



 Google TV
QLED 4K UHD TV

دليل المستخدم

الموديل :

- 50QG6 ▲
- 55QG6 ▲
- 65QG6 ▲

الرجاء قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل الجهاز،
 واحتفظ به للرجوع إليه مستقبلاً

هذه التصاميم ومواصفات عرضة للتغيير بهدف إدخال تحسينات عليها
 وذلك دون إشعار مسبق

ISO9001 CB



 Google TV
QLED 4K UHD TV

User's Manual

Models:

- ▲ 50QG6
- ▲ 55QG6
- ▲ 65QG6

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

Designs and specifications are subject to change for improvement
 without prior notice.

ISO9001 CB





User Interface (UI) image seen here is for reference only. Actual UI may differ.

**Models: 50QG6
55QG6
65QG6**



Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, Dolby Atmos, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 1992–2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



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

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



This lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of non-insulated “dangerous voltage” within the product’s enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock.

WARNING

1. To reduce the risk of electric shock, do not remove cover (or back) as there are no user-serviceable parts inside. Refer servicing to qualified personnel.
2. The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance instructions in the literature accompanying the appliance.
3. Do not install this equipment in a confined or building-in space such as a book case or similar unit, and remain a well ventilation conditions at open site. The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items such as newspaper, table-cloths, curtains etc.
4. Please refer the information on exterior bottom enclosure for electrical and safety information before installing or operating the apparatus.
5. The mains plug/appliance couple is used as disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.
6. To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and that objects filled with liquids, such as vases, shall not be placed on apparatus.
7. The battery (battery or batteries or battery pack) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
8. 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 manufacturer of the television set.
 - Only using furniture that can safely support the television set.
 - Not placing the television set on tall furniture (for example, cupboards or bookcases) without anchoring both the furniture and 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 located, the same considerations are above should be applied.
9. No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.
10. Keep a minimum distance of 5 cm around all edges of the display for sufficient ventilation.

Notes for battery disposal

The batteries used with this product contain chemicals that are harmful to the environment. To preserve our environment, dispose of used batteries according to your local laws or regulations. Do not dispose of batteries with normal household waste. For more information, please contact the local authority or your retailer where you purchased the product. All trademarks are the property of their respective owners and all rights are acknowledged.



This equipment is a Class II or double insulated electrical appliance. It has been designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth.



To prevent the spread of fire, keep candles or other open flames away from this product at all times.



Correct Disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the country. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

Table of Contents

Chapter 1: Introduction

Precautions	4
Product	4
Power and Plug	4
Power Cord and Signal Cable	4
Use Environment	4
Cleaning	4
Hanging the TV Set on the Wall	4

Chapter 2: General Operation

Switching on	5
Switching off	5
Network connection	6

Chapter 3: Other Information

Troubleshooting	7
Base Installation	7

Precautions

Read all of the instructions before operating the set. Keep these instructions well for future use.

Product

- Do not block or cover the ventilation openings on the back cover.
- Do not push objects of any kind into this unit through the cabinet slots as they could touch the current carrying parts or short-circuit parts, resulting in fire, electric shock, or damage to the unit.
- Do not attempt to open the cabinet as this may cause damage. There are no parts inside you can service by yourself. Refer all servicing to qualified personnel.
- Do not touch the screen surface with fingers as this may scratch or mar the TV screen.
- Do not impact the TV screen with hard pressure as this may damage the TV screen severely.

Power and Plug

- Unplug the set under the following conditions:
 - If the set will not be used for a long period of time.
 - If the power cord or the power outlet/plug is damaged.
 - Follow the instructions to install and adjust the product. Adjust those controls that are covered in this operating instructions as improper adjustment of other controls may result in damage. If this happens, unplug the set and refer to the service personnel.
 - If the set is subject to impact or has been dropped to have the cabinet damaged.

Power Cord and Signal Cable

- Do not allow anything to rest on or roll over the power cord and the signal cable.
- Protect the power cord and the signal cable from being trampled.
- Do not overload the power cord or the power outlet.
- Do not expose the power cord and the signal cable to moisture.

