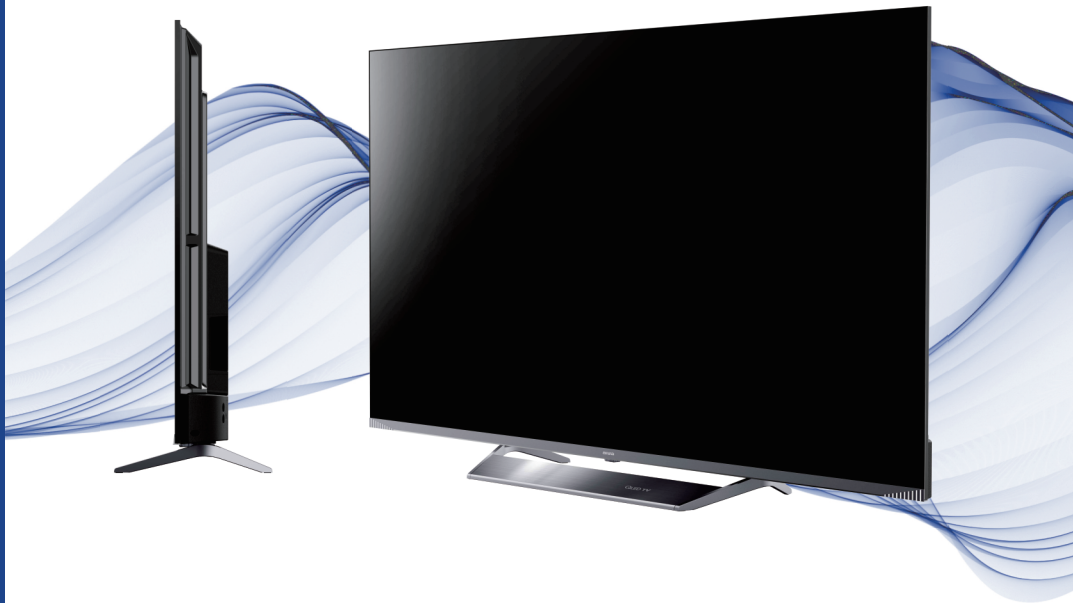


# aiwa®

Japan est1951

## تلویزیون



دفترچه راهنما

**ZQ-GC3H55UHD**

لطفاً این دفترچه را پیش از استفاده‌ی دستگاه، با دقت مطالعه نمایند و برای مراجعه بعدی نزد خود نگه دارید.  
لطفاً توجه داشته باشید که تمامی تصاویر موجود در این دفترچه تنها برای اطلاع کاربران می‌باشد و ممکن است با محصولات واقعی متفاوت باشد.

## شروع به کار

### نصب پایه ها

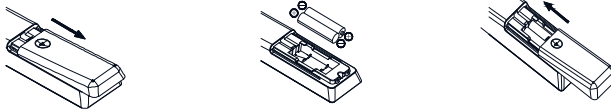
پیش از نصب تلویزیون، باید پایه ها را در ساختار مناسب خود قرار دهید. از سوی دیگر، می توانید دستگاه خود را بر روی دیوار نیز نصب نمایید. برای نصب، نیازمند پیچ گوشتی می باشید.

### راه اندازی دستگاه تلویزیون

تلویزیون خود را بر روی یک سطح ثابت و مسطح (مانند میز) قرار دهید، اطمینان حاصل نمایید که همه کابل ها ایمن متصل شده و در معرض حرکت قرار نگیرند. دستگاه باید با استفاده از کابل برق به پریز متصل گردد. پریز برق باید به راحتی قابل دسترس باشد تا در صورت بروز موقعیت اضطراری، دوشاخه برق را بلافاصله از پریز برق خارج نمایید.

### نحوه قرار دادن باتری ها در ریموت کنترل

1. قسمت انتهایی ریموت کنترل که محل قرار گیری باتری ها می باشد را در مقابل خود قرار داده و فشار ملایمی در جهت پیکان به منظور جدا شدن درب آن، وارد نمایید.



2. باتری ها را در داخل ریموت کنترل قرار داده و اطمینان حاصل نمایید که باتری ها را به درستی و براساس قطب های تعبیه شده در داخل محفظه باتری جایگذاری شده باشند.

3. درپوش محفظه باتری را در جهت مخالف پیکان، فشرده تا در جای خود قرار گیرد.

### نکاتی در مورد استفاده از باتری:

استفاده از باتری های نامناسب ممکن است باعث نشت مواد شیمیایی و یا انفجار آنان گردد.

لطفاً به موارد زیر توجه نمایید:

- ◆ همواره اطمینان حاصل نمایید که باتری ها با پایانه های + و - به صورت صحیح و به همان ترتیبی که در محفظه باتری تعبیه شده اند، قرار گرفته باشند.
- ◆ باتری های مختلف، ویژگی های متفاوتی دارند. از باتری های متنوع استفاده ننمایید.
- ◆ باتری های قدیمی و جدید را به طور همزمان با یکدیگر استفاده ننمایید. این امر موجب کاهش طول عمر باتری ها و یا نشت مواد شیمیایی می گردد. حتی در صورت عدم کارکرد یکی از باتری ها، هر دو را همزمان تعویض نمایید.
- ◆ در صورت نشت مواد شیمیایی از باتری ها، سریعاً آن را با یک پارچه خشک نمایید زیرا ممکن است باعث آسیب رساندن به پوست گردد.
- ◆ باتری ها به دلیل شرایط نگهداری، ممکن است طول عمر کوتاه تری داشته باشند. در صورت استفاده نمودن به مدت طولانی از ریموت کنترل، لطفاً باتری ها را از آن خارج نمایید.
- ◆ باتری ها (به صورت بسته بندی و یا استفاده شده) نباید در معرض گرمای بیش از حد مانند نور خورشید، آتش و یا موارد مشابه قرار گیرند.

