receipt is required under the Limited Warranty.

### Limited Warranty Limits And Exclusions

This Limited Warranty ONLY COVERS failures due to defects in materials or workmanship, and DOES NOT COVER normal wear and tear or cosmetic damage, nor does it cover markings or retained images on the glass panel resulting from viewing fixed images (including, among other things, non-expanded standard 4:3 pictures on wide screen TVs, or onscreen data in a stationary and fixed location). The Limited Warranty ALSO DOES NOT COVER damages which occurred in shipment, or failures which are caused by products not supplied by the warrantor, or failures which result from accidents, misuse, abuse, neglect, bug infestation, mishandling, misapplication, alteration, faulty installation, set-up adjustments, misadjustment of consumer controls, improper maintenance, power line surge, lightning damage, modification, or commercial use (such as in a hotel, office, restaurant, or other business), rental use of the product, service by anyone other than a Factory Service Center or other Authorized Servicer, or damage that is attributable to acts of God.

**THERE ARE NO EXPRESS WARRANTIES EXCEPT AS LISTED UNDER "LIMITED WARRANTY COVERAGE". THE WARRANTOR IS NOT LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OF THIS PRODUCT, OR ARISING OUT OF ANY BREACH OF THIS LIMITED WARRANTY.** (As examples, this excludes damages for lost time, cost of having someone remove or re-install an installed unit if applicable, or travel to and from the servicer. The items listed are not exclusive, but are for illustration only.) **ALL EXPRESS AND IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING THE LIMITED WARRANTY OF MERCHANTABILITY, ARE LIMITED TO THE PERIOD OF THE LIMITED WARRANTY.**

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or limitations on how long an implied Limited Warranty lasts, so the exclusions may not apply to you.

This Limited Warranty gives you specific legal rights and you may also have others rights which vary from state to state. If a problem with this product develops during or after the Limited Warranty period, you may contact your dealer or Service Center. If the problem is not handled to your satisfaction, then write to the warrantor's Consumer Affairs Department at the addresses listed for the warrantor.

**PARTS AND SERVICE (INCLUDING COST OF AN ON-SITE SERVICE CALL, WHERE APPLICABLE) WHICH ARE NOT COVERED BY THIS LIMITED WARRANTY ARE YOUR RESPONSIBILITY.**

● Limited Warranty (for U.S.A. and Puerto Rico only) ● Index

Support Information

# Customer Services Directory (for U.S.A. and Puerto Rico)

## Customer Services Directory (United States and Puerto Rico)

Obtain Product Information and Operating Assistance; locate your nearest Dealer or Service Center; purchase Parts and Accessories; or make Customer Service and Literature requests by visiting our Web Site at:

<http://www.panasonic.com/help>

or, contact us via the web at:

<http://www.panasonic.com/contactinfo>

You may also contact us directly at:

1-877-95-VIERA (958-4372)

Monday-Friday 9 am-9 pm; Saturday-Sunday 10 am-7 pm, EST.

■ For hearing or speech impaired TTY users, TTY: 1-877-833-8855

## Accessory Purchases (United States and Puerto Rico)

Purchase Parts, Accessories and Instruction Books on line for all Panasonic Products by visiting our Web Site at:

<http://www.pstc.panasonic.com>

or, send your request by E-mail to:

[npcparts@us.panasonic.com](mailto:npcparts@us.panasonic.com)

You may also contact us directly at:

1-800-332-5368 (Phone) 1-800-237-9080 (Fax Only) (Monday - Friday 9 am to 9 pm, EST.)

**Panasonic Consumer Marketing Company of North America - National Parts Center**

20421 84th Avenue South,

Kent, WA 98032

(We Accept Visa, MasterCard, Discover Card, American Express, and Personal Checks)

■ For hearing or speech impaired TTY users, TTY: 1-866-605-1277

# Limited Warranty (for Canada)

**Panasonic Canada Inc.**  
5770 Ambler Drive, Mississauga, Ontario L4W 2T3  
**PANASONIC PRODUCT – LIMITED WARRANTY**

Panasonic Canada Inc. warrants this product to be free from defects in material and workmanship under normal use and for a period as stated below from the date of original purchase agrees to, at its option either (a) repair your product with new or refurbished parts, (b) replace it with a new or a refurbished equivalent value product, or (c) refund your purchase price. The decision to repair, replace or refund will be made by Panasonic Canada Inc.

<b>Viera TV (46" &amp; over)</b>	<b>In-home service</b>	<b>One (1) year, parts (including panel) and labour.</b>
<b>Viera TV (under 46")</b>	<b>Carry-in service</b>	<b>One (1) year, parts (including panel) and labour.</b>

In-home Service will be carried out only to locations accessible by roads and within 50 km of an authorized Panasonic service facility.

In-home service requires clear, complete and easy access to the product by the Authorized Servicer and does not include removal or re-installation of an installed product. If removal is required to service the product, it will be at the discretion of the Servicer and in no event will Panasonic Canada Inc. or the Servicer be liable for any special, indirect or consequential damages.

This warranty is given only to the original purchaser, or the person for whom it was purchased as a gift, of a Panasonic brand product mentioned above sold by an authorized Panasonic dealer in Canada and purchased and used in Canada, which product was not sold "as is", and which product was delivered to you in new condition in the original packaging.

**IN ORDER TO BE ELIGIBLE TO RECEIVE WARRANTY SERVICE HEREUNDER, A PURCHASE RECEIPT OR OTHER PROOF OF DATE OF ORIGINAL PURCHASE, SHOWING AMOUNT PAID AND PLACE OF PURCHASE IS REQUIRED**

## **LIMITATIONS AND EXCLUSIONS**

This warranty ONLY COVERS failures due to defects in materials or workmanship, and DOES NOT COVER normal wear and tear or cosmetic damage. The warranty ALSO DOES NOT COVER damages which occurred in shipment, or failures which are caused by products not supplied by Panasonic Canada Inc., or failures which result from accidents, misuse, abuse, neglect, mishandling, misapplication, alteration, faulty installation, set-up adjustments, misadjustment of consumer controls, improper maintenance, power line surge, lightning damage, modification, introduction of sand, humidity or liquids, commercial use such as hotel, office, restaurant, or other business or rental use of the product, or service by anyone other than a Authorized Servicer, or damage that is attributable to acts of God. Dry cell batteries are also excluded from coverage under this warranty.

THIS EXPRESS, LIMITED WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT WILL PANASONIC CANADA INC. BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OF THIS PRODUCT OR ARISING OUT OF ANY BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY. (As examples, this warranty excludes damages for lost time, travel to and from the Authorized Servicer, loss of or damage to media or images, data or other memory or recorded content. This list of items is not exhaustive, but for illustration only.)

In certain instances, some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or the exclusion of implied warranties, so the above limitations and exclusions may not be applicable. This warranty gives you specific legal rights and you may have other rights which vary depending on your province or territory.

## **WARRANTY SERVICE**

**For product operation and information assistance**, please contact:

Our Customer Care Centre:      1-800 #:      1-866-330-0014  
or visit our website: <https://conciierge.panasonic.ca>

**For product repairs**, please contact Viera Customer Care Agent using the above contact info.

## **IF YOU SHIP THE PRODUCT TO A SERVICENTRE**

Carefully pack and send prepaid, adequately insured and preferably in the original carton.  
Include details of the defect claimed, and proof of date of original purchase.

# Note

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

**Note**

---

A series of horizontal dashed lines for taking notes.

# Note

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.



# Note

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.





# Note

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

# Note

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

USA only: Disposal may be regulated in your community due to Environmental considerations. For disposal or recycling information, please visit Panasonic website: <http://www.panasonic.com/environmental> or call 1-888-769-0149.

Sólo Estados Unidos: La disposición puede estar regulada en su comunidad debido a consideraciones ambientales. Para información sobre la disposición o reciclaje, por favor visite la página web de Panasonic: <http://www.panasonic.com/environmental> ó llame al 1-888-769-0149.

#### Customer's Record

The model number and serial number of this product can be found on its back cover. You should note this serial number in the space provided below and retain this book, plus your purchase receipt, as a permanent record of your purchase to aid in identification in the event of theft or loss, and for Warranty Service purposes.

Model Number \_\_\_\_\_

Serial Number \_\_\_\_\_

#### Anotación del cliente

El modelo y el número de serie de este producto se encuentran en su panel posterior. Deberá anotarlos en el espacio provisto a continuación y guardar este manual, más el recibo de su compra, como prueba permanente de su adquisición, para que le sirva de ayuda al identificarlo en el caso de que le sea sustraído o lo pierda, y también para disponer de los servicios que le ofrece la garantía.

Modelo \_\_\_\_\_

Número de serie \_\_\_\_\_

**Panasonic Consumer Marketing Company of North America,  
Division of Panasonic Corporation of North America**  
One Panasonic Way, Secaucus  
New Jersey 07094 U.S.A.

**Panasonic Canada Inc.**  
5770 Ambler Drive  
Mississauga, Ontario  
L4W 2T3 CANADA

---

# **Instrucciones en Español**

**Televisión de alta definición de  
1080p y clase 32” de LCD**

---

**Número de modelo TC-32LEW56**

---

**Este producto incluye el siguiente software o tecnología:**

- (1) el software desarrollado independientemente por o para Panasonic Corporation,
- (2) el software de propiedad de terceros y cedido bajo licencia a Panasonic Corporation,
- (3) el software desarrollado basándose parcialmente en el trabajo de Independent JPEG Group,
- (4) el software desarrollado por FreeType Project,
- (5) el software distribuido bajo licencia GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (LGPL) y/o,
- (6) el software de código abierto distinto del software distribuido bajo la licencia LGPL.
- (7) "PlayReady" (tecnología de administración de derechos digitales) cedida bajo licencia por Microsoft Corporation o sus afiliadas.

Para el software categorizado como (5), consulte los términos y condiciones de LGPL, según corresponda

<http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html>

Además, el software categorizado como (5) está protegido por los derechos de autor de varias personas.

Consulte el aviso de copyright de dichas personas en

<http://www.am-linux.jp/dl/DTV12U/>

El software de LGPL se distribuye con la esperanza de que sea útil, pero SIN NINGUNA GARANTÍA, ni siquiera la garantía implícita de COMERCIABILIDAD o IDONEIDAD PARA A FINES ESPECÍFICOS.

Durante al menos tres (3) años a partir de la entrega de los productos, Panasonic proporcionará a cualquier tercero que nos contacte a la información de contacto indicada a continuación, por un costo no superior a nuestro propio costo de distribución física del código fuente, una copia completa automatizada del código fuente correspondiente cubierto por LGPL.

Información de contacto

[cdrequest@am-linux.jp](mailto:cdrequest@am-linux.jp)

El código fuente cubierto por LGPL también se encuentra disponible en forma gratuita y pública en nuestro sitio Web a continuación.

<http://www.am-linux.jp/dl/DTV12U/>

Para el software categorizado como (5) y (6), consulte los términos de las licencias correspondientes incluidos en el menú "Ajuste" del producto.

Además, para la tecnología PlayReady categorizada como (7), tenga en cuenta lo siguiente.

(a) este producto está protegido por determinados derechos de propiedad intelectual de Microsoft. El uso o la distribución de esta tecnología fuera de este producto está prohibida sin una correspondiente licencia otorgada por Microsoft.

(b) los propietarios de contenido utilizan la tecnología de acceso a contenidos PlayReady(TM) de Microsoft para proteger su propiedad intelectual, incluido el material protegido por derechos de autor. Este dispositivo usa la tecnología PlayReady para acceder al contenido protegido por PlayReady y/o contenido protegido por WMDRM. Si el dispositivo no implementa correctamente las restricciones al uso del contenido, los propietarios de contenido pueden solicitar que Microsoft revoque el derecho del dispositivo de reproducir el contenido protegido por PlayReady. Esta revocación no afecta el contenido sin protección o el contenido protegido por otras tecnologías de acceso a contenidos.

Los propietarios de contenido pueden solicitar que actualice PlayReady para acceder a su contenido.

Si rechaza la actualización, no podrá acceder al contenido que requiere la actualización.

**VIERA Link™** VIERA Link™ es una marca de fábrica de Panasonic Corporation.



HDMI, el logotipo HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en Estados Unidos y otros países.



El logotipo SDXC es una marca comercial de SD-3C, LLC.



“AVCHD” y el logotipo “AVCHD” son marcas de fábrica de Panasonic Corporation y Sony Corporation.



DLNA®, el logo DLNA y DLNA CERTIFIED™ son marcas registradas, marcas de servicio o marcas de certificación de Digital Living Network Alliance.



Este producto cumple con los requisitos de ENERGY STAR cuando se emplea la configuración “Uso en Hogar”, una configuración con la que se logra ahorrar energía. Cualquier modificación en la configuración “Uso en Hogar” o en cualquier otra configuración predeterminada en fábrica podría resultar en un consumo de energía superior a los niveles que cumplen con los requisitos de ENERGY STAR.

Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. DOLBY y el símbolo de la D doble son marcas comerciales de Dolby Laboratories.

HDAVI Control™ es una marca de fábrica de Panasonic Corporation.



Este producto está autorizado, bajo la licencia de cartera de patente AVC, para el uso personal y no comercial del usuario para (i) codificar conforme al Estándar AVC (“AVC Video”) y/o (ii) decodificar el Video AVC que fue codificado por un usuario ocupado en una actividad personal y no comercial y/o fue obtenido por un proveedor de video autorizado para suministrar Video AVC. No se otorga ninguna licencia ni está implicada para cualquier otro diferente uso. Una información adicional puede obtenerse por MPEG LA, LLC. Véase <http://www.mpegla.com>.

# Índice

## Asegúrese de leer

- Precauciones para su seguridad ..... 4

## Inicio

- Accesorios/Accesorio opcional ..... 8
- Conexiones ..... 11
- Identificación de los controles ..... 14
- Ajuste Inicial ..... 15

## Características básicas

- Para ver la televisión ..... 20
- Utilización de VIERA TOOLS ..... 24
- Visualización de contenido de dispositivos externos ..... 25
- Utilización de Reproductor de Medios ..... 26

## Funciones avanzadas

- VIERA Link™ “HDAVI Control™” ..... 32
- Uso de servicios de Red ..... 38
- Conexión de red ..... 39
- Configuración de red ..... 40
- Utilización de IPTV FÁCIL ..... 43
- Uso de la característica DLNA ..... 44
- Cámara de red ..... 45
- Edición y configuración de canales ..... 46
- Cómo utilizar las funciones de los menús ..... 48
- Ajustes de imagen ..... 49
- Ajustes de audio ..... 50
- Configuración de red ..... 51
- Ajustes de temporizador ..... 51
- Bloqueo ..... 51
- Ajuste ..... 52

## Información de soporte

- Lista de clasificaciones para el bloqueo ..... 54
- Información técnica ..... 55
- Cuidados y limpieza ..... 59
- Especificaciones ..... 60
- Preguntas frecuentes ..... 61
- Índice ..... 64

Inicio

Básico

Funciones avanzadas

Información de soporte

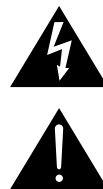
# Precauciones para su seguridad



**ADVERTENCIA**  
**NO ABRIR, RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO**



**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de sufrir una descarga eléctrica, no retire la cubierta ni el panel posterior. En el interior no hay piezas que deba reparar el usuario. Solicite las reparaciones al personal de servicio calificado.



El rayo con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero tiene la finalidad de avisar al usuario de que hay piezas en el interior del producto que si las tocan las personas éstas pueden recibir una descarga eléctrica.

El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero tiene la finalidad de avisar al usuario de la existencia de instrucciones de utilización y servicio importantes en el material impreso que acompaña al aparato.

## Nota para el instalador del sistema CATV

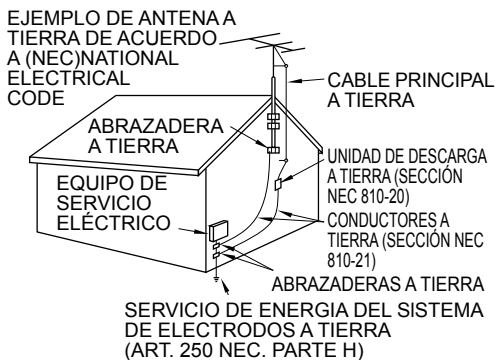
Este recordatorio se ofrece para que el instalador del sistema CATV preste atención al Artículo 820-40 de la NEC, el cual proporciona directrices para realizar una conexión a tierra apropiada y, en particular, especifica que la tierra del cable debe estar conectada al sistema de tierra del edificio, tan cerca del punto de entrada del cable como sea práctico.

## Ventilación segura

Las ranuras y aberturas en el gabinete en la parte posterior o inferior se han colocado para ventilar y asegurar una operación confiable de la TV LCD y para protegerla de un sobre-calentamiento. Estas aberturas no deberán ser bloqueadas o cubiertas. Deben haber al menos 10 cm de espacio alrededor del TV. Deberá existir un espacio de por lo menos 10 cm entre estas aberturas. Las aberturas nunca deberán ser bloqueadas al poner la TV LCD sobre una cama, sofá, alfombra o superficie similar. Esta TV LCD no deberá ser colocada en una instalación pre-fabricada tal como un librero a menos que tenga una ventilación apropiada.

## Medidas de seguridad importantes (Televisor)

- 1) Leer las instrucciones.
- 2) Guardar las instrucciones.
- 3) Atender todas las advertencias.
- 4) Seguir todas las instrucciones.
- 5) No hacer uso de este aparato cerca del agua.
- 6) Limpiar solo con un paño seco.
- 7) No bloquear ninguna de las aperturas de ventilación. Instale según las instrucciones del fabricante.
- 8) No instalar cerca de ninguna fuente de calor como radiadores, reguladores de calefacción, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que generen calor.
- 9) No desechar el propósito de seguridad del enchufe polarizado o de encalladura. Un enchufe polarizado posee dos cuchillas, una más ancha que la otra. Un enchufe de encalladura posee dos cuchillas y una tercera punta de encalladura. La cuchilla ancha o la tercera punta son proporcionadas por su propia seguridad. Si el enchufe proporcionado no cabe en su salida de corriente, consulte a un eléctrico para reemplazar la salida de corriente obsoleta.
- 10) Proteger el cable de corriente de ser pisado o pellizcado, especialmente alrededor del enchufe, los receptáculos y el punto en el que salen del aparato.
- 11) Usar solo accesorios especificados por el fabricante.
- 12) Usar el aparato solo con el carro, plataforma, tripié, soporte o mesa especificado por el fabricante, o vendido con el aparato. Cuando un carro sea usado, tenga cuidado al mover dicho carro junto con el aparato para evitar lesiones por volcaduras.
- 13) Desconectar este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no vaya a ser usado por largos periodos de tiempo.
- 14) Referir toda necesidad de servicio a personal de servicio calificado. El servicio se requiere cuando el aparato ha sido dañado en cualquier manera, como cuando el cable de corriente o el enchufe ha sido dañado, líquido ha sido derramado, objetos han caído dentro del aparato, el aparato ha sido expuesto a humedad o lluvia, no opera normalmente o ha caído.
- 15) Operar solamente desde el tipo de fuente de energía indicada en la etiqueta. Si usted no está seguro del tipo de abastecimiento de energía de su casa, consultar a su distribuidor o a la compañía de energía local.
- 16) Seguir todas las advertencias e instrucciones marcadas en la TV LCD.
- 17) Nunca echar objetos de ninguna clase dentro del TV LCD a través de las ranuras del gabinete ya que pueden tocar puntos de voltaje peligroso o cortar partes que pudieran ocasionar un incendio o choque eléctrico. Nunca derramar líquido de ningún tipo dentro del TV LCD.
- 18) Si una antena exterior es conectada al equipo de la televisión, asegurar que el sistema de antena sea a tierra para proporcionar protección contra subidas de voltaje y cargas de estática. En los E.U.A. la Sección 810-21 de la "National Electrical Code" proporciona información con respecto a la conexión a tierra apropiada para el mástil y la estructura de soporte, el cable principal a la unidad de descarga de la antena, el tamaño de los conductores a tierra, ubicación de la unidad de descarga de la antena, la conexión a los electrodos a tierra y requisitos para los electrodos a tierra.





- 19) Un sistema de exterior no deberá ser colocado cerca de las líneas de poder u otros circuitos de energía o luz o donde ésta pueda caer en tales líneas de poder o circuitos. Cuando se instale un sistema de antena exterior, extremar cuidados para evitar tocar tales líneas o circuitos ya que este contacto pudiese tener consecuencias fatales.
- 20) Desconectar la TV de LCD del contacto de pared, y referir a personal de servicio calificado en la condiciones siguientes:
- Cuando el cable de poder o contacto esté dañado o desgastado.
  - Si se ha derramado líquido dentro de la TV de LCD.
  - Si la TV de LCD ha sido expuesta a lluvia o agua.
  - Si la TV de LCD no opera normalmente, siguiendo las instrucciones de operación.  
Ajustar solamente aquellos controles que están cubiertos por las instrucciones de operación ya que el ajuste inapropiado de otros controles puede ocasionar daño y a menudo requerirá de mayor trabajo para un técnico especializado para restaurar la operación normal del TV de LCD.
  - Si la TV de LCD se ha caído o el gabinete se encuentra dañado.
  - Cuando la TV de LCD exhibe un cambio distinto en su funcionamiento - esto indica que requiere de servicio.
- 21) Cuando partes de repuesto sean requeridas, asegurarse que el técnico de servicio utilice partes especificadas por el fabricante que tengan las mismas características de las partes originales. Sustitutos no autorizados pueden ocasionar un incendio, choque eléctrico u otros riesgos.
- 22) **ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA, HUMEDAD, GOTE O SALPICADURA. NO COLOCAR ENVASES CON LIQUIDO (FLOREROS, COPAS, COSMÉTICOS, ETC.) SOBRE EL TELEVISOR (INCLUYENDO ANAQUELES COLOCADOS ARRIBA DE ESTE, ETC.).**
- 23) **ADVERTENCIA: RETIRAR PIEZAS PEQUEÑAS INNECESARIAS Y OTROS OBJETOS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PEQUEÑOS. ESTOS OBJETOS PUEDEN SER TRAGADOS ACCIDENTALMENTE. TAMBIEN TENER CUIDADO AL EMPACAR MATERIALES Y HOJAS DE PLASTICO.**
- 24) **ADVERTENCIA: Para evitar la dispersión del fuego, mantenga velas así como otras llamas abiertas lejos de este producto en todo momento.**
- 25) **ADVERTENCIA: No coloque el televisor en centros médicos ni institutos de salud equipados con dispositivos médicos.**  
Las ondas de radio que emite el televisor podrían interferir con los dispositivos médicos y provocar accidentes por mal funcionamiento.
- 26) **ADVERTENCIA: No utilice el televisor cerca de dispositivos de control automático como puertas automáticas o alarmas de incendio.**  
Las ondas de radio que emite el televisor podrían interferir con los dispositivos de control automático y provocar accidentes por mal funcionamiento.
- 27) **ADVERTENCIA: Mantenga el televisor a una distancia mínima de 9 pulgadas (22 cm) de un marcapasos cardíaco implantado.**  
Las ondas de radio que emite el televisor podrían interferir con el funcionamiento del marcapasos.
- 28) **PRECAUCIÓN:** El interruptor de la alimentación de esta unidad no desconectará completamente toda la alimentación procedente de la toma de CA. Como el cable de la alimentación sirve como dispositivo de desconexión principal de la unidad, usted tendrá que desenchufarlo de la toma de CA para desconectar toda la alimentación. Por lo tanto, asegúrese de que la unidad esté instalada de forma que el cable de alimentación pueda desenchufarse fácilmente de la toma de CA en caso de accidente. Para evitar un incendio, el cable de la alimentación también deberá desenchufarse de la toma de CA cuando la unidad no se vaya a utilizar durante un periodo largo de tiempo (durante unas vacaciones, por ejemplo).
- 29) **PRECAUCIÓN:** PARA EVITAR CHOQUE ELECTRICO NO USAR ESTE ENCHUFE CON UN RECEPTÁCULO Ú OTRA SALIDA A MENOS QUE LAS CLAVIJAS PUEDAN SER INSERTADAS FIRMEMENTE PARA EVITAR QUE LA CLAVIJA QUEDE EXPUESTA.
- 30) **PRECAUCIÓN:** USAR OTRA BASE PUEDE RESULTAR INESTABLE Y CAUSAR POSIBLEMENTE ALGUN DAÑO.
- 31) **PRECAUCIÓN:** PELIGRO DE EXPLOSIÓN SI LA BATERÍA ES COLOCADA INCORRECTAMENTE. REPONER SOLAMENTE CON EL MISMO TIPO O EL EQUIVALENTE.



**NOTA:** Este equipo ha sido diseñado para funcionar en Norteamérica y en otros países donde el sistema de emisión y la corriente alterna (CA) sean exactamente los mismos que los de Norteamérica.

## DECLARACIÓN DE LA FCC E IC

Este equipo ha sido probado y ha demostrado cumplir con las limitaciones para los dispositivos digitales de la Clase B, de conformidad con el Apartado 15 de las Normas de la FCC. Estos límites han sido diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede radiar energía radioeléctrica, y si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no existe ninguna garantía de que las interferencias no se produzcan en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la radio o la televisión, lo que puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, al usuario se le recomienda intentar corregir la interferencia tomando una o más de las medidas siguientes:

- Cambie la orientación o el lugar de instalación de la antena.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente diferente de aquella a la que está conectada el receptor.
- Consulte a su concesionario o a un técnico en radio/televisión con experiencia para solicitar su ayuda.

**Aviso de la FCC: Para asegurar el cumplimiento ininterrumpido, siga las instrucciones de instalación adjuntas y utilice solamente un cable de interfaz blindado cuando conecte a una computadora o a dispositivos periféricos. Cualquier cambio o modificación que no haya sido aprobado explícitamente por Panasonic Corp. of North America podría anular la autorización que tiene el usuario para utilizar este dispositivo.**

### Declaración de conformidad de la FCC

Modelos: TC-32LEW56  
Responsable: Panasonic Corporation of North America  
One Panasonic Way, Secaucus, NJ 07094  
Dirección de contacto: Panasonic Consumer Marketing Company of North America  
Nº de teléfono: 1-877-95-VIERA (958-4372)  
Email: consumerproducts@panasonic.com

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no deberá causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo deberá ser capaz de aceptar cualquier interferencia que reciba, incluyendo la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

### Advertencia de exposición del RF:

- Este televisor incluye un puerto USB en el cerramiento trasero para uso exclusivo para insertar el adaptador LAN inalámbrico que se provee de manera opcional.
- No se deben usar otros transmisores en este puerto, a menos que se recomiende específicamente. Otros transmisores inalámbricos de terceros no han sido evaluados en cuanto a la exposición del RF para uso con este televisor y quizás no cumplan con los requisitos de exposición del RF.
- Este transmisor cumple con las normas de la FCC y los límites de exposición de radiación IC establecidos para un ambiente no controlado para uso móvil con un mínimo de 8 pulgadas (20 cm) de espacio exigido entre los transmisores y el cuerpo de las personas (excluyendo extremidades de manos, muñecas y pies) durante los modos de operación inalámbrica.

<Solamente para el adaptador inalámbrico si puede transmitir en la banda de frecuencia 5,15 ~ 5,25 GHz >

El uso de este producto está restringido a ambientes cerrados ya que su operación se encuentra en el rango de frecuencia de 5,15 a 5,25 GHz. La FCC y la IC requieren que este producto sea utilizado en interiores para el rango de frecuencia de 5,15 a 5,25 GHz y reducir la posible interferencia co-canal perjudicial para sistemas de Satélites Móviles. Los radares de alta potencia están asignados como usuarios primarios de bandas de 5,25 a 5,35 GHz y 5,65 a 5,85 GHz. Estas estaciones radares pueden causar interferencia y/o dañar a este producto.

### ■ Sobre el adaptador LAN inalámbrico (accesorio opcional).

- Debe obtener el adaptador de LAN inalámbrica y el Punto de acceso por separado.  
Para acceder a la última información sobre adaptadores LAN inalámbricos, verifique el siguiente sitio Web:  
<http://Panasonic.com/NetConnect>
- Compruebe que el punto de acceso sea compatible con WPS\*  
(Si no soporta WPS, es necesario tener la "Contraseña" del punto de acceso para configurar los ajustes).
- Siga las instrucciones de la pantalla de configuración del punto de acceso y configure los parámetros de seguridad adecuados.  
Para obtener más detalles acerca de la configuración del Punto de acceso, consulte el manual operativo del Punto de acceso.
- Se recomienda utilizar 11n (5 GHz) para el sistema inalámbrico entre el adaptador LAN inalámbrico y el punto de acceso.  
La comunicación también es posible con 11a, 11b, y 11g (2,4 GHz), pero la velocidad de ésta podría disminuir.
- Si el sistema inalámbrico del punto de acceso cambia, los dispositivos que podrían conectarse a través de la LAN inalámbrica, posiblemente ya no puedan hacerlo.
- Cuando vea Películas vía Internet, DLNA, u otro dispositivo esté usando la red, no desconecte el adaptador LAN inalámbrico.
- Los datos transmitidos y recibidos por ondas de radio pueden ser interceptados y monitoreados.
- Mantenga el televisor alejado de los siguientes dispositivos:  
LAN inalámbricas, microondas y otros dispositivos que utilicen señales de 2,4 GHz y 5 GHz. De lo contrario, podrían ocurrir fallas en el televisor, como funcionamiento incorrecto debido a la interferencia de ondas de radio.
- Cuando se producen ruidos a causa de electricidad estática, etc., el televisor puede dejar de operar para proteger los dispositivos. En este caso, apague el televisor con el interruptor de encendido/apagado y luego enciéndalo nuevamente.

\* WPS: Wi-Fi Protected Setup (Configuración Wi-Fi protegida)

### ADVERTENCIA

Las pantallas planas no siempre están montadas sobre bases adecuadas o instaladas de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Las pantallas planas mal colocadas en estanterías, librerías, estantes, escritorios, altavoces, baúles o muebles con ruedas pueden caer y provocar daños personales e incluso la muerte.

La industria de sistemas electrónicos para consumidores (de la cual es miembro Panasonic) trabaja por que el entretenimiento en casa sea entretenido y seguro. Siga siempre las siguientes normas de seguridad para prevenir posibles daños personales e incluso la muerte:

#### AJUSTES DE SEGURIDAD:

- Un mismo tamaño NO sirve para todo. Siga las recomendaciones del fabricante para garantizar una instalación y un uso seguro de la pantalla plana.
- Lea atentamente todas las instrucciones adjuntas y asegúrese de que las comprende para garantizar un uso correcto del producto.
- No permita que los niños se suban o jueguen con los muebles y los equipos de televisión.
- No coloque la pantalla plana en muebles que se puedan utilizar fácilmente como escalón, como por ejemplo una estantería.
- Recuerde que los niños se dejan llevar por las emociones al ver la tele, especialmente en una pantalla plana "más grande que el mundo". Asegúrese de instalar la pantalla en un lugar donde no se pueda empujar, volcar o golpear y caer.
- Tenga cuidado de colocar todos los cables de la pantalla plana de forma que los niños no puedan cogerlos o tirar de ellos si sienten curiosidad.

**MONTAJE EN LA PARED:** SI DECIDE INSTALAR LA PANTALLA PLANA EN LA PARED, TENGA PRESENTE QUE SIEMPRE DEBE:

- Utilizar un soporte recomendado por el fabricante de la pantalla y/o por un organismo independiente (por ejemplo UL, CSA, ETL).
- Seguir todas las instrucciones de los fabricantes de la pantalla y el soporte de pared.
- Si no se siente capaz de instalar con seguridad la pantalla plana, póngase en contacto con su distribuidor para contratar un servicio de instalación especializado.
- Asegúrese que la pared donde se va a instalar el soporte es apropiada. Algunos soportes de pared no están diseñados para la instalación en paredes utilizando espárragos de acero o estructuras cilíndricas antiguas. En caso de dudas, póngase en contacto con un instalador profesional.
- Para instalar la pantalla se necesitan dos personas como mínimo. Las pantallas planas pueden ser muy pesadas.

**Panasonic recomienda encargar la instalación en la pared a un instalador calificado. Véase la página 8.**

**La Academia Americana de Pediatría desalienta la visualización de medios para niños menores de 2 años. Para mayor información visite [www.aap.org](http://www.aap.org).**



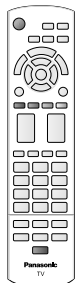
# Accesorios/Accesorio opcional

## Accesorios

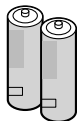
Compruebe que ha recibido todos los elementos que se indican.

### Accesorios

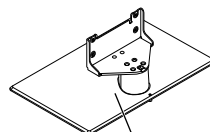
- Transmisor de mando a distancia  
● N2QAYB000797



- Pilas para el transmisor de mando a distancia (2)  
● Pila AA



- Pedestal



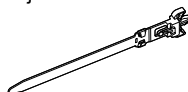
Ensamblaje (pág. 9)

- Cable de CA

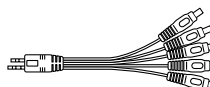


- Manual de usuario  
 Guía de inicio rápido  
 Seguridad para niños  
 Tarjeta del cliente (para EE. UU.)

- Sujetacables



- Adaptador de componente/AV  
● K2KYYYY00199



- Adaptador inalámbrico para VIERA y pedestal exclusivo

● TY-WL20U



- Para usar el adaptador inalámbrico para VIERA, se debe obtener un punto de acceso.
- Se recomienda usar el adaptador inalámbrico para VIERA con su pedestal exclusivo.
- Para evitar fallas causadas por la interferencia de las ondas de radio, mantenga el TV lejos de los dispositivos como otros dispositivos LAN inalámbricos, microondas y dispositivos que usan las señales 2,4 GHz y 5,6 GHz al usar el adaptador inalámbrico para VIERA.
- Según el área, este accesorio opcional puede no estar disponible.
- En el siguiente sitio web puede haber información adicional para el adaptador LAN inalámbrico y para el punto de acceso.  
<http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/>

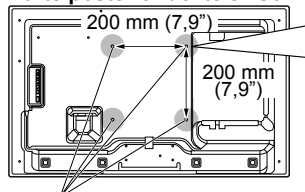
### Accesorio opcional

Póngase en contacto con su concesionario Panasonic más cercano para adquirir accesorios opcionales recomendada. Para conocer más detalles, consulte el manual de instalación de accesorios opcionales.

#### Abrazadera de suspensión de pared

Favor de contactar a un instalador profesional para la compra de la abrazadera de suspensión de pared calificada por UL recomendada. Para conocer más detalles, consulte el manual de instalación de la ménsula de montaje en pared.

#### Parte posterior del televisor



Orificios para la instalación de soportes para montura en pared

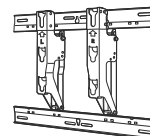
Atornille para fijar la unidad de TV en los soportes para montura en pared (no incluidos con la unidad de TV)

Profundidad del atornillado:  
mínimo: 10,0 mm (0,39 ")  
máximo: 14,0 mm (0,55 ")  
M6



(Vista de lado)

● TY-WK3L2RW

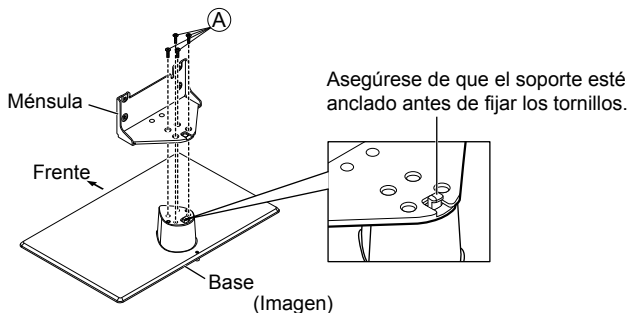


#### Advertencia

- Asegúrese siempre de pedir a un técnico calificado que lleve acabo el ajuste.
- No coloque la unidad directamente debajo de las luces del techo (tal como proyectores, focos o luces halógenas) que generalmente producen mucho calor. Hacerlo puede combar o dañar las partes plásticas del gabinete.
- Tome precauciones al fijar los soportes de la montura en la pared. Asegúrese siempre de que no haya cables eléctricos o tubería en la pared antes de instalar los soportes.
- Para prevenir la caída y lesiones, quite el televisor de su posición fija en la pared cuando ya no este en uso.
- El uso de una abrazadera de suspensión de pared equivocada o empotrado incorrecto pueden causar la caída del equipo, resultando en lesiones y daño del producto.
- Panasonic se deslinda de la responsabilidad por cualquier daño o lesión debido al uso de una abrazadera de suspensión de pared incorrecta, empotrado incorrecto o cualquier otra falla por no seguir las instrucciones indicadas arriba.

## Montaje del pedestal

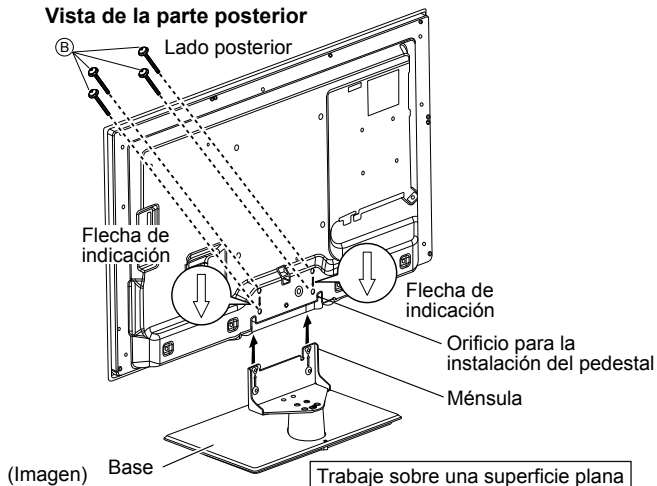
- Fije firmemente con los tornillos de ensamblaje (A) (4 tornillos en total).
- Apriete firmemente los tornillos.



## Instalación

- Apriete los tornillos de montaje (B) (4 tornillos en total) con la mano, después apriételos firmemente para asegurarlos.

### Vista de la parte posterior



## Accesorios

Tornillo de montaje  
(4 de cada uno)

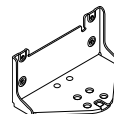


XSS5+15FN  
Tamaño (M5 x 15)

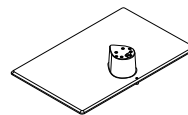


XYN5+F14FN  
Tamaño (M4 x 25)

Ménsula (1)  
TBL5ZA32262



Base (1)  
TBL5ZX04951



## Retiro del pedestal del televisor

Asegúrese de retirar el pedestal de la siguiente forma cuando utilice la abrazadera de suspensión de pared o cuando vuelva a embalar el televisor.

- ① Retire los tornillos de ensamblaje (B) del televisor.
- ② Levante el televisor del pedestal.
- ③ Retire los tornillos de ensamblaje (A) del ménsula.

### Advertencia

#### No desarme ni modifique el pedestal.

- De lo contrario, la unidad podría caerse y dañarse, y también podría causar heridas a personas.

### Precaución

#### No utilice ningún otro pedestal que no sea el que viene incluido con el TV.

- En caso de no ser así, la unidad puede caerse y dañarse, pudiendo sufrir daños personales.

#### No utilice el pedestal si está doblado, partido o está roto.

- Si utiliza un pedestal roto, puede dañarse todavía más y puede resultar usted dañado. Comuníquese a la tienda donde lo compró, lo antes posible.

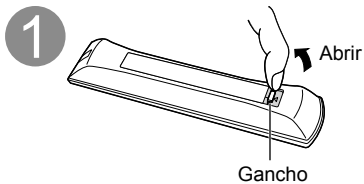
#### Durante la instalación, asegúrese de apretar bien todos los tornillos.

- Si no se tiene cuidado y los tornillos no están bien apretados durante el armado, la instalación no será lo suficientemente fuerte como para sostener el televisor y éste podrá caerse y dañarse, y podrá causar daños a las personas.

#### Al quitar el pedestal, no quite el pedestal siguiendo otro método que no sea el especificado (arriba).

- De lo contrario, el TV y/o pedestal podría caerse y dañarse, y también podría causar heridas a personas.

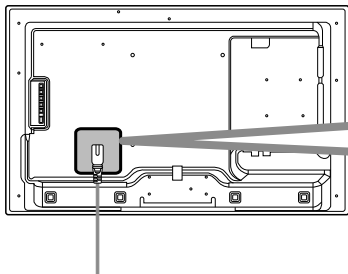
## Instalación de las pilas del mando a distancia



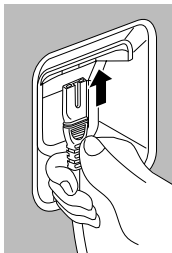
### Precaución

- La instalación incorrecta puede causar fugas de electrolito y corrosión, lo que podría dañar el mando a distancia.
- No mezcle pilas viejas y nuevas.
- No mezcle pilas de tipos diferentes (pilas alcalinas y de manganeso, por ejemplo).
- No utilice baterías (Ni-Cd).
- No queme ni rompa las pilas.

## Conexión del cable de alimentación



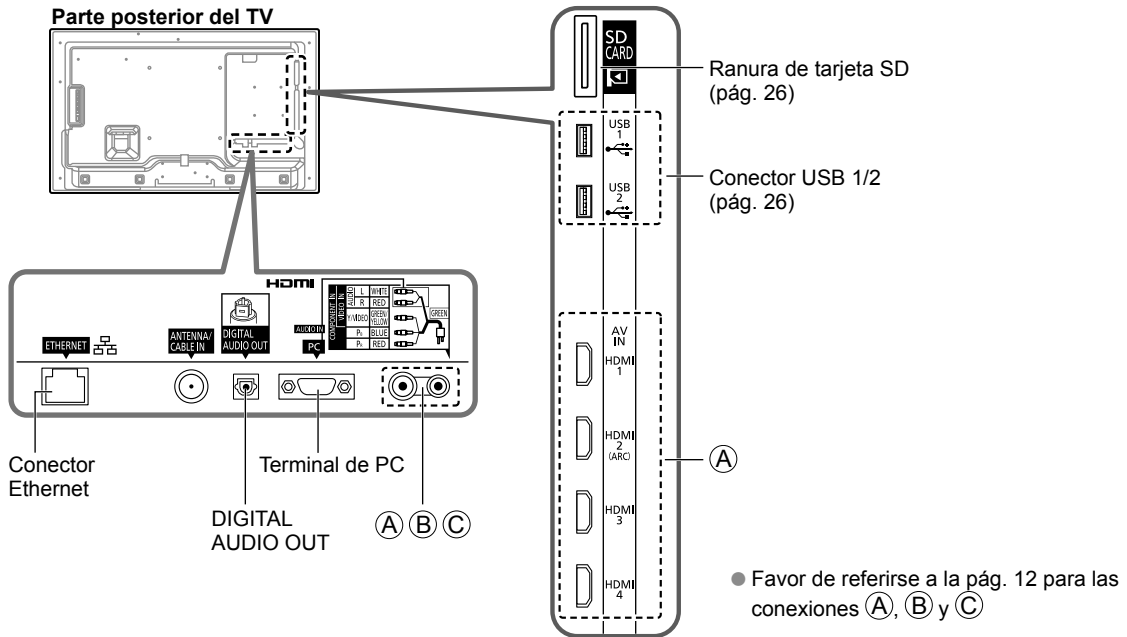
Inserte firmemente en su lugar la clavija del cable de CA (incluido).



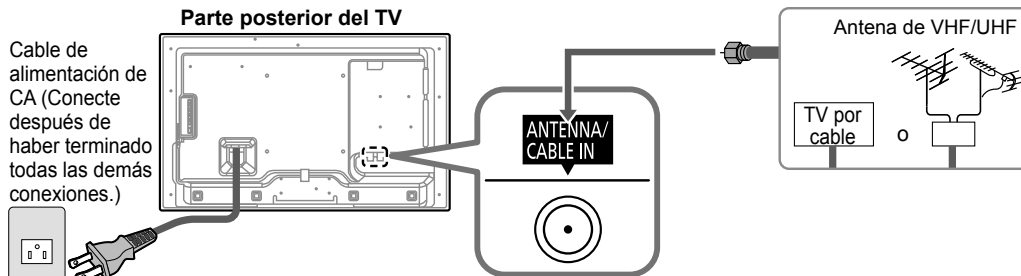
- Cuando desconecte el cable de CA, asegúrese primero de desconectar la clavija del cable de CA conectado al enchufe de la pared.
- El cable de alimentación de CA suministrado es para ser utilizado con este aparato solamente.

# Conexiones

## Paneles de conexión



## Conexión de antena o cable



### Antena de VHF/UHF

- NTSC (National Television System Committee):
  - ATSC (Advanced Television Systems Committee):
- Las normas de televisión digital incluyen la televisión de alta definición digital (HDTV), la televisión de definición estándar (SDTV), la emisión de datos, el audio multicanal de sonido envolvente y la televisión interactiva.

### Cable

- Usted necesita suscribirse a un servicio de televisión por cable para poder ver sus programas.
- Puede que necesite suscribirse a un servicio de cable de alta definición (HD) para disfrutar de la programación HD. La conexión para alta definición se puede hacer empleando un cable de HDMI o de video componente. (pág. 12)

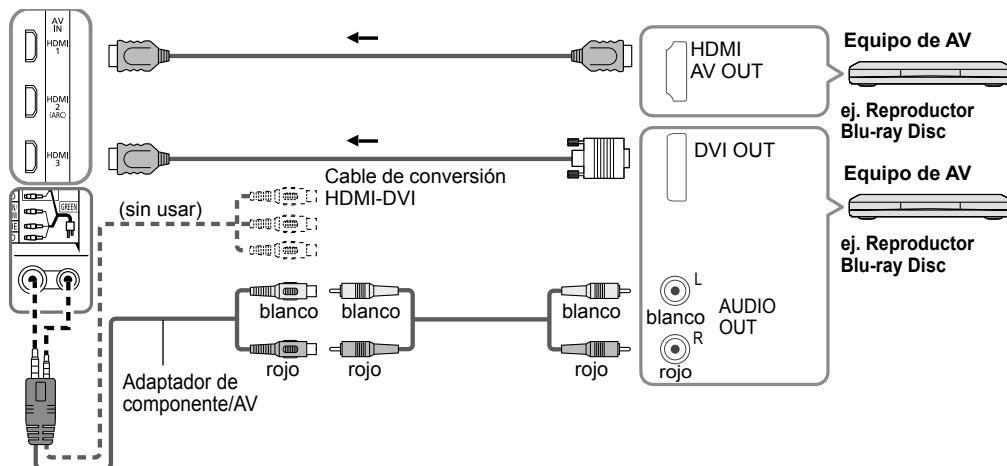
### Nota

- Cuando utilice una caja de cable, los equipos y cables de video externos que aparecen en este manual no vienen incluidos con el TV.
- Al desconectar el cable de alimentación, asegúrese de desconectar primero el enchufe del cable del tomacorriente de la pared.
- Para obtener más ayuda, visítenos en: [www.panasonic.com/help](http://www.panasonic.com/help)  
[www.panasonic.ca](http://www.panasonic.ca)

## Conexiones del cable AV

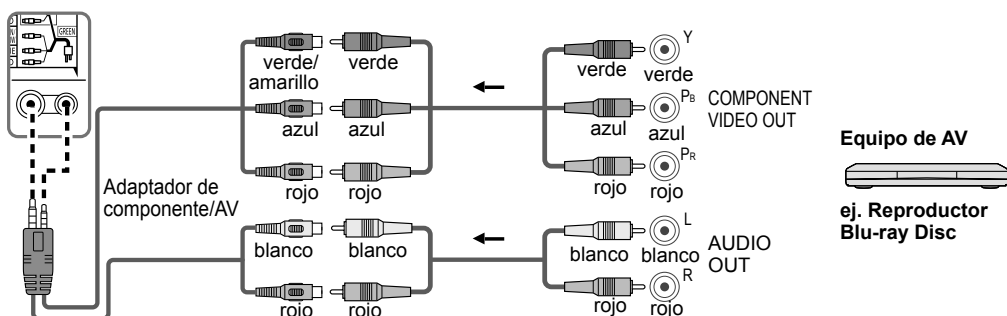
Superior

### A Para utilizar terminales HDMI



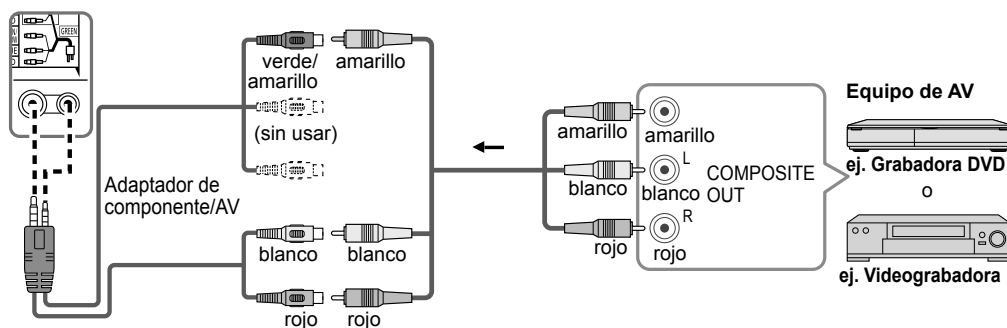
Buena

### B Para utilizar terminales de VIDEO COMPONENTE



Básica  
(no HD)

### C Para utilizar terminales de VIDEO COMPUESTO



#### Nota

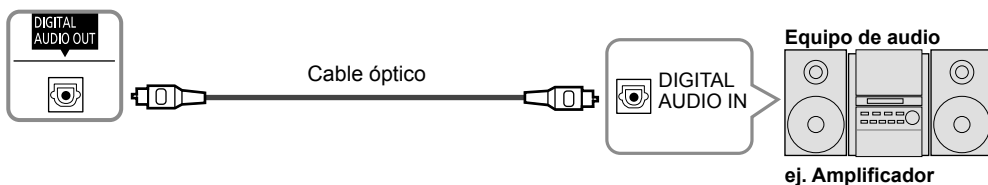
- En algunos casos no es posible hacer la conexión dependiendo del tipo de cable o equipo.
- La terminal Verde/Amarilla es compartida para las conexiones de Componente y Compuesto (Video In). Cuando use la conexión de Compuesto (Video In), el conector Amarillo (Video) debe ser insertado en la conexión Verde/Amarillo.

