

RaK
DIGITAL FOR LIFE

بلندگو ایستاده

MODEL: RAK-TS 1010



دفترچه راهنما

لطفا این دفترچه را به دقت مطالعه نمایید.

USB  

مشخصات

- توان خروجی: ۸۰ وات * ۲
- تفکیک پذیری: ۴۰ دسی بل
- مقاومت: ۶ اهم
- پاسخ فرکانسی: ۳۵ هرتز ~ ۲۰ کیلوهرتز (۳- / + ۱ dB)
- نسبت سیگنال به نویز ≤ 71 دسی بل
- اغتشاش هارمونیک $\geq 1\%$
- حساسیت ورودی: $LINE \leq 600mV$; $MIC \leq 25mV$
- مقاومت ورودی: $LINE 47 K\Omega$; $MIC 600 \Omega$
- ولتاژ: 50/60 HZ ~ 220 V-240V



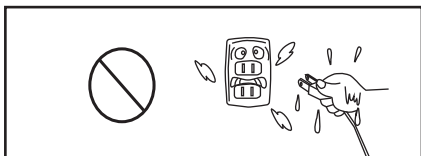
عملکردها

- به همراه یک میکروفون کامپیوتری بی سیم
- قابلیت خواندن فرمت MP3 از USB/SD کارت
- همراه با رادیو FM
- کنترل از راه دور
- عملکرد حذف صدای خواننده از روی آهنگ (Karaoke) با دو ورودی میکروفون
- همراه با بلوتوث
- کنترل های صدای زیر Treble، صدای بم Bass و اکو Echo
- قابل استفاده با CD/VCD/DVD player و ... از طریق ورودی استریو

کارکرد بلوتوث

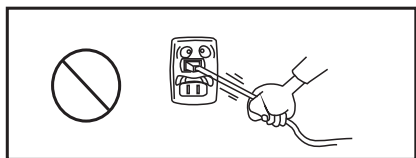
هنگام خاموش کردن دستگاه، دکمه Mode روی پینل را بفشارید.
هنگامی که چراغ قرمز می‌شود، بدین معناست که اسپیکر در حالت بلوتوث است.
سپس بلوتوث موبایل خود را روشن کنید و جستجو کنید.
هنگام جستجوی دستگاه‌های بلوتوث منطبق، روی منوی کشویی کلیک کنید و متصل شوید.
پس از اتصال اسپیکر به بلوتوث موبایل، وارد منوی کشویی شوید و روی رسانه Media تنظیم کنید.
با موفقیت اتصال صدای "do" از اسپیکر شنیده می‌شود. سپس می‌توانید موسیقی را روی موبایلتان اجرا کنید و از موسیقی شگفت‌انگیز لذت ببرید. هنگام خروج از حالت بلوتوث نیز، صدای 'do' از اسپیکر شنیده می‌شود.

اقدامات احتیاطی



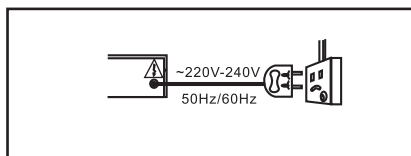
هشدار خطر برق گرفتگی

برای جلوگیری از خطر برق گرفتگی با دستان خیس دوشاخه را به پریز متصل یا از آن جدا نکنید. دستگاه را در معرض باران یا آب قرار ندهید! گلدان یا هر نوع ظرف محتوی آب را روی دستگاه قرار ندهید.



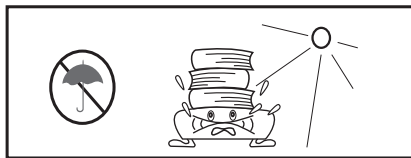
حفاظت از سیم برق

هرگز سیم برق را نکشید. سیم برق را در محل رفت و آمد یا زیر اشیای سنگین قرار ندهید. توجه ویژه به دوشاخه، خروجی سیم از پشت دستگاه و سوکت روی دیوار ضروریست.



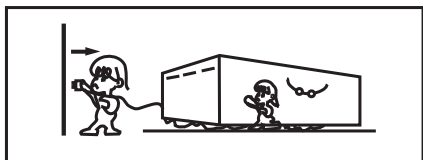
برق

لطفاً فقط از دستگاه، تحت ولتاژ مشخص شده در دستورالعمل اسپیکر استفاده کنید.

