

ایستکول

راهنمای استفاده از دستگاه تصفیه هوا

تصفیه هوا / TM-TW209



گارانتی تکران مبرّد

۱۰ سال تأمین قطعه و خدمات مشتریان

بابت انتخاب دستگاه تصفیه هوای ایستکول از شما متشکریم.
لطفا پیش از استفاده از دستگاه، این راهنما را با دقت مطالعه کنید
و مطابق توضیحات دفترچه از دستگاه استفاده نمایید. پیشنهاد می‌کنیم پس از مطالعه
نیز دفترچه را همچنان حفظ کنید تا بتوانید در صورت نیاز باز هم به آن مراجعه فرمایید.

احتیاط‌های ایمنی

لطفاً به منظور پیشگیری از آسیب‌ها یا خطرات احتمالی برای شما یا سایر افراد، به نکات ایمنی زیر توجه کنید.



اگر سیم برق دستگاه آسیب دیده است، لطفاً برای جلوگیری از خطرات، تعویض آن را به سازنده، مرکز خدمات پس از فروش دستگاه یا پرسنل فنی حرفه‌ای بسپارید.

- برای پیشگیری از برق‌گرفتگی، با دست مرطوب به پریز برق دست نزنید.
- لطفاً قبل از تمیز کردن دستگاه، از قطع بودن برق آن مطمئن شوید.
- در غیر این صورت دستگاه تصفیه‌ها و ناگهان روشن شده و دچار برق‌گرفتگی خواهید شد.
- لطفاً فقط از منبع تغذیه با ولتاژ مجاز ۲۲۰ ولت با جریان متناوب استفاده کنید.
- ممکن است در صورت استفاده از پریز مشترک یا ولتاژ غیر مجاز، دستگاه بیش از حد داغ شده یا موجب سوانح آتش‌سوزی گردد.
- لطفاً قبل از روشن کردن دستگاه تصفیه‌ها و دوشاخه را به طور کامل در داخل پریز قرار دهید.
- در صورتی که دوشاخه به طور کامل درون پریز وارد نشود، ممکن است باعث برق‌گرفتگی، داغ شدن دستگاه یا حتی سوانح آتش‌سوزی گردد.
- لطفاً از دوشاخه‌های خراب یا پریزهای برق که شل شده‌اند، استفاده نکنید.
- از سیم برق یا پریز آسیب‌دیده به هیچ وجه استفاده نکنید.
- لطفاً هنگام استفاده از دستگاه، سیم برق را نپیچانید. اگر از سیم‌های برق آسیب‌دیده استفاده کنید، ممکن است برق‌گرفتگی، اتصال کوتاه یا آتش‌سوزی اتفاق بیفتد.
- سیم‌های برق را نبرید، عوض نکنید، بیش از حد خم نکنید، نیچانید، فشار ندهید و نکشید همچنین ضمناً از قرار دادن چیزهای سنگین روی سیم برق و سوکت خودداری کنید.
- لطفاً دوشاخه برق را به طور مرتب تمیز کنید.
- اگر گرد و خاک روی دوشاخه برق جمع شود، رطوبت ممکن است به قسمت عایق دوشاخه آسیب بزند و آتش‌سوزی رخ دهد. دوشاخه را خارج کنید، از یک تکه پارچه‌ی تمیز و کاملاً خشک برای پاک کردن آن استفاده کنید.
- اگر برای مدت طولانی از دستگاه استفاده نمی‌کنید، لطفاً آن را از برق خارج کنید.
- از باز کردن یا تعمیر این دستگاه، بدون مجوز خودداری کنید.
- باز کردن و یا تعمیر این دستگاه تصفیه‌ها بدون مجوز ممکن است باعث برق‌گرفتگی، ایجاد عیب و یا آتش‌سوزی شود.
- هیچ شی‌فلزی یا مانعی را در دهانه یا ورودی هوا قرار ندهید.
- لمس قطعات داخلی ممکن است باعث ایجاد برق‌گرفتگی و یا آسیب شود.