Use Environment

- Do not place the set on an unstable cart, stand, or table.
- Place the set on a place that allows good ventilation.
- Do not use the set near damp, and cold areas. Protect the set from overheating.
- Keep the set away from direct sunlight.
- Apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
- Do not use the set near dust place.

Cleaning

- Dust the set by wiping the screen and the cabinet with a soft, clean cloth or some special liquid cleaner.
- Do not apply excessive force to the screen when cleaning.
- Do not use water or other chemical cleaner to clean the screen as this may damage the surface of the TV screen.

Hanging the TV Set on the Wall

Warning: This operation requires two people.

To ensure a safe installation, observe the following safety notes:

- Check that the wall can support the weight of the TV set and wall mount assembly.
- Follow the mounting instructions provided with the wall mount.
- The TV set must be installed on a vertical wall.
- Make sure to use only screws suitable for the material of the wall.
- Make sure that the TV set cables are placed so that there is not danger of tripping over them.

All other safety instructions about our TV sets are also applicable here.

Note:

Illustrations within this publication are provided for reference only.

Switching on

Follow the instructions on this page on how to switch on your TV set and the remote control before going on to following pages describing how to use the channel set-up procedure.

1. Insert two batteries in the remote control.

Precautions on using batteries:

- Only use the battery types specified.
- Make sure you use the correct polarity.
- Do not mix new and used batteries.
- Do not use rechargeable batteries.
- Do not expose batteries to excessive heat such as sunshine, fire or the like, throw them in a fire, recharge them or try to open them, as this could cause them to leak or explode.
- Remove the batteries from the remote control if you are not using it for a long period of time.

2. Connect the power cable FIRST to the television, THEN to a mains socket.

(Note: If the power cable is connected to the television, please only connect the power cable to the mains socket.)

- If your TV is connected to an AC supply
Your TV set should only be connected to an AC supply. It must not be connected to a DC supply. If the plug is detached from the cable, do not, under any circumstances, connect it to a mains socket, as there is a risk of electric shock.
 - If your TV is connected to a DC supply
Your TV set should only be connected to a DC supply. It must not be connected to a AC supply. If the plug is detached from the cable, do not, under any circumstances, connect it to a mains socket, as there is a risk of electric shock.
3. Connect an outside aerial to the ANTENNA IN socket at the back of the TV set.
 4. When powered on, the TV will be turned on directly or be in standby.
Note: For some models, switch the TV on by pressing the power button.
If the power indicator lights up, the TV set is in standby mode. Press the button on the remote control or on the TV set to turn on the TV.

Switching off

- To put the TV set into standby mode, press the \odot button on the remote control or on the TV, the TV set remains powered up, but with low energy consumption.
- To switch off the TV set, unplug the mains socket from the mains outlet.
Note: For some models, press the power button to switch off the TV set.

Network Connection

To access the internet, you must subscribe high speed broadband internet service from your internet service provider.

Your TV can be connected to your home network in two ways:

- Wired, using the RJ45 (LAN) connector on the back panel.
- Wireless, using the internal wireless or external wireless USB adapter and your home wireless network.

Note: This function is not available for certain models. Instructions below are just the usual ways to connect your TV to the wired or wireless network. The connection method may be different depending on your actual network configuration. If you have any questions about your home network, please refer to your ISP (Internet Service Provider).

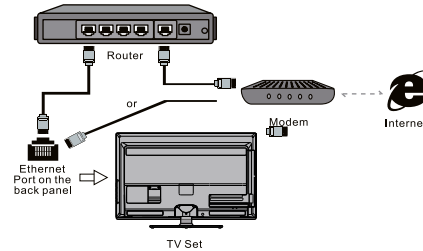
Connecting to a wired network

To connect to a wired network:

1. Ensure you have:

- An ethernet cable long enough to reach your TV
- A router or modem with an available Ethernet port
- A high-speed internet connection
- An Ethernet (LAN) port on the back of the TV

2. Connect your ethernet cable to the router and to the Ethernet port on the back of the TV.
3. Use the Network Settings to configure the TV.



