



LED TELEVISION

MODEL: RAK-DL4268

MODEL: RAK-DL5068

MODEL: RAK-DL5568



HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

دفترچه راهنمای

به منظور دستیابی به بهترین نتایج و جلوگیری از هرگونه خطر احتمالی
حتیاً قبل از نصب و استفاده از دستگاه، این دفترچه را به دقت مطالعه نمایید.



ANDROID



PC IN



SD
HC



WWW.RAKUK.COM

اقدامات احتیاطی:

- ۱- این دستورالعمل ها را بخوانید.
- ۲- این کتابچه رانکه دارید.
- ۳- به تمام هشدارها توجه نمایید.
- ۴- همه ی دستورالعمل ها را رعایت کنید.
- ۵- این دستگاه در دو مدل ساخته شده است.
- ۶- مسیر تهويه ی آن نباید توسط چیزهاي نظير روزنامه، روميزی، پرده و غيره مسدود شود.
- ۷- هیچ منبع آتش محافظت نشده ای مانند شمع روشن را نباید روی اين دستگاه قرار داد.
- ۸- اين دستگاه را يدي در معرض چکیدن و يا پاشیدن مایعات قرار گيرد و هیچ شيء پر از مایعات مانند گلدان را نباید روی اين دستگاه قرار داد.
- ۹- با ترى ريموت كنترل اين دستگاه نباید در معرض گرمای زياد مانند نور خورشيد، آتش و مانند اينها قرار گيرد.
- ۱۰- جايی که دو شاخه ی اصلی يا دستگاه اتصال دهنده به عنوان دستگاه قطع کننده مورد استفاده قرار می گيرد دستگاه قطع کننده باید به طور مداوم به کار خود ادامه دهد.
- ۱۱- برای جلوگيري از گسترش آتش، شعله ی شمع و هر شعله ی باز ديگر را از اين دستگاه دور نگهداريد.
- ۱۲- دستگاه را فقط با پارچه ی خشک تمیز کنید.
- ۱۳- اين دستگاه را در معرض باد خنک مانند دریچه ی کولر نصب نکنيد و دریچه هاي تهويه ی آن را مسدود نکنيد.
- ۱۴- اين دستگاه را در مجاورت منبع گرمای مانند رادياتورها، بخاری ها، اجاق گازها (هم چنین تقویت کننده ها) و ديگر وسائلی که گرمای تولید می کنند نصب نکنيد.
- ۱۵- برای حفاظ ايمنی دستگاه از دو شاخه ی قطبی شده يا ارت دار استفاده نمایيد. دو شاخه ی قطبی شده دو تا شاخه دارد که يكی از آنها عريض تر از ديگری است. دو شاخه ی ارت دار دو خروجي ديواري و يك خروجي زميني دارد. شاخه ی عريض تر يا شاخه ی زميني برای ايمنی شما ايجاد شده است. اگر دو شاخه ی طراحی شده مناسب پريز شما نبود يا يك تكنسيون برق مشورت کنيد و دو شاخه ی نامناسب را عوض کنيد.
- ۱۶- تنها از لوازم و تجهيزات جانبی تعیین شده توسط تولید کننده استفاده کنيد.
- ۱۷- تنها از ميز، پایه، سه پایه، قلاب و يا ميزی که توسط تولید کننده مشخص شده و يا همراه با دستگاه فروخته شده است استفاده نمایيد. زمانیکه از ميز استفاده می کنید برای جا به جایي آن به همراه دستگاه احتیاط کنيد تا ز صدمات ناشی از بالابردن اجتناب کنيد.
- ۱۸- اين دستگاه را هنگام طوفان و رعد و برق و زمانی که برای مدت طولاني استفاده نمی شود از برق بکشيد.
- ۱۹- برای تمامی خدمات تعییر و نگهداری به افراد واجد شرایط مراجعت کنيد. تعییرات زمانی که دستگاه به هر طریقی آسیب دیده باشد مانند آسیب به سیم منبع تغذیه یا دو شاخه و يا زمانیکه مایعات روی آن ریخته شده باشد و يا اجسامی روی دستگاه افتاده باشد، دستگاه در معرض باران يا رطوبت قرار گرفته باشد و يا دستگاه درست کار نکند و يا افتاده باشد لازم است.
- ۲۰- هر خروجي USB باید در شرایط عادي توسط A.5 ولود شود.

- ۲۱- کمترین فاصله‌ی اطراف دستگاه برای تهويه‌ی کافی باید رعایت شود.
- ۲۲- از این دستگاه در آب و هوای گرمسیری و با معتدل استفاده کنید.
- ۲۳- برای جلوگیری از آسیب به دستگاه تلویزیون، آن را در محلی با دمای معتدل قرار دهید و در نزدیکی خروجی تهويه‌ی هوا یا اجاق گاز قرار ندهید.
- ۲۴- از دو تا دست برای حمل دستگاه استفاده کنید تا فشاری به تلویزیون وارد نشود.
- نکته:** اگر دفترچه راهنمای مخصوص مطابقت نداشت لطفاً آن را برگردانید.

هشدارا:

- هرگز تلویزیون را در یک مکان ناپایدار قرار ندهید ممکن است دستگاه بیافتد و باعث صدمات جدی به افراد و یا حتی مرگ شود. می‌توان با رعایت نکات ایمنی ساده‌ی زیرا بسیاری آسیب‌ها مخصوصاً به کودکان جلوگیری کرد.
- از میزها یا پایه‌هایی که توسط سازنده معرفی شده است برای تلویزیون استفاده نمایید.
 - تنها از میزو و سایلی استفاده کنید که میتوانند به طور ایمن دستگاه را نگهدارند.
 - مطمئن شوید که دستگاه در لبه‌ی میز تلویزیون قرار نگرفته باشد.
 - دستگاه را روی وسایل خیلی بلند مانند کتابخانه و قفسه قراندھید مگر اینکه دستگاه تلویزیون و میز آن با وسیله‌ای محکم شده باشند.
 - دستگاه را روی پارچه و یا مواد دیگری که ممکن است بین دستگاه و میزان قرار بگیرد نگذارید.
 - به کودکان در مورد خطرهای بالا رفتن از میز تلویزیون برای رسیدن به دستگاه و یا کنترل آن آموزش دهید.