توجه:

- برای تمیز کردن دستگاه تصفیه هوا، از بنزن، رقیق کننده یا سایر حلال ها استفاده نکنید. ضمناً از تماس دستگاه با آفت کش ها نیز اجتناب کنید.
- در غیر اینصورت ممکن است دستگاه تصفیه هوا دچار ترک، شکستگی و یا آسیب دیدگی شود. حتی ممکن است اتصال الکتریکی اتفاق بیفتد که باعث آتش سوزی یا برق گرفتگی می شود.
- لطفاً در هنگام کشیدن دوشاخه از برق، دوشاخه را در دست بگیرید و از کشیدن سیم های برق خودداری کنید. اگر سیم برق را مستقیماً بکشید، ممکن است اتصال الکتریکی اتفاق بیفتد، سیم برق آسیب ببیند و یا موجب آتش سوزی شود.
- در مکان هایی که ذرات چربی در آن وجود دارد، از دستگاه تصفیه هوا استفاده نکنید. برای مثال، دستگاه تصفیه هوا در محیطی مثل آشپزخانه ممکن است دچار ترک، شکستگی و آسیب شود. ضمناً این دستگاه تصفیه هوا نمی تواند به عنوان تجهیزات تهویه ای مورد استفاده قرار گیرد.
- اگر از دستگاه تصفیه هوا و هیترهای برقی همزمان در یک اتاق استفاده می کنید، اتاق باید حتماً دارای تهویه مناسب باشد.
- این دستگاه نمی تواند گاز مونواکسید کربن را از بین ببرد یا تصفیه کند. وسایل گرمایی غیر الکتریکی گاز CO و سایر گازهای سمی را تولید می کنند و این گازها در صورت عدم تهویه ای هوا موجب مسمومیت می شوند.
- استفاده از این دستگاه تصفیه هوا در اتاقی که سموم دفع کننده وجود دارد، ممنوع است. ممکن است پسماندهای شیمیایی در داخل دستگاه باقی بمانند و از خروجی هوا خارج شده و به سلامتی شما آسیب برساند. پس از استفاده از حشره کش، ابتدا اتاق را به طور کامل تهویه کنید، سپس دستگاه تصفیه هوا را روشن کنید.
- از این دستگاه در مکان هایی با حرارت یا رطوبت بالا مانند حمام استفاده نکنید. در غیر اینصورت دستگاه تصفیه هوا ممکن است دچار نشت الکتریسیته، برق گرفتگی یا آتش سوزی شود.
- به هیچ عنوان بدنه ای دستگاه تصفیه هوا را خیس نکنید. در غیر اینصورت ممکن است اتصال الکتریکی ایجاد شود و برق گرفتگی یا آتش سوزی اتفاق بیفتد.
- دستگاه را دور از آتش نگهدارید. لطفاً اطمینان حاصل نمایید که مواد قابل انفجار یا قابل احتراق به دستگاه وارد نمی شود، در غیر اینصورت ممکن است آتش سوزی ایجاد شود.

