



ENGLISH

www.lg.com

Copyright © 2024 LG Electronics Inc.
All Rights Reserved.

LG OLED TV

OWNER'S MANUAL

Safety and Reference

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

The model and serial number of the product are located on the back and on one side of the product. Record them below in case you ever need service.

Model _____

Serial No. _____



* M F L 7 2 0 6 2 0 7 1 2 4 0 2 R E V 0 1 *

Before reading this manual

- Read this manual thoroughly before operating your TV, and keep it for future reference.
- On the website you can download the manual including installation, using, troubleshooting, specifications, license etc and view its contents on your PC or mobile device.
- **User Guide :** For more information about this TV, read the USER GUIDE embedded in the product. (Depending on model)
 - To open the USER GUIDE  →  → [Support] → [User Guide]

Separate Purchase

- Separate purchase items can be changed or modified for quality improvement without any notification. Contact your dealer to buy these items. These devices only work with certain models.
- The model name or design may be changed depending on the upgrade of product functions, manufacturer's circumstances or policies.
- A cable to connect antennas and external devices must be purchased separately.

✓ Note

- Product specifications or contents of this manual may be changed without prior notice due to upgrade of product functions.
- The items supplied with your product may vary depending on the model.
- Image shown may differ from your TV.

Warning! Safety 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.

 This 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.

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

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

- TO PREVENT THE SPREAD OF FIRE, KEEP CANDLES OR OTHER ITEMS WITH OPEN FLAMES AWAY FROM THIS PRODUCT AT ALL TIMES.
- **Do not place the TV and/or remote control in the following environments:**
 - Keep the product away from direct sunlight.
 - An area with high humidity such as a bathroom.
 - Near any heat source such as stoves and other devices that produce heat.
 - Near kitchen counters or humidifiers where they can easily be exposed to steam or oil.
 - An area exposed to rain or wind.
 - 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).
- **Ventilation**
 - Near flammable objects such as gasoline or candles, or expose the TV to direct air conditioning.
 - Do not install in excessively dusty places.

Otherwise, this may result in fire, electric shock, combustion/explosion, malfunction or product deformation.
- **Ventilation**
 - Install your TV where there is proper ventilation. Do not install in a confined space such as a bookcase.
 - Do not install the product on a carpet or cushion.
 - Do not block or cover the product with cloth or other materials while unit is plugged in.
- Take care not to touch the ventilation openings. When watching the TV for a long period, the ventilation openings may become hot.

- 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 whilst the Power cord is plugged in.
 - Do not use a damaged or loosely fitting power cord.
 - Be sure to grasp the plug when unplugging the power cord. Do not pull on the power cord to unplug the TV.
 - Do not connect too many devices to the same AC power outlet as this could result in fire or electric shock.
 - **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.
 - Do not let your children climb or cling onto the TV. Otherwise, the TV may fall over, which may cause serious injury.
 - **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.
 - Never touch this apparatus or antenna during a lightning storm. You may be electrocuted.
 - Make sure the power cord is connected securely to the TV and wall socket if not secured damage to the Plug and socket may occur and in extreme cases a fire may break out.
 - Do not insert metallic or inflammable objects into the product. If a foreign object is dropped into the product, unplug the power cord and contact the customer service.
 - Do not touch the end of the power cord while it is plugged in. You may be electrocuted.
 - **If any of the following occur, unplug the product immediately and contact your local customer service.**
 - The product has been damaged.
 - If water or another substance enters the product (like an AC adapter, power cord, or TV).
 - If you smell smoke or other odors coming from the TV.
 - When lightning storms or when unused for long periods of time.
- Even the TV is turned off by remote control or button, AC power source is connected to the unit if not unplugged in.
- Do not use high voltage electrical equipment near the TV (e.g., a bug zapper). This may result in product malfunction.
 - Do not attempt to modify this product in any way without written authorization from LG Electronics. Accidental fire or electric shock can occur. Contact your local customer service for service or repair. Unauthorized modification could void the user's authority to operate this product.
 - Use only an authorized attachments / accessories approved by LG Electronics. Otherwise, this may result in fire, electric shock, malfunction, or product damage.
 - 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.
 - To reduce the risk of fire or electrical shock, do not touch the TV with wet hands. If the power cord prongs are wet or covered with dust, dry the power plug completely or wipe dust off.
 - **Batteries**
 - Store the accessories (battery, etc.) in a safe location out of the reach of children.
 - Do not short circuit, disassemble, or allow the batteries to overheat. Do not dispose of batteries in a fire. Batteries should not be exposed to excessive heat.
 - Caution : Risk of fire or explosion if the battery is replaced by an incorrect type.
 - It is recommended, to use alkaline batteries.
 - **Moving**
 - When 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. Otherwise, this may result in product damage, fire hazard or injury.
 - Keep the packing anti-moisture material or vinyl packing out of the reach of children.
 - Do not allow an impact shock, any objects to fall into the product, and do not drop anything onto the screen.
 - 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. It may cause damage to screen.
 - **Cleaning**
 - When cleaning, unplug the power cord and wipe gently with a soft/dry cloth. Do not spray water or other liquids directly on the TV. Do not clean your TV with chemicals including glass cleaner, any type of air freshener, insecticide, lubricants, wax (car, industrial), abrasive, thinner, benzene, alcohol etc., which can damage the product and/or its panel. Otherwise, this may result in electric shock or product damage.

Installation

Lifting and moving the TV

Please note the following advice 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 side and bottom of the TV frame firmly. Make sure not to hold the transparent part, speaker, or speaker grill area.
- When transporting a large TV, there should be at least 2 people.
- 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.
- Do not apply excessive pressure to cause flexing / bending of frame chassis as it may damage screen.
- 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.
- 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.

Mounting on the 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. (Depending on model)
- 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.)
- Do not use any unapproved items to ensure the safety and product life span.
- Any damage or injuries caused by using unapproved items are not covered by the manufacturer's warranty.
- If you install the TV on a stand, you need to take actions to prevent the product from overturning. Otherwise, the product may fall over, which may cause injury.
- When assembling the stand, ensure that all of the provided screws are attached. If the screws are not fully tightened, the product may tilt or tip over, resulting in damage. Tightening the screws with excessive force may cause them to come off due to abrasion of the screw joint.

- When installing on a cabinet or a shelf using a stand, make sure its width is greater than that of the TV. (Depending on model)
- If the TV is placed on the stand, its screen may be tilted back slightly. If the stand is not level because an object is placed under the stand or it is not on a flat surface, the product may fall and cause injury or product damage. (Depending on model)
- If a television is not positioned in a sufficiently stable location, it can be potentially hazardous due to falling. 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.
 - Only using furniture that can safely support the television.
 - Ensuring the television is not overhanging the edge of the supporting furniture.
 - Not placing the television on tall furniture (for example, cupboards or bookcases) without anchoring both the furniture and the television to a suitable support.
 - Not standing the televisions on cloth or other materials placed between the television and supporting furniture.
 - Educating children about the dangers of climbing on furniture to reach the television or its controls.
- If there is a problem with swivel angle adjustment, lift the product slightly and put it back down. (Depending on the model)

Securing TV to the Wall

- 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. Make sure to keep the rope horizontal with the flat surface.
 - Use a platform or cabinet that is strong and large enough to support the TV securely.
 - Brackets, bolts and ropes are not provided. You can obtain additional accessories from your local dealer.

Stand (Separate Purchase)

This model has a built-in slim wall mount bracket. If you want to install a stand, you can purchase it separately through LG TV sales store and LG online brand shop. (Wall mount included model only)

(Depending on model)

Stand	Model
ST-G4SN55	OLED55G4*
ST-G4SN65	OLED65G4*
ST-G4WR8377	OLED77/83G4*
SQ-G2DT97	OLED97G4*

Mounting to the Wall

Attach an optional wall mount bracket at the rear of the TV carefully and install the wall mount bracket on a solid wall perpendicular to the floor. When you attach the TV to other building materials, please contact qualified personnel. LG recommends that wall mounting be performed by a qualified professional installer. We recommend the use of LG's wall mount bracket. LG's wall mount bracket is easy to move with cables connected. When you do not use LG's wall mount bracket, please use a wall mount bracket where the device is adequately secured to the wall with enough space to allow connectivity to external devices. It is advised to connect all the cables before installing fixed wall mounts.