**Seleccionar entrada:**

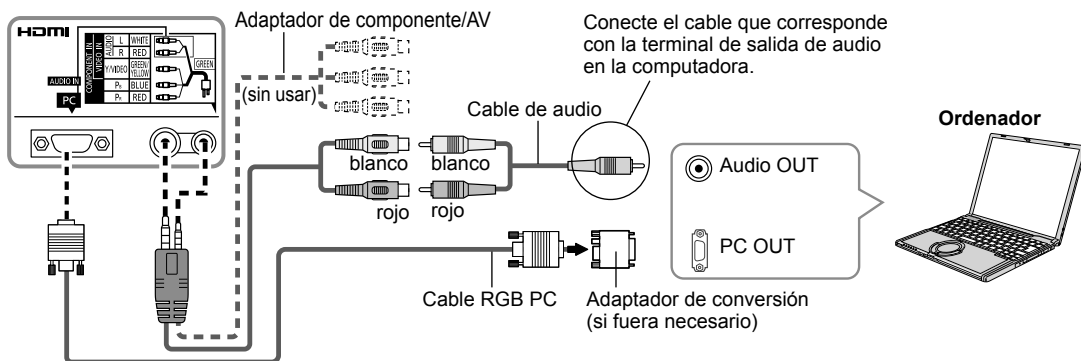




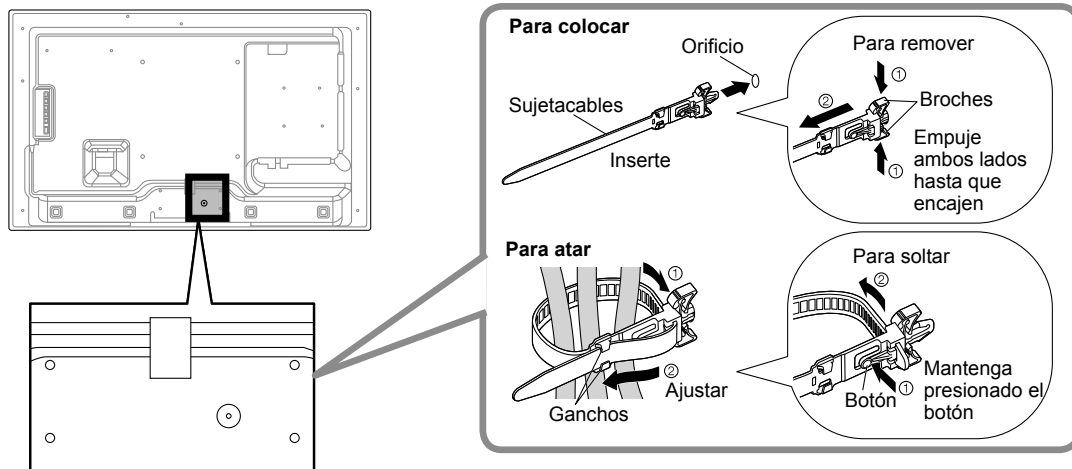
## Conexión de audio



## Conexión PC/Computadora (VGA)



## Instrucciones para la unión de cables

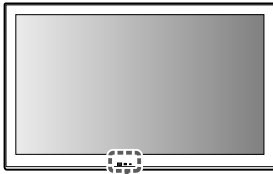


- No ate el cable Antena y el cable CA juntos (podría causar distorsión de imagen).
- Sujete los cables con el sujetacables si es necesario.
- Al utilizar las opciones, siga el manual de montaje de la opción para fijar los cables.

# Identificación de los controles

## Controles/indicadores del televisor

### Parte delantera del TV

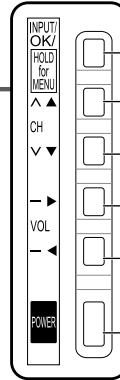
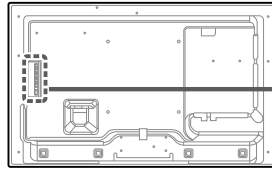


Indicador de alimentación (conectada: rojo, desconectada: apagado)

S.S.A.C. (sistema de seguimiento automático de contraste)

Sensor del control remoto Dentro de unos 7 metros enfrente del televisor

### Parte posterior del TV



Cambia la señal de entrada. Selecciona el menú y la entrada de submenú. (Presione y mantenga presionado para la función de MENU)

Selecciona canales en orden.

Subida/bajada del volumen

El botón POWER

### Nota

- El televisor consume una pequeña cantidad de energía eléctrica incluso estando apagado.
- No coloque ningún objeto entre el sensor de control remoto del televisor y el mando a distancia.

• Una imagen del panel de control aparecerá en pantalla cuando lo esté utilizando.

## Transmisor de mando a distancia

Conecta la alimentación del televisor o la pone en espera  
Seleccione la fuente a ver (pág. 25)

Visualiza el menú principal (pág. 48)

Despliega el menú opcional para funciones especiales (cuando está disponible) (pág. 22)

Botones de color (utilizados para varias funciones)

Subida/bajada del volumen

Encendido/Apagado del silenciamiento del sonido

Cambia la relación de aspecto y acercamiento (pág. 21, 55)

Cambia al canal visto previamente o modo de entrada

Operaciones con equipos externos (pág. 37)

Accede al servicio NETFLIX directamente

- Necesita un entorno de banda ancha para usar este servicio
- Este servicio puede detenerse o pueden cambiar las condiciones sin previo aviso.

POWER

CC SAP

INPUT SURROUND EXIT

Subtítulos Sí/No (pág. 21)

Selecciona el Programa de audio secundario (pág. 21)

Salida de menús

Cambia los ajustes de sonido ambiental

Muestra la pantalla de Películas vía Internet (pág. 43)

Visualice VIERA TOOLS (pág. 24)

Selección/OK/Cambio

Volver al menú anterior

Canal arriba/abajo, cuando visualice la fuente ANT/Cable

Controla la función de la lista de canales favoritos (pág. 22)

Visualiza o elimina la bandera de canal (pág. 21)

Teclado numérico para seleccionar cualquier canal o para hacer introducciones alfanuméricas en los menús

Utilización con canales digitales (pág. 20)

Visualización desde medios externos (SD/USB) (pág. 26 - 31)

INTERNET VIERA TOOLS

MENU OK

OPTION RETURN

R G B Y

+ VOL -

^ CH v

MUTE FORMAT INFO FAVORITE

1 @ 2 ABC 3 DEF

4 GHI 5 JKL 6 MNO

7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ

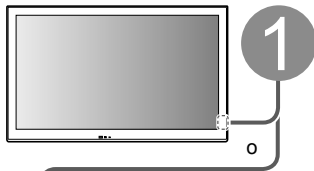
LAST \* 0 - #

NETFLIX

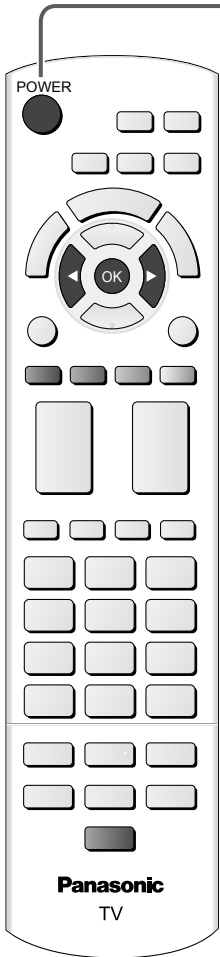
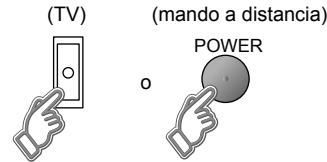
Panasonic TV

# Ajuste Inicial

La pantalla “Ajuste Inicial” se visualiza solamente cuando el TV se enciende por primera vez después de enchufar el cable de alimentación en una toma de corriente y cuando “Autoencendido” (pág. 53) se pone en “No”.

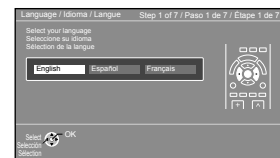


## Encienda el televisor con el interruptor POWER.

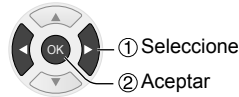
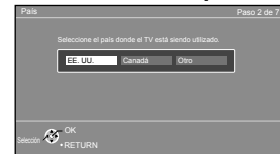


## Configure su modo de visualización

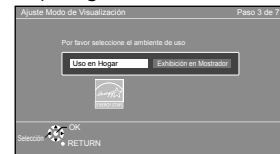
### ① Seleccione su idioma



### ② Seleccione su país

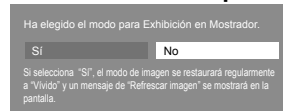


### ③ Seleccione su modo de visualización (Asegúrese de seleccionar “Uso en Hogar”)



- Confirme su selección (Uso en Hogar) antes de pulsar el botón OK.

### ■ Si selecciona “Exhibición en Mostrador” por equivocación en ③ se visualizará la pantalla de confirmación.



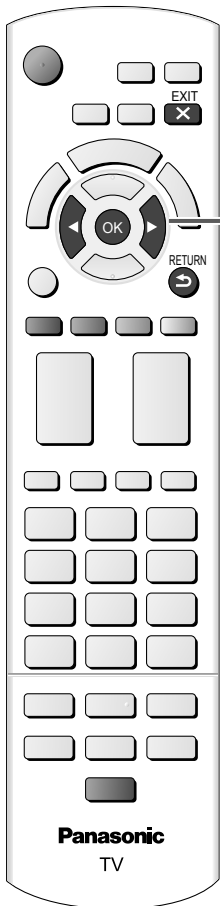
- Seleccione “No” y vuelva a la pantalla anterior ③.
- Si selecciona “Sí”, la pantalla entra en el modo de demostración de mostrador.

Para visualizar otra vez “Ajuste Modo de Visualización” como se muestra arriba. Realice algo de lo siguiente para volver a seleccionar “Uso en Hogar”:

- Pulse y mantenga pulsado el botón trasero de POWER durante al menos cinco segundos
- Desenchufe el cable de la alimentación eléctrica por 30 segundos y enchúfelo de nuevo.

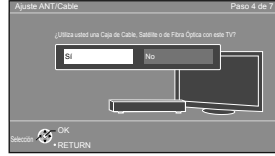
### Nota

- Si emplea otro paso distinto a ② para apagar la TV, o si usa el botón EXIT para salir antes de completar los ajustes, la siguiente vez que encienda la TV no se mostrará automáticamente “Ajuste Inicial”.
  - Los ajustes que se hayan hecho hasta ese momento se guardarán.
  - Puede comenzar el “Ajuste inicial”. (pág. 53)
- El Idioma, Ajuste ANT/Cable, Títulos de entradas, Reloj también pueden cambiarse desde el menú “Ajuste” (pág. 52).



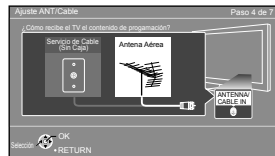
### Ajuste ANT/Cable

① ¿Utiliza usted una Caja de Cable, Satélite o de Fibra Óptica con este TV?



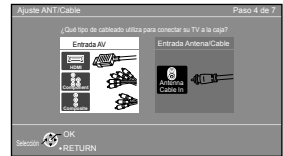
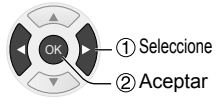
No

②a Seleccione el tipo de señal (Cable/Antena)

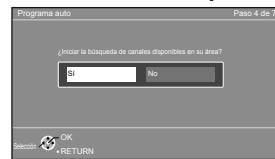


Sí

②b Seleccione el tipo de conexión para el cable o satélite y vaya a ④ (Títulos de entradas)



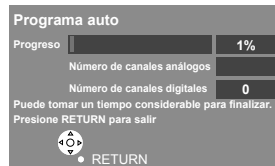
③ Seleccione el tipo de escaneo



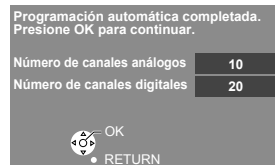
Sí



④ Comenzar escaneo



⑤ Completar escaneo



■ Pulse para salir de la pantalla de menú

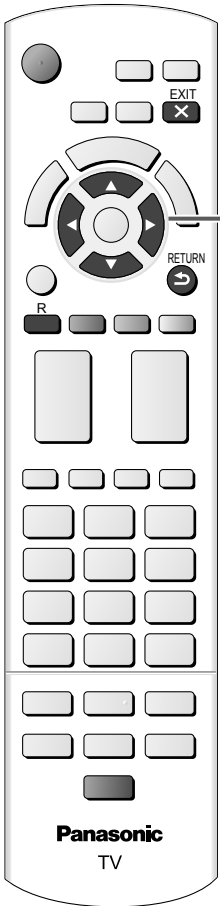


■ Para volver a la pantalla anterior



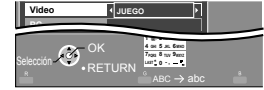
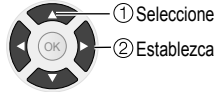
**Nota**

- Acerca de los sistemas de emisión
  - Análogo (NTSC):** programación de TV tradicional
  - Digital (ATSC):** nueva programación que le permite ver más canales con imagen y sonido de alta calidad



## 4 Etiquete las entradas para su fácil identificación (Etiqueta de entradas)

Para nombrar cada entrada, siga las instrucciones en la pantalla. Cuando esté listo, seleccione **Siguiente** y pulse **OK** para ir al siguiente paso.



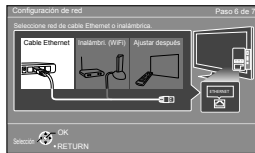
Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para completar las operaciones siguientes.

**R** → Para editar los títulos para que correspondan con sus dispositivos conectados.  
 Etiqueta: [BLANCO] Blu-ray/CABLE/SATELITE/DVD/Grab de DVD/VGD/JUEGO/HOME THTR/RECEPTOR/PC/MEDIA CTR/MEDIA EXT/VCR/CAMARA/MONITOR/AUX/OTROS/No utilizado

- Seleccione "No utilizado" para cualquier conector del panel posterior que no cuenta con ningún dispositivo conectado a él. Después, la entrada se omitirá cuando pulse **INPUT**, para su conveniencia.
- Los títulos de entrada se pueden cambiar en cualquier momento posterior desde el menú de ajuste del TV

## 5 Configurar "Configuración de red"

### 1 Seleccione el tipo de red



Ajustar después: Vaya a **6**  
 Puede ajustar el menú "Ajuste" después.

Inalámbrico (WiFi): Inicie "Red Inalámbrica" (pág. 19)

### 2 Seleccione el modo de ajuste



Automático: Pulse **OK** para iniciar automáticamente la configuración. La pantalla de error aparece cuando falla la conexión de red.  
 Manual: Vaya a Ajuste Manual.

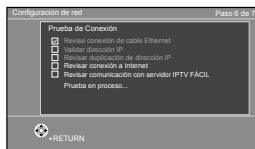
■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior

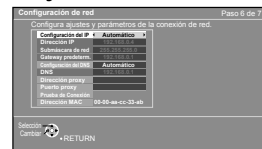


### Inicie "Prueba de Conexión"



Manual

### Ajuste Manual



Prueba de Conexión

Error de conexión

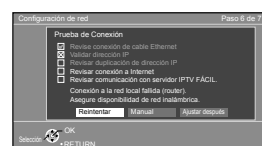
### 3 Complete "Configuración de red"

Se muestra el mensaje de información útil cuando se completa exitosamente "Configuración de red".

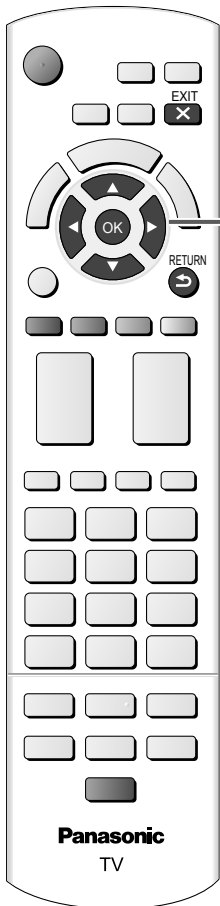


Manual

### Pantalla de error



Reintentar: vaya a "Inicie Prueba de Conexión"  
 Ajustar después: vaya a **6**

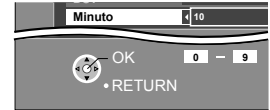
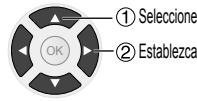


6

## Ajuste el reloj (Ajustar reloj)

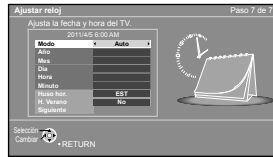
Cuando esté listo, seleccione Siguiente y pulse OK para ir al siguiente paso.

### ■ Ajuste Manual



Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para completar las operaciones siguientes.

### ■ Ajuste Auto



**Modo**

Manual: Ajuste manualmente el reloj. (Año/Mes/Día/Hora/Minuto)  
 Auto: El reloj se ajusta automáticamente a través del servicio de Internet.  
 Sólo está disponible cuando el televisor está integrado en una red.  
 ➔ Establezca primero "Configuración de red".

**Huso hor**

Seleccione su zona horaria. (EST/CST/MST/PST/AKST/HST/NST/AST)

**H. Verano**

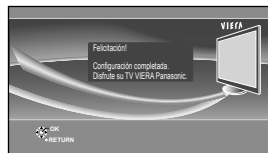
Establezca el ajuste DST (Horario de ahorro energético). (Sí/No)  
 Sí: Adelanta el reloj una hora con arreglo a la zona.

7

## Complete Ajuste Inicial

¡Felicitaciones! Usted está listo.

El Ajuste inicial se puede repetir en cualquier momento.  
 Pulse MENU y seleccione Ajuste; luego "Ajuste Inicial"



Para ver TV mediante una caja de cable, receptor satelital o cualquier otro medio (DVD, DVR, dispositivo de juegos, etc.), pulse el botón INPUT y seleccione la entrada adecuada.

### ■ Pulse para salir de la pantalla de menú



### ■ Para volver a la pantalla anterior

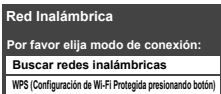


## ■ Acerca de la LAN inalámbrica

- Debe obtener el adaptador de LAN inalámbrica y el Punto de acceso por separado.  
Para obtener la información más reciente acerca de adaptadores LAN aplicables, visite el siguiente sitio Web:  
<http://Panasonic.com/NetConnect>
  - Compruebe que el punto de acceso sea compatible con WPS\*.  
(Si no es compatible con WPS, se necesitará de la clave de cifrado del punto de acceso para configurar los parámetros.)
  - Siga las instrucciones de la pantalla de configuración de punto de acceso y configure los parámetros de seguridad adecuados.  
Para obtener más detalles acerca de la configuración del Punto de acceso, consulte el manual operativo del Punto de acceso.
  - Se recomienda utilizar 11n (5 GHz) para el sistema inalámbrico entre el adaptador LAN inalámbrico y el punto de acceso.  
La comunicación también es posible con 11a, 11b, y 11g (2,4 GHz), pero la velocidad de ésta podría disminuir.
  - Si el sistema inalámbrico del punto de acceso cambia, los dispositivos que podrían conectarse a través de la LAN inalámbrica, posiblemente ya no puedan hacerlo.
  - Cuando IPTV FÁCIL, una cámara de red, DLNA u otro dispositivo esté usando la red, no desconecte el adaptador LAN inalámbrico.
  - Mantenga el televisor alejado de los siguientes dispositivos:  
LAN inalámbricas, microondas y otros dispositivos que utilicen señales de 2,4 GHz y 5 GHz. De lo contrario, podrían ocurrir fallas en el televisor, como funcionamiento incorrecto debido a la interferencia de ondas de radio.
- \* WPS: Wi-Fi Protected Setup (Configuración Wi-Fi protegida)

### ■ Red Inalámbrica (Ajuste Inicial) en 5

- ① Mostrar "Red Inalámbrica"
- ② Seleccione método de la conexión.



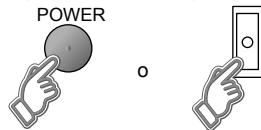
- Siga las instrucciones en pantalla para completar el ajuste.
- Vea la página 39 para obtener más información.

# Para ver la televisión




## 1 Encienda el televisor

(mando a distancia) (TV)

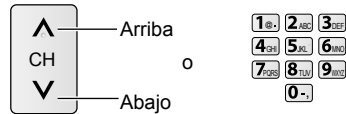


### Nota


- Seleccione la entrada correcta





→  (pág. 25)

## 2 Seleccione un número de canal



### ■ Para introducir directamente el número del canal digital

 Cuando se sintonicen canales digitales, presione el botón para introducir el número menor en un número de canal complejo.

Ejemplo: CH15-1:    

- Además puede pulsar el botón de CH arriba/abajo en el TV (pág. 14)

### [Para conexión de la caja de cable/satelital]

- Use el control remoto de la caja conectada.

### Nota

- Vuelva a seleccionar "Cable" o "Antena" en "Entrada ANT" de "Ajuste ANT/Cable" para cambiar la recepción de la señal entre televisión por cable y antena. (pág. 16, 46)
- El número del canal y el nivel del volumen se fijan incluso después de apagar el televisor.



## ■ Otras funciones útiles

### Escucha con SAP (Programa de audio secundario)

#### ■ Seleccione el modo de audio para ver la televisión



##### Modo digital

Pulse SAP para seleccionar la siguiente pista de audio (si está disponible) cuando se recibe un canal digital.

**Pista de audio 1 de 2  
(Inglés)**

##### Modo analógico

Pulse SAP para seleccionar el modo de audio como se describe a continuación.

- Cada vez que se pulsa el botón SAP, el modo de audio cambiará como se muestra a continuación. (Estéreo/SPA/Mono)
- SAP no está disponible cuando se ve la TV con una caja de cable o satelital conectada mediante HDMI.
- Comuníquese con su operador de cable o satelital para obtener instrucciones sobre cómo habilitar SAP en dicha caja.

### Subtítulos

#### ■ Activa o desactiva el modo Subtítulos



Subtítulos No



Subtítulos Si



Subtítulos En mudo



- Los subtítulos no están disponibles cuando se ve la TV con una caja de cable o satelital conectada mediante HDMI.
- Comuníquese con su operador de cable o satelital para obtener instrucciones sobre cómo habilitar los subtítulos (CC) en dicha caja.

### Información de visualización

#### ■ Despliega y elimina información. Cuando se ve la programación mediante la entrada de la antena/cable, aparece el titular del canal.

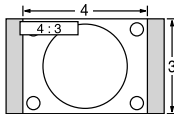


Canal	Reloj
15-2 ABC-HD	12:30 PM
CC   SPA	⊕ 30
TV-G	
1080i	
Estándar	
4:3	

Identificador de emisora      Indicación SAP      Resolución de señales de imagen      Modo de imagen      Tiempo restante del temporizador de apagado      Relación de aspecto

### Cambia la relación de aspecto y el acercamiento de la imagen

#### ■ Pulse FORMAT para cambiar entre los modos de aspecto (pág. 55)



- 480i, 480p: COMP/JUSTO/4:3/ACERC
- 1080p, 1080i, 720p: COMP/H-LLENO/JUSTO/4:3/ACERC

Utilice cuando la imagen no llena toda la pantalla (aparecen barras en alguno de los dos lados de la imagen) o parte de la imagen está recortada.

##### Nota

1. Algunos contenidos, tales como ciertas películas, están disponibles en formato extra-ancho. Las barras superiores e inferiores no están disponibles.
2. Los dispositivos conectados, como la caja de cable/satelital, reproductores DVD/Blu-ray y consolas de juego tienen sus propios ajustes de aspecto (formato). Realice los ajustes de aspecto de los dispositivos.

## Visualización de SUB MENU

### ■ Pulse OPTION para mostrar la pantalla del submenú

Este menú consiste en atajos a funciones de uso convenientes.

El submenú sólo está disponible cuando el TV está usando la entrada de antena/cable, no cuando usa la caja de cable o satelital.



Ajuste SUB MENU	
Modo de navegación	
← Todos →	
Configurar favorito	
Editar título del canal	
Medidor de señal	

— Especifique los programas favoritos o los tipos de canales cuando pulse el botón de arriba/abajo del canal.

— Ajustar el canal favorito (abajo)

— Edite el identificador de canales (pág. 47)

— Verifique la recepción de la señal (pág. 47)

## Llamada a un canal favorito

### ■ FAVORITOS

Los números de canales de Favoritos se visualizan en la pantalla de sintonización de favoritos. Seleccione la emisora deseada con el cursor o usando las teclas de números. (pág. 20)



Canales favoritos 1/3	
1	26-1
2	
3	
4	



Seleccione



### ■ Ajustar el canal favorito



Ajuste SUB MENU	
Modo de navegación	
← Todos →	
Configurar favorito	
Editar título del canal	
Medidor de señal	

Configurar favorito 1/3	
1	26-1
2	
3	
4	



① Seleccionar el número de la lista  
② Guardar el canal visualizado

O



Seleccionar el número de la lista (para guardar el canal sin pulsar OK)



### ■ Eliminar un canal favorito

Configurar favorito 1/3	
1	26-1
2	
3	
4	



① Seleccionar  
② Eliminar (manteniendo pulsado)

### ■ Para cambiar la página



Pulsar repetidamente para cambiar entre páginas (1/3, 2/3, 3/3 o salir)



Avanza/retrocede la página

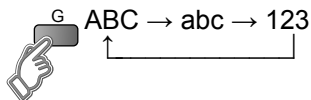
● Los canales favoritos no se pueden ajustar cuando se usa una caja de cable o satelital.

## Otras operaciones útiles

### Introducción de caracteres

Puede usar la tecla del mando a distancia para introducir los caracteres alfanuméricos.

#### Conmuta el modo de entrada.



#### Pulse cada tecla de número para pasar por los caracteres alfanuméricos



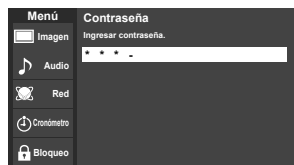
Área de navegación

- También puede usar un teclado USB (no suministrado) para ingresar los caracteres alfanuméricos.
- Tipo de teclado (pág. 53)

### Ajuste/ingreso de contraseña

Necesita ingresar la contraseña cuando acceda al canal o entradas bloqueadas.

#### Introduzca su contraseña de 4 dígitos



- Si es la primera vez que introduce una contraseña, introduzca el número dos veces en orden para registrarlo.
- Tome nota de su contraseña. No la olvide. (Si ha olvidado su contraseña, consulte a su concesionario local.)
- Cuando seleccione un canal bloqueado se visualizará un mensaje que le permitirá ver el canal si usted introduce su contraseña.
- Cambio de contraseña (pág. 51)

### Utilice un teclado USB

Puede utilizar las teclas que no corresponden a ningún carácter como teclas remotas.

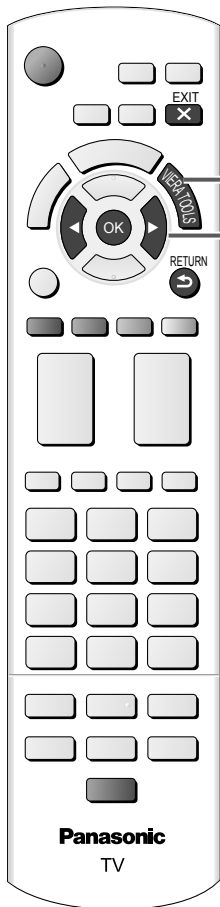
#### Diagrama de teclas

Tecla del teclado	Tecla remota	Tecla del teclado	Tecla remota
subida/bajada/izquierda/derecha	Tecla de cursor	F4	INPUT
Enter	OK	F5	CANAL -(-)
BackSpace	Return (cuando no ingresa caracteres)	F6	CANAL +(+)
0-9	0-9	F7	VOL bajar(-)
F1	Menu	F8	VOL subir(+)
F2	VIERA Tools	F9(Rojo)/F10(Verde)/ F11(Azul)/F12(Amarillo)	Teclas de color (Rojo/Azul/Amarillo/Verde)
F3	Submenu		

- Para obtener más detalles sobre la configuración y el funcionamiento del teclado USB, lea también los manuales de funcionamiento del teclado USB.
- Algunos teclados no tienen estas teclas.

# Utilización de VIERA TOOLS

VIERA TOOLS es la forma más fácil de acceder a las características especiales del TV. Estas se muestran como iconos de acceso directo en la pantalla de la TV.



## 1 Visualice VIERA TOOLS



## 2 Seleccione el elemento

- Los íconos desplegados difieren dependiendo de su país o del área seleccionada. (pág. 15)



(ejemplo)



① Seleccione

② En seguida

## 3 Ajuste cada elemento

- Reproductor de Medios



➔ Reproductor de Medios (pág. 26-31)

- DLNA



➔ Uso de la característica DLNA (pág. 44)

- VIERA Link



➔ VIERA Link (pág. 36-37)

- Modo de juego



➔ Cambie a modo "Juego".  
Modo de Imagen (pág. 49)

- Modo eco



➔ Eco/ahorro energía (pág. 52)

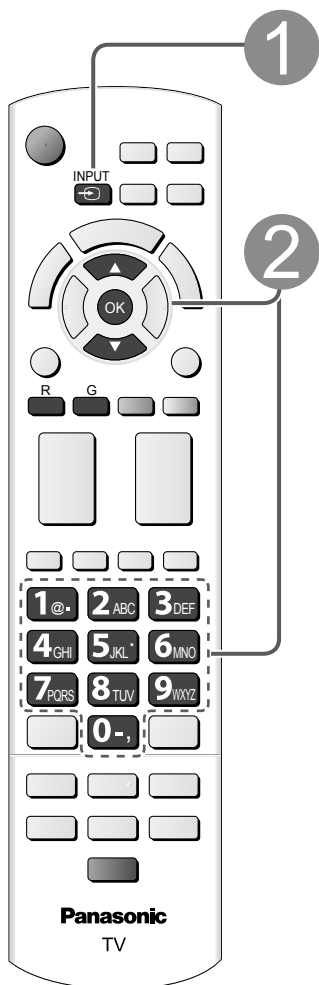
■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior



# Visualización de contenido de dispositivos externos

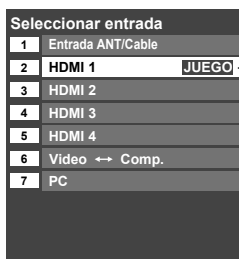


Con el equipo conectado encendido

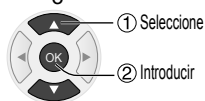
## 1 Visualización del menú de selección de entrada



## 2 Seleccione el modo de entrada



(ejemplo)



(atajo) Pulse la tecla de número correspondiente en el mando a distancia para seleccionar la entrada de su elección. O bien pulse el botón INPUT repetidamente para pasar por las entradas disponibles.

\* ajuste la entrada sin uso a "No utilizado" (abajo) para una omisión rápida

Pulse la flecha ascendente/descendente para seleccionar la entrada de su elección, y luego pulse OK.

Las terminales COMPONENT y COMPOSITE (VIDEO) IN son compartidas. Cuando utilice estas terminales, es necesario seleccionar "Video" (VIDEO IN) o "Comp." (COMPONENT IN) en el menú de selección de entrada. (Predeterminado: Video)

**G** Ajuste ANT/Cable (pág. 46)

**R** Edición de etiquetas del dispositivo.

➔ Títulos de entradas (pág. 52)



(ejemplo)

- Durante la selección, el menú "Seleccionar entrada" desaparece si no se realiza ninguna acción durante varios segundos.
- El terminal y el título (nombres) del equipo conectado se visualizan.

### Nota

- El título de entrada se desplegará en la pantalla si se personalizó el título de entrada.
- Para terminales de entrada laterales (HDMI 4), el título de entrada "JUEGO" se establece de forma predeterminada.

## 3

## Opere el equipo conectado directamente o utilizando el control remoto provisto con el equipo

### Nota

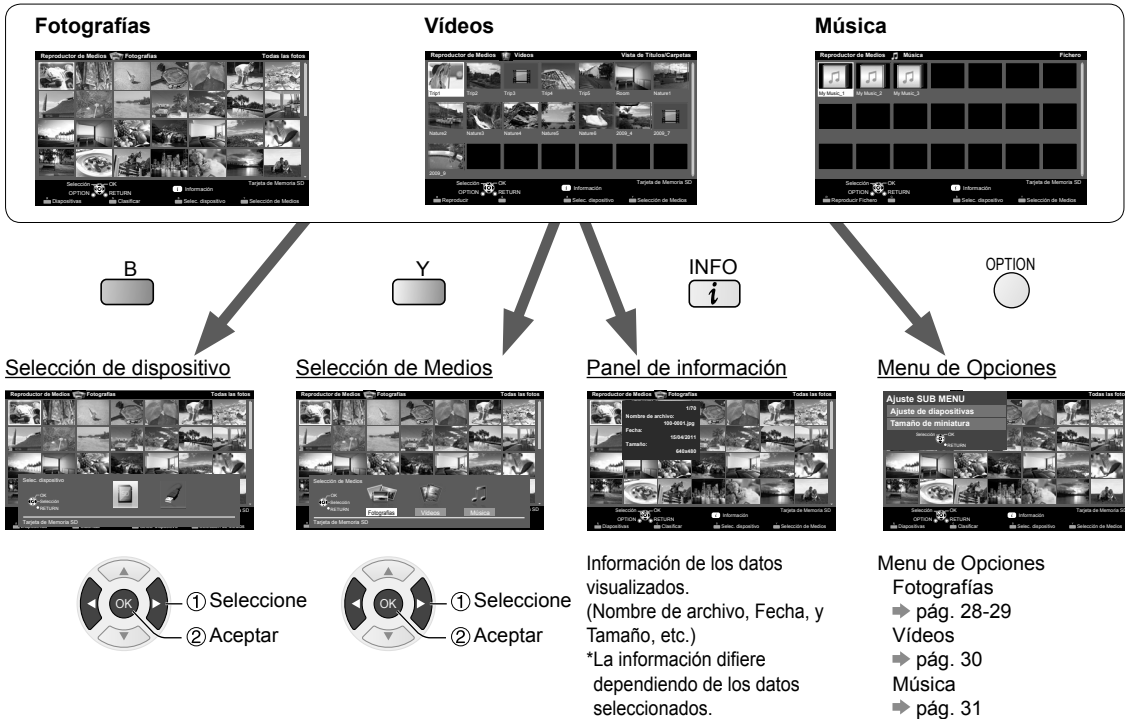
- Para más detalles, lea el manual para el equipo conectado.
- Ajuste PC (pág. 49)

# Utilización de Reproductor de Medios

Puede ver imágenes fijas y en movimiento y reproducir música almacenada en una memoria flash USB y en una tarjeta SD.

## Características básicas del Reproductor de Medios

### ■ Contenidos y características disponibles

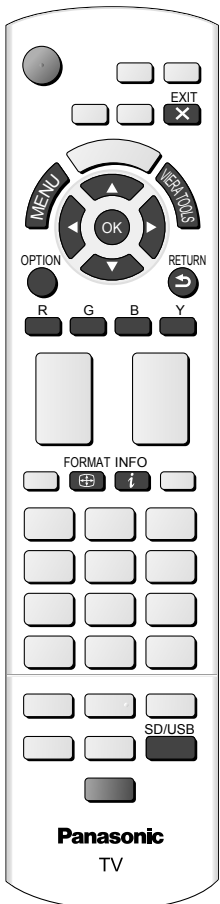


## Información de medios

### ■ Inserción o retiro de una tarjeta SD/Memoria flash USB

Tarjeta SD	Memoria flash USB
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Inserte la tarjeta</li> <li>● Retire la tarjeta</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Inserte el dispositivo</li> <li>● Retire el dispositivo</li> </ul>
<p>Inserte la tarjeta SD con la etiqueta orientada de frente.</p> <p>Superficie de la etiqueta</p> <p>Empuje hasta oír un ruido seco</p> <p>Recorte</p> <p>Pulse ligeramente sobre la tarjeta SD y luego suéltela.</p>	<p>Insértelo en forma recta</p> <p>Retírelo en forma recta</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Tarjetas que pueden utilizarse (capacidad máxima): Tarjeta SDXC (64 GB), Tarjeta SDHC (32 GB), Tarjeta microSDHC (32 GB), Tarjeta SD (2 GB), Tarjeta miniSD (2 GB), Tarjeta microSD (2 GB) (se requiere adaptador para Tarjeta microSDHC/Tarjeta miniSD/Tarjeta microSD)</li> <li>● Si se utiliza una Tarjeta microSDHC, Tarjeta miniSD, Tarjeta microSD insértela/retírela junto con su adaptador.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Reproductor de Medios solamente es compatible con dispositivos de clase de almacenamiento masivo USB.</li> </ul>

● Para obtener más información sobre la tarjeta SD y el Memoria flash USB y conocer las precauciones que se deben tener (pág. 56)



## 1 Inserte un medio (tarjeta SD o Memoria flash USB)

• Ajuste de reproducción automática ➔ Reprod. automática de imágenes (pág. 53)

## 2 Visualice el “Reproductor de Medios”



## 3 Seleccione el dispositivo

(Dispositivo conectado exhibido)



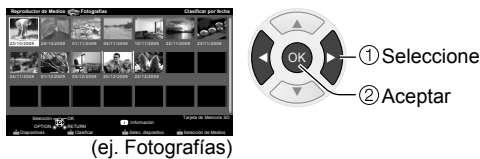
## 4 Seleccione los medios



## 5 Seleccionar los datos (Fotografías/Vídeos/Música)

La forma en la que visualiza los datos difiere dependiendo de las condiciones de almacenamiento.

### ① Seleccionar “Título/Carpeta”



### ② Seleccione el archivo



## 6 Ver o reproducir



La visión de imágenes en miniatura/ reproducción y la operación difieren dependiendo del contenido seleccionado.

- Vista de Fotografías ➔ pág. 28-29
- Vista de Vídeos ➔ pág. 30
- Vista de Música ➔ pág. 31

■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior



# Vista de Fotografías

## [Fotografías en miniatura]



## [Características]

- Ajuste de diapositivas →
- Clasificar →
- Selección de dispositivo →
- Selección de Medios →

## [Pantalla de reproducción de fotografías]

Estado de la foto

Guía de navegación

● Para mostrar/ocultar Guía y Banner →

## Clasificar

### ① Mostrar menú "Clasificar" y seleccione el elemento

→ **Fichero**  
 Clasificar por mes  
 Clasificar por fecha

① Seleccione  
 ② Aceptar

### ② Vista Mostrar cada una

(ej. Clasificar por fecha)

- Fichero (orden ascendente numérico o\ alfabético)
- Clasificar por mes (orden ascendente de los meses)
- Clasificar por fecha

## Opciones de Fotografías

### ① Mostrar menú "Menú de opciones" y seleccione el elemento

→ **Menú de opciones**  
 Ajuste de diapositivas  
 Tamaño de miniatura

① Seleccione  
 ② Aceptar

### ■ Ajuste de diapositivas (pág. 29)

### ■ Tamaño de miniatura

Para cambiar la cantidad de fotos en una pantalla en miniatura por vez  
 → (7 × 4 ⇔ 10 × 6)



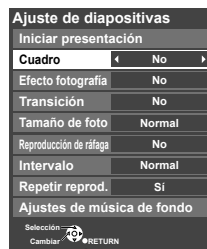
# Diapositivas

## ① Visualice “Ajuste de diapositivas”



(ejemplo)

## ② Ajuste elementos y seleccione “Iniciar presentación”



(ejemplo)



● Para detenerse en el medio del ciclo



### ■ Ajuste de diapositivas

Ajustes	Descripción del elemento
Cuadro*	Seleccione el Cuadro ( <b>No/Arreglo/Collage/Deriva (con calendario)/Deriva/Galería (con calendario)/Galería/Cinema</b> )
Efecto fotografía*	Seleccione el efecto de despliegue ( <b>No/Sepia/Escala de gris</b> )
Transición	Seleccione el efecto de transición mostrado entre fotos ( <b>No/A negro/Borrar ↓/Borrar ↑/Borrar →/Borrar ←/Entrada ↓/Entrada ↘/Entrada →/Entrada ←/Ampliar/Rastreo ↑↓/Rastreo →←/Disolver/Damero/Movimiento/Aleatorio</b> )
Tamaño de foto*	Elimina los bordes negros que se agregan de acuerdo con el tamaño de la fotografía que se muestra. ( <b>Normal/Acercamiento</b> )
Reproducción de ráfaga*	Reproduce en forma continua fotografías que se tomaron en secuencia. ( <b>Sí/No</b> )
Intervalo	Puede ajustar “Intervalo” en cada imagen que aparece en el modo Diapositivas. ( <b>Corto/Rápida/Normal/Lenta/Muy lenta</b> )
Repetir reprod	Sí o No la función de repetición (ciclo) de Diapositivas ( <b>No/Sí</b> ).
Ajustes de música de fondo	Seleccionar la música ( <b>No/Música 1/Música 2/Música 3/Música 4/Música 5/Elección de usuario*/Auto*</b> ) Elección de usuario: Reproduce la música de fondo registrada en “Ajustes de música de fondo” (abajo) Auto: Reproduce las canciones de la tarjeta SD o memoria flash USB.

- La calidad de la imagen disminuye dependiendo de los ajustes de la presentación de imágenes.
- Dependiendo de los ajustes de la presentación de imágenes, puede que los ajustes de la imagen no funcionen.

\* Al utilizar la característica DLNA (modo DMP) no se muestran estos menús.

DMP: Reproductor de Medios Digitales ➔ pág. 38

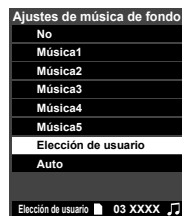
### ■ Ajuste de música de fondo

#### ① Seleccione “Ajustes de música de fondo”

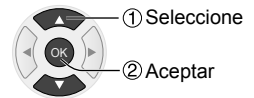


(ejemplo)

#### ② Seleccione “Elección de usuario”



#### ③ Seleccione la canción y registre



Esta canción: Registrar música actual.  
Todas las canciones en carpeta: Registrar la música en una carpeta.

## Vista de Vídeos

### [Vídeos en miniatura]



### [Características]

- Reproducir
- Selección de dispositivo
- Selección de Medios
- Cambia la aspecto

### [Pantalla de reproducción de Vídeos]



Título de película

Tipo de dispositivo (SD/USB/DLNA)



Fecha y hora o Nombre de archivo

Tiempo transcurrido de la película actual  
\* El contador puede no funcionar correctamente con la característica DLNA. En este caso se muestra "--:--:--".

- Para mostrar/ocultar Guía y Banner

Área de navegación

- Los subtítulos no son compatibles con los archivos MKV.



Salto de 30 segundos (en modo DLNA solamente (depende de la contenido))

Avance  
Reproducir/Pausa  
Detener  
Retrosceso

- Avance/Retrosceso  
Cinco niveles disponibles de 1 a 5 (x2, x5, x30, x70, x100).

## Opciones de vídeo

El menú desplegado diferirá dependiendo del contenido.

- 1 **Selección "Opciones de vídeo" en "Menú de opciones"**



Menú de opciones  
Opciones de vídeo



En seguida

### ■ Repetir reprod.

Ajustar la función repetir reproducción (Sí/No)

#### Opciones de vídeo

Repetir reprod. ◀ Sí ▶



Selecione

## Formato de datos compatible para el Reproductor de Medios (Tarjeta SD/Memoria flash USB)/DLNA

Medios	Formato compatible
Fotografía	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Archivos JPEG (normas DCF y EXIF)</li> <li>Submuestreo - 4:4:4, 4:2:2 o 4:2:0</li> <li>Resolución de imagen - 8 × 8 a 30.712 × 17.272 píxeles</li> </ul>
Vídeos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Archivos SD-Video (norma SD-Video Ver. 1.3) Los datos modificados con un PC puede que no se visualicen correctamente.</li> <li>• Archivos compatibles con la norma AVCHD Los datos modificados con un PC puede que no se visualicen correctamente.</li> <li>• Archivos MP4 (Codec de Video H.264   Codec de Audio MP3/AC-3/LPCM)</li> <li>• Archivos MKV (Codec de Video H.264   Codec de Audio MP3/AC-3/LPCM)</li> <li>• Archivos MPEG-2 PS*</li> <li>• Archivos MPEG-2 TS*</li> <li>• Archivos Motion JPEG</li> <li>• Archivos AVI</li> <li>• Archivos MOV</li> <li>• Archivos M4V</li> <li>• Archivos FLV</li> <li>• Archivos 3GP</li> <li>• Archivos VRO</li> <li>• Archivos VOB</li> <li>• Archivos TS</li> <li>• Archivos PS</li> </ul>
Música	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Archivos MP3 (MPEG Audio Layer-3)</li> <li>• Archivos AAC (MPEG2-AAC / MPEG4-AAC)</li> <li>• Archivos LPCM*</li> <li>• Archivos FLAC</li> <li>• Archivos WAV</li> </ul>

● Para más información del formato de datos. (pág. 56)

\* Para DLNA solamente.

# Vista de Música

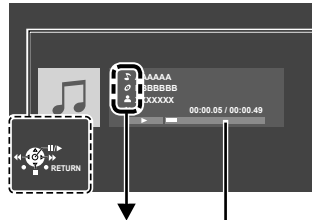
## [Música en miniatura]



## [Características]

- Reproducir Fichero → R
- Selección de dispositivo → B
- Selección de Medios → Y

## [Pantalla de reproducción de música]



### Área de navegación



Avance

Reproducir/Pausa

Detener

Retroceso

• Avance/Retroceso  
Cinco niveles disponibles de 1 a 5 (x2, x5, x30, x70, x100).

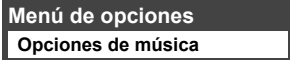
- Nombre de artista
- Nombre de álbum
- Nombre de canción

Tiempo transcurrido de la canción actual  
\* El contador puede no funcionar correctamente con la característica DLNA. En este caso se muestra "--:--:--".

● Para mostrar/ocultar Guía y Banner → INFO

## Opciones de música

① Seleccione "Opciones de música" en "Menú de opciones"



En seguida

### ■ Repetir reprod.

Ajustar la función repetir reproducción (No/Repetir carpeta/Una canción)



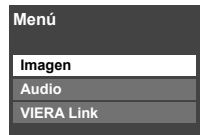
Seleccione

## Otros ajustes de Reproductor de Medios

① Visualice "Menú"



② Seleccione el elemento

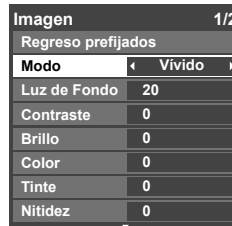


① Seleccione

② Aceptar

③ Establezca

### ■ Ajuste la Imagen y el Audio



① Seleccione

② Ajuste

Ejemplo: Menú Imagen  
Menú Imagen/Menú Audio (pág. 49-50).

### ■ Para usar la función VIERA Link



① Seleccione

② Cambie

Menú VIERA Link (pág. 36)

# VIERA Link™ “HDAVI Control™”\*

Control simultáneo de todos los componentes de Panasonic equipados con “HDAVI Control” utilizando un botón de un mando a distancia.

Disfrute de la interoperabilidad HDMI adicional con productos compatibles de Panasonic.

Este televisor soporta la función “HDAVI Control 5”.

Las conexiones a equipos (reproductor Blu-ray Disc, grabadora DVD DIGA, videocámara HD, sistema de teatro en casa, amplificador, etc.) con cables HDMI habilita los controles de VIERA Link.

El equipo con la función “HDAVI Control” permite las operaciones siguientes:

Versión	Operaciones (Para obtener más información, consulte la pág. 34-37)
HDAVI Control o posterior	<ul style="list-style-type: none"><li>● Cambio de entrada automático</li><li>● Enc. Vinculado</li><li>● Apaga Vinculado</li><li>● Altavoz inicial</li><li>● Control de altavoces</li></ul>
HDAVI Control 2 o posterior	<ul style="list-style-type: none"><li>● Control VIERA Link sólo con el mando a distancia del TV</li><li>● Ahorro energía de equipo no usado (para equipo disponible solamente)</li></ul>
HDAVI Control 3 o posterior	<ul style="list-style-type: none"><li>● Suministro de la información de ajuste (Idioma, tiempo, etc.)</li><li>● Función de sincronización automática de voz</li></ul>
HDAVI Control 4 o posterior	<ul style="list-style-type: none"><li>● Modo de Ahorro de energía (con modo de arranque rápido)</li></ul>
HDAVI Control 5	<ul style="list-style-type: none"><li>● El canal de retorno de audio El Canal de retorno de audio (ARC) es una función que permite a las señales digitales de sonido ser enviadas por un cable HDMI de vuelta desde el TV a un dispositivo de audio conectado.</li></ul>

■ **Cuando se agrega un equipo nuevo, se reconecta un equipo o se cambia la instalación después de hacer la conexión, encienda el equipo y luego encienda el televisor. Seleccione el modo de entrada al HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3 o HDMI 4 (pág. 25) y asegúrese de que la imagen se visualice correctamente.**

VIERA Link “HDAVI Control”, basado en las funciones de control proporcionadas por HDMI, que es un estándar industrial conocido como HDMI CEC (Consumer Electronics Control), es una función única que hemos desarrollado y añadido. Como tal, su funcionamiento con equipos de otros fabricantes que soportan HDMI CEC no puede ser garantizado. Consulte los manuales individuales de los equipos de otros fabricantes que soportan la función VIERA Link.

## ■ Cable HDMI

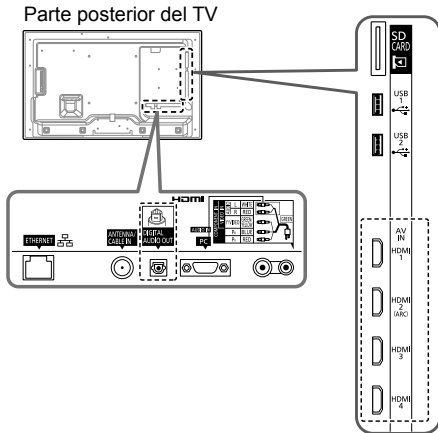
Esta función necesita de un cable que cumpla con la norma HDMI (completamente cableado). Los cables que no cumplan con la norma HDMI no se pueden utilizar.

Se recomienda utilizar un cable HDMI de Panasonic. Número de pieza recomendada:

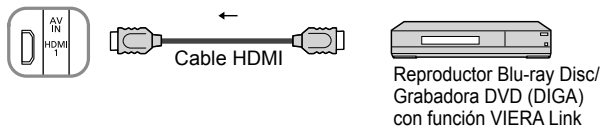
RP-CDHS15 (4,9 pies/1,5 m), RP-CDHS30 (9,8 pies/3,0 m), RP-CDHS50 (16,4 pies/5,0 m)

\* Para conocer detalles de las conexiones del equipo externo, consulte los manuales de instrucciones del equipo.

## ■ Generalidades de las terminales

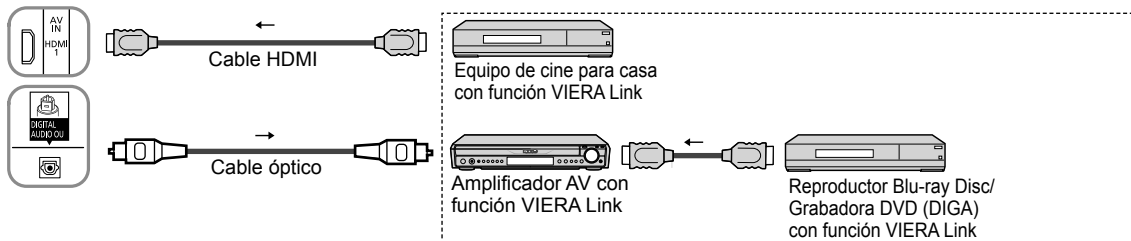


## ■ Conexión de la Reproductor Blu-ray Disc/Grabadora de DVD (DIGA)



## ■ Conexión del sistema teatro en casa/amplificador AV

Se recomienda HDMI 1.

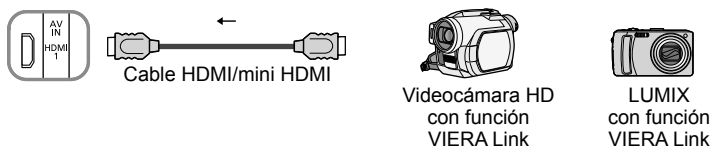


No se requiere un cable óptico al conectar un sistema de teatro en casa con soporte "HDAVI control 5" mediante un cable HDMI. El audio estará soportado a través de ARC (Canal de Retorno de Audio) (pág. 32)

- Con esta unidad se puede controlar un amplificador AV y un Reproductor Blu-ray Disc/Grabadora DVD (DIGA).