Connecting to a wireless network

To connect to a wireless network

1. Ensure you have:

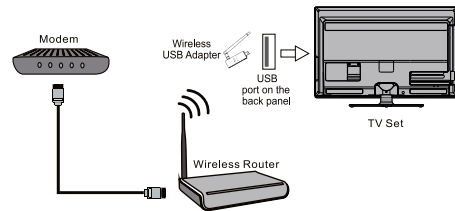
- A router broadcasting a high-speed wireless signal
- A high-speed internet connection
- A wireless USB Adapter (not need for a built-in wireless connection).

2. The TV set with Wi-Fi Module.

3. Use the Network menu to configure the TV.

Note: Some models may have internal wireless module, then the wireless USB adapter is unnecessary.

Some external wireless adapters cannot be compatible with the TV.



Troubleshooting

Most problems you encounter with your TV can be corrected by consulting the following troubleshooting list

No picture, no sound

1. Check if the fuse or circuit breaker is working.
2. Plug another electrical device into the outlet to make sure it is working or turned on.
3. Power plug is in a bad contact with the outlet.
4. Check the signal source.

No color

1. Change the color system.
2. Adjust the saturation.
3. Try another channel. Black-white program may be received.

Remote control does not work

1. Change the batteries.
2. Batteries are not installed correctly.
3. Main power is not connected.

No picture, normal sound

1. Adjust the brightness and contrast.
2. Broadcasting failure may happen.

Normal picture, no sound

1. Press the Vol+ button to increase volume.
2. Volume is set to mute, press the mute button to restore sound.
3. Change the sound system.
4. Broadcasting failure may happen.

Unorderly ripples on the picture

It is usually caused by local interference, such as cars, daylight lamps and hair driers. Adjust the antenna to minimize the interference.

Blank screen in VGA mode

Perhaps the TV can not recognize the resolution set by the PC. Suggest to change to the best resolution or other standard resolutions of the Windows system.

Snowy dots and interference

If the antenna is located in the fringe area of a television signal where the signal is weak, the picture may be marred by dots. When the signal is extremely weak, it may be necessary to install a special antenna to improve the reception.

1. Adjust the position and orientation of the indoor/outdoor antenna.
2. Check the connection of antenna.
3. Fine tune the channel.
4. Try another channel. Broadcasting failure may happen.

Ignition

Black spots or horizontal streaks appear, or the picture flutters or drifts. This is usually caused by interference from car ignition system, neon lamps, electric drills, or other electrical appliance.

Ghost

Ghosts are caused by the television signal following two paths. One is the direct path, the other is reflected from tall buildings, hills, or other objects. Changing the direction or position of the antenna may improve the reception.

Radio frequency interference

This interference produces moving ripples or diagonal streaks, and in some case, loss of contrast in the picture. Find out and remove the radio interference source.

If the TV is crashed

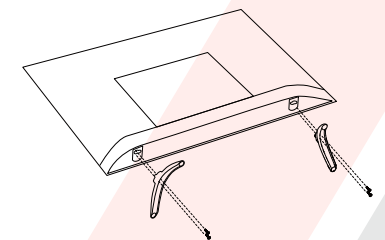
1. Press the Power button to turn off TV, then press the Power button again to reset TV.
2. Unplug the power cord, then press the Power button to reset TV.

Note: If these 2 methods can not be resolved, please contact the after-sales to solve.

Base Installation

To fix the double support base on the unit by screws, the installation is completed.

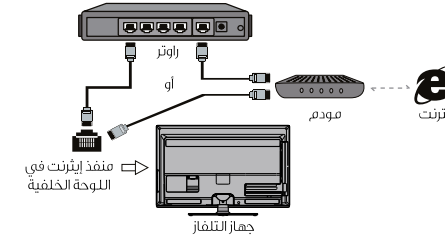
Note: Illustrations below are provided for reference only and may differ from actual product appearance.



