



**ENGLISH Easy Setup Guide**


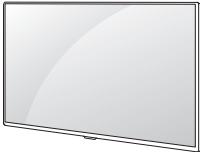



Please read this manual carefully before operating your set and retain it for future reference.

**ESPAÑOL Guía Rápida de Configuración**


Lea atentamente este manual antes de poner en marcha el equipo y consérvelo para futuras consultas.

**LED TV**


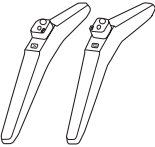
43UJ6300	55UJ6300	65UJ6300
43UJ630T	55UJ630T	65UJ630T
43UJ635T	55UJ635T	65UJ635T
49UJ6300	60UJ6300	
49UJ630T	60UJ630T	
49UJ635T		

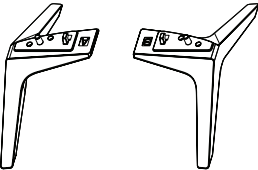
**a X 2** 43UJ6300  
(M4 X L16) 43UJ630T  
43UJ635T




**a X 4** 49UJ6300  
(M4 X L16) 49UJ630T  
49UJ635T


43UJ6300  
43UJ630T  
43UJ635T




49/55/60/65UJ6300  
49/55/60/65UJ630T  
49/55/65UJ635T



**b X 4** 55UJ6300  
(M5 X L20) 55UJ630T  
55UJ635T



**c X 6** 60/65UJ6300  
(M4 X L20) 60/65UJ630T  
65UJ635T




[www.lg.com](http://www.lg.com)

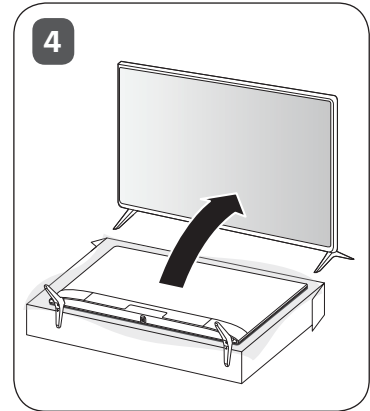
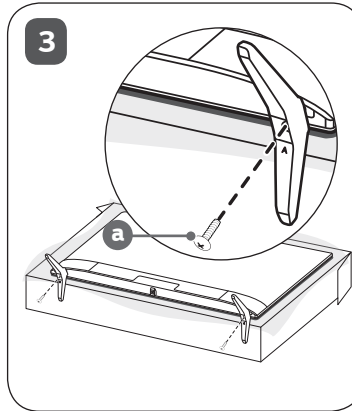
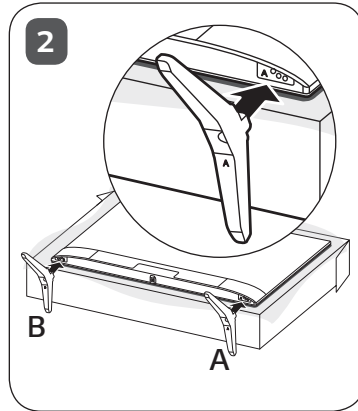
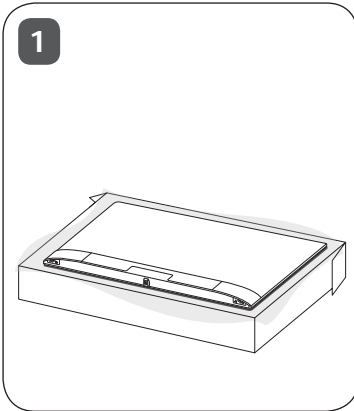
P/No: MFL69780002 (1701-REV00)



**ENGLISH** Read **Safety and Reference**.  
**ESPAÑOL** Leer **Seguridad y Consultas**.

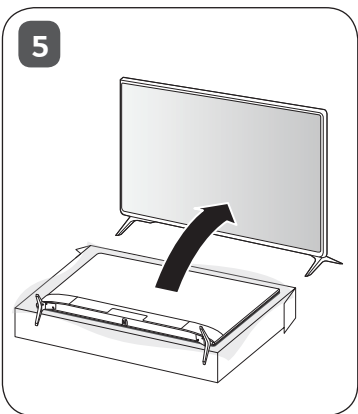
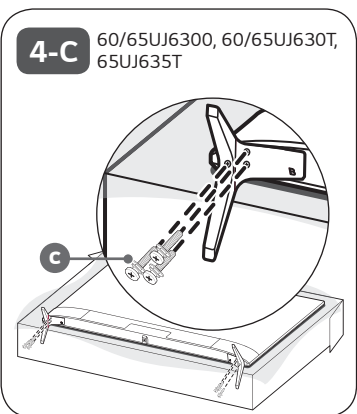
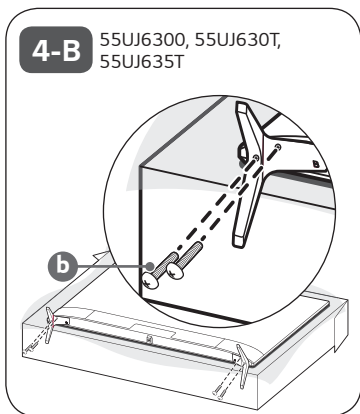
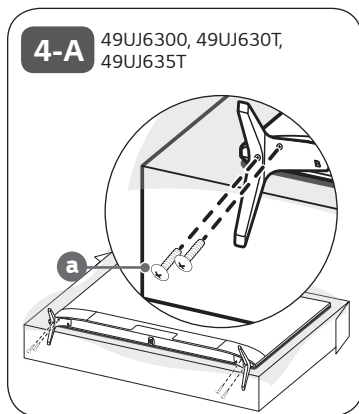
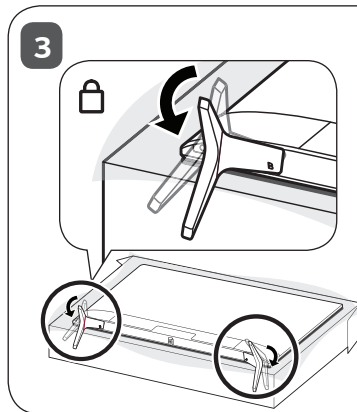
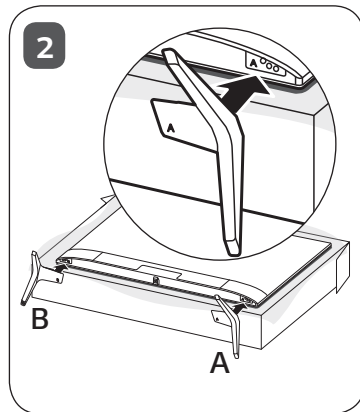
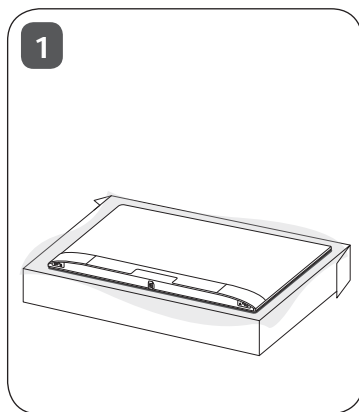


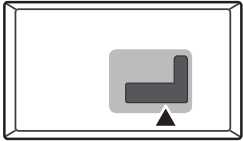
43UJ6300  
43UJ630T  
43UJ635T













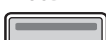





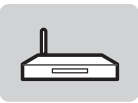

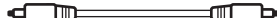



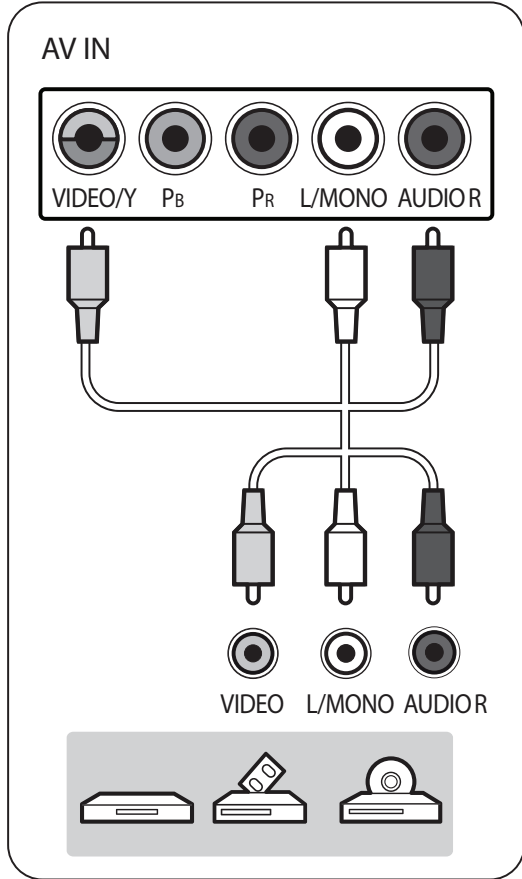
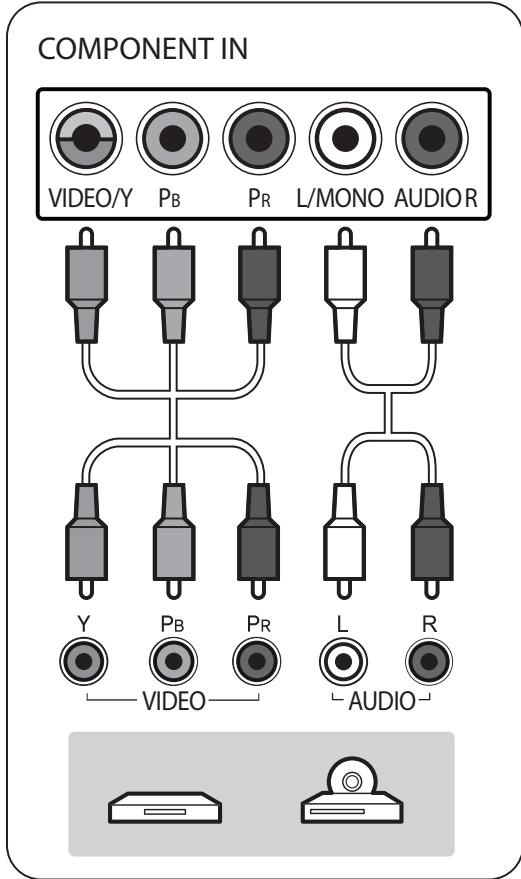
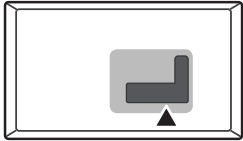


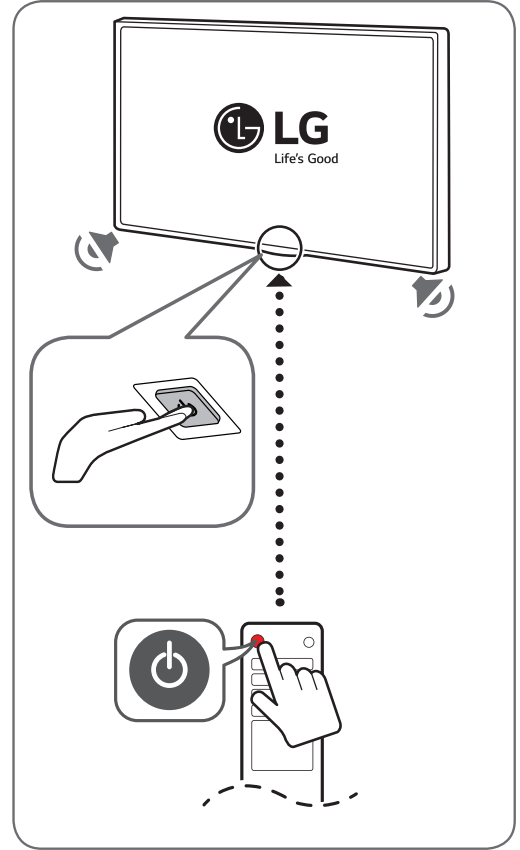
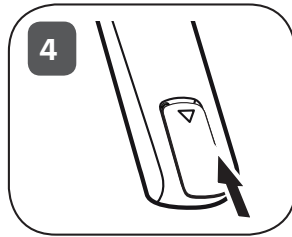
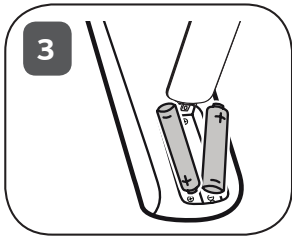
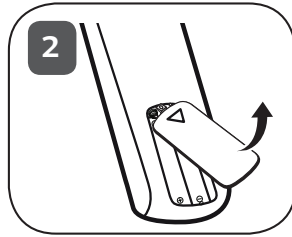
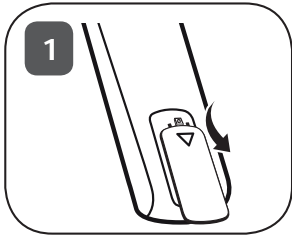
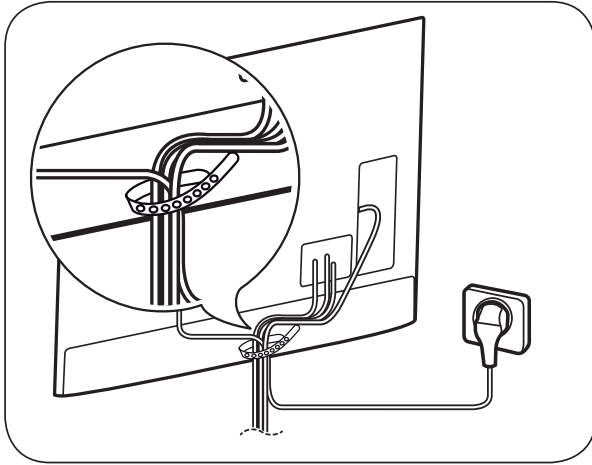
49/55/60/65UJ6300  
49/55/60/65UJ630T  
49/55/65UJ635T