اطلاعات مهم:

- اگر دستگاه در یک مکان پایدار مناسب قرار نگرفته باشد ممکن است خطر افتادن آن وجود داشته باشد. می‌توان با رعایت موارد احتیاطی ساده جلوی بسیاری از آسیبها به خصوص برای کودکان را گرفت.
- از میزها یا پایه‌هایی که توسط سازنده معرفی شده است برای تلویزیون استفاده نمایید.
 - تنها از میزو و سایلی استفاده کنید که میتوانند به طور ایمن دستگاه را نگهدارند.
 - مطمئن شوید که دستگاه در لبه‌ی میز تلویزیون قرار نگرفته باشد.
 - دستگاه را روی وسایل خیلی بلند مانند کتابخانه و قفسه قراندھید مگر اینکه دستگاه تلویزیون و میز آن با وسیله‌ای محکم شده باشند.
 - دستگاه را روی پارچه و یا مواد دیگری که ممکن است بین دستگاه و میزان قرار بگیرد نگذارید.
 - به کودکان در مورد خطرهای بالا رفتن از میز تلویزیون برای رسیدن به دستگاه و یا کنترل آن آموزش دهید.



هشدار:

اگر باتری درست قرار نگرفته باشد، می‌تواند منجر به خطر انفجار شود.
باتری ها را فقط با یک نوع مشابه و معادل جایگزین کنید.

باتری ها را نباید در معرض گرمای زیاد مانند نور خورشید، آتش و شبیه به آن قرار داد.
باتری های استفاده شده را نباید در سطح آشغال انداخت، لطفاً آن را در جای مناسب دور بریزید



هشدار:

جایی که دوشاخه‌ی اصلی یا دستگاه اتصال دهنده به عنوان دستگاه قطع کننده مورد استفاده قرار می‌گیرد دستگاه قطع کننده باید به طور مداوم به کار خود ادامه دهد.



هشدار:

این دستورالعمل های تعمیرات فقط برای استفاده توسط پرسنل واحد شرایط است برای کاهش خطر برق گرفتگی هیچ اقداماتی به جز دستورالعمل داده شده در این دفترچه راهنمای انجام ندهید مگر اینکه واحد شرایط انجام آن باشید.

توجه:

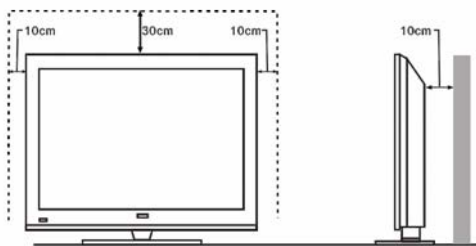
تصاویر بیحرکت ممکن است سبب آسیب دائمی صفحه‌ی نمایش شود.

- اطمینان حاصل کنید که تصاویر بی حرکت را بیشتر از ۲ ساعت روی تلویزیون LED نشان ندهید زیرا سبب می‌شود که تصاویری بر روی صفحه نمایش به جا بماند که به آن سوختن صفحه نمایش می‌گویند. برای جلوگیری از به جا ماندن تصویر لطفاً هنگام نشان دادن تصاویر بی حرکت کتراست و روشنایی صفحه را کم کنید.

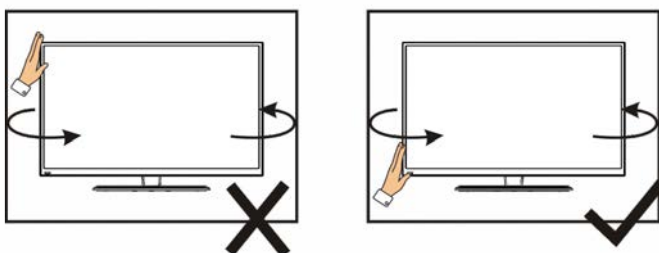
- زمانیکه برای مدت طولانی برنامه های تلویزیون را با سایز ۳:۴ تماشا می کنید گوشه‌ی سمت چپ و راست و قسمت وسط صفحه‌ی نمایش اثری از تصویر میبینید که به دلیل متفاوت بودن فرستنده‌های نور روی صفحه است. زمانی که DVD یا بازی های کترولی و اتصالی را انجام می دهید نیز ممکن است همین اتفاق بیافتد، وسایلی که به این علت خراب می شوند شامل گارانتی نمی شوند.

- ممکن است تصاویر بی حرکت و بازیهای الکترونیکی کامپیووتری که بر روی صفحه نمایش برای مدت زمان طولانی به نمایش در آمده اند، باعث شوند که تصاویری بر روی صفحه نمایش به جای گذارند. برای جلوگیری از این تاثیرات لطفاً کتراست و روشنایی را هنگام نمایش تصاویر بدون حرکت کم کنید.

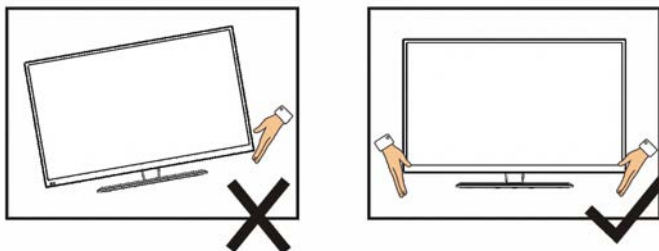
- تلویزیون را روی یک سطح صاف و محکم قرار دهید حداقل ۱۰ CM اطراف دستگاه و ۳۰ CM از بالا دستگاه را دیوار یا قفسه‌ه فاصله بگذارید. مطمئن شوید که مکان دستگاه نزدیک دیوار باشد تا از افتادن آن هنگام هل دادن جلوگیری شود.



• هنگام چرخاندن دستگاه بالای آن را نگیرید . شما باید از پایین آن را بگیرید.



• زمانیکه میخواهید آن را بلند کنید از یک دست برای این کار استفاده نکنید شما باید با دو دست آن را بلند کنید.



