

۱۰۲



دفترچه راهنمای کاربر
دستگاه تصفیه
هوای LG

لطفا قبل از راه اندازی دستگاه این دفترچه راهنمای را با دقت مطالعه نموده و
جهت استفاده های بعدی آن را نگهداری نمایید.

نام مدل: AM30GUWF1

اقدامات احتیاطی ایمنی

اقدامات احتیاطی مرتبط با ایمنی که در ذیل نشان داده شده است، به منظور جلوگیری از آسیب و خطر غیرمنتظره با استفاده صحیح و ایمن از این محصول است.

! هشدار

عدم پیروی از این اقدامات احتیاطی، ممکن است باعث مرگ یا آسیب جدی برای کاربر شود.

! احتیاط

رعایت نکردن این موارد، ممکن است منجر به آسیب برای کاربر یا صدمه به دستگاه شود.

! هشدار

نصب

- سیم برق را به دلخواه خود دستگاری یا آن را بلندتر نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- در صورتی که پریز آسیب دیده باشد، از آن استفاده نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- قطعات دستگاه را باز نکنید، تعمیر نکنید یا آن را اصلاح نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- این دستگاه را در جایی که معمولاً رطوبت یا روغن وجود دارد، همچون دستشویی یا حمام، رختشویخانه و غیره استفاده نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- هنگامی که از سیار جند پریزی استفاده میکنید، جندین دستگاه را به طور همزمان استفاده نکنید.
- افزایش مصرف برق میتواند باعث آتش سوزی و برق گرفتگی شود.
- هنگام نشست گار، قیل از آن که دستگاه تصفیه هوا را روشن کنید، پنجه را باز کنید تا هوا تهویه شود.
- در غیر این صورت، ممکن است باعث انفجار، آتش سوزی و سوختگی شود.
- گاز قابل اشتعال یا مواد محترفه را در مجاورت دستگاه نگهداری و یا استفاده نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا خرابی دستگاه شود.
- در صورتی که سر و صدای غیرعادی، بو یا دود از دستگاه خارج شود، دوشاخه آن را از پریز برق بکشید و با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- از قرار دادن اشیاء سنگین بر روی سیم برق یا تاشدن سیم در زیر دستگاه خودداری کنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- دستگاه را طوری نصب کنید که در معرض تابش مستقیم نور خورشید، دستگاه گرمایشی و رطوبت فرار نگیرد.
- در غیر این صورت، ممکن است باعث برق گرفتگی، آتش سوزی و خرابی دستگاه شود.
- منبع آتش را نزدیک دستگاه قرار ندهید.
- ممکن است باعث آتش سوزی شود.

راه اندازی

- دوشاخه سیم برق را به طور کامل در پریز قرار دهید به طوری که شل نباشد.
- اگر اتصال نایابدار باشد، میتواند باعث آتش سوزی شود.
- سیم برق را به دلخواه خود دستکاری یا آن را بلندتر نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- احازه ندهید آب وارد دستگاه شود.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- فرش یا غیره را بر روی سیم برق فرار ندهید.
- اگر شیء سنگین روی قالبجه قرار بگیرد، چون سیم برق قابل رؤیت نیست، ممکن است باعث آتش سوزی و برق گرفتگی شود.
- دستگاه را با دستان خیس لمس نکنید.
- در غیر این صورت، ممکن است باعث برق گرفتگی و آسیب شود.
- از کشیدن سیم برق برای خارج کردن دوشاخه از پریز خودداری کنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- از قرار دادن موادی در حلوي دریجه مکش هوا با دریجه خروجی دستگاه خودداری کنید.
- ممکن است باعث خرابی دستگاه شود.
- در جایی که ممکن است آب را راحتی ریخته شود، از دستگاه استفاده نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- به کودکان احازه ندهید تا از دستگاه بالا بروند یا خودسرانه آن را لمس کنند.
- ممکن است باعث خرابی دستگاه یا آسیب شود.
- هنگامی که دستگاه در حال کارکردن است، آن را جایجا نکنید.
- عدم رعایت این مورد امکان بروز آتش سوزی و برق گرفتگی یا آسیب جزئی به دستگاه را به همراه خواهد داشت.
- از قرار دادن دستها، چسب یا فلز در حلوي دریجه مکش هوا یا دریجه خروجی دستگاه خودداری کنید.
- ممکن است باعث خسارت، آسیب، یا برق گرفتگی شود.
- دستگاه را در جایی که بخار روغن صنعتی یا براده آهن فراوان است، نصب نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا خرابی دستگاه شود.
- برای حایقایی دستگاه، هیچ قسمی از دستگاه به غیر از دستگیره های آن را نگیرید.
- عدم رعایت این مورد امکان آسیب جزئی به دستگاه را به همراه خواهد داشت.
- در صورت نیاز به تعمیر دستگاه، با مرکز خدمات تماس بگیرید.
- بازکردن یا تعمیر خودسرانه دستگاه ممکن است باعث برق گرفتگی یا آتش سوزی شود.
- در صورت ورود آب به داخل دستگاه، با شرکت مشتریان گلدنر ان تماس بگیرید.
- خط برق گرفتگی یا آتش سوزی وجود دارد.
- هیچگونه ضربه یا فساری یا بدل حلوبی وارد نکنید.
- ممکن است باعث خسارت، آسیب، یا برق گرفتگی شود.
- احازه ندهید کودکان و یا افرادی که نمیتوانند به تهایی دستگاه را به طور ایمن راه اندازی کنند، با دستگاه کار کنند.
- ممکن است باعث آسیب یا برق گرفتگی شود.
- در صورتی که سیم برق آسیب بیند، برای جلوگیری از هر گونه خطری، از یک کارشناس تعمیرات بخواهید تا آن را تعمیر کند.
- در غیر این صورت، ممکن است باعث آتش سوزی یا خرابی دستگاه شود.

⚠️ احتیاط نصب

- هنگام نصب در کنار تلویزیون یا دستگاه صوتی، بین از 1 متر فاصله با آنها در نظر بگیرید.
- ممکن است باعث اختلال در تلویزیون یا دستگاه صوتی شود.
- هنگام خارج کردن دوشاخه از برق، سر دوشاخه را بگیرید.
- ممکن است باعث آسیب با برق گرفتگی شود.
- از این دستگاه به عنوان فن تهویه با هود، در آشیخانه استفاده نکنید.
- عمر دستگاه کوتاه خواهد شد.
- در حین تمیز کردن، مطمئن شوید که دستگاه متوقف شده است و دوشاخه را از برق ببرون کشیده اید.
- فن دستگاه با سرعت بالا میچرخد و ممکن است باعث جراحت شود.
- دستگاه را در نزدیکی آتش، منابع حرارتی یا نور مستقیم آفتاب نصب نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی شود.
- از این دستگاه برای از بین بردن گازهای سمی همچون مونوکسید کربن استفاده نکنید.
- ممکن است باعث خرابی دستگاه شود.
- دستگاه را در محلی مسطح نصب کنید و آن را به روی زمین نبندارید یا بر روی آن فشار وارد نکنید.
- ممکن است باعث خرابی دستگاه شود.
- حداقل فاصله این دستگاه از منابع روشنایی 1/5 متر و از دیوار 10 سانتیمتر باید باشد.
- در غیر این صورت ممکن است باعث تغییر رنگ دستگاه شود و ممکن است قدرت پاک کنندگی آن از بین برود.
- تنها از برق 220 ولت استفاده کنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.
- دستگاه را در وسایل نقلیه (خودرو، کشتی و غیره) نصب نکنید.
- ممکن است باعث خرابی دستگاه شود.