- Ask a professional installer appointed by the store for installation of the product.
Installation by someone other than a professional installer is extremely dangerous and may result in personal injury.
- Do not install the product in an unstable site that cannot withstand its weight.
If the installation site lacks sufficient rigidity, the product may fall and cause personal injury.
- Remove the stand before installing the TV on a wall mount by performing the stand attachment in reverse.
- For more information of screws and wall mount bracket, refer to manual included in the separately purchased wall mount.
- If you intend to mount the product to a wall, attach VESA standard mounting interface (optional parts) to the back of the product. When you install the set to use the wall mounting bracket (optional parts), fix it carefully so as not to drop.
- 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 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.
- When installing the Full Contact Wall Mount, the TV may not be contacted firmly against the wall due to some wall conditions.
- Use the cable management on the back of the product, to organize the cables. (Depending on model)

Precautions for Safety

(Wall mount included model only)

- Do not hang on the product or subject it to severe impact after installation.
Doing so may cause the product to fall and cause personal injury.
- When installing the product on a wall, do not hang the power line or signal cables from the back of the TV.
This can damage the cords, resulting in a fire, electrical shock or malfunction of the product.
- Be sure to wear work gloves when installing the product.
 - Installing with unprotected hands may result in injury.
- Be sure to have at least two people when installing the product or adjusting the product's height.
Attempting to perform installation or adjustments personally may result in personal injury or damage to the product.
- Make sure a wall is available prior to proceeding with installation. Make use of the anchors and screws provided with the product.
Use of any unauthorized anchors or screws may not support the product's weight, which poses safety risks.

Before Installation

(Wall mount included model only)

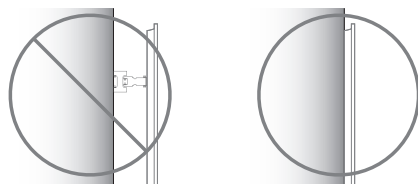
- Installation of this product on a concrete wall or wood stud is recommended. Installation of this product on other surfaces (Dry wall, plywood, bricks, etc.) is not recommended. Improper installation may result in the product falling.
- Install the product only on a vertical wall.
Do not install on a tilted wall that exceeds building standards or on the heavily tilted wall or ceiling.
LG is not responsible for problems caused by improper installation of the product, e.g., heavily tilted walls and ceilings.
- Check the enclosed accessories before installation. We are not responsible for any lost or damaged accessories after the inner packaging is opened.
- When an infant or small child swallows the enclosed accessories, various safety accidents such as choking may occur. Keep the enclosed accessories out of the reach of infants and children.
- When tightening screws, tighten until fully snug.
Avoid using excessive force when tightening the screws. Doing so may damage the wall and product or reduce the rigidity or performance of the product.
- Avoid installing a TV that exceeds the specified tensile load, and do not allow any external force to be applied to the product.
- Avoid accidents by using work tools with care during installation.

Tools for Installation

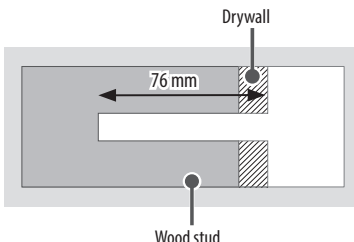
- "+" shaped screwdriver (manual or electric) / level / drill / Ø 8 mm drill bit for concrete or Ø 4 mm drill bit for steel

Securing TV to the Wall

(Wall mount included model only)



For installation on wood stud



- Please use the TV close to the wall after installation.

How to fix anchors and screws

(Wall mount included model only)

Please make sure that:

- The wall mount should be attached to a stud. This usually will not be a problem, but depending on individual circumstances, there may be cases when the ability to mount into a stud is not possible. In this case, there are a variety of drywall anchors, such as toggle bolts, which may provide a solution. If using drywall anchors, please be sure the anchors and the wall have the ability to support the weight of your TV. Please note that the supplied anchors may not be the correct ones for your individual situation, so you should check with a local professional.
- Other unspecified walls must be capable of supporting pullout loads of over 70 kgf (686 N) and shear loads of over 100 kgf (980 N) per fastener.
- Use an Ø 8 mm drill bit for concrete and a hammer (impact) drill or Ø 4 mm drill bit for wood stud to drill holes.

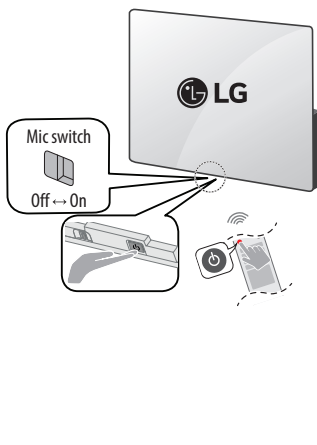
Use the Ø 4 mm drill bit for wood to drill holes with the depth of 76 mm.
(Clean the drilled hole.)

Without using the wall mounting anchor, fasten the wall mounting screw directly to the wood stud.

Starting TV

Turning on the TV

You can simply operate the TV functions, using the button. (Depending on model)



<A type>



- Power On (Press)
- Power Off¹⁾ (Press and Hold)
- Menu Control (Press²⁾)
- Menu Selection (Press and Hold³⁾)

- 1) All running apps will close, and any recording in progress will stop.
(Depending on country)
- 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.

<B type>



- Power On (Press)
- Power Off¹⁾ (Press and hold)

Volume Control



- Programmes Control

- 1) All running apps will close, and any recording in progress will stop.
(Depending on country)

✓ Note

- If the TV is turned on for the first time after it was shipped from the factory, initialization of the TV may take a few minutes.
- Your TV's OSD (On Screen Display) may differ slightly from that shown in this manual.
- You can turn the TV-embedded microphone on and off by controlling the microphone switch at the bottom of the TV.
- For models with motion sensors if you set screen on with the motion sensor, the TV will turn on by recognising the motion. (Depending on model)

Connections

Connect various external devices to the TV and switch input modes to select an external device. For more information of external device's connection, refer to the manual provided with each device.

Antenna/Cable

Connect the TV to a wall antenna socket with an RF cable (75 Ω).

- Use a signal splitter to use more than 2 TVs.
- If the image quality is poor, install a signal amplifier properly to improve the image quality.
- If the image quality is poor with an antenna connected, try to realign the antenna in the correct direction.
- An antenna cable and converter are not supplied.
- For a location that is not supported with Ultra HD broadcasting, this TV cannot receive Ultra HD broadcasts directly.
- Use the AV cover for aesthetic purposes. Connecting too many cables may cause lifting problems. In such a case, remove the AV cover before use. (Depending on model)

Satellite dish

Connect the TV to a satellite dish to a satellite socket with a satellite RF cable (75 Ω). (Depending on model)

HDMI

- When connecting the HDMI cable, the product and external devices should be turned off and unplugged.
- Supported HDMI Audio format (Depending on model):
True HD (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)
DTS (44.1 kHz / 48 kHz / 88.2 kHz / 96 kHz)
DTS-HD (44.1 kHz / 48 kHz / 88.2 kHz / 96 kHz / 176.4 kHz / 192 kHz)

Note

- If the device connected to Input Port also supports HDMI Deep Colour, your picture may be clearer. However, if the device doesn't support it, it may not work properly. In that case, change the TV's [HDMI Deep Colour] setting to off.
-  →  → [General] → [External Devices] → [HDMI Settings] → [HDMI Deep Colour]
- 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
 - Ultra High Speed HDMI®/TM cable (3 m or less)

USB

Some USB Hubs may not work. If a USB device connected using a USB Hub is not detected, connect it to the USB port on the TV directly.

Note

- 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 memory stick does not fit into your TV's USB port. (Depending on model)

IR Blaster

Control the set-top box (cable/satellite/IP/OTT), Blu-ray/DVD player, soundbar, game consoles, etc., using the IR Blaster. (Depending on country)

Note

- Connect the IR Blaster cable to the TV's IR Blaster port.
- Use universal control settings to control the device.
- Secure the IR Blaster with the 3M tape provided.

External Devices

Available external devices are: Blu-ray player, HD receivers, DVD players, VCRs, audio systems, USB storage devices, PC, gaming devices, and other external devices.

Note

- The external device connection may differ from the model.
- 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.
- In PC mode, some resolution settings may not work properly depending on the graphics card.
- If ULTRA HD content is played on your PC, video or audio may become disrupted intermittently depending on your PC's performance. (Depending on model)
- When connecting to a wired LAN, use a CAT 7 cable with high-speed Internet transmission. (Only when **LAN** port is provided.)

Specifications

Power requirement	OLED B4*	AC 100~240 V~ 50/60 Hz
	OLED C4*	
	OLED55/65/77/83G4*	AC 200~240 V~ 50/60 Hz
(Depending on country)		

Broadcasting Specifications	
Television system	Terrestrial / Cable / Satellites Digital TV
External antenna impedance	75 Ω

- Climate Class T1 : equipment is designed to operate on moderate climate.
- Certain 8K input/decoding standards may not be supported. An additional device may be necessary to support certain 8K standards. Upscaled and enhanced 8K images will vary depending on the source content. (Depending on model)

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

Conditions for Wall Mount Installation	
Tilt Angle	0° - 15°

* This specification applies only to products with an adjustable wall mount angle.