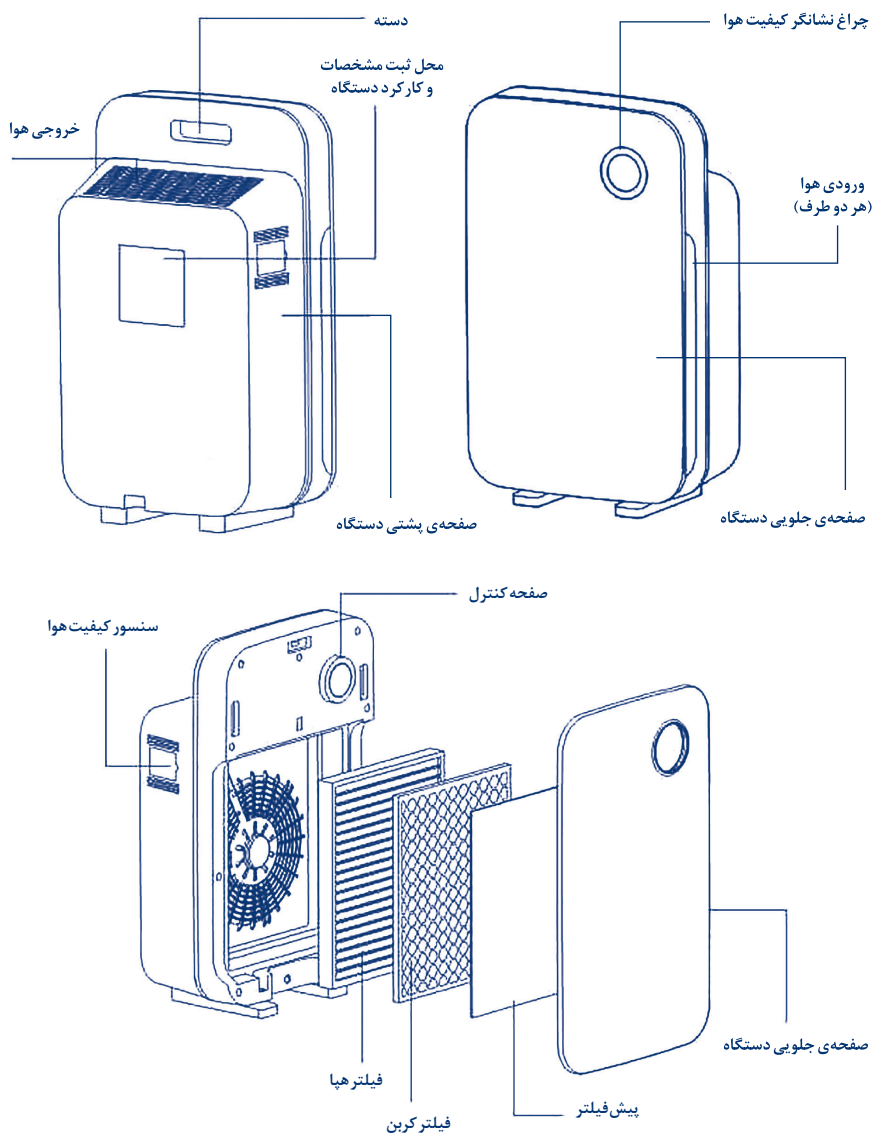
لطفاً در صورت وقوع هریک از شرایط زیر برق دستگاه را قطع نمایید:

- در صورت تشخیص بوی سوختگی، شنیدن صدا یا ارتعاش غیر طبیعی
- در صورت وجود هر پدیده غیر عادی یا عملکرد بد.

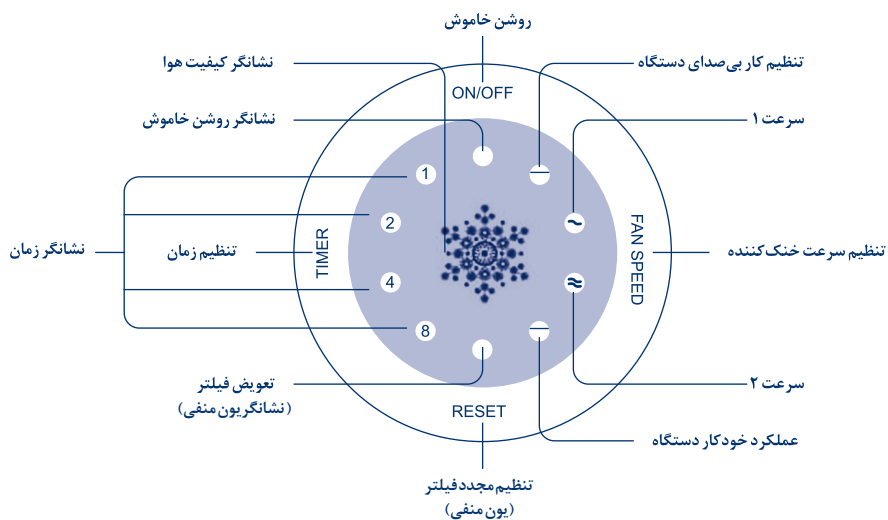
- در صورت کار نکردن هریک از کلیدها
- در صورتی که فیوز عمل نماید یا سوخته باشد
- در صورت داغ شدن غیر عادی سیم برق یا دوشاخه




معرفی محصول



عملکرد صفحه کنترل



چراغ نشانگر کیفیت هوا	رنگ	کیفیت هوا
	آبی	خوب
	سبز	معمولی
	قرمز	نامناسب

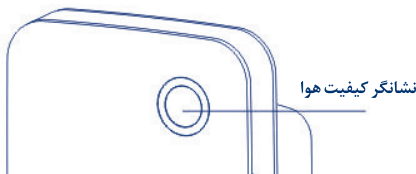
قبل از استفاده



■ تاریخ شروع استفاده را روی برچسب ثبت کنید.