اتصال الشبكة

للوصول إلى الإنترنت، يجب الاشتراك في خدمة الإنترنت ذي النطاق الترددي عالي السرعة من موفر خدمة الإنترنت. يمكن توصيل التلفاز بالشبكة المنزلية بطريقتين:

- سلكي، باستخدام موصل RJ45 (LAN) على اللوحة الخلفية.
 - لاسلكي، باستخدام مهايئ USB اللاسلكي الداخلي أو اللاسلكي الخارجي والشبكة اللاسلكية المنزلية.
- ملاحظة: لا تتوفر هذه الوظيفة في بعض الطرز. الإرشادات التالية هي مجرد طرق معتمدة لتوصيل تلفازك بالشبكة لاسلكية أو اللاسلكية. قد تكون طريقة التوصيل مختلفة وفقاً لتكوين الشبكة الفعلي. إذا كانت لديك أي أسئلة عن ا لتكوين المنزلية، فيرجى الرجوع إلى موفر خدمة الإنترنت (ISP).

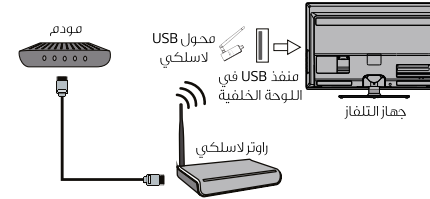


- التوصيل بشبكة سلكية للتوصيل بشبكة سلكية:
1. تأكد من أن لديك:
 - كابل إيثرنت طويل بشكل كافٍ للوصول إلى التلفاز
 - موجه أو مودم مزود بمنفذ إيثرنت
 - اتصال إنترنت عالي السرعة
 - منفذ إيثرنت (LAN) في الجزء الخلفي من التلفاز
 2. قم بتوصيل كابل إيثرنت بالموجه ومنفذ إيثرنت في الجزء الخلفي من التلفاز. 3. استخدم إعدادات الشبكة لتكوين التلفاز.

التوصيل بشبكة لاسلكية

للتوصيل بشبكة لاسلكية

1. تأكد من أن لديك:
 - موجه بيث إشارة لاسلكية عالية السرعة
 - اتصال إنترنت عالي السرعة
 - مهايئ USB لاسلكي (ليس ضرورياً للاتصال اللاسلكي المدمج)
 - 2. جهاز تلفاز مزود بوحدة Wi-Fi.
 2. استخدم قائمة الشبكة لتكوين التلفاز.
- ملاحظة: يمكن أن تحتوي بعض الطرز على وحدة اتصال لاسلكية داخلية، ومن ثم يكون مهايئ USB اللاسلكي غير ضروري. لا يمكن أن تكون بعض المهايئات اللاسلكية الخارجية متوافقة مع التلفاز.



استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يمكن إصلاح معظم المشكلات التي تواجهها مع تلفازك من خلال الرجوع إلى قائمة استكشاف الأخطاء وإصلاحها التالية.

لا توجد صور، لا يوجد صوت

1. تحقق من عمل المصهر أو قاطع الدائرة الكهربائية.
2. قم بتوصيل قابس جهاز كهربائي آخر بمنفذ الطاقة للتأكد من عمله.
3. قابس الطاقة غير متصل جيداً بمنفذ الطاقة.
4. تحقق من مصدر الإشارة.

لا توجد ألوان

1. غيّر نظام الألوان.
2. اضبط تشبع الألوان
3. جرب اختيار قناة أخرى. قد يجري استقبال برنامج الأبيض والأسود.

وحدة التحكم عن بعد لا تعمل

1. استبدل البطاريات.
2. البطاريات غير مركبة بشكل صحيح.
3. مصدر الطاقة الرئيسي غير متصل.

لا توجد صورة، الصوت طبيعي

1. اضبط السطوع والتباين.
2. قد يكون هناك فشل في البيث.

صورة طبيعية، لا يوجد صوت

1. اضغط على الزر +Vol لزيادة مستوى الصوت.
2. مستوى الصوت مضبوط على وضع الكتم، اضغط على زر الكتم لاستعادة الصوت.
3. غيّر نظام الصوت.
4. قد يكون هناك عطل في البيث.