- The energy information provided with the product is indicated in accordance with the regulations of each country. (Depending on Country)
 - The Energy consumption is measured in accordance with IEC 62087.
- Actual Energy consumption may vary depending on factors such as the type of video content being played and TV settings.
- For information of the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product. (Depending on Country)
 - The typical power consumption is measured in accordance with IEC 62087 or each country's energy regulations.
 - * On some models, the label is inside the external device connection terminal cover.
 - * Depending on the model or country, the typical power consumption may not be on label.

Product Information

(Only OLED**G4*)

Wireless module(LGSBWAX12)Specifications

Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax)

Frequency range	Output Power (Max.)
2,400 to 2,483.5 MHz	17 dBm
5,150 to 5,725 MHz	15 dBm
5,725 to 5,850 MHz	13 dBm

Bluetooth

Frequency range	Output Power (Max.)
2,400 to 2,483.5 MHz	9 dBm

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.

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.

(Except for OLED**G4*)

Wireless module(LGSBWAC95)Specifications

Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Frequency range	Output Power (Max.)
2,400 to 2,483.5 MHz	19 dBm
5,150 to 5,725 MHz	18 dBm
5,725 to 5,850 MHz	13.5 dBm

Bluetooth

Frequency range	Output Power (Max.)
2,400 to 2,483.5 MHz	9 dBm

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.

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.

Open Source Software Notice Information

To obtain the source code that is contained in this product, under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses that have the obligation to disclose source code, and to access all referred license terms, copyright notices and other relevant documents please visit <https://opensource.lge.com>.

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. This offer is valid to anyone in receipt of this information for a period of three years after our last shipment of this product.

Licenses



(Magic Remote supported models only)



Troubleshooting

In TV / HDMI input, press the  button on the remote control three times to display the model name and serial number on the screen.

Cannot control the TV with the remote control.	<ul style="list-style-type: none">Check the remote control sensor on the product and try again.Check if there is any obstacle between the product and the remote control.Check if the batteries are still working and properly installed (\oplus to \oplus, \ominus to \ominus).
No image display and no sound is produced.	<ul style="list-style-type: none">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.	<ul style="list-style-type: none">Check the power control settings. The power supply may be interrupted.Check if the auto-off function is activated on the settings related time.The auto-off function may have worked. This product is equipped with an auto-off function that automatically turns off the power if the remote control is not used for 15 minutes without an input signal.
When connecting to the PC (HDMI), no signal is detected.	<ul style="list-style-type: none">Turn the TV off/on using the remote control.Reconnect the HDMI cable.Restart the PC with the TV on.
Abnormal Display	<ul style="list-style-type: none">If the product feels cold to the touch, there may be a small "flicker" when it is turned on. This is normal, there is nothing wrong with product.This panel is an advanced product that contains millions of pixels. You may see tiny black dots and/or brightly coloured dots (white, red, blue or green) at a size of 1 ppm on the panel. This does not indicate a malfunction and does not affect the performance and reliability of the product. This phenomenon also occurs in third-party products and is not subject to exchange or refund.You may find different brightness and colour of the panel depending on your viewing position(left/right/ top/down). This phenomenon occurs due to the characteristic of the panel. It is not related with the product performance, and it is not malfunction.Avoid touching the screen or holding your finger(s) against it for long periods of time. Doing so may produce some temporary distortion effects on the screen.
Generated Sound	<ul style="list-style-type: none">"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 on the product. This generated sound does not affect the performance and reliability of the product.

The TV does not turn on continuously due to Always Ready mode operation or does not automatically turn on by sensor.

(Depending on model)

- The motion sensor is located on the bottom centre of the TV.
- The motion sensor is only supported by some models.
- If there is a foreign substance on the motion sensor, it may not work properly.
- If the environment around the TV is too bright or too dark, the motion sensor may not work properly.
- Obstacles in front of the TV may affect the detection function of the motion sensor.
- It can operate by recognising changes in lighting around the TV or movement of objects (pets/robot vacuum cleaners, etc.).
- To stop using the Always Ready mode in [②] → [②] → [General] → [Always Ready] → [Enable the function], or to use only the General Always Ready mode function, you can select Enable Always Ready mode, turn off the screen, and then stop using the motion sensor in [Always Ready Settings]. The screen-on function with the motion sensor can be set by adjusting the performance of the sensor through the [Always Ready Settings] → [Motion Sensor Sensitivity] setting.



- 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.

Precautions for Protecting the OLED TV Screen

Unlike regular LED/LCDs, OLED TVs produce images that emit light for each pixel, achieving a perfect black colour and delivering clear images without blurring.

Due to the nature of the organic materials used to achieve high-resolution image quality, OLED displays generally experience image retention on the screen, which can be a persistent phenomenon. This phenomenon is observed in all OLED panels, and although recommended picture modes can minimise image retention, current technology cannot completely prevent this from occurring.

Displaying the same image for a long time or repeatedly displaying the same image can cause image retention on the screen, which is a common phenomenon in OLED panel products due to the nature of the product. This product has a built-in screen protection feature. Avoid displaying images that are likely to cause image retention, and follow the recommendations.

Images that are likely to cause image retention

- Images with black areas on the top and bottom and/or the left and right sides of the screen.
- Images whose aspect ratio is 4:3 or 21:9.
- Images that are fixed for a long time, such as program number, station logo, game console icon, set-top box menu, etc.
- Other fixed screen images or repeatedly displayed images.

Running [Pixel Cleaning] to Protect the OLED TV Screen

The OLED TV is equipped with a pixel cleaning feature to check the status of the screen by itself and prevent image retention that leaves an image on a screen. This feature automatically calculates the optimal execution time based on the accumulated viewing time and is automatically executed when the TV is turned off. While this feature is running, horizontal lines may appear at the top and bottom of the screen. The pixel cleaning feature works when the product is connected to the power cord and main power.

- To run this function manually, press the  button on the remote control, go to [] → [General] → [OLED Care] → [OLED Panel Care] and press [Pixel Cleaning].

Recommendations for Minimising Image Retention

When watching the TV for a long time, press the  button on the remote control, go to [] → [Picture] → [Select Mode] and set the mode to [Eco] / [Auto Power Save] (Depending on country), go to [Advanced Settings] → [Brightness] and set [OLED Pixel Brightness] to a lower level. In addition, press the  button on the remote control, go to [] → [General] → [OLED Care] → [OLED Panel Care] and set the [Adjust Logo Brightness] value to [High].

When showing images with black bars at the top/bottom/left/right side of the screen, press the  button on the remote control, go to [], and go to [Picture] → [Aspect Ratio] → [User Selection] → [Vertical Zoom] or [4-Way Zoom] to remove the black bars.

Turn off the menus for setting up devices such as set-top boxes so that they are not displayed on the screen for a long time.

Note

- When the screen is showing one fixed image for a long time, the screen brightness will be automatically reduced and then restored once the screen content changes. This is a normal function to minimise image retention.

Regulatory

WARNING! (STABILITY HAZARD)

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:

- ALWAYS use cabinets or stands or mounting methods recommended by the manufacturer of the television set.
- ALWAYS use furniture that can safely support the television set.
- ALWAYS ensure the television set is not overhanging the edge of the supporting furniture.
- ALWAYS educate children about the dangers of climbing on furniture to reach the television set or its controls.
- ALWAYS route cords and cables connected to your television so they cannot be tripped over, pulled or grabbed.
- NEVER place a television set in an unstable location.
- NEVER place the television set on tall furniture (for example, cupboards or bookcases) without anchoring both the furniture and the television set to a suitable support.
- NEVER place the television set on cloth or other materials that may be located between the television set and supporting furniture.
- NEVER place items that might tempt children to climb, such as toys and remote controls, on the top of the television or furniture on which the television is placed.

If the existing television set is going to be 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.

معلومات تنظيمية

تحذير! (خطر الثبات)

قد يقع جهاز التلفاز مسبباً إصابات خطيرة أو الوفاة. يمكن تجنب حدوث العديد من الإصابات، خصوصاً للأطفال من خلال اتخاذ إجراءات بسيطة مثل:

- استخدم دائناً هياكل أو حوامل أو طرق تركيب توصي بها الجهة المصنعة للتلفاز.
- استخدم دائناً قطعة الأثاث التي يمكنها تحمل وزن التلفاز بشكل آمن.
- تأكّد دائناً أن التلفاز في موضع لا يجاوز فيه طرف قطعة الأثاث الموضوع عليها.
- قم دائناً بتوخيه الأطفال بمخاطر نسق قطعة الأثاث للوصول إلى التلفاز أو عناصر التحكم الخاصة به.
- قم دائناً بتوجيه الأسلاك والكابلات المتصلة بالتلفاز الخاص بك بحيث لا يتم التغافل فيها أو حبسها أو الإمساك بها.
- لا تضع التلفاز في موقع غير ثابت أبداً.
- لا تضع التلفاز على قطعة أثاث طويلة أبداً (على سبيل المثال، خزانات أو خزانات كتب) من دون تثبيت قطعة الأثاث والتلفاز بدعامة مناسبة.
- لا تضع التلفاز على قماش أو مواد أخرى قد تكون بين التلفاز وقطعة الأثاث الحاملة له.
- لا تضع العناصر التي قد تغري الأطفال بالسلق أبداً، مثل الألعاب والريموت، فوق التلفاز أو قطعة الأثاث الموضوع عليها التلفاز.
إذا كان سينم الاحتفاظ بجهاز التلفاز الحالي ونقله، يجب تطبيق الاعتبارات الواردة أعلاه نفسها.