عملکرد

- این دستگاه را برای مصارف/اماکن خاص مانند محلهای نگهداری حیوانات/گیاهان، تجهیزات ابزار دقیق، آثارهایی و غیره، استفاده نکنید.
- ممکن است باعث آسیب به اموال شود.
- دستگاه را با مواد شوینده قوی همچون حلالها تمیز نکنید، فقط از بارچه نرم استفاده کنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا تغییر شکل دستگاه شود.
- در صورتی که دستگاه به مدتی طولانی استفاده نمیشود، دوشاخه آن را از برق خارج کنید.
- ممکن است باعث خرابی دستگاه یا آتش سوزی شود.
- دستگاه را با دست خوب روش ننکنید.
- ممکن است باعث برق گرفتگی شود.
- از دستگاه تصفیه هوا بالا نرود یا سینی را بر روی آن قرار ندهید.
- ممکن است باعث جراحت بر اثر افتدن یا غلظیدن شود.
- فیلتر اولیه را در دستگاه قرار داده و آن را هر ماه تمیز کنید.
- عدم رعایت این مورد، میتواند باعث کوتاه شدن عمر فیلتر شود.
- بیش از استفاده، تمامی فیلترها را در دستگاه قرار دهید و در فواصل زمانی معین، فیلتر را تمیز کنید.
- در غیر این صورت ممکن است باعث خرابی دستگاه شود.
- دستگاه را در محلی مسطح نصب کنید و آن را به روی زمین نبندارید یا بر روی آن فشار وارد نکنید.
- ممکن است باعث آتش سوزی یا خرابی دستگاه شود.

- هنگامی که سیم برق گره خورده است، از آن استفاده نکنید.
 - گرمای تولید شده ممکن است باعث آتش سوزی شود.
- تمیز کردن و تعمیر دستگاه را زمانی انجام دهید که دوشاخه برق را از پریز خارج کرده اید و چرخش بروانه متوقف شده باشد.
 - عدم رعایت این مورد، ممکن است باعث برق گرفتگی و یا جراحت شود.
- از این دستگاه به عنوان دستگاه تهویه استفاده نکنید.
 - عمر دستگاه کوتاه خواهد شد.
- پس از شستن فیلتر اولیه، آن را به طور کامل در زیر سایه خشک کنید تا هیچگونه رطوبتی در آن نباشد.
 - در غیر این صورت ممکن است باعث خرابی دستگاه شود.
- مواد قابل اشتعال را درون دستگاه قرار ندهید.
 - ممکن است باعث آتش سوزی یا خرابی دستگاه شود.
- نگذارید رطوبت خارج شده از مرطوب کننده، مستقیماً به دستگاه برخورد کند.
 - ممکن است باعث برق گرفتگی، آتش سوزی یا خرابی دستگاه شود.
- هنگامی که دستگاه در حال کار است از بار کردن باتری جلو خودداری کنید.
 - فن در حال چرخش است و خطر جراحت را بهمراه خواهد داشت.



جهانی ایمنی

فهرست مطالب

۲ اقدامات احتیاطی ایمنی

۲۰ نحوه تمیز کردن

نحوه تمیز کردن بیرون دستگاه	۲۰
نحوه تمیز کردن سنسور گرد و خاک	۲۰
نحوه تمیز کردن مجرای خروجی هوا	۲۱
تمیز کردن فیلتر	۲۲
نحوه تمیز کردن و تعویض انواع فیلتر	۲۳
نحوه تمیز کردن سینی و فیلتر مرطوب سازی	۲۴

۲۵ نحوه نگهداری

۲۶ عیب یابی قبل از درخواست خدمات

۲۸ مشخصات دستگاه

۷ نحوه نصب دستگاه

انتخاب محل نصب	۷
دستگاه تصفیه هوا را اینگونه استفاده کنید.	۷

۸ نام قطعات دستگاه

دستگاه	۸
نشانگر عملکرد و قطعه کنترلی	۹
سیستم فیلتر	۱۰
سیستم فیلتر باکسازی از طریق مرطوب سازی	۱۱

۱۲ نحوه استفاده

عملکرد تصفیه هوا	۱۲
صفحه نمایش نشانگر	۱۳
عملکرد یونیزه کننده	۱۵
عملکرد خواب	۱۵
عملکرد قفل	۱۶
نمایشگر عملکرد بررسی فیلتر	۱۶
پیش از استفاده از عملکرد باکسازی از طریق مرطوب سازی، این موارد را بررسی کنید	۱۷
عملکرد باکسازی از طریق مرطوب سازی	۱۹

فایل اصلی

نحوه نصب دستگاه

انتخاب محل نصب

دستگاه اصلی

- در جایی نصب کنید که پریز برق در دسترس باشد
- در جایی نصب کنید که هیچ مانعی جلوی درجه ورودی هوا نباشد
- محل نصب دستگاه باید افقی بوده و هوا به میزان کافی در جریان باشد.

هشدار

در صورتی که دستگاه تصفیه هوا بر روی یک وسیله سار همچون خودرو، قایق یا سایر وسائل نصب شده باشد، ممکن است موجب خرابی دستگاه شود.

هشدار

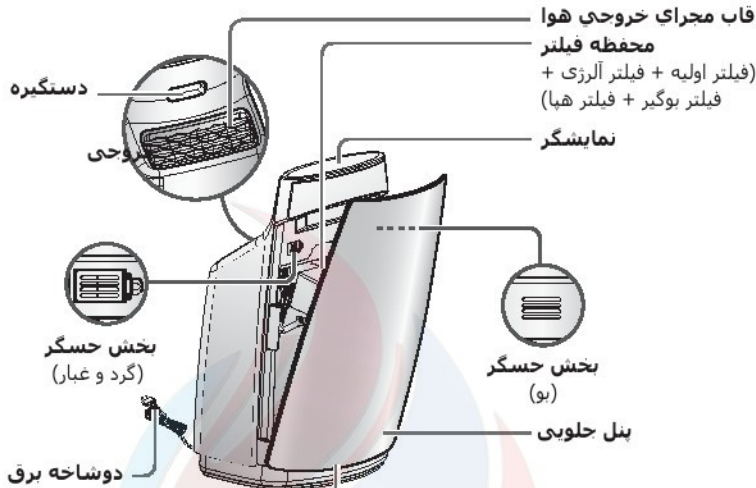
افاد (و کودکانی) که دچار ضعف در تواناییهای فیزیکی، حسی و یا روانی هستند و با دانش و تجربه کافی برای کار کردن با دستگاه را ندارند، نباید از این دستگاه استفاده کنند، مگر آنکه مراقبتها و دستورالعمل های لازم برای استفاده از دستگاه را توسط فردی که مسئول اینمی آهاست دریافت کنند.
باید مراقب کودکان باشید تا مطمئن شوید که با دستگاه بازی نمیکنند.

دستگاه تصفیه هوا را اینگونه استفاده کنید.

- هنگام طبخ غذاهای بودار مانند ماهی سرخ کرده، تا حد امکان از دستگاه تصفیه هوا کمتر استفاده کنید.
- قطرات رugen حاصل از آشپزی ممکن است باعث نقص در عملکرد دستگاه یا کاهش عمر آن شود و ممکن است موجب بو گرفتن فیلترها شود.
- هنگام خوابیدن، یک فاصله حداقل 1 متری را از دستگاه تصفیه هوا در نظر بگیرید.
- سرعت فن دستگاه تصفیه هوا آنقدر زیاد نیست. با این حال ممکن است احساس سرما کنید.
- دستگاه را در کنج قرار ندهید.
- دستگاه را در جایی که اطرافش لوازم برقی یا میلمان وجود دارد با در کنج خانه قرار ندهید. در صورتی که دستگاه تصفیه هوا در کنج نصب شود، عملکرد مناسبی نخواهد داشت.

نام قطعات دستگاه

دستگاه اصلی



نشانگر پاکیزگی

روشن شدن این لامپ نشانگر وضعیت پاکیزگی هوای اتاق است.

سنسور گرد و غبار و سنسور گاز میزان پاکیزه بودن را تشخیص داده و سیپس پاکیزگی نشان داده می شود.