## ■ Conexión de una videograbadora HD/Cámara digital

Presione INPUT y seleccione un terminal HDMI disponible, luego conecte la videograbadora a esta entrada. Confirme las funciones del control HDAVI después de conectar. (pág. 34-37)



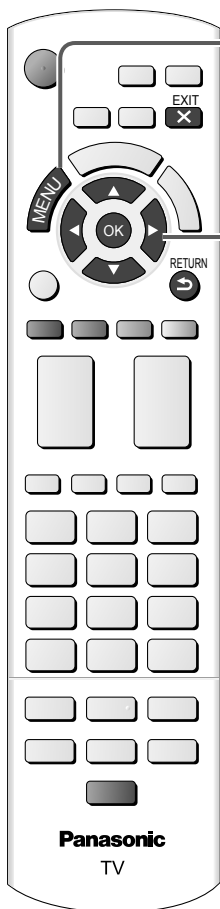
Si se cambia la conexión (o ajuste) del equipo compatible con el HDAVI control, apague y encienda nuevamente la unidad mientras el equipo está conectado (de manera que la unidad pueda reconocer correctamente el equipo conectado) y verifique el funcionamiento de reproducción del equipo conectado.

### Nota

- Los equipos HDMI individuales tal vez requieran configuraciones de menús específicas adicionales para cada modelo. Consulte sus manuales de instrucciones respectivos.
- Cuando el audio de otro equipo conectado a esta unidad a través de HDMI salga utilizando "DIGITAL AUDIO OUT" de esta unidad, el sistema cambiará a audio 2CH.  
(Cuando conecte a un amplificador AV a través de HDMI podrá disfrutar de un sonido de calidad más alto.)
- Algunos dispositivos utilizan un terminal Mini-HDMI. Se debe utilizar un cable o adaptador HDMI (tipo A) a Mini-HDMI (tipo C).

## Ajustes VIERA Link y características disponibles

Para utilizar las funciones VIERA Link: Una vez conectado todo, configure "VIERA Link" en "Sí" en el menú de ajustes de VIERA Link. Algunas características están deshabilitadas dependiendo de la versión del equipo "HDAVI Control". Por favor verifique la lista. (pág. 32)

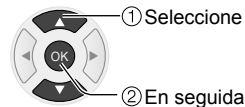


### 1 Visualice el menú



### 2 Seleccione "Ajuste VIERA Link" en "Ajuste"

Menú	Ajuste	1/2
Imagen	Modo de navegación	Todos
Audio	Idioma	
Red	Reloj	
Cronómetro	Ajuste ANT/Cable	
Bloqueo	Títulos de entradas	
Ajuste	Subtítulos	
	<b>Ajuste VIERA Link</b>	
	Eco/ahorro energía	



### 3 Seleccione "VIERA Link"

Menú	Ajuste VIERA Link	
Imagen	VIERA Link	Si
Audio	Enc. Vinculado	No
Red	Apaga Vinculado	Si
Cronómetro	Modo de Ahorro de energía	Inicio Rápido
Bloqueo	Ahorro energía de equipo no usado	No (mantener encendido)
Ajuste	Altavoz inicial	Interno



■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior



### 4 Seleccione "Sí"

(La opción predeterminada es "Sí")



### 5 Seleccione y realice otros ajustes

Menú	Ajuste VIERA Link	
Imagen	VIERA Link	Si
Audio	Enc. Vinculado	No
Red	Apaga Vinculado	Si
Cronómetro	Modo de Ahorro de energía	Inicio Rápido
Bloqueo	Ahorro energía de equipo no usado	No (mantener encendido)
Ajuste	<b>Altavoz inicial</b>	Interno



## Cambio de entrada automático

Al usar un reproductor Blu-ray Disc, reproductor/grabadora de DVD o sistema de teatro en casa, la TV automáticamente cambiará a la señal de entrada adecuada cuando comience la reproducción de alguno de estas señales de video.

- Para un sistema de teatro en casa, los altavoces cambian automáticamente al modo de cine para casa.

## Enc. Vinculado

Si: El televisor se enciende automáticamente y cambia a la entrada HDMI apropiada siempre que el equipo compatible con "VIERA Link" se enciende inicialmente y se selecciona el modo de reproducción.

## Apaga Vinculado

Cuando se selecciona "Sí" y se apaga el televisor, todos los equipos compatibles con VIERA Link que están conectados se apagan también automáticamente.

- La Grabadora DVD de Panasonic no se apagará si aún está en el modo de grabación.
- El televisor permanece encendido aunque se apague el equipo compatible con VIERA Link.

## Modo de Ahorro de energía

Inicio Rápido: Bajo las condiciones mencionadas arriba, cuando se apaga el televisor, todos los equipos conectados que sean compatibles con VIERA Link pasan automáticamente al modo de espera ECO\*.

- Apaga Vinculado:(Sí), El equipo conectado tiene "HDAVI Control 4 o posterior (con modo de arranque rápido)"

\* En el estado en espera, el consumo eléctrico del equipo es mínimo.

## Ahorro energía de equipo no usado

Si: El equipo VIERA Link compatible conectado se apagará automáticamente cuando no sea utilizado en estas condiciones.

- El equipo conectado tiene "HDAVI Control 2 o posterior". (para equipo disponible solamente)

[ Ejemplos de temporización para operación ]

- Cuando cambie la entrada desde HDMI.

## Altavoz inicial

"Interno" es el ajuste predeterminado. Para poner el sistema de teatro en casa como altavoces predeterminados, cambie la configuración de altavoces predeterminada de "Interno" a "Externo". El sonido saldrá del sistema de cine para casa siempre que se suministre alimentación al televisor.

## Función de sincronización automática de voz

Reduce al mínimo los retardos de sincronización de voz entre la imagen y el sonido cuando se hace la conexión a un sistema de cine para casa o a un amplificador de Panasonic.

## Información de ajuste de TV provista

Alguna información de ajuste del televisor se puede transmitir a cada equipo (Grabador/Cine para casa/Reproductor) con la función "HDAVI Control 3 o posterior" conectada al televisor mediante un cable HDMI.

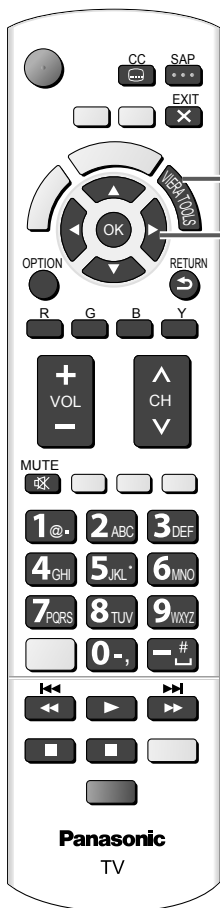
Datos que se pueden transmitir	Grabador	Cine para casa	Reproductor
① Puesta del idioma de visualización en pantalla (English/Español/Français)	○	○	○
② Relación de aspecto del panel (16:9, fija)	○	○	○
③ Información de subtítulos (Modo/Tipo de CC/Ajustes digitales)	○	---	---

### Nota

- Hay una posibilidad de que la información del idioma GUI se pueda poner desde todos los equipos con la función HDMI CEC conectada al televisor mediante un cable HDMI. Dependiendo de las condiciones de funcionamiento o de la especificación de cada pieza del equipo, el ajuste puede que sea aplicable o no lo sea.
- Para conocer detalles del funcionamiento del equipo externo, lea los manuales de instrucciones del equipo.

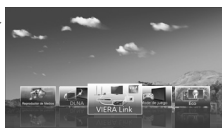
## El menú VIERA Link y características disponibles

Algunas características están deshabilitadas dependiendo de la versión "HDAVI Control" del equipo. Por favor verifique la lista. (pág. 32)



### 1 Visualización del menú VIERA Link

Esta función no está disponible dependiendo de su país o del área seleccionada. (pág. 15)



(ejemplo)

### 2 Seleccione el elemento



- Los elementos en el menú VIERA Link pueden desactivarse si se conecta un equipo no compatible (debe ser HDAVI Control 2 o posterior) o si el equipo no ha iniciado la conexión con el televisor. En ese caso, apague y encienda el equipo mientras el televisor se encuentra encendido.

Para más detalles, ver "VIERA Link" en la pág. 34.

### 3 Seleccione



### 4 Establezca

■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior

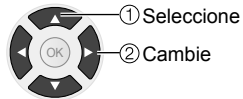




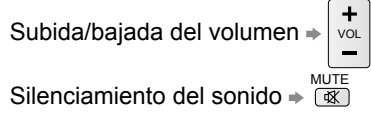
## Control de altavoces

Para la salida de audio puede seleccionar los altavoces de cine para casa o del televisor. Controle los altavoces de cine para casa con el control remoto del televisor. Esta función sólo está disponible cuando está conectado un amplificador o reproductor de cine para casa de Panasonic.

- ① Seleccione "Salida altavoz"
- ② Seleccione "Externo" o "Interno"



### ■ Externo: Ajuste para el equipo



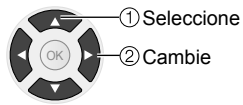
- El sonido del televisor se silencia.
- Cuando se apaga el equipo, los altavoces del televisor se activan.
- Al seleccionar "Externo", el equipo se enciende automáticamente si está en el modo de espera.

### ■ Interno: Los altavoces del televisor están activados.

## Control VIERA Link sólo con el mando a distancia del TV

En el menú VIERA Link, usted puede seleccionar el equipo conectado mediante HDMI y acceder a él rápidamente. Continúe utilizando el control remoto de su televisor para utilizar el equipo, apuntándolo al televisor.

- ① Seleccione "Control VIERA Link"
  - ② Seleccione el equipo al que quiera acceder (Grabador/Cine para casa/Reproductor/Videocámara/LUMIX/ Cámara digital/Cámara de red)
- Utilización de VIERA TOOLS (pág. 24)



Sólo puede seleccionar los elementos disponibles.

- Si hay más de un elemento del equipo, un número después del nombre indica el número de elementos. (ej., Grabadora 1/Grabadora 2/ Grabadora 3...)
- El número de elementos del equipo que podrán conectarse es tres para grabadoras, y tres en total para Cine para casa/Reproductor/Videocámara/ LUMIX/Cámara digital/Cámara de red.

### Nota

- Hay un límite en el número de conectores HDMI.
- ③ Utilice el equipo con el control remoto del televisor, apuntándolo al televisor
- Para utilizar el equipo, lea el manual del mismo.

### ■ Control remoto del televisor disponible

El que funcione o no dependerá del equipo conectado.

	Mover el cursor/Seleccionar		Reproducción
	Configurar/Acceder		Parada
	Volver al menú anterior		Atrás/adelante Presione y mantenga presionado para saltar atrás/adelante.
	Visualizar el menú de funciones del equipo		Pausa
	Salir		Subtítulos
	Canal superior/inferior		SAP (Seleccione el modo de audio)
	0-9		Seleccionar subcanal digital
	Disponible cuando se visualiza la finalidad de las teclas		

## Volver a TV

Regresa la selección de señal de entrada del dispositivo seleccionado con el Control VIERA Link a la señal de TV.

### Seleccione "Volver a TV"



# Uso de servicios de Red

## Servicio y características de Red disponibles

### ■ Utilización de IPTV FÁCIL → pág. 43

### ■ Utilización de la característica DLNA (Red doméstica) → pág. 44

Este televisor es un producto DLNA Certified™.

DLNA (Alianza de Redes Digitales Vivas) es una norma que hace a la electrónica digital DLNA Certified más fácil y más conveniente para su utilización en una red doméstica. Para leer más, visite [www.dlna.org](http://www.dlna.org).

Le permite compartir fotos, videos y música almacenados en el DMS (por ejemplo, PC con Windows 7, etc.) conectado a su red doméstica y disfrutar de verlos en la pantalla de su televisor como DMP.

#### **DMS (Servidor de Medios Digitales)**

Asegúrese que el equipo conectado tenga un servidor de medios DLNA Certificado.

Almacene fotos, videos o música en el servidor de medios y luego mírelos en el televisor.

"Windows 7" es un software servidor que ha sido probado para su utilización con este televisor (vigente a enero de 2011).

Para la instalación, lea el manual del software servidor.

- Este televisor no soporta la función control de DLNA de Windows 7.
- Cuando se instala un software servidor para el servidor de medios en la PC, los datos pueden estar en riesgo de ser accedidos por terceros. Sea cuidadoso respecto de las configuraciones y conexiones de red en la oficina, hotel e incluso en el hogar cuando no esté utilizando un router.

#### **DMP (Reproductor de Medios Digitales)**

Halla el contenido en DMS y lo reproduce.

### ■ Utilización de Cámara de red → pág. 45

## Conexión de red

### 1 Póngase en contacto con su proveedor de servicios de banda ancha

**AVISO:** Si no tiene el servicio de Internet con su proveedor local, solicite el servicio de Internet a alta velocidad a no menos de la siguiente velocidad de conexión. Si ya tiene dicho servicio, asegúrese de que la velocidad de conexión supera la siguiente.

- Velocidad requerida (efectiva): al menos 1,5 Mbps para calidad de imagen SD y 6 Mbps para calidad de imagen HD, respectivamente.
- El servicio telefónico por Internet no se puede utilizar para IPTV FÁCIL.

### 2 Seleccione la conexión alámbrica o inalámbrica

Si el módem de cable/DSL está cerca del televisor y usted solo tiene un televisor podría elegir la conexión alámbrica. Si el módem de cable/DSL está lejos del televisor y/o usted tiene más de un televisor en casa podría elegir utilizar una red inalámbrica.

### 3 Conexión a Internet

#### A Conexión alámbrica (Conectado directamente)

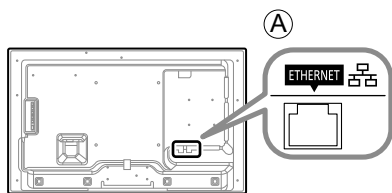
Si no está usando la red para conectar otra cosa que no sea el TV podrá conectar directamente el televisor al conector Ethernet de cable/DSL.

#### B Conexión alámbrica (Utilizando un router)

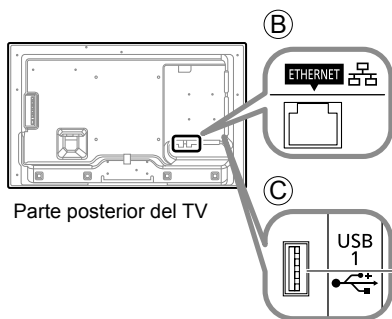
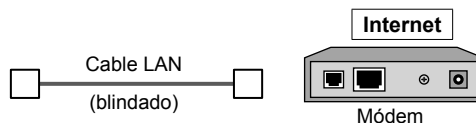
Si está utilizando la red para conectar varios equipos y desea conectar el televisor debe utilizar un router para conectar el televisor a Internet.

#### C Conexión inalámbrica

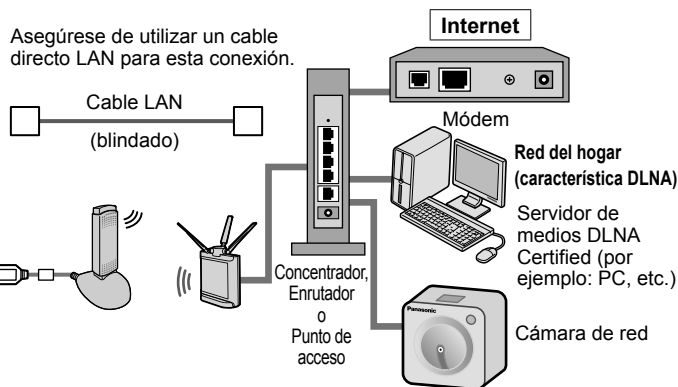
Si está utilizando la red para conectar varios equipos y desea conectar el televisor puede utilizar un adaptador inalámbrico LAN y el punto de acceso para conectar el televisor a Internet.



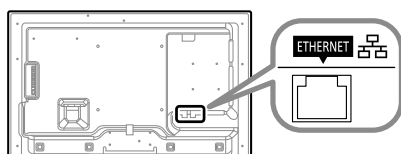
Parte posterior del TV



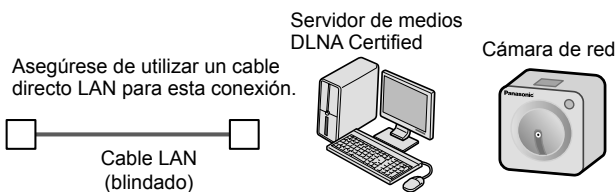
Parte posterior del TV



- Para usar sólo características DLNA o cámara de Red puede operar las características sin banda ancha.



Parte posterior del TV



## Configuración de red

Este es un ajuste para conectar a un entorno de banda ancha.



1

### Visualice el menú



2

### Seleccione "Red"



Seleccione

3

### Seleccione el elemento y establezca



1 Selección

2 Ajuste

■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior

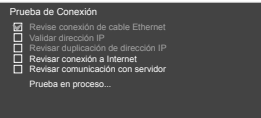


## Prueba de Conexión

Verifique que los ajustes de red sean como los mostrados más abajo, y luego inicie "Prueba de Conexión".

① **Seleccione "Prueba de Conexión" y pulse OK**  
(Cancelar la prueba tarda un rato.)

② **Mostrar Pantalla "Prueba de Conexión"**



③ **Completar "Prueba de Conexión"**

Aparece la pantalla Éxito-->Terminado.

Error -->Siga las instrucciones en pantalla para completar el ajuste.

Si realiza los ajustes de proxy, verifique la Dirección proxy y el número de puerto proxy.

## Conexión de red

Seleccione "Conexión de red" (Cable Ethernet/Inalámbr. (WiFi))

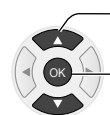
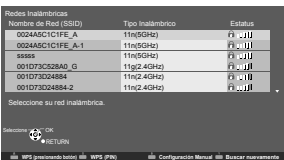
## Configuración de conexión inalámbrica

■ **Ajusta/cambia la configuración de conexión inalámbrica**

① **Pulse "Configuración de conexión inalámbrica" y muestre las redes inalámbricas**

**O seleccione el método de conexión con el botón de color.**

② **Siga las instrucciones en pantalla paracompletar el ajuste.**



1 Selección

2 Aceptar

(ejemplo)

**WPS (presionando botón):**

Puede conectar el punto de acceso presionando el botón de conexión.

**WPS (PIN):**

Ajuste el código PIN que aparece en el televisor en el punto de acceso.

**Configuración manual:**

En forma manual ajuste SSID, tipo de seguridad y tipo de cifrado para que coincidan con los ajustes del punto de acceso al cual conectarse.

**Buscar nuevamente:**

Inicia nuevamente la búsqueda de redes inalámbricas disponibles dentro del rango.

● Cuando se conecte mediante 11n (5 GHz), seleccione "AES" como tipo de cifrado para la LAN inalámbrica.

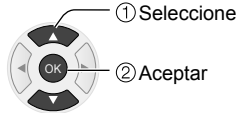
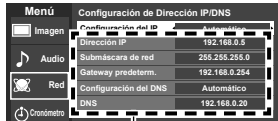
\* La configuración de Wi-Fi protegida es una configuración sencilla con certificación de Wi-Fi Alliance.

● Para obtener más detalles acerca de la configuración del punto de acceso, consulte el manual operativo para el punto de acceso.

## Configuración de Dirección IP/DNS

### ① Seleccione “Configuración del IP/DNS” y fije en “Automático”

(Cuando se puede usar la asignación automática de IP/DNS en DHCP)



La dirección adquirida se visualiza.

### ② Cada dirección IP se adquiere automáticamente.

Si se está usando un enrutador de banda ancha, normalmente se puede usar la asignación automática de IP en DHCP. Si no está seguro, consulte a la persona que instaló el equipo, o compruebe las instrucciones de cada dispositivo.

### ■ Ajuste Manual

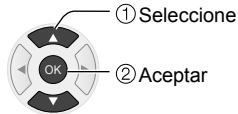
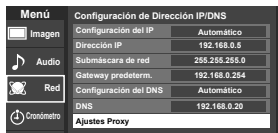
- ① Seleccione “Configuración del IP/DNS” y póngalo en “Manual”
- ② Seleccione el elemento y pulse OK
- ③ Compruebe las especificaciones del enrutador de banda ancha e introduzca cada dirección IP. O introduzca cada dirección IP conforme a las especificaciones del proveedor.



## Ajustes Proxy

Ajústelo solamente si así lo especifica el proveedor. No es necesario para el uso doméstico normal.

### ① Seleccione “Ajustes Proxy”



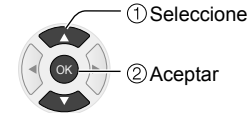
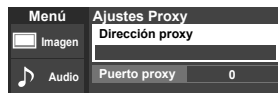
### ■ Dirección proxy

Ésta es la dirección del servidor de relevo que está conectado al servidor de destino en lugar del navegador y envía datos al navegador. El ajuste es necesario solamente si así lo especifica el proveedor.

### ■ Puerto proxy

El proveedor facilita este número junto con la Dirección proxy.

### ② Seleccione el elemento y pulse OK



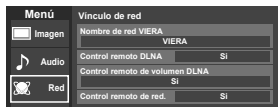
### ③ Ingrese la dirección o número de puerto y presione OK

## Vínculo de red

### ■ Editar el nombre en este TV

Configura su nombre favorito para este TV. Este nombre será utilizado para mostrar el nombre de este TV en la pantalla de otro equipo compatible con la red.

### ① Seleccione “Nombre de red VIERA”



### ② Editar el nombre y presionar OK

### ■ Cambia el Control remoto DLNA (Si/No)

Cambia el control remoto DLNA “No” o “Si”



### ■ Ajuste de volumen en Procesador de Medios Digitales (Si/No)

Permite al Procesador de Medios Digitales controlar el volumen.  
• Disponible sólo cuando “Si” se seleccione en “Control remoto DLNA”.



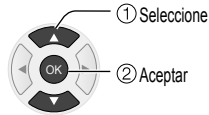
### ■ Cambia el Control remoto de red. (Si/No)

Habilita a dispositivos de red como smartphones para controlar el TV.



## Configuración de Películas vía Internet

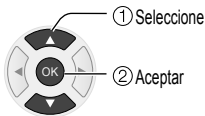
① Seleccione “Configuración de Películas vía Internet”.



② Seleccione el elemento y ajuste en “No”  
(Se muestran los servicios disponibles.)  
Los elementos no se muestran en la pantalla Películas vía Internet

## Actualización de software

① Seleccione “Actualización de software”



② Pulse OK para iniciar la pantalla de Actualización de software.

③ Siga las indicaciones de la pantalla.

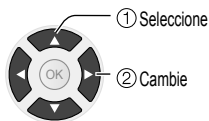
- Establezca primero “Reloj”. (Pulse Menú --> Ajuste --> Reloj)

## Aviso de Nuevo Software

Nuevo mensaje de software se visualiza cuando el TV se enciende.

① Seleccione “Aviso de Nuevo Software”

② Ajuste el estado (Sí/No)



## Estado de la red

① Seleccione “Estado de red” y presione OK

② Muestre el estado actual de la red.

- Los elementos mostrados difieren dependiendo del tipo de la conexión de red.



(ejemplo)

Con solo seleccionar este icono esta función le permite acceder a servicios VOD (Video por demanda).

- Necesita servicio de banda ancha para utilizar este servicio.



1  
2

### Preparaciones

- Conexión de red (pág. 39)
- Configuración de red (pág. 40-42)

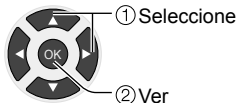
## Muestra la pantalla de Películas vía Internet



### Seleccione el elemento y pulse OK



(ejemplo)



Dependiendo de las condiciones de uso, leer todos los datos puede tardar un rato.

- Los servicios se encuentran sujetos a cambio sin previo aviso.
- Dependiendo del país y del área, no todos los servicios VOD están disponibles.
- Los elementos visualizados pueden cambiarse mediante la configuración de Películas vía Internet. (Pág. 42)

### ■ Pulse para salir de la pantalla de menú



### ■ Para volver a la pantalla anterior



### ■ Utilización del teclado USB

- Tipo de teclado (pág. 53)
- Utilice un teclado USB/Introducción de caracteres (pág. 23)

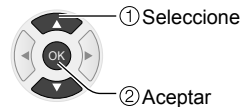
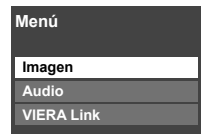
## Otros ajustes

En 2

### ① Visualice "Menú"

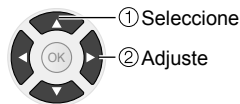


### ② Seleccione el elemento



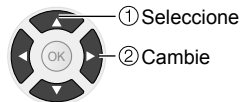
### ③ Establezca

### ■ Ajuste la Imagen y el Audio



Ejemplo: Menú Imagen Menú Imagen/  
Menú Audio (pág. 49-50).

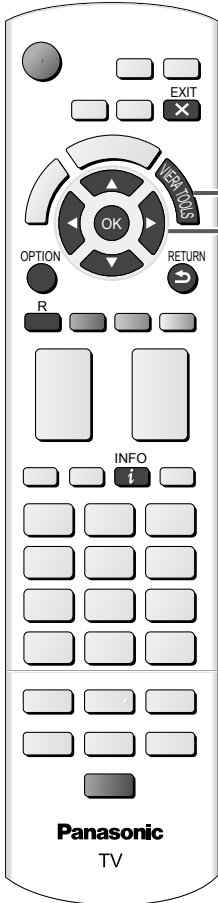
### ■ Para usar la función VIERA Link



Menú VIERA Link (pág. 36)

# Uso de la característica DLNA

Puede compartir los contenidos (fotos, video, música, etc.) almacenados en el servidor de medios DLNA Certified con su sistema de red doméstica.



## Preparaciones

- Conexión de red (pág. 39)
- Configuración de red (pág. 40-42)

## 1 Visualice VIERA TOOLS



1

## 2 Seleccione "DLNA"



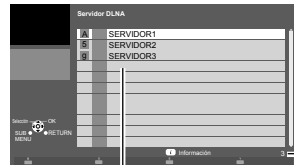
- ① Seleccione
- ② En seguida

(ejemplo)

3

## 3 Seleccione el servidor

Servidor disponible mostrado.



- ① Seleccione
- ② En seguida

- Para mostrar información → INFO

(Lista del servidor de medios)

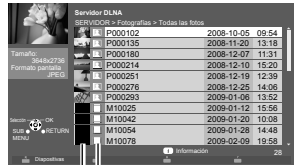
Servidores de medios disponibles

Cantidad total listada

4

## 4 Seleccione los contenidos

Contenidos mostrados del servidor seleccionado.



(Lista de archivo)

Tipo de contenidos

Miniaturas



- ① Seleccione
- ② En seguida

- Para mostrar información → INFO
- Para mostrar "Ajuste de diapositivas" (pág. 29) (Fotografías solamente) → R
- Para mostrar el menú Opcional → OPTION

■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior

RETURN



5

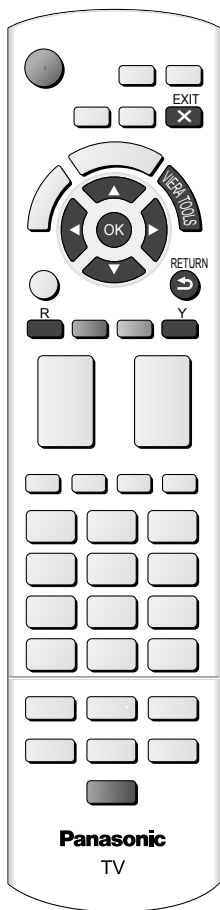
## 5 Ver/Reproducir

Ver "Utilización de Reproductor de Medios" para operar. (pág. 26-31)



Puede manejar la cámara de red desde la TV a distancia y también controlar las imágenes de la cámara de red en su TV.

- Control VIERA Link sólo con el mando a distancia del TV (pág. 37)



■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior



## Preparaciones

- Conexión de red (pág. 39)
- Configuración de red (pág. 40-42)
  - Antes de conectar la cámara de red a la TV, ajuste "Configuración del IP" y ejecute "Prueba de Conexión"

## 1 Visualice el menú "VIERA Link"

Esta función no está disponible dependiendo de su país o del área seleccionada. (pág. 15)



(ejemplo)



① Seleccione

② En seguida

- Si no hay ninguna cámara registrada, establézcala en la configuración "Cámara de red". (pág. 45)
- También hay un inicio con detección de sensor.

## 2 Seleccione "Cámara de red"

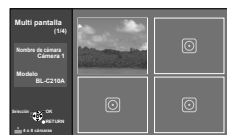


① Seleccione

② Aceptar

## 3 Vea la imagen

Pantalla de 4 divisiones



- Configuración de cámara predeterminada (pág. 45)



① Seleccione

② OK para pantalla individual

Pantalla de 9 divisiones



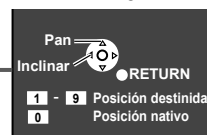
① Seleccione

② OK para pantalla individual

Pantalla única



Área de navegación



### Nota

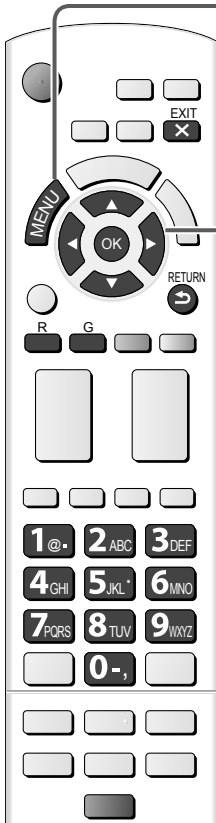
- Puede encontrar varias cámaras de red compatibles con VIERA en los siguientes sitios:  
<http://www.panasonic.com/>  
<http://panasonic.net/pcc/products/netwcam/>
- Para obtener más detalles sobre la configuración, consulte el manual de funcionamiento de la Cámara de red.

# Edición y configuración de canales

Los ajustes del canal actual se pueden cambiar según sus necesidades y las condiciones de la recepción.

## Ajuste y operación de ANT/Cable

**1 Visualice el menú**

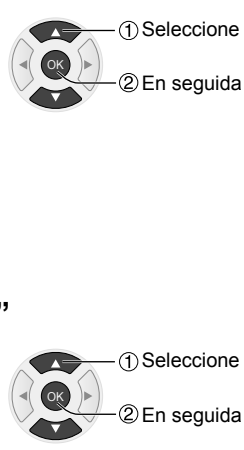


**2 Seleccione "Ajuste"**

Menú	Ajuste	1/2
Imagen	Modo de navegación	Todos
Audio	Idioma	
Red	Reloj	
Cronómetro	Ajuste ANT/Cable	
Bloqueo	Títulos de entradas	
Ajuste	Subtítulos	
	Ajuste VIERA Link	
	Eco/ahorro energía	

**3 Seleccione "Ajuste ANT/Cable"**

Menú	Ajuste	1/2
Imagen	Modo de navegación	Todos
Audio	Idioma	
Red	Reloj	
Cronómetro	Ajuste ANT/Cable	
Bloqueo	Títulos de entradas	
Ajuste	Subtítulos	
	Ajuste VIERA Link	
	Eco/ahorro energía	



■ Pulse para salir de la pantalla de menú



## Programa auto (Ajuste automático)

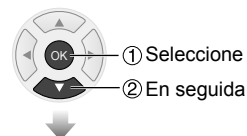
Busca y agrega automáticamente los canales que pueden recibirse en la memoria.

- 1 Seleccione "Entrada ANT"**  
→ Seleccione "Cable" o "Antena"  
O seleccione "No utilizado"

- 2 Seleccione "Programa auto"**



- 3 Seleccione el modo de exploración (pág. 16)**



- Después de finalizar la búsqueda, seleccione "Aceptar" (vea pág. 47 ⑤).
- Todos los canales memorizados previamente se borrarán.

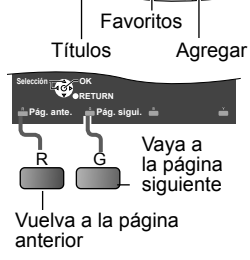
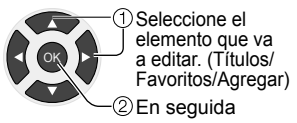
## Programa manual (Ajuste manual)

Utilice este procedimiento cuando cambie la configuración de los canales de recepción o cuando cambie la visualización de los canales. Además, utilícelo también para agregar o brincar manualmente canales que se encuentran en la lista de canales. Puede seleccionar un modo de sintonización de canal (Sólo digital/Sólo analógico) en "Modo de navegación". (pág. 52)

### ① Seleccione "Editar"



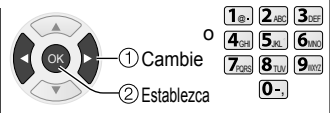
### ② Seleccione el elemento que quiera editar



- Titulos: Cambio del identificador de emisoras
- Favoritos: Registra los canales en la lista de favoritos
- Agregar: Agrega o brinca canales

### ③ Edite

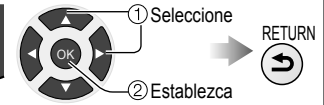
#### ● Titulos



#### Titulos

Seleccione o edite el identificador de emisora. (máximo de 7 caracteres disponibles)

#### ● Favoritos



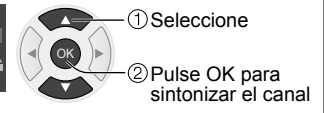
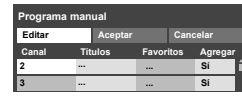
#### Configurar favorito

Seleccione el número

#### ● Agregar

Pulse OK para seleccionar "Si (agregar)" o "No (brincar)"

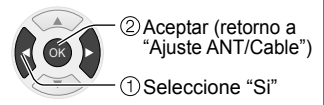
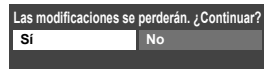
### ④ Mueva el cursor al número del canal



### ⑤ Seleccione "Aceptar"

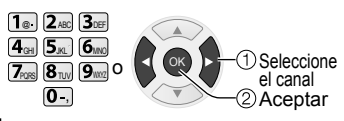
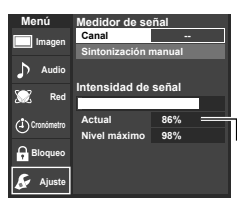


### Para cancelar la edición



## Medidor de señal (Compruebe la intensidad de la señal)

Compruebe la intensidad de la señal si se encuentra interferencia o se congela una imagen digital.



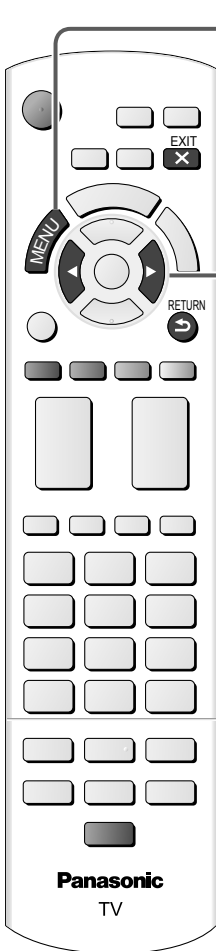
- Si la señal es débil compruebe la antena. Si no encuentra ningún problema, consulte a su concesionario local.

#### Nota

- No está disponible si se selecciona "Cable" en "Entrada ANT" (vea pág. 46).
- Sólo es eficaz para los canales digitales.

# Cómo utilizar las funciones de los menús

Varios menús le permiten seleccionar configuraciones para la imagen, el sonido y otras funciones, para que usted pueda disfrutar viendo la televisión como usted desee.



1

## Visualice el menú



- Muestra las funciones que pueden ser ajustadas
- Algunas funciones se deshabilitarán dependiendo del tipo de señal de entrada

### Estructura del menú



Barra de menú  
Presione OK para mover los elementos del menú.

Elementos del menú  
Presione OK para proceder a la siguiente página si está disponible.

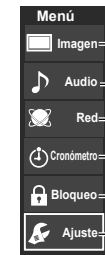
Información de ayuda

Guía de operación

(Ejemplo: Audio)

2

## Seleccione el menú



**Ajustes de imágenes**

**Ajustes de audio**

**Configuración de red**

**Temporizador** (Apagado, Temporizador de encendido/apagado)

**Bloqueo** (Canal, Juego, Programa, etc.)

**Ajuste** (otros ajustes)

3

## Ajuste o seleccione un elemento del menú



Ajuste  
o  
Seleccione

(Ejemplo: Menú Imagen)


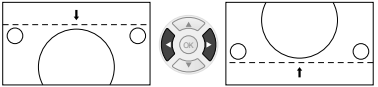
■ Pulse para salir de la pantalla de menú



■ Para volver a la pantalla anterior



- “Regreso prefijados” setornará gris (deshabilitado) en caso que no se realicen cambios en los siguientes menús: “Imagen”, “Ajuste PC”, “Audio” y “Subtítulos”.

<b>Ajustes de imagen</b>		<b>Ajuste la calidad de imagen o fotografía</b>	
<b>Ajustes</b>	<b>Elemento</b>	<b>Descripción del elemento</b>	
<b>Regreso prefijados</b>		Restablece la configuración del menú de imagen (excepto para “Imagen avanzada”).	
<b>Modo</b>	<b>Vívido</b>	Provee un contraste y una nitidez de imagen realzados para ver programas en una habitación bien iluminada.	
	<b>Estándar</b>	Recomendado para ver bajo condiciones normales en una habitación con iluminación atenuada.	
	<b>Cinema</b>	Para ver películas en una habitación oscura. Proporciona una imagen suave, como la del cine.	
	<b>Usuario (Fotografico)</b>	Personaliza cada elemento según sus preferencias. La foto se visualiza en el menú JPEG.	
	<b>Juego</b>	Para jugar con videojuegos.	
<b>Luz de Fondo</b>		Ajusta la luminancia de la luz de fondo.	
<b>Contraste, Brillo, Color, Tinte, Nitidez</b>		Ajusta el color, el brillo, etc. para que cada modo de imagen se ajuste a sus gustos.	
		Gama de visualizaciones	Contraste/Brillo/Color/Nitidez : 0 - 100 Tinte : -50 - +50
<b>Temp. color</b>	<b>Frio/Normal/Calor</b>	Selecciona una opción de color frío (azul), normal o cálido (rojo).	
<b>Admi. colores</b>	<b>No/Sí</b>	Sí: Admi. colores realiza la reproducción de los colores verde y azul, especialmente las escenas exteriores.	
<b>Imagen con IA</b>	<b>No/Sí</b>	Controla las áreas oscuras sin afectar al nivel del negro ni al brillo de la imagen en general.	
<b>S.S.A.C.</b>	<b>No/Sí</b>	Ajusta automáticamente el brillo de la pantalla de acuerdo al estado de iluminación del ambiente.	
<b>Reduc. de ruido</b>	<b>No/Sí</b>	Reduce el ruido en el canal, comunmente llamado efecto de nieve. Permanece en No cuando se recibe una señal intensa.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Algunos menús están en gris dependiendo de la señal de entrada o estado. (ej.: “Ajuste acercamiento” se tomará gris si el aspecto no está determinado en ACERC.)</li> </ul>			
<b>Ajustes de aspecto</b>	<b>Formato pantalla</b>	<b>COMP/H-LLENO/ JUSTO/4:3/ACERC</b>	Cambie el formato (Relación de aspecto). Le permite escoger la relación de aspecto dependiendo del formato de la señal recibida (pág. 55)
	<b>Tamaño de HD</b>	<b>Tamaño 1/ Tamaño 2</b>	Selecciona entre 95 % (Tamaño 1) o 100 % (Tamaño 2) para el área de exploración cuando se usa HDTV. Seleccione “Tamaño 1” si se genera ruido en los bordes de la pantalla. <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tamaño 1: Elemento seleccionado para “Tamaño de HD”. Exploración del 95 %</li> <li>● Tamaño 2: Elemento seleccionado para “Tamaño de HD”. Exploración del 100 %</li> </ul>
	<b>Tamaño de H</b>	<b>Tamaño 1/ Tamaño 2</b>	Ajustar el margen de visualización horizontal para reducir el ruido a ambos lados de una imagen. Tamaño 2: Ajustar el tamaño de la imagen en función del modo de aspecto para eliminar el ruido. (pág. 55)
	<b>Ajuste acercamiento</b>		Ajusta la alineación vertical y el tamaño cuando el ajuste del aspecto es “ACERC”
<b>Ajuste PC</b>	<b>Regreso prefijados</b>		Repone el ajuste del PC.
	<b>Sincronía</b>	<b>H/V</b>	Las señales de sincronización horizontal y vertical se introducen desde el conector HD/VD. (pág. 58)
		<b>En verde</b>	Utiliza una señal sincronizada en la señal G de vídeo que fue introducida por el conector G. (pág. 58)
	<b>Pto. de reloj</b>		Alivia el problema si una imagen parece que tiene franjas verticales o parpadea o queda borrosa parcialmente.
	<b>Pos. horiz.</b>	Ajusta la posición horizontal.	
	<b>Posición vert</b>	Ajusta la posición vertical.	
	<b>Fase de reloj</b>		Alivia el problema si toda la imagen parece que parpadea o está borrosa. Ajuste primero el reloj de puntos para obtener una imagen tan buena como sea posible, y luego ajuste la fase de reloj para que aparezca una imagen clara. <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tal vez no sea posible visualizar una imagen clara debido a que las señales de entrada no son buenas.</li> </ul>
	<b>Resolución</b>		Cambia a visualización panorámica. <ul style="list-style-type: none"> <li>● VGA (640×480 píxeles), WVGA (852×480 píxeles), XGA (1.024×768 píxeles), WXGA (1.280×768 píxeles)</li> <li>● Las opciones cambian dependiendo de las señales.</li> </ul>
<b>Frecuencia H</b> <b>Frecuencia V</b>		Visualiza las frecuencias H (horizontal)/V (vertical). Gama de visualizaciones Horizontal: 15 - 110 kHz Vertical: 48 - 120 Hz	

Ajustes	Elemento	Descripción del elemento	
Ajustes HDMI	Rango RGB de HDMI/DVI (HDMI 1-4)	Automático/ Estándar (16-235)/ No Estándar	Previene los destellos luminosos y las obstrucciones de sombras durante la recepción de señal de rango amplio. Selecciona entre el rango RGB Estándar (16-235 bits) o completo (0-255 bits). Automático: Alterna el rango RGB (Estándar (16-235)/No Estándar) en función de la información de la señal HDMI.
	Tipo de contenido (HDMI 1-4)	No/Auto/ Fotográfico/ Gráficos	Ajusta el tipo de contenido para cada entrada HDMI. Auto: Cambia el tipo de contenido automáticamente dependiendo de la información de señal HDMI. Foto: Mejor configuración para ver JPEG. Gráficos: Mejor configuración para visualización digital en pantalla del equipo conectado.

- Algunos menús están en gris dependiendo de la señal de entrada o estado.  
(ej.: "Película a vídeo" estará en gris (deshabilitado) si la señal de salida es de alta definición o si está mirando fotos, etc.)

Imagen avanzada	3D Y/C filtro	No/Sí	Minimiza el ruido y la diafonía cromática de la imagen.
	Matriz color	SD/HD	Selecciona la resolución de la imagen de los dispositivos conectados a componentes. SD: Visión normal HD: Visión de alta definición Se utiliza solo cuando la señal de vídeo es 480p.
	Bloque NR	No/Sí	Reduce el ruido de las señales digitales específicas de DVD, STB, etc.
	Mosquito NR	No/Sí	Reduce el ruido de centelleo de HDTV en las secciones de los contornos de una imagen.
	Nivel oscuro	Obscuro/Claro	Seleccione Oscuro o Claro. Sólo es válido para las señales de entrada externas.
	Película a vídeo	No/Sí/Auto	Ajusta la imagen grabada en 24 fps para una calidad óptima.

## 🎵 Ajustes de audio Ajusta la calidad de Audio

Ajustes	Elemento	Descripción del elemento	
Regreso prefijados		Repone los ajustes de Bajos, Altos y Balance a los ajustes predeterminados en la fábrica.	
Bajos		Aumenta o disminuye la respuesta de los graves.	
Altos		Aumenta o disminuye la respuesta de los agudos.	
Balance		Realza el volumen de los altavoces izquierdo/derecho.	
Audio avanzado	Sonido IA	No/Sí	Iguala los niveles del sonido en todos los canales y entradas VIDEO.
	Envolvente	No/Sí	Mejora la respuesta de audio izquierda/derecha cuando se escucha en estéreo.
	Realce de bajos	No/Sí	Mejora los bajos para brindar un sonido potente.
	Nivel de volumen		Minimiza la diferencia de volumen después de cambiar a entradas externas.
	Altavoces de TV	No/Sí	Cambia a "No" cuando se utilizan altavoces externos. No: "Sonido IA", "Envolvente" y "Nivel de volumen" no funcionan si se selecciona "No".
	Entrada HDMI 1-4	Digital/ Componente/ Video	El ajuste predeterminado para la conexión HDMI es "Digital". (Señal de entrada digital) El terminal de entrada de audio se puede seleccionar cuando está conectado el cable DVI. (Señal de entrada analógica)
Ajuste de SAP e Idioma de DTV	Idioma Preferido	Inglés/ Español/ Francés	Fija la prioridad del idioma. • El ajuste en Idioma preferido tiene precedencia al Tipo de audio preferido.
	Tipo De Audio Preferido	Audio principal/ Audición Disminuida/ Visión Disminuida	Ajustes de narración para usuarios con discapacidad Audición Disminuida: Activa los subtítulos cuando están disponibles en emisiones. Visión Disminuida: Activa la pista de sonido de narración cuando están disponibles en emisiones. • Para solamente TV digital



Ajustes	Descripción del elemento
Prueba de Conexión	
Conexión de Red	
Configuración de Conexión inalámbrica	
Configuración de dirección IP/DNS	
Vínculo de Red	Ver pág. 40-42 para más detalles
Ajustes de películas via internet	
Actualización de Software	
Aviso de Nuevo Software	
Estado de Red	



Si los ajustes del Temporizador están en gris, ajuste primero el reloj (ver pág. 52) y asegúrese que "Autoencendido" esté fijado en "No" (pág. 53).

Ajustes	Elemento	Descripción del elemento
Apagado (Temporizador de apagado)	Apagado (minutos)	No/15/30/60/90 Seleccione el tiempo para el apagado automático del TV.
Cronómetro 1-5 (Temporizador de encendido/apagado)	Fijar temporizador	Habilita o deshabilita este temporizador. (No/Sí)
	Entradas	Establece la entrada a seleccionar cuando se encienda el TV.
	Canal	Establece el canal a seleccionar cuando se encienda el TV.
	Día	Establece el día que se enciende el TV. [DOM, LUN, MAR, MIE, JUE, VIE, SAB, (Visualiza la fecha futura más próxima) LUN-VIE, SAB-DOM, DIARIO, Cada DOM, Cada LUN, Cada MAR, Cada MIE, Cada JUE, Cada VIE, Cada SAB]
	Encender	Establece la hora en que se enciende el TV. El TV se apagará luego de 90 minutos o de acuerdo a lo especificado.
	Apagar	Establece la hora en que se apaga el TV dentro de 24 horas.



Cada vez que visualice el menú Bloqueo se le pedirá que introduzca su contraseña.

• Ajuste/ingreso de contraseña (pág. 23)

Ajuste "Usuario" en "Modo" para especificar ajustes de "Canal", "Juego", "Programa" y "IPTV FÁCIL".

Ajustes	Elemento	Descripción del elemento
Modo	No	Desbloquea toda la configuración de bloqueo de "Canal", "Juego", "Programa" y "IPTV FÁCIL".
	Total	Bloquea todas las entradas independientemente de la configuración de bloqueo "Canal", "Juego", "Programa" y "IPTV FÁCIL".
	Usuario	Bloquea las entradas especificadas de "Canal", "Juego", "Programa" y "IPTV FÁCIL".
Canal (Estos canales se bloquearán independientemente de la clasificación del programa.)	Modo	Selecciona el estado de bloqueo de canal (No/Total/Usuario) Total: Bloquea todos los canales No: Desbloquea todos los canales Usuario: Bloquea canales especificados. Seleccione "Canal 1" - "Canal 7"
	Canal 1-7	Seleccione el canal que va a bloquear. (Seleccione hasta 7 (1-7) canales para bloquearlos.)
	Juego	Sí/No Bloquea Canal 3, Canal 4 y las entradas externas.
Programa (Para establecer el nivel de clasificación)	Modo	Seleccione el estado de bloqueo de programa. (No/Sí) La tecnología "V-chip" permite que los programas restringidos sean bloqueados según las clasificaciones de televisión. Sí: Fije cada nivel de calificación (MPAA, US.TV, C.E.L.R., C.F.L.R.)
	MPAA	Seleccione la clasificación de películas de EE.UU a ser bloqueadas.
	U.S.TV	Clasificaciones para programas de televisión de los EE.UU.
	C.E.L.R.	Clasificaciones para el inglés de Canadá.
	C.F.L.R.	Clasificaciones para el francés de Canadá.
(IPTV FÁCIL)*	Sí/No	Sí: Bloquea IPTV FÁCIL. Cuando selecciona el ícono IPTV FÁCIL en pantalla de VIERA TOOLS se muestra la pantalla de bloqueo de IPTV FÁCIL. Escriba la contraseña correcta para ir a la pantalla inicial. * Los menús desplegados difieren dependiendo de su país o del área seleccionada. (pág. 15)
Cambio de contraseña		Cambie la clave. Introduzca dos veces la nueva contraseña de 4 dígitos.

- Este televisor ha sido diseñado para soportar el "Downloadable U.S. Region Rating System" cuando se encuentre disponible. (Sólo está disponible en los EE.UU.)
- La clasificación No es independiente de otras clasificaciones.
- Cuando bloquee un nivel de clasificación específico basado en la edad, la clasificación No y cualquier otra clasificación más restrictiva también se bloquearán.