الرموز

يشير إلى التيار المتردد (AC).	~
يشير إلى التيار المستمر (DC).	---
يشير إلى أجهزة الفتن .	□
يشير إلى وضع الاستعداد.	⊕
يشير إلى "تشغيل" (الطاقة).	
يشير إلى الفولتية الخطيرة.	⚡

احتياطات لحماية شاشة تلفاز OLED

توصيات لقليل الاحتفاظ بالصورة

عند مشاهدة التلفاز لفترة طويلة، اضغط على الزر الموجود في الريموت، وانتقل إلى [●] ← [صورة] ← [وضع الاختبار] واضبط الوضع على [Eco] / [حفظ تشغيل تلقائي] (تبعد للبلد)، وانتقل إلى [الإعدادات المتقدمة] ← [سطو] واضبط [سطو ب بكل OLED] إلى مستوى أقل، بالإضافة إلى ذلك، اضغط على الزر الموجود في الريموت، وانتقل إلى [●] ← [عام] ← [رعاية OLED] ← [رعاية سطوط الشعار] على [عالية OLED] واضبط قيمة [تعديل سطوط الشعار] على [عالي]. عند عرض صور باشرطة سوداء في الجانب الملوى/السفلي/ال AISER الأيمن من الشاشة، اضغط على الزر الموجود على الريموت، وانتقل إلى [●]، وانتقل إلى [صورة] ← [نسبة طول إلى عرض] ← [اختيار المستخدم] ← [التكبير الرأسي] أو [تكبير رباعي الاتجاهات] لإزالة الأشرطة السوداء. قم بإيقاف تشغيل القوائم الخاصة بـ أعداد الأجهزة مثل أجهزة فك التشفير حتى لا يتم عرضها على الشاشة لفترة طويلة.

ملاحظة ✓

- عندما تعرض الشاشة صورة واحدة ثابتة لوقت طويل، سيتم خفض سطوط الشاشة تلقائياً وسيتم استعادته بمجرد تغيير محتوى الشاشة. هذه وظيفة عادية لقليل الاحتفاظ بالصورة.

على عكس شاشات LCD / LED العادي، تنتج أجهزة تلفاز OLED صوراً تبعث الصورة لكل بكسل، مما يحقق لهاً أسود مثالي ويقدم صوراً واضحة بدون تشويش. نظرًا لطبيعة المواد الحضوية المستخدمة لتحقيق جودة صورة عالية الدقة، فإن شاشات OLED تواجه بشكل عام ظاهرة الاحتفاظ بالصورة على الشاشة، والتي يمكن أن تكون ظاهرة دائمة. لوحظت هذه الظاهرة في جميع لوحات OLED، وعلى الرغم من أن وضع الصورة الموصى بها يمكن أن تقلل من الاحتفاظ بالصورة، لا يمكن للتقلية الحالية من حدوث ذلك تماماً. يمكن أن يؤدي عرض نفس الصورة لفترة طويلة أو عرض نفس الصورة بشكل متكرر إلى الاحتفاظ بالصورة على الشاشة، وهي ظاهرة شائنة في منتجات لوحات OLED نظراً لطبيعة المنتج. يحتوي هذا المنتج على ميزة حماية الشاشة المدمجة. تجنب عرض الصور التي من المحتمل أن تسبب الاحتفاظ بالصورة، واتبع التوصيات.

الصور التي من المحتمل أن تسبب الاحتفاظ بالصورة

- الصور ذات المناطقي السوداء في أعلى وأسفل / أو الجانبين الأيسر والأيمن من الشاشة.
- الصور ذات نسبة العرض إلى الطول فيها هي 9:21.
- الصور ذات رقم الفقاة، وشعار المخط، وأيقونة وحدة التحكم في الألعاب، وقائمة جهاز فك التشفير، وما إلى ذاك.
- صور الشاشة الثابتة الأخرى أو الصور المعروضة بشكل متكرر.

تشغيل [مسح البكسل] لحماية شاشة تلفاز OLED

إن جهاز التلفاز ذي شاشة OLED مجيز بخاصية تنظيف البكسل للتحقق من حالة الشاشة ذاتها والوقاية من أي احتفاظ بالصورة الذي يتسبب في بقاء الصورة على الشاشة. ت慈悲 هذه الخاصية وقت التتفقد الأمثل تلقائياً بناء على وقت المشاهدة التراكمي، وتتفقد تلقائياً عند إيقاف تشغيل التلفاز. أثناء تشغيل هذه الميزة، قد تظهر خطوط أفقية أعلى الشاشة وأسفلها. تعمل خاصية تنظيف البكسل عند توصيل المنتج بسلاك الطاقة ومصدر التيار الرئيسي.

- لتشغيل هذه الوظيفة بدؤها، اضغط زر على الريموت، وانتقل إلى [●] ← [عام] ← [رعاية OLED] ← [رعاية لوحدة OLED] واضغط [مسح البكسل].

⚠

لا يتم تشغيل جهاز التلفاز
بشكل مستمر نظراً لعمل
وضع "الاستعداد الدائم" أو
عدم تشغيله تلقائياً بواسطة
المستشعر.
(حسب الطراز)

- يقع مستشعر الحركة في منتصف الجزء السفلي من جهاز التلفاز.
- مستشعر الحركة مدحوم على طرازات معينة فقط.
- إذا كانت هناك مادة غريبة على مستشعر الحركة، فقد لا يعمل بشكل صحيح.
- إذا كانت البيئة المحيطة بجهاز التلفاز ساطعة أو داكنة للغاية، فقد لا يعمل مستشعر الحركة بشكل صحيح.
- قد تؤثر العوائق أمام جهاز التلفاز على وظيفة اكتشاف مستشعر الحركة.
- يمكن أن تعمل من خلال التعرف على التغييرات المتعلقة بالإضاءة المحيطة بجهاز التلفاز أو حركة الأشياء (الحيوانات الأليفة/المكائن الكهربائية الآلية، وغيرها).
- لإيقاف استخدام وضع "الاستعداد الدائم" في [⑧] ← [◎] ← [علم] ← [الاستعداد الدائم] ← [تفعيل الوظيفة]، أو لاستخدام وظيفة وضع "الاستعداد الدائم العام" فقط، يمكنك تحديد "تفعيل وضع الاستعداد الدائم"، وإيقاف تشغيل الشاشة، ثم إيقاف استخدام مستشعر الحركة في [إعدادات الاستعداد الدائم]. يمكن ضبط وظيفة تشغيل الشاشة مع مستشعر الحركة من خلال تعديل أداء المستشعر من خلال [إعدادات الاستعداد الدائم] ← [إعداد حساسية مستشعر الحركة].

- تأكد من إزالة أي ماء أو منظف زائد من قطعة القماش.
- لا ترش الماء أو المنظف مباشرةً على شاشة التلفاز.
- احرص على رش قدر كافٍ فحسب من الماء أو المنظف على قطعة القماش الجافة لمسح الشاشة.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

في إدخال التلفاز / HDMI، اضغط على الزر (翘) في الريموت ثلاث مرات لعرض اسم الطراز والرقم التسلسلي على الشاشة.