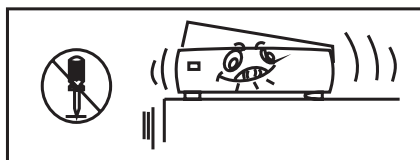


این دستگاه قابلیت تحمل بار سنگین را ندارد

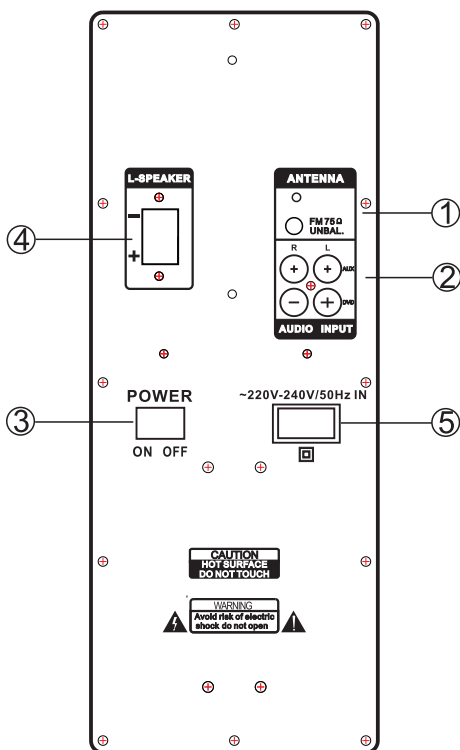
دستگاه را در معرض تابش مستقیم اشعه خورشید قرار ندهید، و آن را دور از منابع گرم‌ایشی نظیر اجاق گاز، رادیاتور و... قرار دهید.
دستگاه را در محیط‌های پر گرد و غبار، با دمای بالا، نور شدید یا میدان مغناطیسی و... استفاده نکنید.



جدا کردن دستگاه از منبع برق
 اگر دستگاه برای مدت طولانی استفاده
 نمیشود، لطفاً سیم برق را از پریز خارج
 کنید.



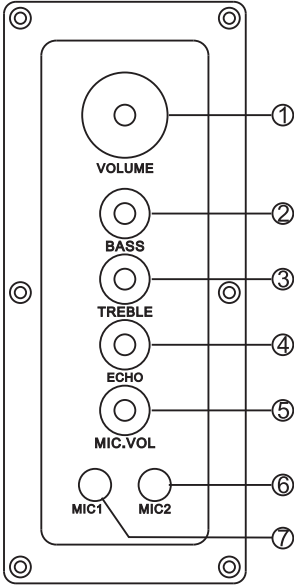
هرگز دستگاه را باز نکنید
 لمس قطعات داخلی دستگاه ممکن است
 موجب شوک الکتریکی شود. مراقب
 باشید که قطعات فلزی یا مایعات از منافذ
 دستگاه وارد آن نشوند.



عملکرد پنل پشتی

- ۱) آنتن FM
- ۲) ورودی AUX
- ۳) سوئیچ روشن/خاموش
- ۴) خروجی سیم کانال چپ
- ۵) سیم برق