• نشانگر وضعیت کلی پاکیزگی

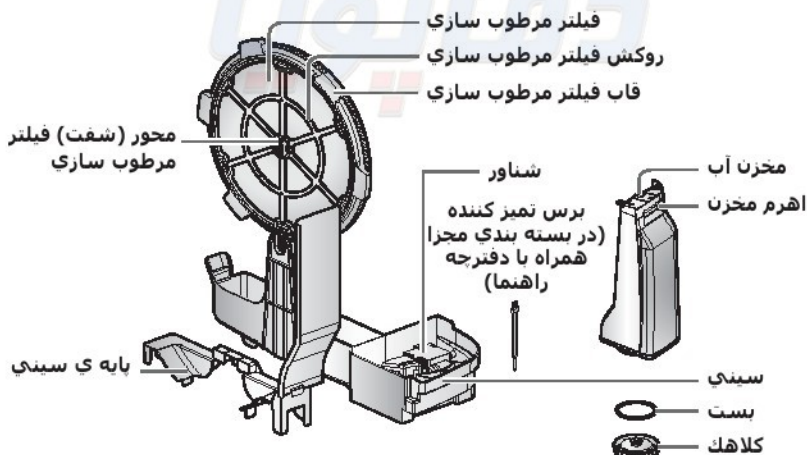
(الوده) قرمز → نارنجی → سبز (ابی) (تمیر)

پس از شروع به کار دستگاه، و در طول زمان پایداری سنسور (30 ثانیه)، جراغ نشانگر پاکیزگی به رنگ سفید است.

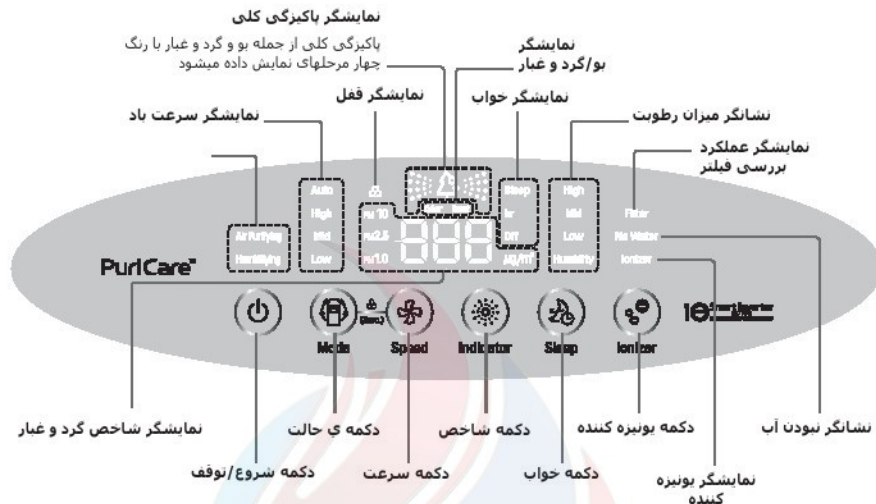
پس از گذشت 30 ثانیه وضعیت پاکیزگی اتاق نشان داده می شود.

بر اساس مقادیر شناسایی شده اولیه، میزان پاکیزگی نشان داده شده در دستگاه ممکن است متفاوت باشد.

قسمت مرطوب سازی



نیسانگر عملکرد و قطعه کنترلی



برای روشن کردن و توقف دستگاه از این دکمه استفاده کنید.

دکمه شروع/توقف

وضعیت دستگاه را نشان می‌دهد. (تصویه هوا یا مرطوب سازی)

دکمه هی حالت

حجم باد را تنظیم می‌کند.

دکمه سرعت

ذرات ریز گرد و غبار را انتخاب می‌کند و تراکم گرد و غبار را نمایش می‌دهد.

دکمه شاخص

عملکرد تصویه هوا متوقف می‌شود و همانطور که برس تیز کننده فیلتر اولیه می‌چرخد، گرد و غبار ایجاد شده در فیلتر اولیه را تیز می‌کند.

دکمه فیلتر تیز

بون تولید می‌کند و انواع مختلف باکتریها را در هوای داخلی از بین می‌برد.

دکمه بیوپریه کننده

برای قفل کردن/باز کردن قفل، دکمه های Mode و Dkeme Speed را مدت 3 ثانیه فشار دهید.

عملکرد قفل

نماشگر عملکرد بررسی فیلتر اگر جراغ فیلتر روشن شد، بینید آیا فیلتر کنیف شده است و اگر خیلی کنیف شده است آن را تیز با تعویض کنید.

نماشگر بیوپریه آب

وقتی عملکرد مرطوب سازی را فعال می‌کنید، در صورت خالی بودن مخزن جراغ بود آب روشن می‌شود و پس از بر کردن مخزن، این جراغ خاموش می‌شود.

نماشگر میزان رطوبت

وقتی مرطوب سازی را فعال می‌کنید، میزان رطوبت اناق نشان داده می‌شود.

نماشگر شاخص گرد و غبار

اندازه ذرات ریز گرد و غبار و تراکم آنها را نشان میدهد.

* راهنمای اندازه ذره گرد و غبار

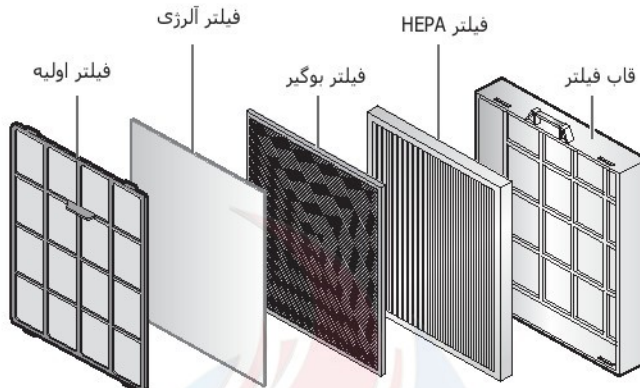
PM10: اندازه ذره گرد و غبار برابر با کمتر از 10 میکرومتر است (هنگام احتراق در محل، اگرزو اتومبیل و غیره رخ می‌دهد)

M2.5: اندازه ذره گرد و غبار برابر با کمتر از 2.5 میکرومتر است (شامل یون، ترکیبات کربن و ترکیبات فلز است)

PM1.0: اندازه ذره گرد و غبار برابر با کمتر از 1.0 میکرومتر است (دود سیگار و غیره)

سیستم فیلتر

سیستم فیلتر



نام فیلتر	عملکرد
فیلتر اولیه	این فیلتر برای از بین بودن ذرات بزرگ است و با تصفیه آنتی بیوتیک انجام میشود که به افزایش طول عمر کمک می کند.
فیلتر آلرژی	مواد آلرژی را که باعث آلرژی میشوند جذب کرده و تجزیه می کند.
فیلتر بوگیر	فلتر بوگیر کلی دود سیگار (بو)، بوی غذای فاسد، بوی موی حیوانات، دی اکسید نیتروژن، بوی توالت، بوی مواد قلابایی و اسیدی و ترکیبات الی (VOC) را از بین می برد.
فیلتر HEPA	فلتر HEPA ذرات ریز همچون لاشه کنه، گرده گیاهان، دود سیگار (ذرات)، گرد و غبار ریز، قارچهای شناور، موی حیوانات و غیره را از بین می برد.

زمان شستشو و تعویض فیلتر بستگی به محیط استفاده دارد.

توجه!

- در صورتی که از مرکز خدمات بخواهید که فیلتر را برای شما بشویند، با دریافت هزینه این کار برای نان انجام می شود.
- زمان تعویض فیلتر ممکن است با توجه به محیط استفاده فرق داشته باشد.
- جنس فیلتر بسته به مدل مورد استفاده ممکن است منفاوت باشد.
- در صورتی که به تعداد بیشتر و تعویض فیلتر نیاز دارید، لطفاً با مرکز خدمات LG تماس بگیرید.
- تنها در صورت وجود فیلتر بر روی دستگاه میتوان تصمین کرد که فرآیند تصفیه هوا عادی است.

سیستم فیلتر پاکسازی از طریق مرطوب سازی



نام فیلتر	نام فیلتر	سیکل تمیز کردن و تعویض
فیلتر پاکسازی از طریق مرطوب سازی	مرطوب هوا را بخار کرده و حرم خارجی داخلی آب را نابود می کند	دوره تمیز کردن: یک بار در هفتگه یا بیشتر دوره تعویض: یک بار در سال

توجه!