• أفحص مستشعر الريموت على المنتج وحاول مجدداً.	يعذر التحكم في التلفاز باستخدام الريموت.
• تحقق من عدم وجود أي عائق بين المنتج والريموت.	لا تعرض أي صورة ولا يصدر أي صوت.
• تتحقق مما إذا كانت البطاريات لا تزال تعمل وما إذا كانت متباعدة على نحو صحيح (+ إلى +، - إلى -).	يتوقف تشغيل التلفاز فجأة.
• تتحقق مما إذا كان المنتج قيد التشغيل.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• تتحقق مما إذا كان سلك الطاقة متصلًا بمقبس الحائط.	لا تُعرض أي صورة ولا يصدر أي صوت.
• تتحقق مما إذا كان هناك مشكلة في مقبس الحائط من خلال توصيل منتجات أخرى.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• تتحقق من إعدادات التحكم في الطاقة. قد يتقطع مصدر الإمداد بالطاقة.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• تتحقق من تشغيل خاصية الغلق التلقائي في الإعدادات المتعلقة بالوقت.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• ربما قد تم تفبيط وظيفة الغلق التلقائي. هذا المنتج مزود بوظيفة الغلق التلقائي التي تقوم بإيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً إذا لم يتم استخدام الريموت لمدة 15 دقيقة بدون إشارة إدخال.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• شغل التلفاز أو أوقف تشغيله باستخدام الريموت.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• أعد توصيل كابل HDMI.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• أعد تشغيل الكمبيوتر الشخصي مع تشغيل التلفاز.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• إذا كان ملمس المنتج بارداً، فقد تنشأ "ومضنة" صغيرة عند تشغيله. يُعد ذلك طبيعياً، لا يوجد خطأ في المنتج.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• تُمْدَد هذه اللوحة متنفساً بجنيو على الملابس من وحدات التكيل. قد ترى نقاطاً صغيرة وأو نقاطاً ملونة ساطعة (أبيض أو أحمر أو أزرق أو أخضر) بحجم 1 جزء في المليون من اللوحة. لا يشير ذلك إلى خلل ولا يؤثر في أداء المنتج ودقته. تحدث هذه الظاهرة أيضاً مع منتجات الغير ولا تخضع للاستبدال أو الاسترجاع.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• قد يختلف لون اللوحة وبريقها حسب الموضع الذي تنظر منه (يسار/يمين/أعلى/أسفل). تحدث هذه الظاهرة تبعاً لخصائص اللوحة. لا تتخلق باداء المنتج ولا تُمْدَد خلا.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• تجنب لمس الشاشة أو وضع إصبعك (اصبعيك) عليها لفترة طويلة. قد ينبع عن القيام بذلك ظهور بعض تأثيرات التشوش المؤقتة على الشاشة.	الأصوات الصادرة
• صوت "تكسير": يعود سبب الصوت الصادر عند مشاهدة التلفاز أو إيقاف تشغيله إلى التأكسد الحراري للبلاستيك بفعل الحرارة والرطوبة. هذا الصوت شائع في المنتجات التي تكون فيها تغيير الشكل بفعل الحرارة ضروري.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.
• طنين الدائرة الكهربائية/طنين الشاشة: يصدر صوت خافت من دائرة التبديل ذات السرعة العالية، والتي تتمدّد المنتج بقوة تيار عاليّة لتشغيله. ويختلف ذلك بحسب المنتج. هذا الصوت المولود لا يؤثر في أداء المنتج ودقته.	عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI)، لا يكتفى عن أي إشارة.

معلومات المنتج

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر ضمن GPL، LGPL، و MPL، والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكشف عن التعليمات البرمجية الخاصة بالمصدر، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام الترخيص المشار إليها، وإشعارات حقوق النشر وكل الوثائق ذات الصلة، يرجى زيارة <https://opensource.lge.com> ستتوفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسوم ينطوي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكاليف وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com. يسري هذا العرض لأي شخص يتسلّم هذه المعلومات لمدة ثلاثة سنوات بعد آخر عملية شحن لهذا المنتج.

التراخيص



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



(الطرادات التي تدعم الريموت السحري Magic Remote فقط)



Covered by patents at patentlist.accessadvance.com

(OLED**G4*) فقط

مواصفات الوحدة اللاسلكية (LGSBWAX12)

شبكة LAN اللاسلكية (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax)

طاقة الإخراج (الحد الأقصى)	نطاق التردد
17 ديبسيبل ملي واط	2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
15 ديبسيبل ملي واط	5725 ~ 5150 ميجاهرتز
13 ديبسيبل ملي واط	5850 ~ 5725 ميجاهرتز

Bluetooth تقنية

طاقة الإخراج (الحد الأقصى)	نطاق التردد
9 ديبسيبل ملي واط	2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز

يمكن تقويات النطاق أن تتغير حسب الدولة، فلا يمكن للمستخدم تغيير تردد التشغيل أو تعديله. تم تكوين المنتج لجدول التردد الإقليمي. لا اعتبرات خاصة بالمستخدم، يجب تركيب الجهاز وتشغيله على مسافة 20 سم على الأقل بين الجهاز والجسم.

(OLED**G4*) باستثناء

مواصفات الوحدة اللاسلكية (LGSBWAC95)

شبكة LAN اللاسلكية (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

طاقة الإخراج (الحد الأقصى)	نطاق التردد
19 ديبسيبل ملي واط	2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز
18 ديبسيبل ملي واط	5725 ~ 5150 ميجاهرتز
13.5 ديبسيبل ملي واط	5850 ~ 5725 ميجاهرتز

Bluetooth تقنية

طاقة الإخراج (الحد الأقصى)	نطاق التردد
9 ديبسيبل ملي واط	2483.5 ~ 2400 ميجاهرتز

يمكن تقويات النطاق أن تتغير حسب الدولة، فلا يمكن للمستخدم تغيير تردد التشغيل أو تعديله. تم تكوين المنتج لجدول التردد الإقليمي. لا اعتبرات خاصة بالمستخدم، يجب تركيب الجهاز وتشغيله على مسافة 20 سم على الأقل بين الجهاز والجسم.

المواصفات

التيار المتردد بقعة من 100 إلى 240 فولت وبتردد 50/60 هرتز تقريباً	OLED B4* OLED C4* OLED55/65/77/83G4*	متطلبات الطاقة
التيار المتردد بقعة من 200 إلى 240 فولت وبتردد 50/60 هرتز تقريباً	OLED97G4*	
(تبعاً للبلد)		
مواصفات البيت		
خدمة نظام البيت الأرضي / خدمة البيت بالكابل / التلفاز الرقمي بالقمر الصناعي	نظام التلفاز	
75 يوم	مقاومة الهوائي الخارجي	

- * فئة المناخ T1 : الجهاز مصمم للعمل في مناخ متعدد.
- قد لا تكون بعض معايير الإدخال/الفك الترميز 8K مدرومة. لدعم بعض معايير 8K سيكون من الضروري استخدام جهازاً إضافياً. ستحتاج الصور التي تم تكبيرها وتحسينها بدقة K8 بحسب محتوى المصدر. (حسب الطراز)

ظروف بيئة التشغيل	درجة حرارة التخزين	من 0 إلى 40 درجة مئوية	درجة حرارة التشغيل
من 20 - إلى 60 درجة مئوية أقل من 85 %	نسبة الرطوبة في مكان التخزين	أقل من 80 %	نسبة رطوبة التشغيل

شروط تركيب حامل التثبيت على الحاطن	زاوية الميل
0 درجة - 15 درجة	
* تطبق هذه المواصفات فقط على المنتجات المزودة بحامل تثبيت على الحاطن بزاوية قابلة للتعديل.	
تحدد معلومات الطاقة المقدمة مع المنتج وفقاً للوائح البلد. (وفقاً للبلد) يُقياس استهلاك الطاقة تبعاً لـ لجنة الكهربائية المتقدمة الدولية (IEC 62087). قد يختلف استهلاك الطاقة الفعلي تبعاً لعوامل مثل نوع محتوى التبديل المعروض وإعدادات التلفاز. لمعلومات عن تزويد الطاقة واستهلاكها، راجع الملصق الموجود على المنتج. (وفقاً للبلد) يتم قياس استهلاك الطاقة المعتاد وفقاً لمعايير IEC 62087 أو للوائح الطاقة في كل بلد. في بعض الطرازات، يوجد الملصق داخل غطاء طرف توصيل الجهاز الخارجي. حسب الطراز أو البلد، قد لا يكون استهلاك الطاقة المعتاد على الملصق.	

ال töوصيلات

USB

قد لا تعمل بعض موزعات USB. إن لم يتم اكتشاف جهاز USB المتصل باستخدام موزع USB، قم بتوصيله بمنفذ USB على التلفاز مباشرةً.

وصل الأجهزة الخارجية المتنوعة بالتلفاز وبذل أوضاع الإدخال لتحديد جهاز خارجي. للحصول على مزيد من المعلومات عن الاتصال بالجهاز الخارجي، راجع الدليل المرفق مع كل جهاز.

● ملاحظة

- للحصول على أفضل اتصال، يجب لا تتجاوز أطراف كابلات HDMI ووحدات USB 10 مم سمكاً و 18 مم عرضًا. استخدم كابل إطالة يدعم USB 2.0 إذا كان كابل USB أو بطاقة ذاكرة USB لا تلائم منفذ USB في التلفاز. (حسب الطراز)

مكير IR

تحكم في جهاز فك التشفير (كابل/قمر صناعي/IP/OTT)، ومشغل Blu-ray/DVD ومكير الصوت، وأجهزة الألعاب، وما إلى ذلك، باستخدام مكير IR. (تباًعاً للبلد)

● ملاحظة

- قم بتوصيل كابل مكير IR بمنفذ مكير IR للتلفاز.
- استخدم إعدادات التحكم عن بعد الشاملة للتحكم في الجهاز.
- قم بتنبيث مكير IR باستخدام شريط M3 المقدم.