فهرست:

- ۱- تصال و آماده سازی دستگاه
- ۱- لوازم جانبی
- ۲- نصب پایه
- ۳- کلید ها و اتصالات
- ۴- ریموت کنترل
- ۵- نصب باتری

- ۲- راه اندازی اولیه
- ۱- دکمه های خاموش و روشن (انتخابی)
- ۲- تنظیمات حالت آماده باش
- ۳- منبع ورودی
- ۴- تنظیمات تلویزیون
- ۵- فهرست اصلی
- مشخصات فنی
- ۴- حالت های سیگنال پشتیبانی شده
- ۵- عیب یابی های ساده

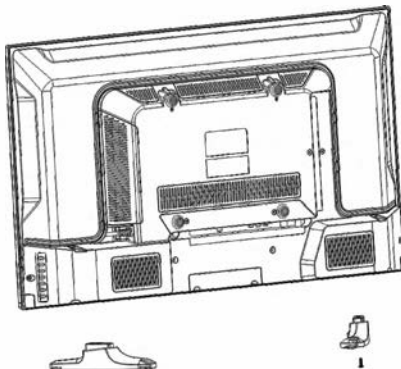
۱- اتصال و آماده سازی دستگاه

۱- لوازم جانبی

- دفترچه راهنمای
- ریموت کنترل
- باتری (R₀ ۳P/UM4) (انواع قلمی)
- کیت دیواری (مونتاژ از قبل) (اختیاری)

۱-۲ نصب پایه

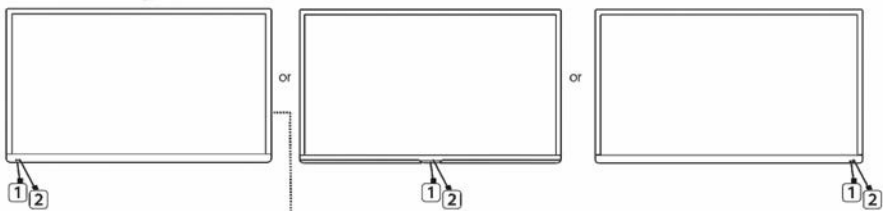
برای ساختار فیزیکی لطفا به دستگاه اصلی رجوع شود.



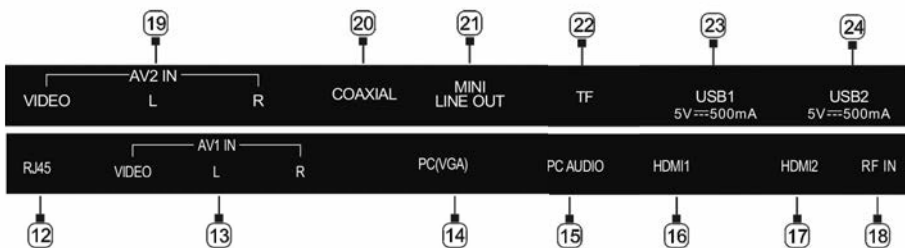
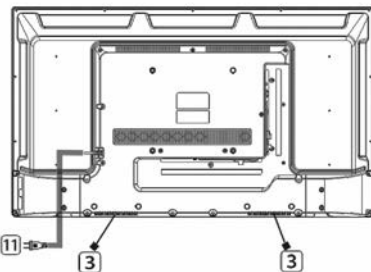
- ◀ دستگاه را از طرف پنل جلویی رو به پایین روی یک پارچه ی نرم یا روی یک لایه ی نرم روی یک میز قرار دهید.
- ◀ پایه ها را در سوکت های زیرین دستگاه قرار دهید.
- ◀ پیچ ها را وارد سوکت ها کنید و آنها را سفت کنید.

۱-۳ کلید ها و اتصالات

طراحی و مشخصات که به عنوان استاندارد برای محصول واقعی در نظر گرفته شده است.



- ۱- دریچه‌ی سنسور از راه دور
 ۲- چراغ چشمک زن خاموش و روشن
 ۳- بلند گو
 ۴- کلید منو
 ۵- کلید برنامه (+)
 ۶- کلید برنامه (-)
 ۷- کلید حجم صدا (+)
 ۸- کلید حجم صدا (-)
 ۹- کلید منبع
 ۱۰- کلید آماده باش
 ۱۱- دوشاخه برق ورودی
 RJ45-۱۲
 ۱۳- ورودی AV1
 ۱۴- ورودی PC(VGA)
 ۱۵- ورودی PC AUDIO
 ۱۶- ورودی HDMI1
 ۱۷- ورودی HDMI2
 ۱۸- ورودی RF
 ۱۹- ورودی AV2
 ۲۰- COAXIAL
 ۲۱- خروجی MINI LINE
 ۲۲- ورودی TF
 ۲۳- USB ۱
 ۲۴- USB ۲



۱-۴ ریموت کنترل

این تصویر صرفا جهت نمونه است که شما میتوانید به آن رجوع کنید.

(۱) STANDBY: دکمه خاموش و روشن حالت آماده باش

SOURCE-۲ (منع): منع سیگنال رالنتخاب کنید.

GREEN-۳ (سبز): دسترسی به موارد یا صفحات سبز

YELLOW-۴ (زرد): دسترسی به موارد یا صفحات زرد

RED-۵ (قرمز): دسترسی به موارد یا صفحات قرمز

BLUE-۶ (آبی): دسترسی به موارد یا صفحات آبی

MOUSE-۷ (روشن): روشن یا خاموش کردن ریموت

کنترل

HOME-۸ (خانه): ورود به صفحه اصلی

WEB-۹ (ورود به وبسایت)

TXT-۱۰ (ورود یا خروج از تلتکست)

FAV.LIST-۱۱ (لیست کانال های مورد علاقه)

MIX (زیر میX)-۱۲ (تنظیمات شفافیت DTV تثبیت داده در USB)

SUBTITLE-۱۳ (حالت DTV انتخاب حالت زیرنویس)

SIZE (زیر سایز): تنظیمات اندازه کاراکترها

AUDIO-۱۴ (انتخاب حالت صدای دستگاه)

CANCEL (زیر CANCEL): کنسل کردن تلتکست روی صفحه نمایش

INDEX-۱۵ (صفحه ایندکس را نشان می دهد)

MEDIA (عقبگرد سریع): MEDIA

SUBPAGE-۱۶ (ورود به صفحه فرعی)

MEDIA (بعدی): MEDIA

HOLD-۱۷ (نگه داشتن صفحه موجود)

MEDIA (جلورفتن سریع): MEDIA

REVEAL-۱۸ (نمایش دادن اطلاعات مخفی)

MEDIA (قبلی): MEDIA

MENU-۱۹ (ورود یا خروج از فهرست)