- عمر فیلتر مرطوب سازی بستگی به کیفیت آب دارد.
- با مشاهده موارد زیر اقدام به تعویض کنید حتی اگر ۶ ماه بیشتر نگذشته باشد.
 - از بین نرفتن لکه و بو پس از تمیز کردن
 - تغییر رنگ (مشکی، زرد) یا کثیفی شدید
 - پس از شستشوی فیلتر، چراغ سفید فیلتر مرطوب سازی باز هم روشن باشد.
 - خرابی یا از کل خارج شدن فیلتر. (با توجه به دفترچه راهنمای و قسمت لوازم جانبی اقدام به تعویض کنید)

توجه!

- مطابق نحوه معدهم ساختن قطعات قابل تفکیک، فیلتر مرطوب سازی کهنه را دور بیندازید.
- جنس فیلتر مرطوب سازی: PET

نحوه استفاده

عملکرد تصفیه هوا

هوای داخلی را با هوای نازه و پاک، تصفیه می‌کند.

۱. دکمه  را فشار دهد تا عملیات تصفیه هوا شروع شود

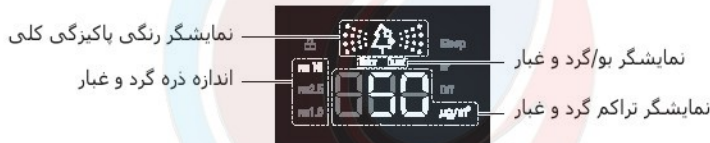
۲. خالت عملکرد پاکسازی را با دکمه  تنظیم کنید.

۳. با استفاده از دکمه  شدت باد را انتخاب کنید.

- هر وقت دکمه  را فشار می‌دهید، شدت به ترتیب زیر تغییر می‌کند خودکار → کم → متوسط → زیاد → خودکار

• حالت پیش فرض در وضعیت عملکرد خودکار است. (در حالت خودکار، شدت باد بر حسب میزان آلودگی هوای داخل تغییر می‌کند)

- پس از شروع به کار، در زمان پایداری سنسور (30 ثانیه)، قسمت نمایشگر وضعیت نمایش میزان پاکیزگی را آماده می‌کند.



پس از 30 ثانیه، پاکیزگی کلی و تراکم گرد و غبار نمایش داده می‌شود. از آنجا که سنسور بو 2 دقیقه پس از آغاز عملیات دستگاه ثبت می‌شود، سطح آلودگی OPEN در صفحه نمایش نمایان شده و دستگاه کار نمی‌کند.

تحذیف

اگر بانل جلو خوب بسته نشود یا باز باشد، عبارت OPEN در صفحه نمایش نمایان شده و دستگاه کار نمی‌کند.

صفحه نمایش نشانگر

- دکمه نشانگر را فشار دهید و تراکم PM1.0 / PM2.5 / PM10 را بررسی کنید.
- با هر بار فشار دادن این دکمه، تراکم PM10 ← PM2.5 ← PM1.0 به ترتیب بررسی میشود. با فشار دادن دکمه ساختار در طول عملیات دستگاه، تراکم PM1.0 / PM2.5 / PM10 به مدت 10 ثانیه در نمایشگر نمایش داده میشود.



- صفحه نمایش اندازه ذره گرد و غبار را بررسی کنید.
- تراکم گرد و غبار بر اساس بنچرۀ تراکم گرد و غبار با بالاترین میزان آلودگی نمایش داده میشود. مثال) هنگامی که تراکم PM10 برابر با 79 است (نرمال) و PM2.5 برابر با 90 است (بد) و PM1.0 برابر با 50 است (نرمال)، مقدار PM2.5 برای تراکم گرد و غبار نمایش داده می شود.

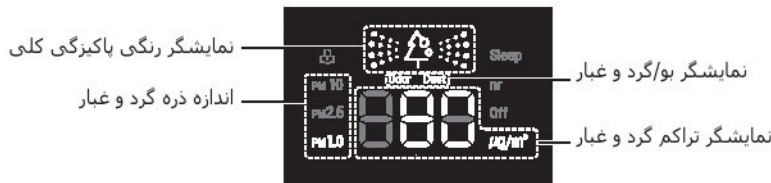
پاکیزگی با توجه به میزان آلودگی PM1.0 / PM2.5 / PM10 و بو، با 4 رنگ نمایش داده میشود.

- آلوده) قرمز → نارنجی → سبز → آبی (پاک)
- هنگامی که پاکیزگی نمایش داده شده بالاتر از بد/خیلی بد است، علت میزان بد (گرد و غبار/بو) علاوه بر نمایشگر رنگی پاکیزگی، نمایش داده میشود. رنگ پاکیزگی کلی بر اساس بدترین میزان در بین PM10 / PM2.5 / PM1.0 و بو نمایش داده می شود.

روش بررسی پاکیزگی کلی

تراکم بو میزان	وضعیت	تراکم گرد و غبار (واحد میکروگرم/مترمکعب)			وضعیت	پاکیزگی کلی
		PM 1.0	PM 2.5	PM 10		
4	خیلی قوی	برابر یا بیشتر از 101	برابر یا بیشتر از 101	برابر یا بیشتر از 151	خیلی بد	قرمز
3	قوی	51~100	51~100	81~150	بد	نارنجی
2	نرمال	16~50	16~50	31~80	نرمال	سبز
1	ضعیف	برابر با کمتر از 15	برابر با کمتر از 15	برابر با کمتر از 30	خوب	آبی

* تراکم گرد و غبار از 8 تا 999 نمایش داده می شود.
هنگامی که صحبت از مقادیر تراکم گرد و غبار میشود، منظور ما بر اساس اطلاعات ارائه شده توسط سازنده سنسور است.



- توضیحات بر روی نمایشگر:** از آنجایی که تراکم PM1.0 با مقدار 08 میکروگرم/ متر مکعب بد (نارنجی) است، گرد و خاک در نمایشگر بو/ گرد و غبار نشان داده می شود. از آنجایی که عبارت odor در نمایشگر بو/ گرد و غبار نشان داده می شود، پس شدت بو زیاد است. جنازه عبارت PM1.0 در نمایشگر اندازه ذره گرد و غبار نشان داده شود، میزان تراکم PM1.0 بیش از PM2.5 یا PM10 است.

منابع

- میزان پاکیزگی PM10 و PM2.5 توسط (Air KOREA) وزارت محیط کره (Ministry of environment) تدوین شده اند (2015)
 - میزان پاکیزگی نشان داده شده دستگاه ممکن است با مقادیر اعلام شده توسط (Air KOREA) وزارت محیط کره تفاوت داشته باشد.
 - میزان تراکم گرد و غبار برای PM1.0 به همان صورتی نمایش داده میشود که برای میزان تراکم گرد و غبار برای PM2.5 استفاده میشود. (استانداردهای LG Electronics)
 - میزان تراکم PM10/PM2.5 نشان داده شده ممکن است با مقادیر (Air KOREA) وزارت محیط کره (Ministry of environment) تفاوت داشته باشد.
 - میزان مشخص شده تراکم گرد و غبار ممکن است با توجه به تفاوت در شیوه سنجش گرد و غبار با یکدیگر و همچنین با مقدار واقعی تراکم گرد و غبار فرق داشته باشد.
 - ارزیابی تراکم گرد و غبار در مقابله گرد و غبار برای تستهای استاندارد شرکت LG Electronics انجام شده است.
 - در صورتی که شما او دستگاهی استفاده میکنید که دود و ذرات ریز تولید میکند (مرطوب کننده، دستگاه کولر، اسپرسی و غیره)، ممکن است تراکم ذرات ریز گرد و غبار تغییر کند.
 - از آنجا که نمایشگر پاکیزگی گرد و غبار کلی و بو را نمایش میدهد، ممکن است با مقدار تراکم PM2.5، PM10 و PM1.0 تفاوت داشته باشد.
 - حتی در یک قصه، مقدار تراکم PM10 ممکن است به حاطر گردش هوا، با سایر محصولات فرق داشته باشد.
 - نمایشگر پاکیزگی کلی می تواند در واکنش به مواد شیمیایی موجود در خوشبو کننده هوا، عطر، بوگر و مواد آرایشی تغییر کند.
 - مقدار تراکم گرد و غبار نمایش داده شده مبتنی است به محیط نصب (تحت تأثیر میل، تختخواب، فرش، جاروبرقی، رطوبت، دود، حشرات، چربی و غیره) تغییر کند.
 - مقدار تراکم نمایش داده شده PM10/PM2.5/PM1.0 مبنی است به محیط پیرامون (کارگاه ساختمانی، رو به خیابان، کارخانه و غیره) تغییر کند.
 - تراکم ذرات ریز گرد و غبار ممکن است در نزدیکی درهای خروجی، بینجره ها و منفذهای تهویه هوا یا در شرایطی که هواهای بیرون به داخل جریان دارد، بیشتر اندازه گیری شود.
 - سنسور را با مواد دیگری غیر از الکل با آب تمیز نکنید. ممکن است باعث خرابی دستگاه شود.