شاشة فارغة في وضع VGA

ربما لم يتمكن التلفاز من التعرف على الدقة المحددة لجهازك الكمبيوتر، يوصى بالتغيير إلى أفضل دقة أو دقة قياسية أخرى على نظام التشغيل Windows .

موجات غير منظمة تظهر على الصورة

عادة ما يحدث ذلك بسبب تداخل محلي مثل السيارات أو المصابيح أو مجففات الشعر. اضبط الهوائي للحد من التداخل.

نقاط بيضاء وتداخل

إذا كان الهوائي موضعاً في منطقة هامشية بعيدة عن إشارة التلفاز مما يؤدي إلى ضعف الإشارة، قد تظهر النقاط على الصورة. إذا كانت الإشارة ضعيفة جداً، قد يكون من الضروري تركيب هوائي خاص لتحسين الاستقبال.

1. اضبط موقع وتوجيه الهوائي الداخلي/الخارجي.
2. تحقق من توصيل الهوائي.
3. اضبط توليف القناة.
4. جرب اختيار قناة أخرى. قد يكون هناك فشل في البيث.

الإشعال

ظهور بقع سوداء أو خطوط أفقية، أو اهتزاز الصورة، يحدث ذلك عادة بسبب تداخل نظام الإشعال أو مصابيح النيون أو المثاقب الكهربائية أو أجهزة كهربائية أخرى.

الصورة الشبحية

تحدث الصورة الشبحية بسبب إشارات التلفاز التي تتخذ مسارين، أحدهم المسار المباشر والآخر ينعكس من المباني الطويلة أو التلال أو الأجسام الأخرى. قد يؤدي تغيير اتجاه الهوائي أو موقعه إلى تحسين الاستقبال.

تداخل الترددات اللاسلكية

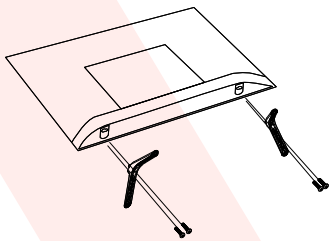
ينتج عن التداخل موجات متحركة أو خطوط مائلة أو خلل في تباين الصورة في بعض الحالات. اعثر على مصدر التداخل وقم بإزالته.

في حالة تعطل التلفاز

1. اضغط على زر الطاقة (Power) لإيقاف تشغيل التلفاز، ثم اضغط على زر الطاقة مرة أخرى لإعادة ضبط التلفاز.
 2. افصل سلك الكهرباء، ثم اضغط على زر الطاقة لإعادة ضبط التلفاز.
- ملاحظة: إذا لم تنجح الطريقتان في حل المشكلة، اتصل بخدمة ما بعد البيع لحل المشكلة.

تركيب القاعدة

بمجرد تثبيت قاعدة الدعم المضاعف على الوحدة بواسطة البراغي تكون قد انتهيت من تركيب القاعدة. ملاحظة: الرسم التوضيحي أدناه هو لغرض الاطلاع فقط، وقد يختلف عن الشكل الفعلي للمنتج.



الاحتياطات

يرجى قراءة جميع الإرشادات قبل تشغيل الجهاز. حافظ على هذه الإرشادات جيداً لاستخدامها في المستقبل.

المنتج

- لا تسد فتحات التهوية الموجودة على الغطاء الخلفي أو تغطيتها.
- لا تدفع أغراض من أي نوع إلى داخل هذا الجهاز من خلال فتحات الهيكل حيث قد تلامس أجزاء توصيل التيار أو أجزاء دائرة القصر، مما ينتج عنه نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية أو حدوث تلف بالجهاز.
- لا تحاول فتح الهيكل حيث قد يؤدي إلى حدوث تلف. لا توجد أي أجزاء داخل الجهاز يمكنك إصلاحها بنفسك. استعن بموظف خدمة مؤهل لإجراء جميع أعمال الخدمة.
- لا تلمس سطح الشاشة بأصابعك حيث قد يؤدي ذلك إلى خدشها أو ظهور علامات على شاشة التلفاز.
- لا تحمل على شاشة التلفاز بضغط كبير حيث قد يؤدي ذلك إلى تلف شاشة التلفاز بشدة.