Ajustes	Elemento	Descripción del elemento
<b>Modo de navegación</b>	<b>Todos/Favoritos/ Sólo digital/ Sólo analógico</b>	Selecciona el canal con el botón de canal arriba/abajo. Favoritos: Sólo cuando se registran canales como FAVORITE (pág. 22).
<b>Idioma</b>	<b>English/ Español/ Français</b>	Selecciona el idioma para los menús de la pantalla.
<b>Reloj</b>		Ajusta el reloj. (pág. 18)
<b>Ajuste ANT/Cable</b>	Ver pág. 46-47 para más detalles.	
<b>Títulos de entradas</b> (Etiquetas de visualización de dispositivos externos)		<p>Seleccione la terminal y la etiqueta del equipo externo. Los dispositivos conectados a los terminales de entrada externos se pueden etiquetar para identificarlos más fácilmente durante la selección de entrada. (Seleccionar entrada (pág. 25)) Terminales: HDMI 1-4/Componente/Vídeo/PC</p> <p>( Etiqueta: [BLANCO] Blu-ray/CABLE/SATELITE/DVD/Grab de DVD/VGD/JUEGO/HOME THTR/ RECEPTOR/PC/MEDIA CTR/MEDIA EXT/VCR/CAMARA/MONITOR/AUX/OTROS/No utilizado )</p> <p>• Es posible ingresar también el nombre del título directamente. (Introducción de caracteres (pág. 23))</p>
<b>Subtítulos</b> (La configuración en "Análogo" o "Digital" depende de la emisora.)	<b>Regreso prefijados</b>	Reconfigura todos los ajustes de subtítulos a los ajustes predeterminados en fábrica
	<b>Modo</b>	<b>Sí/No/CC en mudo</b> Sí: Para mostrar subtítulos ocultos. CC en mudo: Para mostrar los subtítulos ocultos cuando el audio esté en silencio. (Cuando no se utiliza selección "No")
	<b>Análogo</b>	<b>CC1-4/T1-4</b> Elija el servicio de subtítulos de las emisiones analógicas. CC1-4: Información relacionada con las imágenes (Aparece en la parte inferior de la pantalla.) T1-4: Información textual (Aparece en toda la pantalla.)
	<b>Digital</b>	<b>Principal/Secund./ Servicio 3/4/5/6</b> El menú Subtítulos digitales le permite configurar la forma en que va a ver los subtítulos digitales.
	<b>Ajustes digitales</b> (Establece ajustes de visualización para programa digital)	<b>Tamaño</b> Tamaño del texto
		<b>Letra</b> Fuente del texto
		<b>Estilo</b> Estilo del texto (Elevado, Deprimido, etc.)
		<b>Frente</b> Color del texto
		<b>Opacidad frontal</b> Opacidad del texto
		<b>Fondo</b> Color de la caja de texto
	<b>Opacidad trasera</b> Opacidad de la caja de texto	
	<b>Contorno</b> Color del contorno del texto (Identifique las opciones de configuración en la pantalla.)	
<b>Ajuste VIERA Link</b>	Ver pág. 34-35 para más detalles.	
<b>Eco/ahorro energía</b>	<b>Economía de energía</b> (Estándar/Ahorra)	Reduce el brillo de la pantalla para disminuir el consumo de energía. Para ver programas en habitaciones oscuras sin que se canse la vista.
	<b>Si no hay señal por 10 minutos</b> (Encendido/ Apagar TV)	<p>Para conservar energía, el televisor se apaga automáticamente cuando no se recibe ninguna señal y no se realiza ninguna operación durante más de 10 minutos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No se utilice cuando "Autoencendido" se pone en "Si", o cuando está establecido "Cronómetro".</li> <li>• "Si no hay señal por 10 minutos fue activado" se visualizará durante unos 10 segundos cuando el televisor se encienda por primera vez después de desconectarse la alimentación mediante "Si no hay señal por 10 minutos".</li> <li>• La visualización en pantalla mostrará parpadeando los números 3, 2 y 1 para indicar los últimos tres (3) minutos que quedan hasta que se produzca el apagado.</li> </ul>
	<b>Si no hay operación por 3 horas</b> (Encendido/ Apagar TV)	<p>Para ahorrar energía, el TV se apaga automáticamente cuando no se realiza ninguna operación con las teclas del mando a distancia y del panel delantero durante más de 3 horas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No se utilice cuando "Autoencendido" se pone en "Si", o cuando está establecido "Cronómetro" o mientras está seleccionada la "Entrada de PC".</li> <li>• "Si no hay operación por 3 horas fue activado" se visualizará durante unos 10 segundos cuando el televisor se encienda por primera vez después de desconectarse la alimentación mediante "Si no hay operación por 3 horas".</li> <li>• La visualización en pantalla mostrará parpadeando los números 3, 2 y 1 para indicar los últimos tres (3) minutos que quedan hasta que se produzca el apagado.</li> </ul>



Ajustes	Elemento	Descripción del elemento
<b>Tipo de teclado</b>		Seleccione el tipo de teclado. Utilice un teclado USB (pág. 23) <b>(U.S/Francés canadiense/Canadiense plurilingüe estándar/Español (Latinoamérica)/Español (España))</b>
<b>Ajuste avanzado</b>	<b>Autoencendido (No/Si)</b>	Enciende automáticamente el televisor cuando se enciende el receptor de televisión por cable o un dispositivo conectado. El cable de CA del televisor debe estar enchufado en este dispositivo. El televisor se enciende cada vez que se restaura la alimentación.
	<b>Reprod. automática de imágenes</b>	<b>Diapositivas/ Fotografías/ Vídeos/Música/ Ajustar después/ No</b> Define los contenidos de medios o tipo de reproducción para reproducir tarjetas SD automáticamente. Ajustar después: Se mostrará repetidamente el menú "Ajustes de Visor de Imágenes". "Utilización de Reproductor de Medios" (pág. 26)
<b>Ajuste Inicial</b>		Reinicie la configuración inicial desde configuración de "Idioma". (pág. 15)
<b>Acerca de</b>		Visualiza la versión del televisor y la licencia del software.
<b>Regreso prefijados</b>		Al realizar la reposición se cancelarán todos los elementos establecidos con Ajuste como, por ejemplo, los ajustes de canales. • Ajuste/ingreso de contraseña (pág. 23)

# Lista de clasificaciones para el bloqueo

La tecnología "V-chip" le permite bloquear canales o programas según clasificaciones estándar establecidas por la industria del entretenimiento.

## ■ TABLA DE CLASIFICACIONES DE PELÍCULAS PARA LOS EEUU (MPAA)

No	CONTIENE PROGRAMAS SIN RESTRICCIONES Y PROGRAMAS NA (NO APLICABLES). Las películas no tienen restricciones o las restricciones no son aplicables.
G	PÚBLICO EN GENERAL. Se admiten a todos los públicos.
PG	SE SUGIERE LA SUPERVISIÓN DE LOS PADRES. Algún material puede no ser apropiado para los niños.
PG-13	SE RECOMIENDA ENCARECIDAMENTE LA SUPERVISIÓN DE LOS PADRES. Algún material puede no ser apropiado para los niños menores de 13 años.
R	RESTRINGIDAS. Los jóvenes menores de 17 años y los niños necesitan estar acompañados de sus padres o una persona adulta que los supervise.
NC-17	NO SE ADMITE AL PÚBLICO MENOR DE 17 AÑOS.
X	ADULTOS SOLAMENTE.

## ■ TABLA DE CLASIFICACIONES DE PROGRAMAS DE TV PARA LOS EEUU (U. S. TV)

Grupo basado en edad	Clasificación basada en edad	Posibles selecciones de contenido	Descripción
NR (Sin clasificación)	TV-NR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viewable (Visible)</li> <li>Blocked (Bloqueado)</li> </ul>	No clasificado.
Youth	TV-Y	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viewable (Visible)</li> <li>Blocked (Bloqueado)</li> </ul>	Todos los niños. Los temas y elementos en este programa están especialmente diseñados para un público infantil, incluyendo niños de 2-6 años.
	TV-Y7	<ul style="list-style-type: none"> <li>FV (Bloquear FV)</li> <li>Viewable (Visible)</li> <li>Blocked (Bloqueado)</li> </ul>	Dirigido a niños mayores. Los temas y elementos en este programa pueden incluir ligera violencia física o cómica, o puede asustar a niños menores de 7 años.
Guidance	TV-G	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viewable (Visible)</li> <li>Blocked (Bloqueado)</li> </ul>	Audiencia General. Contiene poca o nada de violencia, nada de lenguaje fuerte, y poco o nada de diálogo o situaciones con contenido sexual.
	TV-PG	<ul style="list-style-type: none"> <li>D,L,S,V (Todas seleccionadas)</li> <li>Cualquier combinación de D, L, S, V</li> </ul>	Guía de los padres sugerida. El programa puede contener lenguaje obscuro infrecuente, violencia limitada, diálogos o situaciones sexualmente sugestivas.
	TV-14	<ul style="list-style-type: none"> <li>D,L,S,V (Todas seleccionadas)</li> <li>Cualquier combinación de D, L, S, V</li> </ul>	Advertencia a los padres. Este programa puede contener temas sofisticados, contenido sexual, lenguaje inapropiado, y violencia más intensa.
	TV-MA	<ul style="list-style-type: none"> <li>L,S,V (Todas seleccionadas)</li> <li>Cualquier combinación de L, S, V</li> </ul>	Sólo audiencia Madura. Este programa puede contener temas para adultos, lenguaje profano, violencia gráfica y contenido sexual explícito.

FV: FANTASIA/ CARICATURAS CON VIOLENCIA V: VIOLENCIA S: SEXO L: LENGUAJE OFENSIVO D: DIALOGO CON CONTENIDO SEXUAL

## ■ TABLA DE CLASIFICACIONES PARA INGLÉS DE CANADÁ (C. E. L. R)

E	Exenta - La programación exenta incluye: noticias, deportes, documentales y otros programas de información, entrevistas, vídeos musicales y programas de variedades.
C	Programación para niños menores de 8 años. Sin lenguaje ofensivo, desnudos ni contenido sexual.
C8+	Programación considerada generalmente aceptable para niños de 8 años y menos. Sin blasfemias, desnudos ni contenido sexual.
G	Programación general para todos los públicos.
PG	Se sugiere la supervisión de los padres. Algún material puede no ser apropiado para los niños.
14+	La programación contiene temas que pueden no ser apropiados para el público menor de 14 años. A los padres se les avisa que no deben dejar ver estos programas a los niños ni a los jóvenes menores de 14 años.
18+	Mayores de 18 años. Programación limitada a los adultos. Contiene escenas de violencia constante o de excesiva violencia.

## ■ TABLA DE CLASIFICACIONES PARA FRANCÉS DE CANADÁ (C. F. L. R)

E	Exenta - La programación exenta.
G	General - Programación para público de todas las edades. No contiene violencia, o el contenido de la misma es mínimo o se muestra apropiadamente.
8 ans+	8+ General - No se recomienda para los niños pequeños. La programación es para un público diverso, pero contiene violencia de vez en cuando. Se recomienda la supervisión de adultos.
13 ans+	La programación tal vez no sea adecuada para niños menores de 13 años. Contiene pocas escenas de violencia o una o más escenas suficientemente violentas como para afectarlos. Se recomienda encarecidamente la supervisión de personas adultas.
16 ans+	La programación puede que no sea apropiada para menores de 16 años. Contiene frecuentes escenas de violencia o de mucha violencia.
18 ans+	Programación limitada a los adultos. Contiene escenas de violencia constante o de mucha violencia.

### Precaución

- El sistema V-Chip que se utiliza en este aparato es capaz de bloquear los programas "NR" (no clasificados, no aplicables y ninguno) de acuerdo con las normas de la FCC indicadas en la Sección 15.120(e)(2). Si se elige la opción de bloqueo de programas "NR", "podrán producirse resultados inesperados y posiblemente confusos, y usted tal vez no pueda recibir anuncios de emergencia o ninguno de los tipos de programación siguientes".

- Anuncios de emergencia (mensajes EAS, avisos del tiempo y otros)
- Programas locales • Noticias • Política • Anuncios de servicios públicos • Religión • Deportes • Tiempo

# Información técnica

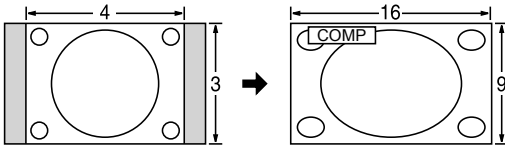
## Relación de aspecto (FORMAT)

Pulse el botón "FORMAT" para pasar por los modos de aspecto.

Esto le permite elegir el aspecto dependiendo del formato de la señal recibida y sus preferencias. (pág. 21)

(ej.: en el caso de una imagen 4:3)

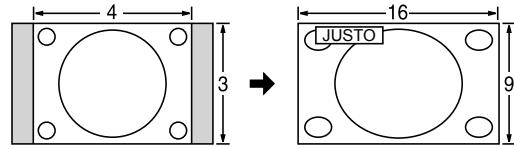
### ● COMP



Amplía horizontalmente la imagen 4:3 hasta los bordes laterales de la pantalla.

(Recomendada para la imagen anamórfica)

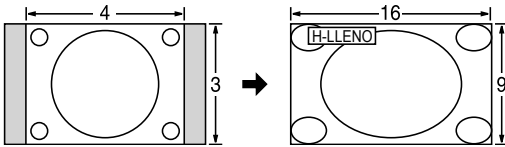
### ● JUSTO



Alarga para justificar la imagen 4:3 a las cuatro esquinas de la pantalla.

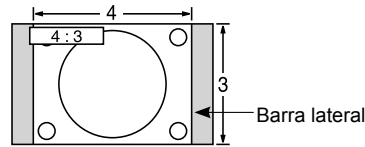
(Recomendada para la emisión de televisión normal)

### ● H-LLENO



Amplía horizontalmente la imagen 4:3 hasta los bordes laterales de la pantalla. Los bordes laterales de la imagen se recortan.

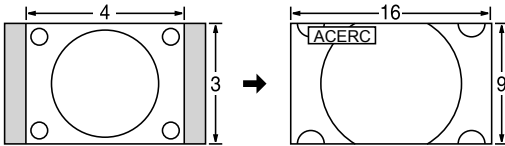
### ● 4:3



Estándar

(Tenga en cuenta que puede quedar una "Retención de imagen" de la barra lateral debido a que se muestra durante mucho tiempo.)

### ● ACERC



Amplía la imagen 4:3 para que ocupe toda la pantalla.

(Recomendada para Letter Box)

### Nota

- 480i (4:3), 480i (16:9), 480p (4:3), 480p (16:9): COMP, JUSTO, 4:3 o ACERC
- 1080p/1080i/720p: COMP, H-LLENO, JUSTO, 4:3 o ACERC

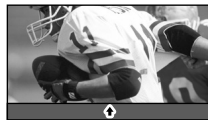
### ● Ajuste acercamiento


La posición y el tamaño vertical de la imagen se pueden ajustar en "ACERC".

① Seleccione "Ajuste acercamiento" en el menú "Imagen". (pág. 49)

② Posición V: Ajuste de posición vertical

③ Tamaño V: Ajuste de tamaño vertical



● Para restablecer la relación de aspecto →  (OK)

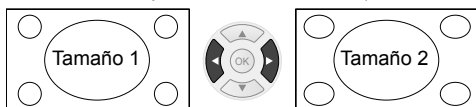
## Tamaño de H

### ● Relación de aspecto: 4:3



● La anchura se reducirá en ambos lados para reducir el ruido.

### ● Relación de aspecto: COMP/JUSTO (H-LLENO/ACERC)



● La anchura aumentará en ambos lados para reducir el ruido.

Vea la página 49 para obtener más información.

## Información de formato de datos

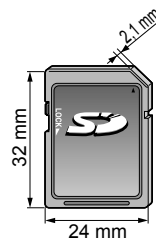
- Formato de datos compatible para el Reproductor de Medios (Tarjeta SD/Memoria flash USB)/DLNA ➔ pág. 30
- DCF (Norma de diseño para sistemas de archivos de cámaras): Una norma de la Asociación de las Industrias de la Tecnología de la Información y la Electrónica del Japón.
- EXIF: Exchangeable Image File Format)

### Nota

- Formatee la tarjeta con el equipo de grabación.
- Puede que la imagen no aparezca correctamente en este TV dependiendo del equipo de grabación utilizado.
- La visualización puede tardar en aparecer un poco cuando hay muchos archivos y carpetas.
- Esta función (VIERA IMAGE VIEWER)/Reproductor de Medios no puede visualizar Motion JPEG ni imagen fija que no haya sido formateada con DCF (a saber, TIFF, BMP).
- Una datos modificada con un PC no se puede visualizar.
- Las imágenes importadas desde un PC deberán ser compatibles con EXIF 2.0, 2.1 y 2.2.
- Los archivos parcialmente degradados tal vez puedan visualizarse con una resolución reducida.
- Todos los datos con extensión “.JPG” de la tarjeta y del Memoria flash USB se leerán en el modo Visor de Imágenes.
- Los nombres de carpetas y archivos pueden ser diferentes dependiendo de la cámara digital utilizada.
- No utilice caracteres de dos bytes ni otros códigos especiales.
- Si se cambian los nombres de los archivos o las carpetas es posible que la tarjeta no pueda utilizarse con este TV.
- Para conocer las tarjetas de memoria SD más apropiadas, confirme la información más reciente en el sitio Web siguiente.  
<http://panasonic.jp/support/global/cs> (En este sitio sólo se emplea el idioma inglés.)

## Cuidados al manejar la tarjeta SD

- Use una tarjeta SD que cumpla con los estándares para estas tarjetas. No hacerlo así puede que cause problemas en el funcionamiento de la unidad de TV.
- No retire la tarjeta mientras la unidad está accediendo a los datos (esto puede dañar la tarjeta o la unidad).
- No toque las terminales de la parte posterior de la tarjeta SD.
- No ejerza sobre la tarjeta una presión fuerte ni la golpee.
- Inserte la tarjeta en el sentido correcto (de lo contrario, la tarjeta o el televisor podría dañarse).
- La interferencia eléctrica, la electricidad estática o el funcionamiento erróneo pueden dañar los datos o la tarjeta.
- Haga una copia de seguridad de los datos grabados a intervalos regulares por si estos se deterioran o se dañan, o por si la unidad funciona de forma errática. (Panasonic no acepta ninguna responsabilidad por el deterioro o daño que puedan sufrir los datos grabados.)



## Mensajes de advertencia de tarjeta SD/Memoria flash USB

Mensaje	Significado/Acción
Sin medios. Por favor inserte una tarjeta de memoria SD o un dispositivo de almacenamiento USB.	● El dispositivo no está insertado.
Sin medios. Dispositivo removido.	● El dispositivo fue removido.
No existen fotos/No existen películas/ Sin archivos de música para reproducir./Sin medios interpretable	● El dispositivo no tiene datos o este tipo de datos no es compatible.
No lect. de archivo	● El archivo está estropeado o no se puede leer. ● La unidad no soporta el formato.

## VIERA Link "HDAVI Control™"

Las conexiones HDMI para algunos equipos Panasonic le permiten hacer interfaz automáticamente. (pág. 33)

- Esta función puede no funcionar normalmente dependiendo de la condición del equipo.
- Con esta función activada, aunque el televisor esté en el modo de espera, el equipo podrá ser controlado por otros mandos a distancia.
- Cuando empieza la reproducción puede que no se disponga de imagen ni sonido durante los primeros segundos.
- Cuando se cambia el modo de entrada puede que no se disponga de imagen ni sonido durante los primeros segundos.
- Cuando se ajuste el volumen del equipo se visualizará la función del volumen.
- Si conecta el equipo que tiene la función "HDAVI Control 2 o posterior" al televisor con un cable HDMI, el sonido procedente del terminal DIGITAL AUDIO OUT podrá salir como sonido ambiental multicanal.
- "HDAVI Control 5" es la norma más reciente (válida a partir de Diciembre de 2010) para el equipo compatible con HDAVI Control. Esta norma es compatible con el equipo HDAVI convencional.

## Conexión HDMI

HDMI (interfaz multimedia de alta definición) le permite disfrutar de imágenes digitales de alta definición y de sonido de alta calidad conectando el televisor y los dispositivos HD.

El equipo compatible con HDMI (\*1) que tenga un terminal de salida HDMI o DVI, como, por ejemplo, un receptor digital multimedia o un reproductor DVD, podrá ser conectado al terminal HDMI utilizando un cable que cumpla con HDMI (función completa).

- HDMI es la primera interfaz AV completamente digital del mundo para el consumidor que cumple con un estándar de no compresión.
- Si el dispositivo externo sólo tiene una salida DVI, conecte al terminal HDMI mediante un cable adaptador DVI a HDMI (\*2).
- Cuando se utiliza el cable adaptador DVI a HDMI, conecte el cable de audio al terminal de entrada de audio.
- Los ajustes de audio se pueden hacer en la pantalla del menú "Entrada HDMI 1", "Entrada HDMI 2", "Entrada HDMI3" o "Entrada HDMI 4". (pág. 50)

Frecuencias de muestreo de la señal de audio aplicable (L.PCM): 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz

(\*1): El logotipo HDMI se visualiza en un equipo compatible con HDMI.  
(\*2): Pregunte en el establecimiento del vendedor de equipos digitales local.

### Precaución

- No se asume el funcionamiento con un PC.
- Todas las señales se reformatean antes de visualizarse en la pantalla.
- Si el equipo conectado tiene una función de ajuste de relación de aspecto, ajuste la relación de aspecto a "16:9".
- Estos conectores HDMI son de "tipo A".
- Estos conectores HDMI son compatibles con la protección de los derechos de autor de HDCP (protección de contenido digital de elevado ancho de banda).
- Un dispositivo que no tenga terminal de salida digital podrá conectarse al terminal de entrada de "COMPONENT" o "VIDEO" para recibir señales analógicas.
- El terminal de entrada HDMI sólo puede utilizarse con las señales de imagen siguientes: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p. Procure que concuerde con el ajuste de salida del dispositivo digital.
- Para conocer detalles de las señales HDMI aplicables, vea la pág. 58.

## Terminales DIGITAL AUDIO OUT

Puede disfrutar de su equipo de cine para casa conectando un decodificador Dolby Digital (5.1 canales) y un amplificador "Multi Canal" a los terminales DIGITAL AUDIO OUT.

### Precaución

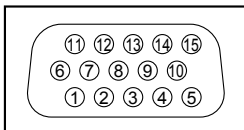
- Dependiendo de su reproductor DVD y del software DVD-Audio, la función de protección del copyright tal vez se active y apague la salida óptica.
- Cuando se seleccione un canal ATSC, la salida procedente de la toma DIGITAL AUDIO OUT será Dolby Digital. Cuando se seleccione un canal NTSC, la salida será PCM.
- Cuando reproduzca películas en el visor de películas de tarjetas SD, cuando el sonido haya sido grabado en Dolby Digital, la salida del terminal DIGITAL AUDIO OUT será Dolby Digital. Cuando el sonido se grabe en otros formatos, la salida será PCM.

## Subtítulos (CC)

- Para ver los CC de las emisiones digitales, establezca la relación de aspecto en COMP. (si está viendo con H-LLENO, JUSTO, ACERC o 4:3 faltarán caracteres)
- Es posible mostrar CC en el TV sólo cuando el receptor (como por ejemplo la caja de cable o el receptor de satélite) tiene CC activado dentro del dispositivo mismo. Consulte a su proveedor de Cable o Satélite respecto a instrucciones. El botón CC del TV no opera la función CC del receptor de satélite o de la caja de cable.
- Si los CC están encendidos en el receptor y el televisor cuando la señal es 480i (excepto para la conexión HDMI), los CC puede que se superpongan en el televisor.
- Si un programa digital está saliendo en el formato analógico, los CC también saldrán en el formato analógico.
- Si la grabadora o el monitor de salida están conectados al televisor, los CC necesitarán configurarse en la grabadora o en el monitor de salida.

## Conexión de los terminales de entrada PC

- Nombres de las señales del conector D-sub 15 patillas



Forma de las patillas para el terminal de entrada PC

N° patilla.	Nombre de la señal	N° patilla.	Nombre de la señal	N° patilla.	Nombre de la señal
①	R	⑥	GND (tierra)	⑪	NC (no conectado)
②	G	⑦	GND (tierra)	⑫	NC
③	B	⑧	GND (tierra)	⑬	HD/SYNC
④	NC (no conectado)	⑨	NC (no conectado)	⑭	VD
⑤	GND (tierra)	⑩	GND (tierra)	⑮	NC

## Señal de entrada que puede visualizarse

- \* Marca: Señal de entrada aplicable para componente (Y, P<sub>B</sub>, P<sub>R</sub>) HDMI y PC

	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	COMPONENT	HDMI	PC
525 (480) / 60i	15,73	59,94	*	*	
525 (480) /60p	31,47	59,94	*	*	
750 (720) /60p	45,00	59,94	*	*	
1.125 (1.080) /60i	33,75	59,94	*	*	
1.125 (1.080)/60p	67,43	59,94		*	
1.125 (1.080)/60p	67,50	60,00		*	
1.125(1.080)/24p	26,97	23,98		*	
1.125(1.080)/24p	27,00	24,00		*	
640 × 480 @60	31,47	59,94			*
852 × 480 @60	31,44	59,89			*
800 × 600 @60	37,88	60,32			*
1.024 × 768 @60	48,36	60,00			*
1.280 × 768 @60	47,78	59,87			*
1.280 × 1.024 @60	63,98	60,02			*
1.366 × 768 @60	48,39	60,04			*

### Nota

- Las señales que no sean las mostradas arriba pueden no visualizarse correctamente.
- Las señales de arriba son reformateadas para poder verlas de forma óptima en su pantalla.
- Las señales de ordenador que pueden entrar son las que tienen una frecuencia de exploración horizontal de 15 a 110 kHz y una frecuencia de exploración vertical de 48 a 120 Hz. (Sin embargo, las señales que exceden 1.200 líneas no se visualizarán correctamente.)

Panasonic no garantiza el funcionamiento ni el rendimiento de dispositivos periféricos de otros fabricantes y renuncia a cualquier responsabilidad legal o daños causados por el funcionamiento y/o rendimiento derivado del uso de dichos dispositivos periféricos de otros fabricantes.

# Cuidados y limpieza

**Desenchufe primero la clavija del cable de alimentación de CA del toma de corriente.**

## Panel de la pantalla

El frente del panel de la pantalla ha recibido un tratamiento especial. Limpie suavemente la superficie del panel utilizando un paño suave.

- Si la superficie está muy sucia, empape un paño blando y sin pelusa en una solución de agua y jabón líquido suave de los empleados para lavar vajillas (1 parte de jabón por cada 100 partes de agua) y luego escúrralo para quitar el exceso de agua, frote uniformemente con un paño seco del mismo tipo hasta que la superficie quede completamente seca.
- No raye ó golpee la superficie del panel con sus uñas u otros objetos duros ya que la superficie puede dañarse. Además, evite el contacto con sustancias volátiles tales como rociadores de insecticida, disolventes y diluyentes de pintura, de lo contrario puede verse afectada la calidad de la superficie.

## Mueble

Si el mueble se ensucia, limpie con un paño suave y seco.

- Si la caja está muy sucia, empape el paño en una solución de agua y jabón líquido suave de los empleados para lavar vajillas y luego escúrralo para quitar el agua. Utilice el paño para limpiar el mueble y seque frotando con un paño seco.
- No permita que el jabón líquido suave de los empleados para lavar vajillas toque directamente la superficie del televisor. Si las gotas de agua entran en el interior del aparato, pueden surgir problemas en el funcionamiento.
- Evite el contacto con sustancias volátiles tales como rociadores de insecticida, disolventes y diluyentes de pintura debido a que puede verse afectada la superficie del mueble y puede desprenderse el revestimiento.
- No permita que elementos de caucho o PVC estén en contacto con el TV durante largos períodos.

## Pedestal

### ● Limpieza

Limpie las superficies pasando un paño blando y seco. Si la unidad está muy sucia, límpiela con un paño empapado en agua a la que se haya añadido una pequeña cantidad de jabón líquido suave de los empleados para lavar vajillas y luego pase un paño seco.

No utilice productos tales como disolventes, diluyente ó cera del hogar para la limpieza ya que pueden dañar el revestimiento de la superficie. (Si utiliza un paño con tratamiento químico, siga las instrucciones que vienen con el paño.)

- No pegue cinta adhesiva ó etiquetas ya que pueden ensuciar la superficie del pedestal. No permita el contacto durante mucho tiempo con productos de goma, vinilo ó similares. (Hacerlo puede causar deterioros.)

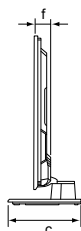
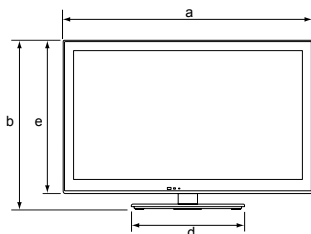
## Clavija del cable de alimentación

Limpie la clavija con un paño seco a intervalos frecuentes. (La humedad y el polvo pueden causar un incendio o una descarga eléctrica.)

# Especificaciones

TC-32LEW56

<b>Alimentación</b>		CA 110-127 V, 60 Hz
<b>Consumo</b>	<b>Consumo nominal de energía</b>	71 W
	<b>Condición de espera</b>	0,15 W
<b>Panel de visualización</b>	<b>Relación de aspecto</b>	16:9
	<b>Tamaño de pantalla visible</b> <b>(Número de píxeles)</b>	Clase 32" (31,5 pulgadas medidas diagonalmente) 2.073.600 (1.920 (An.) × 1.080 (Al.)) [5.760 x 1.080 puntos]
<b>Sonido</b>	<b>Altavoces</b>	2 altavoces de 1 vía
	<b>Salida de audio</b>	20 W [10 W + 10 W] (10 % de distorsión armónica total)
<b>Señales PC</b>		VGA, WVGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA Frecuencia de escaneo horizontal 31 - 64 kHz Frecuencia de escaneo vertical 59 - 61 Hz
<b>Capacidad de canales-ATSC/NTSC (Digital/Análogo)</b>		VHF/ UHF: 2 - 69, CATV: 1 - 135
<b>Condiciones de funcionamiento</b>		Temperatura: 32 °F – 95 °F (0 °C – 35 °C) Humedad: 20 % – 80 % RH (sin condensación)
<b>Terminales de conexión</b>	<b>VIDEO IN</b>	VIDEO: Tipo RCA PIN × 1 1,0 V [p-p] (75 Ω) AUDIO L - R: Tipo RCA PIN × 2 0,5 V [rms]
	<b>COMPONENT IN</b>	Y: 1,0 V [p-p] (incluyendo sincronización) Pb, Pr: ±0,35 V [p-p] AUDIO L-R: Tipo RCA PIN × 2 0,5 V [rms]
	<b>HDMI 1-4</b>	Conector tipo A × 4 ● Este televisor soporta la función "HDAVI Control 5".
	<b>USB</b>	USB 2.0 Conector tipo A × 2 (CC 5 V MÁX . 500 mA)
	<b>LAN (para IPTV)</b>	RJ45 (10BASE-T/100BASE-TX)
	<b>PC</b>	D-SUB 15PIN: R,G,B / 0,7 V [p-p] (75 Ω) HD, VD / 1,0 - 5,0 V [p-p] (alta impedancia)
	<b>Ranura de tarjeta</b>	1 ranura de tarjeta SD
	<b>DIGITAL AUDIO OUT</b>	PCM / Dolby Digital, Fibra óptica
<b>CARACTERÍSTICAS</b>		FILTRO Y/C 3D V-Chip VIERA IMAGE VIEWER Subtítulos IPTV FÁCIL Reproductor de Medios compatible con Vesa HDAVI Control 5
<b>Dimensiones (An. × Al. × Prof.)</b>	<b>Incluyendo pedestal</b>	30,1 " × 20,5 " × 9,1 " (764 mm × 519 mm × 230 mm)
	<b>Televisor solamente</b>	30,1 " × 18,7 " × 2,1 " (764 mm × 473 mm × 52 mm)
<b>Masa</b>	<b>Incluyendo pedestal</b>	24,3 lb. (11 kg) NETO
	<b>Televisor solamente</b>	19,9 lb. (9,0 kg) NETO



a	b	c	d	e	f
30,1 " (764 mm)	20,5 " (519 mm)	9,1 " (230 mm)	13,8 " (350 mm)	18,7 " (473 mm)	2,1 " (52 mm)

## Nota

- El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. La masa y dimensiones son aproximadas.



# Preguntas frecuentes

Si hubiera algún problema con su TV, refiérase a la tabla abajo para determinar los síntomas y luego realice la verificación sugerida. Si aún no resolviese el problema visite el sitio Web de Panasonic para asistencia adicional. (ver portada)

Preguntas	Respuestas
¿Cómo ver la imagen desde dispositivos tales como: caja de cable/satélite, consola de juegos, Blu-ray o reproductor de DVD?	<ul style="list-style-type: none"><li>● Presione el botón INPUT en el control remoto y seleccione la fuente de entrada correcta.</li><li>● Verifique que el dispositivo esté encendido y que funcione correctamente.</li></ul>
¿Por qué no se ve la imagen o sólo se muestra una pantalla azul, negra o nevada?	<ul style="list-style-type: none"><li>● Verifique que el cable de alimentación esté enchufado y el TV encendido (la luz LED roja frontal debe estar encendida, no titilando)</li><li>● Presione el botón INPUT en el control remoto y seleccione la fuente de entrada correcta.</li><li>● Verifique que todas las conexiones sean correctas y seguras.</li><li>● Al utilizar una fuente externa de video tal como una conexión de caja de cable/satélite o un reproductor de DVD verifique que el dispositivo esté encendido y esté funcionando correctamente.</li><li>● Presione MENU en el control remoto del televisor. Si se despliega el menú, el televisor funciona. Verifique nuevamente los pasos anteriores.</li></ul>
¿Por qué no se ve la película en Alta Definición?	<ul style="list-style-type: none"><li>● Presione el botón INFO en el control remoto para confirmar qué tipo de señal se está recibiendo (pág. 21). La señal HD debe ser 720p, 1080i ó 1080p.</li><li>● Seleccione un canal de Alta Definición de su fuente HD (servicio de cable, satélite o fibra óptica). Los canales HD en ocasiones transmiten contenidos que no son de alta definición.</li><li>● Asegúrese que su fuente HD (caja HD, reproductor Blu-ray, etc.) esté conectado al televisor con un cable HDMI o componente y configurado para transmitir una señal de video HD.</li></ul>
¿Por qué aparecen barras negras en la parte superior e inferior y/o a los lados de la pantalla?	<ul style="list-style-type: none"><li>● Cambie el formato (relación de aspecto) de la imagen presionando el botón FORMAT en el control remoto. (pág. 21)</li><li>● Verifique los ajustes de aspecto en su fuente externa de video, tal como la caja de cable/satélite, reproductor de DVD, Blu-ray, etc. Nota: Algunos contenidos, como ciertas películas, están disponibles en formato extra-ancho. Las barras superiores e inferiores son inevitables.</li></ul>
¿Por qué se ve la imagen nevosca cuando se selecciona "Entrada ANT/Cable"?	<ul style="list-style-type: none"><li>● Cuando utilice el servicio de cable (sin caja) verifique que todas las conexiones sean correctas.</li><li>● Al utilizar una caja de cable o satélite cambie la conexión (cableado) a Compuesto, Componente o HDMI. (pág. 12)</li><li>● Si está utilizando una antena verifique que las conexiones sean correctas. Cambie la posición o dirección de la antena y verifique el "Medidor de señal". (pág. 47)</li></ul>
¿Por qué se ve la imagen caótica y/o rasgada y/o con un zumbido en los parlantes?	<ul style="list-style-type: none"><li>● Verifique si existen productos eléctricos como electrodomésticos, luces fluorescentes o reguladores de intensidad de luz cerca. Pueden interferir con la imagen del TV.</li><li>● Intente ver la imagen desde otro dispositivo, como por ejemplo un reproductor de DVD o una consola de juegos para acotar la fuente del problema.</li></ul>
¿Por qué hay un cuadro negro en la pantalla?	<ul style="list-style-type: none"><li>● Cambie los ajustes de los subtítulos (CC). (pág. 21, 52)</li></ul>
¿Por qué la pantalla está en blanco y el indicador de encendido titila?	<ul style="list-style-type: none"><li>● El TV pasó a modo de apagado para protegerse. Intente desenchufarlo durante unos minutos y conectarlo nuevamente. Si hubo una oscilación temporaria de energía en la línea eléctrica AC, ahora puede que esté bien. Si titila nuevamente llame al 1-877-95-VIERA (EE. UU.) o 1-866-330-0014 (Canadá).</li></ul>
¿Por qué algunos puntos en la pantalla quedan brillosos u oscuros?	<ul style="list-style-type: none"><li>● El panel de LCD está formado por unos pocos millones de píxeles, y se fabrica con una tecnología avanzada que emplea un complicado proceso. No obstante, algunas veces puede haber unos pocos píxeles brillantes u oscuros. Estos píxeles no indican que un panel esté defectuoso, y no causarán ningún impacto sobre el funcionamiento del televisor.</li></ul>

Imagen

● Preguntas frecuentes  
● Especificaciones

Información de soporte

## Preguntas

## Respuestas

Sonido

¿Por qué no emite sonido el TV?

- Asegúrese que el volumen esté alto y que MUTE esté en Apagado.
- Confirme que los parlantes del TV estén en Encendido presionando el MENU y seleccionando Audio ➔ Audio avanzado. (pág. 50)
- Verifique la selección del SAP (Programa de audio secundario) correcto presionando el botón SAP en el control remoto. (pág. 21)
- Si el TV está conectado a un teatro en casa de Panasonic por medio de un cable HDMI, verifique los controles VIERA Link. (pág. 37)
- Si el TV está conectado al teatro en casa a través de un cable óptico, entonces: Verifique la conexión, que el sistema de audio esté encendido y la selección de la entrada correcta.
- Verifique las entradas "Entrada HDMI 1", "Entrada HDMI 2", "Entrada HDMI3" o "Entrada HDMI 4" en los ajustes de audio analógico/digital. (pág. 50)

¿Por qué el sonido es raro, distorsionado, el volumen es bajo o en otro idioma?

- Verifique si la selección del SAP (Programa de audio secundario) está correcta presionando el botón SAP en el control remoto.
- Controle que todas las conexiones a equipos externos conectados al TV sean seguros.
- Al utilizar la caja de cable o satélite, verifique los ajustes de audio del dispositivo. (Ejemplo: Intente cambiar el Rango de Audio del receptor a "limitado")

¿Por qué se escucha un chasquido, un tic-tac o un zumbido proveniente de la unidad de TV?

- Cuando se enciende o se apaga el TV los componentes eléctricos pueden hacer un chasquido. Esto es parte de la operación normal.
- Los cambios en la temperatura y humedad de la sala pueden causar expansión térmica y contracción que pueden producir sonidos. Esta no es una señal de operación fallida o mal funcionamiento.

¿Cuál es la manera más fácil y mejor para conectar una caja de Cable o Satélite de Alta Definición al TV?

- Utilice un cable HDMI. Este transporta tanto la señal video digital como la de audio en HD. El cable HDMI es el único cable necesario para conectar un dispositivo HD al TV.

¿Por qué el botón CC no muestra Subtítulos?

- Al ver televisión a través de un dispositivo conectado por HDMI, como por ejemplo la caja de cable o satélite, el CC (subtítulo) debe estar habilitado en el dispositivo.
- Los subtítulos (CC) están disponibles sólo en programación de TV que lo provea.

¿Por qué se calientan la pantalla y la cubierta posterior de la TV?

- La unidad principal radia calor y algunas piezas se calientan. Esta es la operación normal y no afecta el desempeño del dispositivo.
- Garantice una buena ventilación.
- No bloquee los orificios de ventilación del TV y no coloque el TV sobre otro equipo.

¿Por qué no funciona el Control Remoto?

- Verifique que las baterías sean nuevas, del mismo tipo y estén instaladas con la polaridad correcta (+ & -).
- Para operar otros dispositivos tales como el cambio de canal al utilizar cajas de cable o satélite o cuando se opere con reproductores Blu-ray de Panasonic, utilice el control remoto suministrado con el dispositivo.

¿Por qué la opción "ANT/ Cable" en la parte superior de "Seleccionar entrada" está en gris y no se puede seleccionar?

- Durante el primer "Ajuste Inicial" Ud. Indicó en el paso ③-① que está utilizando Cable o Satélite y en el paso ③-②b que la caja está conectada a una de las entradas AV del televisor. En este caso la entrada Antena / Cable está desactivada para evitar enchufar involuntariamente en un sintonizador no utilizado. Para reactivar presione MENU, seleccione Ajuste y repita "Ajuste Inicial"

Algunos elementos del menú están en gris y no pueden seleccionarse. ¿Por qué?

- Dependiendo de ciertos modos o de la entrada seleccionada algunas opciones no están disponibles. Por ejemplo, los ajustes de zoom sólo están disponibles cuando se cambia FORMAT a modo zoom.

Otro

## Preguntas

## Respuestas

**¿Qué puedo hacer para que IPTV FÁCIL funcione en mi televisor?**

1. Debe utilizar un servicio de banda ancha (de alta velocidad) con una velocidad superior a 1,5 Mbps (pág. 39).
2. Conecte el televisor a Internet a través de un router por medio de un cable Ethernet o un adaptador USB inalámbrico compatible de Panasonic.
3. Realice la "Prueba de Conexión" en el menú Configuración de red.  
Si la Prueba de Conexión falla, confirme con su proveedor de servicio de Internet o con el fabricante del router / módem si existe un firewall (cortafuegos), filtro de contenido o ajustes proxy que puedan impedir que el televisor acceda a Internet.

**¿Cómo compruebo la última versión de software para mi televisor?**

- En el menú principal seleccione "Ajuste". Marque "Configuración de red" y presione OK. Seleccione "Actualización de software". Se mostrará la versión actual y la última versión del software. Si la actualización del software está gris (deshabilitada) el televisor no está conectado a Internet. Si hay una versión más nueva disponible actualice su televisor. Siga las instrucciones en la pantalla, no desconecte el televisor hasta completar la actualización. Sea paciente, la actualización del firmware puede tardar.

**¿Puedo utilizar cualquier adaptador WiFi USB para conectar el televisor a mi red inalámbrica?**

- El software interno del televisor fue diseñado para operar con el adaptador inalámbrico de Panasonic TY-WL20U\*. Consulte [www.panasonic.com/NetConnect](http://www.panasonic.com/NetConnect) respecto de información actualizada.

**¿Cómo reconfiguro mi televisor a todos los valores y ajustes predeterminados en fábrica?**

- En el menú principal seleccione "Ajuste". Marque "Regreso prefijados" y presione OK. Ingrese su contraseña (si la hubiera creado anteriormente) o cree una nueva contraseña temporal. Seleccione Sí para reconfigurar el televisor.

\* El número de modelo está sujeto a cambios sin previo aviso.

# Índice

<b>A</b>	Accesorios .....	8
	Acercamiento .....	21, 55
	Adaptador de LAN inalámbrica .....	8, 19, 39
	Ajuste Inicial .....	15-19, 53
	Ajustes de la imagen .....	49
	Alimentación .....	14
	ANT/Cable .....	16, 46
	Antena .....	11, 16
	Apagado .....	51
	Audio .....	50
	Audio avanzado .....	50
	Auto encendido .....	53
<b>B</b>	Bloqueo .....	51, 54
	Botones de color .....	14
<b>C</b>	Cable .....	11-13
	Cámara de red .....	37, 39, 45
	Canal .....	20-22, 46-47
	CC Subtítulos .....	21, 57
	COMPONENTE .....	12
	COMPUESTO .....	12
	Conexiones .....	11-13
	Cronómetro .....	51
	Cuidados y limpieza .....	59
<b>D</b>	Disfrute Películas vía Internet .....	43
	DLNA .....	24, 38, 44
<b>E</b>	ECO/energía .....	24, 52
	Entrada .....	25, 52
	Escaneo .....	16, 46
	Especificaciones .....	60
	Exhibición en Mostrador .....	15
	EXIT (salida) .....	14
<b>F</b>	Favorito .....	22
	Formato .....	21, 55
<b>H</b>	HDAVI Control .....	32, 57
	HDMI .....	12, 57
<b>I</b>	Idioma .....	15, 52
	Imagen avanzada .....	50
	INFO (Información) .....	21
	Información técnica .....	55-58
	IPTV FACIL .....	43, 51
<b>L</b>	LAST (Último) .....	14
<b>M</b>	Medidor de señal .....	47
	Menú .....	48
	Mirar TV, DVD, Blu-ray, etc .....	20, 25
	Modo de navegación .....	22, 52
	Música .....	31
	MUTE (Silenciamiento del sonido) .....	14
<b>P</b>	Pedestal .....	8, 9
	Películas/Video .....	30
	Pila .....	10
	Preguntas frecuentes .....	61-63
	Programa auto .....	46
<b>R</b>	Regreso prefijados .....	49, 50, 52, 53
	Reloj .....	18
	Reproducir Automática de imágenes .....	53
	Reproductor de Medios .....	24, 26-31
<b>S</b>	SAP .....	21
	Seguridad .....	4-5
	Servicios de Red .....	17, 38-45, 51
	Submenú .....	22
<b>T</b>	Tarjeta SD .....	26, 56
	Transmisor de mando a distancia .....	14
<b>U</b>	USB .....	26, 30, 56
	Uso en Hogar .....	15
<b>V</b>	VIERA Link .....	24, 32-37, 57
	VIERA TOOLS .....	24
	Vista de Fotografías .....	28-29
	Visualización de contenidos .....	27
	Volumen .....	14

## Nota

---

A series of 20 horizontal dashed lines for writing notes.

# Nota

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.







# Nota

---

A series of 20 horizontal dashed lines for writing notes.

# Nota

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.



Numérisez, regardez et découvrez comment obtenir le maximum de votre téléviseur

<http://rd.pnaqr.com/TC-L00E5/2/2/>

# Panasonic®

Modèle  
**TC-32LEW56**

## Manuel d'utilisation

Téléviseur ACL HD 1080p de 32" po  
(31,5 po en diagonale)

# VIERA

Pour obtenir de l'assistance (États-Unis/Porto Rico), appelez le :

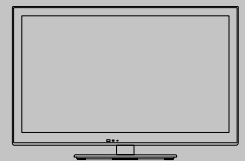
**1-877-95-VIERA (958-4372)**

[www.panasonic.com/help](http://www.panasonic.com/help)

Pour obtenir de l'assistance (Canada), appelez le :

**1-866-330-0014**

[concierge.panasonic.ca](http://concierge.panasonic.ca)



### Français

Nous vous remercions d'avoir arrêté votre choix sur cet appareil Panasonic. Avant d'utiliser l'appareil, lisez attentivement le présent manuel et le conservez pour référence ultérieure. Les images montrées dans le présent manuel n'y sont qu'à des fins d'illustration.



TQB2AC0113

**Ce produit intègre le logiciel ou la technologie suivant :**

- (1) le logiciel mis au point par ou pour Panasonic Corporation,
- (2) le logiciel appartenant à des tiers ayant émis une licence à Panasonic Corporation,
- (3) le logiciel développé en partie sur la base du Independent JPEG Group,
- (4) le logiciel mis au point par Freetype Project,
- (5) le logiciel utilisé sous licence de la License publique générale limitée GNU LESSER (LGPL) et(ou),
- (6) un logiciel libre autre que celui utilisé sous licence de LGPL.
- (7) "PlayReady" (Technologie de gestion des droits numériques) sous licence de Microsoft Corporation ou ses affiliées.

Pour le logiciel indiqué sous (5), consulter les termes de la licence LGPL, selon le cas, à l'adresse :

<http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html>

En outre, le logiciel sous (5) est protégé par droit d'auteur par plusieurs personnes.

Consulter l'indication de droit d'auteur de ces personnes à l'adresse

<http://www.am-linux.jp/dl/DTV12U/>

Le logiciel LGPL est distribué dans l'espoir qu'il puisse être utile, mais SANS AUCUNE GARANTIE, sans même la garantie implicite de COMMERCIALISATION ou D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER.

Au moins trois (3) ans après la livraison des produits, Panasonic fournira à tout tiers qui communiquera avec nous à l'adresse fournie ci-dessous, contre des frais ne dépassant pas notre coût de distribution du code source, une copie complète lisible par machine du code source correspondant couvert par LGPL.

Information de contact

[cdrequest@am-linux.jp](mailto:cdrequest@am-linux.jp)

Le code source couvert par LGPL est également disponible gratuitement pour tout autre membre du public par notre site Web ci-dessous.

<http://www.am-linux.jp/dl/DTV12U/>

Pour les logiciels indiqués sous (5) et (6), consulter les termes de la licence applicable inclus dans le menu de réglage du dispositif.

En outre, concernant le PlayReady indiqué sous (7), il faut savoir ce qui suit.

(a) Ce produit comporte des technologies protégées par des droits de propriété détenus par Microsoft. L'utilisation ou la distribution d'une telle technologie non intégrée à ce produit est interdite à moins d'avoir obtenu une licence d'utilisation de Microsoft.

(b) Les propriétaires de contenu utilisent la technologie d'accès PlayReady™ de Microsoft dans le but de protéger leur propriété intellectuelle y compris le contenu couvert par le droit d'auteur. Cet appareil utilise la technologie PlayReady pour donner accès à un contenu protégé par PlayReady et(ou) un contenu protégé par WMDRM.

Dans le cas où l'appareil ne réussirait pas à appliquer adéquatement les restrictions sur l'utilisation du contenu, les propriétaires de contenu pourraient révoquer à Microsoft l'aptitude d'accéder à un contenu protégé par PlayReady. Une telle révocation ne devrait toutefois pas avoir d'effet sur l'accès à du contenu non protégé ou protégé par d'autres technologies de protection.

Les propriétaires de contenu pourraient vous demander de mettre PlayReady à niveau pour avoir accès à leur contenu.

Si vous omettez de procéder à une telle mise à niveau, vous ne serez pas en mesure d'accéder au contenu pour lequel une telle mise à niveau est requise.

**VIERA Link™** VIERA Link™ est une marque de commerce de Panasonic Corporation.

**HDMI**

HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques de commerce ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.



Le logo SDXC est une marque de commerce de SD-3C, LLC.

**AVCHD™**

“AVCHD” et le logo “AVCHD” sont des marques de commerce de Panasonic Corporation et de Sony Corporation.



DLNA®, le logo DLNA et DLNA CERTIFIED™ sont des marques de commerce, des marques de service ou des marques de certification de la Digital Living Network Alliance.



Ce produit est conforme aux normes ENERGY STAR dans le mode « Usage à domicile » lequel permet des économies d'énergie. Toute modification du paramétrage du mode « Usage à domicile » ou des autres paramètres par défaut pourrait entraîner une consommation d'énergie dépassant les normes ENERGY STAR.

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

HDAVI Control™ est une marque de commerce de Panasonic Corporation.



Ce produit est autorisé en vertu de la licence d'utilisation du portefeuille de brevets AVC pour l'utilisation non commerciale à des fins personnelles par un consommateur en vue de (i) coder une vidéo conformément à la norme AVC (« AVC Video ») et(ou) (ii) décoder une vidéo AVC codée par un consommateur dans le cadre d'une activité non commerciale à des fins personnelles et(ou) obtenue d'un fournisseur de vidéos autorisé à fournir des vidéos AVC. Aucune licence n'est consentie pour toute autre utilisation ni ne doit être considérée comme autorisant toute autre utilisation. Des renseignements supplémentaires peuvent être obtenus auprès de MPEG LA, LLC. Allez à <http://www.mpegla.com>.