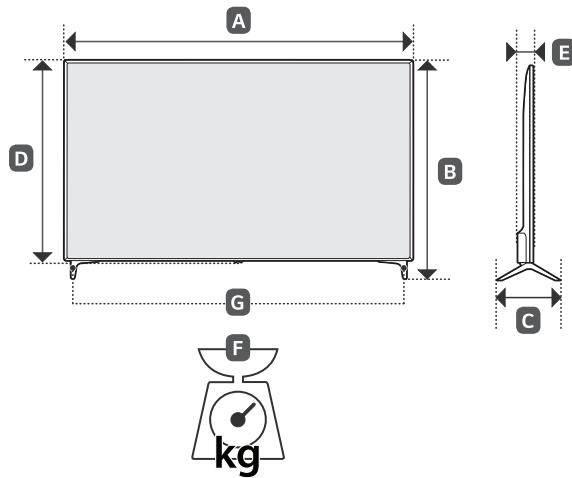




<p>CABLE IN</p> 	 
<p>ANTENNA IN</p> 	 
<p>HDMI IN</p> 	 
<p>HDMI IN / ARC</p> 	 
<p>USB IN</p> 	  
<p>LAN</p> 	 
<p>OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT</p> 	 

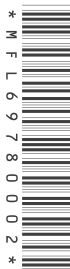






**A, B, C, D, E** : mm  
**F, G** : kg

MODELS	<b>A</b>		<b>B</b>		<b>C</b>		<b>D</b>		<b>E</b>		<b>F</b>		<b>F - G</b>		Current value / Power consumption	
MODELOS	<b>A</b>		<b>B</b>		<b>C</b>		<b>D</b>		<b>E</b>		<b>F</b>		<b>F - G</b>		Corriente de consumo / Consumo de potencia	
<b>43UJ6300-SA</b>	977	977	615	615	187	187	575	575	80.8	80,8	8.4	8,4	8.3	8,3	1.0 A / 100 W	1,0 A / 100 W
<b>43UJ630T-DA</b>																
<b>43UJ635T-DC</b>																
<b>49UJ6300-SA</b>	1,110	1 110	705	705	235	235	650	650	81.1	81,1	11.4	11,4	11.3	11,3	1.2 A / 120 W	1,2 A / 120 W
<b>49UJ630T-DA</b>																
<b>49UJ635T-DC</b>																
Power requirement / Alimentación requerida									AC 100-240 V~ 50/60 Hz							



**A, B, C, D, E** : mm  
**F, G** : kg

MODELS	<b>A</b>		<b>B</b>		<b>C</b>		<b>D</b>		<b>E</b>		<b>F</b>		<b>F - G</b>		Current value / Power consumption	
MODELOS	<b>A</b>		<b>B</b>		<b>C</b>		<b>D</b>		<b>E</b>		<b>F</b>		<b>F - G</b>		Corriente de consumo / Consumo de potencia	
<b>55UJ6300-SA</b>																
<b>55UJ630T-DA</b>	1,249	1 249	785	785	235	235	730	730	83.4	83,4	14.3	14,3	14.2	14,2	1.55 A / 155 W	1,55 A / 155 W
<b>55UJ635T-DC</b>																
<b>60UJ6300-SA</b>																
<b>60UJ630T-DA</b>	1,359	1 359	852	852	255	255	791	791	82.9	82,9	17.6	17,6	17.4	17,4	1.85 A / 185 W	1,85 A / 185 W
<b>65UJ6300-SA</b>																
<b>65UJ630T-DA</b>	1,471	1 471	915	915	255	255	855	855	83.4	83,4	22.5	22,5	22.3	22,3	2.0 A / 200 W	2,0 A / 200 W
<b>65UJ635T-DC</b>																
<b>Power requirement / Alimentación requerida</b>									<b>AC 100-240 V~ 50/60 Hz</b>							





# OWNER'S MANUAL

## Safety and Reference

LED TV\*

\* LG LED TVs are LCD TVs with LED backlighting.

Please read this manual carefully before operating your TV and retain it for future reference.

43UJ6300  
43UJ630T  
43UJ635T

49UJ6300  
49UJ630T  
49UJ635T

55UJ6300  
55UJ630T  
55UJ635T

60UJ6300  
60UJ630T

65UJ6300  
65UJ630T  
65UJ635T



\* M F L 6 9 8 6 4 6 0 2 \*

[www.lg.com](http://www.lg.com)


P/No : MFL69864602 (1702-REV01)


## Warning! Important Safety instructions

Read these instructions. Keep these instructions. Heed all warnings. Follow all instructions.



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

 The symbol is intended to alert the user to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.

 The symbol is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the device.

**WARNING : TO REDUCE THE RISK OF FIRE AND ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS PRODUCT TO RAIN OR MOISTURE.**

- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 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.

- Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- 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.



- Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 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.
- Do not press strongly upon the panel with a hand or a sharp object such as a nail, pencil, or pen, or make a scratch on it.
- Do not stick metal objects or any other conductive material into the power cord. Do not touch the end of the power cord while it is plugged in.
- Keep the packing anti-moisture material or vinyl packing out of the reach of children. Anti-moisture material is harmful if swallowed. If swallowed, induce vomiting and go to the nearest hospital. Additionally, vinyl packing can cause suffocation. Keep it out of the reach of children.

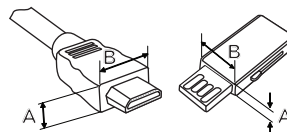
- **Concerning the Power Cord**  
(Can differ by country):  
Check the specification page of this owner's manual to be certain concerning current requirements. Do not connect too many devices to the same AC power outlet as this could result in fire or electric shock. Do not overload wall outlets. Overloaded wall outlets, loose or damaged wall outlets, extension cords, frayed power cords, or damaged or cracked wire insulation are dangerous. Any of these conditions could result in electric shock or fire. Periodically examine the cord of your device, and if its appearance indicates damage or deterioration, unplug it, discontinue use of the device, and have the cord replaced with an exact replacement part by an authorized servicer. Protect the power cord from physical or mechanical abuse, such as being twisted, kinked, pinched, closed in a door, or walked upon. Pay particular attention to plugs, wall outlets, and the point where the cord exits the device. Do not move the TV with the power cord plugged in. Do not use a damaged or loose power cord. Be sure to grasp the plug when unplugging the power cord. Do not pull on the power cord to unplug the TV.
- To reduce the risk of fire or electrical shock, do not expose this product to rain, moisture or other liquids. Do not touch the TV with wet hands. Do not install this product near flammable objects such as gasoline or candles, or expose the TV to direct air conditioning.
- Do not use high voltage electrical equipment near the TV (e.g., a bug zapper). This may result in product malfunction.
- Do not expose to dripping or splashing and do not place objects filled with liquids, such as vases, cups, etc. on or over the apparatus (e.g., on shelves above the unit).
- **Grounding**  
(Except for devices which are not grounded.)  
Ensure that you connect the earth ground wire to prevent possible electric shock (i.e., a TV with a three-prong grounded AC plug must be connected to a three-prong grounded AC outlet). If grounding methods are not possible, have a qualified electrician install a separate circuit breaker. Do not try to ground the unit by connecting it to telephone wires, lightning rods, or gas pipes.
- As long as this unit is connected to the AC wall outlet, it is not disconnected from the AC power source even if the unit is turned off.
- Do not attempt to modify this product in any way without written authorization from LG Electronics. Unauthorized modification could void the user's authority to operate this product.
- **Outdoor Antenna Grounding**  
(Can differ by country):  
If an outdoor antenna is installed, follow the precautions below. An outdoor antenna system should not be located in the vicinity of overhead power lines or other electric light or power circuits, or where it can come in contact with such power lines or circuits as death or serious injury can occur. Be sure the antenna system is grounded to provide some protection against voltage surges and built-up static charges. Section 810 of the National Electrical Code (NEC) in the U.S.A. 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.  
**Antenna grounding according to the National Electrical Code, ANSI/NFPA 70**
- **Moving**  
Make sure the product is turned off, unplugged, and all cables have been removed. It may take 2 or more people to carry larger TVs. Do not press or put stress on the front panel of the TV.
- **Ventilation**  
Install your TV where there is proper ventilation. Do not install in a confined space such as a bookcase. Do not cover the product with cloth or other materials while plugged. Do not install in excessively dusty places.

- Take care not to touch the ventilation openings. When watching the TV for a long period, the ventilation openings may become hot. This does not affect the performance of the product or cause defects in the product.
- If you smell smoke or other odors coming from the TV, unplug the power cord and contact an authorized service center.
- If water or another substance enters the product (like an AC adapter, power cord, or TV), disconnect the power cord and contact the service center immediately. Otherwise, this may result in fire or electric shock.
- Do not install this product on a wall if it could be exposed to oil or oil mist. This may damage the product and cause it to fall.
- Use only an authorized AC adapter and power cord approved by LG Electronics. Otherwise, this may result in fire, electric shock, malfunction, or product deformation.
- Never disassemble the AC adapter or power cord. This may result in fire or electric shock.
- Handle the adapter carefully to avoid dropping or striking it. An impact could damage the adapter.
- Keep the product away from direct sunlight.
- Never touch this apparatus or antenna during a lightning storm.
- When mounting a TV on the wall, make sure not to install the TV by hanging the power and signal cables on the back of the TV.
- Do not allow an impact shock, any objects to fall into the product, and do not drop anything onto the screen.
- **DISCONNECTING THE DEVICE FROM THE MAIN POWER**  
The power plug is the disconnecting device. In case of an emergency, the power plug must remain readily accessible.
- Make sure the power cord is connected securely to the power plug on the TV.
- **Batteries**  
Store the accessories (battery, etc.) in a safe location out of the reach of children.
- This apparatus uses batteries. In your community there might be regulations that require you to dispose of these batteries properly due to environmental considerations. Please contact your local authorities for disposal or recycling information.
- Do not dispose of batteries in a fire.

- Do not short circuit, disassemble, or allow the batteries to overheat.
- **Cleaning**  
When cleaning, unplug the power cord and wipe gently with a soft cloth to prevent scratching. Do not spray water or other liquids directly on the TV as electric shock may occur. Do not clean with chemicals such as alcohol, thinners, or benzene.

## Preparing

- When the TV is turned on for the first time after being shipped from the factory, initialization of the TV may take approximately one minute.
- Image shown may differ from your TV.
- Your TV's OSD (On Screen Display) may differ slightly from that shown in this manual.
- The available menus and options may differ from the input source or product model that you are using.
- New features may be added to this TV in the future.
- The items supplied with your product may vary depending upon the model.
- Product specifications or contents of this manual may be changed without prior notice due to upgrade of product functions.
- For an optimal connection, HDMI cables and USB devices should have bezels less than 10 mm thick and 18 mm width.
- Use an extension cable that supports USB 2.0 if the USB cable or USB flash drive does not fit into your TV's USB port.
- Use a certified cable with the HDMI logo attached. If you do not use a certified HDMI cable, the screen may not display or a connection error may occur.
- Recommended HDMI cable types (3 m or less)
  - High-Speed HDMI<sup>®</sup>/TM cable
  - High-Speed HDMI<sup>®</sup>/TM cable with Ethernet



\*A ≤ 10 mm  
\*B ≤ 18 mm

- Do not use any unapproved items to ensure the safety and lifespan of the product.
- Any damages or injuries by using unapproved items are not covered by the warranty.
- Some models appear to have a thin film on the screen. It is actually part of the screen; do not remove it.
- When attaching the stand to the TV set, place the screen facing down on a cushioned table or flat surface to protect the screen from scratches.
- Make sure that the screws are fastened tightly. (If they are not fastened securely enough, the TV may tilt forward after being installed.)
- Do not fasten the screws with excessive force otherwise they may be worn out and become loose.
- Make sure to wring any excess water or cleaner from the cloth.
- Do not spray water or cleaner directly onto the TV screen.
- Make sure to spray just enough of water or cleaner onto a dry cloth to wipe the screen.

## Optional Extras

Optional extras can be changed or modified for quality improvement without any notification. Contact your dealer for buying these items. These devices work only with certain models. The model name or design may be changed due to the manufacturer's circumstances or policies. (Depending upon model)

**AN-MR650A**  
Magic Remote

## Lifting and Moving the TV

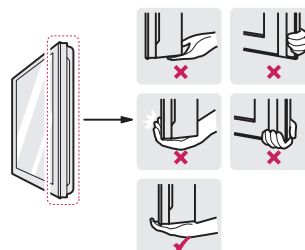
When moving or lifting the TV, read the following to prevent the TV from being scratched or damaged and for safe transportation regardless of its type and size.