### احتیاط:

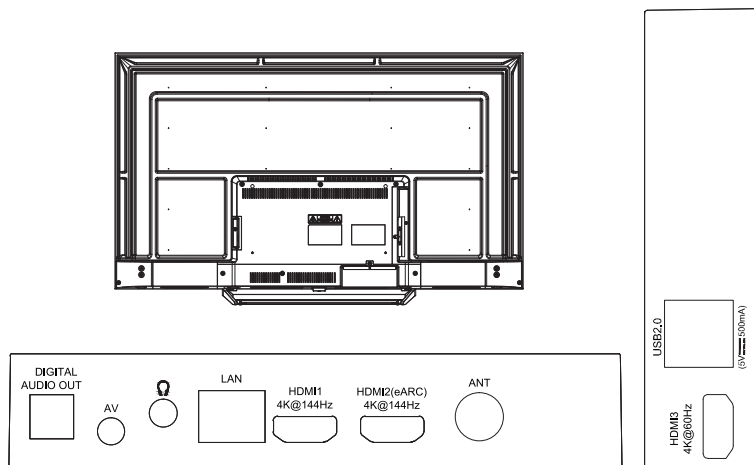
- ◆ اگر باتری ها به درستی جایگزین نگردند ممکن است منجر به انفجار شوند.
- ◆ باتری ها را فقط با نوع مشابه یا معادل آن تعویض ننمایید.

## کنترل ها و اتصالات

**احتیاط:** پیش از متصل و یا جدا نمودن کابل‌ها، همه دستگاه‌های مرتبط (همچنین تلویزیون) را خاموش نمایید. در غیر این صورت ممکن است به دستگاه‌ها آسیب برسانید.



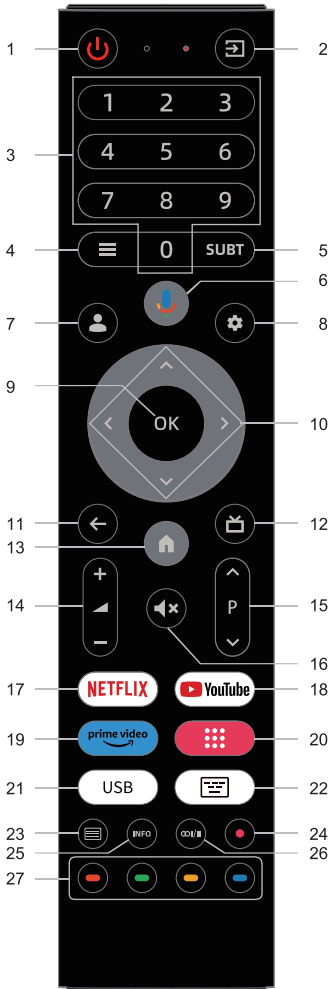
پشت دستگاه



1. اتصال شبکه LAN
2. خروجی HDMI
3. درگاه USB
4. درگاه آنتن
5. خروجی DIGITAL AUDIO OUT
6. درگاه AV
7. خروجی هدفون

## ریموت کنترل

دکمه های ریموت کنترل اصلی به شرح زیر هستند:



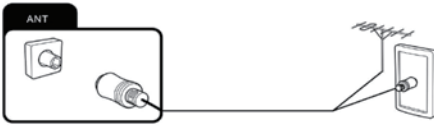
1. پاور (⏻): روشن و خاموش نمودن تلویزیون.
2. منبع (☰): جهت انتخاب منبع سیگنال آن را بفشارید.
3. اعداد: دکمه های عدد دار.
4. دکمه منو (☰): جهت ورود به منو آن را بفشارید.
5. زیرنویس: جهت انتخاب زبان زیرنویس بفشارید.
6. دکمه صوت (🔊): عملکرد فرمان صوتی را فعال نمایید.
7. حساب کاربری (👤): جهت انتخاب حساب کاربری بفشارید.
8. تنظیمات (⚙️): جهت نمایش دادن منوی تنظیمات بفشارید.
9. OK: برای انتخاب یا تأیید آیتم منو، OK را بفشارید. در حالت تلویزیون، لیست کانال ها را می توان با دکمه OK مشاهده نمایید.
10. </>/>: دکمه های جهت را برای انتخاب گزینه های منو یا تنظیمات بفشارید.
11. Back (←): جهت برگشتن به منو و یا تنظیمات قبلی آن را بفشارید.
12. EPG (⏮): راهنمای برنامه الکترونیکی (در حالت DTV). جهت خروج دوباره بفشارید.
13. Home (🏠): دسترسی به صفحه خانه هوشمند.
14. صدا +/-: جهت تنظیم میزان حجم صدا بفشارید.
15. برنامه </>: جهت انتخاب کانال های بعدی یا قبلی انتخاب نمایید.
16. بی صدا (🔇): قطع و وصل کردن صدا.
17. NETFLIX: جهت باز نمودن برنامه نتفلیکس بفشارید.
18. YouTube: جهت باز نمودن برنامه بفشارید.
19. Prime video: جهت باز نمودن برنامه بفشارید.
20. برنامه ها: نمایش تمام برنامه های نصب شده.
21. USB: به منبع USB بروید.
22. صفحه کلید مجازی (🖱️): صفحه کلید مجازی را باز نمایید (فقط در پخش زنده تلویزیون).
23. تله تکست (پیام نما) (📄): تله تکست (پیام نما) را نشان یا پنهان می نماید.
24. ●: برای شروع ضبط (در حالت DTV) دکمه ● را بفشارید.
25. INFO: اطلاعات برنامه را نمایش می دهد.
26. Audio (🔊): انتخاب مسیر صدا برای کانال فعلی.
27. دکمه های رنگی: مطابق دستورالعمل رابط کاربری استفاده نمایید.