الطاقة والتوصيل

- أفضل الجهاز في ظل الظروف التالية:
 - عند عدم استخدام الجهاز لفترة طويلة من الوقت. - عند تلف سلك الطاقة أو قابس/مخرج الطاقة.
 - اتباع الإرشادات لتثبيت الجهاز وضبطه. اضبط وحدات التحكم هذه التي يتم الإشارة إليها في إرشادات التشغيل هذه حيث قد يؤدي الضبط غير الصحيح لوحدات التحكم هذه إلى حدوث تلف للجهاز. عند حدوث ذلك، أفضل الجهاز ز واستشر موظف خدمة.
 - إذا تعرض الجهاز لحمل أو سقط وتلف الهيكل.

سلك الطاقة وكابل الإشارة

- لا تسمح بأي شيء يتواجد أو يلتف على سلك الطاقة وكابل الإشارة.
- احم سلك الطاقة وكابل الإشارة من أن يتم سحقهما.
- لا تزيد الحمل بشكل زائد على سلك الطاقة أو مأخذ الطاقة.
- لا تعرض سلك الطاقة وكابل الإشارة إلى الرطوبة.

التشغيل

اتبع التعليمات الموجودة على هذه الصفحة حول كيفية تشغيل جهاز التلفاز ووحدة التحكم عن بُعد قبل المتابعة إلى الصفحات التالية التي تشرح كيفية استخدام إجراء إعداد القناة.

1. أدخل بطاريتين في وحدة التحكم عن بُعد.
- الاحتياطات الخاصة باستخدام البطاريات:
 - استخدم أنواع البطارية المحددة.
 - تأكد من أنك تستخدم القطب الصحيح.
 - لا تقم بخلط البطاريات الجديدة بالمستعملة.
 - لا تستخدم بطاريات قابلة لإعادة الشحن.
 - لا تعرض البطاريات للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه أو رميها في النيران أو إعادة شحنها أو محاولة فتحها، لأن ذلك يمكن أن يسبب التسريب أو الانفجار.
 - أزل البطاريات من وحدة التحكم عن بُعد إذا لم تكن تستخدمه لفترة زمنية طويلة.

2. وصل كابل الطاقة أولاً بالتلفاز، ثم بمقبس التيار الكهربائي.

(ملاحظة: إذا تم توصيل كبل الطاقة بالتلفاز، يرجى توصيل كابل الطاقة بمقبس الطاقة فقط)

- إذا كان تلفازك متصلاً بمصدر إمداد بالتيار المتردد ينبغي توصيل جهاز التلفاز بمصدر تيار متردد. لا يجب توصيله بمصدر تيار مستمر. إذا تم فصل القابس من الكابل، فلا تقم، تحت أي ظرف، بتوصيله بمقبس الطاقة، تجنباً للتعرض لخطر صدمة كهربائية.
 - إذا كان تلفازك متصلاً بمصدر تيار مباشر يجب توصيل جهاز التلفاز الخاص بك بمصدر إمداد بالتيار المباشر فقط. ولا يجب توصيله بمصدر إمداد بالتيار المتردد. إذا تم فصل القابس من الكابل، فلا تقم، تحت أي ظرف، بتوصيله بمقبس الطاقة، تجنباً للتعرض لخطر صدمة كهربائية.
 - 3. وصل الهوائي الخارجي بمقبس ANTENNA IN الموجود على ظهر جهاز التلفاز.
 - 4. عند التوصيل بالطاقة، فإنه سيتم تشغيل التلفاز مباشرة أو في وضع الاستعداد. ملاحظة: في بعض الطرز، يتم تشغيل التلفاز من خلال الضغط على زر الطاقة.
- إذا أضاء مؤشر الطاقة، فسيكون جهاز التلفاز في وضع الاستعداد. اضغط على الزر 0 الموجود على وحدة التحكم عن بُعد أو على جهاز التلفاز لتشغيل التلفاز.