لطفاً پیش از استفاده از دستگاه تصفیه‌هوا، تاریخ شروع به استفاده از آن را بر روی برچسب پشت بدنه‌ی دستگاه ثبت کنید.

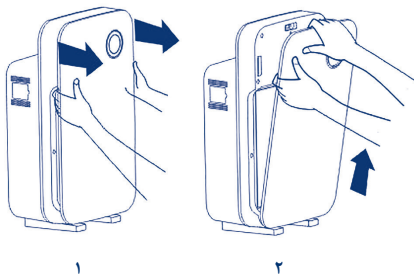
به منظور برخورداری از عملکرد مطلوب دستگاه تصفیه هوا، فیلتر را به طور منظم تعویض نمایید.



■ آشنایی با نشانگر کیفیت هوا

نشانگر کیفیت هوا، کیفیت هوای فعلی را منعکس می‌کند. لطفاً برای مطالعه جزئیات به صفحه ۷ و ۱۶ مراجعه کنید.

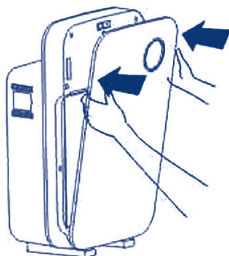
شیوه‌ی نصب و بازکردن قاب جلویی



■ شیوه باز کردن قاب جلویی

۱. زبانه دوطرف قاب جلو را نگه‌دارید، نگهدارنده درب مغناطیسی را بیرون بکشید.

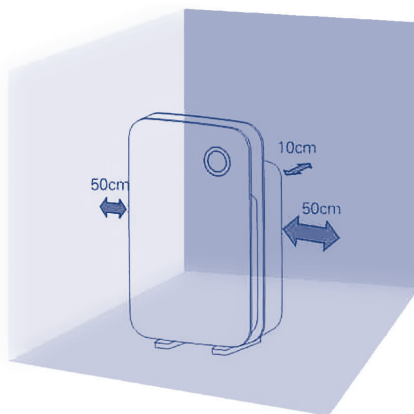
۲. پایین زبانه را کمی بالا بکشید تا قاب جلو برداشته شود.



■ شیوه نصب قاب جلویی

برای نصب مجدد قاب جلویی، زبانه ثابت را تراز کنید و در جایش قرار دهید، سپس فشاری به بالای دستگاه وارد کنید و قاب جلویی را ثابت کنید تا نگهدارنده درب مغناطیسی بسته شود.

محل قرارگیری دستگاه تصفیه هوا



■ برای فراهم کردن جریان هوای خوب، لطفاً مطمئن شوید که حداقل ۵۰ سانتیمتر بین ورودی هوا در هر دو طرف دستگاه و سطح دیوار یا پرده فاصله وجود دارد و لطفاً اطمینان حاصل کنید که فاصله بین خروجی هوا و پشت حداقل ۱۰ سانتیمتر است.

■ لطفاً دستگاه را از تلویزیون یا رادیو، ۱ متر یا بیشتر فاصله دهید.

■ لطفاً پریز برق دستگاه را با پریز برق تلویزیون، رادیو یا سایر وسایل به یک سوکت برق متصل نکنید. (در غیر این صورت شاید لرزش تصویر و نویز ایجاد شود).

■ اگر دستگاه برای مدت طولانی در یک مکان مورد استفاده قرار گرفته است، دیوار اطراف موتور اصلی ممکن است کثیف شود.

■ لطفاً ورودی و خروجی های هوا را مسدود نکنید و مطمئن شوید تهویه مناسب و راندمان عالی وجود دارد.

نصب فیلتر

تمام فیلترها همراه با دستگاه در داخل جعبه موجود است. لطفاً قبل از استفاده از این محصول، بسته بندی همه فیلترها را باز کنید. سپس آنها را دوباره در دستگاه تصفیه هوا قرار دهید.

لطفاً قبل از نصب، تعمیر و حمل و نقل مطمئن شوید که دوشاخه برق قطع شده است.

لطفاً بدون نصب فیلترها، دستگاه را روشن نکنید.

لطفاً قبل از استفاده، بسته بندی پلاستیکی هر فیلتر را باز کنید.