# Table des matières

## À lire attentivement

- Mesures de sécurité ..... 4

## Mise en route

- Accessoires/Accessoire en option ..... 8
- Connexions ..... 11
- Emplacement des commandes ..... 14
- Réglage initial ..... 15

## Fonctions de base

- Visionnement de la télévision ..... 20
- Utilisation des fonctions VIERA TOOLS ..... 24
- Visionnement de contenu à partir de périphériques ..... 25
- Utilisation du lecteur multimédia ..... 26

## Fonctions avancées

- VIERA Link™ “HDAVI Control™” ..... 32
- Utilisation des services du réseau ..... 38
  - Connexions réseau ..... 39
  - Réglage du réseau ..... 40
  - Utilisation de TVIP FACILE ..... 43
  - Utilisation de la fonction DLNA ..... 44
  - Caméra réseau ..... 45
- Programmation et édition des canaux ..... 46
- Utilisation des fonctions des menus ..... 48
  - Réglages de l'image ..... 49
  - Réglages audio ..... 50
  - Réglage du réseau ..... 51
  - Réglage de la minuterie ..... 51
  - Blocage ..... 51
  - Réglage ..... 52

## Renseignements supplémentaires

- Liste des classifications pour contrôle parental ..... 54
- Informations techniques ..... 55
- Entretien et nettoyage ..... 59
- Spécifications ..... 60
- Foire aux questions (FAQ) ..... 61
- Index ..... 64
- Garantie limitée ..... 65

Mise en route

Fonctions de base

Fonctions avancées

Renseignements supplémentaires



# Mesures de sécurité

	<b>ATTENTION</b> <b>Risque de choc électrique</b> <b>Ne pas ouvrir</b>	
<b>AVERTISSEMENT : Pour réduire les risques de choc électrique, ne pas retirer le couvercle ni le panneau arrière. Cet appareil ne contient aucune pièce qui puisse être réparée par l'utilisateur; l'entretien doit être effectué par du personnel qualifié.</b>		



Le symbole de l'éclair, inscrit dans un triangle équilatéral, a pour objet d'appeler l'attention de l'utilisateur sur la présence, à l'intérieur du produit, de pièces non isolées portées à une "tension dangereuse" qui peut avoir une amplitude suffisante pour provoquer un choc électrique.



Le symbole du point d'exclamation, inscrit dans un triangle équilatéral, a pour objet d'appeler l'attention de l'utilisateur sur la présence, dans la documentation accompagnant le produit, d'importantes instructions concernant son mode opératoire et son entretien.

## Conseils pour l'installateur du système de câblodistribution

Il est recommandé de consulter le Code canadien de l'électricité en ce qui a trait à la mise à la terre du fil de câblodistribution. Ce code spécifie que le fil doit être relié au système de mise à la terre de l'édifice, le plus près possible du point d'entrée.

## Ventilation sûre

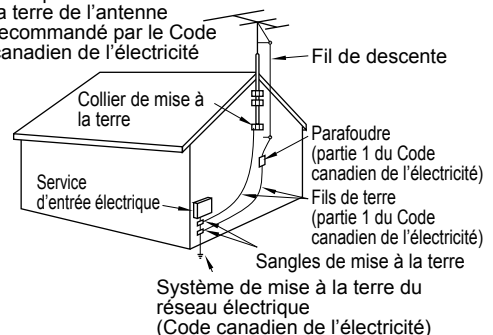
Les fentes et les ouvertures situées à l'arrière ou en dessous du téléviseur sont prévues pour assurer sa ventilation, et garantir ainsi son bon fonctionnement en évitant toute surchauffe. Ces ouvertures ne doivent pas être recouvertes ou obstruées. Laissez un espace libre d'au moins 10 cm tout autour du téléviseur. Ainsi, ne posez jamais l'appareil sur un lit, un canapé, un tapis ou toute autre surface qui risquerait de gêner la ventilation. Ce téléviseur ACL ne doit pas être encastré dans un meuble, à moins de prévoir une ventilation adéquate.

## Précautions de sécurité importantes (Téléviseur)

- 1) Lisez ces instructions.
- 2) Conservez ces instructions en lieu sûr.
- 3) Respectez toutes les consignes de sécurité.
- 4) Suivez toutes les instructions fournies.
- 5) N'utilisez pas ce téléviseur à proximité d'une source d'eau.
- 6) Ne nettoyez cet appareil qu'avec un chiffon sec.
- 7) N'obstruez pas les événements de ventilation de l'appareil. Installez-le en respectant les instructions du fabricant.
- 8) N'installez pas le téléviseur ACL près d'une source de chaleur, par exemple un radiateur, un réchaud ou tout autre appareil (y compris des amplificateurs) produisant de la chaleur.
- 9) N'invalidez pas les caractéristiques de sécurité de la fiche polarisée ou avec mise à la terre. Une fiche polarisée possède deux lames dont une est plus large que l'autre. Une fiche avec mise à la terre possède deux lames plus une troisième lame pour la mise à la terre. La lame large ou la lame de mise à la terre sont conçues pour des raisons de sécurité. Si la fiche fournie ne peut pas être branchée dans votre prise secteur, consultez un électricien pour faire remplacer la prise.
- 10) Faites en sorte que personne ne puisse marcher sur le cordon d'alimentation ou le plier, tout particulièrement à ses deux extrémités.
- 11) Utilisez uniquement les accessoires prévus par le fabricant.
- 12) N'utilisez l'appareil qu'avec un chariot, meuble, trépied, support ou table recommandé par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Lors de l'utilisation d'un chariot, déplacez-le avec le plus grand soin afin d'éviter tout dommage.
- 13) Débranchez l'appareil pendant les orages ou lorsque vous ne comptez pas vous en servir pendant une période prolongée.
- 14) Pour toute intervention, adressez-vous à un technicien qualifié. Une intervention est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé, par exemple en cas de rupture du cordon secteur ou de sa fiche, lorsque du liquide s'est répandu sur le téléviseur ou qu'un objet est tombé à l'intérieur, lorsque l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, quand il ne fonctionne pas normalement ou quand il est tombé.
- 15) N'alimentez l'appareil que par une source électrique conforme aux indications apposées sur l'étiquette de l'appareil. Si vous avez des doutes sur les caractéristiques de votre courant domestique, consultez votre détaillant de télévision ou votre fournisseur d'électricité.
- 16) Respectez toutes les instructions et consignes de sécurité figurant sur le téléviseur ACL.
- 17) N'introduisez aucun objet par les ouvertures du téléviseur ACL; il pourrait entrer en contact avec des composants sous tension élevée ou provoquer un court-circuit susceptible d'engendrer un incendie ou un choc électrique. Ne répandez jamais de liquide sur le téléviseur ACL.
- 18) Si une antenne extérieure est reliée à ce téléviseur, assurez-vous que celle-ci a été mise à la terre afin de protéger l'appareil contre les surtensions et l'accumulation d'électricité statique. La partie 1 du Code canadien de l'électricité contient des informations concernant la mise à la terre des mâts d'antenne et de leurs structures, celle du fil de descente, le calibre du fil de descente requis et les exigences concernant la tige de la mise à la terre.



Exemple de mise à la terre de l'antenne recommandé par le Code canadien de l'électricité



- 19) Un système d'antenne extérieur ne doit jamais se situer à proximité de lignes électriques aériennes ou de tout autre circuit d'éclairage ou circuit électrique, ni à un endroit où il risque d'en être trop près. Lors de l'installation d'un système d'antenne extérieur, prenez bien soin de ne pas toucher ces lignes ou ces circuits électriques, car le moindre contact peut être fatal.
- 20) Débranchez le téléviseur ACL de la prise murale et demandez les services d'un technicien qualifié dans les cas suivants :
- Quand le cordon d'alimentation ou sa fiche sont endommagés ou usés.
  - Si du liquide s'est renversé sur le téléviseur ACL.
  - Si le téléviseur ACL a été en contact avec la pluie ou l'eau.
  - Si le téléviseur ACL ne fonctionne pas normalement alors que vous respectez son manuel d'utilisation.  
Réglez uniquement les paramètres décrits dans le manuel d'utilisation, car des réglages incorrects d'autres paramètres risquent de provoquer des dommages et de demander davantage de travail à un technicien qualifié pour une remise en état du téléviseur ACL.
  - Si le téléviseur ACL est tombé ou si son coffret a été endommagé.
  - Lorsque le téléviseur ACL subit un changement notable au niveau des performances (cela indique qu'il faut le réparer).
- 21) Lorsqu'il faut remplacer des pièces, assurez-vous que le technicien utilise les pièces préconisées par le fabricant, avec les mêmes caractéristiques que celles d'origine. Un remplacement non conforme risque de causer un incendie, un choc électrique ou tout autre dommage.
- 22) **AVERTISSEMENT : POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE, N'EXPOSEZ PAS CET APPAREIL À L'HUMIDITÉ, À LA PLUIE ET AUX ÉCLABOUSSURES. NE PLACEZ AUCUN RÉCIPIENT CONTENANT DE L'EAU (VASE DE FLEUR, TASSE, BOUTEILLE DE PRODUIT DE BEAUTÉ, ETC.) SUR L'APPAREIL (OU SUR UNE ÉTAGÈRE LE DOMINANT).**
- 23) **AVERTISSEMENT : LES PETITES PIÈCES PEUVENT PRÉSENTER DES DANGERS D'ÉTOUFFEMENT SI ELLES SONT AVALÉES PAR ACCIDENT. GARDEZ LES PETITES PIÈCES HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. JETEZ LES PETITES PIÈCES INUTILES, AINSI QUE LES AUTRES OBJETS INUTILES, Y COMPRIS LES MATÉRIAUX D'EMBALLAGE ET LES SACS/FEUILLES EN PLASTIQUE, AFIN D'ÉVITER QUE DES ENFANTS JOUENT AVEC, CRÉANT UN RISQUE POTENTIEL DE SUFFOCATION.**
- 24) **AVERTISSEMENT : Pour prévenir un incendie, gardez les bougies ou toute autre source de flamme nue loin de l'appareil en tout temps.**
- 25) **AVERTISSEMENT : N'installez pas ce téléviseur dans un établissement médical ou dans un lieu où se trouvent des appareils médicaux.**  
Les ondes radio émises par le téléviseur peuvent causer de l'interférence et affecter le fonctionnement de tels appareils, ce qui pourrait entraîner des accidents.
- 26) **AVERTISSEMENT : N'utilisez pas ce téléviseur à proximité de dispositifs de contrôle automatique tels que portes automatiques ou alarmes d'incendie.**  
Les ondes radio émises par le téléviseur pourraient interférer avec le fonctionnement de ces dispositifs, ce qui pourrait entraîner des accidents.
- 27) **AVERTISSEMENT : Placez le téléviseur à une distance d'au moins 22 cm (9 po) d'un régulateur cardiaque.**  
Les ondes radio émises par le téléviseur pourraient interférer avec le fonctionnement d'un tel dispositif.
- 28) **ATTENTION :** L'interrupteur de cet appareil ne coupera pas entièrement l'alimentation de la prise secteur. Le cordon d'alimentation étant le dispositif principal de déconnexion de l'appareil, il sera nécessaire de le débrancher de la prise secteur afin de couper toute l'alimentation. Il convient donc de s'assurer d'installer l'appareil de manière à ce que le cordon d'alimentation puisse être facilement débranché de la prise secteur en cas d'accident. Pour éviter tout risque d'incendie, débranchez également le cordon d'alimentation de la prise secteur dans le cas d'une inutilisation prolongée (par exemple, lorsque en vacances.)
- 29) **ATTENTION :** POUR ÉVITER LES CHOCs ÉLECTRIQUES, N'UTILISEZ PAS CETTE FICHE POLARISÉE DANS UNE PRISE OÙ ELLE NE PEUT ÊTRE INSÉRÉE COMPLÈTEMENT.
- 30) **ATTENTION :** UNE UTILISATION AVEC UN AUTRE SUPPORT QUE CELUI FOURNI OU RECOMMANDÉ PEUT RENDRE L'ENSEMBLE INSTABLE ET ÊTRE CAUSE DE BLESSURES CORPORELLES.
- 31) **ATTENTION :** IL EXISTE UN RISQUE D'EXPLOSION EN CAS D'UTILISATION DE PILES NON CONFORMES. NE REMPLACEZ LES PILES QUE PAR DES PILES IDENTIQUES OU DE TYPE ÉQUIVALENT.



**REMARQUE :** Cet équipement est conçu pour être utilisé en Amérique du Nord et dans tout pays où le système de télévision et le courant alternatif domestique sont exactement les mêmes qu'en Amérique du Nord.

## Avis de la FCC et IC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limitations d'un appareil numérique de Classe B, d'après la section 15 des normes FCC. Ces limitations sont conçues pour offrir un niveau de protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une zone résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre une énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé ni utilisé conformément aux instructions, il risque de causer des interférences nuisibles aux communications radio. Il n'y a toutefois aucune garantie que des interférences ne se produisent pas dans une installation en particulier. Si cet équipement cause des interférences gênantes pour la réception radio ou télévision, ce qui peut être aisément déterminé en l'éteignant puis en le rallumant, l'utilisateur est invité à prendre l'une ou plusieurs des mesures correctives suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Ne branchez par l'équipement dans une prise se trouvant sur le même circuit que celui du récepteur.
- Si vous avez besoin d'aide, consultez le détaillant ou un technicien radio-télévision expérimenté.

**Précautions FCC : Pour assurer une compatibilité continue, suivez les instructions de ce manuel et utilisez uniquement un câble d'interface blindé lors de la connexion du téléviseur à un ordinateur ou autres appareils périphériques. Tout changement ou modification non expressément approuvée par la partie responsable peut causer des interférences nuisibles et peut annuler l'autorité de l'utilisateur d'utiliser l'appareil.**

### Déclaration de conformité FCC

Modèles : TC-32LEW56  
Responsable : Panasonic Corporation of North America  
One Panasonic Way, Secaucus, NJ 07094  
Contact : Panasonic Consumer Marketing Company of North America  
Téléphone : 1-877-95-VIERA (958-4372)  
Courriel : consumerproducts@panasonic.com

Cet appareil est conforme à la section 15 des normes FCC. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne peut produire d'interférence et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles qui sont susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

### Avertissement concernant l'exposition au rayonnement RF :

- Ce téléviseur comporte un port USB sur le panneau arrière pour utilisation exclusive de l'adaptateur réseau local sans fil (en option).
- Aucun autre émetteur ne sera utilisé dans ce port sauf indication contraire. Les autres émetteurs sans fil de tierces parties n'ont pas été évalués sur le plan du risque d'exposition aux ondes électromagnétiques (RF) pour utilisation avec ce téléviseur et pourraient ne pas être conformes aux normes d'exposition au rayonnement RF.
- Cet émetteur est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC et IC établies pour un environnement non contrôlé à des fins d'utilisation mobile à une distance d'au moins 20 cm (8 po) entre les émetteurs et le corps de l'utilisateur (sauf les extrémités : mains, poignets et pieds) dans les modes d'opération sans fil.

<Seulement pour adaptateur sans fil à condition que la transmission se fasse dans les fréquences entre 5,15 et 5,25 GHz>

En raison de son fonctionnement dans des fréquences allant de 5,15 GHz à 5,25 GHz, cet appareil doit être utilisé exclusivement à l'intérieur.

La FCC et Industrie Canada exigent que cet appareil soit utilisé à l'intérieur dans les fréquences entre 5,15 GHz et 5,25 GHz afin de réduire le risque de générer des interférences nuisibles aux systèmes de téléphonie mobile satellitaires à canaux partagés. Les radars haute puissance sont désignés comme étant les principaux utilisateurs des bandes de fréquences allant de 5,25 GHz à 5,35 GHz et de 5,65 GHz à 5,85 GHz. Ces stations radar peuvent causer des interférences à cet appareil et(ou) l'endommager.

### ■ À propos de l'adaptateur réseau local sans fil (en option)

- L'adaptateur de réseau local sans fil et le point d'accès doivent être obtenus séparément.  
Pour obtenir les informations les plus à jour sur les adaptateurs réseau sans fil, allez au site Web suivant : <http://Panasonic.com/NetConnect>
- Assurez-vous que le point d'accès prend en charge WPS\* (S'il ne prend pas en charge WPS, la clé de cryptage du point d'accès est requise lors de la configuration des paramètres.)
- Suivez les instructions de l'écran d'installation du point d'accès et configurez les paramètres de sécurité adéquats.  
Pour obtenir de plus amples renseignements sur la manière de configurer un point d'accès, veuillez consulter le mode d'emploi du point d'accès.
- Pour le réseau sans fil reliant la carte réseau sans fil et le point d'accès, nous vous recommandons d'utiliser le protocole 11n (5 GHz). Il est également possible de communiquer avec 11a, 11b, et 11g (2,4 GHz), mais il est possible que la vitesse de communication ralentisse.
- Si vous changez le réseau sans fil du point d'accès, il est possible que les périphériques qui pouvaient se connecter au réseau local sans fil ne soient plus en mesure de le faire.
- Lorsque Films en ligne, DLNA ou tout autre dispositif utilise le réseau, ne déconnectez pas l'adaptateur réseau local sans fil.
- Les données transmises et captées sur ondes radio peuvent être interceptées et compromises.
- Dans la mesure du possible, maintenez ces périphériques à bonne distance du téléviseur :  
réseau local sans fil, four à micro-ondes et autres dispositifs utilisant les signaux à 2,4 GHz et 5 GHz. Dans le cas contraire, le téléviseur pourrait connaître des défaillances, comme un dysfonctionnement dû à l'interférence des ondes radioélectriques.
- Si du bruit survient en raison d'électricité statique, etc., le téléviseur pourrait cesser de fonctionner en vue de protéger les dispositifs.  
Le cas échéant, mettez le téléviseur hors marche au moyen de son interrupteur, puis remettez-le en marche.

\* WPS : Installation protégée par technologie Wi-Fi



### **▲ AVERTISSEMENT**

Les écrans plats ne sont pas toujours installés sur des supports de montage appropriés ou selon les recommandations du fabricant. Les écrans plats qui sont installés sur des commodes, bibliothèques, étagères, bureaux, haut-parleurs, coffres ou chariots peuvent tomber et causer des blessures graves, voire mortelles.

L'industrie des produits électroniques de consommation (dont Panasonic est membre) s'est engagée à rendre le divertissement à la maison agréable et sécuritaire. Afin de prévenir les risques d'accident, suivez les conseils de sécurité suivants :

#### **OPTEZ POUR LA SÉCURITÉ :**

- Il n'existe pas de guide unique. Suivez les recommandations du fabricant pour l'installation et l'emploi sécuritaire de votre écran plat.
- Lisez attentivement le manuel de l'utilisateur et assurez-vous de bien comprendre les instructions pour une utilisation appropriée de ce produit.
- Ne permettez pas aux enfants de grimper sur le mobilier et les téléviseurs ou de jouer avec ceux-ci.
- N'installez pas d'écran plat sur un meuble pouvant servir de marchepied tel un bureau à tiroirs.
- Gardez à l'esprit que les enfants peuvent s'exciter lorsqu'ils regardent la télévision, surtout sur des écrans plats « plus grands que nature ». Le téléviseur devrait être installé là où il ne peut être poussé, tiré ou basculé.
- Prenez soin de disposer les câbles ou les cordons d'alimentation de façon à ce qu'ils ne puissent être tirés ou agrippés par des enfants.

#### **SUPPORT MURAUX : SI VOUS DÉCIDEZ DE FIXER VOTRE TÉLÉVISEUR À UN SUPPORT MURAL, IL FAUT TOUJOURS :**

- Utiliser un support mural recommandé par le fabricant du téléviseur ou homologué par un organisme indépendant (tel que UL, ACNOR, ETL).
- Suivre les instructions fournies par les fabricants du téléviseur et du support mural.
- Communiquer avec votre détaillant et se renseigner sur une installation faite par un professionnel si vous avez des doutes sur votre capacité à installer votre téléviseur à écran plat de façon sécuritaire.
- S'assurer que le mur sur lequel vous installez le support est en mesure de l'accepter. Certains supports ne sont pas faits pour être installés sur des murs supportés par des poteaux d'acier ou des blocs de ciment. En cas de doute, communiquez avec un installateur professionnel.
- Pour installer ou retirer le téléviseur, il faut le concours de deux personnes. Les téléviseurs à écran plat peuvent être très lourds.

**Panasonic recommande qu'un technicien qualifié procède à toute installation murale.**

**Pour plus de détails, reportez-vous à la page 8.**

**L'American Academy of Pediatrics (Académie américaine de pédiatrie) recommande de ne pas exposer les enfants de moins de deux ans aux médias. Pour plus de renseignements, consultez [www.aap.org](http://www.aap.org).**



# Accessoires/Accessoire en option

## Accessoires

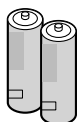
Vérifiez que les accessoires et les éléments ci-dessous sont bien inclus en cochant leur case.

### Accessoires

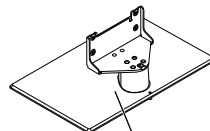
Télécommande  
● N2QAYB000797



Piles pour la télécommande (2)  
● Format AA



Piédestal



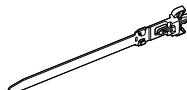
Montage (p. 9)

Cordon d'alimentation

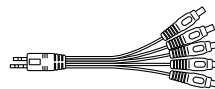


Manuel d'utilisation  
 Guide de mise en route rapide  
 Sécurité des enfants

Serre-câble



Adaptateur composant/AV  
● K2KYYYY00199



Adaptateur sans fil pour VIERA et support exclusif  
● TY-WL20U



- Pour utiliser l'adaptateur sans fil pour VIERA, un point d'accès doit être obtenu.
- Il est recommandé d'utiliser l'adaptateur sans fil pour VIERA avec son support exclusif.
- Afin d'éviter des défaillances dues à l'interférence des ondes radioélectriques lors de l'utilisation de l'adaptateur sans fil pour VIERA, maintenez ces périphériques à une bonne distance du téléviseur : autre réseau local sans fil, four à micro-ondes et autres dispositifs utilisant les signaux 2,4 GHz et 5 GHz.
- Selon la région, cet accessoire en option pourrait ne pas être disponible.
- De plus amples informations sur l'adaptateur de réseau local sans fil et le point d'accès peuvent se trouver sur le site Web suivant.  
<http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/>

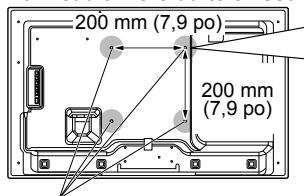
### Accessoire en option

Communiquez avec un détaillant Panasonic pour vous procurer les accessoires en option recommandés. Pour de plus amples renseignements, reportez-vous à la notice d'installation des accessoires.

#### Support de montage mural

Veillez communiquer avec un installateur professionnel pour l'achat d'un support de montage recommandé. Pour de plus amples renseignements, reportez-vous à la notice d'installation du support de montage mural.

#### Panneau arrière du téléviseur



Trous pour l'installation du support de montage mural

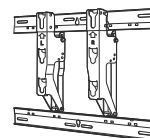
Vis pour fixation du téléviseur au support de montage mural (non fournies avec le téléviseur)

Longueur de la vis :  
minimum: 10,0 mm (0,39 po)  
maximum: 14,0 mm (0,55 po)

M6

(Vue latérale)

● TY-WK3L2RW



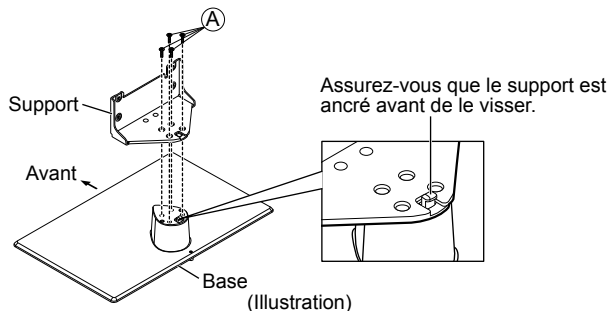
#### AVERTISSEMENTS

- Confiez toujours l'installation du téléviseur à un technicien qualifié.
- N'installez jamais ce téléviseur directement sous un éclairage au plafond (tel un projecteur, un réflecteur ou une lampe à halogène) générant un haut degré de chaleur. Les pièces en plastique du boîtier pourraient être déformées ou endommagées par la chaleur.
- Installez le support mural avec le plus grand soin. Assurez-vous qu'il n'y a aucun fil électrique ni tuyau dans le mur avant d'installer le support mural.
- Afin de prévenir la chute de l'appareil ou tout risque de blessures, retirez le téléviseur du support mural s'il n'est plus utilisé.
- L'utilisation d'un support mural incorrect ou une installation incorrecte peut faire provoquer la chute de l'appareil et entraîner des blessures ou des dommages à l'appareil.
- Panasonic décline toute responsabilité en cas de dommages ou de blessures causés par l'utilisation d'un support mural incorrect, une installation incorrecte ou le non-respect des directives mentionnées ci-dessus.

# Fixation du téléviseur sur le piédestal

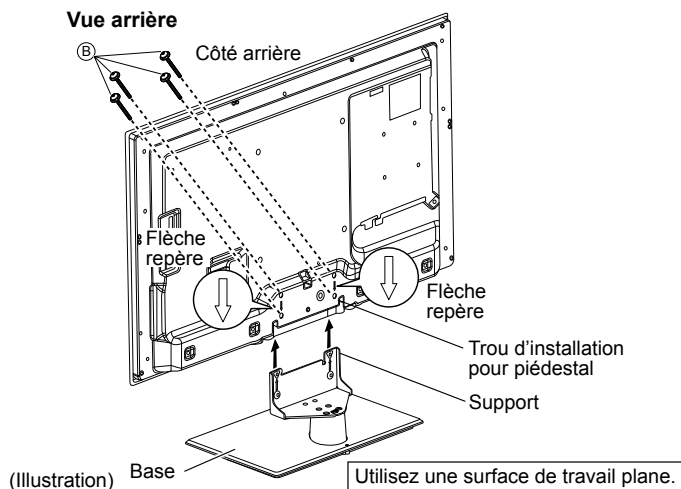
## ■ Montage du piédestal

- Fixez de manière sécuritaire avec les vis de montage (A) . (4 vis au total)
- Serrez les vis à fond.



## ■ Installation

- Serrez les vis de montage (B) (4 vis au total), d'abord légèrement, puis fermement afin qu'elles soient solidement fixées.



## Retrait du piédestal du téléviseur

Assurez-vous de retirer le piédestal de la manière suivante lorsque vous utilisez le support d'installation murale ou réemballez le téléviseur.

- ① Retirez les vis de montage (B) du téléviseur.
- ② Soulevez le téléviseur du piédestal.
- ③ Enlevez les vis de montage (A) du support.

### AVERTISSEMENT

#### Ne démontez ni ne modifiez le piédestal.

- Cela pourrait faire basculer l'appareil et l'endommager ou blesser quelqu'un.

### Mises en garde

#### N'utilisez que le piédestal fourni avec ce téléviseur.

- Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait causer des blessures.

#### N'utilisez pas le piédestal s'il est tordu ou endommagé.

- Si vous utilisez le piédestal alors qu'il est rompu, il risque d'être endommagé encore davantage, et vous risqueriez de vous blesser. Adressez-vous dès que possible à votre détaillant Panasonic.

#### Lors de l'installation, veillez à bien serrer toutes les vis.

- Si vous ne serrez pas suffisamment les vis lors du montage, le piédestal ne sera pas assez solide pour supporter le téléviseur ACL, et il risquerait de tomber et d'être endommagé, ce qui pourrait causer des blessures.

#### Lors du retrait du piédestal, n'enlevez pas ce dernier selon une autre méthode que celle indiquée (ci-dessus).

- Sinon, le téléviseur ou le piédestal pourrait basculer et être endommagé, ce qui pourrait causer des blessures.

## Accessoires

Vis de montage (4 de chaque)



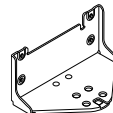
XSS5+15FN  
taille (M5 x 15)



XYN5+F14FN  
taille (M4 x 25)

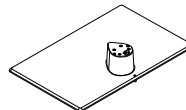
Support (1)

TBL5ZA32262



Base (1)

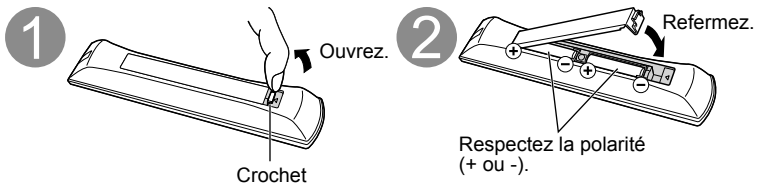
TBL5ZX04951



Mise en route

● Accessoires/Accessoire en option

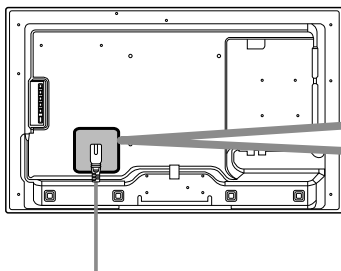
## Mise en place des piles de la télécommande



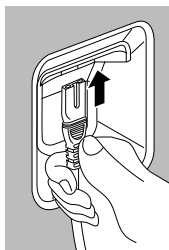
### Mises en garde

- L'installation incorrecte des piles peut entraîner une fuite de l'électrolyte provoquant la corrosion de la télécommande.
- N'utilisez pas à la fois une pile neuve et une pile usagée.
- N'utilisez pas en même temps deux types de piles (par exemple, une pile au carbone zinc et une pile alcaline).
- N'utilisez pas de piles rechargeables (Ni-Cd).
- Ne démontez pas et ne chauffez pas les piles.

## Raccordement du cordon d'alimentation



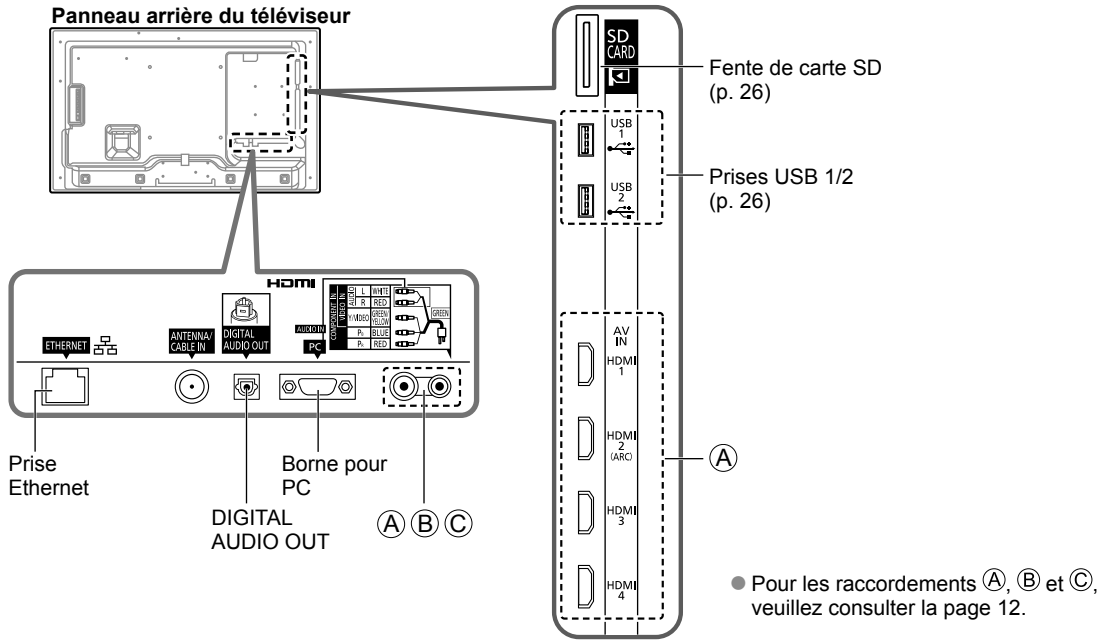
### Insérez le cordon d'alimentation (fourni) à fond.



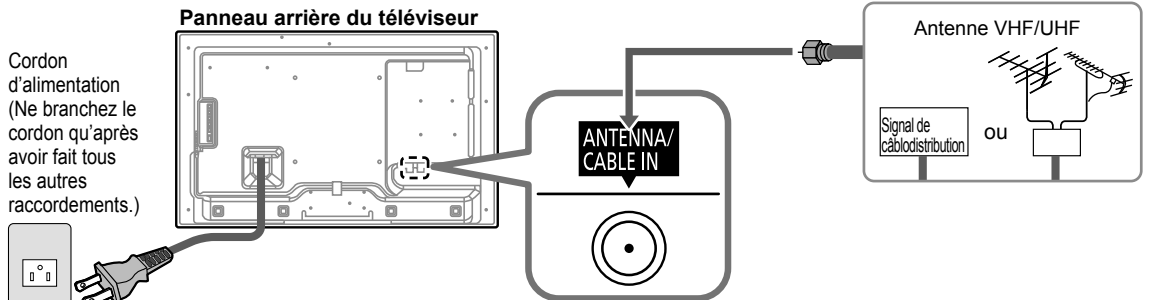
- Lors du retrait du cordon d'alimentation, assurez-vous de débrancher d'abord la fiche de la prise de courant.
- Le cordon d'alimentation fourni a été conçu pour être utilisé uniquement avec cet appareil.

# Connexions

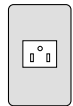
## Panneaux de raccordement



## Raccordement d'une antenne ou de la câblodistribution



Cordon d'alimentation (Ne branchez le cordon qu'après avoir fait tous les autres raccordements.)



### Antenne VHF/UHF

- NTSC (National Television System Committee) :
  - ATSC (Advanced Television Systems Committee) :
- Normes pour la télévision numérique, y compris la télévision haute définition (TVHD), la télévision à définition standard (TVDS), la distribution de données, le rendu ambiophonique multicanal et la télévision interactive.

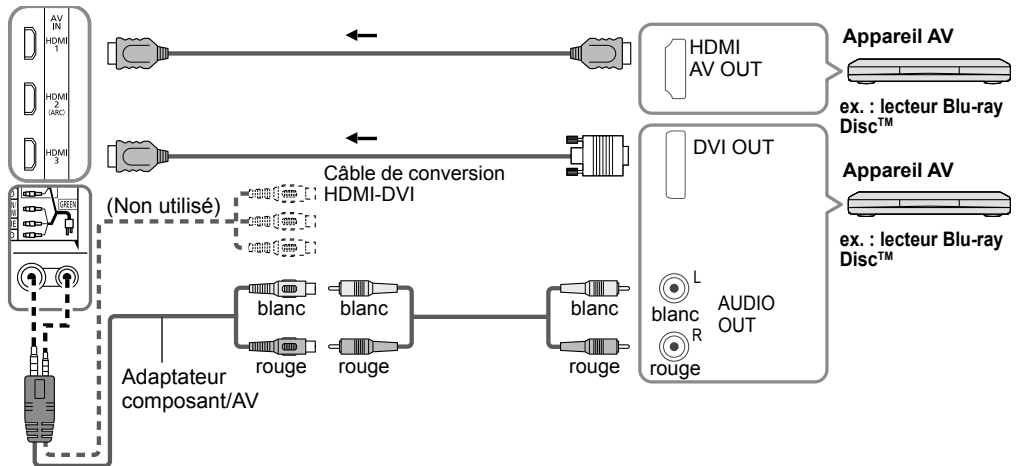
### Câblodistribution

- Il est nécessaire d'être abonné à un service de câblodistribution pour capter les émissions diffusées sur le câble.
  - Il pourrait être nécessaire d'être abonné à un service de câblodistribution en haute définition (HD) pour pouvoir profiter des émissions diffusées en HD.
- La connexion pour la réception en haute définition peut se faire au moyen d'un câble HDMI ou composante vidéo. (p. 12)

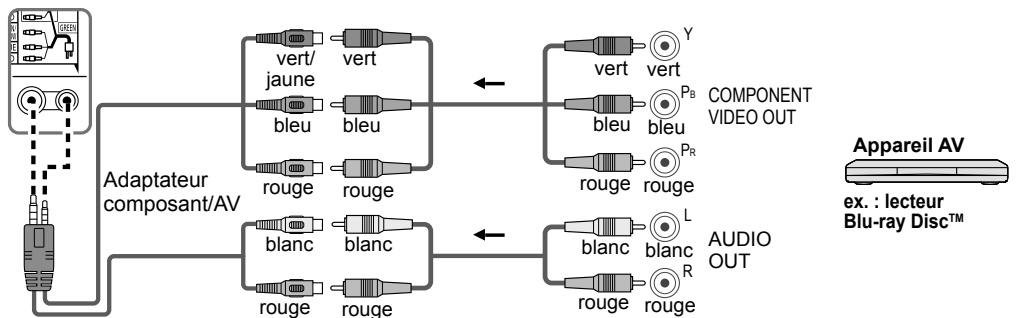
### Remarques

- Si un câblosélecteur est utilisé, l'équipement externe ainsi que les câbles vidéo illustrés dans le présent manuel ne sont pas fournis avec le téléviseur.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, assurez-vous de le débrancher d'abord de la prise secteur.
- Pour de plus amples renseignements, visitez : [www.panasonic.com/help](http://www.panasonic.com/help)  
[www.panasonic.ca](http://www.panasonic.ca)

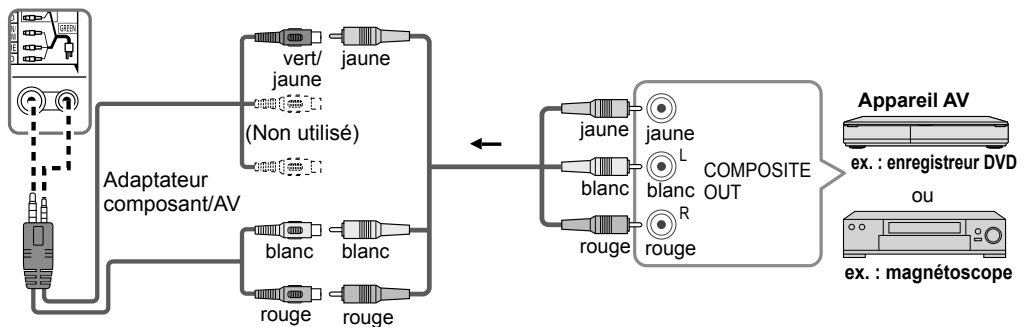
## Supérieur ① Bornes HDMI



## Moyen ② Prises COMPONENT



## De base (non HD) ③ Prises COMPOSITE



### Remarques

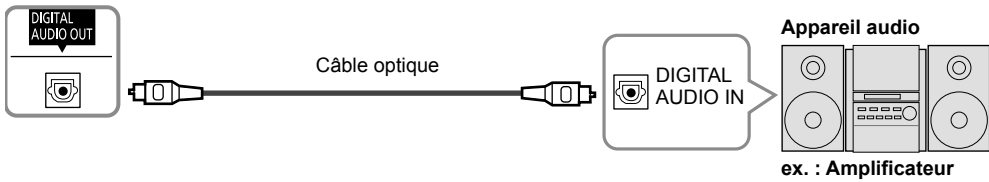
- Dans certains cas, selon le type de câble ou l'appareil, le raccordement pourrait ne pas être possible.
- La prise verte/jaune est partagée par les raccordements aux prises COMPONENT et COMPOSITE (VIDEO IN).

Lors d'un raccordement à la prise COMPOSITE (VIDEO IN), le connecteur jaune (Vidéo) devrait être inséré dans la prise verte/jaune.

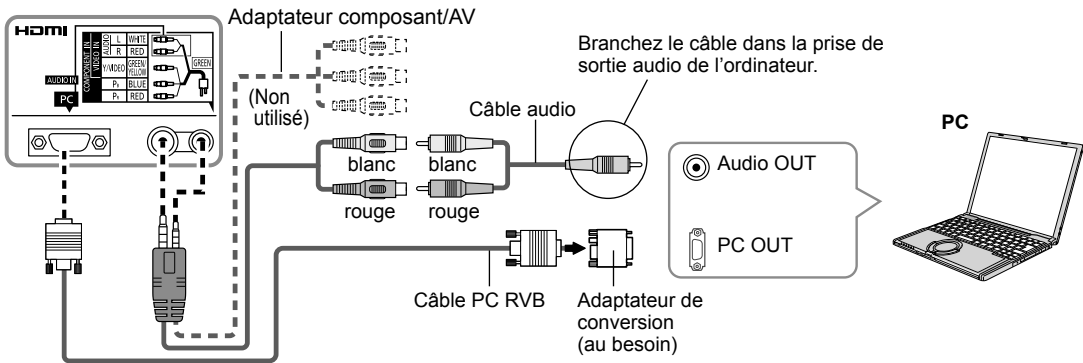
### Sélection d'entrée :



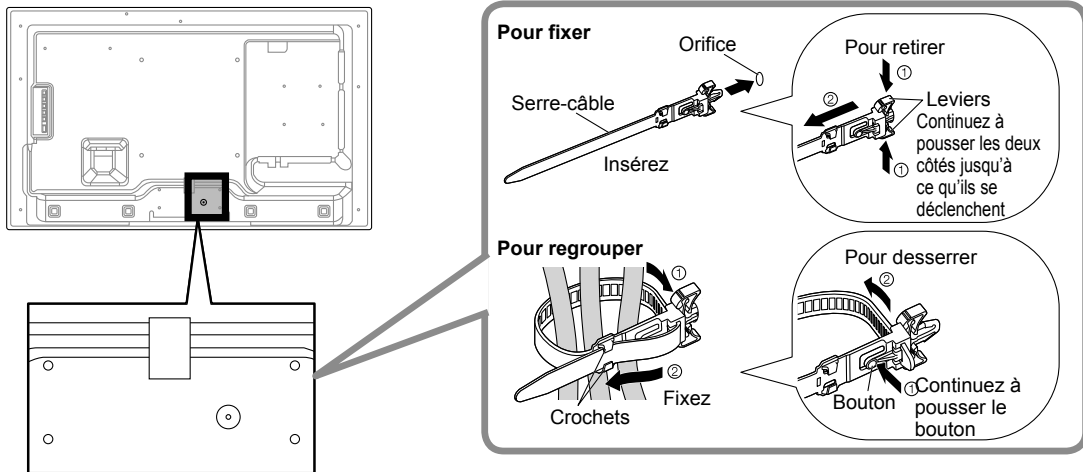
## Raccordement audio



## Raccordement à un ordinateur/PC (VGA)



## Instructions d'assemblage des câbles

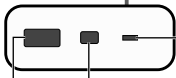
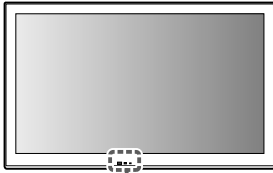


- Ne joignez pas le câble d'antenne et le cordon d'alimentation (cela pourrait causer une distorsion de l'image).
- Attachez les câbles avec le serre-câble au besoin.
- En cas d'utilisation des options, consultez le manuel d'assemblage des options pour fixer les câbles.

# Emplacement des commandes

## Emplacement des commandes/voyants

### Panneau avant du téléviseur



Voyant d'alimentation  
(en marche : rouge;  
hors marche : éteint)

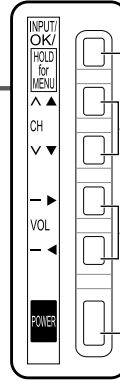
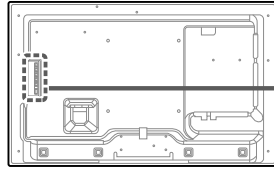
C.A.T.S.  
(Système de repérage automatique du  
contraste)

Capteur de signal de télécommande  
Tenez-vous à moins de 7 m  
(23 pi) à l'avant du téléviseur.

#### Remarques

- Tant que le cordon d'alimentation est branché, le téléviseur consomme un peu d'énergie.
- Ne placez aucun objet entre le capteur de signal de la télécommande sur le téléviseur et la télécommande.

### Panneau arrière du téléviseur



Change le mode d'entrée.  
Sélectionne les rubriques  
du menu et du sous-menu.  
(Appuyez et maintenez une  
pression pour accéder au MENU.)

Sélectionne les canaux en  
séquence.

Réglage du volume

Interrupteur

- Une illustration du panneau des commandes s'affiche à l'écran lors de son utilisation.

## Télécommande

Met le téléviseur en marche ou hors marche (mode attente)  
Sélectionne la source d'entrée (p. 25)

Affiche le menu principal (p. 48)

Affiche le Menu Options pour accéder aux fonctions spéciales (le cas échéant) (p. 22)

Touches de couleur (pour diverses fonctions)

Réglage du volume

Active/désactive la fonction sourdine

Règle le format de l'image et l'agrandissement (p. 21, 55)

Commute sur le canal ou le mode d'entrée affiché précédemment

Opérations sur les appareils externes (p. 37)

Accès direct au service NETFLIX

- Un environnement réseau à large bande est requis pour pouvoir utiliser ce service.
- Ce service peut cesser ou les conditions changer sans préavis.

Réglage des sous-titres (p. 21)

Active/désactive le programme audio secondaire (p. 21)

Quitte la fenêtre du menu

Commute le paramétrage du rendu ambiophonique

Affiche l'écran Films en ligne. (p. 43)

Affiche les fonctions VIERA TOOLS (p. 24)

Sélection/OK/Changement

Retour au menu précédent

Sélection des canaux avec ANT/Câble en tant que source

Pour afficher ou retirer la bannière de canal (p. 22)

Pour utiliser la fonction de liste de canaux favoris (p. 21)

Pavé numérique pour sélectionner un canal ou appuyez pour saisir une entrée alphanumérique dans les menus

Pour la sélection des canaux numériques (p. 20)

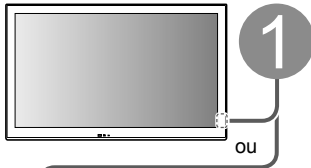
Pour le visionnement sur support externe (SD/USB) (p. 26 - 31)

**Panasonic**  
TV

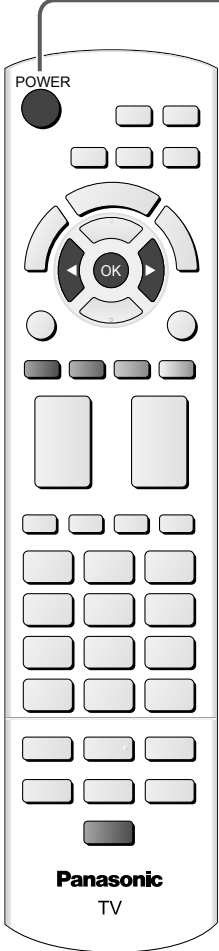
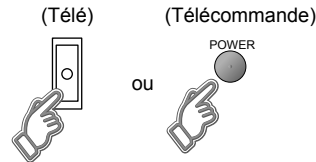


# Réglage initial

L'écran de réglage initial s'affiche uniquement lorsque le téléviseur est mis en marche pour la première fois après que le cordon d'alimentation ait été branché dans la prise de courant et lorsque "Contact auto" (p. 53) est réglé sur "HF".



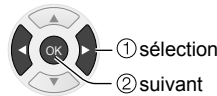
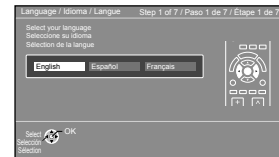
## Appuyez sur la touche POWER pour mettre le téléviseur en marche



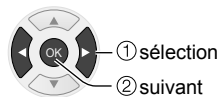
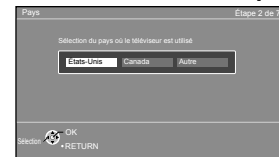
2

## Configurez votre mode de visionnement

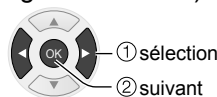
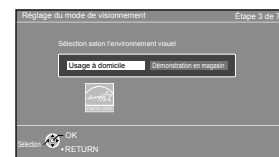
### ① Sélectionnez la langue d'affichage.



### ② Sélectionnez votre pays

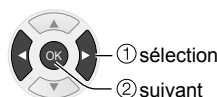
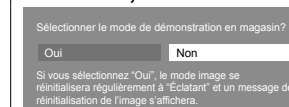


### ③ Sélectionnez votre mode de visionnement (Assurez-vous de sélectionner le mode "Usage à domicile".)



- Confirmez votre sélection (Usage à domicile) avant d'appuyer sur OK.

### ■ Si vous sélectionnez "Démonstration en magasin" par erreur sous ③, l'écran de confirmation s'affichera.



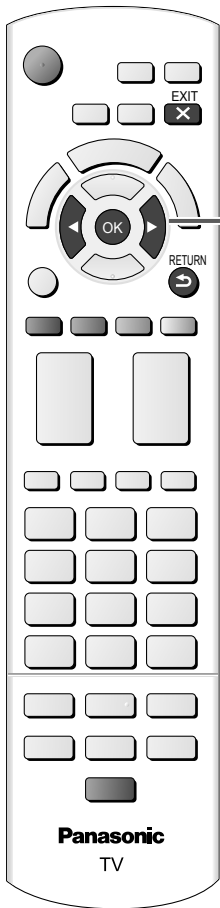
- Sélectionnez "Non" et retournez à l'écran précédent ③.
- Si vous sélectionnez "Oui", l'écran passe en mode de démonstration en magasin.

Pour afficher de nouveau l'écran "Réglage du mode de visionnement", tel qu'illustré ci-dessus, effectuez une des étapes suivantes pour sélectionner "Usage à domicile".

- Appuyez et maintenez enfoncée la touche "POWER" sur le panneau arrière pendant au moins 5 secondes.
- Débranchez le cordon d'alimentation pendant 30 secondes et rebranchez-le.

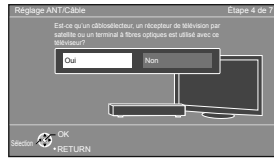
### Remarques

- Si vous utilisez une étape autre que l'étape ② pour éteindre le téléviseur, ou si vous avez utilisé la touche EXIT pour quitter avant d'avoir effectué les réglages, la prochaine fois que vous allumerez le téléviseur, le "Réglage initial" ne s'affichera pas automatiquement.
  - Les réglages effectués jusqu'à cette étape sont sauvegardés.
  - Vous pouvez effectuer le "Réglage initial" en tout temps. (p. 53)
- Les fonctions Langue, Réglage ANT/Câble, Ident. prises, Horloge peuvent aussi être modifiées dans le menu des réglages. (p. 52)



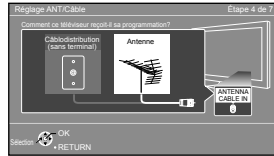
## Réglage ANT/Câble

① Est-ce qu'un câblesélecteur, un récepteur de télévision par satellite ou un terminal à fibres optiques est utilisé avec ce téléviseur?



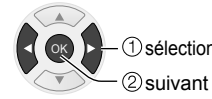
Non

②a Sélectionnez le signal de réception (Ant./Câble)

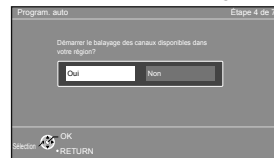


Oui

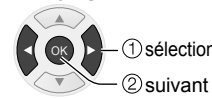
②b Sélectionnez le type de connexion pour un câblesélecteur ou un récepteur de télévision par satellite, puis passez à l'étape ④ (Identification des prises)



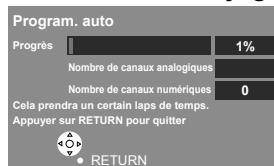
③ Sélectionnez le type de balayage des canaux.



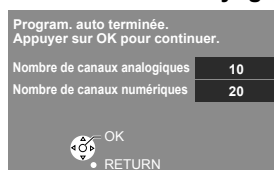
Oui



④ Démarrez le balayage des canaux



⑤ Terminez le balayage des canaux



■ Pour quitter le menu à l'écran, appuyez sur



■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent



### Remarque

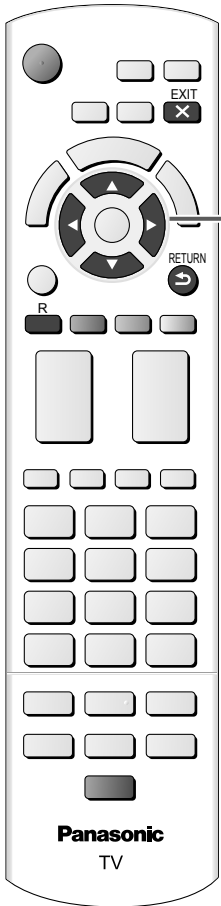
- À propos des systèmes de télédiffusion

#### Analogique (NTSC) :

Téléviseur traditionnel

#### Numérique (ATSC) :

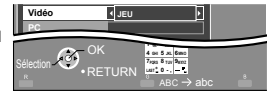
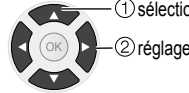
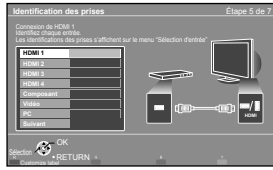
Nouveau programme qui permet le visionnement d'un plus grand nombre de canaux offrant une image et un son de haute qualité



# 4

## Identifiez les prises du téléviseur pour une reconnaissance facile. (Identification des prises)

Pour nommer chaque entrée, suivez les instructions à l'écran. Cela fait, sélectionnez SUIVANT, puis appuyez sur OK pour passer à l'étape suivante.