إيقاف التشغيل

- لتحويل وضع التلفاز إلى وضع الاستعداد، اضغط على الزر 0 الموجود على وحدة التحكم عن بُعد أو على التلفاز، وسيظل جهاز التلفاز متصلاً بالطاقة، ولكن مع استهلاك طاقة منخفض.
- لإيقاف تشغيل جهاز التلفاز، أفضل مأخذ التيار الكهربائي من مخرج التيار الكهربائي. ملاحظة: في بعض الطرز، اضغط على زر الطاقة لإيقاف تشغيل جهاز التلفاز.

الفصل 1 : مقدمة

4	الاحتياطات
4	المنتج
4	الطاقة والتوصيل
4	سلك الطاقة وكابل الإشار
4	بيئة الاستخدام
4	التنظيف
4	تعليق جهاز التلفاز على الحائط

الفصل 2: التشغيل العام


5	التشغيل
5	إيقاف التشغيل
6	اتصال الشبكة


الفصل 3 : معلومات أخرى


7	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
7	تركيب القاعدة

ملاحظات للتخلص من البطارية

تحتوي البطاريات المستخدمة مع هذا الجهاز على مواد كيميائية ضارة بالبيئة. للحفاظ على بيئتنا، تخلص من البطاريات المستعملة وفقاً للقوانين واللوائح المحلية. لا تتخلص من البطاريات مع النفايات المنزلية العادية. للحصول على مزيد من المعلومات، يرجى التواصل مع الجهة المحلية المعنية في بلدك أو بائع التجزئة الذي اشتريته منه المنتج.

هذا الجهاز من الفئة الثانية أو جهاز كهربائي مزدوج العزل. وتم تصميمه بطريقة لا تتطلب توصيلة أمان بطرف التأريض الكهربائي. 

لمنع انتشار الحريق، لا تضع بالقرب من الجهاز شموع أو أي مصادر أخرى للحرارة. 

الطريقة الصحيحة للتخلص من هذا المنتج: تشير هذه العلامة إلى أنه ينبغي عدم التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى في دول الاتحاد الأوروبي. ولمنع وقوع الضرر المحتمل على البيئة أو صحة الإنسان الناتج عن التخلص من النفايات بشكل غير صحيح، قم بإعادة تدوير المنتج بشكل مسؤول لتساعد على إعادة استخدام الموارد بشكل مستدام. ولإرجاع جهازك المستعمل، يرجى اتباع أنظمة الإرجاع والتجميع، أو تواصل مع بائع التجزئة الذي اشتريته منه المنتج، حيث يمكنهم أخذ المنتج لإعادة تدويره بطريقة آمنة على البيئة. 

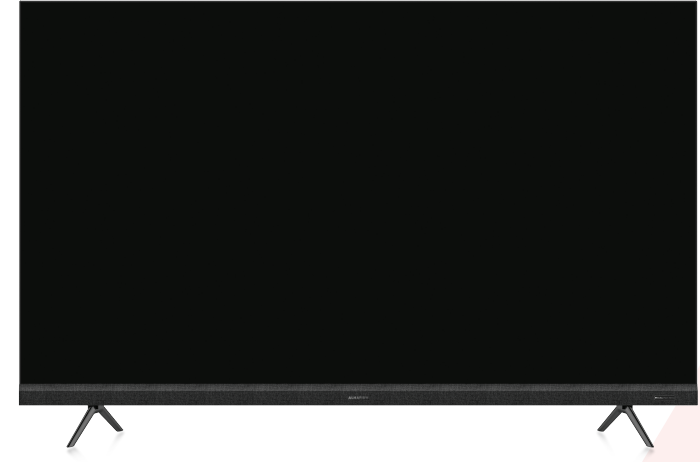
تعليمات السلامة المهمة



يستخدم رمز الوميض البارق ذو رأس السهم بداخل المثلث متساوي الأضلاع لتنبيه المستخدم إلى وجود "جهد كهربائي خطر" غير معزول داخل حاوية المنتج، وقد يكون ذا مجال كافٍ بحيث يشكل خطر الصدمة الكهربائية.