عملکرد یونیزه کننده

این دکمه یون منفی تولید میکند و باکتریهای مختلف موجود در هوا را از بین میبرد.

۱. دستگاه تصفیه هوا را با فشردن دکمه ① روشن کنید.
 ۲. دکمه یونیزه کننده ② را فشار دهید.
- مواد خطرناک همچون باکتری، ویروس و غیره را در هوا از بین میبرد.
 - هرگاه که این دکمه فشرده شود توالی عملیات را به صورت یونیزه کننده → بازشانی عملکرد → یونیزه کننده تغییر می دهد.



- | | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|--|
| ⑤ هوای باک عاری از مواد خطرناک | ④ واکنش میان هیدروکسیل (OH) و مواد خطرناک | ③ تولید (هیدروکسیل) که نسبت به واکنشهای شیمایی مختلف ضعیف است | ② یون استریلیزاسیون مواد خطرناک مختلفی را احاطه میکند. | ① تولید دسته یونی توسط پیوند قطبی درات آب در هوا |
|--------------------------------|---|---|--|--|

عملکرد خواب

هنگام خوابیدن محیط را آرام و دلذیر میکند.

۱. دستگاه تصفیه هوا را با فشردن دکمه ① روشن کنید.
 ۲. دکمه خواب ② را فشار دهید.
- به عملکرد کم سر و صدا تغییر می کند که مخصوص خوابیدن است.
 - هنگامی که حالت خواب روشن است، تنها حالت خواب نمایش داده می شود.
 - زمان رزرو را میتوان به صورت 2 ساعت ← 4 ساعت ← 8 ساعت ← 12 ساعت ← غیرفعال تنظیم کرد.

۳. سرعت فن در حالت خواب.
- اگر دکمه خواب ② را فشار دهید، به صورت خودکار به مدت یک ساعت فن با سرعت پایین کار می کند و پس از آن سرعت فن با کیفیت هوا کنترل خواهد شد.
 - در حالت Sleep وقتی دکمه ② را فشار می دهید، سرعت فن به ترتیب زیر تغییر می کند خودکار ← کم ← متوسط ← زیاد

۴. نحوه غیرفعال کردن حالت خواب: دکمه حالت خواب ② را دوباره فشار دهید.
- * هنگامی که حالت خواب تنظیم شده باشد، سایر چراغها به جز حالت خواب، خاموش میشوند.

عملکرد قفل

۱. دکمه را فشار دهید.
۲. دکمه سرعت فن و دکمه شاخص را همزمان به مدت بیش از ۳ ثانیه فشار دهید.
 - این کار عملکرد قفل را با صدای "زنگ" فعال می کند.
 - این دکمه می تواند دستگاه را در مقابل تغییرات ناخواسته توسط کودکان یا دیگران، محافظت کند.
 - دکمه سرعت و دکمه شاخص را همزمان به مدت بیش از ۳ ثانیه فشار دهید تا عملکرد قفل غیرفعال شود.
 - در صورتی که با فشردن هر دکمه کاری انجام نشد، عملکرد قفل را بررسی کنید و آن را غیرفعال نمایش دهید.
 - در صورتی که سیم برق از پریز برق خارج شود، عملکرد قفل نیز غیرفعال می شود.

* حتی هنگامی که دستگاه متوقف است، میتوانید عملکرد قفل را با فشار دادن دکمه سرعت و دکمه شاخص به صورت همزمان به مدت ۳ ثانیه، فعال و غیرفعال کنید.

نمایشگر عملکرد بررسی فیلتر

۱. اگر نمایشگر بررسی فیلتر روشن است، با فشردن دکمه دستگاه در حال کار را خاموش کنید و دوشاخه سیم برق را از پریز خارج کنید.
۲. پنل جلویی دستگاه را باز کنید و فیلتر را بررسی کنید. اگر فیلترها آلوده است، آنها را تمیز و یا تعویض کنید.

برای تمیز و تعویض کردن فیلتر به صفحه 22-23 مراجعه شود

<روش تعویض فیلتر (روش خاموش کردن چراغ تعویض فیلتر)>

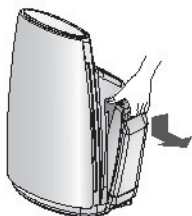
- روش 1. دوشاخه را از پریز جدا کنید
- روش 2. دکمه و دکمه را مدت ۳ ثانیه یا بیشتر فشار دهید.

* از آنجا که چراغ بررسی فیلتر به صورت خودکار پس از 24 ساعت غیرفعال می شود، بنابراین فیلتر را در این مدت تعویض کنید.

بیش از استفاده از عملکرد پاکیزگی توسط مرطوب سازی موارد زیر را بررسی کنید

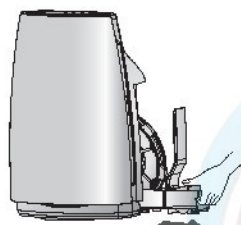
وضعیت بسته شدن فیلتر مرطوب سازی را بررسی نمایید.

۱. مخزن آب را جدا کنید.



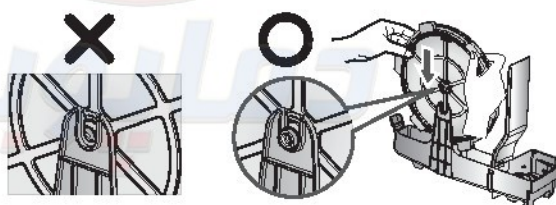
۲. سینی را جدا کنید.

- مراقب باشید آب سرربز نشود و به آرامی مایل کرده و در جهت
فلش به بیرون بکشید.

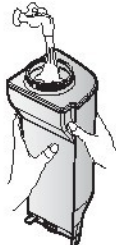


۳. مطابق شکل، دو طرف فیلتر مرطوب سازی را با قسمت گیره سینی تنظیم کرده و سینی را بر روی دستگاه اصلی
ثبت کنید.

- اگر فیلتر مرطوب سازی درست سوار نشود، صدای غیر عادی ایجاد شده و عملکرد مرطوب سازی کار نخواهد کرد.



تامین آب مخزن آب



۱. دریوش مخزن آب را باز کرده و آب را داخل مخزن ببریزید.

- تا حدی آب ببریزید که هنگام بستن دریوش، هیچ آبی به بیرون نشست نکند.

احتیاط

- استفاده از آب شیر بهداشتی تر است. آب لوله کشی به دلیل افزوده شدن کلر در فرایند تصفیه فاقد انواع ویروس است اما آبی به غیر از آب لوله کشی (آب چاه، آب معدنی، تصفیه شده و غیره) محل مناسبی برای رشد قارچ و انواع ویروس است.

- از آب دارای ۴۰ درجه سانتیگراد یا گرم تر، انسانس، خوشبو کننده های شیمیایی یا خوشبو کننده هوا استفاده نکنید. (منجر به خرابی و اختلال در دستگاه می شود)

- مخزن آب را با هر دو دست بگیرید تا بینند.



۲. دریوش مخزن آب را قفل کنید.

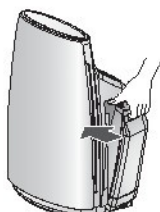
- مخزن آب را از لحاظ نداشتن نشستی بررسی کنید.

- رطوبت اطراف مخزن آب را با کرده و خشک کنید.

- اگر دریوش مخزن آب را بیندید آب به بیرون ریخته و موجب شوک الکتریکی یا خرابی دستگاه می شود.

احتیاط

- هنگام قرار دادن مخزن، از درست سوار شدن فیلتر سینی مرطوب سازی و شناور مطمئن شوید. اگر آنها درست سوار نشوند، موجب مرطوب سازی نامناسب یا خرابی دستگاه می شوند.