عملکرد پنل جانبی



۱- پیچ تنظیم حجم صدا

۲- پیچ تنظیم بمی صدا

۳- پیچ تنظیم زیری صدا

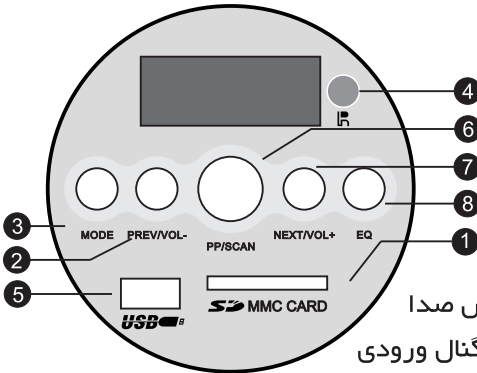
۴- تنظیم اکو برای میکروفن

۵- پیچ تنظیم ورودی میکروفن

۶- ورودی میکروفن ۲

۷- ورودی میکروفن ۱

عملکرد پنل جلویی



۱- کارت MMC/SD

۲- دکمه آهنگ قبلی، کانال FM قبلی و کاهش صدا

۳- دکمه حالت Mode برای انتخاب منبع سیگنال ورودی

۴- پنجره ارتباط با کنترل از راه دور

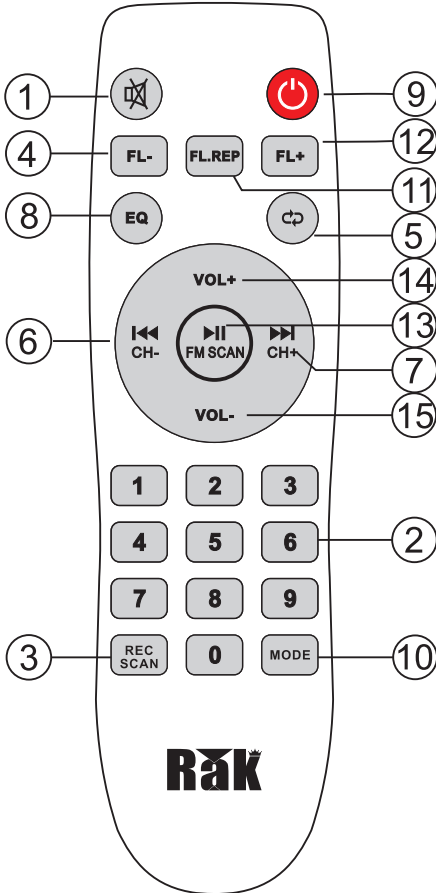
۵- USB

۶- دکمه اجرا، توقف، جستجوی خودکار FM

۷- دکمه آهنگ بعدی، کانال FM بعدی و افزایش صدا

۸- دکمه اکولایزر (انتخاب حالت‌های مختلف صدا)

کنترل از راه دور



- ۱ - دکمه سکوت
- ۲ - دکمه های انتخاب آهنگ
- ۳ - دکمه ضبط
- ۴ - دکمه پوشه قبلی
- ۵ - دکمه تکرار
- ۶ - دکمه کانال FM قبلی، آهنگ قبلی
- ۷ - دکمه کانال FM بعدی، آهنگ بعدی
- ۸ - دکمه حالت اکولایزر
- ۹ - دکمه حالت انتظار
- ۱۰ - دکمه انتخاب حالت Mode برای انتخاب منبع سیگنال
- ۱۱ - دکمه تکرار پوشه
- ۱۲ - دکمه پوشه بعدی
- ۱۳ - دکمه اجرا، توقف
- ۱۴ - دکمه افزایش صدا
- ۱۵ - دکمه کاهش صدا

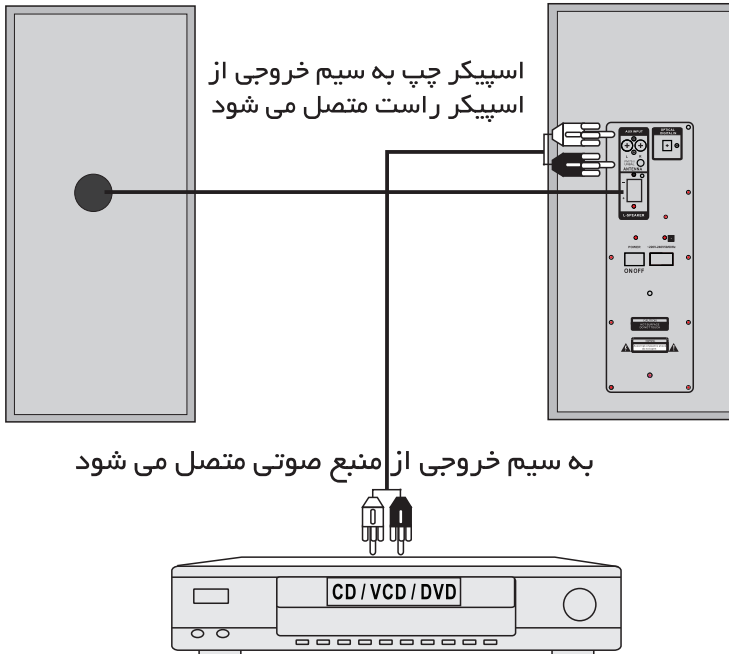
اتصال دستگاه

اسپیکر فرعی (چپ)

در قسمت چپ اتاق قرار میگیرد

اسپیکر اصلی (راست)

در قسمت راست اتاق قرار میگیرد



● در هنگام اتصال سیم ها، دقت کنید که قطب های مثبت و منفی اشتباه متصل نشوند.

دستور العمل

۱. سوکت سفید RCA چپ برای ورودی کانال چپ و سوکت قرمز RCA راست برای ورودی کانال راست می باشد.
۲. سیستم را طبق آنچه در بالا نمایش داده شده متصل کنید و هنگام اتصال به دستور العمل اجزا مراجعه کنید.
۳. قبل از کامل شدن اتصالات سیم برق را وارد پریز نکنید.
۴. قبل از شروع به کار دستگاه صدا را بسته به نیاز زیاد کنید.
۵. اطمینان حاصل کنید که تمامی سیم ها محکم متصل شده اند، چراکه در صورت اتصال سست ممکن است هیچ صدایی شنیده نشود.
۶. اطمینان حاصل کنید که هنگام وارد کردن یا خارج کردن دو شاخه به پریز AC، برق دستگاه خاموش باشد.



بلندگو ایستاده مدل: RAK-TS 1010
دفترچه راهنمای بلندگوی چندرسانه‌ای