الأجهزة الخارجية

الأجهزة الخارجية المتاحة هي: مشغلات Blu-ray، وأجهزة الاستقبال عالية القدرة، ومشغلات أقراص الفيديو الرقمية (DVD)، وأجهزة VCR، وأجهزة الصوتية، وأجهزة تخزين USB، وأجهزة الكمبيوتر الشخصي، وأجهزة الألعاب، وأجهزة خارجية أخرى.

● ملاحظة

- قد يختلف توصيل الجهاز الخارجي عن الطراز.
- في وضعية الكمبيوتر، قد يحدث تشويش ذو صلة بالدقّة أو النمط الرأسى أو التباين أو السطوع. إذا حدث تشويش، فغير مخرج الكمبيوتر إلى فقة أخرى أو غير معدل التجسيد إلى معدل آخر أو اضطط السطوع والتباين على قائمة [صورة] إلى أن تصبح الصورة واضحة.
- في وضع الكمبيوتر، قد لا تعمل بعض إعدادات الدقة بشكل صحيح استناداً إلى بطاقة الرسومات.
- في حالة تشغيل محرك ULTRA HD على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، فقد يصبح الفيديو أو الصوت مشوشًا على فترات متقطعة حسب أداء جهاز الكمبيوتر لديك. (حسب الطراز)
- عند التوصيل بشبكة LAN سلكية، فيرجى استخدام كابل CAT 7 ذي سرعة نقل عالية للإنترنت. (عند تزويد الجهاز بمنفذ LAN فقط).

الهوائي/الكابل

وصل التلفاز بمقياس هوائي على الحافظ باستخدام كابل تردد راديو (بمقاومة قدرها 75 أوم).

- استخدم مجزى الإشارة لاستخدام أكثر من جهاز تلفاز.
- إذا كانت جودة الصورة رديئة، قم بتركيب مكير إشارة بشكل صحيح لتحسين جودة الصورة.
- إذا كانت جودة الصورة رديئة مع وجود هوائي متصل، فحاول إعادة توجيه هوائي في الاتجاه الصحيح.
- لا يتوفر كابل هوائي ومدخل.
- بالنسبة إلى الموقع غير المدعوم من بث Ultra HD، فلا يمكن لهذا التلفاز استقبال بث Ultra HD مباشرةً.

طبق القمر الصناعي

وصل التلفاز بطبق القمر الصناعي ومقياس القمر الصناعي باستخدام كابل تردد راديو (بمقاومة قدرها 75 أوم). (حسب الطراز)

HDMI

- عند توصيل كابل HDMI، يجب إيقاف تشغيل المنتج والأجهزة الخارجية وفصلهم عن مصدر الطاقة.
- تنسيق الملفات الصوتية المدعومة في HDMI (حسب الطراز):
 - 48 True HD كيلوهرتز)،
 - Dolby Digital Plus / Dolby Digital 32 كيلوهرتز / 44.1 كيلوهرتز / 48 كيلوهرتز،
 - PCM 32 كيلوهرتز / 44.1 كيلوهرتز / 48 كيلوهرتز / 96 كيلوهرتز / 192 كيلوهرتز)،
 - DTS 44.1 كيلوهرتز / 48 كيلوهرتز / 88.2 كيلوهرتز / 96 كيلوهرتز (44.1) DTS HD 44.1 كيلوهرتز / 48 كيلوهرتز / 88.2 كيلوهرتز / 96 كيلوهرتز / 176.4 كيلوهرتز / 192 كيلوهرتز)

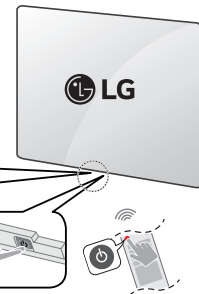
● ملاحظة

- إذا كان الجهاز المتصل بمنفذ الإدخال يدعم HDMI Deep Colour أيضاً، فقد تصبح الصورة لديك أوضح. ولكن إذا لم يدعمه الجهاز فقد لا يعمل جيداً. في تلك الحالة، قم بتبديل إعداد [HDMI Deep Colour] في التلفاز إلى وضع إيقاف التشغيل.
- ← [⊗] ← [عام] ← [الأجهزة الخارجية] ← [إعدادات HDMI] ← [HDMI Deep Colour]
- استخدم كابلاً معتقداً مع وجود شعار HDMI عليه.
- إذا لم تستخدم كابل HDMI معتقداً، فقد لا تعرض الشاشة أي بيانات أو قد يحدث خطأ في الاتصال.
- أنواع كابلات HDMI الموصى بها
- كابل HDMI®/TM فائق السرعة (3 م أو أقل)

بدء تشغيل التلفاز

تشغيل التلفاز

يمكنك تشغيل وظائف التلفاز ببساطة، باستخدام الزر. (حسب الطراز)



< النوع > A



التشغيل (ضغط)

إيقاف التشغيل⁽¹⁾ (ضغط مع الاستمرار)

التحكم في القائمة (ضغط⁽²⁾)

الاختيار من القائمة (ضغط مع الاستمرار⁽³⁾)

1) سوف تُطلق جميع التطبيقات قيد التشغيل وسوف يتوقف أي تسجيل جاري.
(تبعاً للبلد)

2) يمكنك الوصول إلى القائمة وضبطها عن طريق الضغط على الزر عندما يكون التلفاز قيد التشغيل.

3) يمكنك استخدام الوظيفة عندما تصل إلى عنصر التحكم في القائمة.

< النوع > B



التشغيل (ضغط)

إيقاف التشغيل⁽¹⁾ (ضغط مع الاستمرار)



التحكم في حجم الصوت



التحكم في البرامج

1) سوف تُطلق جميع التطبيقات قيد التشغيل وسوف يتوقف أي تسجيل جاري.
(تابعًا للبلد)

ملاحظة ✓

• إذا كانت هذه هي المرة الأولى لتشغيل التلفاز بعد شحنه من المصنع، فقد تستغرق تهيئته عدة دقائق.

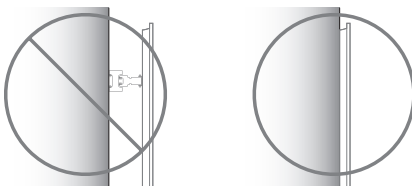
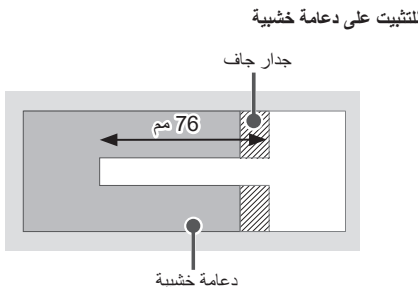
• قد تختلف خيارات العرض على الشاشة الخاصة بكل جهاز تلفاز بشكل يساري عما هو مبين في هذا الدليل.

• يمكنك تشغيل وإيقاف الميكروفون المدمج في التلفزيون من خلال التحكم في مفتاح الميكروفون الموجود أسفل التلفزيون.

• بالنسبة إلى الطرازات المزودة بمستشعرات الحركة، إذا قمت بتشغيل الشاشة باستخدام مستشعر الحركة، فسيتم تشغيل التلفزيون من خلال التعرف على الحركة. (حسب الطراز)

إحكام تثبيت التلفاز على الحائط

(الطراز المتضمن للتثبيت على الحائط فقط)



- يُرجى استخدام التلفاز بالقرب من الحائط بعد التثبيت.

استخدم رأس مقابض مقاس $\varnothing 4$ مم خاصة بالخشب لثقب حفر بعمق 76 مم. (نظف الثقب المحفور).
دون استخدام مثبت التركيب على الجدار، اربط برغبي التركيب على الجدار
مباشرة على الدعامة الخشبية.

كيفية تركيب المثبتات والبراغي

(الطراز المتضمن للتثبيت على الحائط فقط)

يرجى التأكد من التالي:

- يجب تثبيت حامل الجدار على دعامة عادة لن يكون هذا مشكلة، ولكن اعتنقاً على المطروف الفريبي، قد تكون هناك حالات عندما تكون القدرة على التركيب في دعامة غير ممكنة. في هذه الحالة، توجد أنواع مختلفة من مثبتات الجدران الجافة، مثل المساميير بعروة، حيث قد تكون حللاً. في حالة استخدام مثبتات الجدران الجافة، يُرجى التأكد من أن المثبتات والجدار لديهم القدرة على دعم وزن التلفاز. يُرجى ملاحظة أن المثبتات المرفقة قد لا تكون هي المسجحة لحالتك الفردية، لذلك يجب عليك التتحقق من حرفياً محلي.