- It is recommended to move the TV in the box or packing material that the TV originally came in.
- Before moving or lifting the TV, disconnect the power cord and all cables.

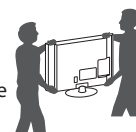
- When holding the TV, the screen should face away from you to avoid damage.




- Hold the top and bottom of the TV frame firmly. Make sure not to hold the transparent part, speaker, or speaker grille area.



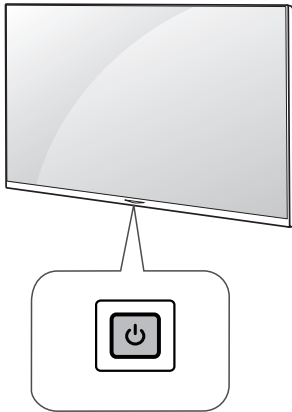
- Use at least two people to move a large TV.
- When transporting the TV by hand, hold the TV as shown in the following illustration.



- When transporting the TV, do not expose the TV to jolts or excessive vibration.
  - When transporting the TV, keep the TV upright; never turn the TV on its side or tilt towards the left or right.
  - When handling the TV, be careful not to damage the protruding buttons.
-  • Avoid touching the screen at all times, as this may result in damage to the screen.
- Do not place the product on the floor with its front facing down without padding. Failure to do so may result in damage to the screen.
  - Do not move the TV by holding the cable holders, as the cable holders may break, and injuries and damage to the TV may occur. (Depending upon model)

## Using the Button

You can operate the TV functions, using the button.



ENGLISH


### Basic Functions







Power On (Press)  
 Power Off<sup>1</sup> (Press and Hold)  
 Menu control (Press<sup>2</sup>)  
 Menu selection (Press and Hold<sup>3</sup>)

- 1 All running apps will close, and any recording in progress will stop.
- 2 You can access and adjust the menu by pressing the button when TV is on.
- 3 You can use the function when you access menu control.

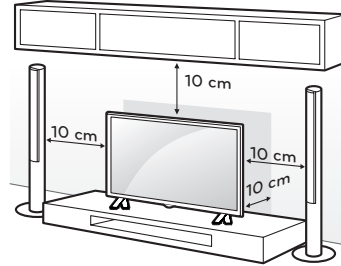
### Adjusting the Menu

When the TV is turned on, press the  button one time. You can adjust the Menu items using the button.

	Turns the power off.
	Changes the input source.
	Scrolls through the saved channels.
	Adjusts the volume level.

## Mounting on a Table

- 1 Lift and tilt the TV into its upright position on a table.
  - Leave a 10 cm (minimum) space from the wall for proper ventilation.



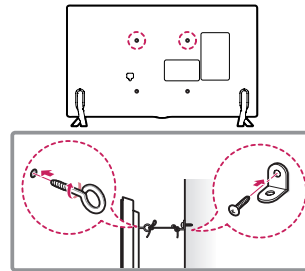
- 2 Connect the power cord to a wall outlet.



- Do not apply foreign substances (oils, lubricants, etc.) to the screw parts when assembling the product. (Doing so may damage the product.)

### Securing the TV to a Wall (optional)

(Depending upon model)



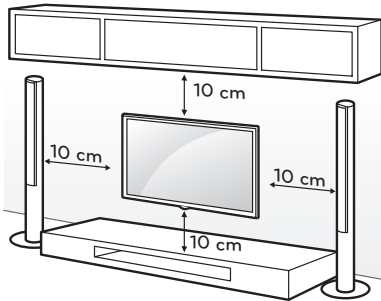
- 1 Insert and tighten the eye-bolts or TV brackets and bolts on the back of the TV.
  - If there are bolts inserted at the eye-bolts position, remove the bolts first.
- 2 Mount the wall brackets with the bolts to the wall. Match the location of the wall bracket and the eye-bolts on the rear of the TV.
- 3 Connect the eye-bolts and wall brackets tightly with a sturdy rope or cable. Make sure to keep the rope parallel to the flat surface.



- Make sure that children do not climb on or hang on the TV.
- Use a platform or cabinet that is strong and large enough to support the TV securely.
- Brackets, bolts, and ropes are optional. You can obtain additional accessories from your local dealer.

## Mounting on a Wall

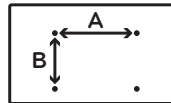
An optional wall mount can be used with your LG Television. Consult with your local dealer for a wall mount that supports the VESA standard used by your TV model. Carefully attach the wall mount bracket at the rear of the TV. Install the wall mount bracket on a solid wall perpendicular to the floor. If you are attaching the TV to other building materials, please contact qualified personnel to install the wall mount. Detailed instructions will be included with the wall mount. We recommend that you use an LG brand wall mount. The LG wall mount is easy to adjust or to connect the cables. When you do not use LG's wall mount bracket, use a wall mount bracket where the device is adequately secured to the wall with enough space to allow connectivity to external devices. If you are using a non-adjustable mount, attach the mount to the wall. Attach the cables to the TV first, then attach the TV to the mount.



Make sure to use screws and wall mounts that meet the VESA standard. Standard dimensions for the wall mount kits are described in the following table.

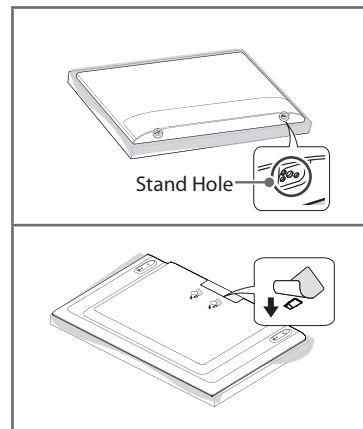
<b>Model</b>	43UJ6300 43UJ630T 43UJ635T	49UJ6300 49UJ630T 49UJ635T 55UJ6300 55UJ630T 55UJ635T
<b>VESA (A x B)</b>	200 x 200	300 x 300
<b>Standard screw</b>	M6	M6
<b>Number of screws</b>	4	4
<b>Wall mount bracket (optional)</b>	LSW240B MSW240	LSW350B MSW240

<b>Model</b>	60UJ6300 60UJ630T 65UJ6300 65UJ630T 65UJ635T
<b>VESA (A x B)</b>	300 x 300
<b>Standard screw</b>	M6
<b>Number of screws</b>	4
<b>Wall mount bracket (optional)</b>	LSW350B



- Remove the stand before installing the TV on a wall mount by performing the stand attachment in reverse.

- When using the wall mount, it is recommended that you apply a piece of tape over the Stand holes to prevent dust and bugs from entering the holes. (Depending upon model)



## Connections (Notifications)

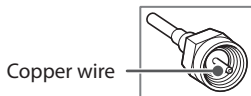
You can connect various external devices to the TV. Supported external devices are: HD receivers, DVD players, VCRs, audio systems, USB storage devices, PC, gaming devices, and other external devices. For more information on external device's connection, refer to the manual provided with each device.

- If you record a TV program on a DVD recorder or VCR, make sure to connect the TV signal input cable to the TV through a DVD recorder or VCR. For more information about recording, refer to the manual provided with the connected device.
- The external device connections shown may differ slightly from illustrations in a manual.
- Connect external devices to the TV regardless about the order of the TV port.
- If you connect a gaming device to the TV, use the cable supplied with the gaming device.
- Refer to the external equipment's manual for operating instructions.
- In PC mode, there may be noise associated with the resolution, vertical pattern, contrast or brightness. If noise is present, change the PC output to another resolution, change the refresh rate to another rate or adjust the brightness and contrast on the **Picture** menu until the picture is clear. Depending upon the graphics card, some resolution settings may not allow the image to be positioned on the screen properly.
- Some USB Hubs may not work. If a USB device connected through a USB Hub is not detected, connect it directly to the USB port on the TV.
- When connecting via a wired LAN, it is recommended to use a CAT 7 cable.

### Connecting to an Antenna or Cable

Connect an antenna, cable, or cable box to watch TV while referring to the following. The illustrations may differ from the actual items and an RF cable is optional.

- Make sure not to bend the copper wire of the RF cable.



- Complete all connections between devices, and then connect the power cord to the power outlet to prevent damage to your TV.
- To improve the picture quality in a poor signal area, purchase a signal amplifier.
- Use a signal splitter to use 2 TVs or more.
- If the antenna is not installed properly, contact your dealer for assistance.
- DTV Audio Supported Codec (Depending upon country) : MPEG, AAC, HE-AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus
- This TV cannot receive ULTRA HD (3840 x 2160 pixels) broadcasts directly because the related standards have not been confirmed. (Depending upon model)

## Other Connections

Connect your TV to external devices. For the best picture and audio quality, connect the external device and the TV with the HDMI cable.

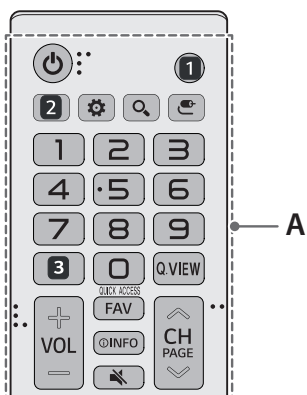
- > > > **General > HDMI ULTRA HD Deep Color:**
  - On : Support 4K @ 50/60 Hz (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0)
  - Off : Support 4K @ 50/60 Hz 8bit (4:2:0)
- If the device connected to Input Port also supports ULTRA HD Deep Color, your picture may be clearer. However, if the device doesn't support it, it may not work properly. In that case, connect the device to a different HDMI port or change the TV's **HDMI ULTRA HD Deep Color** setting to Off.
- HDMI Audio Supported Format:
  - DTS (44.1 kHz / 48 kHz),
  - Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz),
  - PCM (32 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz / 192 kHz)
 (Depending upon model)



## Remote Control

(Some buttons and services may not be provided depending upon models or regions.)

The descriptions in this manual are based on the buttons on the remote control. Please read this manual carefully and use the TV correctly. To install batteries, open the battery cover, replace batteries (1.5 V AAA) matching the ⊕ and ⊖ ends to the label inside the compartment, and close the battery cover. Failure to match the correct polarities of the batteries may cause the battery to burst or leak, resulting in fire, personal injury, or ambient pollution. To remove the batteries, perform the installation actions in reverse. This remote uses infrared light. When in use, it should be pointed in the direction of the TV's remote sensor.



## A

⏻ (Power) Turns the TV on or off.

1 TV Returns to the last TV channel.

TV/RAD Toggles between Radio, TV, CATV, and DTV.

2 CAPTION Activates or deactivates the subtitles.

SUBTITLE Activates your preferred subtitle in digital mode.

⚙️ (Q.Settings) Accesses the Quick Settings.

🔍 (Search) Shows the search mode.

📺 (Input) Changes the input source.

Number button Enters numbers.

3 — (Dash) Inserts a dash between numbers such as 2-1 and 2-2.

LIST Accesses the saved channel list.

Q.VIEW Alternates between the two last channels selected (pressing repeatedly).

QUICK ACCESS\* You can access the application or Live TV channel by using the number buttons as registered.

+ VOL - Adjusts the volume level.

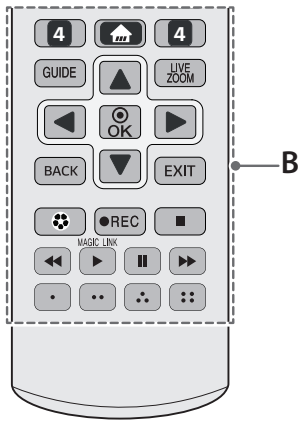
FAV Accesses your favorite channel list.

ⓘ INFO Shows information on the current program.

🔇 (Mute) Mutes all sounds.

⏮ CH ⏭ Scrolls through the saved channels.

⏮ PAGE ⏭ Moves to the previous or next screen.



B

ENGLISH

**4 Streaming Service buttons** Connects to the Video Streaming Service.

**Home** (Home) Accesses the Home menu.

- Pressing and holding the **Home** button displays the previous history.

**GUIDE** Displays the program event according to time scheduler.

**LIVE ZOOM** By zooming in on the selected area, you can view it in full screen.

**Navigation button** (up / down / left / right) Scrolls through menus or options.

**OK** Selects menus or options and confirms your input.

**BACK** Returns to the previous screen.

**EXIT** Clears all on-screen displays and returns to TV viewing.

**Optimizes picture and audio settings for sports.**

● **REC** Starts to record.

(Only Time Machine<sup>Ready</sup> supported model)

**MAGIC LINK** † Provides content related to the program you are currently watching.

■, ◀, ▶, ⏮, ⏭ Control buttons for media contents

⏪, ⏩, ⏴, ⏵ These access special functions in some menus.

\* To use the button, press and hold for more than 3 seconds.

## Licenses

Supported licenses may differ by model. For more information about licenses, visit [www.lg.com](http://www.lg.com).



## Open Source Software Notice Information

To obtain the source code under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses, that is contained in this product, please visit <http://opensource.lge.com>. In addition to the source code, all referred license terms, warranty disclaimers and copyright notices are available for download.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). This offer is valid for three (3) years from the date on which you purchased the product.

## External Control Device Setup

To obtain the external control device setup information, please visit [www.lg.com](http://www.lg.com).

