

سیستم صوتی ۲/۱ چند رسانه ای GS330-BT



کاربر گرامی:

با تشکر از حسن انتخاب شما
از شما خواهشمندیم قبل از شروع حتما دفترچه راهنما را مطالعه فرمایید.

مشخصات فنی:

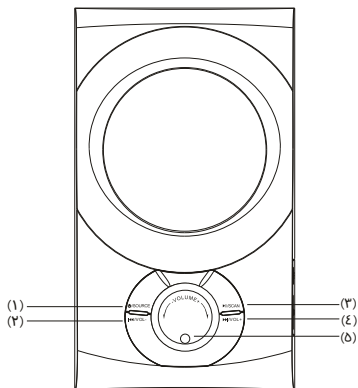
توان خروجی: 20W+5Wx2(RMS)
ساختار: ۲ باند ۳ اینچ به همراه ۱ ساب ووفر ۵/۲۵ اینچ
ابعاد: ساب ووفر: W170xH312xD333 (mm)
اسپیکر ها: W105xH172xD103 (mm)
استاندارد ورودی: ~۲۳۰ ولت ۵۰ هرتز
توان فرکانسی: ۲۰ هرتز تا ۲۰ کیلو هرتز
نسبت سیگنال به نویز: $\geq 85\text{dB}$

قابلیت ها:

- اسپیکر های با کیفیت ۲/۱ به همراه سیستم آمپلی فایر داخلی.
- دارای طیف صدای وسیع در کارکرد، مناسب برای تفریحات موسیقایی شما نظیر پخش فایل های صوتی با فرمت Mp3, Mp4, CD/DVD, تماشای فیلم، بازی های کامپیوتری.
- طراحی منحصر به فرد کابینت ووفر جهت بهترین عملکرد برای بیس و همچنین رسایی صدا.
- به همراه کنترل از راه دور و نوع ارتباط RCA استریو.
- مجهز به ماژول Bluetooth 4.0 داخلی
- دارای قابلیت تنظیم Bass و Treble به صورت مجزا
- دارای صفحه نمایش LED

متعلقات جعبه:

- ساب ووفر..... ۱ عدد
- اسپیکر..... ۲ عدد
- کنترل بدون سیم..... ۱ عدد
- دفترچه راهنما..... ۱ عدد
- کابل ورودی صدا..... ۱ عدد
- آنتن رادیو..... ۱ عدد



۱. انتخاب منبع پخش /

۲. /VOL-

۳. /SCAN

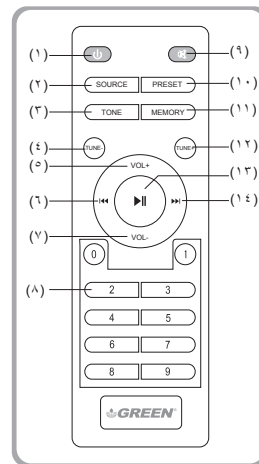
۴. /VOL+

۵. VOLUME +/-

۱. به هنگام روشن نمودن، سیستم در حالت آماده به کار می باشد و در این حالت LED قرمز رنگ به صورت چشمک زن است. لطفا دکمه (Source) را فشار دهید تا منبع پخش دلخواه خود را انتخاب نمایید. در نظر داشته باشید با نگه داشتن این دکمه به مدت طولانی دستگاه دوباره در حالت آماده به کار (Stand-By) قرار می گیرد.

۲. همچنین با فشردن دکمه (Source) می توانید ورودی های دلخواه خود را انتخاب نمایید. "AU" به معنی قرار گرفتن بر روی حالت AUX است. "UD" و یا "AU" نیز بیان گر قرار گیری بر روی حالت USB و یا کارت حافظه SD است. "87.5" عدد نشان داده شده در نمایشگر به معنی فعال شدن حالت رادیو می باشد. "BL" به معنی قرار گرفتن بر روی حالت Bluetooth است.