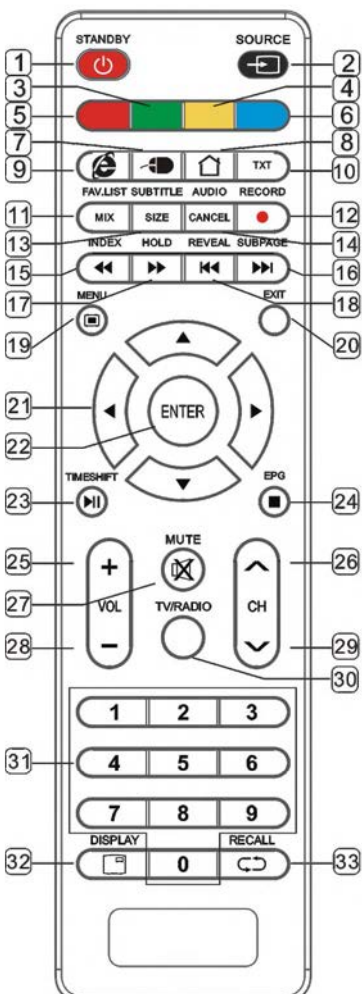
EXIT-۲۰ (خروج از فهرست یا عمل)

▲, ▼, ▶, ▶: انتخاب گزینه های فهرست

ENTER-۲۲ (تایید یا ورود)

TIMESHIFT-۲۳ (حالت DTV تغییر زمان)

MEDIA (برای مکث یک بار فشردار دهید و برای پخش مجدد دوباره فشار دهید).



۲۴- EPG: ورود یا خروج از EPG (راهنمای برنامه های الکترونیکی)

حالت MEDIA: ■ توقف پخش مجدد و بازگشت به لیست فایلها

۲۵- VOL+: افزایش حجم صدا

۲۶- CH: انتخاب کanal بعدی

۲۷- MUTE: قطع کردن صدا

۲۸- VOL-: کاهش حجم صدا

۲۹- CH: انتخاب کanal قبلی

۳۰- TV/RADIO: انتخاب حالت تلویزیون یا رادیو
۳۱- ۰-۹: زدن دکمه ها را ادامه دهید تا یک کanal را انتخاب کنید.

۳۲- DISPLAY: نمایش اطلاعات ویدیویی یا صدای موجود

۳۳- RECALL: برگشت به کanal قبلی

۱-۵ قرار دادن باتری

این تصویر صرفاً جهت نمونه است که شما میتوانید به آن رجوع کنید.

۱- درب پشتی ریموت کنترل را باز کنید.

۲- دو تا باتری ۱.۵V نیم قلمی را قرار دهید.

مطمئن شوید که قطب های باتری ها را درست قراردادید.

۳- درب پشتی ریموت کنترل را بندید.

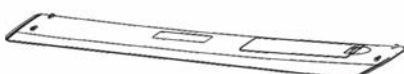
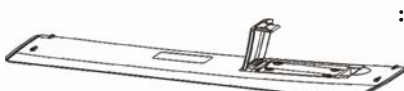
لطفاً باتری های ریموت کنترل را زمانی که برای مدت طولانی از آن استفاده نمی کنید خارج کنید.

اگر ریموت کنترل درست کار نکرد لطفاً موارد زیر را چک کنید:

- چک کنید که تلویزیون روشن باشد.

- چک کنید که قطب های باتری درست باشد.

- چک کنید که باتری ها تخلیه نشده باشند.



۲- راه اندازی اولیه

۱- دکمه‌ی خاموش و روشن (انتخابی)

سیم برق را به ورودی AC متصل کنید دوشاخه را به پریز مناسب وصل کنید.

- دکمه‌ی خاموش و روشن را فشار دهید تا تلویزیون روشن شود سپس دوباره آن را فشار دهید تا دستگاه روشن شود.

- دکمه‌ی خاموش و روشن را دوباره فشار دهید تا تلویزیون خاموش شود.

نکته: بعد از خاموش کردن دستگاه لطفاً بالا فاصله دوباره آن را روشن نکنید بین خاموش و روشن کردن دستگاه باید حداقل بیشتر از ۱ دقیقه فاصله وجود داشته باشد.

۲- تنظیمات حالت آماده باش

- لطفاً دکمه‌ی (L) را فشار دهید تا دستگاه روشن شود.

- دوباره دکمه‌ی (L) را فشار دهید تا صفحه‌ی نمایش وارد حالت آماده باش شود. چراغ چشمک زن آن قرمز می‌شود.

- مطمئن شوید که تلویزیون را برای مدت طولانی در حالت آماده باش قرار ندهید.

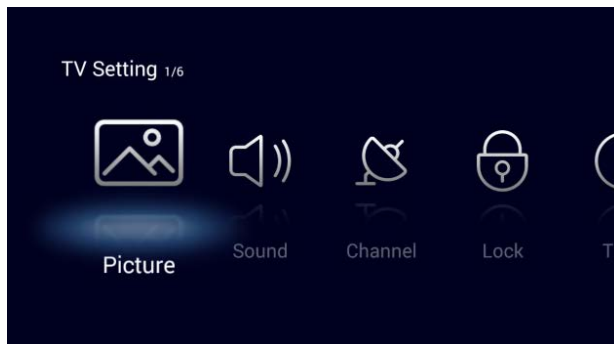
۲-۳ منبع ورودی

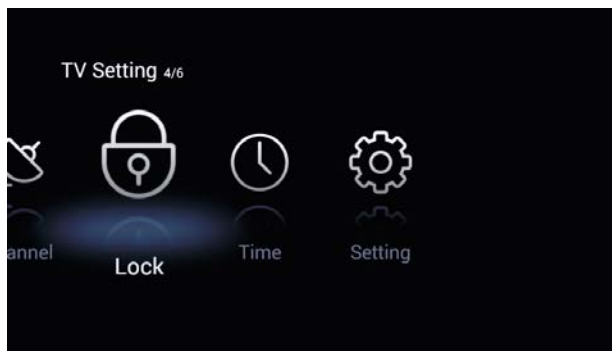
برای ورود به فهرست منبع ورودی دکمه منبع را فشار دهید.

برای انتخاب دکمه [▲] / [▼] را فشار دهید.

برای انتخاب منبع دکمه ENTER را فشار دهید.