توجه:

- ◆ تمامی تصاویری که در این دفترچه راهنما وجود دارد صرفاً نمونه ایی برای مرجع می باشند. محصول واقعی ممکن است با تصاویر موجود در این دفترچه، مغایرت داشته باشند.
- ◆ دکمه هایی که در اینجا به آن ها اشاره نشده اند، استفاده نمی شوند.

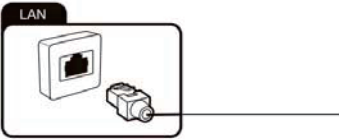
# اتصال آنتن، اینترنت و دستگاه های خارجی

## اتصال آنتن تلویزیون



می توانید کابل را از آنتن داخلی یا خارجی خود به ورودی آنتن تلویزیون متصل نمایید.

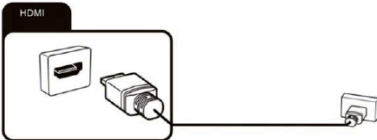
## اتصال کابل شبکه (اتصال LAN)



شما همچنین می توانید از طریق Wi-Fi اتصال اینترنت را برقرار نمایید.



## اتصال تجهیزات خارجی با کابل HDMI

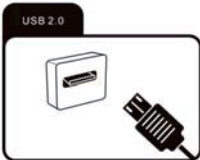


HDMI مخفف "High-Definition Multimedia Interface" است و امکان انتقال دیجیتال هر دو سیگنال

صوتی و تصویری را از طریق یک کابل فراهم می نماید.

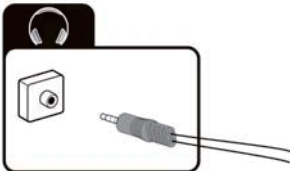
برای پخش سیگنال صوتی و تصویری وارد شده از دستگاه خارجی بر روی تلویزیون، منبع سیگنال مناسب را مطابق درگاه انتخاب نمایید.

## اتصال دستگاه USB



دستگاه تلویزیون دارای پورت های USB 2.0 برای اتصال به دستگاه های ذخیره سازی مناسب می باشد.

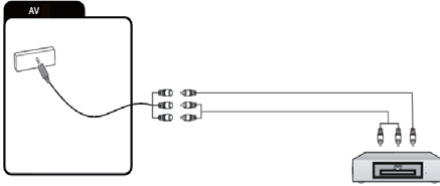
## اتصال هدفون



شما می توانید هدفون را به درگاهی که با علامت هدفون مشخص شده است متصل نمایید.

## اتصال یک دستگاه خارجی با خروجی AV

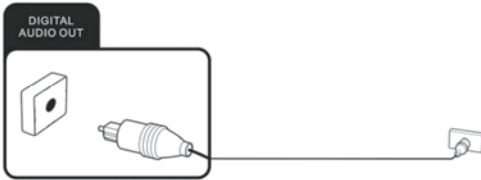
دستگاه های خارجی را از طریق ورودی AV IN مستقیماً با استفاده از کابل AV به تلویزیون متصل نمایید. برای پخش سیگنال صوتی و تصویری وارد شده از دستگاه خارجی نصب شده بر روی تلویزیون، منبع سیگنال "AV" را انتخاب نمایید.



## اتصال یک سیستم صوتی دیجیتال

شما می توانید تلویزیون خود را به یک سیستم صوتی دیجیتال متصل نمایید .

ارسال سیگنال صوتی دیجیتال از تلویزیون به هر گونه دستگاه صوتی خارجی، از طریق درگاه خروجی صدای دیجیتال (DIGITAL AUDIO OUT) انجام می پذیرد.



## راهنمای نصب اولیه

زمانی که برای اولین بار دستگاه را روشن می‌نمایید، صفحه خوشامدگویی (welcome page) ظاهر می‌گردد. از دکمه‌های ۸ و ۷، OK برای پیمایش گزینه‌های زیر استفاده نمایید: خوش آمدید << تنظیم Google TV یا راه‌اندازی تلویزیون معمولی << انتخاب شبکه Wi-Fi << رمز عبور برای Wi-Fi را وارد نمایید << حریم خصوصی << خدمات Google << حریم خصوصی << شبکه << ریموت کنترل و لوازم جانبی << گذرواژه << گذرواژه ورودی << انتخاب حالت تلویزیون << گزینه‌های انرژی << اسکن کانال.