## Troubleshooting

- Cannot control the TV with the remote control.
  - Check if anything such as tape has been placed over the receiver.
  - Check if there is any obstacle between the product and the remote control.
  - Replace the batteries with new fresh ones.
- No image display and no sound is produced.
  - Check if the product is turned on.
  - Check if the power cord is connected to a wall outlet.
  - Check if there is a problem in the wall outlet by connecting other products.
- The TV turns off suddenly.
  - Check the power control settings. The power supply may be interrupted.
  - Check if the **Timer Power Off / Sleep Timer** feature is activated in the **Timers** settings.
  - If there is no signal while the TV is on, the TV will turn off automatically after 15 minutes of inactivity.
- **Abnormal Display**
  - If the TV feels cold to the touch, there may be a small flicker when it is turned on. This is normal; there is nothing wrong with TV. Some minute dot defects may be visible on the screen, appearing as tiny red, green, or blue spots. However, they have no adverse effect on the TV's performance. Avoid touching the LCD screen or holding your finger(s) against it for long periods of time. Doing so may produce some temporary distortion effects on the screen.
  - This panel is an advanced product that contains millions of pixels. In a very few cases, you could see fine dots on the screen while you're viewing the TV. Those dots are deactivated pixels and do not affect the performance and reliability of the TV.
  - Displaying a still image for a prolonged period of time may cause an image sticking. Avoid displaying a fixed image on the TV screen for an extended length of time.

- **Generated Sound**

- **Cracking noise** A cracking noise that occurs when watching or turning off the TV is generated by plastic thermal contraction due to temperature and humidity. This noise is common for products where thermal deformation is required.
- **Electrical circuit humming/panel buzzing** A low level noise is generated from a high-speed switching circuit, which supplies a large amount of current to operate a product. It varies depending upon the product. This generated sound does not affect the performance and reliability of the product.

## Specifications

Product specifications may be changed without prior notice due to upgrade of product functions.

The energy information provided on the product is shown in accordance with the applicable regulations of each respective country (Depending upon the country).

- The Energy consumption was measured in accordance with IEC 62087.

The actual energy consumption depends on the usage environment (The content watched, TV settings, etc.).

### Television System

For UJ6300 series	NTSC, PAL-M/N, SBTVD
For UJ630T, UJ635T series	NTSC, PAL-M/N, DVB-T, DVB-T2

### Program Coverage

For UJ6300 series	VHF 2-13, UHF 14-69, DTV 2-69, CATV 1-135
For UJ630T, UJ635T series	VHF 2-13, UHF 14-69, DTV 2-69, CATV 1-125

### External Antenna Impedance

75 Ω

### Environment condition

- **Operating Temperature**  
0 °C to 40 °C
- **Operating Humidity**  
Less than 80 %
- **Storage Temperature**  
-20 °C to 60 °C
- **Storage Humidity**  
Less than 85 %

## Wireless Module (LGSBWAC72) Specifications

Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)	
Frequency Range	Output Power (Max.)
2400 to 2483.5 MHz	15 dBm
5150 to 5725 MHz	14.5 dBm
5725 to 5850 MHz	14.5 dBm
Bluetooth	
Frequency Range	Output Power (Max.)
2400 to 2483.5 MHz	8.5 dBm
<ul style="list-style-type: none"> <li>• As band channels can vary per country, the user cannot change or adjust the operating frequency. This product is configured for the regional frequency table.</li> <li>• For consideration of the user, this device should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the body.</li> <li>• FCC ID: BEJLGSBWAC72 / IC: 2703H-LGSBWAC72</li> </ul>	

## Regulatory







### WARNING!

Never place a television set in an unstable location. A television set may fall, causing serious personal injury or death. Many injuries, particularly to children, can be avoided by taking simple precautions such as:

- Using cabinets or stands recommended by the manufacturer of the television set.
- Only using furniture that can safely support the television set.
- Ensuring the television set is not overhanging the edge of the supporting furniture.
- Not placing the television set on tall furniture (for example, cupboards or bookcases) without anchoring both the furniture and the television set to a suitable support.
- Not placing the television set on cloth or other materials that may be located between the television set and supporting furniture.
- Educating children about the dangers of climbing on furniture to reach the television set or its controls.

If your existing television set is being retained and relocated, the same considerations as above should be applied.

### Symbols

	Refers to alternating current (AC).
	Refers to direct current (DC).
	Refers to class II equipment.
	Refers to stand-by.
	Refers to "ON" (power).
	Refers to dangerous voltage.



The model and serial numbers of the TV are located on the back and on one side of the TV. Record them below should you ever need service.

MODEL \_\_\_\_\_  
SERIAL \_\_\_\_\_



# MANUAL DEL USUARIO

## Seguridad y Consultas

TELEVISOR LED\*

\* Los televisores con LED de LG tienen pantallas LCD con luces de fondo LED.

Lea atentamente este manual antes de poner en marcha el equipo y consérvelo para futuras consultas.

43UJ6300  
43UJ630T  
43UJ635T

49UJ6300  
49UJ630T  
49UJ635T

55UJ6300  
55UJ630T  
55UJ635T

60UJ6300  
60UJ630T

65UJ6300  
65UJ630T  
65UJ635T


[www.lg.com](http://www.lg.com)


## ¡Advertencia! Instrucciones de Seguridad Importantes

Lea estas instrucciones. Conserve estas instrucciones. Preste atención a las advertencias. Siga todas las instrucciones.



**PRECAUCIÓN : PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO quite LA CUBIERTA (O LA PARTE POSTERIOR). EL USUARIO NO PUEDE CAMBIAR NI REPARAR LOS COMPONENTES INTERNOS. CONSULTE ÚNICAMENTE AL PERSONAL DE SERVICIO CALIFICADO.**

 El símbolo tiene como fin alertar al usuario sobre la presencia de voltaje peligroso sin aislamiento dentro del compartimiento del producto que puede tener la potencia suficiente como para representar un riesgo de descargas eléctricas para los usuarios.

 El símbolo tiene como fin alertar al usuario sobre la presencia de instrucciones importantes de funcionamiento y mantenimiento (servicio) en la documentación que se incluye con el dispositivo.

**ADVERTENCIA : PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIOS O DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO EXPONGA EL PRODUCTO A LA LLUVIA O LA HUMEDAD.**

- No use el aparato cerca del agua.
- Limpie únicamente con un paño seco.
- No tape ni bloquee las aberturas de ventilación. Realice la instalación siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No instale el producto cerca de fuentes de calor como radiadores, rejillas de calefacción central, estufas u otro tipo de aparatos que emitan calor (incluidos los amplificadores).
- No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o del enchufe a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas, una más ancha que la otra. Un enchufe a tierra tiene dos clavijas y un tercer terminal de puesta a tierra. La clavija ancha o el terminal de puesta a tierra se proveen para proteger al usuario. Si el enchufe del equipo no entra en la toma, consulte a un electricista para cambiar el tomacorriente.

- Asegúrese de que el cable de alimentación esté protegido para evitar que lo pisen o aplasten, especialmente en los enchufes, los tomacorrientes o el punto de salida desde el aparato.
- Use únicamente los accesorios recomendados por el fabricante.
- Use el producto únicamente en mesas portátiles, pies, trípodes, soportes o mesas indicados por el fabricante o provistos con el aparato. Al emplear una mesa portátil, tenga cuidado al moverla con el aparato encima, para evitar daños por caídas.



- Desenchufe el aparato durante tormentas eléctricas o si no planea usarlo durante un periodo prolongado.
- Consulte todas las cuestiones de servicio de mantenimiento al personal de servicio calificado. El servicio es necesario cuando el aparato sufre algún tipo de daño, por ejemplo, cuando un cable de suministro eléctrico o un conector está dañado, se derrama líquido o se cae un objeto dentro del aparato, el aparato se expone a la lluvia o a la humedad, no funciona en forma normal o sufre una caída.
- No ejerza demasiada presión sobre el panel con la mano ni con objetos punzantes, como un clavo, una lapicera o un lápiz, ni raye la superficie.
- No inserte objetos de metal u otro material conductor en el cable de alimentación. No toque el extremo del cable de alimentación mientras esté enchufado.
- Mantenga el material de empaque contra la humedad y el empaque de vinilo fuera del alcance de los niños. El material contra la humedad es dañino si se ingiere. Si se ingiere por error, se debe inducir el vómito e ir al hospital más cercano. Además, el empaque de vinilo puede provocar asfixia. Manténgalo fuera del alcance de los niños.



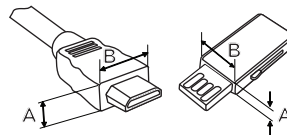
- Con respecto al cable de alimentación (puede variar según el país): Consulte la página de especificaciones en el manual del usuario para cerciorarse de los requisitos actuales. No conecte demasiados aparatos a la misma toma de ca, dado que podría provocar incendios o descargas eléctricas. No sobrecargue los tomacorrientes de la pared. Asegúrese de que los tomacorrientes de la pared no estén sobrecargados, sueltos ni dañados, y que los alargues, los cables de alimentación y el aislamiento de los cables no estén desgastados, ya que estas condiciones son peligrosas. Cualquiera de estos casos podría provocar incendios o descargas eléctricas. Examine regularmente el cable del aparato; si le parece que está dañado o deteriorado, desenchúfelo y no use más ese cable. Llame al personal de servicio técnico autorizado para que lo reemplace por uno exactamente igual. Proteja el cable de alimentación de daños físicos o mecánicos, es decir, que no se tuerza, doble, deforme, que no quede atrapado al cerrar una puerta y que no lo pisen. Preste especial atención a los enchufes, tomacorrientes de la pared y al punto de salida del cable en el aparato. No mueva el televisor con el cable de alimentación enchufado. No use un cable de alimentación que esté suelto o dañado. Al desenchufar el cable, asegúrese de hacerlo desde el enchufe. No tire del cable para desenchufar el televisor.
- Para disminuir los riesgos de incendio o descargas eléctricas, no exponga el producto a la lluvia, la humedad u otro tipo de líquidos. No toque el televisor con las manos mojadas. No instale el producto cerca de objetos inflamables como combustible o velas, ni lo exponga al aire acondicionado directo.
- No utilice equipo de alto voltaje cerca de la TV, (por ejemplo, eliminador de insectos eléctrico). Esto puede causar que el producto funcione mal.
- No exponga el producto a ningún tipo de goteo ni salpicaduras, y no coloque sobre o por encima del televisor (por ejemplo, en estantes que pudieran encontrarse arriba de la unidad) ningún tipo de objeto que contenga líquido, como floreros, tazas, etc.
- **Puesta a tierra**  
(Excepto dispositivos sin conexión a tierra.) Asegúrese de que el cable de puesta a tierra esté conectado para evitar descargas eléctricas (es decir, un televisor con un enchufe de ca de tres clavijas debe conectarse a un tomacorriente de ca con puesta a tierra de tres clavijas). Si no puede colocarse ninguna puesta a tierra, solicite a un electricista calificado que instale un disyuntor. No intente improvisar una puesta a tierra con conexiones a cables de teléfono, pararrayos o tuberías de gas.
- Mientras la unidad esté conectada al tomacorriente de ca de la pared, no se desconectará de la fuente de alimentación de ca aún cuando el aparato esté apagado.
- No intente modificar este producto de ninguna manera sin autorización previa por escrito de LG Electronics. Cualquier tipo de modificación sin autorización previa podría anular la autoridad del usuario para usar el producto.
- **Puesta a tierra con una antena exterior**  
(puede variar según el país): Si instala una antena exterior, tome las siguientes precauciones. No se debe instalar el sistema de antena exterior cerca de las líneas aéreas de transmisión de energía, de ningún circuito o luz eléctrica, ni en ningún lugar donde pudiera entrar en contacto con este tipo de cables eléctricos o circuitos, dado que podría provocar daños graves o incluso la muerte. Asegúrese de que el sistema de antena tenga una puesta a tierra para proteger contra sobretensiones y acumulaciones de cargas estáticas. La Sección 810 del Código Nacional de Electricidad (NEC) de los Estados Unidos establece la forma de realizar una puesta a tierra correcta del mástil, de la estructura de soporte, del cable de bajada a una unidad de descarga de la antena, el tamaño de los conductores de puesta a tierra, la ubicación de la unidad de descarga de la antena, y la conexión y los requisitos de los electrodos de puesta a tierra.  
**Puesta a tierra de la antena según el Código Nacional de Electricidad, ANSI/NFPA 70**
- **Traslados**  
Asegúrese de que el aparato esté apagado, desenchufado y que no quede ningún cable conectado. Es posible que se necesiten dos personas para trasladar los televisores de gran tamaño. No ejerza presión ni empuje el panel frontal del televisor.
- **Ventilación**  
Instale el televisor en un lugar bien ventilado. No lo coloque en un lugar cerrado como, por ejemplo, un estante para libros. No cubra el producto con telas ni ningún otro material mientras esté enchufado. No lo instale en lugares con demasiado polvo.