۲-۴ تنظیمات تلویزیون





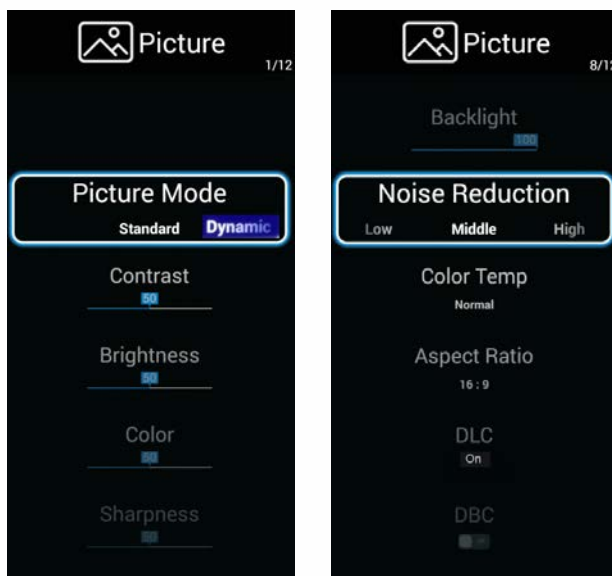
زمانی که در حال تماشای تلویزیون هستید دکمه Menu را برای وارد شدن به فهرست تنظیمات تلویزیون فشار دهید.

برای انتخاب دکمه **▶ / ◀** را فشار دهید.

برای ورود به تنظیمات دکمه ENTER را فشار دهید.

تصویر

برای ورود به فهرست اصلی دکمه Menu را فشار دهید و سپس برای انتخاب فهرست تصاویر دکمه **◀ / ▶** را بفشارید.



- ۱- برای انتخاب حالت تصویر / کنتراست / روشنایی / رنگ / رنگ زمینه / کاهش پارازیت / DBC/DLC / Aspect Ratio / Color Temp دکمه **[▲] / [▼]** را فشار دهید.
- ۲- برای انتخاب و یا تنظیم دکمه **[▶] / [◀]** را فشار دهید.

حالت تصویر

برای انتخاب حالت تصویر دکمه **[▲] / [▼]** را فشار دهید، سپس برای تنظیم دکمه **[▶] / [◀]** را بفشارید. (موارد انتخابی: User/Vivid/Soft/Dynamic/Standard)

توجه: برای انتخاب سریع حالت تصویر دکمه **PMODE** را فشار دهید.

- Standard**: حالت پیش فرض، این حالت برای اینکه کاربران بتوانند با نور طبیعی تصویر با کیفیت بالایی را تجربه کنند، می باشد.
- Dynamic**: این حالت بیشتر برای تماسای فیلم مناسب است.
- Soft**: روشنایی صفحه نمایش را کاهش می دهد و برای ذخیره انرژی کنتراست را ارتقاء می دهد.
- Vivid**: رنگ های تصاویر زیبا تر می شوند و تصویر واضح تری را می سازد.
- User**: تنظیمات تصویری که برای کاربر تعريف شده

کنتراست/روشنایی/رنگ/شدت رنگ/نور زمینه
برای انتخاب دکمه **[▲] / [▼]** را فشار دهید و سپس برای تنظیم کردن دکمه **[▶] / [◀]** را بفشارید.

- Contrast**: کنتراست تصویر را تنظیم می کند.
- Brightness**: روشنایی تصویر را تنظیم می کند.
- Color**: میزان رنگ تصویر را تنظیم می کند.
- Sharpness**: پسح لبه تصویر را تنظیم می کند.
- Hue**: رنگ تصویر را تنظیم می کند. (قرمز، سبز، آبی)
- Backlight**: روشنایی رنگ زمینه صفحه نمایش را تنظیم می کند.

کاهش پارازیت

این گزینه را برای برطرف کردن پارازیت تصویر تنظیم کنید. برای انتخاب کاهش پارازیت دکمه **[▲] / [▼]** را فشار دهید و سپس برای تنظیم کردن دکمه **[▶] / [◀]** را بفشارید. (گزینه ها: خاموش، کم، متوسط، زیاد)

درجه رنگ

رنگ کلی تصویر را تنظیم کنید.

- برای انتخاب درجه رنگ دکمه **▲ / ▼** را فشار دهید و سپس برای انتخاب آن دکمه **▶ / ◀** را بفشارید. (گزینه ها: رنگ های خنک، رنگ های نرمال، رنگ های گرم)
- ◀ رنگ های خنک: تصاویر با رنگ آبی ملایم و روشن را می سازد.
 - ◀ رنگ های نرمال: تصاویر شفاف و واضح می سازد.
 - ◀ رنگ های گرم: تصاویر با رنگ قرمز را می سازد.

نسبت ابعاد

- برای انتخاب نسبت ابعاد دکمه **▲ / ▼** را فشار دهید و سپس برای انتخاب آن دکمه **▶ / ◀** را بفشارید. (گزینه ها: Zoom ۱، ۱۶:۹، ۴:۳، Zoom ۲)

DLC

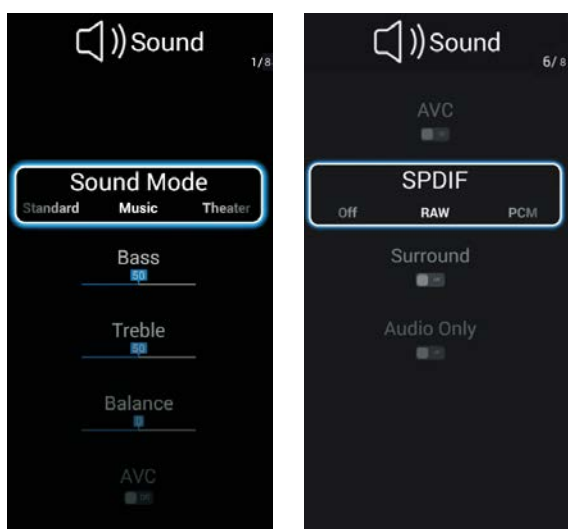
- برای انتخاب DLC دکمه **▲ / ▼** را فشار دهید و برای خاموش و روشن کردن آن دکمه **▶ / ◀** را بفشارید.

DBC

- برای انتخاب DBC دکمه **▲ / ▼** را فشار دهید و برای خاموش و روشن کردن آن دکمه **▶ / ◀** را بفشارید.

صدا

- دکمه **Menu** برای نمایش دادن فهرست اصلی فشار دهید. برای انتخاب صدا در فهرست اصلی دکمه **◀ / ▶** را بفشارید.



برای انتخاب دکمه **【▲】 / 【▼】** را فشار دهید.
 sound model Bass\Treble\Balance\AVC\SPDIF\Surround\Audio Only
 فقط دکمه **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب و یا تنظیم کردن فشار دهید.