- يجب أن تكون الجدران غير المحددة الأخرى قادرة على دعم أحصار السحب التي تزيد عن 70 كجم ثقل (686 نيوتن) وأحمل القطع الذي تزيد عن 100 كجم ثقل (980 نيوتن) لكل مثبت.

- استخدم رأس مقابض مقاس $\varnothing 8$ مم خاص بالخرسانة ومقابض (بتأثير) مطرقة أو رأس مقابض مقاس $\varnothing 4$ مم خاصة بالخشب لثقب الحفر.

الثنيت على الحاط

تبيت حامل الثنيت الاختياري على الحاط الموجود في الجزء الخلفي من التفاز بعانياة وتبثت حامل الثنيت على حاط صلب في اتجاه صلب في اتجاه عمودي على الأرضية. عندما تبيت التفاز على مواد البناء الأخرى، يرجى الاتصال بفني موهل. توصي LG بأن يقوم فني تركيب محترف موهل بالثنيت على الحاط. ثُمّ يقوم فني تركيب موهل بالثنيت على الحاط من LG. يسول نقل حامل الثنيت على الحاط من LG مع الكابلات المتصلة. وفي حالة عدم استخدام حامل الثنيت على الحاط من LG، يرجى استخدام حامل الثنيت على الحاط كهربائي في المكان الذي يكون فيه الجهاز آمناً تماماً على الحاط مع وجود مساحة كافية تتيح الاتصال بالأجهزة الخارجية. يتبع بتوصيل جميع الكابلات قبل تركيب أدوات الثنيت المحكمة على الحاط.



- اطلب من عمال التركيب المحترفين التابعين للمتجر تثبيت المنتج.
- بعد التثبيت من قبل شخص آخر غير عمال التركيب المحترفين في غاية الخطورة وقد يؤدي إلى إصابة شخصية.
- لا تثبيت المنتج في موقع غير مستقر لا يستطيع تحمل ثقله.
- إذا اقترب موقع التثبيت إلى الصلاة الكافية، قد يسقط المنتج وينتهي في إصابة شخصية.

قبل التثبيت

(الطراز المتضمن للتثبيت على الحاط فقط)

- لا تعلق المنتج أو تعرضه لتأثير شديد بعد التثبيت.
- قد يتسبب القيام بذلك في سقوط المنتج والإصابات الشخصية.
- عند تثبيت المنتج على الحاط، لا تقم بتعليق خط الطاقة الكهربائية أو كابلات الإشارة من الجزء الخلفي للتفاز.
- قد يؤدي ذلك إلى تلف الأسلاك، مما يؤدي إلى تشوب حريق أو صدمة كهربائية أو عطل في المنتج.
- تأكد من ارتداء قفازات العمل عند تثبيت المنتج.
- قد يؤدي محاولة إجراء التثبيت أو التعديلات شخصياً إلى إصابة شخصية أو ثفل المنتج.
- تأكد من توافر حاط مناسب قبل متابعة التثبيت. استخدم المثبتات والبراغي المزودة مع المنتج.
- قد لا يدعم استخدام أي مثبتات أو براغي غير مصرح بها وزن المنتج، مما يشكل مخاطر على السلامة.

أدوات التركيب

- مفك البراغي على شكل "+" (بنيوي أو كهربائي) / مستوى / متقاب / رأس متقاب للخرسانة 8 مم أو رأس متقاب للصلب 0 مم

التركيب

- عند التثبيت على خزانة أو رف باستخدام حامل، تأكد من أن عرضه أكبر من عرض التلفاز. (حسب الطراز)
- إذا وضع جهاز التلفاز على الحامل، فقد تمثل شاشته للخلف قليلاً. في حالة عدم استواء الحامل بسبب وضع جسم ما أسفله أو لم يكن على سطح مستو، فقد يسقط المنتج ويؤدي إلى حدوث إصابة أو ثلف المنتج. (حسب الطراز)
- إذا لم يتم وضع التلفاز في موضع ثابت بشكل كافٍ، فيمكن لهذا أن يشكل خطراً حيث يصبح التلفاز معروضاً للسقوط. يمكن جنب حدوث العديد من الإصابات، خصوصاً للأطفال من خلال اتخاذ إجراءات بسيطة مثل:
 - استخدام خزانة أو حاملات توصي بها الجهة المصنعة للتلفاز.
 - استخدام قطع الأثاث التي تدعم التلفاز بشكل أمن فقط.
 - الحرص على وضع التلفاز بموضع لا يتجاوز طرف قطعة الأثاث الداعمة.
 - عدم وضع التلفاز على قطع أثاث طويلة (على سبيل المثال، خزانة أو خزانة كتب) من دون تثبيت الأثاث والتلفاز على دعامة مناسبة.
 - عدم وضع التلفاز على قطعة قفاس أو مواد أخرى تم وضعها بين التلفاز وقطعة الأثاث الداعمة.
 - نوعية الأطفال حول مخاطر قطع أثاث اللوصول إلى التلفاز وأدوات التحكم الخاصة به.
- إذا كانت هناك مشكلة بتعديل الزاوية الدوارة، ارفع المنتج قليلاً وضمه مكانه مجدداً. (حسب الطراز)

أحكام تثبيت التلفاز على الحائط

- أدخل المسامير ذات العروة أو قوسى التلفاز والمسامير في جهة التلفاز الخلفية وقم بربطها بالحامل.
- أدخل المسامير التي تم إدخالها في موضع المسامير ذات العروة أو لا في حالة توفرها.
- ثبت قوسى التثبيت على الحائط باستخدام المسامير. طبّق موضع قوس التثبيت على الحائط مع المسامير ذات العروة في جهة التلفاز الخلفية.
- قم بتوصيل المسامير ذات العروة وقوسي التثبيت على الحائط بالحامل بواسطة حلب قوي. تأكد من المحافظة على الجبل في وضع أفقى مع السطح المستوى.
- استخدم دعامة أو خزانة قوية وكبيرة بشكل كافٍ لتحمل جهاز التلفاز بشكل أمن.
- الحاصل والمسامير والحدال غير مرغبة. يمكنك الحصول على الملحقات الإضافية من الوكيل المحلي.

حامل (الشراء المنفصل)

يحتوي هذا الطراز على قوسين رفيع التثبيت على الحائط مدمج. إذا كنت ترغب في تثبيت حامل، يمكنك شراءه بشكل منفصل من خلال متجر مبيعات تلفزيون LG ومتجر LG عبر الإنترنت. (الطراز المتضمن للتثبيت على الحائط فقط)

حمل التلفاز ونقله

- يرجى قراءة الإرشادات التالية لمنع خدش التلفاز أو إلحاق الضرر به ولضمان النقل الآمن بغض النظر عن نوعه وجهم.
- يُوصى بنقل التلفاز في الصندوق أو مغلقاً بمواد التعبئة التي أرفق بها.
- افصل سلك الطاقة وجميع الكابلات قبل نقل التلفاز أو حمله.
- عند الامساك بالتلفاز، يجب أن يكون اتجاه الشاشة بعيداً عنك وذلك لتجنب إلحاق الضرر بها.
- امسّك الجهتين الجانبيتين والسفلى من إطار التلفاز بإحكام. تأكد من عدم الامساك بالجزء الشفاف أو بمكبر الصوت أو بمنطقة شبكة مكبر الصوت.
- يتطلب نقل جهاز تلفاز كبير شخصين على الأقل.
- عند نقل التلفاز باليد، لا تعرّضه للارتفاع أو الاهتزاز الشديد.
- عند نقل التلفاز، اجعله دوماً مستقيماً، وتتجنب قلبه على جانبه أو إمالته بيميناً أو بيساراً.
- لا تستخدم القوة الزائدة لدرجة التسبب في إمالة/ثني هيكل الإطار، إذ قد يؤدي هذا إلى إلحاق الضرر بالشاشة.
- عند حمل التلفاز، احرص على عدم إلحاق ضرر بالأزرار البارزة.



- تجنب لمس سطح الشاشة في كل وقت، إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بها.
- عند توصيل الحامل بالتلفاز، وجه الشاشة إلى الأسفل وضعها على طولة مغطاة بمقابض ناعم أو سطح مستو لحمايتها من الخدوش.