- Tenga cuidado de no tocar las aberturas de ventilación. Al mirar televisión durante largos periodos, las aberturas de ventilación pueden calentarse. Esto no afecta el rendimiento ni causa defectos en el producto.
- Si huele humo u otros olores que provienen de la TV, desconecte el cable de alimentación y comuníquese con un centro de servicio autorizado.
- Si el agua u otra sustancia entra al producto (como un adaptador de ca, cable de alimentación, o la TV), desconecte el cable de alimentación y comuníquese inmediatamente con el centro de servicio. No hacerlo podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No instale este producto en una pared si podría ser expuesto a aceite o vapor de aceite. Esto podría dañar el producto y hacer que se caiga.
- Utilice sólo un adaptador de ca y el cable de alimentación autorizado por LG Electronics. No hacerlo podría provocar un incendio, una descarga eléctrica, fallas o deformaciones del producto.
- Nunca desarme el adaptador de ca o el cable de alimentación. Esto podría provocar un incendio o descargas eléctricas.
- Maneje el adaptador cuidadosamente para evitar dejarlo caer o golpearlo. Un golpe podría dañar el adaptador.
- Mantenga el aparato alejado de la luz solar directa.
- Nunca toque el aparato o la antena durante una tormenta eléctrica o con truenos.
- Al montar el televisor en la pared, asegúrese de que los cables de alimentación y de señal no queden colgando en la parte posterior.
- No permita que se golpee el producto o que algún objeto se caiga dentro de él, ni que se golpee la pantalla.
- **DESCONEXIÓN DEL DISPOSITIVO DE LA ALIMENTACIÓN PRINCIPAL**  
El enchufe de alimentación se desconecta del dispositivo. En caso de una emergencia, el enchufe debe estar siempre accesible.
- Asegúrese de que el cable de alimentación esté firmemente conectado a la clavija del enchufe en el televisor.
- **Baterías**  
Guarde los accesorios (baterías, etc.) en un lugar seguro lejos del alcance de los niños.
- Este aparato usa baterías. Puede ser que en su comunidad existan normativas que requieren que deseche estas baterías de forma correcta debido a las consideraciones ambientales. Póngase en contacto con la autoridad local para obtener información acerca del desecho o reciclaje.
- No deseche las baterías en el fuego.

- No provoque cortes de circuitos, desarme ni permita que las baterías se sobrecalienten.
- **Limpieza**  
Al efectuar la limpieza, desenchufe el cable de alimentación y limpie suavemente con un paño suave para no rayar la superficie. No rocíe con agua ni otros líquidos directamente sobre el televisor, dado que podría provocar una descarga eléctrica. No limpie con productos químicos como alcohol, diluyentes o bencina.

## Preparación

- Cuando se enciende la TV por primera vez después de ser enviada desde la fábrica, la inicialización de la TV puede tardar aproximadamente un minuto.
- La imagen puede ser diferente a la de su televisor.
- El OSD (On Screen Display, Despliegue En La Pantalla) de su TV puede ser un poco diferente que este manual.
- Los menús y las opciones disponibles pueden variar según la fuente de entrada que utilice.
- Es posible que se agreguen nuevas funciones a este televisor en el futuro.
- Los artículos suministrados con el producto adquirido pueden variar según el modelo.
- Es posible que cambien las especificaciones del producto o el contenido del manual sin previo aviso debido a las actualizaciones de las funciones del producto.
- Para que la conexión sea óptima, los cables HDMI y los dispositivos USB tienen que tener biseles que no superen los 10 mm de espesor y 18 mm de ancho.
- Utilice un cable de extensión que sea compatible con USB 2.0 en caso de que el cable USB o la tarjeta de memoria USB no encajen en el puerto USB del TV.
- Utilice un cable certificado con el logotipo de HDMI adjunto. Si no utiliza un cable HDMI certificado, es posible que la pantalla no muestre imágenes o que ocurra un error de conexión.
- Tipos de cable HDMI recomendados (3 m o menos)
  - Cable HDMI®/™ de alta velocidad
  - Cable HDMI®/™ de alta velocidad con Ethernet



\*A ≤ 10 mm

\*B ≤ 18 mm

- No use ningún producto no autorizado para garantizar la seguridad y la vida útil del producto.
- Ningún daño o lesiones por el uso de elementos no autorizados están cubiertos por la garantía.
- Algunos modelos parecen tener un plástico fino sobre la pantalla. Esta forma parte de la pantalla, así que no la retire.
- Al instalar la base del televisor, ponga la pantalla hacia abajo sobre una mesa acolchada o una superficie plana para evitar rayas.
- Asegúrese de que los tornillos estén completamente ajustados. (Si no están lo suficientemente ajustados, el TV puede inclinarse hacia delante después de instalarse.)
- No ajuste los tornillos con demasiada fuerza, de lo contrario, se pueden desgastar y aflojar.
- Asegúrese de estrujar el exceso de agua o limpiador del paño.
- No rocíe agua o limpiador directamente en la pantalla de la televisión.
- Asegúrese de rociar suficiente agua o limpiador en un paño seco para limpiar la pantalla.

## Complementos opcionales

Los complementos opcionales se pueden cambiar o modificar para mejorar la calidad, sin necesidad de aviso previo. Para adquirir estos elementos, comuníquese con su distribuidor. Estos dispositivos solo funcionarán en ciertos modelos. Es posible que el nombre o el diseño del modelo hayan cambiado, debido a las circunstancias o políticas del fabricante.

(Según el modelo)

**AN-MR650A**  
Remoto Mágico

## Levantar y trasladar el televisor

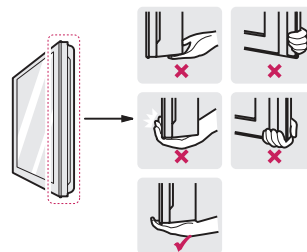
Si desea levantar o trasladar el televisor, lea las instrucciones a continuación para no rayar o dañar el aparato, y para transportarlo de forma segura, independientemente del tamaño o tipo de aparato.

- Se recomienda trasladar el televisor en la caja o el material de empaque en el que lo recibió al comprarlo.
- Antes de mover o levantar el televisor, desconecte el cable de alimentación y el resto de los cables.

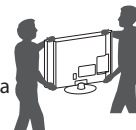
- Cuando sostenga el televisor, la pantalla debe quedar alejada de usted para evitar algún daño.



- Sostenga con firmeza la parte superior e inferior del marco del televisor. Asegúrese de no sostenerlo por la parte transparente, por la bocina o por el área de rejillas de las bocinas.



- Utilizar al menos dos personas para mover un televisor grande.
- Al transportar el televisor con las manos, sosténgalo como se indica en esta ilustración.



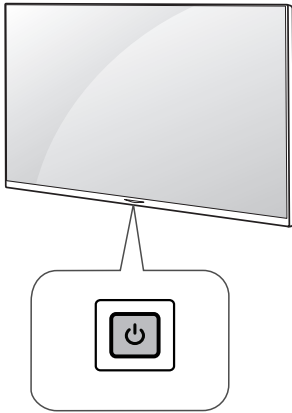
- Al transportar el televisor, no lo someta a sacudones o vibración excesiva.
- Al transportar el televisor manténgalo en posición vertical, nunca lo apoye sobre uno de los costados, ni lo incline hacia la derecha o la izquierda.
- Cuando manipule la televisión, tenga cuidado de no dañar los botones salientes.



- No toque la pantalla. De lo contrario, podría dañarla.
- No coloque el producto en el piso con la parte frontal hacia abajo sin una almohadilla. Al hacerlo puede causar daños a la pantalla.
- No mueva el televisor tirando del sujetacables y organizador de cables, debido a que el sujetador del cable se puede romper, y causar daños en el televisor. (Según el modelo)

## Uso del botón

Puede operar la televisión con el botón.



### Funciones Básicas

	Encendido (presionar)
	Apagado <sup>1</sup> (mantener presionado)
	Control de menú (Presionar <sup>2</sup> )
	Selección de menú (Mantener presionado <sup>3</sup> )

- 1 Todas las aplicaciones en ejecución se cerrarán y cualquier grabación en curso se detendrá.
- 2 Si presiona el botón cuando la televisión está encendida, puede acceder al menú y ajustarlo.
- 3 Puede utilizar la función cuando accede al control de menú.

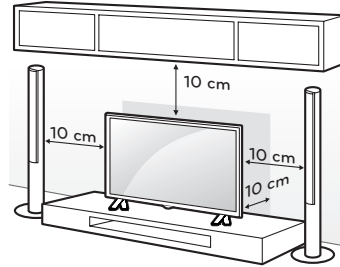
### Ajustar el Menú

Mientras la televisión está encendida, presione una vez el botón . Puede ajustar los elementos del menú con los botones.

	Apagar alimentación.
	Accesar a las fuentes de entrada.
	Permite desplazarse por los canales guardados.
	Ajusta el nivel del volumen.

## Montar sobre una mesa

- 1 Levante el televisor y déjelo en posición vertical sobre la mesa.
  - Deje un espacio mínimo de 10 cm entre el televisor y la pared para asegurar una ventilación adecuada.



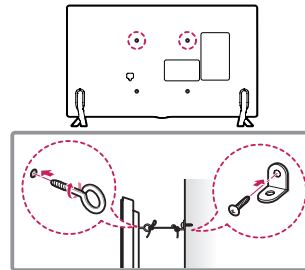
- 2 Conecte el cable de alimentación al tomacorriente de la pared.



- No aplique sustancias extrañas (aceites, lubricantes, etc.) a las piezas de los tornillos para el montaje del producto. (Se podría dañar el producto.)

## Fijar el televisor a la pared (opcional)

(Según el modelo)



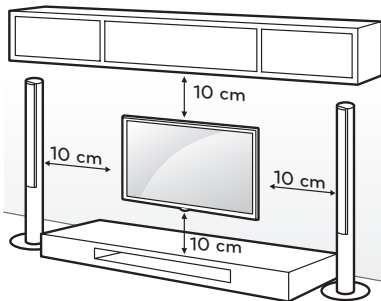
- 1 Inserte y ajuste los tornillos de ojo del televisor en su parte posterior.
  - En caso de que haya tornillos insertados, primero retírelos.
- 2 Utilice los tornillos para colocar los soportes correspondientes en la pared. Acople el soporte de la pared con los tornillos de ojo a la parte posterior del televisor.
- 3 Conecte los tornillos de ojo y los soportes con un cordón fuerte y ajústelos con firmeza. Asegúrese de mantener el cordón en posición horizontal a la superficie plana.



- Asegúrese de que los niños no se suban al televisor ni se cuelguen de él.
- Utilice una plataforma o un armario que sea lo suficientemente fuerte y grande para sostener el televisor de manera segura.
- Los soportes, los tornillos y los cordones son opcionales. Puede solicitar otros accesorios a través de su distribuidor local.

## Montar en la pared

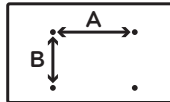
Se puede usar un soporte de pared opcional con el televisor LG. Consulte al distribuidor local para adquirir un soporte de pared que cumpla con el estándar VESA que usa su modelo de TV. Cuidadosamente coloque el soporte de pared en la parte posterior del TV. Instale el soporte de pared en una pared sólida, perpendicular al piso. Si va a instalar el TV sobre otros materiales de construcción, póngase en contacto con personal técnico calificado para instalar el soporte de pared. El soporte de pared incluirá instrucciones detalladas. Recomendamos que use un soporte de pared de marca LG. El soporte de pared LG hace que sea fácil ajustar o conectar los cables. Cuando no utilice el soporte de montaje de pared LG, por favor, utilice un soporte de montaje de pared en el que el dispositivo esté debidamente sujeto a la pared con el espacio suficiente para permitir la conectividad con dispositivos externos. Si utiliza un soporte no ajustable, instale el soporte en la pared. Primero, conecte los cables a la TV, luego instale la TV en el soporte.



Asegúrese de usar tornillos y soportes de pared que cumplan con el estándar VESA. En la tabla siguiente se detallan las dimensiones de los conjuntos de montaje de pared.

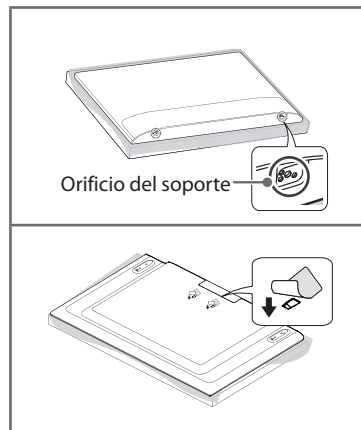
<b>Modelo</b>	43UJ6300 43UJ630T 43UJ635T	49UJ6300 49UJ630T 49UJ635T 55UJ6300 55UJ630T 55UJ635T
<b>VESA (A x B)</b>	200 x 200	300 x 300
<b>Tornillo estándar</b>	M6	M6
<b>Cantidad de tornillos</b>	4	4
<b>Soporte de pared (opcional)</b>	LSW240B MSW240	LSW350B MSW240

<b>Modelo</b>	60UJ6300 60UJ630T 65UJ6300 65UJ630T 65UJ635T
<b>VESA (A x B)</b>	300 x 300
<b>Tornillo estándar</b>	M6
<b>Cantidad de tornillos</b>	4
<b>Soporte de pared (opcional)</b>	LSW350B



- Antes de montar el televisor en la pared, retire la base, realizando la instalación de ésta en orden inverso.