## دستورات عملکرد تلویزیون

### روشن و خاموش نمودن تلویزیون

#### حالت روشن

بررسی نمایید که تلویزیون در حالت آماده به کار باشد، این بدان معناست که کابل برق باید به یک پریز برق متصل گردد. سپس دکمه روشن/خاموش یا دکمه **⏻** دستگاه و یا دکمه ریموت کنترل را فشرده تا تلویزیون روشن گردد.

#### حالت خاموش

برای خاموش نمودن تلویزیون، دکمه روشن/خاموش یا دکمه **⏻** دستگاه و یا دکمه ریموت کنترل را بفشارید.

### کانال یابی

در این بخش نحوه جستجو و ذخیره خودکار کانال‌ها را بیان خواهیم نمود. ممکن است کانال یابی در هر یک از موارد زیر انجام گردد:

- اگر شما مرحله جستجو کانال را در راه اندازی اولیه رد نموده اید.
  - به شما اطلاع داده می‌شود که هیچ کانالی در حالت DTV (حالت تماشای تلویزیون) وجود ندارد.
  - می‌خواهید لیست کانال‌ها را به روز رسانی نمایید.
1. در حالت تلویزیون، دکمه منو **≡** را روی ریموت کنترل فشرده و طبق مراحل زیر کانال‌ها را انتخاب نمایید، تنظیمات << کانال‌ها و ورودی‌ها << کانال‌ها.
  2. اطمینان حاصل نمایید که "Channel Installation Mode" روی "Antenna" تنظیم شده است.
  3. به کانال‌ها بروید و "Channel Scan" را انتخاب نمایید، دکمه "OK" را بفشارید تا فرآیند کانال یابی آغاز گردد.
  4. ممکن است اسکن کانال‌ها چند دقیقه طول بکشد. پس از جستجوی خودکار، کانال‌ها به ترتیب از پیش تعیین شده مرتب خواهند شد. همچنین می‌توانید کانال‌ها را در منوی کانال‌ها ردیابی، منتقل و یا ویرایش نمایید.

## راهنمای نصب اولیه

### منوی راهنما

منوی "Help" اطلاعات زیادی در مورد عملکرد تلویزیون شما ارائه می نماید.

- دکمه "Home" بر روی ریموت کنترل را فشرده و نماد «Apps» را از میان گزینه‌ها انتخاب نمایید.

- از بین گزینه‌ها ابتدا "Help" و سپس موضوع راهنما مورد نظر را انتخاب نمایید. برای انجام این کار می توانید از دکمه‌های جهت دار و "OK" استفاده نمایید.

لطفاً برای جزئیات بیشتر به راهنمای تلویزیون مراجعه نمایید.

**توجه:** این روش همگام سازی فقط از ریموت کنترل اصلی و تلویزیون پشتیبانی می نماید.

شکل‌ها و تصاویر فقط برای مرجع ارائه شده و ممکن است با ظاهر واقعی محصول متفاوت باشند.

### USB (پخش فایل‌های چند رسانه‌ای)

شما می توانید دستگاه‌های USB سازگار با تلویزیون خود را متصل نمایید، تا فایل‌های چندرسانه‌ای ذخیره شده مانند

عکس، موسیقی را پشتیبانی و پخش نماید. کلید میانبر USB

ریموت کنترل یا کلید خانه را بفشارید تا وارد صفحه اصلی شوید و

برنامه File Manager را انتخاب نمایید. در بالا، گزینه‌هایی برای


فیلتر بر اساس نوع فایل وجود دارد. در زیر، می توانید پوشه انتخاب

شده را در دستگاه ذخیره سازی انبوه USB مشاهده نمایید (در ابتدا

فقط می توانید پوشه اصلی خود دستگاه را مشاهده نمایید).

### دسترسی به صفحه اصلی تلویزیون هوشمند


دکمه  بر روی ریموت کنترل را فشرده تا صفحه اصلی نمایش داده شود.

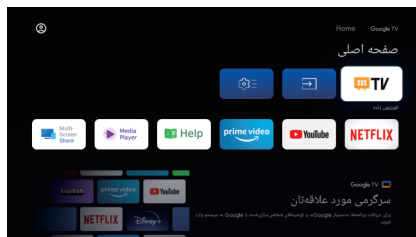
برای خروج از صفحه اصلی، دکمه منبع  را فشرده تا به تلویزیون و سایر حالت‌های ورودی دسترسی یابید.

صفحه اصلی پس از تنظیم نمودن سیستم تلویزیون امکان لذت بردن از نرم افزارهای اینترنتی (Apps) به ویژه وب سایت‌های

اینترنتی سازگار شده را برای شما فراهم می نماید. شما می توانید با استفاده از ریموت کنترل به آن دسترسی داشته باشید.

</>/ و OK را فشرده تا برنامه‌ها، عملکردها یا تنظیمات مورد نظر را وارد نمایید.

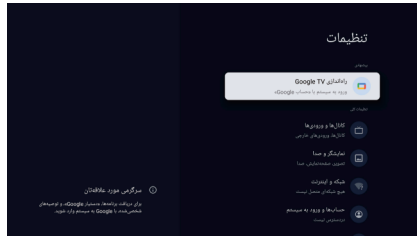
برای بازگشت به صفحه اصلی، دکمه بازگشت  را بفشارید.