Suivez les directives à l'écran pour effectuer les opérations suivantes.

**R** ➔ Pour identifier les prises selon les appareils connectés.  
 Identification : [ESPACE] Blu-ray/CÂBLE/ SATELLITE/DVD/ENR. DVD/DVR/JEU/ CINÉMA M./RÉCEPTEUR/ORDINATEUR/CENTRE M/PASSER.M/ MAGNÉTO/AP.PHOTO/MONITEUR/AUX/AUTRE/Non utilisé

- Sélectionnez "Non utilisé" pour toute prise à laquelle aucun appareil n'est connecté. Par la suite, pour votre commodité, cette entrée sera sautée sur pression de la touche INPUT.
- Les identifications des prises peuvent par la suite être modifiées à tout moment à partir du menu de configuration du téléviseur.

# 5

## Effectuez le réglage du réseau

### ① Sélectionnez le type de réseau



Rég. plus tard : Allez à ⑥  
 Vous pouvez configurer le menu "Réglage" plus tard.  
 Sans fil (WiFi) : Lancez le "Réseau sans fil" (p. 19)

### ② Sélectionnez le mode de configuration

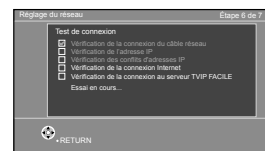


Automatique : Pour lancer la configuration automatiquement, appuyez sur "OK". Un écran d'erreur s'affiche quand le réseau est déconnecté.  
 Manuel : Allez à Réglage manuel.

Automatique ↓

Manuel →

### Démarrez "Test de connexion"



Test de connexion ←

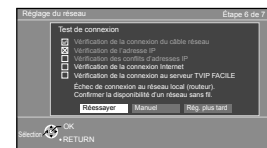
### ■ Réglage manuel



Erreur de connexion →

Manuel ↑

### ■ Écran d'erreur



Réessayer : allez à "Démarrez "Test de connexion""

Rég. plus tard : allez à ⑥

### ③ Terminez le réglage du réseau

L'information utile s'affiche lorsque le réglage du réseau est complété avec succès.



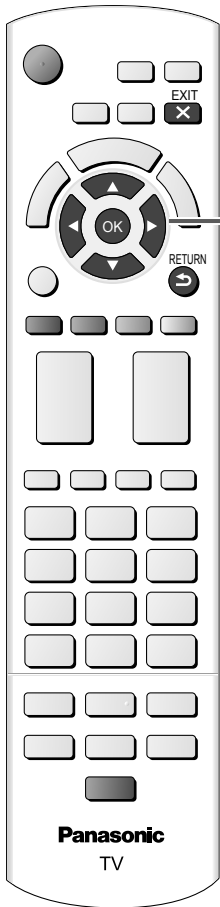
■ Pour quitter le menu à l'écran, appuyez sur



■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent

RETURN



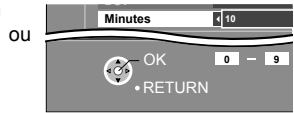
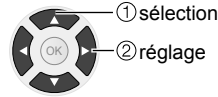
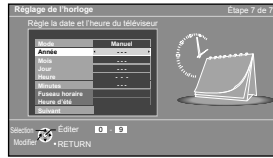


6

## Réglez l'horloge (Réglage de l'horloge)

Cela fait, sélectionnez SUIVANT, puis appuyez sur OK pour passer à l'étape suivante.

### ■ Réglage manuel



Suivez les directives à l'écran pour effectuer les opérations suivantes.

### ■ Réglage automatique



- Mode** Manuel : Réglage manuel de l'horloge. (Année/Mois/Jour/Heure/Minutes)  
Auto : L'horloge est réglée automatiquement via un service Internet.  
Disponible seulement lorsque le téléviseur est connecté à un réseau. Réglez "Réglage du réseau" en premier.
- Fuseau horaire** Sélectionnez votre fuseau horaire. (HNE/HNC/HNR/HNP/AKST/HST/HNT/HNA)
- Heure d'été** Réglez HA (Heure avancée) (EF/HF)  
EF : Dépendamment du fuseau horaire, fait avancer l'horloge d'une heure par rapport à l'heure réglée.

7

## Terminez le réglage initial

Félicitations ! Tout est terminé.

Le Réglage initial peut être refait à votre guise.

Appuyez sur MENU et sélectionnez RÉGLAGE, puis "Réglage initial".



Pour regarder la télévision à partir d'un câblesélecteur, récepteur de télévision par satellite ou toute autre source (DVD, DVR, console de jeux, etc.), appuyez sur la touche INPUT et sélectionnez la source appropriée.

■ Pour quitter le menu à l'écran, appuyez sur



■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent

RETURN



## ■ À propos du réseau local sans fil

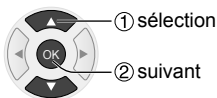
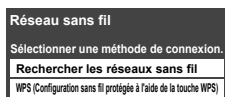
- L'adaptateur de réseau local sans fil et le point d'accès doivent être obtenus séparément. Pour connaître les plus récentes informations concernant les adaptateurs de réseau local compatibles, consultez le site Web suivant : <http://Panasonic.com/NetConnect> (Ce site est en anglais seulement)
- Assurez-vous que le point d'accès prend en charge WPS\*. (S'il ne prend pas en charge WPS, la clé de cryptage du point d'accès est requise lors de la configuration des paramètres.)
- Suivez les instructions de l'écran d'installation du point d'accès et configurez les paramètres de sécurité adéquats. Pour obtenir de plus amples renseignements sur la manière de configurer un point d'accès, veuillez consulter le mode d'emploi du point d'accès.
- Pour le réseau sans fil reliant la carte réseau sans fil et le point d'accès, nous vous recommandons d'utiliser le protocole 11n (5 GHz). Il est également possible de communiquer avec 11a, 11b, et 11g (2,4 GHz), mais il est possible que la vitesse de communication ralentisse.
- Si vous changez le réseau sans fil du point d'accès, il est possible que les périphériques qui pouvaient se connecter au réseau local sans fil ne soient plus en mesure de le faire.
- Lorsque TVIP FACILE, une caméra réseau, DLNA, ou un autre périphérique utilise le réseau, ne déconnectez pas l'adaptateur de réseau local sans fil.
- Dans la mesure du possible, maintenez ces périphériques à bonne distance du téléviseur : réseau local sans fil, four à micro-ondes et autres dispositifs utilisant les signaux à 2,4 GHz et 5 GHz. Dans le cas contraire, le téléviseur pourrait connaître des défaillances, comme un dysfonctionnement dû à l'interférence des ondes radioélectriques.

\* WPS : Installation protégée par technologie Wi-Fi

### ■ Réseau sans fil (Réglage initial) à l'étape ⑤

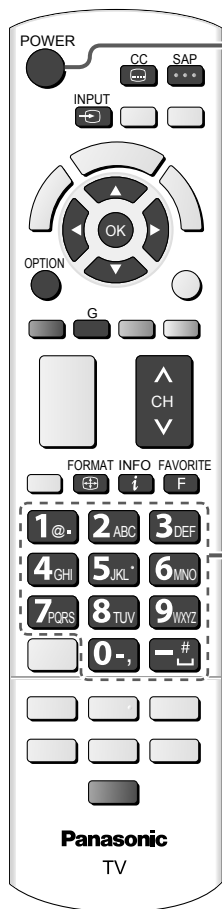
① Affichage "Réseau sans fil"

② Sélectionnez la méthode de raccordement.

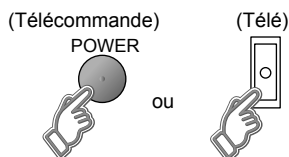


- Suivez les indications à l'écran pour compléter la configuration.
- Reportez-vous à la page 39 pour plus de détails.

# Visionnement de la télévision



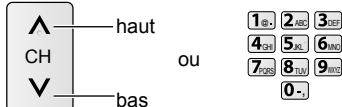
## 1 Mettez le téléviseur en marche



### Remarque

- Veuillez sélectionner l'entrée appropriée.  
→ INPUT (p. 25)

## 2 Syntonisez un canal



- Vous pouvez également appuyer sur la touche CH vers le haut ou le bas sur le téléviseur. (p. 14)

### [Avec câblosélecteur/récepteur de télévision par satellite]

- Utilisez la télécommande du câblosélecteur/récepteur connecté au téléviseur.

## ■ Pour entrer directement un numéro de canal numérique

- Lors de la syntonisation d'un canal numérique, appuyez sur la touche pour entrer le nombre secondaire pour un numéro de canal composé.

Exemple : canal 15-1 : 1 5 -# 1

### Remarques

- Resélectionnez "Câble" ou "Antenne" sous "Entrée ANT" de "Réglage ANT/Câble" pour basculer entre la réception par câble et par antenne. (p. 16, 46)
- Le numéro de canal et le niveau de volume restent les mêmes, même après avoir mis le téléviseur hors marche.

## ■ Autres fonctions utiles

### Écoute de la voie SAP (Programme audio secondaire)

#### ■ Sélection du mode audio pour l'écoute de la télévision



##### Mode numérique

Appuyez sur SAP pour sélectionner la plage audio suivante (si disponible) lors de la réception d'un canal numérique.

**Voie audio 1 de 2  
(Anglais)**

##### Mode analogique

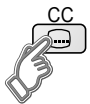
Appuyez sur la touche SAP pour sélectionner le mode audio désiré.

- Chaque pression de la touche SAP change le mode audio. (Stéréo/SAP/Mono)

- Le programme audio secondaire (SAP) n'est pas disponible lors du visionnement de la télévision avec un câblosélecteur ou un récepteur de télévision par satellite connecté au moyen d'un câble HDMI.
- Communiquez avec votre fournisseur de services de télévision par câble ou par satellite pour savoir comment activer la fonction SAP.

### Sous-titres

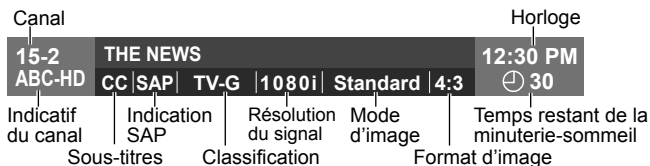
#### ■ Mise en/hors fonction des sous-titres.



- La fonction d'affichage des sous-titres n'est pas disponible lors du visionnement de la télévision avec un câblosélecteur ou un récepteur de télévision par satellite connecté au moyen d'un câble HDMI.
- Communiquez avec votre fournisseur de services de télévision par câble ou par satellite pour savoir comment mettre en fonction l'affichage des sous-titres.

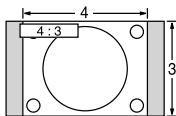
### Affichage des informations

#### ■ Permet d'activer et désactiver l'affichage d'informations. Lors du visionnement à partir de l'entrée Antenne/Câble, la bannière du canal est affichée.



### Modification du format d'image et de l'agrandissement de l'image

#### ■ Appuyez sur FORMAT pour faire défiler les divers formats d'images disponibles. (p. 55)



- 480i, 480p : PLEIN/CADRAGE/4:3/ZOOM
- 1080p, 1080i, 720p : PLEIN/H-LARGE/CADRAGE/4:3/ZOOM

Utilisez lorsque l'image n'est pas plein écran (des barres apparaissent de chaque côté de l'image) ou lorsque des parties de l'image sont rognées.

##### Remarques

1. Certains contenus, tels que les films, sont disponibles dans un format ultra large. Les barres noires au haut et au bas de l'écran ne sont pas disponibles.
2. Les appareils connectés au téléviseur, tels que câblosélecteur/récepteur de télévision par satellite, lecteurs DVD/Blu-ray et consoles de jeu, possèdent leurs propres réglages du format de l'image. Réglez le format de l'image sur l'appareil source.

## Affichage du sous-menu

### ■ Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du sous-menu.

Ce menu comporte des raccourcis pour les diverses fonctions pratiques.

Le sous-menu n'est disponible que lorsque l'entrée Antenne/Câble est sélectionnée (et non pas avec un câblosélecteur ou un récepteur de télévision par satellite).



Réglage du sous-menu	
Mode balayage de canal	← Tous →
Réglage favoris	
Modification de sigle	
Fréquencemètre	

Permet d'identifier les canaux favoris ou les types de canaux à syntoniser lors de la syntonisation.

Permet le réglage des canaux favoris. (Voir ci-dessous)

Permet de modifier le sigle. (p. 47)

Indique la puissance du signal. (p. 47)

## Affichage des canaux favoris

### ■ Favoris

Les numéros de canaux enregistrés dans Favoris s'affichent sur l'écran de syntonisation de favoris. Sélectionnez la station de diffusion désirée avec le curseur ou au moyen des touches numériques. (p. 20)



Canaux favoris		1/3
1	26-1	
2		
3		
4		



sélection

ou



### ■ Réglage des canaux favoris



Réglage du sous-menu	
Mode balayage de canal	Tous
Réglage favoris	
Modification de sigle	
Fréquencemètre	

Réglage favoris		1/3
1	26-1	
2		
3		
4		



① sélectionnez le numéro sur la liste

② sauvegardez le canal affiché

ou



sélectionnez le numéro sur la liste (pour sauvegarder le canal sans appuyer sur OK)



### ■ Suppression d'un canal favori

Réglage favoris		1/3
1	26-1	
2		
3		
4		



① sélection

② suppression (en tenant enfoncé)

### ■ Changement de page



Appuyez plusieurs fois pour changer de page (1/3, 2/3, 3/3 ou quitter)



Page suivante/précédente

● Aucun canal favori ne peut être programmé lors de l'utilisation d'un câblosélecteur ou un récepteur de télévision par satellite.

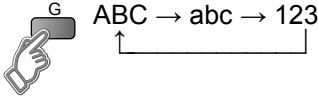


## ■ Autres fonctions pratiques

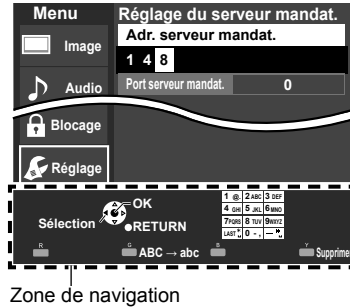
### Saisie de caractères

Il est possible d'utiliser les touches de la télécommande pour entrer un caractère alphanumérique.

#### ■ Commutation du mode d'entrée



#### ■ Appuyez sur chaque touche numérique pour afficher en séquence le caractère alphanumérique

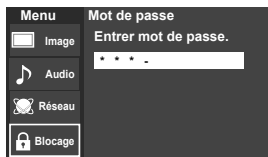


- Vous pouvez utiliser un clavier USB (non fourni) pour saisir les caractères alphanumériques.
- Type de clavier (p. 53)

### Saisie/entrée du mot de passe

Vous devez entrer le mot de passe pour accéder à un canal ou à une source bloqué.

#### Entrez votre mot de passe à 4 chiffres



- S'il s'agit de la saisie initiale du mot de passe, entrez le numéro à deux reprises pour l'enregistrer.
- Notez votre mot de passe. Ne l'oubliez pas. (Si vous avez oublié votre mot de passe, communiquez avec votre détaillant.)
- Lorsqu'un canal bloqué est syntonisé, un message s'affiche permettant de recevoir le canal après avoir entré votre mot de passe.
- Modifier mot de passe (p. 51)

### Utilisation d'un clavier USB

Vous pouvez utiliser les touches non-alphanumériques comme pour la télécommande.

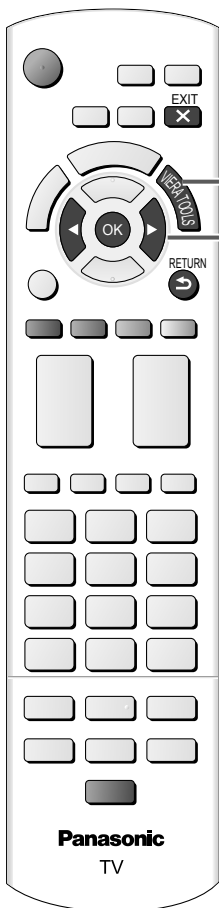
#### ■ Table des touches

Touches du clavier	Touche de la télécommande	Touches du clavier	Touche de la télécommande
Haut/bas/gauche/droite	Touche de déplacement du curseur	F4	INPUT
Enter	OK	F5	CANAL - (-)
BackSpace	Return (Quand vous ne saisissez pas des caractères)	F6	CANAL + (+)
0-9	0-9	F7	VOL bas (-)
F1	Menu	F8	VOL haut (+)
F2	VIERA Tools	F9 (Rouge)/F10 (Vert)/ F11 (Bleu)/F12 (Jaune)	Touches de couleur (Rouge/Bleu/Jaune/Vert)
F3	Sous-menu		

- Pour en savoir plus sur l'installation et l'utilisation d'un clavier USB, veuillez également consulter le mode d'emploi du clavier USB.
- Certains claviers ne sont pas dotés de ces touches.

# Utilisation des fonctions VIERA TOOLS

La touche VIERA TOOLS permet d'accéder facilement aux fonctionnalités spéciales du téléviseur. Celles-ci apparaissent sous forme d'icônes de raccourci à l'écran du téléviseur.



## 1 Affichez les fonctions VIERA TOOLS



## 2 Sélectionnez une rubrique

- Les icônes affichées diffèrent selon le pays ou la région sélectionnée. (p. 15)



(exemple)



## 3 Effectuez le réglage de chaque rubrique

- Lecteur média



➔ Lecteur média (p. 26-31)

- DLNA



➔ Utilisation de la fonction DLNA (p. 44)

- VIERA Link



➔ VIERA Link (p. 36-37)

- Mode jeu



➔ Commutation au mode "Jeu".  
Réglage de l'image (p. 49)

- Mode Éco



➔ Économie d'énergie (p. 52)

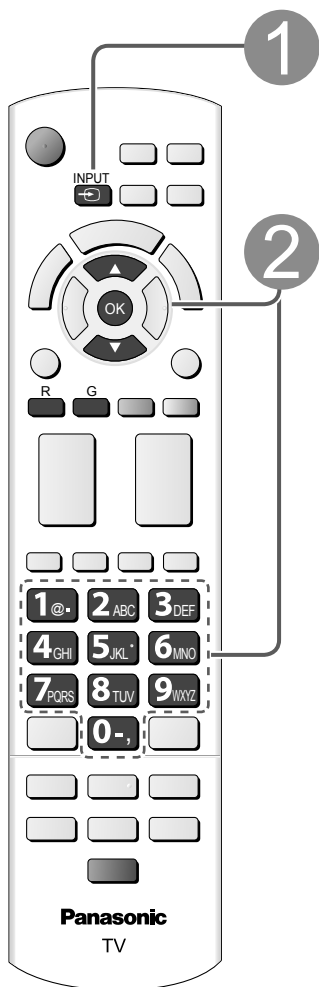
■ Pour quitter le menu à l'écran, appuyez sur



■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent



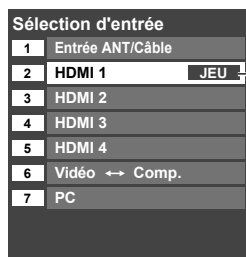
# Visionnement de contenu à partir de périphériques



1 Appareil(s) raccordé(s) en marche  
Affichez le menu “Sélection d’entrée”



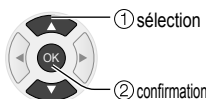
2 Sélectionnez le mode d’entrée



(exemple)



ou



(raccourci) Appuyez sur la touche numérique correspondante de la télécommande pour sélectionner l’entrée désirée. Ou encore, appuyez à répétition sur la touche INPUT pour faire défiler les entrées disponibles.

\* Identifiez les entrées non utilisées par “Non utilisé” (ci-dessous) pour les éviter.

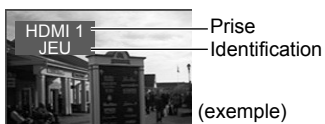
Appuyez sur la flèche vers le haut/bas pour sélectionner la source désirée, puis appuyez sur OK.

Les prises COMPONENT et COMPOSITE (VIDEO) IN sont partagées. Vous devez sélectionner “Vidéo” (VIDEO IN) ou “Comp.” (COMPONENT IN) dans le menu de sélection d’entrée lors de l’utilisation de ces prises. (Par défaut : Vidéo)

**G** Réglages ANT/Câble (p. 46)

**R** Modification de l’identification des prises

➔ Identification des prises (p. 52)



(exemple)

- Pendant la sélection, si aucune action n’est effectuée pendant plusieurs secondes, le menu “Sélection d’entrée” disparaît.
- La borne et l’identification (noms) de l’appareil raccordé sont affichées.

## Remarques

- L’identification est affichée à l’écran “Sélection d’entrée” si elle a été personnalisée.
- Pour la prise située sur le côté de l’appareil (HDMI 4), l’identification “JEU” est réglée par défaut.

3 **Pilotez les fonctions de l’appareil connecté directement à partir de sa propre télécommande.**

## Remarques

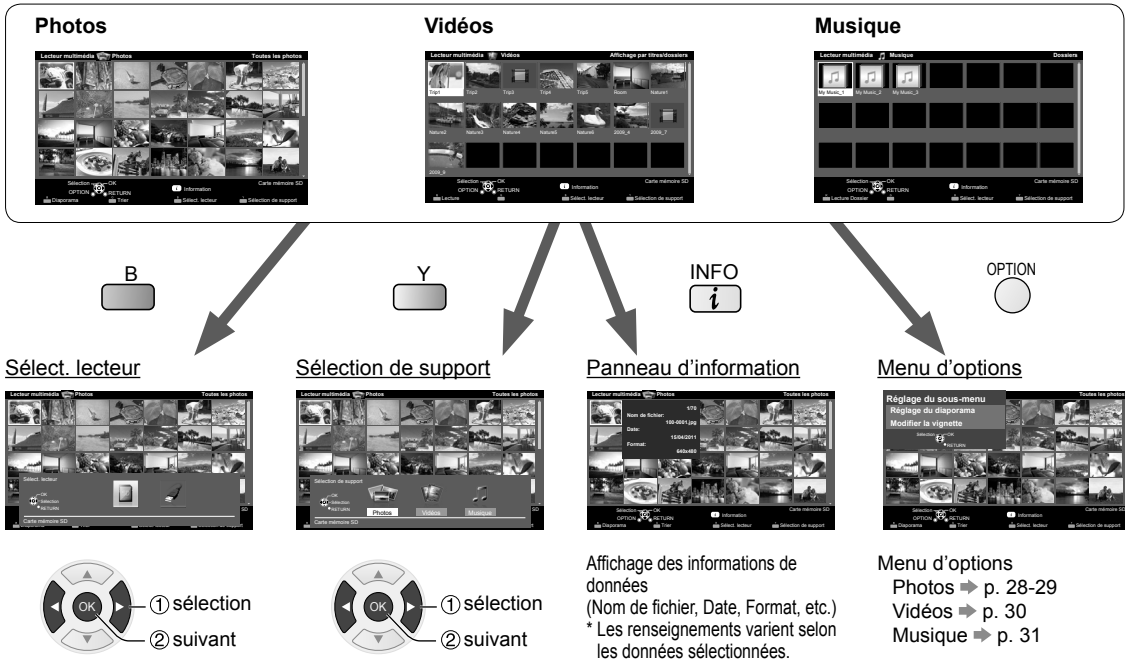
- Pour plus de détails, reportez-vous au manuel de l’appareil raccordé.
- Réglages PC (p. 49)

# Utilisation du lecteur multimédia

Vous pouvez visionner des images fixes et animées et lire de la musique stockée sur une clé USB ou une carte SD.

## Caractéristiques de base pour le lecteur multimédia

### ■ Contenu et caractéristiques disponibles



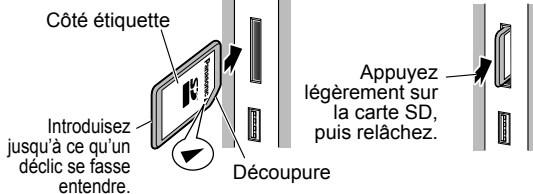
## Information sur le support

### ■ Insertion ou retrait d'une carte SD/Clé USB

#### Carte SD

- Insertion de la carte

Insérez doucement la carte SD avec côté étiquette, face devant.

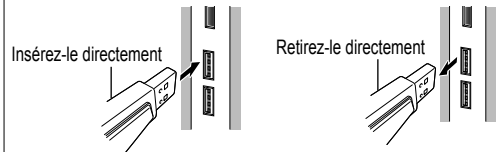


- Cartes compatibles (capacité maximum) : Carte SDXC (64 Go), carte SDHC (32 Go), carte microSDHC (32 Go), carte SD (2 Go), carte miniSD (2 Go), carte microSD (2 Go) (avec adaptateur pour carte microSDHC/carte miniSD/carte microSD)
- Si une carte microSDHC, miniSD ou microSD est utilisée, insérez-la et retirez-la avec l'adaptateur.

- Retrait de la carte

#### Clé USB

- Insérez le périphérique
- Retirez le périphérique



- Le lecteur multimédia prend en charge uniquement les périphériques USB de grande capacité.

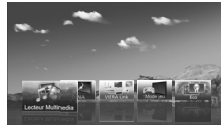
● Pour de plus amples renseignements et pour connaître les précautions à suivre lors de l'utilisation d'une carte SD ou d'une clé USB (p. 56)



## 1 Insérez un support (carte SD ou clé USB)

- Réglage de lecture auto → Lecture auto du visualiseur (p. 53)

## 2 Affichez le lecteur multimédia



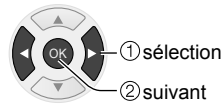
ou



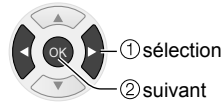
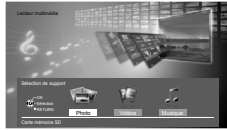
(exemple)

## 3 Sélectionnez un lecteur.

(Les supports connectés sont affichés)



## 4 Sélectionnez un support



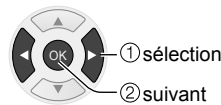
## 5 Sélectionnez les données (Photos/Vidéos/Musique)

Comment voir si les données sont différentes selon les conditions de stockage des données.

### ① Sélectionnez Titre/Fichier



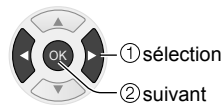
(Ex. Photos)



### ② Sélectionnez le dossier



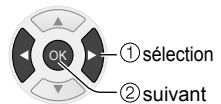
(Ex. Photos)



## 6 Affichez ou visionnez

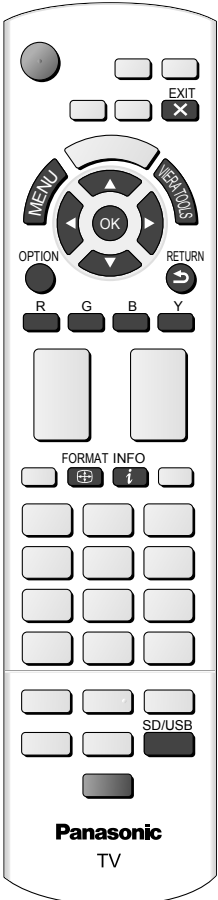


(Ex. Photos)



Les conditions d'affichage de la vignette/écran de lecture diffèrent selon le contenu sélectionné

- Affichage de photos → p. 28-29
- Affichage de vidéos → p. 30
- Affichage de musique → p. 31



■ Pour quitter le menu à l'écran, appuyez sur



■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent

RETURN



# Affichage de photos

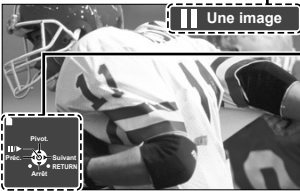
## [Vignettes de photos]



## [Fonctions]

- Réglage du diaporama → R
- Trier → G
- Sélection de périphérique → B
- Sélection de support → Y

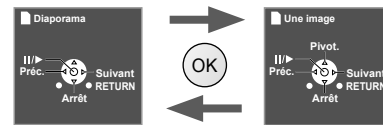
## [Écran de lecture de photos]



État de la photo



Zone de navigation

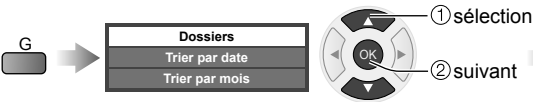


- Affichage/retrait de la zone de navigation et de la bannière

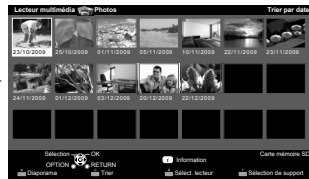


## Trier

① Afficher le menu "Trier" et sélectionnez une rubrique



② Affichez chaque affichage

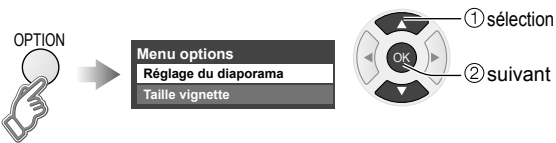


- Dossiers (en ordre ascendant numérique/alphabétique)
- Trier par mois (en ordre ascendant de mois)
- Trier par date

(Ex. : Trier par date)

## Options - photos

① Affichez "Menu options" et sélectionnez une rubrique



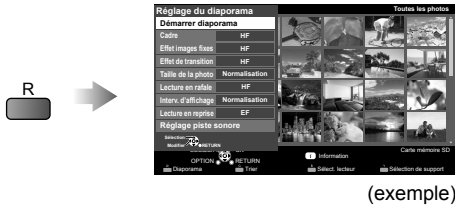
■ Réglage du diaporama (p. 29)

■ Taille vignette

Pour changer le nombre de vignettes affichées à la fois  
→ (7 × 4 ⇔ 10 × 6)

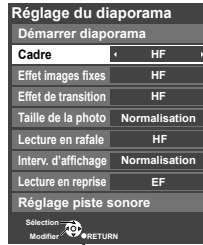
# Diaporama

## ① Affichez "Réglage du diaporama"

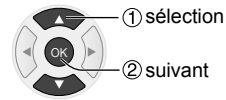


(exemple)

## ② Faites le réglage des rubriques et sélectionnez "Démarrer diaporama"



(exemple)



● Pour interrompre à mi-chemin



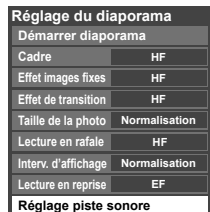
### ■ Réglage du diaporama

Réglages	Description
Cadre*	Pour sélectionner le cadre ( <b>HF/Arrangement/Collage/Latéral (avec calendrier)/Latéral/Galerie (avec calendrier)/Galerie/Cinéma</b> )
Effet images fixes*	Pour sélectionner l'effet de conversion. ( <b>HF/Sépia/Échelle de gris</b> )
Effet de transition	Pour sélectionner l'effet de transition entre les images fixes. ( <b>HF/Fondu d'entrée/Volet ↓/Volet ↑/Volet →/Volet ←/Balayage ↓/Balayage ↑/Balayage →/Balayage ←/Zoom/Entrelacé ↑↓/Entrelacé →←/Fondu enchaîné/Volet en damier/Mouvement/Aléatoire</b> )
Taille de la photo*	Pour retirer les bordures noires ajoutées selon la taille de la photo affichée. ( <b>Norm./Zoom</b> )
Lecture en rafale*	Pour lire de manière continue les photos qui ont été prises de cette manière. ( <b>EF/HF</b> )
Interv. d'affichage	Pour sélectionner la durée de l'intervalle entre l'affichage des images fixes. ( <b>Court/Rapide/Normal/Lent/Très lent</b> )
Lecture en reprise	Pour mettre la lecture en reprise (cyclique) en fonction/hors fonction. ( <b>EF/HF</b> )
Réglage piste sonore	Pour sélectionner la musique ( <b>HF/Musique 1/Musique 2/Musique 3/Musique 4/Musique 5/Sélection de l'utilisateur*/Auto*/iPod</b> ) Sélection de l'utilisateur : Pour la lecture de la piste sonore enregistrée à "Réglage piste sonore". (ci-dessous) Auto : Pour la lecture des pistes sonores de la carte SD ou du périphérique USB.

- La qualité des images pourrait être dégradée selon les réglages du diaporama.
- Le réglage des images pourrait ne pas fonctionner selon réglages du diaporama.
- \* Lors de l'utilisation de la fonction DLNA (lecteur multimédia), ces menus ne sont pas affichés. Lecteur multimédia ➔ p. 38

### ■ Réglage de la piste sonore

#### ① Sélectionnez "Réglage piste sonore"

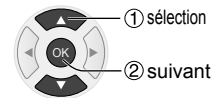


(exemple)

#### ② Sélectionnez "Sélection de l'utilisateur"



#### ③ Sélectionnez la chanson et enregistrez-la



Cette chanson : enregistre la musique en cours.  
Toutes les chansons du dossier : enregistre la musique dans un dossier.

# Affichage de vidéos

## [Vignettes de vidéos]



## [Fonctions]

- Lecture →
- Sélection de périphérique →
- Sélection de support →
- Réglage du forma →

## [Écran de lecture vidéo]



Bannière de la vidéo

Type de périphérique (SD/USB/DLNA)



Date et heure ou  
Nom de fichier

Temps de lecture écoulé de la vidéo en  
cours de lecture

\* L'affichage du temps de lecture écoulé  
pourrait ne pas fonctionner avec la fonction  
DLNA. Dans ce cas, "-- :-- :--" est affiché.

- Affichage/retrait de la zone de navigation et de la bannière →

Zone de navigation

- Les sous-titres ne sont pas pris en charge avec les fichiers au format MKV.



- Saut de lecture de 30 secondes (fonction DLNA seulement (selon le contenu))
  - Recherche avant
  - Lecture/Pause
  - Arrêt
  - Recherche arrière
- Recherche avant/arrière  
5 paliers de 1 à 5 (x2, x5, x30, x70, x100) sont disponibles.

## Options – Vidéos

Le menu affiché sera différent selon le contenu.

- 1 Sélectionnez "Options – Vidéos" sous "Menu options"



### ■ Lecture en reprise

Règle la fonction de lecture en reprise (EF/HF).



## Formats de données compatibles au lecteur multimédia (carte SD/clé USB)/DLNA

Média	Formats compatibles
Photo	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Fichiers JPEG (conformes aux normes DCF et EXIF) Sous-échantillonnage : 4:4:4, 4:2:2 ou 4:2:0 Résolution d'image : 8 x 8 à 30 712 x 17 272 pixels</li> </ul>
Vidéo	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Fichiers SD-Vidéo (Standard SD-Video Ver. 1.3) Les données modifiées sur un PC pourraient ne pas s'afficher correctement</li> <li>● Fichiers compatibles au standard AVCHD Les données modifiées sur un PC pourraient ne pas s'afficher correctement</li> <li>● Fichiers MP4 (Codec vidéo H.264   Codec audio MP3/AC-3/LPCM)</li> <li>● Fichiers MKV (Codec vidéo H.264   Codec audio MP3/AC-3/LPCM)</li> <li>● Fichiers MPEG-2 PS*</li> <li>● Fichiers MPEG-2 TS*</li> <li>● Fichiers Motion JPEG</li> <li>● Fichiers AVI</li> <li>● Fichiers MOV</li> <li>● Fichiers M4V</li> <li>● Fichiers FLV</li> <li>● Fichiers 3GP</li> <li>● Fichiers VRO</li> <li>● Fichiers VOB</li> <li>● Fichiers TS</li> <li>● Fichiers PS</li> </ul>
Musique	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Fichiers MP3 (MPEG Audio Layer-3)</li> <li>● Fichiers AAC (MPEG2-AAC / MPEG4-AAC)</li> <li>● Fichiers LPCM*</li> <li>● Fichiers FLAC</li> <li>● Fichiers WAV</li> </ul>

● Pour de plus amples informations sur les formats de données, veuillez consulter la p. 56.

\* Pour DLNA seulement.



# Affichage de musique

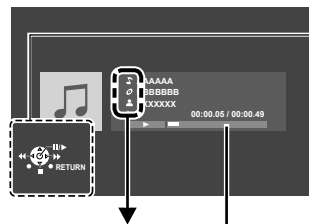
## [Vignettes de musique]



## [Fonctions]

- Lecture Dossier → R
- Sélection de périphérique → B
- Sélection de support → Y

## [Écran de lecture de musique]



### Zone de navigation



- Recherche avant
- Lecture/Pause
- Arrêt
- Recherche arrière

- Recherche avant/arrière 5 paliers de 1 à 5 (x2, x5, x30, x70, x100) sont disponibles.

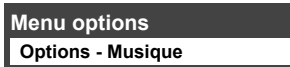
- 👤 Nom de l'artiste
- 📀 Titre de l'album
- 🎵 Titre de la chanson

Temps de lecture écoulé de la chanson en cours de lecture  
 \* L'affichage du temps de lecture écoulé pourrait ne pas fonctionner avec la fonction DLNA. Dans ce cas, "-- :-- :--" est affiché.

- Affichage/retrait de la zone de navigation et de la bannière → INFO

## Options - Musique

### ① Sélectionnez "Options - Musique" sous "Menu options"



prochain

### ■ Lecture en reprise

Règle la fonction de lecture en reprise (Non/Reprise du dossier/Une chanson).



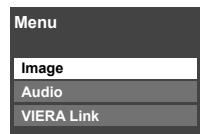
sélection

## Autres réglages du lecteur multimédia

### ① Affichez "Menu"



### ② Sélectionnez une rubrique

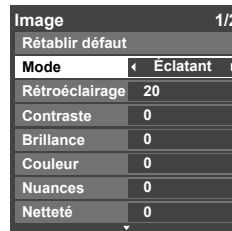


① sélection

② suivant

### ③ Effectuez le réglage

### ■ Réglage de l'image/l'audio

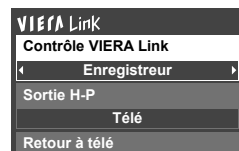


① sélection

② réglage

Exemple : Menu image  
 Menu image/Menu audio (p. 49-50)

### ■ Utilisation de la fonction VIERA Link



① sélection

② changement

Menu VIERA Link™ (p. 36)

# VIERA Link™ “HDAVI Control™”\*

Vous pouvez piloter simultanément tous les appareils Panasonic compatibles avec la fonction “HDAVI Control” au moyen d’une seule touche de la télécommande.

Tirez profit d’une grande interopérabilité HDMI avec les appareils Panasonic compatibles.

Ce téléviseur prend en charge la fonction VIERA Link “HDAVI Control 5”.

Le connexion à des appareils (lecteur Blu-ray, enregistreur DVD DIGA, caméscope HD, chaîne cinéma maison, amplificateur, etc.) au moyen de câbles HDMI permet l’utilisation de la fonction VIERA Link.

Les appareils avec fonction “HDAVI Control” permettent les opérations suivantes :

Version	Opérations (Pour de plus amples informations, reportez-vous aux pages 34 à 37.)
HDAVI Control ou ultérieur	<ul style="list-style-type: none"><li>● Commutation d’entrée automatique</li><li>● Lien-En marche</li><li>● Lien-Hors mar.</li><li>● H-P initiaux</li><li>● Contrôle des haut-parleurs</li></ul>
HDAVI Control 2 ou ultérieur	<ul style="list-style-type: none"><li>● Fonction VIERA Link opérable uniquement avec la télécommande du téléviseur</li><li>● Éco énergie périph. non sélect. (pour appareil disponible seulement)</li></ul>
HDAVI Control 3 ou ultérieur	<ul style="list-style-type: none"><li>● Informations de réglage (langue, heure, etc.)</li><li>● Fonction de synchronisation automatique</li></ul>
HDAVI Control 4 ou ultérieur	<ul style="list-style-type: none"><li>● Mode éconergétique (avec mode de démarrage rapide)</li></ul>
HDAVI Control 5	<ul style="list-style-type: none"><li>● Canal de retour audio</li></ul> <p>Le canal de retour audio (ARC) est une fonction qui permet d’acheminer au moyen d’un câble HDMI des signaux audio numériques du téléviseur vers un appareil audio qui lui est connecté.</p>

■ **Lors de l’ajout de nouvel équipement, de la reconnexion d’un appareil ou d’une modification de la configuration, mettez l’équipement puis l’appareil en marche. Sélectionnez le mode d’entrée HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3 ou HDMI 4 (p. 25) et assurez-vous que l’image est adéquatement affichée.**

La fonction VIERA Link “HDAVI Control” est basée sur les fonctions de pilotage fournies par HDMI et une norme appelée HDMI CEC (Consumer Electronics Control) auxquelles s’ajoute une fonction que Panasonic a développée en exclusivité. De ce fait, son pilotage avec les appareils d’autres fabricants qui prennent en charge HDMI CEC n’est pas garanti. Reportez-vous aux manuels d’utilisation afférents aux appareils d’autres fabricants qui prennent en charge la fonction VIERA Link.

## ■ Câble HDMI

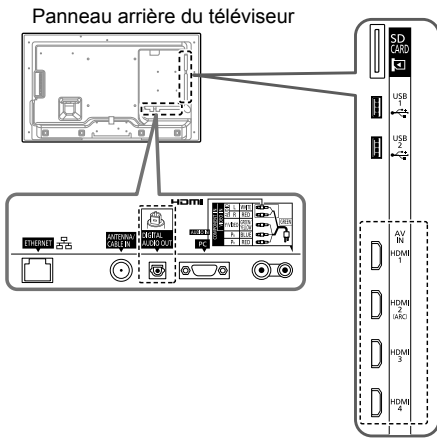
L’utilisation de cette fonction requiert que la connexion soit faite avec un câble conforme à la norme HDMI. On ne peut utiliser un câble non conforme à la norme HDMI.

Il est recommandé d’utiliser le câble HDMI Panasonic. Numéro de pièce recommandé :

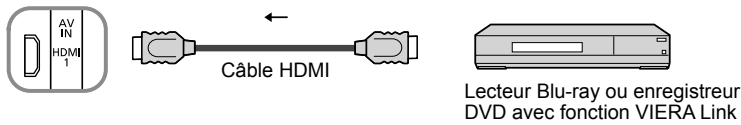
RP-CDHS15 (1,5 m/4,9 pi), RP-CDHS30 (3,0 m/9,8 pi), RP-CDHS50 (5,0 m/16,4 pi)

\* Pour de plus amples détails sur la connexion des appareils auxiliaires, veuillez vous reporter au manuel afférent à chaque appareil en question.

## ■ Panneaux de raccordement

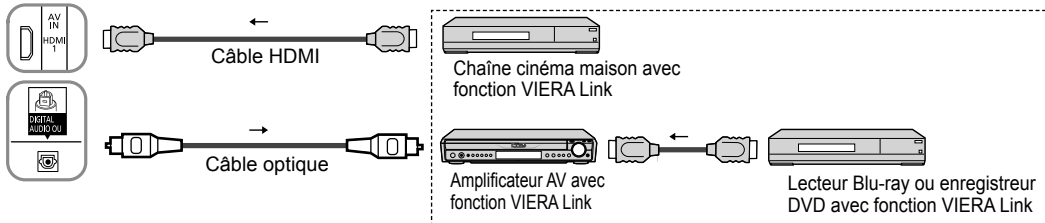


## ■ Raccordement d'un lecteur Blu-ray ou d'un enregistreur DVD



## ■ Raccordement d'une chaîne cinéma maison/amplificateur AV

La prise HDMI 1 est recommandée.

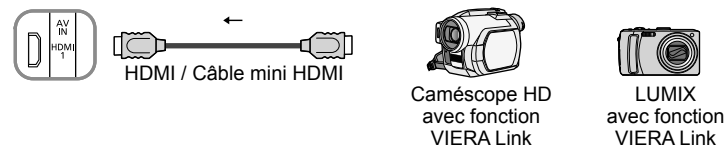


Aucun câble optique n'est requis si la chaîne cinéma maison est dotée de la fonction "HDAVI control 5" avec un câble HDMI. Le signal audio sera pris en charge par la fonction ARC (canal de retour audio) (p. 32).

- Il est possible d'utiliser un amplificateur AV, un lecteur Blu-ray ou un enregistreur DVD avec cet appareil.

## ■ Raccordement d'un caméscope HD/appareil photo numérique

Appuyez sur INPUT, sélectionnez une borne HDMI disponible, puis connectez le caméscope à cette prise d'entrée. La connexion faite, vérifiez les fonctions de contrôle HDAVI (p. 34 à 37).



Si la connexion (ou les réglages) de l'équipement compatible avec le contrôle HDAVI a été changée, mettez le téléviseur hors marche, puis remettez-le en marche pendant que tous les autres appareils sont en marche (de manière que l'appareil puisse reconnaître les appareils connectés) et vérifiez que la lecture sur ces appareils fonctionne adéquatement.

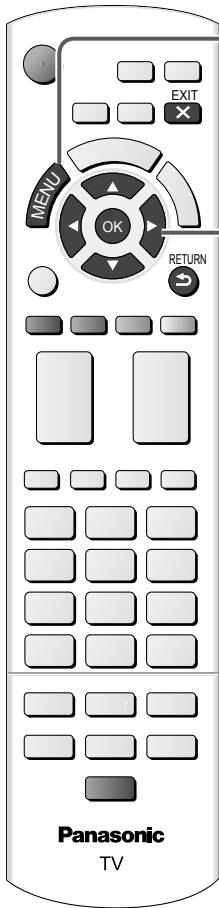
### Remarques

- Les appareils HDMI individuels peuvent nécessiter des réglages de menu supplémentaires spécifiques à chaque modèle. Veuillez consulter les manuels d'utilisation respectifs.
- Lorsque le signal audio est acheminé depuis un autre appareil raccordé à cet appareil via HDMI au moyen de la prise de sortie DIGITAL AUDIO OUT de cet appareil, le système se commute sur la source audio sur 2 canaux. (Le raccordement à un amplificateur AV via HDMI permet d'obtenir un son de qualité supérieure.)
- Certains appareils sont dotés d'une borne mini HDMI. Il est alors nécessaire d'utiliser un adaptateur ou un câble HDMI (type A) vers mini HDMI (type C).

## Réglages VIERA Link et fonctions disponibles

Pour utiliser toutes les fonctionnalités VIERA Link : Une fois toutes les connexions faites, réglez "VIERA Link" sur "EF" dans le menu des réglages VIERA Link. Certaines fonctionnalités sont désactivées selon la version de "HDAVI Control" de l'appareil.

Veuillez consulter la liste (p. 32).

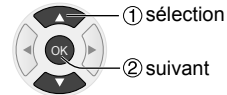


### 1 Affichez le menu



### 2 Sélectionnez "Réglage VIERA Link" sous "Réglage"

Menu	Réglage	1/2
Image	Mode balayage de canal	Tous
Audio	Langue	
	Horloge	
Réseau	Réglage ANT/Câble	
	Ident. prises	
Minuterie	Sous-titres	
Blocage	<b>Réglage VIERA Link</b>	
Réglage	Économie d'énergie	



### 3 Sélectionnez "VIERA Link"

Menu	Réglage VIERA Link
Image	VIERA Link ◀ EF ▶
Audio	Lien-En marche Non
	Lien-Hors mar. Oui
Réseau	Mode éconergétique
	Démarrage rapide
Minuterie	Éco énergie périph. non sélect.
	Non (en contact)
Blocage	H-P initiaux Télé
Réglage	



■ Appuyez pour quitter le menu à l'écran



### 4 Sélectionnez "EF"

(Par défaut, le réglage est sur "EF")



■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent



### 5 Sélectionnez et effectuez les autres réglages

Menu	Réglage VIERA Link
Image	VIERA Link EF
Audio	Lien-En marche Non
	Lien-Hors mar. Oui
Réseau	Mode éconergétique
	Démarrage rapide
Minuterie	Éco énergie périph. non sélect.
	Non (en contact)
Blocage	H-P initiaux ◀ Télé ▶
Réglage	



## Commutation d'entrée automatique

Lors de l'utilisation d'un lecteur Blu-ray Disc™, lecteur/enregistreur DVD ou chaîne cinéma maison, le téléviseur se mettra automatiquement sur l'entrée appropriée quand la lecture s'amorce sur l'un de ces appareils.

- Pour la chaîne cinéma maison, les haut-parleurs commutent automatiquement sur la chaîne cinéma maison.

## Lien-En marche

Oui : Le téléviseur est automatiquement mis en marche et le mode d'entrée HDMI approprié est sélectionné si un équipement compatible avec la fonction VIERA Link est en marche et que le mode lecture a été sélectionné.

## Lien-Hors mar.

Lorsque "Oui" est sélectionné et que le téléviseur est hors marche, tout l'équipement connecté compatible avec la fonction VIERA Link est automatiquement mis hors marche.

- L'enregistreur DVD Panasonic n'est pas mis hors marche s'il est encore dans le mode enregistrement.
- Le téléviseur demeure en marche même si tout l'équipement connecté compatible avec la fonction VIERA Link est mis hors marche.

## Mode éconergétique

Démarrage rapide : Lorsque le téléviseur est mis hors marche, tous les appareils connectés, compatibles avec VIERA Link, seront automatiquement mis en mode de veille économique\* dans les conditions suivantes.

- Lien-Hors mar. (Oui), L'appareil connecté est compatible avec "HDAVI Control 4 ou ultérieur (avec mode de démarrage rapide)"

\* Consommation minimale de courant de l'état de veille des appareils.

## Éco énergie périph. non sélect.

Oui : Dans les conditions suivantes, les appareils compatibles à VIERA Link seront automatiquement mis hors marche lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

- L'appareil connecté est compatible avec "HDAVI Control 2 ou ultérieur" (pour appareil disponible seulement)

[ Exemples de situations pour l'activation ]

- Lors de la commutation de l'entrée à HDMI.

## H-P initiaux

"Télé" est la sélection par défaut. Pour établir les enceintes de la chaîne cinéma maison comme haut-parleurs par défaut, sélectionnez "Cinéma" à la place de "Télé". Le signal audio sera alors reproduit sur les enceintes de la chaîne cinéma maison lorsque le téléviseur est mis en marche.

## Fonction de synchronisation automatique

Minimise le décalage entre l'image et le son lorsque le téléviseur est raccordé à une chaîne cinéma maison ou un amplificateur Panasonic.

## Données de réglage en provenance du téléviseur

Certaines informations de réglage du téléviseur peuvent être acheminées à chaque appareil (enregistreur/chaîne cinéma maison/lecteur) muni de la fonction "HDAVI Control 3 ou ultérieur" raccordé à un téléviseur par un câble HDMI.