توجه: لطفاً هنگام نصب قاب جلویی مراقب دستان خود باشید

چگونگی استفاده

اگر از دستگاه تصفیه هوا برای اولین بار استفاده می کنید، لطفاً طبق مراحلی که در زیر توضیح داده شده، فیلترها را به درستی نصب کنید.

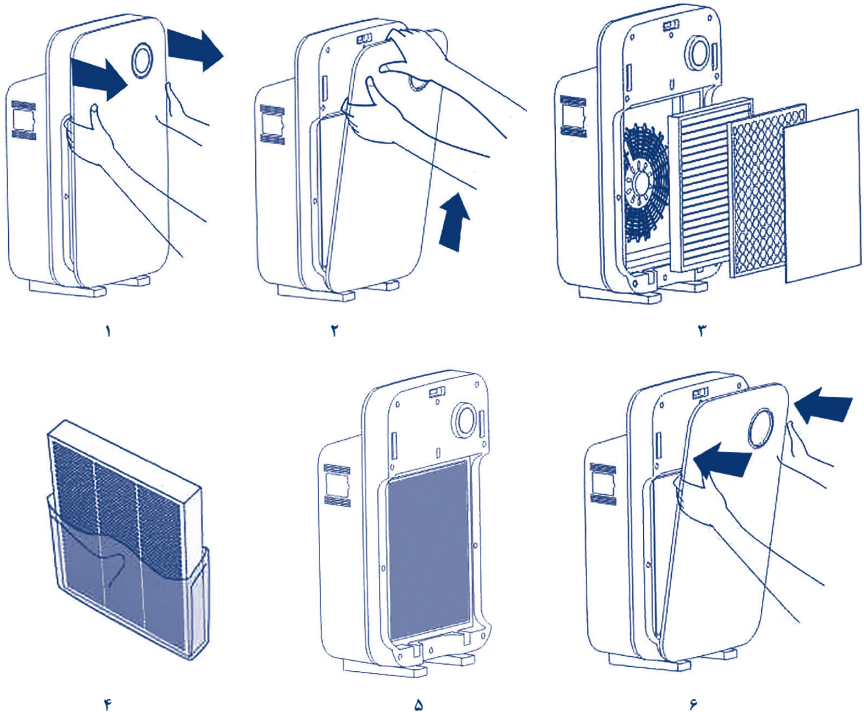
۱- بسته بندی را به طور کامل باز کنید و دستگاه را روی یک سطح صاف، محکم و خشک قرار دهید.

۲- زبانه های دوطرف قاب جلویی را نگه داشته و نگهدارنده درب مغناطیسی را بیرون بکشید. پایین زبانه را کمی بالا بکشید تا قاب جلویی باز شود.

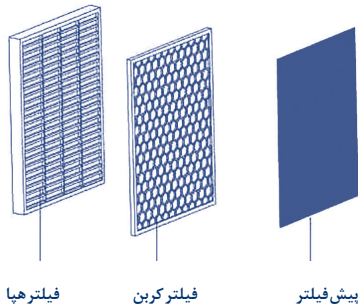
۳- فیلتر مونتاژ شده داخل دستگاه تصفیه را باز کنید. (نکته: فیلتر مونتاژ شده را مطابق با جهت پیکان ها باز کنید).
۴- کیسه روی فیلتر را باز کنید.

۵- فیلتر مونتاژی پشت را در دستگاه تصفیه هوا قرار دهید.

۶- پس از قرار دادن فیلترهای مونتاژی در دستگاه، قاب جلو را مجدداً نصب کنید.



آشنایی با عملکرد فیلتر



فیلترها هوا را در چهار سطح، به شکل موثری تصفیه می‌کنند تا هوای سالم‌تری برای تنفس ایجاد شود.