حالت صدا

دکمه **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب حالت صدا فشار دهید و سپس دکمه **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب فشار دهید.
 (گزینه ها: Standard ,Music ,Theater, News, User)

نکته: برای انتخاب سریع حالت صدا دکمه **S MODE** را فشار دهید

- ◀ standard : صدای متعادلی در تمام محیط ایجاد میکند.
- ◀ Music : صدای اصلی را حفظ میکند. برای برنامه های موسیقی خوب است.
- ◀ Theater : سه برابر شدن صدا و پیس برای تجربه کردن صدای بلند.
- ◀ News : صدا را افزایش میدهد.
- ◀ User : برای سفارشی کردن تنظیمات تصویر آن را انتخاب کنید.

تعادل:

تعادل تصویر خروجی چپ و راست را تنظیم کنید.
 دکمه **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب تعادل فشار دهید بعد دکمه **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب فشار دهید.

:AVC

دکمه **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب AVC فشار دهید بعد دکمه **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب ON/OFF فشار دهید. بعد باز شدن AVC زمانیکه صدا تنظیم شد صرف نظر از هیچ کانالی در تلویزیون، سبب میشود که حجم صدای بلندگوها پایدار بماند.

SPDIF

برای انتخاب SPDIF دکمه **【▲】 / 【▼】** را فشار دهید سپس برای انتخاب Off/Raw/PCM دکمه **【▶】 / 【◀】** را فشار دهید.

SURROUND

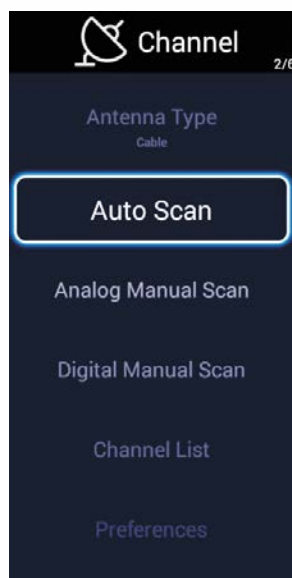
به صدای محیطی بهتر دست پیدا کنید.
 دکمه **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب SURROUND فشار دهید بعد دکمه **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب ON/OFF فشار دهید.

(فقط صدا) AUDIO ONLY

زمانیکه بعد از باز کردن صفحه نمایش فقط صدا پخش میشود دکمه های **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب **AUDIO ONLY** فشار دهید بعد دکمه های **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب **ON/OFF** فشار دهید.

(کانال) CHANNEL

برای نمایش دادن منوی اصلی دکمه های **MENU** را فشار دهید دکمه های **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب **CHANNEL** در منوی اصلی فشار دهید.
دکمه های **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب: **AUTO Scan/Analogue Manual Scan/Channel list**:
دکمه های **【▶】 / 【◀】 / ENTER** را برای ورود فشار دهید.

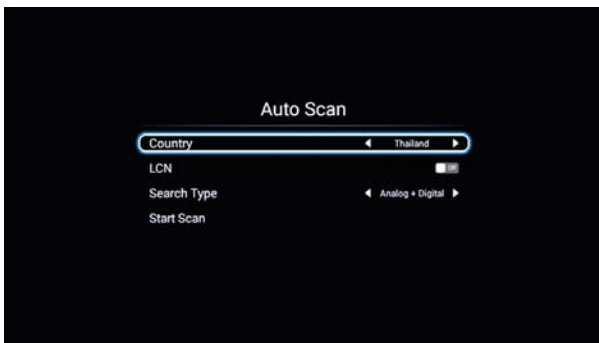


(نوع آنتن) Antenna Type

نوع آنتن را انتخاب کنید (Air/Cable)

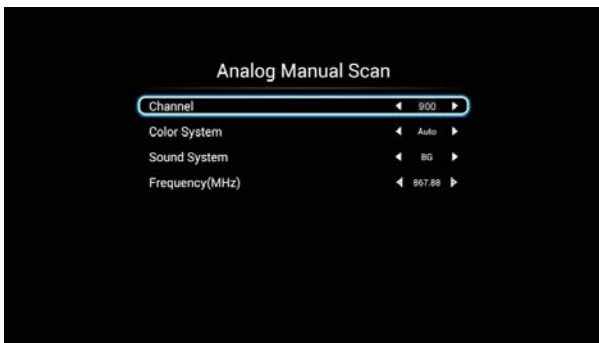
(اسکن اتوماتیک) Auto Scan

دکمه های **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب **Auto Scan** فشار دهید دکمه های **ENTER** را برای شروع اسکن اتوماتیک فشار دهید.



(اسکن دستی آنالوگ) Analogue manual Scan

دکمه‌ی **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب **Analogue manual Scan** فشار دهید، دکمه‌ی **ENTER** را برای شروع اسکن دستی آنالوگ فشار دهید.



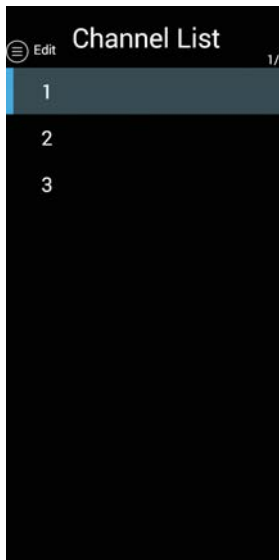
(اسکن دستی دیجیتال) Digital Manual Scan

دکمه‌ی **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب **Digital Manual Scan** فشار دهید، دکمه‌ی **ENTER** را برای شروع اسکن دستی دیجیتال فشار دهید.



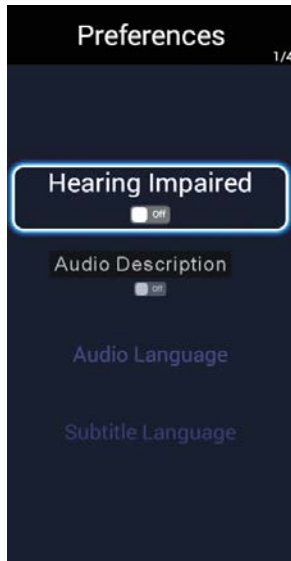
(لیست کانالها) Channel list

دکمه‌ی **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب فشار دهید، دکمه‌ی **ENTER** را برای نمایش لیست کانالها فشار دهید.



(تنظیمات) Preferences

دکمه‌ی **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب تنظیمات فشار دهید.