۳. مخزن آب را بر روی دستگاه اصلی سوار کنید.

- اگر مخزن آب درست سوار نشود، منجر به اختلال یا سر و صدا می شود.

توجه

- هنگام جدا کردن یا قفل کردن مخزن و هنگام ریختن آب به داخل مخزن، مخزن را با دست گرفته و سپس اقدام به باز کردن و با قفل کردن آن نکنید.

- هنگام باز کردن یا قفل کردن دریوش مخزن آب، مسیر فلش باز / بستن روی دریوش مخزن آب را بررسی کنید.

عملکرد پاکسازی با استفاده از مرطوب سازی

استفاده از پاکسازی از طریق مرطوب سازی

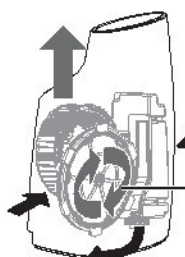
۱. دکمه را فشار  دهید.
۲. با استفاده از دکمه  حالت پاکسازی با استفاده از مرطوب سازی را انتخاب کنید.
 - میزان رطوبت را نمی توانید تنظیم کنید.
 - در هنگام اجرای عملکرد مرطوب سازی، روند مرطوب سازی با ذرات بسیار ریز انجام می شود و شما افشاره شدن آب را نخواهید دید.
۳. با استفاده از دکمه  شدت باد را انتخاب کنید.
 - هر وقت دکمه speed را فشار می دهید، به ترتیب زیر تغییر می کند خودکار ← کم متوسط ← زیاد ← خودکار

توجه ۱

- وقتی هیچ آبی در مخزن نباشد، چراغ نبود آب روشن شده و صدای زنگ نواخته می شد اما عملکرد دستگاه متوقف نمی شود. در هنگام عملکرد مرطوب سازی وقتی مخزن آب و سینی را جدا می کنید، چراغ نبود آب روشن شده و صدای زنگ نواخته می شود، اما عملکرد متوقف نمی شود. هنگامی که دستگاه در حال کار است، مخزن آب یا سینی را جدا نکنید.
- هنگامی که دستگاه در حال کار است، اگر چراغ نبود آب روشن شود ابتدا دستگاه را خاموش کنید سپس مخزن را جدا کنید، آب را داخل مخزن بریزید، سپس مخزن را به دستگاه متصل کرده و دستگاه را روشن کنید.
- در شرایط زیر و با توجه به محیط نصب دستگاه ممکن است رطوبت کم بوده یا خیلی زیاد شود.
مقدار رطوبت کم است - شدت باد دستگاه را افزایش دهید مقدار رطوبت زیاد است - عملکرد مرطوب سازی را خاموش کنید.

۴. پس از اجرای مرطوب سازی زمانی که می خواهید دستگاه را خاموش کنید، دکمه  را برای تغییر عملکرد فشار داده و ۵ دقیقه صبر کنید.

• فیلتر مرطوب سازی به طور کامل خشک و تمیز شود.



نحوه تمیز کردن

تمیز کردن بیرون دستگاه

بارجه نرمی را در آب گرم خیس کنید، بارجه کاملاً بجلانید و بیرون دستگاه را تمیز کنید.

احتیاط

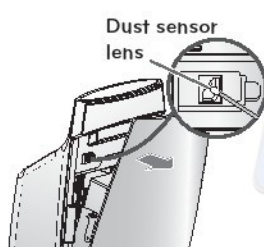
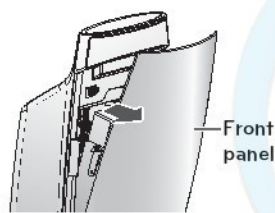
- هرگز با پاک کننده های قلیابی، قسمت دکمه ها و صفحه نمایش دستگاه را پاک نکنید.
- هرگز از اسید سولفوریک، اسید کلریک یا حلال های ارگانیک (تینر، روغن جراغ، غیره) سطح دستگاه تصفیه هوا را تمیز نکنید و از چسباندن برچسب بر روی آن خودداری کنید. این مواد به سطح دستگاه آسیب می رسانند.

نحوه تمیز کردن سنسور گرد و غبار

سنسور گرد و غبار، قطعه ای است که میزان ذرات ریز و درشت هوا را شناسایی می کند، قطعه لنز باید به طور دوره ای تمیز شود تا بهره وری آن حفظ شود.

۱. با فشار ④ دکمه دستگاه را خاموش کنید، دوشاخه برق را از پریز خارج کرده و سپس بالن جلو را باز کنید.

• هنگام باز کردن بالن جلو ممکن است آب داخل سینی پاشیده شود پس بالن جلو را به آرامی باز کنید.



۲. سنسور گرد و غبار را با گوش پاک کن تمیز کنید.

• پس از تمیز کردن، روکش سنسور گرد و غبار را عکس روشن باز کردن، بینید.

توجه

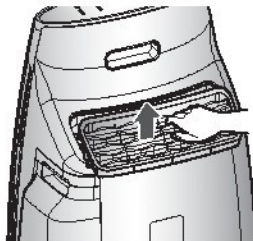
- هر 6 ماه یک بار لنز سنسور گرد و غبار را تمیز کنید. اما با توجه به مدت زمان استفاده و شرایط محیط دستگاه شاید لازم باشد روزتر از موعده آن را تمیز کنید.

نحوه تمیز کردن ۲۱

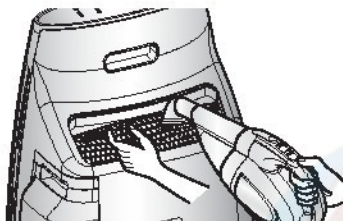
کاربردی

نحوه تمیز کردن مجرای خروجی هوا

۱. قطعه موجی شکل مربوط به دریوش خروجی هوا را گرفته و آن را به طرف بالا بکشید تا حدا شود.



۲. با استفاده از برس و حاروبرقی، گرد و خاک جمع شده بر روی شبکه طوری را تمیز کنید.

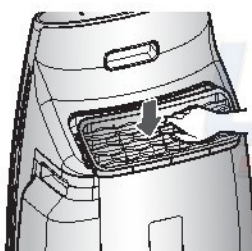


۳. با استفاده از برس نرم دریوش مجرای خروجی هوا را در زیر شیر آب بشویید.

- پس از شستشو آن را در سایه و به طور کامل خشک کنید تا هیچگونه رطوبتی نداشته باشد.



۴. پس از تمیز کردن و هنگام سوار کردن، مطابق شکل دریوش مجرای خروجی هوا را با میزان کردن قسمت پشت دریوش با دستگاه، در محل قرار داده و به پایین فشار دهید.

**توجه!**

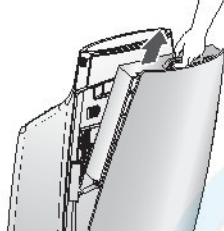
- مجرای خروجی هوا را هر 1 یا 2 ماه تمیز کنید.
- اما این زمان با توجه به محیط محل مورد استفاده و مدت زمان کارکرد دستگاه متفاوت بوده و در صورتی که گرد و غبار زیاد باشد، دفعات تمیز کردن باید زودتر انجام شود.

تمیز کردن فیلتر

۱. دستگاه را خاموش کرده و دوشاخه را بریزخارج کنید. پانل جلو را به طرف خودتان بکشید تا باز شود



۲. قاب فیلتر را به طرف بالا بکشید و از دستگاه جدا کنید.



۳. فیلتر اولیه را به جلو بکشید و از قاب فیلتر جدا کنید.



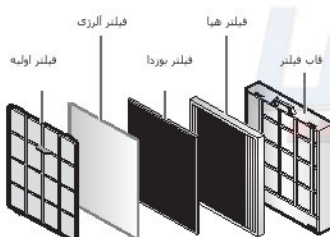
توجه!

- پس از شستن فیلتر اولیه، اگر به طور کامل خشک نشود، بوی ناخوشایندی ساطع خواهد شد، پس آن را در هوای آزاد به طور کامل خشک کنید.
- اگر فیلتر خیلی کثیف باشد باید تعویض شود. (پس از تمیز کردن فیلتر، پانل جلو را ببندید. اگر به طور کامل بسته نشود، کار خواهد کرد)

۴. مطابق روش تمیز کردن فیلتر که در صفحه بعد آورده شده، فیلتر باز شده را تمیز کنید.