- Cuando utilice el soporte de pared, se recomienda aplicar un pedazo de cinta sobre los orificios del soporte para evitar que el polvo y los insectos entren en los orificios. (Según el modelo)



## Conexiones (Notificaciones)

Se pueden conectar dispositivos externos al TV. Los dispositivos externos compatibles son: receptores de HD, reproductores de DVD, VCR, sistemas de audio, dispositivos de almacenamiento USB, PC, dispositivos de juegos, etc. Para más información acerca de la conexión de dispositivos externos, diríjase al manual que viene con cada dispositivo.

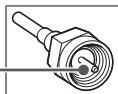
- Si graba un programa de TV en una grabadora de DVD o VCR, asegúrese de conectar el cable de entrada de señal al televisor a través una grabadora de DVD o VCR. Para obtener más información acerca de la grabación, consulte el manual proporcionado con el dispositivo conectado.
- Las conexiones de dispositivos externos que se muestran pueden ser levemente diferentes de las ilustraciones en el manual.
- Conecte los dispositivos externos al televisor independientemente del orden del puerto del aparato.
- Si conecta un dispositivo de juego al televisor, utilice el cable provisto con un dispositivo de juego.
- Consulte el manual del equipo externo para ver las instrucciones de funcionamiento.
- En el modo PC, es posible que haya ruido asociado con la resolución, los patrones verticales, el contraste o el brillo. Si se producen ruidos, cambie la resolución de la salida de la PC, cambie la frecuencia de actualización o ajuste el brillo y el contraste en el menú **Imagen** hasta que la imagen mejore. En función de la tarjeta gráfica, es posible que algunas configuraciones de la resolución no permitan que la imagen se ubique en la pantalla de forma correcta.
- Es posible que algunos concentradores USB no funcionen. Si no se detecta un dispositivo USB conectado a través de un concentrador USB, conéctelo directamente al puerto USB de la televisión.
- Cuando se conecta a través de una red LAN por cable, se recomienda utilizar un cable CAT 7.

### Conexión de una antena o un cable

Para ver televisión, conecte una antena, un cable o una caja de cable. Las ilustraciones pueden diferir de los elementos reales y el cable RF es opcional.

- Asegúrese de no doblar el alambre de cobre del cable de RF.

Alambre de cobre



- Primero conecte todos los dispositivos entre sí y luego conecte el cable de alimentación al tomacorriente, para que el televisor no resulte dañado.
- Para mejorar la calidad de la imagen en una zona con poca señal, compre un amplificador de señal.
- Utilice un divisor de señal para usar 2 televisores o más.
- Si la antena no está instalada correctamente, póngase en contacto con su distribuidor para obtener ayuda.
- Códec compatible con Audio DTV (Según del país) : MPEG, AAC, HE-AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus
- Esta televisión no puede recibir transmisiones ULTRA HD (3 840 x 2 160 píxeles) directamente, ya que los estándares relacionados no han sido confirmados. (Según el modelo)

## Otras conexiones

Conecte su TV a dispositivos externos. Para tener una mejor calidad de imagen y audio, conecte el dispositivo externo y el televisor con el cable HDMI tal como se muestra.

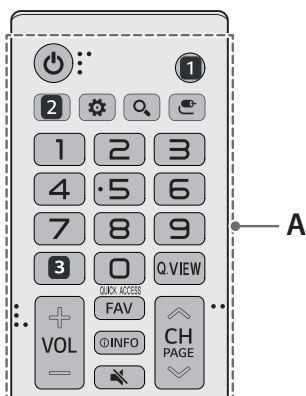
-  >  >  > **General > HDMI ULTRA HD Deep Color**
  - Encendido : Compatible con 4K a 50/60 Hz (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0)
  - Apagado : Compatible con 4K a 50/60 Hz 8 bit (4:2:0)
- Si el dispositivo conectado al puerto de entrada también es compatible con ULTRA HD Deep Color, la imagen se verá más nítida. Sin embargo, si el dispositivo no es compatible, no funcionará de manera correcta. En ese caso, conecte el dispositivo a un puerto HDMI diferente o cambie la configuración **HDMI ULTRA HD Deep Color** de la televisión a Apagado.
- Formato de audio compatible con HDMI: DTS (44,1 kHz / 48 kHz), Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz), PCM (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz / 192 kHz) (según el modelo)

## Control remoto

(Algunos botones y servicios pueden no proporcionarse dependiendo de los modelos o regiones.)

Las descripciones en este manual se basan en los botones en el control remoto. Lea atentamente este manual y siga las instrucciones de uso.

Para reemplazar las baterías, abra la tapa de las baterías, coloque otras baterías (AAA de 1,5 Vcc) y haga coincidir los extremos ⊕ y ⊖ con los de la etiqueta que se encuentra dentro del compartimiento. A continuación, cierre la tapa. Introducir las baterías sin hacer coincidir su polaridad puede causar filtraciones o quemar la batería, lo que podría provocar un incendio, lesiones en personas o contaminación ambiental. Para retirar las baterías, realice la acción de instalación a la inversa. Este control remoto utiliza luz infrarroja. Al usarlo, es necesario apuntarlo en dirección al sensor remoto del TV.



## A

⏻ **(Encendido)** Enciende o apaga el televisor.

**1** TV Regresa al último canal de televisión.  
TV/RAD Alterna entre radio, TV, CATV y DTV.

**2** CAPTION Activa o desactiva los subtítulos.  
SUBTITLE Activa su subtítulo preferido en el modo digital.

⚙️ **(Configuraciones rápidas)** Permite acceder a configuraciones rápidas.

🔍 **(Búsqueda)** Muestra el modo de búsqueda.

📺 **(Entrada)** Accesar a las fuentes de entrada.

**Botones Numerales** Permiten introducir números.

**3** — **(Guión)** Inserta un guión entre los números, por ejemplo, 2-1 y 2-2.  
LIST Acceder a la lista de canales guardados.

Q.VIEW Permite alternar entre los dos últimos canales seleccionados (al presionarlo repetidamente).

QUICK ACCESS\* Puede acceder a la aplicación o a los canales de TV en vivo utilizando los botones numéricos tal como se encuentran registrados.

+ VOL — Ajusta el nivel del volumen.

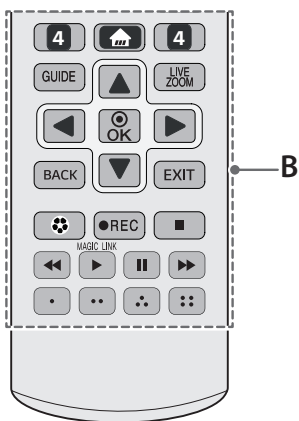
FAV Acceder a la lista de canales favoritos.

ⓘ **INFO** Muestra información del programa actual.

🔇 **(Silencio)** Silencia todos los sonidos.

^ CH v Permite desplazarse por los canales guardados.

^ PAGE v Permite ir a la pantalla anterior o siguiente.



## B

### 4 Botones para servicios de transmisión

Se conecta al servicio de transmisión de video.

(Home) Permite acceder al menú Home.

- Si presiona y mantiene presionado el botón (Home), aparecerá el historial anterior.

**GUIDE** Muestra el evento del programa según la hora programada.

**LIVE ZOOM** Cuando expande el área seleccionada, puede verla en pantalla completa.

### Botones de navegación

(hacia arriba / abajo / derecha / izquierda)

Permiten desplazarse por los menús o las opciones.

Permite seleccionar menús u opciones y confirmar lo ingresado.

**BACK** Permite volver al nivel anterior.

**EXIT** Borra todo lo que muestra la pantalla y se regresa a ver la televisión.

Optimiza la configuración de imagen y audio para deportes.

●REC Comenzar a grabar. (Solo modelos compatibles para Time Machine <sup>Ready</sup>.)

**MAGIC LINK** Proporciona contenido relacionado con el programa que está viendo actualmente.

■, ◀▶, ||, ▶▶ Botones de control para contenido de medios

⏪, ⏩, ⏴, ⏵ Estos accesos de funciones especiales son usados en algunos menús.

\* Para utilizar el botón, mantenga presionado durante más de tres segundos.

## Licencias

Las licencias admitidas pueden variar según el modelo. Para obtener más información sobre las licencias, visite [www.lg.com](http://www.lg.com).



## Software de código abierto

Para obtener el código fuente bajo GPL, LGPL, MPL y otras licencias de código abierto que contiene este producto, visite <http://opensource.lge.com>. Además del código fuente, se pueden descargar los términos de la licencia, las anulaciones de la garantía y los avisos de derechos de autor.

LG Electronics también le proporcionará el código fuente abierto en un CD-ROM con un cargo que cubra el costo de realizar tal distribución (como el costo de los medios, el envío y el manejo) con una previa solicitud por correo electrónico a [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Esta oferta es válida durante tres (3) años a partir de la fecha de adquisición del producto.

## Configuración de control del dispositivo externo

Para obtener la información del control de dispositivo externo de configuración, por favor visite [www.lg.com](http://www.lg.com).



## Solución de problemas

- No se puede controlar el televisor con el control remoto.
  - Compruebe si puso cualquier cosa sobre el receptor, como por ejemplo cinta adhesiva.
  - Compruebe que no haya ningún obstáculo entre el producto y el control remoto.
  - Sustituya las baterías por unas nuevas.
- No se muestra ninguna imagen ni se emite sonido.
  - Compruebe si el producto está encendido.
  - Compruebe si el cable de alimentación está conectado a la toma de la pared.
  - Conecte otros productos para comprobar si hay un problema con la toma de la pared.
- El televisor se apaga de repente.
  - Compruebe la configuración del control de energía. Es posible que el suministro eléctrico se interrumpa.
  - Compruebe si **Temporizador de Apagado** / **Temporizador** no está activada en la configuración de **Temporizadores**.
  - Si no hay señal mientras el televisor está encendido, este se apagará automáticamente después de 15 minutos de inactividad.
- **Visualización anormal**
  - Si siente que el televisor está frío al tocarlo, es posible que ocurra un pequeño parpadeo cuando lo prenda. Se trata de algo normal y no significa que el televisor esté dañado. También es posible que aparezcan pequeños puntos en la pantalla, de color rojo, verde o azul. Sin embargo, no afectan el rendimiento del televisor. No toque la pantalla LCD ni coloque los dedos sobre ella durante mucho tiempo. Esto podría producir algunos efectos de distorsión temporales en la pantalla.
  - Este panel es un producto avanzado que contiene millones de píxeles. En raras ocasiones, es posible que note la presencia de pequeños puntos en la pantalla mientras mira televisión. Estos puntos son píxeles desactivados y no afectan el rendimiento ni la fiabilidad del televisor.
  - Emitir una imagen durante un período largo puede provocar que la imagen se fije. Evite emitir una imagen fija en la pantalla del televisor durante un período largo.
- **Reproducción de ruidos**
  - **Crujidos** Es posible que se produzcan crujidos cuando esté mirando televisión o al apagar el televisor; se trata de un ruido generado por la contracción térmica del plástico debido a la temperatura y la humedad. Este ruido es común en productos donde se requiere la deformación térmica.
  - **Zumbidos en el circuito eléctrico o el panel** Se trata de un ruido de bajo nivel, generado por un circuito de conmutación de alta velocidad, que suministra una gran cantidad de corriente para que un producto pueda funcionar. Varía según cada producto. Este ruido no afecta el rendimiento ni la fiabilidad del producto.

## Especificaciones

Las especificaciones del producto pueden cambiar sin previo aviso debido a las actualizaciones de las funciones de los productos.

La información de energía proporcionada en el producto se muestra de acuerdo con la regulación aplicable en cada respectivo país. (Dependiendo del país).

- El consumo de energía se midió de acuerdo con la norma IEC 62087.

El consumo de energía real depende del entorno de uso (El contenido que se visualiza, la configuración del televisor, etc.).

### Sistema de televisión

Para series UJ6300	NTSC, PAL-M/N, SBTVD
Para series UJ630T, UJ635T	NTSC, PAL-M/N, DVB-T, DVB-T2

### Cobertura de programas

Para series UJ6300	VHF 2-13, UHF 14-69, DTV 2-69, CATV 1-135
Para series UJ630T, UJ635T	VHF 2-13, UHF 14-69, DTV 2-69, CATV 1-125

### Impedancia de antena externa

75 Ω

### Condición de ambiente

- **Temperatura de funcionamiento**  
0 °C a 40 °C
- **Humedad de funcionamiento**  
Menos de 80 %
- **Temperatura de almacenamiento**  
-20 °C a 60 °C
- **Humedad de almacenamiento**  
Menos de 85 %

## Módulo inalámbrico LG (LGSBWAC72) Especificación

Inalámbrico LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)	
Rango de frecuencias	Potencia de salida (máxima)
2 400 a 2 483,5 MHz	15 dBm
5 150 a 5 725 MHz	14,5 dBm
5 725 a 5 850 MHz	14,5 dBm
Bluetooth	
Rango de frecuencias	Potencia de salida (máxima)
2 400 a 2 483,5 MHz	8,5 dBm
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Debido a que las bandas de canales pueden variar según el país, el usuario no puede cambiar o ajustar la frecuencia operativa. Este producto está configurado para la tabla de frecuencias regional.</li> <li>• Para que el usuario tenga en cuenta, este dispositivo solo se debe instalar y utilizar a una distancia mínima de 20 cm entre el dispositivo y el cuerpo.</li> <li>• FCC ID: BEJLGSBWAC72 / IC: 2703H-LGSBWAC72</li> </ul>	

## Regulación







### ¡ADVERTENCIA!

Nunca coloque una televisión en un lugar inestable. Se puede caer y provocar lesiones graves o la muerte. Puede evitar muchas lesiones, especialmente en niños, con tan solo tomar simples precauciones, como:

- Usar los gabinetes o soportes recomendados por el fabricante de la televisión.
- Apoyar la televisión solamente sobre muebles que soporten su peso.
- Asegurarse de que la televisión no quede colgando al borde del mueble.
- No colocar la televisión sobre un mueble alto (por ejemplo, despensas o estantes) sin anclar tanto el televisor como el mueble a un soporte adecuado.
- No colocar telas u otros materiales debajo de la televisión cuando se apoya sobre el mueble.
- Enseñar a los niños los peligros de escalar el mueble para alcanzar la televisión o sus controles.