	عملکرد	ورودی AUX	کارت حافظه USB/SD	رادیو FM
	فشاردن کوتاه مدت		انتخاب آهنگ بعدی/قبلی	انتخاب کانال بعدی/قبلی
	فشاردن بلند مدت	تنظیم صدا - /VOL+	تنظیم صدا - /VOL+	تنظیم صدا - /VOL+
/SCAN	فشاردن کوتاه مدت	MUTE (بی صدا)	PLAY/PAUSE	MUTE (بی صدا)
	فشاردن بلند مدت			جست و جوی خودکار رادیو FM



۱. دکمه روشن / خاموش (آماده به کار)

۲. دکمه انتخاب منبع پخش

(USB-SD/FM Radio/AUX/DVD/Bluetooth)

۳. دکمه تنظیم سطوح مختلف صدا (BASS, Treble)

۴. با هر بار فشردن این دکمه فرکانس موج رادیو

0.1MHz کاهش می یابد (با فشردن و نگه داشتن آن

جستجوی نیمه خودکار به سمت فرکانس های پایین

آغاز می شود)

۵. دکمه افزایش حجم صدا

۶. در حالت های USB-SD/BT با هر بار فشردن این

دکمه آهنگ قبلی پخش می شود. این دکمه در حالت

FM Radio کانال قبلی موج ذخیره شده را فراخوانی

می کند.

۷. دکمه کاهش حجم صدا

۸. دکمه های ۹-۰ جهت انتخاب کانال های رادیو در حالت

FM و شماره آهنگ مورد نظر در حالت SD-USB

۹. دکمه حالت بی صدا (Mute)

۱۰. با هر بار فشردن این دکمه، اکولایزرهای از پیش

تعیین شده انتخاب می شود.

۱۱. با فشردن این سوئیچ در حالت FM Radio صفحه نمایش به حالت چشمک زن می رود. در این

حالت می توانید با فشردن دکمه های و کانال مورد نظر خود را انتخاب و در نهایت با فشردن

کلید فرکانس مورد نظر را در کانال انتخابی ذخیره کنید. همچنین با فشردن و نگه داشتن این

سوئیچ به مدت ۳ الی ۵ ثانیه، حالت جستجو و ذخیره خودکار ایستگاه های رادیویی اجرا می شود.

لازم به ذکر است کانال ذخیره شده با فشردن و نگه داشتن سوئیچ Memory به مدت ۳ الی ۵ ثانیه

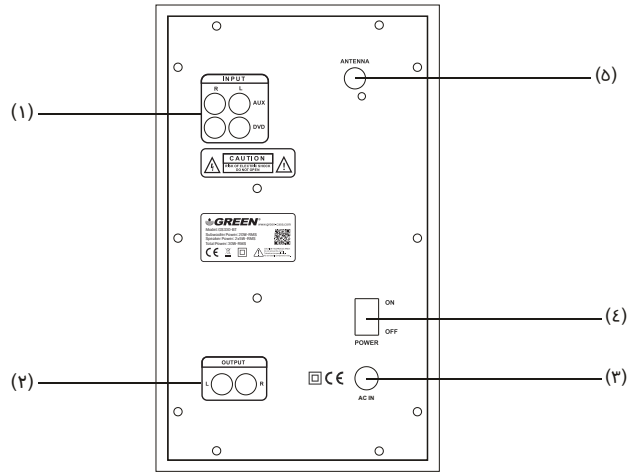
پاک می شود.

۱۲. با هر بار فشردن این دکمه فرکانس موج رادیو 0.1MHz افزایش می یابد (با فشردن و نگه داشتن

آن جستجوی نیمه خودکار به سمت فرکانس های بالا آغاز می شود).

۱۳. دکمه قطع و پخش آهنگ در حالت USB-SD/BT.

۱۴. در حالت های USB-SD/BT با هر بار فشردن این دکمه آهنگ بعدی پخش می شود.



۱. ورودی:

منابع پخش صدا نظیر رایانه، پخش کننده CD، MP3 و...