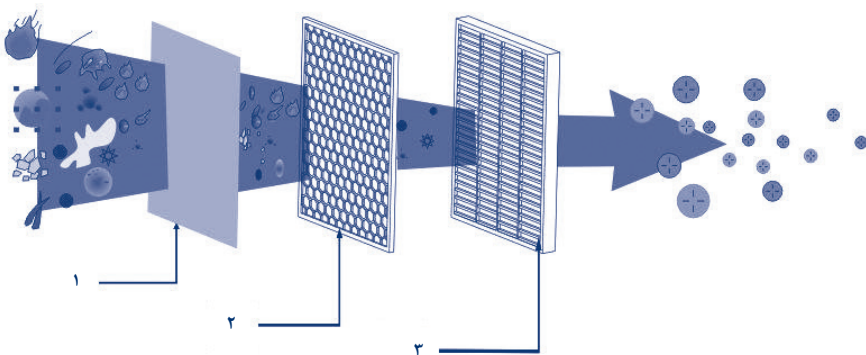
■ سطح ۱: پیش فیلتر

فیلتر میکرونی به طور موثر با نرخ پیشگیری $< 99.0\%$ از ذرات فیبر > 0.2 میلی متر جلوگیری می‌کند. این فیلتر قابلیت دمنواژ دارد؛ شما می‌توانید هربار آن را به آسانی جدا و تمیز کنید و مجدداً مورد استفاده قرار دهید. در واقع فیلتر میکرونی برای ده‌ها هزار بار قابل استفاده است.

عملکرد: جلوگیری از ماندن ذرات بزرگ در هوا، مانند: مو، شوره سر، ذرات درشت و گردوغبار ریز.

■ سطح ۲: فیلتر کربن فعال

کربن فعال می‌تواند با قدرت جذب، آلودگی را جامد و همچنین کریستالیزه کند، به علاوه مواد سمی مانند بنزن و سایر بوهای خاص را از بین ببرد. همچنین می‌تواند آلودگی ثانویه ناشی از تخلیه حرارتی آلاینده‌ها را متوقف نماید. **عملکرد:** جذب ترکیبات آلی فرار، رفع بوهای خاص و از بین بردن مواد شیمیایی در هوا.



■ سطح ۳: فیلترها

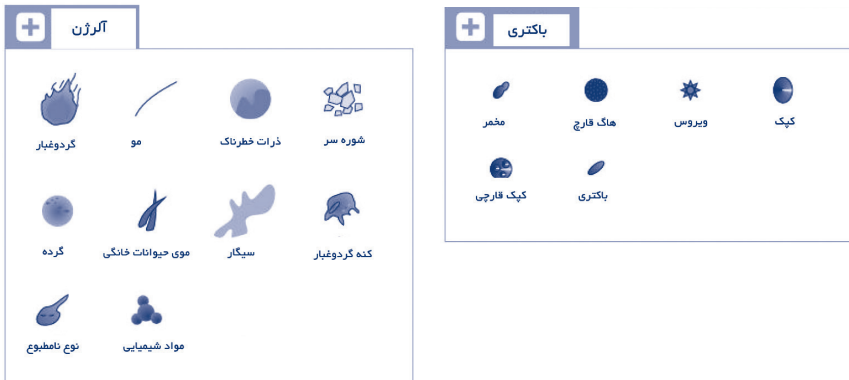
فیلتر هپا ترکیبی با عملکرد بالا با نرخ حذف ۹۹/۹۹٪ و بالاتر است و می‌تواند ذراتی با قطر بالاتر از ۰.۲۵ میکرون را حذف کند. این دستگاه در حذف گرد و غبار و جذب ذرات قابل استنشاق، تاحداستندارد اروپایی کارآمد است و از استاندارد کیفیت هوای محیطی PM_{۲.۵} فراتر رفته است. تاثیر عالی جمع‌آوری گرد و غبار این است که از آسیب ریه‌ها به دلیل وجود این ذرات جلوگیری می‌شود و خطرات ناشی از گرد و غبار از بین می‌رود.

عملکرد: حذف ۹۹/۹۷٪ آلرژن‌ها و باکتری‌های پخش شده در هوا، مانند گردوغبار، دود، گرده، موی حیوانات خانگی، باکتری‌ها و اسپورهای قارچی.