حذير

1. للحد من خطر التعرض للصدمة الكهربائية، لا ترفع الغطاء (أو الجزء الخلفي) فلا توجد أجزاء بالداخل قابلة للصيانة من قبل المستخدم، واستعن بالأشخاص المؤهلين للصيانة.
2. تستخدم علامة التعجب الموجودة بداخل المثلث لتنبيه المستخدم إلى وجود تعليمات تشغيل وصيانة مهمة في الأوراق المرفقة بالجهاز.
3. لا تثبت هذا الجهاز في مساحة ضيقة أو محاطة ببناء كمكتبة أو أي وحدة مشابهة، ويجب أن يظل في ظروف تهوية جيدة في مكان مفتوح. لا يجب إعاقة فتحات التهوية من خلال تغطيتها بالأغراض، مثل الجرائد، أو مفارش الطاولات، أو الستائر، أو ما إلى ذلك.
4. يرجى الرجوع إلى المعلومات الموجودة على الجزء السفلي للعبوة للتعرف على معلومات السلامة والمعلومات الكهربائية قبل تركيب الجهاز أو تشغيله.
5. يستخدم قابس التيار الكهربائي/قارئة الجهاز كجهاز للفصل، ويمكن أن يظل الجهاز المفصول جاهزاً للتشغيل.
6. للحد من خطر نشوب حريق أو التعرض للصدمة الكهربائية، لا تعرض هذا الجهاز للمطر أو الرطوبة. يجب عدم تعريض الجهاز للقطرات أو الرذاذ، ولا يجب وضع تلك الأجسام المملوءة بالسوائل، مثل الزهريات على الجهاز.
7. يجب ألا تتعرض البطارية (البطارية أو البطاريات أو مجموعة البطارية) إلى حرارة شديدة مثل ضوء الشمس المباشر، أو حريق، أو شيء مشابه.
8. لا تضع جهاز التلفاز أبداً في مكان غير ثابت. قد يسقط جهاز التلفاز مسبباً إصابة شخصية أو حدوث وفاة. ويمكن تجنب الكثير من الإصابات وخاصة للأطفال، من خلال اتخاذ الاحتياطات البسيطة التالية:
 - استخدام خزائن أو حوامل موصى بها من قبل الشركة المصنعة لجهاز التلفاز.
 - استخدام الأثاث الذي يمكن أن يدعم جهاز التلفاز بشكل آمن فقط.
 - عدم وضع جهاز التلفاز على أثاث مرتفع (على سبيل المثال الدواليب أو خزائن الكتب) دون تثبيت كل من الأثاث وجهاز التلفاز بدعم مناسبة.
 - عدم وضع جهاز التلفاز على قماش أو مواد أخرى يمكن أن توضع بين جهاز التلفاز وأثاث الدعم.
- تثقيف الأطفال حول مخاطر التسلق على الأثاث للوصول إلى جهاز التلفاز أو أجهزة التحكم به. في حالة الاحتفاظ بجهاز التلفاز الحالي وتغيير مكانه، يجب تطبيق الاعتبارات نفسها الواردة أعلاه.
9. يجب عدم وضع أي مصادر لهب مكشوف على الجهاز، مثل الشموع المضاءة.
10. أبق مسافة 5 سم على الأقل حول حواف شاشة العرض لتوفير تهوية كافية.



صورة واجهة المستخدم الظاهرة للاطلاع فقط. قد تختلف واجهة المستخدم الفعلية.

الطراز: 50QG6
55QG6
65QG6

تعد كل من Dolby Vision، Dolby Atmos، Dolby Audio، Dolby، ورمز D المنزوع، علامات تجارية خاصة بشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation. صنع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. أعمال سوية غير منشورة. حقوق النشر © 1992-2021 Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.

Dolby
VISION

تعد المصطلحات HDMI-High Definition Multimedia Interface وشعار HDMI هي علامات تجارية مسجلة لصالح HDMI Licensing LLC في الولايات المتحدة الأمريكية ودول أخرى.

HDMI
واجهة الوسائط المتعددة عالية الوضوح