التثبيت على الطاولة

- ارفع التلفاز وأملأه إلى الوضع المستقيم على الطاولة.
 - ابق مسافة 10 سم (على الأقل) من الحائط للتهوية المناسبة. (حسب الطراز)
 - قم بتوصيل سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحائط.
- ⚠
- لا تضع مواد غريبة (زيوت وشحوم وما إلى ذلك) على البراغي عند تثبيت المنتج. (قد يلحق ذلك ضرر بالمنتج).
 - لا تستخدم أي مواد غير معتمدة لضمان السلامة وطول العمر الافتراضي للمنتج.
 - لا يعطي الضمان أي أضرار أو إصابات تنتج عن استخدام مواد غير معتمدة.
 - في حالة تركيب التلفاز على حامل، ستحتاج إلى القيام ببعض الإجراءات لضمان سقوط المنتج. وإلا فقد يسقط المنتج مما قد يتسبب في حدوث إصابة.
 - عند قيامك بتحجيم الحامل، عليك التأكد من ربط جميع البراغي المقدمة. في حال لم يتم ربط البراغي بشكل كامل، فقد يميل المنتج أو ينقلب مما يؤدي إلى ثلفه. قد يؤدي إحكام ربط البراغي بقوة مفرطة إلى انفصاله بسبب تأكّل مفصّل البراغي.



(حسب الطراز)

الطرّاز	الحاصل
OLED55G4*	ST-G4SN55
OLED65G4*	ST-G4SN65
OLED77/83G4*	ST-G4WR8377
OLED97G4*	SQ-G2DT97

- لا تستخدم منتجات كهربائية ذات فولتية عالية بالقرب من التلفاز (على سبيل المثال صاعق الحشرات). فقد يلحق ذلك ضرراً بالمنتج.
- لا تحاول تعديل هذا المنتج بأي طريقة من دون الحصول على تصريح مكتوب من **LG Electronics**. فقد يتسبب حريق أو ث功德ة سدمة كهربائية في تلفي التلفاز.
- لا تستخدم سوى المرفقات/الملاحق المعتمدة من شركة **LG Electronics**. وإذا، فقد يتسبب ذلك في تشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو عطل أو تلف المنتج.
- لا تفكك أيدياً محول التيار المتردد أو سلك الطاقة. فقد يتسبب ذلك في تشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- توخُّ الحذر عند استخدام المحول لتجنب انقطاعه أو وقوفه على الأرض. فقد يلحق ذلك ضرراً بالمحول.
- اللحد من مخاطر تشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية، لا تلمس التلفاز عندما تكون يداك مبللتين. إذا كانت أطراف سلك الطاقة رطبة أو بخطيبها الغبار، فامحرص على تجفيف قابس الطاقة تماماً أو امسح الغبار عنه.
- **البطاريات**

 - خَرُّن الملاحقات (البطاريات وغيرها) في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال.
 - لا تقم بقصص الدائرة أو فك البطاريات أو تركها لتتسخن أكثر مما ينبغي. لا تخلص من البطاريات في النار. فلا ينبغي أن تتعرض البطاريات للحرارة الزائدة.
 - **تنبيه :** في حال تم استبدال البطاريات بنوع غير صحيح، فسيؤدي ذلك إلى خطير تشوب حريق أو حدوث انفجار.
 - ينصح باستخدام بطاريات الكالين (قولية).

- **التلف**

 - أثناء النقل، تأكد من إيقاف تشغيل المنتج وفصله عن الطاقة وأنه تمت إزالة كل الكابلات. قد يتطلب حمل أحجزة التلفاز الكبيرة بخشصين أو أكثر. لا تضغط على الشاشة الأمامية من جهاز التلفاز. وإذا، فقد يحدث ثالف المنتج أو تتعرض لخطر الحرائق أو الإصابة.
 - أبق مواد التغليف المضادة للرطوبة أو المصنوعة من الفينيل بعيدة عن متناول الأطفال.
 - لا تسمح بتشعر الجهاز للخدمات أو بسقوط أي أشياء داخله، ولا تُسقط أي شيء على الشاشة.
 - لا تضغط بشدة على الشاشة أو تخشها بيدك أو بواسطة شيء حاد مثل مسمار أو قلم رصاص أو قلم حبر. قد يتسبب هذا في ثالف الشاشة.
 - **التقطيف**

 - عند التنظيف، افصل سلك الطاقة وامسح برفق بقطعة قماش ناعمة/ جافة. لا ترش الماء أو السوائل الأخرى على التلفاز مباشرة.
 - لا تستخدم مططاً مواد تنظيف الزجاج ومطرادات الجو ومبليات الحشرات والثعوم والشعيم (الشعيم المخصص للسيارات، الشمع الصناعي) والمواد الكاشطة والتتر والبنترين والكحول، إلخ. التي قد تلحق ضرراً بالمنتجات وشاشاتها. وإذا، فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو ثالف المنتج.

قبل قراءة هذا الدليل

- يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل التلفاز والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.
- على الموقع الإلكتروني، يمكنك تنزيل الدليل بما في ذلك التثبيت والاستخدام واستكشاف الأخطاء وإصلاحها والمواصفات والتاريخ وما إلى ذلك، وعرض محتواه على جهاز الكمبيوتر أو الجوال.
- دليل المستخدم الإلكتروني: لمزيد من المعلومات حول هذا التلفاز، اقرأ دليل المستخدم المرفق في المنتج. (حسب الطراز)
- لفتح دليل المستخدم ← [٤٦] ← [الدعم] ← [دليل المستخدم]

الشراء المنفصل

- يمكن تغيير عناصر الشراء المنفصل أو تعديلها لتحسين الجودة من دون أي إخطار. اتصل بالبائع لشراء هذه العناصر. لا تعمل هذه الأجهزة إلا مع طرادات معينة.
- قد يتغير اسم الطراز أو تصميمه حسب ترقية وظائف المنتج أو ظروف جهة التصنيع أو سياساتها.
- يجب شراء كابل توصيل الهوائيات والأجهزة الخارجية بشكّل منفصل.

ملاحظة

- قد تتغير مواصفات المنتج أو المحتويات في هذا الدليل من دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف المنتج.
- قد تختلف العناصر المرفقة مع المنتج حسب الطراز.
- قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز لديك.

تحذير! تعليمات الأمان



تنبيه
خطر التعرض لصدمة كهربائية لا تفتهن



تنبيه: لتقليل خطر الصدمة الكهربائية، لا قم بإزالة الغطاء (أو الجزء الخلفي). ولا توجد قطع قابلة للصيانة من قبل المستخدم في المنتج. أوكل هذا الأمر إلى فريق الخدمة المؤهل.

يُقصد بهذا الرمز تنبيه المستخدم إلى وجود "فولتية خطيرة" غير معزولة داخل المنتج قد تحتوي على مقدار كافٍ لإلحاق خطر الصدمات الكهربائية بالأشخاص.



يُقصد بهذا الرمز تنبيه المستخدم إلى وجود تعليمات مهمة متعلقة بكيفية تشغيل المنتج وصيانته (خدمته) داخل الدليل المرفق مع الجهاز. تحذير: للحد من مخاطر نشوب حريق وحوادث صدمات كهربائية، لا تعرّض المنتج للحرق أو الرطوبة.

لمنع انتشار الحرائق، أبق الشموع أو العناصر المشتعلة الأخرى دائمًا بعيدة عن المنتج.

لا تضع التلفاز أو الريموت في الظروف التالية:

- أبق المنتج بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة.

- منطقة ذات رطوبة عالية كالحمام مثل.

- بالقرب من مصدر حرارة كالمواقد أو الأجهزة الأخرى التي تصدر حرارة.

- بالقرب من طاولات المطبخ أو أجهزة ضبط الرطوبة حيث يمكن أن يتعرض سبولة للبخار أو الزيت.

- منطقة معرضة للمطر أو الرياح.

- لا تعرّض الجهاز لنطارات المياه ولا تضع أغراضًا تحتوي على سوائل، مثل المزهريات أو الأكواب وما إلى ذلك عليه (مثلًا على الرفوف الموجودة فوق الوحدة).

- بالقرب من الكتب.
- لا ترتكب الجهاز في أماكن تتعرض للغبار كثيرًا.
- وإن، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو احترق/انفجار أو عطل أو ش Morrow المنتج.
- التهوية.
 - قم بتنبيه جهاز التلفاز لديك في مكان جيد التهوية. لا قم بتنبيهه في مساحة ضيقة مثل خزانة الكتب.
 - لا قم بتنبيه المنتج على سجادة أو وسادة.
 - لا قم بمحجب المنتج أو تقطيعه بقطعة قماش أو مواد أخرى أثناء توصيل الوحدة بالكهرباء.
 - احرص على عدم لمس فتحات التهوية. أثناء مشاهدة التلفاز لفتره طويلة، قد تصبح فتحات التهوية ساخنة.



www.lg.com

حقوق النشر والتأليف © لعام 2024 لـ
LG Electronics Inc.
جميع الحقوق محفوظة.

LG OLED TV

دليل المالك

السلامة و المرجع

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل الجهاز
والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

تعد طراز المنتج ورقم التسلسلي على الجهة الخلفية منه وعلى أحد
جوانبه. دونهما أذناه في حال احتجت إلى أي خدمة.

الطراز

الرقم التسلسلي.