Si va a conservar su televisión y reubicarla, debe tener en cuenta las mismas consideraciones anteriores.

### Símbolos

	Se refiere a la corriente alterna (ca).
	Se refiere a la corriente continua (cc).
	Se refiere a los equipos clase II.
	Se refiere al modo de espera.
	Se refiere a "ENCENDIDO" (alimentación).
	Se refiere a voltaje peligroso.



Los números de modelo y de serie del televisor se encuentran ubicados en la parte posterior del aparato. Regístrelos en el siguiente espacio por si alguna vez necesita recurrir al servicio técnico.

MODELO \_\_\_\_\_  
SERIE \_\_\_\_\_

- \* Image shown may differ from your TV.
- \* Image shown on a PC or mobile phone may vary depending upon the Operating System (OS).
- \* Depending upon the version of the software, icon position can be changed.

## Network Settings

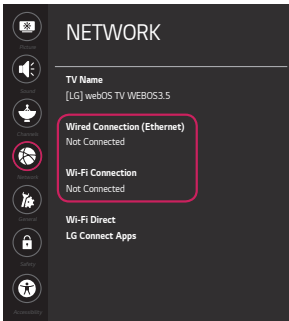
- 1 Press the **Home** button to access the Smarthome menu. Select **(Settings)** and press **Wheel (OK)**.




- 2 Select **(All Settings)** and press **Wheel (OK)**.



- 3 Select the **Network** > **Wired Connection (Ethernet)** or **Wi-Fi Connection**.



- 4 The device automatically tries to connect to the available network (wired network first). When you select the **Wi-Fi Connection**, the network list available is displayed. Choose the network you wish to use. For wireless AP (Router) that has the  symbol, you need to enter the security key.



- 5 If the connection is completed, **Connected to Internet** is displayed.






You can check the status of connection in **Advanced Wi-Fi Settings**.





# Troubleshooting Network Problems

Depending upon the version of the software, icon position can be changed.

ENGLISH

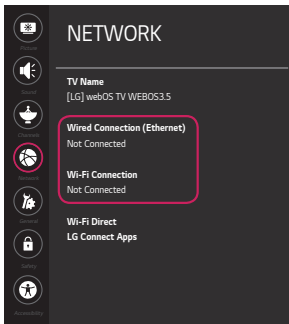
- 1 Press the  (**Home**) button to access the SmartHome menu. Select  (**Settings**) and press  **Wheel (OK)**.



- 2 Select  (**All Settings**) and press  **Wheel (OK)**.

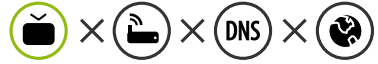


- 3 Select the **Network**  **Wired Connection (Ethernet)** or **Wi-Fi Connection**  **Advanced Wi-Fi Settings**.



Follow the instructions below that match to your network status.

## Check the TV or the AP (Router).



### When X appears next to TV:

- 1 Check the connection status of the TV, AP (Router) and cable modem.
- 2 Power off and power on in the following order; (1st) the cable modem, wait for the cable modem to reset, (2nd) the AP (Router), wait for the AP (Router) to reset and (3rd) the TV.
- 3 If you are using a static IP, enter the IP directly.
- 4 Contact Internet service provider or AP (Router) manufacturer.

## Check the AP (Router) or consult your Internet service provider.



### When X appears next to Gateway:

- 1 Unplug the power cord of the AP (Router) or cable modem, wait 5 seconds. Reapply power.
- 2 Initialize (Reset) the AP (Router) or cable modem.
- 3 Contact Internet service provider or AP (Router) manufacturer.



### When X appears next to DNS:

- 1 Unplug the power cord of the AP (Router) or cable modem, wait 5 seconds. Reapply power.
- 2 After the cable modem or AP (Router) has initialized (Reset), try to reconnect.
- 3 Check that the MAC address of the TV/AP (Router) is registered with your Internet service provider. (The MAC address displayed on the right pane of the network status window should be registered with your Internet service provider.)
- 4 Check the AP (Router) manufacturer's website to make sure your router has the latest firmware version installed.

## SmartShare PC SW Installation & Setting

Install the SmartShare PC SW program on your PC.

- 1 Go to [www.lg.com](http://www.lg.com). Then, select your region.
- 2 Select **Support Home**.
- 3 Select **Software & Firmware**. Then, select **SmartShare**.
- 4 Download the SmartShare PC SW and install it on your PC. You can run the program when installation is complete.

### NOTE

- SmartShare service is only available if TV and other devices are connected to the same AP (Router).

## SmartShare Connection to Smartphone



- 1 Check that Wi-Fi is enabled on your smartphone.  
To use **SmartShare**, both devices must be on the same local network.
- 2 Install/run the app for sharing content on your smartphone (it's called LG TV Plus on LG phones).
- 3 Enable your smartphone to share content files with other devices.
- 4 Open **Device Connector** application on TV.  
**Home** (Home) ➤ **Device Connector** ➤ **Smartphone** ➤ **CONTENT SHARE**.
- 5 Select the file type you want to play (movie, audio, or photo).
- 6 Select a movie, music, or photo to play on the TV.
- 7 Play the media file to view and enjoy it on your TV.

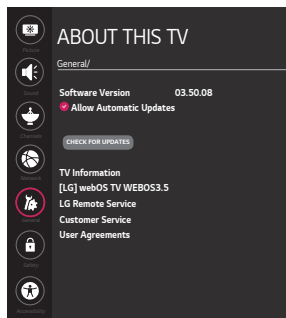
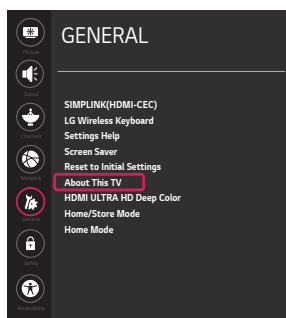
## Updating the TV Firmware

**Home** (Home) ➤ **Settings** (Settings) ➤ **All Settings** (All Settings) ➤ **General** (General) ➤ **About This TV** (About This TV) ➤ **CHECK FOR UPDATES**

You can check the Software Version and update it.

If **Allow Automatic Updates** is selected, when an update is available, the update automatically starts without prompting a question.

\* When the TV is turned on for the first time after a software update, initialization of the TV may take approximately one minute.



## Wi-Fi Direct Setting

(Home) (Settings) (All Settings) Network Wi-Fi Direct

If a local network is not available, you can connect a portable device directly to the TV using **Wi-Fi Direct**. With **SmartShare**, you can share files or screens of devices connected to **Wi-Fi Direct**.

ENGLISH



- 1 When you open **Wi-Fi Direct** menu, a list of available devices appears. Select your device.
  - 2 When you are prompted to the connection request, select **OK. Wi-Fi Direct** is now connected to your TV.
- \* You can only use devices that support **Wi-Fi Direct**.

## Screen sharing Setting



**Screen sharing** allows a portable device to send video and sound securely to the TV wirelessly.

(Home) / (Input) (Screen Share)

- 1 Screen sharing should be set to ON on your portable device.
  - 2 When your TV is detected, select the device on your portable device.  
When connection is completed, the device screen appears on the TV screen.
- \* If you turn Listen Mode to **ON** after launching the Screen Share app, you can connect the device without starting the Screen Share app.

## WiDi (Wireless Display) Setting

Intel® WiDi (Wireless Display) technology enables easy and fast connection without wires or internet network for mirrored and dual monitor display on your TV. You can sit back and experience your favorite movies, videos, photos, online shows and more in full HD on your TV with great image clarity and sound.

(Home) / (Input) (Screen Share)

- 1 On the TV Intel® WiDi is set to **On**. Your laptop runs the Intel® WiDi program.

\* LG TVs do not need to register.








\* For more information on Intel® WiDi, visit <http://intel.com/go/widi>.

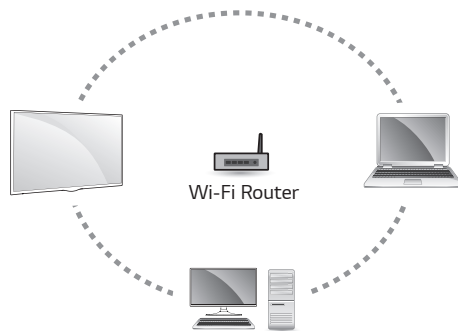
- 2 It detects LG Smart TVs available, which supports WiDi. In the list, select the TV you want and click Connect. Enter the number shown on the screen into the input field (a) on your laptop and then click Continue.
- 3 The laptop screen appears on the TV screen. The wireless environment may affect the screen display. If the connection is poor, the Intel® WiDi connection may be lost.





## Checkpoints

- Make sure that you have the latest version of the software.
  - If you are using a Wi-Fi router, check whether you have the latest firmware installed.
  - If there are any available updates, update the firmware according to the manufacturer's instructions.
  - Check the current software version and if there is an available update, install it.
-  (Home)  (Settings)  (All Settings)  (General)  (About This TV)  (Software Version)
- Check if the same symptom occurs with two or more Wi-Fi devices.
  - Wi-Fi problems may be related to network condition and a device that is connected to the network.
  - If other Wi-Fi devices can connect to the Internet at the same location as the TV, then your Wi-Fi router is probably normal.
- Check the power and Ethernet cables of the Wi-Fi router.
  - When the Ethernet cable connected to the Wi-Fi router is loose or disconnected, network problems can occur.
  - Check all power and Ethernet cables of the Wi-Fi router to see if they are correctly connected.
- Check the Wi-Fi router to see if the router is set to the recommended wireless settings. If network problems continue, reset your network devices.
- Check the signal strength of the Wi-Fi router to connect to from the TV UI.
  - The  that is next to the Wi-Fi router name (SSID) in the menu indicates the sensitivity of the receiver.
  - It is recommended that you connect to a Wi-Fi network with 3 or more bars of signal strength.
  - If the number of bars indicating signal strength are less than 3, the network connection status may be weak or unstable, so shorten the distance between the Wi-Fi router and the TV.
- If the signal strength of the Wi-Fi router is weak, wireless speed slowdowns and network disconnection may occur.
- To supplement wireless coverage of network equipment, your Wi-Fi router should be placed in the middle of the network equipment.






- Interference Factors
  - If there is any interference from surrounding equipment, the network connection may be weak or unstable.
  - Wireless telephones that operate in the 2.4 GHz or 5 GHz bandwidth
  - Wireless speakers that operate in the 2.4 GHz or 5 GHz bandwidth
  - Video transmitters that operate in the 2.4 GHz or 5 GHz bandwidth
  - Other wireless devices (Microwaves, cameras, baby monitors, neighboring wireless devices, etc.) that operate in the 2.4 GHz or 5 GHz bandwidth.
- How to reduce the effects of interference between Wi-Fi and Bluetooth devices
  - Set the channel on your wireless network equipment to avoid the 2.4 GHz or 5 GHz bandwidth which has lots of interference.
  - If possible, use the 5 GHz wireless network.
  - If the Wi-Fi router is located too far away or in environments with high interference, the network connection may be weak or unstable.
  - In this case, move the Wi-Fi router closer to the TV or check if there are any obstructions (e.g., concrete walls, cabinets) between the two devices.
- Radio Frequency (RF) Interference and Absorbing Obstructions



Type of Barrier	Interference Potential	Type of Barrier	Interference Potential	Type of Barrier	Interference Potential
Wood	Low	Water	Medium	Plaster	High
Synthetic material	Low	Bricks	Medium	Concrete	High
Glass	Low	Marble	Medium	Bulletproof glass	High
Metal	Very High				

- \* Es posible que la imagen que se muestra no sea exactamente igual a la del TV.
- \* Es posible que la imagen que se muestra en la PC o el teléfono móvil no sea exactamente igual, esto dependerá del sistema operativo.
- \* Dependiendo de la versión de software, la posición del icono puede cambiar.

## Configuración de red

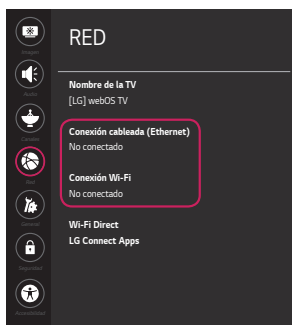
- 1 Presione el botón  (**Home**) para ingresar al menú Home. Seleccione  (**Settings**) y presione  **Rueda (OK)**.