■ سطح ۴: عملکرد یون منفی

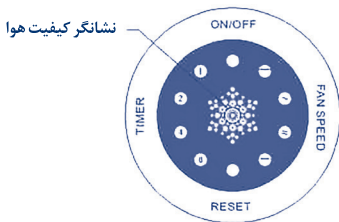
یون منفی می‌تواند گونه‌های فعال اکسیژن (رادیکال‌های آزاد اکسیژن) را در آلودگی‌های جوی، اکسیدهای نیتروژن، سیگار و غیره، کاهش دهد. همچنین می‌تواند گردوغبار با بار مثبت در هوا را خنثی کند و آنها را رسوب دهد و در نتیجه هوا تصفیه می‌شود. علاوه بر این، یون منفی می‌تواند سنتز و ذخیره‌سازی ویتامین در بدن انسان را افزایش دهد. که این کار به تقویت فعالیت فیزیولوژیکی کمک می‌کند. جنگل‌ها و جریان‌های شنی کوهستان غنی از یون منفی هستند که به عنوان ویتامین در هوا شناخته می‌شوند. با دستگاه تصفیه هوای ایستکول، شما می‌توانید در همه جا و هر روز از این ویتامین بهره‌مند شوید.

دستگاه تصفیه هوای هوشمند ایستکول می‌تواند به طور موثر آلرژن‌ها و باکتری‌های زیر را حذف کند.



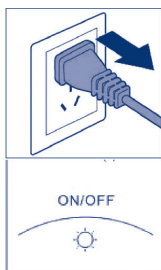
مراحل اجرایی

شرح عملکرد صفحه کنترل



روشن و خاموش کردن دستگاه تصفیه هوا

پس از وصل شدن به برق، چراغ LED و بوق آلارم، خود کنترلی خود را انجام می دهند. چراغ نشانگر POWER ON/OFF روشن خواهد شد، بعد از فشار دادن ON/OFF روی صفحه کنترل محصول روشن خواهد شد. دستگاه تصفیه هوا شروع به کار می کند و نشانگر کیفیت هوا با رنگ آبی روشن می شود.



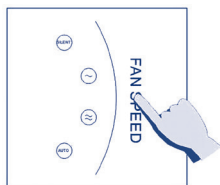
چراغ نشانگر کیفیت هوا	رنگ	کیفیت هوا
	آبی	خوب
	سبز	معمولی
	قرمز	نامناسب

تنظیم دستی سرعت باد

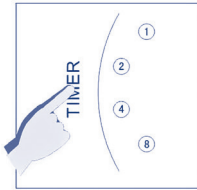
در حالت دستی، شما می توانید سرعت باد را از طریق دکمه FAN SPEED انتخاب کنید

دو انتخاب برای سرعت باد وجود دارد:

- سرعت ۱، سرعت ۲ و دو حالت SILENT MODE و AUTO MODE
- هنگامی که دستگاه در حالت خودکار، حالت بی صدا کار می کند، دکمه FAN SPEED را برای وارد شدن به حالت دستی فشار دهید.
- دکمه FAN SPEED را فشار دهید و SILENT MODE را انتخاب کنید.
- سرعت باد در حالت کم قرار می گیرد و نشانگر سرعت باد، خاموش خواهد شد.



■ حالت تایمر



استفاده از تایمر به منظور کنترل دستگاه تصفیه هوا، برای شما بسیار راحت است. شما می‌توانید ساعت کار دستگاه تصفیه هوا را روی ۱ ساعت، ۲ ساعت، ۴ ساعت و ۸ ساعت تنظیم کنید.

■ تنظیم مجدد فیلتر و حالت یون منفی

● زمانی که دستگاه شروع به بوق زدن می‌کند، و چراغ نشانگر تنظیم مجدد فیلتر به رنگ قرمز است، تعویض فیلترها را به شما یادآوری می‌کند.

● زمانی که تعویض فیلترها تمام شد، لطفاً دکمه تنظیم مجدد فیلتر را برای چند ثانیه فشار دهید.

● هنگامی که دستگاه در حالت کار عادی است، شما می‌توانید دکمه تنظیم مجدد فیلتر را فشار دهید تا روشن/خاموش بودن عملکرد یون منفی را کنترل کنید. دکمه را یک بار فشار دهید تا عملکرد یون منفی شروع شود. در این حالت، چراغ نشانگر به رنگ آبی خواهد بود. بار دیگر دکمه را فشار دهید، چراغ و عملکرد یون منفی خاموش خواهد شد.



شیوه‌ی تعمیر و نگهداری و تمیز کردن

■ قبل از تمیز کردن، دوشاخه دستگاه را از برق بکشید.

■ لطفاً محصول را در آب یا هر مایع دیگری قرار ندهید.