## تنظیمات

برای دسترسی به منوی تنظیمات، کلید تنظیمات [ \* ] را فشرده تا منوی تنظیمات ظاهر شود، سپس کلیدهای جهت را فشرده تا به نماد تنظیمات بروید، در اینجا همه گزینه‌های قابل تنظیم برای Google TV را خواهید یافت. در هر منو می‌توانید:

- دکمه‌های جهت (بالا/پایین) را برای انتخاب یک مورد بفشارید.
- دکمه OK را فشرده تا وارد منوی فرعی شوید.
- برای بازگشت به منوی قبلی، دکمه ← را بفشارید.



### کانال‌ها و ورودی‌ها

#### کانال‌ها

جستجوی کانال

#### ورودی‌ها

می‌توانید وضعیت دستگاه‌هایی را که به تلویزیون متصل شده‌اند را تماشا نمایید: ورودی متصل، ورودی‌های آماده به کار و ورودی متصل نشده و غیره.

#### نمایشگر و صدا

می‌توانید تنظیمات تصویر، صفحه، صدا و سایر تنظیمات را انتخاب نمایید.

#### شبکه و اینترنت

**Wi-Fi:** برای دسترسی به اینترنت از طریق اتصال شبکه بی‌سیم، Wi-Fi را روشن نمایید. یک شبکه در دسترس را انتخاب نموده و دکمه OK را برای تأیید بفشارید، صفحه‌ی مدنظر شما ظاهر می‌شود که از شما می‌خواهد در صورت لزوم رمز عبور را وارد نمایید.

**مشاهده همه / مشاهده موارد کمتر:** برای مشاهده تمام شبکه‌های موجود یا کمتر، بر روی گزینه مورد نظرتان OK را بفشارید.

**افزودن شبکه جدید:** می‌توانید شبکه بی‌سیم اضافه نمایید.

**اسکن کردن همیشه موجود باشد:** برای اسکن شبکه‌ها حتی زمانی که Wi-Fi خاموش است،

**اتصال / عدم اتصال:** نشان دهنده اتصال یا عدم اتصال اینترنت می‌باشد.

**تنظیمات پروکسی:** می‌توانید سرور پروکسی را تنظیم نمایید.

**تنظیمات IP:** تنظیمات IP را برای اتصال شبکه خود پیکربندی نمایید. تلویزیون به طور پیش فرض روشن و به شبکه بی‌سیم متصل می‌گردد.

#### تنظیمات بیداری

**WOW:** آغاز به کار در شبکه بی‌سیم (WIFI) باشد.

**WOL:** آغاز به کار بر روی کابل "LAN" باشد.

**Woc:** آغاز به کار بر روی برنامه "Chromecast" باشد.

## حساب‌ها و ورود به سیستم

در اینجا پس از ورود به صفحه راه اندازی؛ وارد قسمت وارد نمودن ایمیل و پس از آن اعمال رمز ورود و در نهایت بلافاصله وارد صفحه Google account خواهید شد.

## حریم خصوصی

می‌توانید مکان نما، بهره‌وری و عیب‌یابی، مجوزهای برنامه، دسترسی ویژه به برنامه‌ها، امنیت و محدودیت‌ها و سایر تنظیمات را انتخاب نمایید.

## برنامه‌ها

می‌توانید جزئیات مربوط به یک برنامه یا سایر موارد فهرست شده را مشاهده نمایید. اطلاعات و کنترل‌های موجود در انواع مختلف برنامه‌ها متفاوت است.

## سیستم

**دسترس‌پذیری:** تنظیمات کمکی برای بهبود عملکرد کاربران

**درباره:** در این بخش امکان مشاهده اطلاعات اولیه در رابطه با دستگاه، وجود دارد.

**تاریخ و زمان:** کاربر می‌تواند با انتخاب این گزینه، زمان و تاریخ مناسب را برای دستگاه خود انتخاب نماید.

**زبان:** در این بخش زبان پیش فرض را برای تلویزیون، تنظیم نمایید.

**صفحه کلید:** تنظیمات صفحه کلید پیش فرض را برای تلویزیون تنظیم نمایید.

**فضای ذخیره‌سازی:** امکان نمایش اطلاعات ذخیره‌سازی شده را فراهم می‌نماید.

فضای ذخیره‌سازی دستگاه، اطلاعات فعلی را در حافظه داخلی سیستم نشان می‌دهد. فضای ذخیره‌شده حذف شده، اطلاعات حذف شده دستگاه را نشان می‌دهد.

**حالت گزینشی:** در صورت عدم استفاده از دستگاه به مدت طولانی، نمایشگر به حالت محافظ صفحه (saver screen) تبدیل خواهد شد.

**برق و انرژی:** بهینه‌سازی توان و انرژی مصرفی.

**صداهای سیستم:** صدای سیستم را روشن نمایید، در این صورت دستگاه در طول انجام تمامی فرآیندها دارای صدا می‌باشد.

**حالت خرده‌فروشی:** این حالت برای تنظیم مرکز خرید استفاده می‌شود، کاربر می‌تواند حالت مرکز خرید را باز نموده و تعیین نماید کدام محتوا در کدام حالت و مکان ارائه شده توسط کاربر، نمایش داده شود. این شامل اطلاعات برنامه داخلی تلویزیون و یا یک فایل ویدیویی از پیش تعیین شده می‌باشد.

**راه اندازی مجدد:** در این گزینه، امکان بازیابی مجدد دستگاه موجود می‌باشد.

## کنترل از راه دور و لوازم جانبی

برای اتصال ریموت و دستگاه‌های صوتی از طریق بلوتوث، قبل از روشن نمودن بلوتوث دستگاه‌ها، مطمئن شوید که در حال اتصال هستند.