Lock (قفل)

دکمه‌ی **▲** / **▼** را برای انتخاب قفل کردن فشار دهید. (پسورد آن ۰۰۰۰۰ است)



System lock ◀

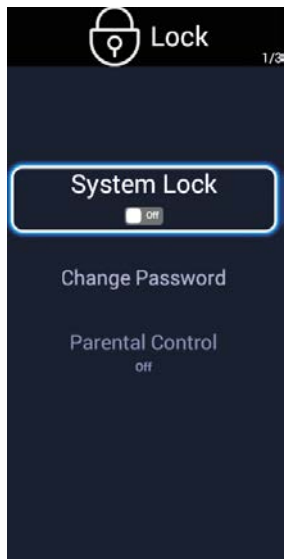
انتخاب سیستم روشن و خاموش قفل

Change password ◀

انتخاب تغییر یا نگهداشتن پسورد

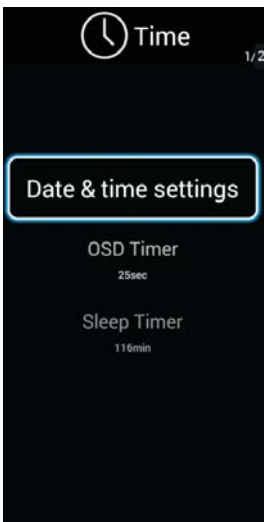
Parental control ◀

روشن و خاموش کردن کنترل والدین، برای انتخاب رنج سنی مناسب برای کودکان



Time

دکمه‌ی MENU را برای نمایش منوی اصلی فشار دهید. دکمه‌ی **[▲ / ▼]** را برای انتخاب زمان در منوی اصلی فشار دهید.



دکمه‌ی **[▲ / ▼]** را برای انتخاب OSD TIMER / Sleep Timer فشار دهید. دکمه‌ی **[▶ / ◀]** را برای انتخاب فشار دهید.

OSD TIMER

دکمه‌ی **[▲ / ▼]** را برای انتخاب OSD TIMER فشار دهید. دکمه‌ی **[▶ / ◀]** را برای انتخاب فشار دهید.

Sleep Timer (تایmer خواب)

دکمه‌ی **[▲ / ▼]** را برای انتخاب Sleep Timer فشار دهید. دکمه‌ی **[▶ / ◀]** را برای انتخاب فشار دهید.

تنظیمات

دکمه های MENU را برای نمایش منوی اصلی فشار دهید.. دکمه های **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب تنظیمات در منوی اصلی فشار دهید.
دکمه های **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب:



OSD Language/Blue Screen/PVR setting/Teletex/
Reset

زبان
دکمه های **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب OSD Language فشار دهید. دکمه های **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب فشار دهید.

(صفحه ای آبی) Blue screen

دکمه های **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب صفحه ای آبی فشار دهید. دکمه های **【▶】 / 【◀】** را برای انتخاب ON/OFF فشار دهید.

PVR Setting

دکمه های **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب تنظیمات PVR فشار دهید.

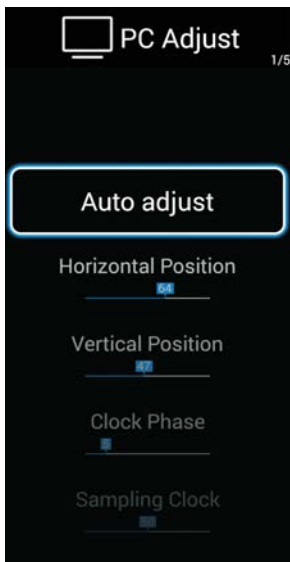


(تلکست) Teletex

دکمه های **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب تلکست فشار دهید.

Reset

دکمه های **【▲】 / 【▼】** را برای انتخاب تنظیم مجدد فشار دهید. دکمه های ENTER را برای ورود به Sub Menu انتخاب کنید.



تنظیمات PC
دکمه‌ی منورا فشار دهید تا منور انشان دهد دکمه‌ی [▶] / [◀] را برای انتخاب تنظیمات PC در منوی اصلی فشار دهید.



۲.۵ منوی اصلی

دکمه‌ی HOME را برای ورود به منوی اصلی فشار دهید دکمه‌ی [▶] / [◀] را برای انتخاب موارد زیر فشار دهید.

Media

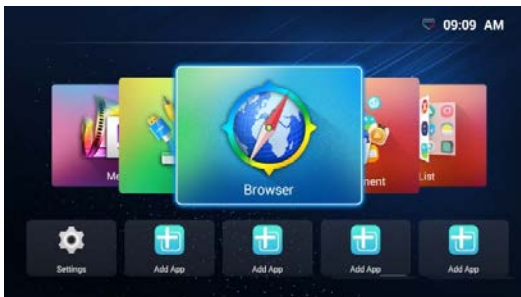
مديا يا رسانه را انتخاب کنيد وارد پخش چند رسانه‌اي شود. شما ميتوانيد برای دیدن فایلهاي آن را به دستگاه موجود در USB Video/photo /Audio وصل کنيد.



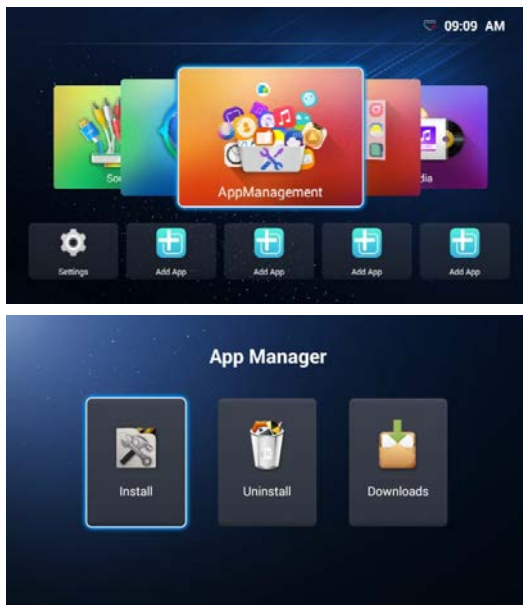
(منبع) Source
شما میتوانید برای نمایش منبع آن را با توجه به دستگاه خارجی انتخاب کنید.



(مرورگر) Browser



App management
شما میتوانید از قبل اپلیکیشن های را دانلود / نصب / حذف کنید.



App Manager

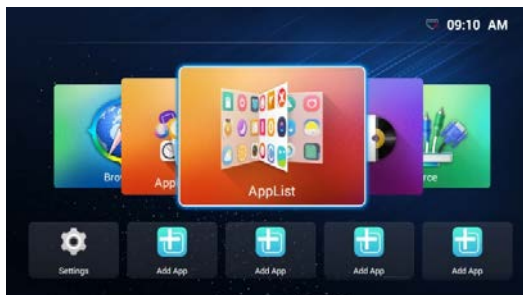
Install

Uninstall

Downloads

لیست اپلیکیشن ها (App list)

شما میتوانید اپلیکیشن های دانلود شده را مشاهده کنید.