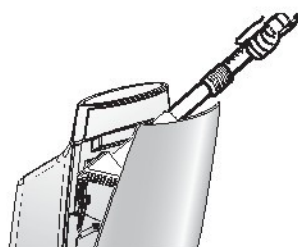
• فیلتر را یک بار در سال تعویض کنید.

• فیلتر تعویضی را با آب نشویید.



۵. هنگام تمیز کردن فیلتر، داخل دستگاه اصلی را با برس جاروبرقی تمیز کنید.

۶. پس از تمیز کردن، عکس روش باز کردن، فیلتر را سوار کنید.



نحوه تمیز کردن و تعویض انواع فیلترها

	روش تمیر و نگهداری	دوره تمیر کردن	طبقه بندی	نوع فیلتر
شكل ۱	به دلیل وجود عملکرد تمیز کردن فیلتر، نیازی نیست به صورت جداگانه فیلتر را تمیر کنید. اما هنگامی که سایر فیلترها را با جاروبرقی تمیز میکنید، این فیلتر را نیز تمیز کنید. میتوانید از فیلتر تمیز شده بیشتر استفاده کنید.	یک بار در ماه شسته شود	جهت شستشو	فیلتر اولیه
شكل ۲	فیلتر آرژی را عوض کنید.	شستشو یک بار در ماه	جهت شستشو	فیلتر ذرات آرژی زا
شكل ۳	فیلتر را به مدت ۱ ساعت در آب گرم خیس کنید. با تکان دادن آب درون فیلتر، ذرات را از آن جدا کنید.	دوره شستشو حدود ۶ ماه	جهت شستشو	فیلتر دفع عفوونت
شكل ۴	فیلتر های قابل شستشو را با استفاده از ماشین شستشو بشویید.	دوره شستشو حدود ۶ ماه	جهت شستشو	HEPA

احتیاط

- انجام خدمات تمیز کردن فیلتر یا تعویض آن در مدت زمان استفاده از دستگاه با اخذ هزینه انجام می شود.

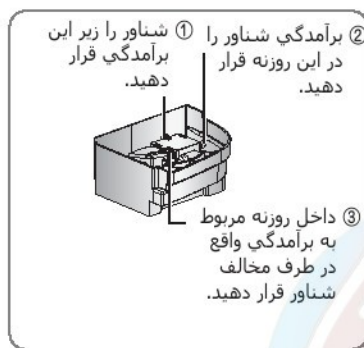
نحوه تمیز کردن سینی و فیلتر مرطوب سازی

نحوه تمیز کردن	زمان تمیر کردن	زمان تعویض	دسته بندی
<ul style="list-style-type: none"> • وقتی آب را داخل مخزن می ریزید، آن را تا یک سوم بر کرده و ۴ تا ۵ بار تکان دهید تا شسته شود. • ۱۰ گرم ماده شوینده ختنی یا اسید سیتریک را در ۱ لیتر آب گرم حل کرده و مدت ۱ تا ۲ ساعت در داخل آن قرار دهید و با استفاده از برس تمیز کنید. سیس زیر آب شیر آبکشی کنید. • اگر گرد سفید در اطراف فیلتر مرطوب سازی و قاب فیلتر مرطوب سازی تشکیل شده باشد موجب صدا و بو می شود پس با یک برس نرم آنها را پاک کنید. 	روزانه	-	مخزن آب
<ul style="list-style-type: none"> * ضمن نگهدارشتن قاب با استفاده از برس، گوش پاک کن اقدام به تمیر کردن فیلتر مرطوب سازی، دندنه و قاب به ملایم کنید. 	روزانه	-	سینی
<ul style="list-style-type: none"> * هنگام شستن فیلتر مرطوب سازی دقت کنید تا خراب نشود. 	یک بار در هفته یا بیشتر	۱۲-۶ ماه	فیلتر مرطوب سازی
* اسید سیتریک : شما می توانید از داروخانه آن را تهیه کنید.			

- همواره سینی و مخزن آب را بشویید. اثرات آب از بین رفته و شما می توانید از دستگاه به طریق بهداشتی استفاده کنید.
- شناور سینی را باز نکنید. موچ خرابی می شود.
- اگر به طور انفاقی آن را جدا کردید، مطابق شکل راست دوباره آن را سوار کنید.
- قب فیلتر مرطوب سازی را باز نکنید. چرا که فیلتر مرطوب سازی و قاب آن خراب شده با شکل شان تغییر کند.
- وقتی با بررس تمیز میک نید برس را به نرمی بکشید. اگر توام با فشار باشد، فیلتر خراب خواهد شد.

توجه !

- اگر فیلتر را خوب حشک نکنید، بوی موادشونده با اسید سینیریک از آن ساطع شده و موچ تغییر رنگ با تغییر شکل آن خواهد شد.
- هنگام استفاده، تکه های سفید ممکن است به فیلتر مرطوب سازی بچسبند یا ممکن است رنگ آن تکه ها به زرد یا قرمز تغییر کند. اینها ناخالصی نظری کلسیم هستند که در آب لوله کشی متداول و عادی است



نمایش

نحوه نگهداری

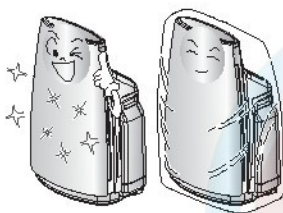
۱. در يك روز آفتابي، دستگاه را مدت يك ساعت با بيشتر در حالت عملکرد تميز کنندگي قرار دهيد و سپس دکمه  را برای توقف فشار دهيد.

- اگر به مدت يك ساعت با بيشتر دره واي آفتابي استفاده کنيد، رطوبت و قارچ داخل دستگاه از بين مي رود.



۲. دوشاخه را از پريز بپرون بکشيد.

۳. دستگاه اصلی تصفیه هوا را کاملا تمیز کرده و به خوبی از آن نگهداري کنيد. برای نگهداري بلند مدت آن، مخزن و سیني را خارج کرده و فیلتر و دستگاه اصلی را داخل پلاستيك وينيل ببيجد تا گرد و خاک يا اشیاء خارجي نتوانند وارد دستگاه شوند.



- هنگام تمیز کردن، از پارچه نرم استفاده کنيد تا بر روی سطح دستگاه خط و خشن ایجاد نشود.

۴. از قرار دادن دستگاه در مقابل نور خورشيد يا محیط مرطوب خودداري کنيد. موجب بو گرفتن، تعیير شکل دستگاه يا اختلال در کار آن مي شود.

تمام بود

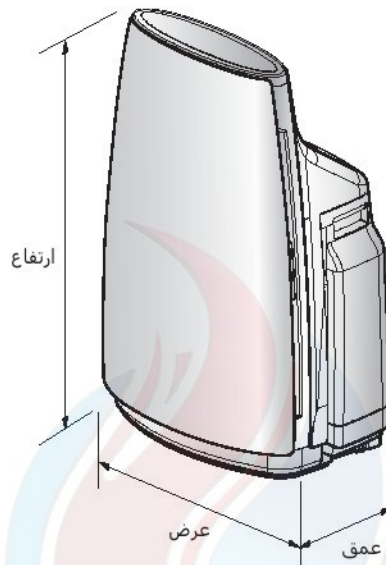
عیب یابی قبل از درخواست خدمات

در صورتی که دستگاه ابراد دارد، قبل از درخواست خدمات از مرکز خدمات، موارد زیر را بررسی کنید.