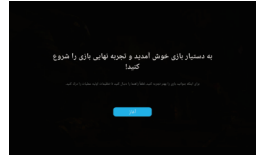
## راهنمایی و بازخورد

به راهنمای Google TV مراجعه نمایید.

## بهینه سازی بازی

پس از اتصال کابل HDMI کاربر باید دکمه "MENU" را به مدت 2 ثانیه فشرده تا وارد منوی "Game Optimizer" گردد.  
1. منوی سریع

- 1) برای تجربه بهتر بازی، لطفاً به قسمت راهنما مراجعه نموده تا با تنظیمات ابتدایی دستگاه، آشنا شوید. این راهنما به شما کمک می نماید تا بهترین تنظیمات را برای بازی های خود اعمال نمایید و تجربه بازی فوق العاده ای را داشته باشید.
- 2) توجه: این عملکرد برای اتصال به ایکس باکس، پلی استیشن و سایر کنسول های بازی توصیه می گردد.



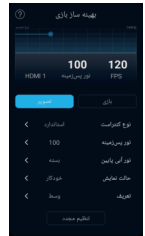
## 2. منوی تنظیمات بازی (1)

**ALLM:** حالت خودکار کاهش تأخیر، تلویزیون تلویزیون قادر است براساس محتوای سیگنال، حالت بازی با تأخیر کم را به صورت خودکار فعال یا غیرفعال نماید. این قابلیت معمولاً با کنسول های بازی استفاده می شود تا تجربه بازی با تأخیر کمتری را برای کاربران فراهم نماید.  
زمان تأخیر کم: کاربران می توانند به صورت دستی حالت بازی با کاهش تأخیر را فعال یا غیرفعال نمایند.  
مقاطع: کاربر می تواند bullseye را روشن یا خاموش نماید.  
نوع مقاطع: Bull's-eye کاربر می تواند الگوی مورد علاقه خود را انتخاب نماید.  
FPS: نمایش اطلاعات سرعت فریم.



## (2) تصویر

- نوع کنتراست: کاربر می تواند نوع کنتراست متفاوتی را انتخاب نماید.
- نور پس زمینه: کاربر می تواند روشنایی نور پس زمینه را تنظیم نماید.
- نور آبی پایین: کاربر می تواند شدت نور آبی را تنظیم نماید.
- حالت نمایش: کاربر می تواند میزان تصویر صفحه نمایش را تنظیم نماید.
- تعریف: کاربر می تواند وضوح صفحه نمایش را تنظیم نماید.



## 3. دستگاه های پیشنهادی "Game Optimiser":

پلی استیشن 4 پلی استیشن 4 پرو پلی استیشن 5  
Xbox Series X  
Xbox Series S  
Nintendo Switch

توجه:

- 1) برخی از کنسول های بازی (مانند Xbox one) اطلاعات دستگاه را برای اجرای بهینه بازی به تلویزیون، گزارش نمی دهند، این یک مشکل خاص دستگاه می باشد و مشکل از جانب تلویزیون نمی باشد.
- 2) لیست پشتیبانی ممکن است با به روز رسانی دستگاه تغییر نماید و لیست سرورها فقط به عنوان یک مرجع عمل می نماید.

## پس از اولین استفاده

### تمیز نمودن تلویزیون

**هشدار:** قبل از تمیز نمودن دستگاه، اطمینان حاصل نمایید که دستگاه از برق جدا شده است. در غیر این صورت خطر برق گرفتگی وجود خواهد داشت!



از ریختن یا اسپری نمودن مایعات در داخل یا بر روی دستگاه خودداری نمایید. فقط از یک پارچه تمیز و خشک برای تمیز نمودن پوشش بیرونی استفاده نمایید. هرگز از مایعات مخرب (شوینده های قوی) استفاده ننمایید. هنگامی که دستگاه بسیار کثیف است، از یک پارچه کمی مرطوب استفاده نمایید. صفحه نمایش را با یک پارچه تمیز کننده مخصوص صفحه نمایش، تمیز نمایید.

**احتیاط:** هنگام تمیز نمودن صفحه نمایش، دستگاه را با یک دست ثابت نگه دارید و با دست دیگر صفحه را با دقت تمیز نمایید. در غیر این صورت، دستگاه ممکن است واژگون و دچار آسیب شود یا صدماتی ایجاد نماید.



### ذخیره سازی در صورت عدم استفاده

اگر قصد دارید از دستگاه برای مدت طولانی استفاده ننمایید، سیم برق را از پریز جدا نموده و باتری ها را از ریموت کنترل خارج نمایید. اطمینان حاصل نمایید که دمای نگهداری بین 15- 45 درجه سانتیگراد باشد و رطوبت نسبی از 90 درصد تخطی ننمایید.

### حمل و نقل

اگر می خواهید دستگاه را برای فاصله کوتاهی جابجا نمایید، جهت انتقال دستگاه به روش زیر عمل نمایید :

1. دستگاه را از برق جدا نمایید .
2. تمام کابل های متصل به دستگاه را جدا نمایید .
3. جهت انتقال دستگاه به خارج از ساختمان، پایه و تکیه گاه های جانبی اختیاری یا پایه های دیواری نصب شده را با معکوس نمودن رویه جدا نمایید .
4. در بسته بندی تلویزیون دقت نمایید. مراقب باشید تا گوشه های بدنه تلویزیون و صفحه نمایش به خوبی محافظت گردند .
5. تلویزیون و لوازم جانبی آن را به محل جدید انتقال و سپس از کارتن خارج نمایید .