System Setting

Network

Time

General

About

شبکه



زمان



زمانی که سیستم کند کار می کند لطفاً آن را به تنظیمات کارخانه برگردانید.

عمومی



درباره‌ی



۳- مشخصات فنی

RAK-DL5568	RAK-DL5068	RAK-DL4268	مدل محصول
139 CM	126 CM	106 CM	اندازه صفحه نمایش
۱۶:۹			نسبت ابعاد
AC 100-240V-50/60Hz			منبع تغذیه
120W	120W	75W	مصرف برق
PAL B / G D / K I, SECAM B / G D/K DVBT2 (در برخی مناطق یا کشور ها برای سیگنالی وجود ندارد.)			سیستم تلویزیون
8Wx2			قدرت خروجی صدا (داخلی)
یک عدد	ورودی آنتن		ورودی ها
دو عدد	ورودی USB		
دو عدد	ورودی HDMI		
یک عدد	ورودی VGA		
یک عدد	ورودی PC AUDIO		
دو عدد	ورودی صدا (L/R)		
دو عدد	ورودی ویدئو		
ندارد	YPrPb	ورودی	
دو عدد	Rj45	ورودی	
ندارد	CI کارت	ورودی	
ندارد	SCART	ورودی و یا خروجی	
ندارد	DC (۱۲ ولت)	ورودی	
یک عدد (TF)	CARD SLOT		
ندارد	گوشی		خروجی ها
یک عدد (mini)	خروجی مسیر صدا (L/R)	خروجی	
ندارد	خروجی ویدئو		
ندارد	اپتیکال		
یک عدد	خروجی کواکسیال		
0°C~40°C		درجه حرارت در زمان کار	
20%~80%		درجه رطوبت در زمان کار	

نکته: مشخصاتی که در بالا نشان داده شده است ممکن است برای افزایش کیفیت تغییر داده شود.

۴- حالت های سیگنال پشتیبانی شده

الف - حالت VGA

Memo	فرکانس عمودی (Hz)	فرکانس افقی (Khz)	وضوح تصویر
فقط پنل های تمام اج دی	60.00	31.50	640 x 480
	56.25	35.16	800 x 600
	60.00	37.90	
	60.00	48.40	1024 x 768
	60.00	47.85	1366x 768
	60.00	67.50	1920x 1080

نکته: شما برای اطمینان از کیفیت تصویر مناسب باید از سیم کابل VGA که از ۵ متر بلند تر نباشد استفاده کنید.

ب - حالت HDMI

فرکانس عمودی (Hz)	فرکانس افقی (Khz)	وضوح تصویر
59.94	31.468	480p
50.00	31.25	576p
60.00	45.00	720P
60.00	33.75	1080i
60.00	67.50	1080P(1920x1080)

وقتیکه سیگنالی که در نمایشگر به نمایش در می آید به حد مجاز می رسد، بر روی صفحه نمایشگر یک پیغام هشدار به نمایش در می آید. می توانید فرمات سیگنال ورودی در صفحه نمایش را تأیید کنید.

۵- عیوب یابی ساده

اگر صفحه نمایشگر چیزی را نمایش نداد یا عملکرد صفحه نمایش یکدفعه تغییر کرد، صفحه نمایشگر را مطابق با دستورات زیر بررسی کنید. به یاد داشته باشید که لوازم جانبی را برای اینکه منبع خرابی را بیابید، چک کنید.

راه حل	علامت
<p>- بررسی کنید تا دو طرف سیم برق به خوبی در جای خودشان قرار گرفته باشند و پریز دیواری کار کند.</p>	<p>دکمه خاموش / روشن کار نمی کند. (چراغ نمایش گر دکمه خاموش / روشن روشن نیست)</p>
<p>- بررسی کنید که مسیر سیگنال به خوبی وصل باشد. بررسی کنید که تمام چراغ های لوازم جانبی ها روشن باشد. بررسی کنید که گزینه ورودی با سیگنال ورودی همخوانی داشته باشد.</p>	<p>پیغام سیگنال ورودی ندارد به نمایش در می آید.</p>
<p>- بررسی کنید که باتری ها تمام نشده باشند. (از باتری های جدید استفاده کنید) - بررسی کنید که فاصله اجرای ریموت کنترل صحیح باشد. - بررسی کنید که ریموت کنترل به سمت دریچه دریافت کننده سیگنال آن در صفحه نمایشگر گرفته شده باشد. - بررسی کنید که شیء بین ریموت کنترل و دریچه دریافت کننده سیگنال آن نباشد.</p>	<p>ریموت کنترل به درستی کار نمی کند.</p>
<p>- بررسی کنید که هیچ وسیله‌ی مداخله گری مثل مانسین، کابل HV و لامپ نئون داری وجود نداشته باشد.</p>	<p>لکه و یا نقطه‌هایی روی صفحه نمایش است.</p>
<p>- بررسی کنید که تمام تنظیمات ویدئویی مثل روشنایی، رنگ، کنتراس و غیره به درستی تنظیم شده باشند. برای اطلاعات بیشتر درباره تنظیمات ویدئویی به قسمت ۲ و بخش عملکرد OSD رجوع کنید.</p>	<p>رنگ و یا کیفیت تصویر بدتر می شود.</p>
<p>- بررسی کنید که جای صفحه نمایش و اندازه آن به درستی تنظیم شده باشد.</p>	<p>جای صفحه نمایش و اندازه آن صحیح نیست.</p>
<p>- بررسی کنید که مسیر سیگنال به درستی وصل شده باشد زمانیکه به کامپیوتر وصل می شود، می توانید وضوح تصویر کامپیوتر را برابر اینکه تصویر درستی داشته باشید، تغییر دهید. اختلاف سیگنال خروجی کامپیوتر ممکن است بر نمایش تصویر تأثیر بگذارد.</p>	<p>تصویر و رنگ درست نیست.</p>
<p>- بررسی کنید که مسیر سیگنال ورودی به درستی تنظیم شده باشد. - سیگنال ورودی صحیح را انتخاب کنید. برای اطلاعات بیشتر به بخش ۴، حالت های سیگنال پشتیبان مراجعه کنید.</p>	<p>پیغام هشدار به نمایش در می آید.</p>