- 2 Seleccione  (**Todos los ajustes**) y presione  **Rueda (OK)**.



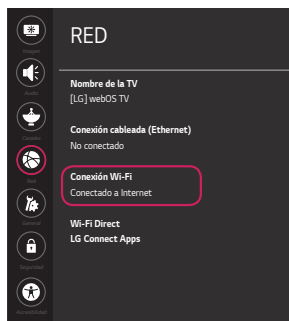
- 3 Seleccione el menú **Red**  **Conexión cableada (Ethernet)** o **Conexión Wi-Fi**.



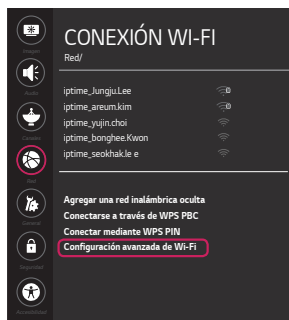
- 4 El dispositivo intentará conectarse automáticamente a la red disponible (primero a la red cableada). Cuando se selecciona **Conexión Wi-Fi**, Se muestra la lista de redes disponibles. Seleccione la red que desea utilizar. Para los Puntos de Acceso (Router) inalámbricos que tengan el símbolo , debe ingresar la clave de seguridad.



- 5 Si la conexión es completada, la red aparece **Conectado a Internet**.



Usted puede comprobar el estado de la conexión en **Configuración avanzada de Wi-Fi**.





## Solución de problemas de red

Dependiendo de la versión de software, la posición del icono puede cambiar.

- 1 Presione el botón  (**Home**) para ingresar al menú Home. Seleccione  (**Settings**) y presione  **Rueda (OK)**.



- 2 Seleccione  (**Todos los ajustes**) y presione  **Rueda (OK)**.



- 3 Seleccione el menú **Red**  **Conexión cableada (Ethernet)** o **Conexión Wi-Fi**  **Configuración avanzada de Wi-Fi**



Siga las instrucciones que están a continuación y que se relacionan con el estado de red.

**Revise el TV o el Punto de Acceso (Router).**



### Cuando X aparece junto a TV:

- 1 Revise el estado de la conexión del TV, el Punto de Acceso (Router), y módem de cable.
- 2 Apague y encienda en el siguiente orden: (Primero) el módem de cable, espere que el módem de cable se restablezca, (Segundo) el Punto de Acceso (Router), espere a que el Punto de Acceso (Router) se restablezca, (Tercero) la TV.
- 3 Si usa una dirección IP estática, ingrésela directamente.
- 4 Comuníquese con su proveedor de Internet o de AP.

**Revise el Punto de Acceso (Router) o consulte a su proveedor de servicios de Internet.**



### Cuando X aparece junto a Gateway:

- 1 Desconecte el cable de alimentación del Punto de Acceso (Router), y del módem de cable, y espere 10 segundos. Vuelva a conectar los cables de alimentación.
- 2 Inicialice (Reset) el Punto de Acceso (Router), o el módem de cable.
- 3 Comuníquese con su proveedor de internet o con la compañía del Punto de Acceso (Router).



### Cuando X aparece junto a DNS:

- 1 Desconecte el cable de alimentación del Punto de Acceso (Router), y del módem de cable, espere 10 segundos. Vuelva a conectar los cables de alimentación, y vuelva a intentar la conexión.
- 2 Inicialice (Reset) el Punto de Acceso (Router), o el módem de cable.
- 3 Revise que la dirección MAC del TV/Punto de Acceso (Router) este registrada con su proveedor de servicios de Internet. (La dirección MAC que se muestra en el panel derecho de la ventana de estado de red debe estar registrada con su proveedor de servicios de Internet).
- 4 Revise el sitio web del fabricante del Punto de Acceso (Router) para asegurarse de que el Punto de Acceso (Router) tenga instalada la versión más reciente del firmware.

## Software SmartShare PC Instalación y Configuración

Instale el programa SmartShare PC SW en la PC.

- 1 Vaya a [www.lg.com](http://www.lg.com). Luego, seleccione su región.
- 2 Select **Suporte**.
- 3 Select **Software y Firmware**. Then, select **SmartShare**.
- 4 Descargue el Software SmartShare PC e instálelo en su PC. Puede ejecutar el programa al finalizar la instalación

### ! NOTA

- El servicio SmartShare está disponible si el TV y los otros dispositivos están conectados mediante un Punto de Acceso (Router) único.

## Conexión SmartShare al teléfono inteligente.



- 1 Revise que el Wi-Fi este activado en el teléfono inteligente.  
Para usar **SmartShare**, ambos dispositivos deben de estar en la misma red local.
  - 2 Instale/ejecute la aplicación para compartir contenido del teléfono inteligente (se llama LG TV Plus en teléfonos LG).
  - 3 Active su teléfono inteligente para compartir archivos de contenido con otros dispositivos.
- 4 Abrir la aplicación **Conector de dispositivo** en la TV.  
**🏠 (Home) > Conector de dispositivo > Teléfono Inteligente > COMPARTIR CONTENIDO.**
  - 5 Seleccione el tipo de archivo que desee reproducir (película, música o imagen).
  - 6 Seleccione un archivo de película, música o foto para reproducirlo en el TV.
  - 7 Reproduzca el archivo de medios para verlo y disfrutarlo en el TV.

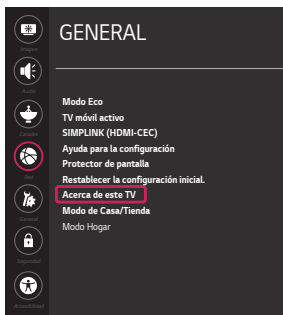
## Actualización del firmware del TV

**🏠 (Home) > ⚙️ (Configuración) > ⚙️ (Todos los ajustes) > 🚫 General > Acerca de este TV > Buscar actualizaciones.**

Puede comprobar la versión de software y actualizarlo.

Si selecciona **Permitir Actualizaciones Automáticas**, cuando una actualización está disponible, la actualización se inicia automáticamente sin preguntar.

\* Cuando se enciende la TV por primera vez después de la actualización de software, la inicialización de la TV puede tardar hasta un minuto.



## Configuración de Wi-Fi Direct

🏠 (Home) ➤ ⚙️ (Configuración) ➤ ⚙️ (Todos los ajustes) ➤ 📶 Red ➤ 📶 Wi-Fi Direct

Si no está disponible una red local, puede conectar directamente un dispositivo portátil al TV utilizando **Wi-Fi Direct**. Con **SmartShare**, puede compartir archivos o pantallas de dispositivos conectados a **Wi-Fi Direct**.



- 1 Al abrir el menú Wi-Fi Direct, aparece una lista con los dispositivos disponibles. Seleccione su dispositivo.
  - 2 Cuando se le pida solicitar conexión, seleccione **OK. Wi-Fi Direct** está ahora conectado al TV
- \* Solo puede utilizar dispositivos compatibles con **Wi-Fi Direct**.

ESPAÑOL

## Configuraciones Screen sharing



**Screen sharing** permite que el dispositivo portátil envíe vídeos y sonidos al TV sin cables de forma segura.

🏠 (Home) / 📺 (Entrada) ➤ 📺 (Screen Share)

- 1 Screen sharing se debe establecer en ENCENDIDO en su dispositivo portátil.
  - 2 Cuando se detecta el televisor, seleccione el dispositivo en su dispositivo portátil. Cuando se complete la conexión, aparecerá en la pantalla de TV la pantalla del dispositivo.
- \* Si coloca modo de escucha en **ENCENDIDO** después de iniciar la aplicación Screen Share, podrá conectar el dispositivo sin iniciar la aplicación Screen Share.

## Configuración de WiDi (Wireless Display)

La tecnología Intel® WiDi (Wireless Display) facilita las conexiones sencillas y rápidas sin necesidad de cables o redes de Internet para visualización espejada o en dos monitores en su TV. Puede sentarse a disfrutar de sus películas, videos, fotos, shows en línea favoritos y mucho más en Full HD en su TV con una fabulosa claridad de imagen y sonido.

🏠 (Home) / 📺 (Entrada) ➤ 📺 (Screen Share)

- 1 **Encender** Intel® WiDi en el televisor. Ejecutar el programa Intel® WiDi en su computadora.

\* No es necesario registrar los televisores LG.

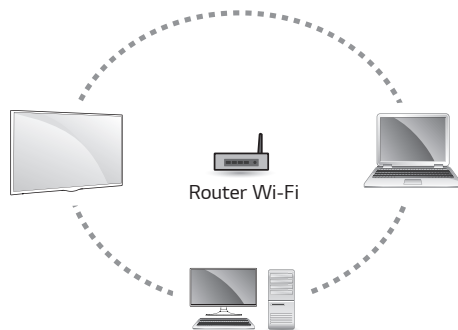
\* Para obtener más información sobre Intel® WiDi, visite <http://intel.com/go/widi>.

- 2 Detecta los televisores LG Smart disponibles que son compatibles con WiDi. En la lista, seleccione el TV que desee y haga clic en Conectar. Ingrese el número que se muestra en pantalla en el campo de entrada (a) de la Computadora Portátil y luego haga clic en Continuar.
- 3 La pantalla de la computadora aparecerá en la pantalla del televisor. El entorno inalámbrico puede afectar la visualización de la pantalla. Si la conexión es débil, es posible que se pierda la conexión de Intel® WiDi.



## Verificaciones

- Asegúrese de que cuenta con la versión de software más reciente.
  - Si está utilizando un router Wi-Fi, verifique si tiene instalado el firmware más reciente.
  - Si hay alguna actualización disponible, actualice el firmware según las instrucciones del fabricante.
  - Verifique la versión actual del software. Si hay alguna actualización disponible, instálela.
- **Inicio (Home) > Configuración > Todos los ajustes > General > Acerca de este TV > Versión de Software**
- Verifique si ocurre lo mismo con dos o más dispositivos Wi-Fi.
  - Es posible que los problemas de Wi-Fi pueden estar relacionados con las condiciones de red y un dispositivo que está conectado a la red.
  - Si otros dispositivos Wi-Fi pueden conectarse a Internet en el mismo lugar donde se encuentra la TV, entonces es probable que su router Wi-Fi funcione con normalidad.
- Verifique los cables de alimentación y Ethernet del router Wi-Fi.
  - Cuando el cable Ethernet que va conectado al router Wi-Fi está suelto o desconectado, se pueden producir problemas de red.
  - Verifique todos los cables de alimentación y Ethernet del router Wi-Fi para ver si se encuentran conectados correctamente.
- Verifique el router Wi-Fi para ver si se encuentra en la configuración inalámbrica recomendada.
  - Si continúan los problemas de red, restablezca sus dispositivos de red.
- Verifique la intensidad de la señal del router Wi-Fi para conectarse desde la IU de la TV.
  - El junto al nombre del router Wi-Fi (SSID) que se encuentra en el menú indica la sensibilidad del receptor.
  - Se le recomienda conectarse a una red Wi-Fi con tres o más barras de intensidad de señal.
  - Si hay menos de tres barras de intensidad de señal, es posible que el estado de la conexión de red sea débil o inestable, así que disminuya la distancia entre el router Wi-Fi y la TV.
- Si la intensidad de la señal del router Wi-Fi es débil, es posible que la velocidad inalámbrica disminuya o que se desconecte la red.
- Para complementar la cobertura inalámbrica de los equipos de red, debería ubicar el router Wi-Fi en medio de los equipos de red.



• Factores de interferencia

Si los equipos cercanos generan interferencia, es posible que la conexión de red sea débil o inestable.

- Teléfonos inalámbricos que funcionen en los anchos de banda de 2,4 GHz o 5 GHz
- Bocinas inalámbricas que funcionen en los anchos de banda de 2,4 GHz o 5 GHz
- Transmisores de video que funcionen en los anchos de banda de 2,4 GHz o 5 GHz
- Otros dispositivos inalámbricos (microondas, cámaras, monitores de bebé, dispositivos inalámbricos cercanos, etc.) que funcionen en los anchos de banda de 2,4 GHz o 5 GHz

• Cómo disminuir los efectos de la interferencia entre los dispositivos Wi-Fi y Bluetooth

- Establezca los canales de su equipo de red inalámbrica para que eviten los anchos de banda de 2,4 GHz o 5 GHz, que generan mucha interferencia.
- Si es posible, utilice la red inalámbrica de 5 GHz.
- Si el router Wi-Fi se encuentra demasiado lejos o en entornos con mucha interferencia, es posible que la conexión de red sea débil o inestable.
- En ese caso, acerque el router Wi-Fi a la TV o verifique que no haya ninguna obstrucción (por ejemplo, paredes de concreto o gabinetes) entre los dos dispositivos.

• Interferencia de radiofrecuencia (RF) y obstrucciones absorbentes

Tipo de barrera	Potencial de interferencia	Tipo de barrera	Potencial de interferencia	Tipo de barrera	Potencial de interferencia
Madera	Bajo	Agua	Medio	Yeso	Alto
Material sintético	Bajo	Ladrillos	Medio	Concreto	Alto
Vidrio	Bajo	Mármol	Medio	Vidrio a prueba de balas	Alto
Metal	Muy alto				