### ضایعات وسایل برقی قدیمی

دستورالعمل اروپایی EU/19/2012 در مورد ضایعات تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی (WEEE) ، ایجاب می کند که وسایل برقی خانگی قدیمی نباید در جریان زباله های شهری معمولی و طبقه بندی نشده، دفع شوند. وسایل قدیمی باید به طور جداگانه جمع آوری تا بازیافت شوند و بازیافت مواد موجود در آن ها بهینه گردد تا تأثیر آن بر سلامت انسان و محیط زیست کاهش یابد. علامت خط خورده (ممنوع) "سطل زباله چرخ دار" روی محصول، تعهد شما را یادآوری می کند که هنگام دور انداختن دستگاه، باید جداگانه جمع آوری شود. مصرف کنندگان باید برای کسب اطلاعات در مورد دفع صحیح دستگاه قدیمی خود با مقامات محلی یا خرده فروش خود تماس بگیرید.



## عیب یابی

با استفاده از راه حل های زیر می توانید اکثر مشکلات رایج را، خودتان حل نمایید. اگر پس از بررسی راه حل های پیشنهادی، مشکل همچنان ادامه داشت، لطفاً با خدمات پس از فروش تماس حاصل نمایید.

### مشکلات عمومی

#### 1. دستگاه تلویزیون روشن نمی شود.

- کابل برق دستگاه تلویزیون را به یک پریز برق متصل نمایید .
- باتری های ریموت کنترل را تعویض نمایید .
- دوشاخه کابل برق را از پریز برق جدا نمایید، تقریباً پس از 30 ثانیه ، کابل برق را مجدداً متصل نمایید. بدین ترتیب دستگاه باید به طور عادی کار کند.

#### 2. ریموت کنترل کار نمی کند.

- آیا بین ریموت کنترل و سنسور تلویزیون مانعی وجود دارد؟
- باتری ها را تعویض نمایید .
- مطمئن شوید که سنسور ریموت کنترل در معرض نور مستقیم خورشید قرار نگیرد.

### مشکلات مرتبط با دریافت سیگنال تلویزیون

#### 1. بدون تصویر

- آیا تمام کابل های اتصال به منابع سیگنال خارجی، به درستی متصل شده اند؟
- آیا کابل اتصال به منبع سیگنال خارجی آسیب دیده است؟
- آیا منبع سیگنال صحیح را روی دستگاه تلویزیون انتخاب نموده اید؟
- آیا آنتن به درستی متصل شده است؟ آیا کابل آنتن آسیب دیده است؟
- آیا دوشاخه کابل آنتن محکم وصل شده است؟
- آیا منبع سیگنال صحیح را روی دستگاه تلویزیون انتخاب نموده اید؟
- آیا قبلاً جستجوی کانال را در مکان فعلی خود انجام داده اید؟

#### 2. تصویر ضعیف

- آیا آنتن به برق متصل شده است؟ آنتن را تنظیم نمایید .
- بررسی نمایید که کانال به درستی تنظیم شده باشد .
- تنظیمات تصویر مانند روشنایی، رنگ، وضوح را تنظیم نمایید.

#### 3. بدون صدا

- آیا صدا خاموش است؟ دکمه \* را بفشارید .
- آیا صدا کم شده است؟ دکمه + را بفشارید .

#### 4. تصویر بدون رنگ

- رنگ را تنظیم نمایید .
- بررسی نمایید که برنامه رنگی پخش گردد .
- بررسی نمایید که کانال به درستی تنظیم شده باشد

### مشکلات پخش چند رسانه ای

#### 1. فایل پخش نمی گردد.

- بررسی نمایید که دستگاه ذخیره سازی USB حاوی فایل هایی با فرمت سازگار باشد.

## روش نصب دیواری با استفاده از شکل

### مشکلات پخش از دستگاه های خارجی

#### 1. بدون صدا

- بررسی نمایید که کابل صدا به درستی متصل شده و یا آسیب دیده نباشد .
  - اطمینان حاصل نمایید که منبع سیگنال صحیح را در تلویزیون خود انتخاب نموده اید .
- #### 2. صدای ضعیف (زمزمه ای) همراه با نویز می شود.
- دوشاخه های رابط را تمیز نمایید .
  - کابل اتصال به دستگاه خارجی را تعویض نمایید.

#### مشکلات مربوط به سرویس های آنلاین (تلویزیون هوشمند)

#### 1. در صورتی که از کابل اتصال به شبکه استفاده می نمایید (LAN)

- بررسی نمایید که کابل اتصال به شبکه به درستی متصل شده باشد .
- از سالم بودن کابل اتصال به شبکه اطمینان حاصل نمایید .
- بررسی نمایید که امکان اتصال به اینترنت از طریق شبکه دستگاه های دیگر وجود دارد.
- این امکان وجود دارد که سرور سرویس انتخاب شده به طور موقت از کار افتاده باشد .
- تنظیمات شبکه موجود در تلویزیون را بررسی نمایید .