اقدامات	بررسی	نشانه
<ul style="list-style-type: none"> آن را به طور صحیح به بیرز وصل کنید. بررسی که آبا 220 ولت است. 	<ul style="list-style-type: none"> دوشاخه برق از بیرز خارج نشده است؟ ولناز برق خلیلی یابین نیست؟ 	اصلًا روشن نمیشود.
<ul style="list-style-type: none"> فیلتر اولیه را تمیز کنید. فیلتر HEPA را تمیز کنید. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا فیلتر اولیه مسدود شده است؟ آیا گرد و غبار روی فیلتر HEPA انباشته شده است؟ 	مقدار باد کم است و سرو صدا دارد.
<ul style="list-style-type: none"> قیل از استفاده، ابنتا هوا را تهویه کنید. فیلتر اولیه را تمیز کنید. فیلتر HEPA را تمیز کنید. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا آلودگی هوای داخل شدید است؟ آیا گرد و غبار روی فیلتر اولیه انباشته شده است؟ آیا گرد و غبار روی فیلتر HEPA انباشته شده است؟ آیا مکان استفاده از دستگاه خلیلی وسیع نیست؟ 	تصفیه هوا اصلًا کار نمیکند.
<ul style="list-style-type: none"> دستگاه را مناسب با محیط استفاده، مورد استفاده قرار دهید. (در جاهایی که تهویه روان است، همچون ورودی، پنجره و غیره استفاده نکنید). لطفاً مواعنی را برطرف کنید. محل نصب را تغییر دهید. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا مواعنی در آن نزدیکی وجود دارد؟ آیا دستگاه در گوشه دیوار نصب شده است؟ 	
<ul style="list-style-type: none"> در صورتی که دود زیاد یا بوی بد وجود داشته باشد، عملکرد تمیز کنندگی هوا ممکن است کم شود. لطفاً بس از تهویه، از تصفیه کننده هوا استفاده نکنید. لطفاً فیلتر بوگیر را تمیز کنید. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا دستگاه را در حابی که مقدار زیادی دود با وجود دارد، استفاده کرده اید؟ آیا فیلتر بوگیر بوی غیر طبیعی دارد؟ 	بوی عجیب از درجه خروجی هوا خارج نمیشود
<ul style="list-style-type: none"> چراغ شاخص باکیرگی را از طریق سنسور بو مشخص می کند. ممکن است حسگر بو، به بوی غذا واکنش ندهد، زیرا این حسگر برای تشخیص آلودگی گازی است. اما بوی بد توسط فیلتر بوگیر از بین میرود. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا چراغ قرمز در نمایشگر روشن نشده است؟ 	بوی بدی وجود دارد، اما چراغ شاخص تغییر نمیکند.
<ul style="list-style-type: none"> اگر شدت بو بیشتر از توانایی برداش تصفیه کننده هوا باشد، ممکن است چراغ نمایشگر تغییر نکند. از اسپری در نزدیکی دستگاه تصفیه هوا استفاده نکنید. 	<ul style="list-style-type: none"> حنی در صورتی که آن را به انافق تمیز ببرید، رنگ چراغ تغییر نمیکند؟ آیا از اسپری در نزدیکی دستگاه تصفیه هوا استفاده کرده اید؟ 	چراغ شاخص به طور پیوسته با رنگ قرمز روشن است.
<ul style="list-style-type: none"> دکمه سرعت و دکمه شاخص را به صورت همزمان به مدت ۳ ثانیه فشار دهید تا تنظیمات قفل به حالت اولیه برگردانده شود. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا چراغ قفل در قسمت عملیات روشن است؟ 	دکمه به خوبی کار نمیکند.

اقدامات	بررسی	نشانه
<ul style="list-style-type: none"> به قسمت نحوه تمیز کردن سنسور مراجعه کنید و سپس گرد و غبار را بیشتر تمیز کنید. در یک محوطه بسته، میزان شاخص تمیز بودن ممکن است بدون تغییر باقی بماند. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا شینی خارجی در سنسور وجود ندارد؟ آیا در یک محوطه بسته از دستگاه استفاده می کنید؟ 	هیچ تغییری در تراکم ذرات ریز گرد و غبار رخ نداده است.
<ul style="list-style-type: none"> در محیطی که هوا به درون حریان دارد، مقدار تراکم ممکن است بالا نشان داده شود. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا مکان نصب در جایی است که هوا به طور پیوسته به درون حریان دارد؟ 	مقدار تراکم ذرات ریز گرد و غبار همچنان بالا نشان داده میشود.
<ul style="list-style-type: none"> میزان تمیز بودن کلی، تراکم بو و گرد و غبار را به طور کلی می سنجد و سیس نمایش می‌دهد. در صورتی که میزان بو شدید باشد و در عین حال تراکم گرد و غبار کم باشد، میزان تمیز بودن کلی ممکن است رنگ دیگری را نشان دهد. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا نمایشگر گرد و غبار/بو، عبارت odor را نشان نمیدهد؟ 	رنگ میزان تمیز بودن کلی و مقدار تراکم گرد و غبار با بکدیگر فرق دارند.
<ul style="list-style-type: none"> ممکن است بین شاخص (Air KOREA) (Air KOREA) (Ministry of environment) (وزارت محیط کره) که مقدار متوضطی است و میزان کلی باکیزگی مشخص شده توسط دستگاه تصفیه هوا که بر اساس شرایط موجود ارزیابی و نشان داده می شود است 	<ul style="list-style-type: none"> آیا تفاوتی بین شاخص (Air KOREA) (وزارت محیط کره) و مقادیر نشان داده شده توسط دستگاه تصفیه هوا وجود دارد؟ 	(Air KOREA) (Ministry of environment) (وزارت محیط کره) و سطح کلی باکیزگی تفاوت وجود دارد.
<ul style="list-style-type: none"> تباو تعویض فیلتر ممکن است با توجه به محیط استفاده فرق داشته باشد. طول عمر فیلتر ممکن است به شدت کاهش یابد اگر هنگام بخت غذا یا کتاب کردن ماهی/ گوشت به مدت طولانی از آن استفاده کنید. هنگام آشیزی پنجره را باز کنید و هوای انفاق را تا جایی که ممکن است تقویه کنید. بس از تقویه هوا، از تصفیه کننده هوا به منظور از بین بردن بوهای باقیمانده استفاده کنید. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا بوگیر بوزدا هیچ بویی تولید نمیکند؟ آیا در این محیط بوی فراوانی وجود دارد؟ 	فیلتر بو تولید میکند.
<ul style="list-style-type: none"> تنها هنگامی که میزان تراکم گرد و غبار بد / خیلی بد است یا تراکم بو قوی / خیلی قوی است، چراغ بو / گرد و غبار یک ماده را به عنوان علت آلودگی نشان می دهد. 	<ul style="list-style-type: none"> آیا میزان تمیز بودن کلی زرد یا سبز میشود؟ 	چراغ بو و گرد و غبار نمایش داده نمیشود.

مشخصات دستگاه



ابعاد خارجی، طراحی و استاندارد دستگاه را می‌توان برای بهبود کیفیت دستگاه تغییر داد.

نام مدل	AM30GUWF1
منبع برق	220 ولت ~ 50 هرتز
وزن دستگاه	10.2 کیلوگرم
اندازه ظاهری (میلی متر)	635 (عرض) x 450 (ارتفاع) x 305 (عمق)
صرف برق	45 وات

* مشخصات برق در دفترچه راهنمای محدوده ای را برای کاربرد احتمالی نشان میدهد، پس ممکن است با درجه بندی روی برجسب که درجه بندی ناحیه استفاده در دستگاه را نشان میدهد، فرق داشته باشد.

فهرست نهایتندگان خاکسی شوکت مشتریان سکلدریه ان

فروخت نهادندگان خانگی، شرکت مشتریان گلدنبران

فیروزست فعایندگان خاتمی، شوکت مشتویان سکلدریو ای

فهرست نهایندگان خاتمی شرکت مشتریان گلدن یوان

۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۹	ابده
۰۹۱۲۳۰۱۰۷	ایرانشهر
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۹	ایزده
۰۹۱۲۳۴۵۷۸۰-	ایلام
۰۹۱۲۳۴۵۷۸۱	اوغان
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸	آبدان
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۹	آبدان
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۰	آباده
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۹	آبدان
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸	آپشن احمد
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۹۰	آپیک
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۱	آق شهر
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۲	آران و بیدگل
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۳	آزادشهر
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۴	آستارا
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۵	آستانه اشرفیه
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۶	آشخانه
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۷-	آق نلا
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۸-	آمل
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۹	بابل
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۹۰	باندر
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۹۱	پاوه
۰۹۱۲۳۴۵۶۷۹۲	یافت