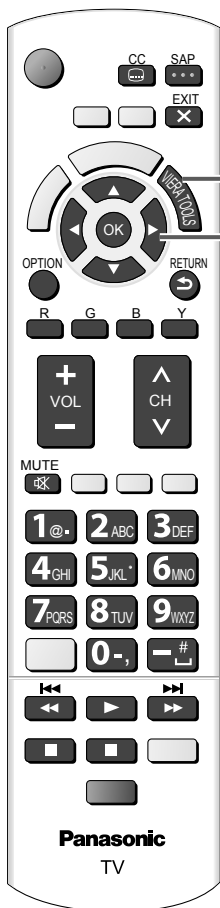
Données transmissibles	Enregistreur	Chaîne cinéma maison	Lecteur
① Réglage de la langue des affichages à l'écran (English/Español/Français)	○	○	○
② Format de l'image à l'écran (16:9 fixe)	○	○	○
③ Informations Sous-titres (CC) (Mode/Type CC/Réglage numérique)	○	---	---

### Remarques

- Il est possible que toute l'information de langue de l'interface utilisateur graphique (IUG) puisse être réglée à partir d'un appareil doté de la fonction HDMI CEC raccordé au téléviseur par un câble HDMI. Selon les conditions de fonctionnement ou les spécifications de chaque appareil, le réglage pourrait ne pas être appliqué.
- Pour plus de détails sur le fonctionnement des appareils auxiliaires, reportez-vous aux manuels d'utilisation afférents à ces appareils.

## Réglages VIERA Link et fonctions disponibles

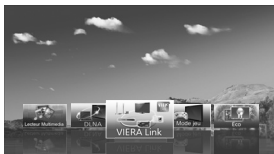
Certaines fonctionnalités sont désactivées selon la version de "HDAVI Control" de l'appareil. Veuillez consulter la liste (p. 32)



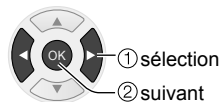
1

### Affichez le menu VIERA Link

Cette fonction est disponible dépendamment de votre pays ou votre région. (p. 15)

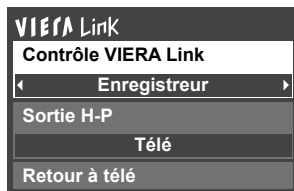


(exemple)



2

### Sélectionnez une rubrique



- Des rubriques du menu VIERA Link pourraient être grisées si aucun appareil compatible n'est raccordé (version HDAVI Control 2 ou ultérieur) ou si l'appareil n'a pas engagé une connexion avec le téléviseur. Dans de tels cas, mettez l'appareil hors marche puis en marche lorsque le téléviseur est en marche. Pour plus de renseignements, consultez "VIERA Link" à la page 34.

3

### Effectuez la sélection



4

### Effectuez le réglage

- Appuyez pour quitter le menu à l'écran



- Appuyez pour revenir à l'écran précédent



## Contrôle des haut-parleurs

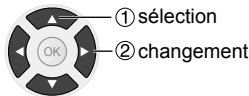
Il est possible de sélectionner soit les enceintes de la chaîne cinéma maison, soit les haut-parleurs du téléviseur pour la sortie audio.

Le contrôle du rendu sonore se fait au moyen de la télécommande du téléviseur.

Cette fonction n'est disponible que si un amplificateur ou une chaîne cinéma maison Panasonic est utilisé.

① Sélectionnez "Sortie H-P"

② Sélectionnez "Cinéma maison" ou "Télé"



■ **Cinéma maison** : Réglage sur l'équipement

Volume haut / bas ➔

Sourdisse ➔

- La sortie audio sur le téléviseur est mise en sourdisse.
- Lorsque l'équipement connecté est mis hors marche, les haut-parleurs du téléviseur sont activés.
- La sélection de "Cinéma maison" a pour effet de mettre l'équipement en marche s'il est en mode de veille.

■ **Télé** : Les haut-parleurs du téléviseur sont activés.

## Fonction VIERA Link opérable uniquement avec la télécommande du téléviseur

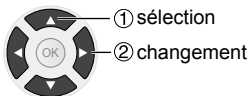
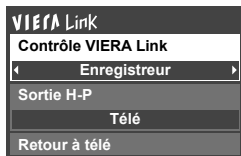
Dans le menu VIERA Link, il est possible de sélectionner des appareils HDMI compatibles connectés et d'y accéder rapidement. Continuez à utiliser la télécommande du téléviseur en prenant soin de l'orienter vers ce dernier.

① Sélectionnez "Contrôle VIERA Link"

② Sélectionnez l'équipement auquel vous voulez accéder.

(Enregistreur/Cinéma maison/Lecteur/Caméscope/LUMIX/Appareil photo numéri./Caméra réseau)

- Utilisation des fonctions VIERA TOOLS (p. 24)



Vous ne pouvez sélectionner que les rubriques disponibles.

- En présence de plus d'un appareil du même type, le chiffre annexé au nom de l'appareil indique le nombre d'appareils. (ex. Enregistreur 1/Enregistreur 2/ Enregistreur 3...)
- Le nombre d'appareils qui peuvent être raccordés est trois pour les enregistreurs, et un total de trois appareils pour Cinéma maison/Lecteur/Caméscope/LUMIX/Appareil photo numéri./Caméra réseau.

### Remarque

- Il existe une limite au nombre de connecteurs HDMI.
- ③ **Pilotez les fonctions de l'équipement au moyen de la télécommande du téléviseur en prenant soin de l'orienter vers ce dernier.**
- Pour faire fonctionner l'appareil, lisez le manuel d'utilisation y afférent.

## Touches disponibles sur la télécommande

Le fonctionnement varie selon l'appareil raccordé.

	Déplacement du curseur/Sélection		Lecture
	Réglage/accès		Arrêt
	Retour au menu précédent		Recul/avance Appuyez et maintenez une pression pour sauter vers l'arrière/l'avant.
	Affichage du menu de fonctions de l'équipement		Pause
	Quitter		Sous-titres
	Canal haut/bas		SAP (Sélection du mode audio)
	0-9		Sélection de canal secondaire numérique
	Disponible lorsque la fonction des touches est affichée		

## Retour à télé

Ramène la sélection de la prise d'entrée de l'appareil sélectionnée au moyen du Contrôle VIERA Link à la prise d'entrée du téléviseur.

Sélectionnez "Retour à télé"



# Utilisation des services du réseau

## Services et fonctions disponibles sur le réseau

### ■ Utilisation de TVIP FACILE ➔ p. 43

### ■ Utilisation de la fonction DLNA (Réseau domestique) ➔ p. 44

Ce téléviseur est un produit certifié DLNA.

DLNA (Digital Living Network Alliance) est un standard permettant une plus grande convivialité lors de l'utilisation d'appareils électroniques numériques reliés à un réseau domestique. Pour plus d'informations, visitez "<http://www.dlna.org>". (Ce site est en anglais)

Cette fonction permet le partage de photos, vidéos et musique stockées dans un serveur multimédia numérique (par exemple sur ordinateur fonctionnant sous Windows 7, etc.) branché sur votre réseau domestique et d'en effectuer la lecture à l'écran du téléviseur grâce au lecteur multimédia.

#### **Serveur multimédia numérique**

Assurez-vous que le périphérique connecté possède un serveur multimédia certifié DLNA. Jumelez des photos, des vidéos et de la musique au serveur multimédia pour en permettre leur lecture sur votre téléviseur. La fonction de serveur sous Windows 7 est celle qui a été utilisée lors des essais sur ce téléviseur (en date de Janvier 2011).

Pour le réglage, veuillez lire les informations se rapportant au serveur multimédia de votre ordinateur.

- La fonction de contrôle DLNA sous Windows 7 n'est pas prise en charge avec ce téléviseur.
- Lorsque la fonction de serveur multimédia est activée sur un PC, des personnes non-autorisées pourraient accéder aux données.

#### **Lecteur multimédia**

Le lecteur multimédia permet d'effectuer la recherche du contenu du serveur multimédia numérique et d'en effectuer la lecture.

### ■ Utilisation d'une caméra réseau ➔ p. 45



## 1 Contactez votre fournisseur d'accès à Internet

NOTA : Si vous ne souscrivez pas à un forfait d'accès à Internet, veuillez contacter votre fournisseur local et vous abonner à un forfait haute-vitesse permettant un accès à Internet aux débits décrits plus bas. Si vous êtes déjà abonné à un tel service, assurez-vous que le débit est au moins égal aux débits décrits plus bas.

- Débits requis (effectif) : au moins 1,5 Mbps pour vidéo en qualité standard et 6 Mbps pour vidéo en qualité haute définition respectivement.
- L'accès à Internet par ligne commutée ne peut être utilisé pour la fonction TVIP FACILE.

## 2 Sélectionnez une connexion câblée ou sans fil

Si vous ne possédez qu'un téléviseur et que celui-ci est situé près du modem pour câble/DSL, vous pouvez sélectionner une connexion câblée.

Si le modem pour câble/DSL est éloigné du téléviseur et/ou vous possédez plusieurs téléviseurs, vous pouvez choisir une connexion sans fil.

## 3 Branchez-vous à Internet

### A Connexion câblée (connexion directe)

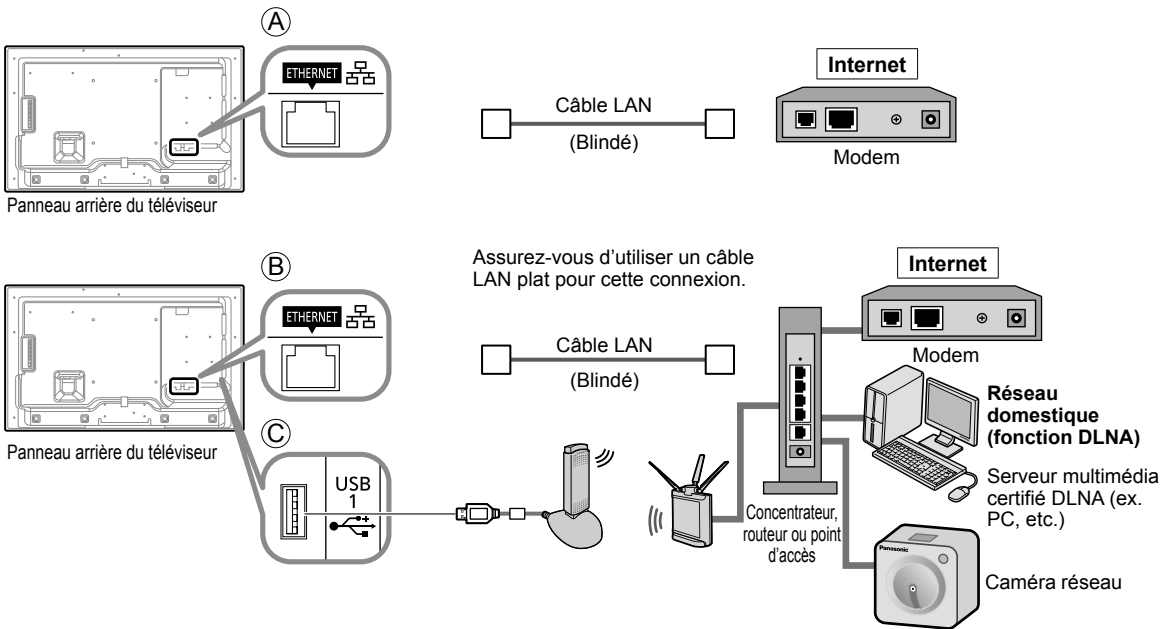
Si le réseau n'est utilisé que pour la connexion du téléviseur, vous pourriez alors connecter le téléviseur directement au câble Éthernet/DSL.

### B Connexion câblée (connexion avec routeur)

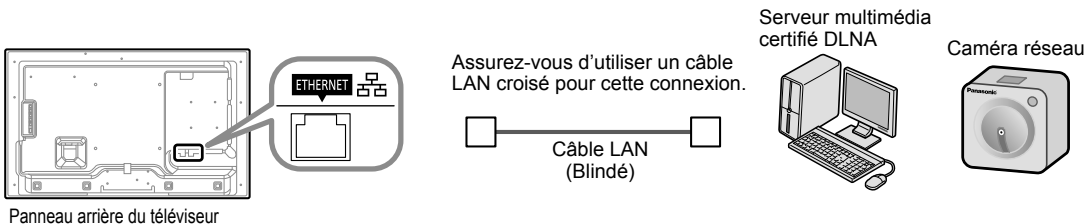
Si vous utilisez le réseau pour y connecter différents périphériques, l'utilisation d'un routeur est recommandée pour joindre le téléviseur au réseau.

### C Connexion sans fil

Si vous utilisez le réseau pour y connecter différents périphériques, l'utilisation d'un adaptateur LAN et d'un point d'accès sans fil est également recommandée pour joindre le téléviseur au réseau.



- Il est possible de piloter les fonctions DLNA ou une caméra réseau sans une connexion à haut débit.



## Réglage du réseau

Ceci est un réglage pour une connexion à un service à haut débit.



### 1 Affichez le menu



### 2 Sélectionnez "Réseau"



■ Pour quitter le menu à l'écran, appuyez sur

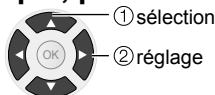


■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent

RETURN



### 3 Sélectionnez une rubrique, puis effectuez le réglage



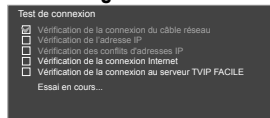
## Test de connexion

Vérifiez que les paramétrages du réseau sont comme suit, puis amorcez "Test de connexion".

① Sélectionnez "Test de connexion", puis appuyez sur OK.

(L'annulation de l'essai prend un certain temps.)

② Affichage de l'écran "Test de connexion"



③ Effectuez le test de connexion.

Succès-->L'écran de fin d'exécution est affiché.

Erreur-->Suivez les indications à l'écran pour compléter la configuration.

Si vous effectuez la configuration des paramètres du serveur mandataire, vérifiez l'adresse de celui-ci et son numéro de port.

## Connexion réseau

Sélectionnez la connexion réseau. (Câble Ethernet/Sans fil (WiFi))

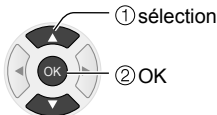
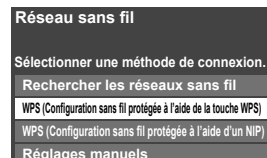
## Réglages du réseau sans fil

■ Validation/Modification des réglages du réseau sans fil

① Sélectionnez "Réglages du réseau sans fil" et affichez la liste des réseaux sans fil.

Ou sélectionnez la méthode de connexion (ci-dessous) avec une touche de couleur.

② Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour effectuer le paramétrage.



**WPS (méthode PBC) :**

Il est possible de faire la liaison au point d'accès en appuyant sur une touche de connexion, si disponible.

**WPS (méthode NIP) :**

Pour régler le NIP affiché au téléviseur pour le point d'accès.

**Réglage manuel :**

Pour régler manuellement les options SSID, Type de sécurité, et Type de chiffrement selon les réglages du point d'accès pour la connexion.

**Rechercher à nouveau :**

Il est possible de rechercher à nouveau un réseau sans fil disponible selon la portée.

● Lors d'une connexion 11n (5 GHz), sélectionnez "AES" comme type de chiffrement pour le réseau sans fil.

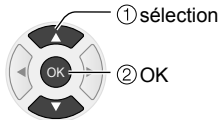
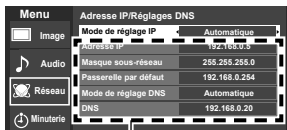
\* WPS représente le protocole de configuration simple certifié par l'Alliance Wi-Fi.

● Pour plus de détails sur le réglage du point d'accès, consultez le manuel d'utilisation du point d'accès.

## Adresse IP/Réglages DNS

### ① Sélectionnez “Mode de réglage IP/DNS”, puis réglez à “Automatique”.

(Lorsque l'acquisition IP/DNS automatique du protocole DHCP peut être utilisée.)



L'adresse acquise est affichée.

### ② Chaque adresse IP s'acquiert automatiquement.

Dans des conditions normales, lors de l'utilisation d'un routeur à large bande, l'acquisition IP automatique du protocole DHCP peut être utilisée. En cas d'incertitude, vérifiez avec le personnel qui a effectué l'installation ou consultez la documentation afférente à chaque dispositif.

### ■ Réglage manuel

① Sélectionnez “Mode de réglage IP/DNS”, puis réglez à “Manuel”.

② Sélectionnez une rubrique, puis appuyez sur OK.

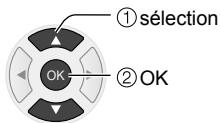
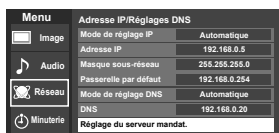
③ Vérifiez les spécifications du routeur à large bande et entrez chaque adresse IP.  
Ou entrez chaque adresse IP tel que spécifié par votre fournisseur.



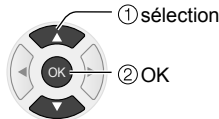
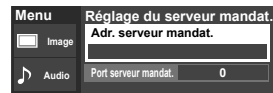
## Paramétrage du serveur mandataire

Réglez uniquement lorsque spécifié par le fournisseur. N'est pas requis lors d'une utilisation domestique normale.

### ① Sélectionnez “Réglage du serveur mandat.”.



### ② Sélectionnez la rubrique et appuyez sur OK.



### ③ Entrez l'adresse ou le numéro du port et appuyez sur OK.

### ■ Adr. serveur mandat.

Ceci est l'adresse du serveur de relais qui est connecté au serveur cible au lieu du navigateur et qui envoie les données au navigateur. Ce réglage est requis uniquement lorsque spécifié par le fournisseur.

### ■ Port serveur mandat.

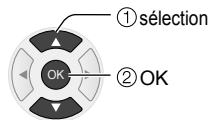
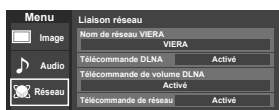
Ce chiffre est déterminé par le fournisseur ainsi que l'adresse du serveur mandataire.

## Lien réseau

### ■ Édition du nom de ce téléviseur

Règle le nom de votre choix pour ce téléviseur. Ce nom est utilisé pour afficher le nom de ce téléviseur à l'écran d'autres appareils compatibles à la connexion réseau.

### ① Sélectionnez “Nom de réseau VIERA”.



### ② Éditez le nom et appuyez sur OK.

### ■ Commutation de la télécommande DLNA (Désactivé/Activé)

Commute la télécommande DLNA sur “Désactivé” ou “Activé”.



### ■ Réglage du volume en mode d'opération DMR (Désactivé/Activé)

Règle le volume en mode d'opération DMR.

- Disponible seulement lorsque “Activé” est réglé sous “Télécommande DLNA”.



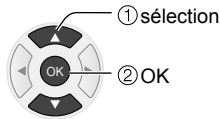
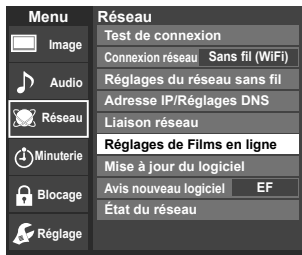
### ■ Commutation de la télécommande Réseau (Désactivé/Activé)

Commute le contrôle de périphériques comme un téléphone intelligent sur “Désactivé” ou “Activé”.



## Réglages de Films en ligne

① Sélectionnez “Réglages de Films en ligne”.



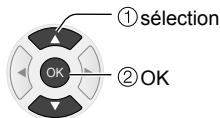
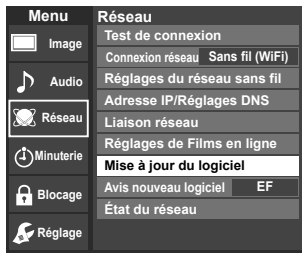
② Sélectionnez la rubrique et réglez sur “HF”.

(Les services disponibles sont affichés.)

Les rubriques ne sont pas affichées sur l'écran de Films en ligne.

## Mise à jour du logiciel

① Sélectionnez “Mise à jour du logiciel”.



② Appuyez sur OK pour afficher l'écran de mise à jour du logiciel.

③ Suivez les indications à l'écran.

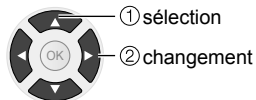
- Réglez “Horloge” en premier (Appuyez sur MENU -> Réglage -> Horloge).

## Avis nouveau logiciel

Affiche des informations sur la nouvelle mise à jour du logiciel au moment de la mise en marche du téléviseur.

① Sélectionnez “Avis nouveau logiciel”.

② Réglez la condition (EF/HF).



## État du réseau

① Sélectionnez “État du réseau”, puis appuyez sur OK.

② Affichage de l'écran paramètres actuels

- Les éléments affichés varient selon le type de connexion réseau.



(exemple)

Cette fonction vous permet d'accéder facilement aux services vidéo-sur-demande en sélectionnant l'icône.

- Une connexion à Internet à haut débit est requise pour ces services.



### Préparatifs

- Connexions réseau (p. 39)
- Réglage du réseau (p. 40-42)

## 1 Affiche l'écran Films en ligne.



## 2 Sélectionnez une rubrique, puis appuyez sur OK.



(exemple)



### ■ Appuyez pour quitter le menu à l'écran



### ■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent



Selon les conditions d'utilisation, la lecture de toutes les données pourrait prendre un certain temps.

- Les services peuvent être modifiés sans préavis.
- Selon le pays ou la région, les services vidéo-sur-demande ne sont pas tous disponibles.
- Les services affichés peuvent être modifiés aux réglages de Films en ligne. (p. 42)

### ■ Utilisation d'un clavier USB

- Type de clavier (p. 53)
- Utilisation d'un clavier USB/Saisie de caractères (p. 23)

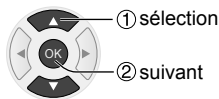
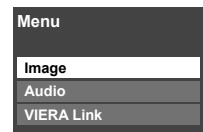
## Autres réglages

À l'étape 2

### ① Affichez "Menu"

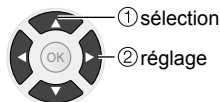
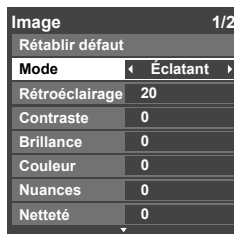


### ② Sélectionnez une rubrique



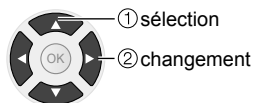
### ③ Effectuez le réglage

### ■ Ajustez l'image/l'audio



Exemple : menu Image  
Menu Image/Menu Audio (p. 49-50)

### ■ Utilisation de la fonction VIERA Link



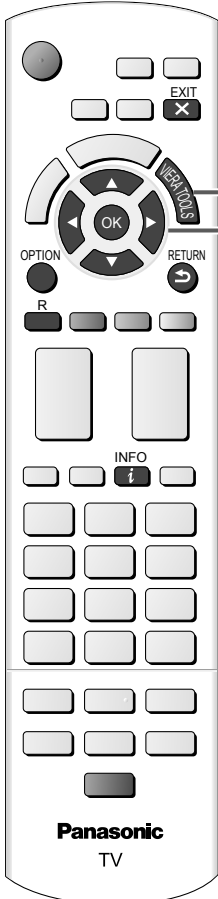
Menu VIERA Link™ (p. 36)

# Utilisation de la fonction DLNA

Il est possible de partager du contenu (photos, vidéos, musique, etc.) stocké dans un serveur multimédia numérique certifié DLNA branché sur votre réseau domestique.

## Préparatifs

- Connexions réseau (p. 39)
- Réglage du réseau (p. 40-42)



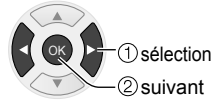
## 1 Affichez l'écran VIERA TOOLS



## 2 Sélectionnez l'icône DLNA

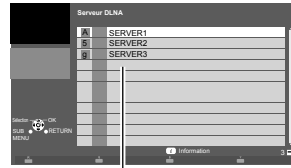


(exemple)



## 3 Sélectionnez le serveur

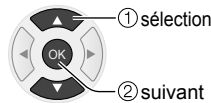
Les serveurs disponibles sont affichés.



(Liste des serveurs multimédia)

Serveurs multimédia disponibles

Total des serveurs dans la liste



- Pour afficher l'information



## 4 Sélectionnez le contenu

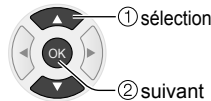
Le contenu du serveur sélectionné est affiché



(Liste des fichiers)

Type de contenu

Vignette



- Pour afficher l'information



- Pour afficher "Réglage du diaporama" (p. 29) (photos seulement)



- Pour afficher le menu en option



■ Appuyez pour quitter le menu à l'écran



■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent

RETURN

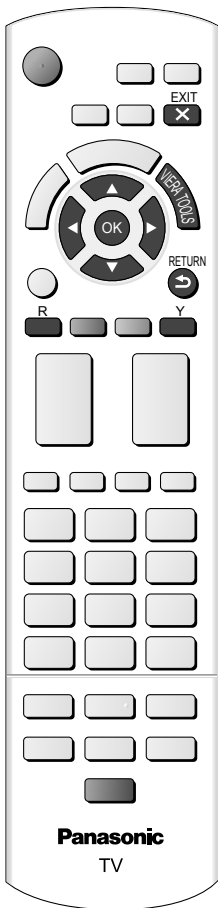


## 5 Faites la visualisation/lecture

Voir "Utilisation du lecteur multimédia" pour le pilotage. (p. 26-31)

Il est possible de piloter la caméra réseau avec la télécommande du téléviseur et de contrôler les images de la caméra réseau sur le téléviseur.

- Fonction VIERA Link opérable uniquement avec la télécommande du téléviseur (p. 37)



## Préparatifs

- Connexions réseau (p. 39)
- Réglage du réseau (p. 40-42)
  - Avant de raccorder la caméra réseau au téléviseur, réglez "Réglage IP" et effectuez "Test de connexion"

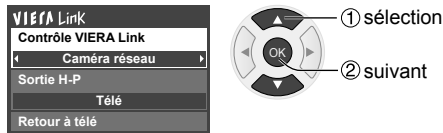
## 1 Avec tous les appareils raccordés sous tension Affichez le menu "VIERA Link"

Cette fonction est disponible dépendamment de votre pays ou votre région. (p. 15)



- Si aucune caméra n'est inscrite, effectuez les réglages sous "Caméra réseau". (p. 45)
- Il est également possible d'utiliser le détecteur.

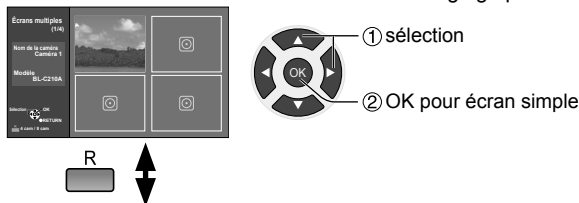
## 2 Sélectionnez "Caméra réseau"



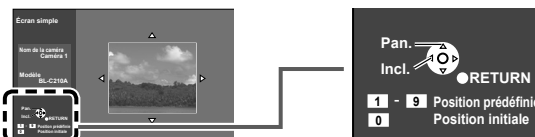
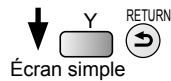
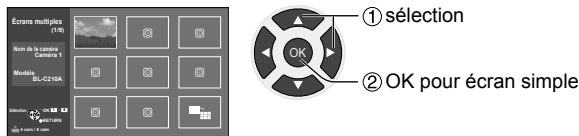
## 3 Visionnez

Affichage à 4 écrans

- Réglage par défaut de la caméra (p. 45)



Affichage à 9 écrans



■ Appuyez pour quitter le menu à l'écran



■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent



## Remarques

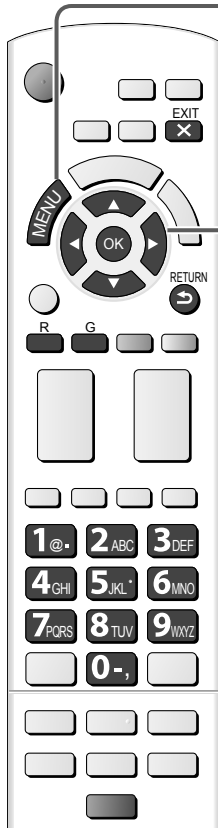
- Il est possible de trouver des caméras réseau compatibles avec VIERA sur les sites suivants :  
<http://www.panasonic.com/>  
[http://panasonic.net/pcc/products/netwkcsm/\(en anglais seulement\)](http://panasonic.net/pcc/products/netwkcsm/(en%20anglais%20seulement))
- Pour plus de renseignements concernant le réglage et le fonctionnement de la caméra réseau, consultez le manuel d'utilisation de la caméra réseau.

# Programmation et édition des canaux


Les paramètres de canal actuels peuvent être modifiés en fonction de vos besoins et des conditions de réception.

## Réglage ANT/Câble et utilisation


**1 Affichez le menu**



**2 Sélectionnez "Réglage"**



**3 Sélectionnez "Réglage ANT/Câble"**



① sélection  
② suivant

① sélection  
② suivant

■ Appuyez pour quitter le menu à l'écran

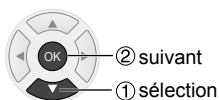
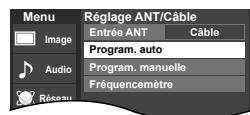


## Program. auto (Programmation automatique)

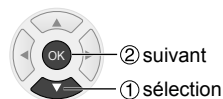
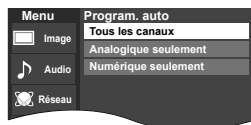
Recherche et ajout automatiques en mémoire des canaux disponibles.

① Sélectionnez "Entrée ANT"  
→ Sélectionnez "Câble" ou "Antenne"  
Ou sélectionnez "Non utilisé"

② Sélectionnez "Program. auto"



③ Sélectionnez le mode de balayage (p. 16)



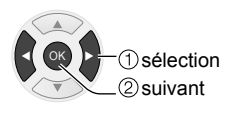
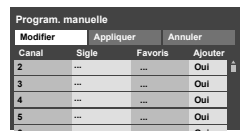
- Après le balayage, sélectionnez "Appliquer". (voir p. 47 ⑤).
- Tous les canaux précédemment en mémoire sont effacés.



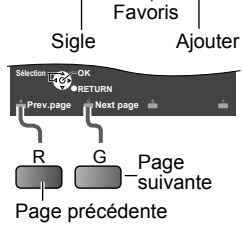
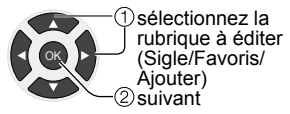
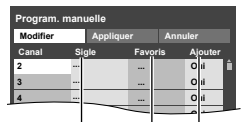
## Program. manuelle (Programmation manuelle)

Utilisez cette procédure pour changer le réglage des canaux captés ou pour changer l'affichage de canal. Utilisez-la aussi pour ajouter ou omettre manuellement des canaux dans la liste de canaux. Il est possible de sélectionner un mode de syntonisation des canaux (Numérique seulement/Analogique seulement) en "Mode balayage de canal" (p. 52).

### ① Sélectionnez "Modifier"



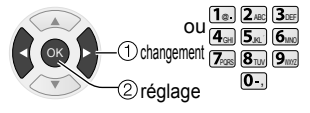
### ② Sélectionnez la rubrique à modifier



- Signe : Modifie l'indicatif du canal.
- Favoris : Inscrit des canaux sur la liste des canaux préférés.
- Ajouter : Ajoute ou omet des canaux.

### ③ Effectuez les modifications

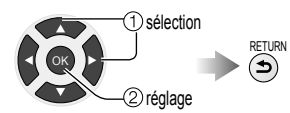
#### ● Signe



#### Signe

Sélectionnez ou renommez l'indicatif du canal. (maximum de 7 caractères)

#### ● Favoris



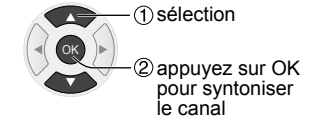
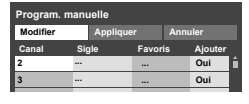
#### Réglage favoris

Sélectionnez le numéro.

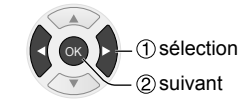
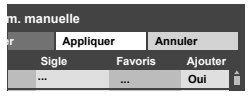
#### ● Ajouter

Appuyez sur OK pour sélectionner "Oui" (ajouter) ou "Non" (omettre)

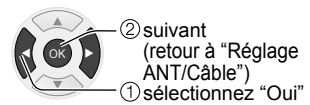
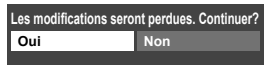
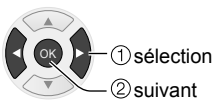
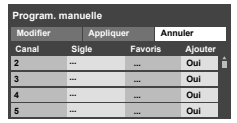
### ④ Déplacez le curseur sur le numéro de canal



### ⑤ Sélectionnez "Appliquer"

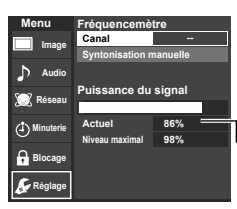


### Annulation de la modification



## Fréquence-mètre (Vérification de la puissance du signal)

Vérifiez la puissance du signal si l'image numérique est brouillée ou figée.



- Si le signal est faible, vérifiez l'antenne. Si aucun problème n'est détecté, communiquez avec votre détaillant Panasonic.

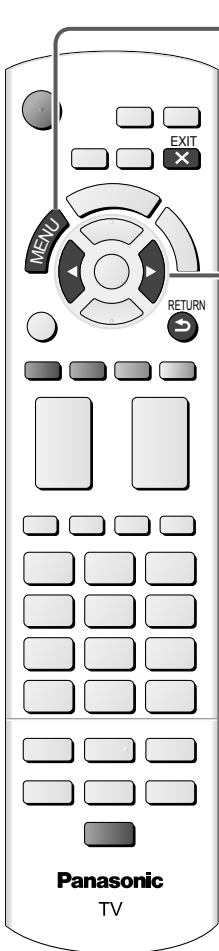
#### Remarques

- N'est pas disponible si "Câble" est sélectionné dans "Entrée ANT" (voir p. 46).
- Ne s'applique qu'aux canaux numériques.

Puissance du signal

# Utilisation des fonctions des menus

Divers menus vous permettent d'effectuer les paramétrages de l'image, du son et d'autres fonctions selon vos préférences.



1

## Affichez le menu



- Affiche les fonctions pouvant être ajustées.
- Certaines fonctions seront désactivées selon le type de signal d'entrée.

### Structure des menus



Barre des menus

Appuyez sur OK pour aller à la rubrique des menus.

Rubriques des menus

Appuyez sur OK pour passer à l'écran suivant si possible.

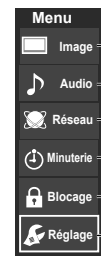
Informations de dépannage

Guide d'utilisation

(Exemple : Audio)

2

## Sélectionnez un menu



**Réglages de l'image**

**Réglages audio**

**Réglage du réseau**

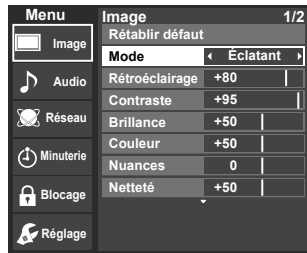
**Minuterie** (Sommeil, Minuterie de mise en/hors marche différée)

**Blocage** (Canal, Jeu, Émission, etc)

**Réglage** (autres réglages)

3

## Faites le réglage ou sélectionnez une rubrique du menu



réglage  
ou  
sélection

(Exemple : menu Image)

■ Appuyez pour quitter le menu à l'écran


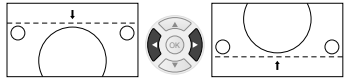


■ Appuyez pour revenir à l'écran précédent



- La rubrique "Rétablir défaut" sera grisée si aucune modification n'a été effectuée dans les menus suivants : "Image", "Réglages PC", "Audio" et "Sous-titres".

## Réglages de l'image Pour le réglage de la qualité de l'image

Réglages	Option	Description				
<b>Rétablir défaut</b>		Rétablit tous les réglages par défaut pour les réglages d'image, sauf pour le réglage "Image évoluée".				
<b>Mode</b>	<b>Éclatant</b>	Accentue le contraste et la netteté de l'image pour un visionnement dans une pièce bien éclairée.				
	<b>Standard</b>	Recommandé pour les conditions de visionnement normales avec un éclairage indirect de la pièce.				
	<b>Cinéma</b>	Pour regarder un film dans une pièce sombre. Ce réglage offre une image douce, comme pour un film.				
	<b>Person. (Photo)</b>	Permet de personnaliser chaque rubrique selon vos préférences. La photo est affichée dans le menu JPEG.				
	<b>Jeu</b>	Pour les jeux vidéo.				
<b>Rétroéclairage</b>		Réglage de luminosité du rétroéclairage.				
<b>Contraste, Brillance, Couleur, Nuances, Netteté</b>		Ajuste la couleur, la brillance, etc. pour chaque mode image selon vos préférences. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plage de l'affichage</li> </ul> <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>Contraste/Brillance/Couleur/Netteté</td> <td>: 0 - 100</td> </tr> <tr> <td>Nuances</td> <td>: -50 - +50</td> </tr> </table>	Contraste/Brillance/Couleur/Netteté	: 0 - 100	Nuances	: -50 - +50
Contraste/Brillance/Couleur/Netteté	: 0 - 100					
Nuances	: -50 - +50					
<b>Temp. couleur</b>	<b>Bleu/Norm./Rouge</b>	Sélectionne un niveau de couleur parmi les rubriques Bleu (froid), Norm (normalisation) ou Rouge (chaud).				
<b>Gestion couleur</b>	<b>HF/EF</b>	EF : Accentue la reproduction des verts et des bleus, plus spécialement pour les scènes à l'extérieur.				
<b>Image IA</b>	<b>HF/EF</b>	Réglage des sections sombres sans affecter le niveau du noir ni la luminosité de l'ensemble de l'image.				
<b>C.A.T.S.</b>	<b>HF/EF</b>	Règle automatiquement la luminosité de l'écran en fonction de l'éclairage ambiant.				
<b>Réducteur</b>	<b>HF/EF</b>	Réduit le bruit des canaux, appelé habituellement "neige". Mettez hors fonction lors de la réception d'un signal fort.				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certains menus sont grisés selon le signal d'entrée ou les conditions. (ex. : La rubrique "Réglages zoom" sera grisée si le format n'est pas réglé sur Zoom.)</li> </ul>						
<b>Réglages du format</b>	<b>Format d'écran</b>	<b>PLEIN/H-LARGE/CADRAGE/4:3/ZOOM</b> Change le format (format d'image). Permet de choisir le format selon le format du signal capté. (p. 55)				
	<b>Format HD</b>	<b>Format 1/ Format 2</b> Sélectionne entre 95 % (Format 1) et 100 % (Format 2) pour la zone de balayage à haute définition. Sélectionnez "Format 1" en cas de parasites sur les bords de l'écran. <ul style="list-style-type: none"> <li>● Format 1 : Rubrique sélectionnée pour "Format HD". Balayage à 95 %</li> <li>● Format 2 : Rubrique sélectionnée pour "Format HD". Balayage à 100 %</li> </ul>				
	<b>Format H</b>	<b>Format 1/ Format 2</b> Ajuste la plage d'affichage horizontal afin de réduire le bruit sur les deux côtés de l'image. <ul style="list-style-type: none"> <li>● Format 2 : Ajuste la grandeur de l'image en fonction du format d'image pour réduire le bruit. (p. 55)</li> </ul>				
	<b>Réglages zoom</b>	Ajuste l'alignement vertical et la taille lorsque le format est réglé sur "ZOOM".				
<b>Réglages PC</b>	<b>Rétablir défaut</b>	Réinitialise les paramètres du PC.				
	<b>Synchro</b>	<b>H et V</b>	Les signaux de synchronisation horizontale et verticale sont appliqués à la prise d'entrée HD/VD. (p. 58)			
		<b>Sur vert</b>	Utilise un signal synchronisé sur le signal vidéo G qui est appliqué sur la prise d'entrée G. (p. 58)			
	<b>Point horloge</b>	Atténue le problème d'une image qui a des bandes verticales, papillote ou est floue.				
	<b>Position-H</b>	Règle la position horizontale. 				
<b>Position-V</b>	Règle la position verticale. 					
<b>Phase horloge</b>	Atténue le problème d'une image qui papillote ou est floue. Ajustez d'abord le Point horloge de manière à obtenir la meilleure image possible, puis ajustez Phase horloge pour obtenir une image claire. <ul style="list-style-type: none"> <li>● Il peut ne pas être possible d'afficher une image claire en présence de signaux d'entrée faibles.</li> </ul>					
<b>Résolution entrée</b>	Active l'affichage au format le plus grand. <ul style="list-style-type: none"> <li>● VGA (640×480 pixels), WVGA (852×480 pixels), XGA (1 024×768 pixels), WXGA (1 280×768 pixels)</li> <li>● Les options varient selon les signaux.</li> </ul>					
<b>Fréquence-H</b>	Affiche les fréquences H (horizontale) et V (verticale)					
<b>Fréquence-V</b>	Plage de l'affichage Horizontale : 15 kHz - 110 kHz Verticale : 48 Hz - 120 Hz					

Réglages	Option	Description	
Réglage HDMI	Plage RVB HDMI/DVI (HDMI 1-4)	Auto/ Standard (16-235)/ Non standard	Élimine les effets lumineux et les images fantômes lors de la réception d'un signal à grande amplitude. Commute entre la plage RVB normale (16-235 bits) ou pleine (0-255 bits). Auto : Passe à l'amplitude RVB (Standard (16-235)/Non standard) selon l'information du signal HDMI.
	Type de contenu (HDMI 1-4)	HF/Auto/Photo/ Graphiques	Règle chaque entrée HDMI selon le type de contenu. Auto : Commute le type de contenu selon l'information du signal HDMI. Photo : Réglage optimal pour la visualisation de fichiers JPEG. Graphiques : Réglage optimal pour la visualisation des affichages d'appareils externes qui sont connectés.

- Certains menus sont grisés selon le signal d'entrée ou les conditions.  
(ex. : La rubrique "Réduction 3:2" sera grisée si le signal d'entrée est en haute définition ou lors de la visualisation de photos, etc.)

Image évoluée	Filtre 3D Y/C	HF/EF	Réduit le bruit et le décalage des couleurs de l'image.
	Codeur couleur	DS/HD	Sélectionne la résolution d'image des composants ou appareils connectés. DS : définition standard HD : haute définition Seul le signal vidéo 480p est accepté.
	Réduct. bruit bloc	HF/EF	Réduit le bruit de certains signaux numériques sur support DVD, décodeur, etc.
	Réduct. moustique	HF/EF	Réduit l'interférence haute définition sur les contours de l'image.
	Niveau du noir	Foncé/Clair	Choisit Foncé ou Clair. Ce réglage fonctionne uniquement pour les signaux d'entrée.
	Réduction 3:2	HF/EF/Auto	Ajuste l'image enregistrée à 24 images/s pour une qualité optimale.

## 🎵 Réglages audio Pour le réglage de la qualité audio

Réglages	Option	Description	
Rétablir défaut		Réinitialise les réglages des graves, aigus et équilibre aux réglages par défaut.	
Graves		Augmente ou diminue la réponse des graves.	
Aigus		Augmente ou diminue la réponse des aigus.	
Équilibre		Accentue le volume des haut-parleurs gauche/droit.	
Audio évolué	Son IA	HF/EF	Égalise le niveau de volume général sur tous les canaux et les entrées vidéo externes.
	Son ambio	HF/EF	Améliore la réponse sur les canaux gauche/droit pendant l'écoute d'un contenu stéréophonique.
	Graves amplifiés	HF/EF	Améliore les graves pour fournir un son puissant.
	Égaliseur volume		Réduit l'écart entre les niveaux de volume après la mise en circuit d'une source externe.
	Haut-parleurs télé	HF/EF	Commute les haut-parleurs hors fonction quand des enceintes externes sont utilisées. HF : "Son IA", "Son ambio" et "Égaliseur volume" ne fonctionnent pas si "HF" est sélectionné.
	Entrée HDMI 1-4	Numéri./ Composant/ Vidéo	Le réglage par défaut de la connexion HDMI est "Numéri." (signal d'entrée numérique). Sélectionne la prise d'entrée audio lorsqu'un câble DVI est raccordé (signal d'entrée audio analogique).
Réglages TVN (langue/audio secondaire)	Langue préférée	English/ Español/ Français	Définit les priorités de langue. • Le réglage dans Langue préférée prévaut sur le Type audio préféré.
	Type audio préféré	Voie audio principale/ Déficience auditive/ Déficience visuelle	Réglages de la narration pour utilisateurs avec une déficience auditive Voie audio principale : Active l'affichage des sous-titres des émissions (si disponibles). Déficience visuelle : Active la piste audio de la narration des émissions (si disponible). • Pour la télévision numérique seulement

## Réglage du réseau Effectuez le réglage du réseau

Réglages	Description
Test de connexion	
Connexion réseau	
Réglages du réseau sans fil	
Adresse IP/Réglages DNS	
Liaison réseau	Pour de plus amples informations, reportez-vous aux pages 40 à 42.
Réglages de Films en ligne	
Mise à jour du logiciel	
Avis nouveau logiciel	
État du réseau	

## Réglage de la minuterie Il est possible de régler la minuterie de manière que le téléviseur se mette en ou hors marche à l'heure désirée.

Si les réglages de la minuterie sont grisés, réglez d'abord l'horloge (consultez la page 52) et assurez-vous que "Contact auto" est réglé sur "HF" (consultez la page 53).

Réglages	Option	Description
<b>Sommeil</b> (Délai de mise hors marche)	<b>Sommeil (minutes)</b>	<b>HF/15/30/60/90</b> Réglage du délai de mise hors marche automatique du téléviseur.
<b>Minuterie 1-5</b> (Minuterie de mise en/hors marche différée)	<b>Réglage minuterie</b>	Mise en/hors fonction de la minuterie. (HF/EF)
	<b>Entrées</b>	Réglage de l'entrée à sélectionner lors de la mise en marche du téléviseur.
	<b>Canal</b>	Réglage du canal à sélectionner lors de la mise en marche du téléviseur.
	<b>Jour</b>	Réglage du jour de mise en marche du téléviseur. [DIM, LUN, MAR, MER, JEU, VEN, SAM (La date la plus rapprochée s'affiche) LUN-VEN, SAM-DIM, QUOT, Tous DIM, Tous LUN, Tous MAR, Tous MER, Tous JEU, Tous VEN, Tous SAM]
	<b>Heure début</b>	Réglage de l'heure de mise en marche du téléviseur. Le téléviseur est mis hors marche après 90 minutes ou selon le réglage effectué.
	<b>Heure fin</b>	Réglage de l'heure de mise hors marche du téléviseur dans un délai de 24 heures.

## Blocage Bloque la réception de certains canaux ou de certaines émissions pour prévenir que des enfants soient exposés à un contenu inapproprié.

Vous serez invité à saisir votre mot de passe chaque fois que vous afficherez le menu "Blocage".

• Saisie/entrée du mot de passe (p. 23)

Réglez "Person." sous "Mode" pour spécifier les réglages de "Canal", "Jeu", "Émission" et "TVIP FACILE".

Réglages	Option	Description
<b>Mode</b>	<b>HF</b>	Désactivation de tous les blocages de "Canal", "Jeu", "Émission" et "TVIP FACILE".
	<b>Tout</b>	Activation du blocage de toutes les entrées sans égard aux réglages de blocage de "Canal", "Jeu", "Émission" et "TVIP FACILE".
	<b>Person.</b>	Activation du blocage spécifique de "Canal", "Jeu", "Émission" et "TVIP FACILE".
<b>Canal</b> (Ces canaux seront bloqués quelle que soit la classification du programme.)	<b>Mode</b>	Activation/désactivation du blocage des canaux (HF/Tout/Person.) Tout : Bloque tous les canaux HF : Déverrouille tous les canaux. Person. : Bloque les canaux sélectionnés. Réglez "Canal 1" - "Canal 7"
	<b>Canal 1-7</b>	Pour sélectionner le canal devant être bloqué. (Sélectionnez jusqu'à 7 (1-7) canaux à bloquer.)
<b>Jeu</b>	<b>EF/HF</b>	Bloque les canaux 3 et 4 ainsi que les entrées externes.
<b>Émission</b> (Pour spécifier le niveau de classification)	<b>Mode</b>	Activation/désactivation du blocage des émissions (HF/EF). La technologie puce antiviolence permet de verrouiller les émissions à auditoire limité en fonction des classifications de télévision. EF : Sélectionnez chaque niveau de classification. (MPAA, U.S.TV, C.E.L.R., C.F.L.R.)
	<b>MPAA</b>	Classification des films (États-Unis)
	<b>U.S.TV</b>	Classification des émissions de télévision (États-Unis)
	<b>C.E.L.R.</b>	Classification (Canada)
	<b>C.F.L.R.</b>	Classification (Québec)
<b>(TVIP FACILE)*</b>	<b>EF/HF</b>	EF : Activation du blocage de TVIP FACILE. Lorsque vous sélectionnez l'icône TVIP FACILE dans l'écran VIERA TOOLS, l'écran de blocage TVIP FACILE est affiché. Saisissez le mot de passe pour accéder à l'écran. * Les menus affichés diffèrent selon votre pays ou votre région. (p. 15)
<b>Modifier mot de passe</b>		Pour changer le mot de passe. Saisissez deux fois le nouveau mot de passe à 4 chiffres.

- Selon la disponibilité, ce téléviseur prend en charge le "Tableau de classification par région téléchargeable" (aux États-Unis seulement).
- La classification HF est indépendante des autres classements.
- Si vous bloquez un niveau de classement basé sur un âge spécifique, la classification HF et toute autre classification plus restrictive seront aussi bloquées.