۲. خروجی:

محل اتصال دو بلند گوی پخش کننده صدا

۳. ورودی برق:

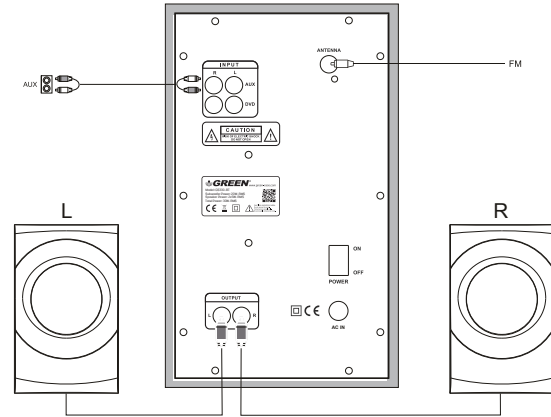
محل اتصال برق ورودی سیستم صوتی

۴. دکمه روشن/خاموش:

روشن و خاموش کننده دستگاه

۵. آنتن:

محل نصب آنتن رادیو



۱. جک انتهایی کابل RCA را به ورودی ساب ووفر خود متصل نموده و سر دیگر آن می بایست به منبع پخش صدا متصل شود.

۲. با فشردن دکمه "VOLUME +/-" می توانید میزان بلندی صدا را تنظیم نمایید.

(توجه: بلند نمودن صدای بیش از اندازه ممکن است به شنوایی شما آسیب وارد نماید).

۳. این سیستم صوتی با تمامی سیستم های پخش کننده مولتی مدیا

(نظیر رایانه، DVD، VCD، CD، WALKMAN) سازگار است.

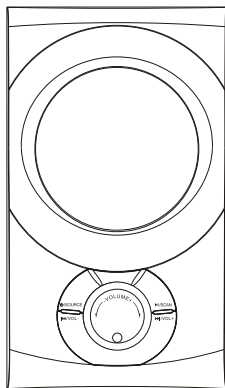
۴. بعد از اطمینان از نحوه انجام اتصالات می توانید سیستم صوتی را به برق شهری (~50HZ 230V) متصل نمایید.



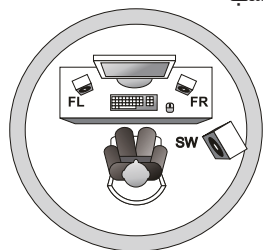
توجه

در صورت تمایل به اتصال سیستم صوتی به سیستم پخش DVD و یا VCD می بایست کابل تبدیل

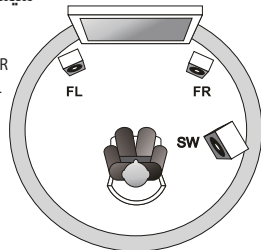
را در صورت نیاز خریداری نمایید.



نوع قرار گیری ایده عال
سیستم صوتی در محل مناسب



FR- بلندگوی جلویی سمت راست
FL- بلندگوی جلویی سمت چپ
SW- ساب ووفر



① ساب ووفر:

ساب ووفر را می توانید در هر قسمتی از اتاق بر روی زمین قرار دهید
(در مورد محل و جهت قرار گیری ساب هیچ گونه ممانعتی وجود ندارد)

② بلند گو ها را نیز در دو طرف تلویزیون و یا مانیتور خود قرار دهید.

این اسپیکر به مازول Bluetooth 4.0 با قابلیت پشتیبانی از پروتکل Bluetooth low energy مجهز شده و حتی با تجهیزات مجهز به نسخه های قبلی این درگاه بی سیم نیز سازگاری کامل دارد.

البته توصیه می کنیم به جهت جلوگیری از افت کیفیت صدا و محدوده پوشش از دستگاه های مجهز به Bluetooth 2.1 + EDR و یا نسخه های جدیدتر استفاده کنید.

برای اتصال بی سیم تجهیزات دارای بلوتوث به این اسپیکر کافی است تا ابتدا اسپیکر را روشن کنید و با فشردن دکمه Source بر روی پنل جلویی اسپیکر و یا کنترل از راه دور، منبع ورودی Bluetooth (BL) را انتخاب کنید. سپس Bluetooth دستگاه منبع را روشن کنید و در منوی تنظیمات Bluetooth گزینه BT SPEAKER را انتخاب کنید. پس از چند ثانیه یک بوق به نشانه اتصال موفق دستگاه منبع به اسپیکر خواهید شنید. لازم به ذکر است این دستگاه از استاندارد Bluetooth auto connect نیز پشتیبانی می کند و پس از یک بار اتصال موفق در دفعات بعدی اتصال به صورت خودکار برقرار خواهد شد.

همچنین برای قطع اتصال Bluetooth کافی است دکمه **||** را بر روی کنترل از راه دور فشرده و به مدت ۳ ثانیه نگه دارید.