#### 2. در صورتی که از اتصال شبکه بی سیم استفاده می نمایید (Wi-Fi)

- بررسی نمایید که امکان دسترسی به اینترنت در دستگاه های دیگر از طریق اتصال به همان شبکه بی سیم (Wi-Fi) وجود خواهد داشت.
- این امکان وجود دارد که سرور سرویس انتخاب شده، به طور موقت از کار افتاده باشد .
- تنظیمات شبکه موجود در تلویزیون را بررسی نمایید.

## نصب تلویزیون به دیوار

برای نصب تلویزیون خود با استفاده از پایه های دیواری، لطفاً اطمینان حاصل نمایید که کیت شما با یکی از استانداردهای VESA زیر سازگار باشد: 200×400 میلی متری. کیت دیواری VESA در بسته بندی موجود نیست. برای انجام این کار، اتصال را طبق روش زیر انجام دهید :

1. دستگاه را خاموش نمایید و همه کابل ها و سیم ها را از برق جدا نمایید. برای مراحل زیر به یک پیچ گوشتی معمولی فیلیپس نیاز خواهید داشت.
2. پارچه نرمی را روی یک میز خالی و مسطح پهن نمایید و صفحه تلویزیون را به دقت روی آن قرار دهید .
3. پیچ های بست روی پایه را باز نمایید. همچنین به راهنمای نصب پایه (ارائه شده) مراجعه نمایید. پایه در حال حاضر قابل جابجایی می باشد .
4. پایه دیوار VESA را در پشت مانیتور نصب نمایید. دستورالعمل های نصب همراه با کیت نصب دیواری را دنبال نمایید .

**هشدار:** اطمینان حاصل نمایید که دوشاخه ها و پیچ هایی که برای اتصال دستگاه به دیوار استفاده می نمایید، به اندازه کافی محکم باشند تا وزن دستگاه را تحمل نمایند. همچنین اطمینان حاصل نمایید که جنس خود دیوار به اندازه کافی استحکام لازم را دارا می باشد. در غیر این صورت ممکن است دستگاه سقوط نماید و باعث آسیب یا جراحت گردد.





پایه و پیچها را در مکانی امن نگه دارید تا در صورت نیاز به سرهم کردن مجدد پایهها در دسترس باشد. در صورت لزوم، می توانید پایه را نیز جدا نمایید تا فضای کمتری را اشغال نماید.

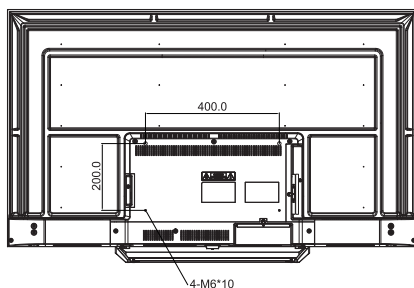


شکل ها و تصاویر موجود در این دفترچه، صرفاً نمونه ای برای مرجع هستند و ممکن است با ظاهر واقعی محصول متفاوت باشند. طراحی و مشخصات محصول ممکن است بدون اطلاع قبلی تغییر نماید.

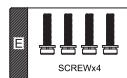
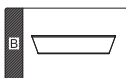
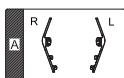
#### توجه:

تمامی تصاویر موجود در این دفترچه راهنما، صرفاً برای اهداف توضیحی است و ممکن است به عنوان مرجع مورد استفاده قرار گیرد. در هر مدل محصول واقعی اولویت دارد و امکان دارد با تصاویر موجود متفاوت باشد.

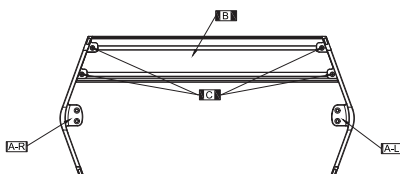
## روش نصب دیواری با استفاده از شکل



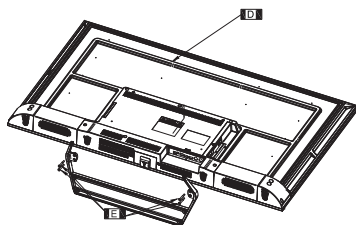
## نصب پایه ها با استفاده از شکل



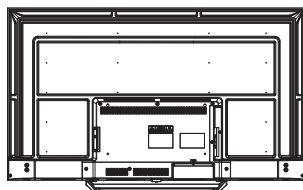
1



2



3



توجه :

رسم شکل های فوق صرفاً جهت اطلاع مرجع می باشند و ممکن است دقیقاً با ابعاد واقعی دستگاه یکسان نباشند.

شماره/NO	مدل ها/MODELS	Dimensions of stands for all sizes/ ابعاد پایه ها برای تمام سایزها
1	ZS-GC3A43FHD	955*604*225 mm
2	ZQ-GC3D50UHD	1111*690*266 mm
3	ZQ-GC3D55UHD	1226*757*266 mm
4	ZQ-GC3D65UHD	1446*894*301 mm
5	ZQ-GC3H55UHD	1226*757*266 mm
6	ZQ-GC3H65UHD	1446*894*301 mm
7	ZQ-GC3H75UHD	1673*1035*354 mm
8	ZQ-GE5H85UHD	1899*1155*329 mm
9	ZM-GN9U65UHD	1448*930*332 mm
10	ZQ-FC3D50UHD	1111*690*266 mm
11	ZQ-FC3D55UHD	1226*756*269 mm
12	ZQ-FC3D65UHD	1445*895*301 mm