Réglages	Option	Description
<b>Mode balayage de canal</b>	<b>Tous/Favoris/ Numérique seulement/ Analogique seulement</b>	Sélectionne le mode de sélection des canaux au moyen de la touche de syntonisation. Favoris: Seulement les canaux programmés comme étant des canaux favoris. (p. 22)
<b>Langue</b>	<b>English/ Español/ Français</b>	Sélectionne la langue du menu à l'écran.
<b>Horloge</b>		Règle l'horloge. (p. 18)
<b>Réglage ANT/Câble</b>	Pour de plus amples informations, reportez-vous aux pages 46 à 47.	
<b>Ident. prises</b> (Affichage de l'identification des appareils auxiliaires)	Sélectionne la prise et l'identification de l'appareil auxiliaire. Il est possible de faire afficher l'identification des appareils connectés aux prises d'entrée du téléviseur. (Sélection d'entrée (p. 25)) Prises : HDMI 1-4/Comp./Vidéo/PC { Identification : [ESPACE] Blu-ray/CÂBLE/ SATELLITE/DVD/ENR. DVD/DVR/JEU/CINÉMA M./RÉCEPTEUR/ORDINATEUR/CENTRE M/PASSER.M/MAGNÉTO/AP.PHOTO/ MONITEUR/AUX/AUTRE/Non utilisé } • Il est également possible d'entrer directement l'identification des prises. (Saisie de caractères (p. 23))	
<b>Sous-titres</b> • Les réglages dans "Analog." ou "Numéri." sont déterminés par le télédiffuseur.	<b>Rétablit défaut</b>	Rétablit tous les réglages par défaut pour l'affichage des sous-titres.
	<b>Mode</b>	<b>EF/HF/En sourdine</b> EF : Pour afficher les sous-titres. En sourdine : Pour afficher les sous-titres quand l'audio est mis en sourdine. (Sélectionnez "HF" pour ne pas l'utiliser.)
	<b>Analog.</b>	<b>CC1-4/T1-4</b> Permet de choisir le service de sous-titres de l'émission analogique. CC1-4 : Informations concernant les images (Affichage au bas de l'écran) T1-4 : Informations textuelles (Affichage plein écran)
	<b>Numéri.</b>	<b>Primaire/Second./ Service 3/4/5/6</b> Le menu des sous-titres codés numériques vous permet de configurer la façon d'afficher les sous-titres codés numériques.
	<b>Réglage numérique</b> (Établit les réglages de l'affichage pour les émissions de télévision numérique.)	<b>Format</b> Taille des caractères <b>Police</b> Police de caractères <b>Style</b> Style (En relief, Effet gravé, etc.) <b>Avant-plan</b> Couleur <b>Opacité avant</b> Densité <b>Arrière-plan</b> Couleur de la zone de texte <b>Opacité arrière</b> Densité de la zone de texte <b>Contour</b> Couleur du pourtour des caractères (Sélectionnez parmi les options à l'écran.)
<b>Réglage VIERA Link</b>	Pour de plus amples informations, reportez-vous aux pages 34 à 35.	
<b>Économie d'énergie</b>	<b>Éco-énergie (Standard/Econ.)</b>	Réduit la luminosité de l'écran pour réduire la consommation et convient pour une utilisation nocturne.
	<b>Aucun signal pendant 10 minutes (En marche/Hors marche)</b>	Pour conserver l'énergie, le téléviseur est mis hors marche automatiquement lors de l'absence de signal ou d'opération pendant plus de 10 minutes. • Ne fonctionne pas si "Contact auto" est réglé sur "Oui" ou lors de l'activation de "Minuterie". • Le message "Aucun signal pendant 10 minutes activé" sera affiché pendant environ 10 secondes lorsque le téléviseur est mis en marche pour la première fois après la mise hors marche par le biais de "Aucun signal pendant 10 minutes". • Les chiffres "3", "2", "1" clignotent à l'affichage pour indiquer les trois (3) minutes restantes avant la mise hors marche.
	<b>Période d'inactivité de 3 heures (En marche/Hors marche)</b>	Pour conserver l'énergie, le téléviseur est mis hors marche automatiquement lorsqu'aucune touche de la télécommande et du panneau avant n'est appuyée pendant plus de 3 heures. • Ne fonctionne pas si "Contact auto" est réglé sur "Oui", ou "Minuterie", ou lors de la sélection de l'entrée PC. • Le message "Période d'inactivité de 3 heures activée" sera affiché pendant environ 10 secondes lorsque le téléviseur est mis en marche pour la première fois après la mise hors marche par le biais de "Période d'inactivité de 3 heures". • Les chiffres "3", "2", "1" clignotent à l'affichage pour indiquer les trois (3) minutes restantes avant la mise hors marche.

Réglages	Option	Description
<b>Type de clavier</b>		Sélectionnez le type de clavier. Utilisation d'un clavier USB (p. 23) <b>(É.- U./Canadien français/Canadien multilingue standard/Espagnol (Amérique latine)/Espagnol (Espagne))</b>
<b>Réglage évolué</b>	<b>Contact auto (HF/EF)</b>	Met automatiquement le téléviseur en marche au moment de la mise en marche du câblesélecteur ou d'un équipement connecté. Le cordon d'alimentation du téléviseur doit être branché dans cet équipement. Le téléviseur se met en marche chaque fois que l'alimentation est rétablie.
	<b>Lecture auto du visualiseur</b>	<b>Diaporama/ Photos/Vidéo/ Musique/Régler ultérieurement/ HF</b> Définit le contenu multimédia ou le type de lecture pour lire les cartes SD automatiquement. Régler ultérieurement : Le menu "Réglages du visualiseur" sera affiché à plusieurs reprises. "Utilisation du lecteur multimédia" (p. 26)
<b>Réglage initial</b>		Redémarre le réglage initial à partir du paramètre "Langue". (p. 15)
<b>À propos</b>		Affiche les renseignements sur le modèle du téléviseur et la licence d'utilisation du logiciel.
<b>Rétablir défaut</b>		La réinitialisation des réglages annule tous les réglages effectués sous "Réglage", tels que le réglage des canaux. • Saisie/entrée du mot de passe (p. 23)

# Liste des classifications pour contrôle parental

La puce antiviolence permet de bloquer la réception de canaux ou d'émissions en fonction de leur classification établie par l'industrie du divertissement.

## ■ Tableau de classement FILMS É.-U.

NR	NE CONTIENT PAS DE CLASSEMENT (NON CLASSÉ) ET PROGRAMMES NA (NON APPLICABLES). Films qui n'ont pas été classés ou dont le classement n'est pas applicable.
G	PUBLIC GÉNÉRAL. Autorisé à tous les âges.
PG	CONTRÔLE PARENTAL CONSEILLÉ. Certains programmes ne conviennent pas aux enfants.
PG-13	MISE EN GARDE IMPORTANTE DES PARENTS. Certaines scènes ne conviennent pas aux enfants de moins de 13 ans.
R	CONTRÔLÉ. Les enfants de moins de 17 ans doivent être accompagnés par un parent ou un gardien adulte.
NC-17	INTERDIT AUX MOINS DE 17 ANS.
X	POUR ADULTE UNIQUEMENT.

## ■ Tableau de classement ÉMIS.TÉLÉ É.-U.

Groupe basé sur l'âge	Classement basé sur l'âge	Sélections possibles	Description
Sans visa (aucune classification)	TV-NR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Non bloqué</li> <li>Bloqué</li> </ul>	Non classé.
	TV-Y	<ul style="list-style-type: none"> <li>Non bloqué</li> <li>Bloqué</li> </ul>	Tous les enfants. Le thème et le contenu de ce programme sont spécialement conçus pour un public jeune, y compris les enfants de 2-6 ans.
Jeunesse	TV-Y7	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloqué FV</li> <li>Non bloqué</li> <li>Bloqué</li> </ul>	Destiné aux enfants plus âgés. Le thème et le contenu de ce programme peuvent contenir des éléments de violence légère ou comique, ou peuvent effrayer les enfants de moins de 7 ans.
	TV-G	<ul style="list-style-type: none"> <li>Non bloqué</li> <li>Bloqué</li> </ul>	Public général. Programme contenant peu ou pas du tout de violence, pas de mots grossiers et peu ou aucun dialogue ou situation d'ordre sexuel.
Surveillance	TV-PG	<ul style="list-style-type: none"> <li>D,L,S,V (Tout)</li> <li>N'importe quelle combinaison de D, L, S, V</li> </ul>	Contrôle parental conseillé. Ce programme peut contenir de façon rare des mots grossiers, des scènes de violence limitée, certains dialogues et situations sexuelles suggestives.
	TV-14	<ul style="list-style-type: none"> <li>D,L,S,V (Tout)</li> <li>N'importe quelle combinaison de D, L, S, V</li> </ul>	Mise en garde importante des parents. Ce programme peut contenir des thèmes sophistiqués, des scènes sexuelles, un langage grossier et des scènes d'intense violence.
	TV-MA	<ul style="list-style-type: none"> <li>L,S,V (Tout)</li> <li>N'importe quelle combinaison de L, S, V</li> </ul>	Public adulte uniquement. Ce programme peut contenir des thèmes pour adulte, un langage blasphématoire, de la violence et des scènes sexuelles explicites.

FV : VIOLENCE FANTASTIQUE/DESSIN ANIMÉ V : VIOLENCE S : SEXE L : LANGAGE AGRESSIF D : DIALOGUE À CONTENU SEXUEL

## ■ Tableau de classement CANADA

E	Exempt - Les programmes exemptés comprennent : informations, programmes sportifs, documentaires, autres programmes d'information, causeries, vidéo musicales et programmes de variété.
C	Programmes pour les enfants de moins de 8 ans. Pas de langage offensif, de nudité, ni de contenu sexuel.
C8+	Programme généralement considéré acceptable pour les enfants de plus de 8 ans. Pas de blasphème, de nudité ni de contenu sexuel.
G	Programmes généraux, pour tout public.
PG	Contrôle parental conseillé. Certains programmes ne conviennent pas aux enfants.
14+	Programmes contenant des thèmes ou un contenu qui peut ne pas convenir aux enfants de moins de 14 ans. Les parents sont fortement mis en garde d'interdire leur accès aux jeunes adolescents et aux enfants plus jeunes.
18+	Programme réservé aux adultes. Contient des scènes constantes de violence ou des scènes d'extrême violence.

## ■ Tableau de classement CANADA-QUÉBEC

E	Exempt - Les programmes exemptés.
G	Général - Programmes pour tout public et tous les âges. Ne contient pas de violence ou le contenu violent est faible ou représenté de façon appropriée.
8 ans+	8+ Général - N'est pas recommandé pour les jeunes enfants. Programme destiné à un public jeune mais contenant occasionnellement des scènes de violence légère. Supervision par un adulte recommandé.
13 ans+	Programmes qui peuvent ne pas convenir aux enfants de moins de 13 ans - Contient quelques scènes de violence ou une ou plusieurs scènes violentes pouvant les affecter. Supervision par un adulte fortement conseillée.
16 ans+	Programme pouvant ne pas convenir aux enfants de moins de 16 ans - Contient des scènes fréquentes de violence ou de violence intense.
18 ans+	Programme réservé aux adultes. Contient des scènes constantes de violence ou des scènes d'extrême violence.

### Mise en garde

- La puce antiviolence utilisée dans ce téléviseur est capable de bloquer les programmes sans "visa" (non classés, auxquels aucun classement ne s'applique et avec aucun classement) tels que définis par la section 15.120(e)(2) du Règlement FCC. Si l'option de blocage des programmes sans "visa" est choisie, "des résultats inattendus et éventuellement confus peuvent être obtenus, il se peut même que vous ne puissiez pas recevoir les bulletins d'urgence ni les types de programmes suivants : "
  - Bulletins d'urgence (tels que des messages du réseau de radiodiffusion d'urgence, des avertissements météorologiques, etc.)
  - Programme d'origine locale
  - Informations
  - Programmes politiques
  - Annonces des services publics
  - Programmes religieux
  - Programmes sportifs
  - Programmes météorologiques

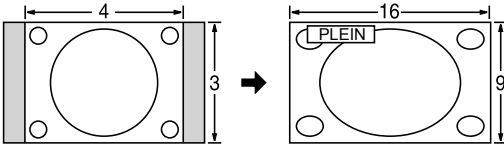


# Informations techniques

## Format de l'image (FORMAT)

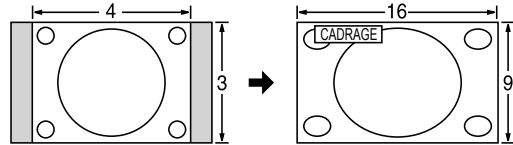
Appuyez sur la touche **FORMAT** pour défiler parmi les différents formats d'image. Cette fonction vous permet de choisir le format de l'image selon le signal reçu et vos préférences. (p. 21)  
(par exemple, dans le cas d'une image 4:3)

### ● PLEIN



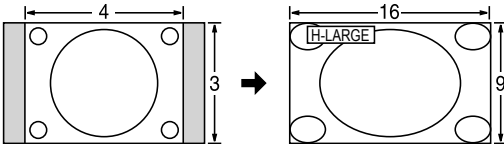
Étire horizontalement l'image 4:3 de manière à l'étendre sur les deux côtés de l'écran.  
(Recommandé pour une image anamorphique.)

### ● CADRAGE



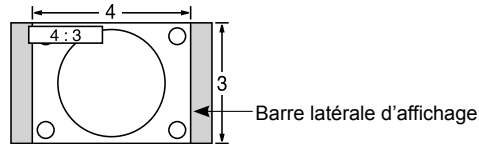
Étire l'image 4:3 horizontalement et verticalement de manière à remplir l'écran.  
(Recommandé pour l'image de télévision ordinaire.)

### ● H-LARGE



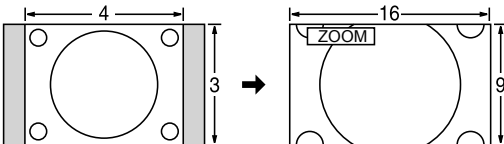
Étire horizontalement l'image 4:3 de manière à l'étendre sur les deux côtés de l'écran. Les côtés de l'image sont rognés.

### ● 4:3



Ordinaire  
(Il est à noter que l'affichage prolongé de la barre latérale peut provoquer un phénomène de rémanence.)

### ● ZOOM



Agrandit l'image 4:3 de manière qu'elle occupe tout l'écran.  
(Recommandé pour une image au format "boîte aux lettres".)

### Remarques

- 480i (4:3), 480i (16:9), 480p (4:3), 480p (16:9) : PLEIN, CADRAGE, 4:3 ou ZOOM
- 1080p/1080i/720p : PLEIN, H-LARGE, CADRAGE, 4:3 ou ZOOM

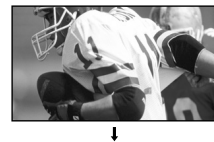
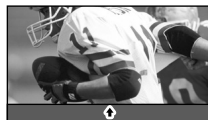
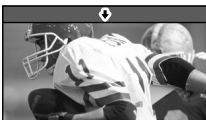
### ● Réglages zoom

La position verticale et la taille de l'image peuvent être ajustées dans "ZOOM".

① Dans le menu Image, sélectionnez "Réglages zoom". (p. 49)

② Position-V : Réglage de la position verticale.

③ Format-V : Réglage de la taille verticale.



- Pour réinitialiser le format d'image ➔  (OK)

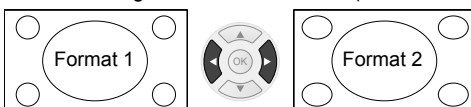
## Format H

### ● Format d'image : 4:3



- La largeur de l'image sera réduite des deux côtés pour diminuer le bruit.

### ● Format d'image : PLEIN/CADRAGE (H-LARGE/ZOOM)



- La largeur de l'image sera agrandie des deux côtés pour diminuer le bruit.

Reportez-vous à la page 49 pour plus de détails.

## Informations sur les formats de données

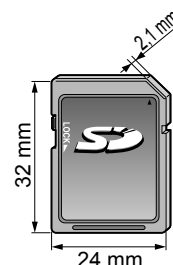
- Formats de données compatibles au lecteur multimédia (carte SD/clé USB)/DLNA ► p. 30
- DCF (règle pour le système de fichiers photos) : norme de la Japan Electronics and Information Technology Industries Association
- EXIF : Exchangeable Image File Format

### Remarques

- Formatez la carte sur l'appareil à enregistrer.
- L'image peut ne pas s'afficher correctement sur ce téléviseur selon l'appareil utilisé.
- L'affichage peut prendre quelque temps lorsqu'il y a plusieurs fichiers et dossiers.
- La fonction (Visualiseur de photos VIERA IMAGE VIEWER™/Lecteur multimédia) ne peut afficher des images animées JPEG et des images fixes non conformes aux normes DCF (ex. : TIFF, BMP).
- Une donnée modifiée sur ordinateur peut ne pas s'afficher.
- Les images transférées d'un PC doivent être compatibles avec les normes EXIF 2.0, 2.1 et 2.2
- L'affichage d'un fichier endommagé pourrait se faire à une résolution moindre.
- Toutes les données dotées de l'extension " .JPG " sur la carte et le périphérique USB seront lues en mode Visualiseur de photos.
- Les noms de dossiers et de fichiers peuvent varier selon l'appareil photo utilisé.
- N'utilisez pas des caractères à 2 octets ou autres codes spéciaux.
- La carte pourrait être inutilisable avec ce téléviseur si les noms de fichiers ou de dossiers sont modifiés.
- Pour les renseignements les plus récents sur les cartes mémoire SD compatibles, consultez le site Web suivant : <http://panasonic.jp/support/global/cs> (en anglais seulement).

## Précautions à prendre avec les cartes SD

- Utilisez une carte SD conforme aux normes SD pour éviter un mauvais fonctionnement du téléviseur.
- Ne retirez pas la carte pendant que l'appareil accède aux données (cela pourrait endommager la carte ou l'appareil).
- Ne touchez pas les bornes situées au dos de la carte mémoire SD.
- Protégez la carte contre toute pression ou impact.
- Introduisez la carte dans le bon sens (sinon, la carte ou le téléviseur pourrait être endommagée).
- La présence d'interférence électrique, d'électricité statique ou une opération impropre pourrait endommager les données ou la carte.
- Faites régulièrement une copie de sauvegarde des données en prévision de l'éventualité où des données seraient endommagées ou que le fonctionnement de l'appareil deviendrait erratique. (Panasonic n'est pas responsable de toute détérioration ou tout endommagement des données.)



## Messages d'avertissement concernant la carte SD/clé USB

Message	Signification
Aucun support. Insérer une carte mémoire SD ou un périphérique USB.	● Absence de périphérique.
Aucun support. Périphérique retiré.	● Le périphérique est retiré.
Aucunes images fixes/ Aucunes images animées/ Aucun fichier audio à lire/Aucun support lisible	● Le périphérique ne contient aucune donnée ou ce type de données ne peut être pris en charge.
Lecture imposs.	● Le fichier est endommagé ou illisible. ● L'appareil ne prend pas en charge le format.

Les connexions HDMI à certains appareils Panasonic permettent un interfaçage automatique. (p. 33)

- Cette fonction pourrait ne pas fonctionner normalement selon l'état de l'équipement.
- Une fois cette fonction activée, même si le téléviseur est en mode attente, l'appareil peut être opéré à l'aide de d'autres télécommandes.
- Il est possible que l'image et le son ne soient pas reproduits pendant quelques secondes après le lancement de la lecture.
- Il est possible que l'image et le son ne soient pas reproduits pendant quelques secondes à la suite d'un changement du mode d'entrée.
- Le niveau de volume est affiché lorsque le volume est ajusté sur l'appareil externe.
- Si un appareil ayant la fonction “HDAVI Control 2 ou ultérieur” est raccordé au téléviseur au moyen d'un câble HDMI, le son provenant de la prise DIGITAL AUDIO OUT peut être acheminé comme rendu ambiophonique multicanal.
- “HDAVI Control 5” est la nouvelle norme (en date de décembre 2010) pour les appareils compatibles avec HDAVI Control. Cette norme est compatible avec les appareils HDAVI classiques.

### Connexion HDMI

L'interface multimédia haute définition (HDMI) vous permet de tirer profit d'images numériques haute définition et d'un son de haute qualité en connectant le téléviseur à des appareils HD.

Appareil HDMI (\*1) doté d'une prise de sortie HDMI ou DVI, tel un décodeur de télévision numérique ou un lecteur DVD, peut être raccordé au connecteur HDMI à l'aide d'un câble HDMI.

- HDMI est la toute première interface AV numérique intégrale grand public conforme à une norme sans compression.
- Si l'appareil externe ne possède qu'une sortie DVI, connectez-le à la prise HDMI via un câble adaptateur DVI-HDMI (\*2).
- Lorsqu'un câble adaptateur DVI-HDMI est utilisé, connectez le câble à la prise d'entrée audio.
- Les réglages audio peuvent être faits dans l'écran du menu “Entrée HDMI 1”, “Entrée HDMI 2” ou “Entrée HDMI 3” (p. 50) Fréquences d'échantillonnage du signal audio pouvant être prises en charge (L.PCM) : 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz

(\*1) : Le logo HDMI est apposé sur tout appareil compatible avec HDMI.

(\*2) : Disponible auprès d'un détaillant Panasonic.

#### Mises en garde

- Le fonctionnement adéquat avec un PC ne peut être assuré.
- Tout signal est reformaté avant d'être affiché à l'écran.
- Si l'appareil externe possède une fonction de réglage du format d'image, sélectionnez le format “16:9”.
- Ces connecteurs HDMI sont de “type A”.
- Ces connecteurs HDMI sont compatibles avec la protection de contenu numérique à large bande passante (HDCP – High-Bandwidth Digital Content Protection).
- Un appareil ne possédant pas de prise de sortie numérique peut être connecté à la prise d'entrée “COMPONENT” ou “VIDEO” pour recevoir des signaux analogiques.
- La prise d'entrée HDMI ne peut être utilisée qu'avec les signaux vidéo aux formats suivants : 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p. Il est nécessaire que le réglage du signal de sortie de l'appareil numérique externe y corresponde.
- Pour de plus amples détails sur les signaux pris en charge par HDMI, voir p. 58.

### Prises de sortie DIGITAL AUDIO OUT

Il est possible de profiter des atouts d'une chaîne cinéma maison en connectant un décodeur Dolby Digital (5.1 canaux) et un amplificateur multicanal aux prises de sortie DIGITAL AUDIO OUT.

#### Mises en garde

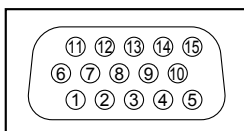
- Selon le lecteur DVD utilisé et le type de logiciel DVD-Audio, la fonction de protection contre la copie peut être activée et désactiver la sortie optique.
- Quand un canal ATSC est choisi, la sortie de la prise DIGITAL AUDIO OUT est Dolby Digital. Quand un canal NTSC est choisi, la sortie est PCM.
- Lors de la visualisation d'images animées à partir de la carte SD avec piste audio enregistrée en mode Dolby Digital, la sortie DIGITAL AUDIO OUT sera en mode Dolby Digital. Si le son est enregistré sous d'autres modes, la sortie sera en mode PCM.

### Sous-titres (CC)

- Pour afficher les sous-titres d'une émission numérique, réglez le format de l'image sur PLEIN. (Des caractères seront coupés si le format est réglé sur H-LARGE, CADRAGE, ZOOM ou 4:3)
- Les sous-titres peuvent être affichés sur le téléviseur uniquement lorsque les sous-titres sont activés sur le récepteur (soit un décodeur ou un récepteur de télévision par satellite). Consultez votre fournisseur de service pour les directives. La touche CC du téléviseur ne peut pas contrôler la fonction des sous-titres d'un décodeur ou d'un récepteur de télévision par satellite.
- Si les sous-titres sont en service à la fois sur le récepteur et le téléviseur et que le signal est de 480i (sauf avec une connexion HDMI), les sous-titres de chaque appareil se chevaucheront.
- Si une émission numérique est acheminée en format analogique, les données relatives aux sous-titres seront également en format analogique.
- Si un enregistreur ou un écran de sortie est raccordé au téléviseur, les sous-titres doivent être mis en service soit sur l'enregistreur, soit sur l'écran de sortie.

## Connexion à un ordinateur

- Noms des signaux pour le connecteur D-sub 15 broches



Disposition des broches pour la borne d'entrée PC

N° de broche	Nom du signal	N° de broche	Nom du signal	N° de broche	Nom du signal
①	R	⑥	GND (masse)	⑪	NC (non branché)
②	G	⑦	GND (masse)	⑫	NC
③	B	⑧	GND (masse)	⑬	HD/SYNC
④	NC (non branché)	⑨	NC (non branché)	⑭	VD
⑤	GND (masse)	⑩	GND (masse)	⑮	NC

## Signaux d'entrée pouvant être affichés

Le symbole\* : identifie le signal d'entrée pour vidéo composante (Y, P<sub>B</sub>, P<sub>R</sub>), HDMI et PC.

	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Composante	HDMI	PC
525 (480) / 60i	15,73	59,94	*	*	
525 (480) / 60p	31,47	59,94	*	*	
750 (720) / 60p	45,00	59,94	*	*	
1 125 (1 080) / 60i	33,75	59,94	*	*	
1 125 (1 080) / 60p	67,43	59,94		*	
1 125 (1 080) / 60p	67,50	60,00		*	
1 125 (1 080) / 24p	26,97	23,98		*	
1 125 (1 080) / 24p	27,00	24,00		*	
640 × 480 @60	31,47	59,94			*
852 × 480 @60	31,44	59,89			*
800 × 600 @60	37,88	60,32			*
1 024 × 768 @60	48,36	60,00			*
1 280 × 768 @60	47,78	59,87			*
1 280 × 1 024 @60	63,98	60,02			*
1 366 × 768 @60	48,39	60,04			*

### Remarques

- Les signaux autres que ceux indiqués ci-dessus pourraient ne pas être affichés convenablement.
- Les signaux identifiés ci-dessus sont reformatés de manière à assurer leur affichage optimal à l'écran.
- Les signaux de l'ordinateur pris en charge sont ceux possédant une fréquence de balayage horizontal de 15 à 110 kHz et une fréquence de balayage vertical de 48 à 120 Hz. (Cependant, les signaux dépassant 1 200 lignes ne seront pas affichés correctement.)

Panasonic ne garantit pas le fonctionnement et la performance d'équipement périphérique en provenance d'autres fabricants et décline toute obligation ou tout dommage causé par l'utilisation de tel équipement périphérique.

# Entretien et nettoyage

Débranchez d'abord le cordon d'alimentation de la prise de courant.

## Panneau d'affichage

L'avant du panneau d'affichage a reçu un traitement spécial. Essayez soigneusement la surface du panneau en utilisant seulement un chiffon doux sans peluche.

- Si la surface est particulièrement sale, trempez un chiffon doux non pelucheux dans un détergent liquide doux (1 part de détergent liquide pour 100 parts d'eau), puis essorez le chiffon pour retirer l'excès de liquide. Utilisez ce chiffon pour essuyer la surface du panneau d'affichage, puis essuyez-la avec un chiffon sec du même type jusqu'à ce qu'elle soit complètement sèche.
- Ne rayez pas ou ne cognez pas la surface du panneau avec les ongles ou un objet rigide, sinon vous abîmerez la surface. En outre, évitez tout contact avec des produits volatils tels que des insecticides à vaporiser, des solvants ou des diluants, sinon le fini de la surface sera abîmé.

## Coffret

Si le coffret est sale, essuyez-le avec un chiffon doux et sec.

- Si le coffret est très sale, trempez le chiffon dans de l'eau additionnée d'un peu de détergent liquide doux, puis essorez le chiffon bien à fond. Utilisez ce chiffon pour essuyer le coffret, puis essuyez-le avec un chiffon sec.
- Veillez à ce que le détergent liquide n'entre pas en contact direct avec la surface du téléviseur ACL. Si des gouttes d'eau pénètrent dans l'appareil, des anomalies de fonctionnement se produiront.
- Évitez tout contact avec des produits volatils tels que des insecticides à vaporiser, des solvants ou des diluants, sinon la surface du coffret pourra être abîmée ou le revêtement s'écaillera.
- Ne laissez pas le téléviseur trop longtemps en contact avec des articles en caoutchouc ou en PVC.

## Piédestal

### Nettoyage

Essuyez les surfaces avec un chiffon doux et sec. Si le piédestal est très sale, nettoyez-le à l'aide d'un chiffon imprégné d'une solution légère de détergent liquide doux, puis essuyez avec un chiffon sec.

N'utilisez pas de produits tels que des solvants, des diluants ou de la cire ménagère pour le nettoyage, car ces produits risquent d'abîmer le revêtement du piédestal. (Si vous utilisez un chiffon traité chimiquement, suivez la notice d'utilisation du chiffon.)

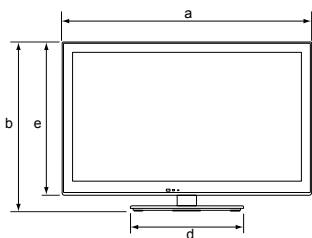
- Ne fixez pas de ruban adhésif ou d'étiquettes, car ils risquent de salir la surface du piédestal. Ne le laissez pas en contact prolongé avec des produits en caoutchouc ou en vinyle ou similaire. (Ceci pourrait le détériorer.)

## Fiche du cordon d'alimentation

Nettoyez régulièrement la fiche du cordon d'alimentation. (L'accumulation de poussière et d'humidité peut entraîner un risque d'incendie ou de choc électrique.)

# Spécifications

		TC-32LEW56		
<b>Alimentation</b>		110-127 V c.a., 60 Hz		
Consommation de courant	<b>Consommation nominale</b>	71 W		
	<b>En attente</b>	0,15 W		
Panneau d'affichage	<b>Format d'image</b>	16:9		
	<b>Surface d'affichage</b>	32" class (31,5 po en diagonale)		
	<b>(Nombre de pixels)</b>	2 073 600 (1 920 (L) × 1 080 (H)) [5 760 × 1 080 points]		
Son	<b>Haut-parleur</b>	2 haut-parleurs inférieurs 1 voie		
	<b>Sortie audio</b>	20 W [10 W + 10 W] (D.H.T. de 10 %)		
<b>Signaux PC</b>		VGA, WVGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA Fréquence de balayage horizontal de 31 – 64 kHz Fréquence de balayage vertical de 59 – 61 Hz		
<b>Nombre de canaux ATSC/NTSC (numérique/analogique)</b>		VHF/ UHF : 2 - 69, Câblodistribution : 1 - 135		
<b>Conditions de fonctionnement</b>		Température : 0 °C à 35 °C (32 °F à 95 °F) Humidité : 20 % à 80 % (sans condensation)		
Prises de connexion	<b>VIDEO IN</b>	VIDEO : AUDIO L - R :	Prise de type RCA × 1 Prise de type RCA × 2	1,0 V [c.-à-c.] (75 Ω) 0,5 V [eff.]
	<b>COMPONENT IN</b>	Y : Pb, Pr : AUDIO L-R :	1,0 V [c.-à-c.] (y compris la synchronisation) ± 0,35 V [c.-à-c.] Prise de type RCA × 2	0,5 V [eff.]
	<b>HDMI 1-4</b>	Connecteur HDMI de type A × 4 ● Ce téléviseur prend en charge la fonction "HDAVI Control 5".		
	<b>USB</b>	USB 2.0 Connecteur HDMI de type A × 2 (5 V CC MAX. 500 mA)		
	<b>LAN (pour TVIP)</b>	RJ45 (10BASE-T/100BASE-TX)		
	<b>PC</b>	Prise D-SUB, 15 broches : R, V, B / 0,7 V [c.-à-c.] (75 Ω) HD, VD / 1,0 à 5,0 V [c.-à-c.] (haute impédance)		
	<b>Card slot</b>	Fente de carte SD × 1		
	<b>DIGITAL AUDIO OUT</b>	PCM / Dolby Digital, Fibre optique		
<b>Particularités</b>		Filtre 3D Y/C Puce antivolence Visualiseur VIERA IMAGE VIEWER™	Sous-titres TVIP FACILE Lecteur multimédia	Compatible avec VESA HDAVI Control 5
Dimensions (L × H × P)	<b>Avec socle</b>	30,1 po × 20,5 po × 9,1 po (764 mm × 519 mm × 230 mm)		
	<b>Téléviseur seulement</b>	30,1 po × 18,7 po × 2,1 po (764 mm × 473 mm × 52 mm)		
Masse	<b>Avec socle</b>	24,3 lb. (11 kg) NET		
	<b>Téléviseur seulement</b>	19,9 lb. (9 kg) NET		



a	b	c	d	e	f
30,1 po (764 mm)	20,5 po (519 mm)	9,1 po (230 mm)	13,8 po (350 mm)	18,7 po (473 mm)	2,1 po (52 mm)

## Remarque

- Les spécifications peuvent être modifiées sans avis préalable. La masse et les dimensions sont approximatives.

# Foire aux questions (FAQ)

S'il y a des problèmes de fonctionnement avec le téléviseur, reportez-vous au tableau ci-dessous afin de déterminer les symptômes, puis exécutez les mesures de dépannage suggérées. Si le problème persiste, consultez le site Web de Panasonic pour obtenir une assistance technique. (Voir page couverture.)

## Questions

**Quoi faire pour visionner l'image en provenance de dispositifs tels que : câblosélecteur/récepteur de télévision par satellite, console de jeux, lecteur Blu-ray ou DVD?**

**Pourquoi n'y a-t-il pas d'image ou seulement un écran bleu, noir ou brouillé?**

**Pourquoi l'image ne semble-t-elle pas en haute définition?**

**Pourquoi des barres noires apparaissent-elles au haut et au bas et/ou sur les côtés de l'écran?**

**Pourquoi l'image est-elle neigeuse lorsque "Entrée ANT/Câble" est sélectionné?**

**Pourquoi l'image est-elle chaotique ou fragmentée et/ou qu'un bourdonnement est entendu?**

**Pourquoi une boîte noire apparaît-elle à l'écran?**

**Pourquoi n'y a-t-il pas d'image à l'écran et le voyant d'alimentation clignote-t-il?**

**Pourquoi de petits points à l'écran sont-ils lumineux ou sombres en permanence?**

## Réponses

- Appuyez sur la touche INPUT de la télécommande pour sélectionner la source appropriée.
- Vérifiez que le dispositif est en marche et qu'il fonctionne correctement.

- Vérifiez que le cordon d'alimentation est branché et que le téléviseur est en marche (le voyant à DEL rouge sur le panneau avant devrait être allumé; il ne devrait pas clignoter).
- Appuyez sur la touche INPUT de la télécommande pour sélectionner la source appropriée.
- Vérifiez que toutes les connexions sont adéquates et sûres.
- Si une source vidéo externe est utilisée, tel un câblosélecteur/récepteur de télévision par satellite ou un lecteur DVD, vérifiez que l'appareil est en marche et fonctionne correctement.
- Appuyez sur MENU sur la télécommande. Si le menu est affiché, le téléviseur fonctionne correctement; vérifiez à nouveau les étapes précédentes.

- Appuyez sur la touche INFO de la télécommande pour vérifier la nature du signal qui est reçu (p. 21). Le signal HD devrait être 720p, 1080i ou 1080p.
- Syntonisez un canal haute définition sur votre source HD (câble, télévision satellite ou service télé de la compagnie de téléphone). Il est à noter qu'il arrive parfois que des canaux HD diffusent du contenu qui n'est pas en haute définition.
- Assurez-vous que la source HD (syntonisateur HD, lecteur Blu-ray, etc.) est connectée au téléviseur avec un câble HDMI ou composante et réglez la sortie sur un signal vidéo en haute définition.

- Changez le format de l'image en appuyant sur la touche FORMAT de la télécommande. (p. 21)
- Vérifiez les réglages du format sur la source vidéo externe (câble, récepteur de télévision par satellite, lecteur DVD/Blu-ray, etc.)  
Nota : certains contenus, tels que les films, sont disponibles dans un format étendu.  
Avec un tel format, des barres noires au haut et au bas de l'écran sont inévitables.

- Si un service de télévision par câble (sans câblosélecteur) est utilisé, vérifiez toutes les connexions.
- Si un câblosélecteur/récepteur de télévision par satellite est utilisé, réglez la connexion (câblage) composite, composante ou HDMI. (p. 12)
- Si une antenne est utilisée, vérifiez les connexions de l'antenne. Changez la position ou l'orientation de l'antenne, puis vérifiez la précision de la réception sur le "Fréquencemètre". (p. 47)

- Vérifiez si des appareils électriques tels que des appareils électroménagers, lampes fluorescentes ou gradateurs d'éclairage se trouvent à proximité. Ces appareils pourraient créer de l'interférence.
- Essayez de visionner l'image en provenance d'une autre source, tel un lecteur DVD ou une console de jeux, pour tenter d'isoler la source du problème.

- Modifiez les réglages pour l'affichage des sous-titres. (CC) (p. 21, 52)

- Le téléviseur s'est automatiquement mis hors marche par mesure de protection. Débranchez le téléviseur pendant quelques minutes, puis rebranchez-le. Il pourrait y avoir eu une surtension temporaire sur le secteur; le problème pourrait avoir été résolu. Si le témoin se remet à clignoter, composez le 1-877-95-VIERA (Etats-Unis) ou 1-866-330-0014 (Canada).

- Un écran ACL est composé de quelques millions de pixels et est conçu selon une technologie avancée à procédé complexe. Certains pixels peuvent tout de même demeurer brillants ou sombres. Ceci n'est pas une indication que l'écran est défectueux et n'aura aucun impact sur le fonctionnement du téléviseur.

## Questions

## Réponses

Rendu sonore

**Pourquoi n'y a-t-il pas de son?**

- Vérifiez que le volume est réglé à un niveau adéquat et que la fonction sourdine est désactivée.
- Vérifiez que les haut-parleurs du téléviseur sont activés en appuyant sur MENU, puis en sélectionnant "Audio" ➔ "Audio évolué". (p. 50)
- Vérifiez que le programme audio secondaire (SAP) adéquat a été sélectionné en appuyant sur la touche SAP de la télécommande. (p. 21)
- Si le téléviseur est relié à une chaîne cinéma maison Panasonic au moyen d'un câble HDMI, vérifiez alors les commandes VIERA Link. (p. 37)
- Si le téléviseur est relié à une chaîne cinéma maison au moyen d'un câble optique, alors : Vérifiez la connexion; vérifiez que la source audio est en marche et que le signal d'entrée adéquat a été sélectionné.
- Vérifiez "Entrée HDMI 1", "Entrée HDMI 2" ou "Entrée HDMI 3" des réglages audio analogique/numérique. (p. 50)

**Pourquoi le son est-il inhabituel, distordu, à faible volume ou dans une autre langue?**

- Vérifiez que le programme audio secondaire (SAP) adéquat a été sélectionné en appuyant sur la touche SAP de la télécommande.
- Vérifiez toutes les connexions entre le téléviseur et les appareils externes.
- Si un câblosélecteur ou un récepteur de télévision par satellite est utilisé, vérifiez les réglages audio du dispositif. (Exemple : réglez la plage audio de l'appareil sur 'étroite'.)

**Pourquoi le téléviseur fait-il entendre des clics, un tintement ou un bourdonnement?**

- Lors de la mise en ou hors marche du téléviseur, certaines de ses composantes électriques produisent un clic. Cela est parfaitement normal.
- Des variations de température et de taux d'humidité dans le milieu ambiant peuvent causer une expansion thermique susceptible de produire des bruits. Cela n'est le signe d'aucune anomalie ni d'un problème de fonctionnement.

**Quel est le meilleur et le plus simple moyen de connecter au téléviseur un câblosélecteur ou un récepteur de télévision par satellite haute définition?**

- Utilisez un câble HDMI. Ce câble est porteur à la fois du signal vidéo numérique et du signal audio en HD. Un câble HDMI est le seul câble nécessaire pour connecter un dispositif HD à un téléviseur.

**Pourquoi une pression sur la touche CC ne fait-elle pas afficher les sous-titres?**

- Lors du visionnement sur un téléviseur à partir d'un appareil connecté au moyen d'un câble HDMI, tel un câblosélecteur ou un récepteur de télévision par satellite, la fonction d'affichage des sous-titres doit être activée sur ce dispositif.
- L'affichage de sous-titres n'est disponible qu'avec les émissions de télévision qui le prennent en charge.

**Pourquoi l'écran et le panneau arrière du téléviseur deviennent-ils chauds?**

- L'appareil génère de la chaleur et certaines de ses parties peuvent atteindre en effet une température élevée. Cette situation est normale et n'a aucun effet sur le rendement de l'appareil.
- Veillez à ce que l'aération est adéquate.
- Veillez à ne pas obstruer les trous d'aération du téléviseur et à ne pas placer le téléviseur sur un autre appareil.

**Pourquoi la télécommande ne fonctionne-t-elle pas?**

- Vérifiez l'état des piles et assurez-vous qu'elles soient du même type et que la polarité (+, -) a été respectée.
- Pour piloter les fonctions d'autres appareils, tel le changement de canal sur un câblosélecteur ou un récepteur de télévision par satellite ou encore un lecteur Blu-ray d'une marque autre que Panasonic, utilisez la télécommande fournie avec l'appareil en question.

**Pourquoi la rubrique "ANT/Câble" dans le haut du menu "Sélection d'entrée" est-elle grisée et ne peut donc pas être sélectionnée?**

- Pendant le réglage initial, vous avez indiqué à l'étape ③.① que vous utilisez un câblosélecteur ou un récepteur de télévision par satellite et à l'étape ③.② b que celui-ci était connecté à l'une des entrées AV du téléviseur. Dans ce cas, l'entrée ANT/Câble est désactivée pour prévenir une commutation accidentelle vers une entrée inutilisée. Pour réactiver l'entrée, appuyez sur MENU, sélectionnez Réglage, puis refaites "Réglage initial"

**Certaines rubriques du menu sont grisées et ne peuvent donc pas être sélectionnées. Pourquoi?**

- Selon le mode ou l'entrée sélectionnée, certaines options ne sont pas disponibles. Par exemple, les réglages du zoom ne sont disponibles que si FORMAT est dans le mode zoom.

Autre



## Questions

## Réponses

### Réseautage

**Comment puis-je faire fonctionner TVIP FACILE sur mon téléviseur?**

1. Vous devez utiliser une connexion Internet à haut débit (haute vitesse) avec un débit d'au moins 1,5 Mbps (p. 39).
2. Connectez votre téléviseur à Internet via un routeur avec liaison par câble Ethernet ou l'adaptateur USB sans fil Panasonic.
3. Faites le "Test de connexion" sous le menu "Réglage du réseau".  
Si le test de connexion échoue, contactez votre fournisseur d'accès à Internet ou le fabricant de votre routeur/modem pour vérifier si un coupe-feu, filtrage de contenu ou un réglage de serveur mandataire empêche le téléviseur de se connecter à internet.

**Comment puis-je obtenir la version la plus récente du logiciel (micrologiciel) pour mon téléviseur?**

- Dans le menu principal, sélectionnez "Réglage". Mettez "Réglage du réseau" en surbrillance et appuyez sur OK. Sélectionnez "Mise à jour logiciel". La version actuelle et la version la plus récente sont affichées. Si la mise à jour du micrologiciel est grisée, le téléviseur n'est pas connecté à Internet. Si une version plus récente est disponible, effectuez la mise à jour. Suivez les instructions à l'écran et ne mettez pas le téléviseur hors marche tant que la mise à jour n'est pas complétée. Soyez patient, la mise à jour peut prendre un certain temps.

**Puis-je utiliser n'importe quel adaptateur de réseau local sans fil USB pour connecter le téléviseur à mon réseau domestique sans fil?**

- Le logiciel interne du téléviseur a été développé pour fonctionner de concert avec l'adaptateur de réseau local sans fil Panasonic de modèle TY-WL20U\*. Visitez "<http://www.panasonic.com/NetConnect>" (En anglais seulement) pour les informations les plus récentes.

**Comment puis-je réinitialiser les réglages de mon téléviseur à ses réglages par défaut?**

- Dans le menu principal, sélectionnez "Réglage". Mettez "Rétablir défaut" en surbrillance et appuyez sur OK. Saisissez votre mot de passe (s'il a été créé plus tôt) ou créez temporairement un nouveau mot de passe. Sélectionnez "Oui" pour réinitialiser les paramètres du téléviseur.

\* Numéro de modèle sujet à modification sans préavis.

# Index

<b>A</b>	Accessoires .....	8
	Adaptateur réseau local sans fil .....	8, 19, 39
	Affichage des informations .....	21
	Affichage du contenu .....	27
	ANT/Câble .....	16, 46
	Antenne .....	11, 16
	Audio .....	50
	Audio évolué .....	50
<b>B</b>	Balayage des canaux .....	16, 46
	Blocage / Contrôle parental .....	51, 54
<b>C</b>	Câble .....	11-13
	Caméra réseau .....	37, 39, 45
	Canal .....	20-22, 46-47
	Carte SD .....	26, 56
	CC Sous-titres .....	21, 57
	COMPONENT .....	12
	COMPOSITE .....	12
	Connexions .....	11-13
	Contact auto .....	53
<b>D</b>	Démonstration en magasin .....	15
	DLNA .....	24, 38, 44
<b>E</b>	Économie d'énergie .....	24, 52
	Entretien et nettoyage .....	59
<b>F</b>	Favoris .....	22
	Films en ligne .....	43
	Foire aux questions (FAQ) .....	61-63
	Format .....	21, 55
	Fréquence-mètre .....	47
<b>G</b>	Garantie limitée .....	65
<b>H</b>	HDAVI Control .....	32, 57
	HDMI .....	12, 57
	Horloge .....	18
<b>I</b>	Image évoluée .....	50
	Informations techniques .....	55-58
	Interrupteur .....	14
<b>L</b>	Langue .....	15, 52
	Lecteur média .....	24, 26-31
	Lecture auto du visualiseur .....	53
<b>M</b>	Menu .....	48
	Mesures de sécurité .....	4-5
	Minuterie .....	51
	Minuterie-sommeil .....	51
	Mode balayage de canal .....	22, 52
	Mode d'entrée .....	25, 52
	Musique .....	31
<b>P</b>	Photo .....	28-29
	Piédestal .....	8, 9
	Piles .....	10
	Programmation automatique .....	46
<b>R</b>	Réglage de l'image .....	49
	Réglage initial .....	15-19, 53
	Rétablir défaut .....	49, 50, 52, 53
<b>S</b>	SAP (programme audio secondaire) .....	21
	Services du réseau .....	17, 38-45, 51
	Sous-menu .....	22
	Spécifications .....	60
<b>T</b>	Télécommande .....	14
	Touche de sortie .....	14
	Touche de sourdine .....	14
	Touches de couleur .....	14
	Touches de syntonisation précédente .....	14
	TVIP FACILE .....	43, 51
<b>U</b>	Usage à domicile .....	15
	USB .....	26, 30, 56
<b>V</b>	Vidéo .....	30
	VIERA Link .....	24, 32-37, 57
	VIERA TOOLS .....	24
	Visionnement avec périphériques .....	25
	Visionnement de la télévision .....	20
	Volume .....	14
<b>Z</b>	ZOOM .....	21, 55

# Garantie limitée

**Panasonic Canada Inc.**  
5770, Ambler Drive, Mississauga (Ontario) L4W 2T3

## PRODUIT PANASONIC – GARANTIE LIMITÉE

Panasonic Canada Inc. garantit que ce produit est exempt de défauts de matériaux et de main-d'œuvre dans un contexte d'utilisation normale pendant la période indiquée ci-après à compter de la date d'achat original et, dans l'éventualité d'une défectuosité, accepte, à sa discrétion, de (a) réparer le produit avec des pièces neuves ou remises à neuf, (b) remplacer le produit par un produit neuf ou remis à neuf d'une valeur équivalente ou (c) rembourser le prix d'achat. La décision de réparer, remplacer ou rembourser appartient à Panasonic Canada Inc.

Téléviseurs Viera (46 po et plus)	Service à domicile	Un (1) an, pièces (y compris l'écran) et main-d'œuvre
Téléviseurs Viera (moins de 46 po)	Service en atelier	Un (1) an, pièces (y compris l'écran) et main-d'œuvre

Le service à domicile n'est offert que dans les régions accessibles par routes et situées dans un rayon de 50 km d'un centre de service Panasonic agréé.

Le service à domicile exige un accès complet et facile au produit par le technicien du centre de service agréé et n'inclut pas le retrait ni la réinstallation d'un appareil déjà installé. Si l'appareil doit être retiré pour fins de réparation, cette décision est à l'entière discrétion du technicien du centre de service. Sous aucune considération, ni Panasonic Canada Inc. ni le centre de service agréé ne peuvent être tenus responsables de tout dommage spécial, indirect ou consécutif.

La présente garantie n'est fournie qu'à l'acheteur original d'un des produits de marque Panasonic indiqués plus haut, ou à la personne l'ayant reçu en cadeau, vendu par un détaillant Panasonic agréé au Canada et utilisé au Canada. Le produit ne doit pas avoir été « vendu tel quel » et doit avoir été livré à l'état neuf dans son emballage d'origine.

**POUR ÊTRE ADMISSIBLE AUX SERVICES AU TITRE DE LA PRÉSENTE GARANTIE, LA PRÉSENTATION D'UN REÇU D'ACHAT OU DE TOUTE AUTRE PIÈCE JUSTIFICATIVE DE LA DATE D'ACHAT ORIGINAL, INDIQUANT LE MONTANT PAYÉ ET LE LIEU DE L'ACHAT, EST REQUISE.**

### RESTRICTIONS ET EXCLUSIONS

La présente garantie COUVRE SEULEMENT les défaillances attribuables à un défaut des matériaux ou à un vice de fabrication et NE COUVRE PAS l'usure normale ni les dommages esthétiques. La présente garantie NE COUVRE PAS NON PLUS les dommages subis pendant le transport, les défaillances causées par des produits non fournis par Panasonic Canada Inc. ni celles résultant d'un accident, d'un usage abusif ou impropre, de négligence, d'une manutention inadéquate, d'une mauvaise application, d'une altération, d'une installation ou de réglages impropres, d'un mauvais réglage des contrôles de l'utilisateur, d'un mauvais entretien, d'une surtension temporaire, de la foudre, d'une modification, de la pénétration de sable, de liquides ou d'humidité, d'une utilisation commerciale (dans un hôtel, un bureau, un restaurant ou tout autre usage par affaires ou en location), d'une réparation effectuée par une entité autre qu'un centre de service Panasonic agréé ou encore d'une catastrophe naturelle. Les piles sèches sont également exclues de la présente garantie.

CETTE GARANTIE LIMITÉE ET EXPRESSE REMPLACE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, INCLUANT LES GARANTIES IMPLICITES DU CARACTÈRE ADÉQUAT POUR LA COMMERCIALISATION ET UN USAGE PARTICULIER. PANASONIC CANADA INC. N'AURA D'OBLIGATION EN AUCUNE CIRCONSTANCE POUR TOUT DOMMAGE DIRECT, INDIRECT OU CONSÉCUTIF RÉSULTANT DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT OU DÉCOULANT DE TOUTE DÉROGATION À UNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE. (À titre d'exemple, cette garantie exclut les dommages relatifs à une perte de temps, le transport jusqu'à et depuis un centre de service agréé, la perte ou la détérioration de supports ou d'images, de données ou de tout autre contenu en mémoire ou enregistré. Cette liste n'est pas exhaustive et n'est fournie qu'à des fins explicatives.)

Certaines juridictions ne reconnaissent pas les exclusions ou limitations de dommages indirects ou consécutifs, ou les exclusions de garanties implicites. Dans de tels cas, les limitations stipulées ci-dessus peuvent ne pas être applicables. La présente garantie vous confère des droits précis; vous pourriez aussi avoir d'autres droits pouvant varier selon votre province ou territoire de résidence.

### SERVICE SOUS GARANTIE

**Pour tout renseignement sur les produits et de l'assistance technique,** veuillez communiquer avec :

Notre centre de service à la clientèle : Ligne sans frais : 1-866-330-0014  
ou visitez le site Web suivant : <https://concierge.panasonic.ca>

**Pour toute réparation,** veuillez communiquer avec un agent de service à la clientèle VIERA aux coordonnées indiquées ci-dessus.

### EXPÉDITION D'UN PRODUIT À UN CENTRE DE SERVICE

Emballer soigneusement, de préférence dans son carton d'origine, et expédiez, franco de port, suffisamment assuré. Accompagnez le tout d'une description de la défectuosité présumée et d'une pièce justificative de la date d'achat original.

# Nota

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

# Nota

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.



# Nota

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.





# Nota

---

A series of horizontal dashed lines for writing notes.



**Consignation du numéro de série**

Les numéros de modèle et de série de ce produit se trouvent sur sa face arrière. Notez ce numéro de série dans l'espace réservé à cet effet ci-dessous et conservez ce manuel et votre facture comme preuve de votre achat, pour aider à identifier l'appareil en cas de perte ou de vol et pour recours à la garantie.

Modèle \_\_\_\_\_

Numéro de série \_\_\_\_\_

---

**Panasonic Consumer Electronics Company,**  
**Division of Panasonic Corporation of North America**  
One Panasonic Way, Secaucus  
New Jersey 07094 U.S.A.

**Panasonic Canada Inc.**  
5770 Ambler Drive  
Mississauga, Ontario  
L4W 2T3 CANADA