■ لطفاً برای تمیز کردن هر بخشی از این محصول، از تمیزکننده‌هایی با سایش زیاد، خورنده یا قابل اشتعال (مانند رنگ آمیزی یا الکل) استفاده نکنید.

■ شما فقط پیش‌فیلتر را می‌توانید شست و شو دهید. فیلترهای ترکیبی نمی‌توانند شسته شوند.



■ دستگاه تصفیه هوا را تمیز کنید.

برای جلوگیری از تجمع گردوغبار به طور منظم بخش داخلی و بیرونی دستگاه تصفیه هوا را تمیز کنید.

۱- برای پاک کردن گردوغبار روی دستگاه تصفیه هوا، از پارچه‌های نرم و خشک استفاده کنید.

۲- برای تمیز کردن ورودی‌ها و خروجی‌های هوا از پارچه‌های نرم و خشک استفاده کنید.

■ سنسور کیفیت هوا را تمیز کنید.

سنسور کیفیت هوا را هر دو ماه یکبار تمیز کنید تا مطمئن شوید که دستگاه تصفیه هوا با عملکردی مطلوب کار می‌کند. اگر دستگاه تصفیه هوا در محیط‌های در معرض گردوغبار استفاده می‌شود، لطفاً به طور منظم آن را تمیز کنید.



هنگامی که میزان رطوبت در اتاق بسیار بالا باشد، آب تقطیر شده می تواند روی سنسور کیفیت هوا تشکیل شود. بنابراین حتی اگر کیفیت هوا خوب باشد، نشانگر کیفیت هوا، کیفیت هوای ضعیف را نشان می دهد. در این مورد، لطفاً سنسور کیفیت هوا تمیز کنید یا از هر یک از حالت های تنظیم سرعت دستی استفاده کنید.

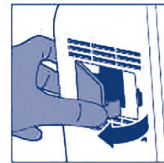
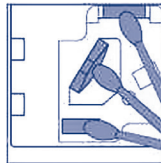
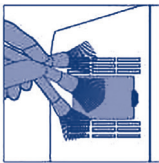
۱- برای تمیز کردن ورودی/خروجی هوای دستگاه تصفیه هوا از یک برس نرم استفاده کنید.

۲- پوشش حفاظتی سنسور کیفیت هوا را بردارید.

۳- برای پاک کردن سنسور کیفیت هوا، ورودی و خروجی هوا از گوش پاک کن مرطوب استفاده کنید.

۴- آنها را با گوش پاک کن خشک، خشک نمایید.

۵- پوشش حفاظتی سنسور کیفیت هوا را مجدداً نصب کنید.

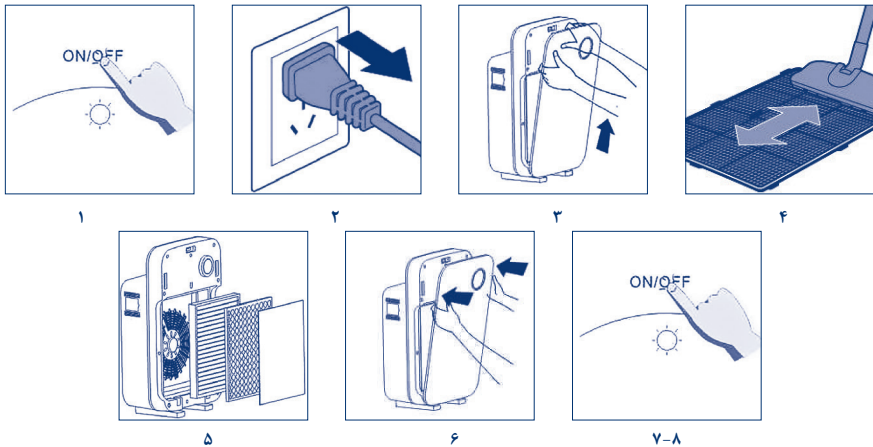


تمیز کردن پیش فیلتر

- برای دستیابی به عملکرد بهینه، بهتر است پس از شروع استفاده از دستگاه تصفیه هوا، پیش فیلتر را هر دو ماه یکبار (تقریباً پس از هر ۴۸۰ ساعت استفاده) بشویید.
- متوسط استفاده از محصول در خانه ۸ ساعت در روز و ۷ روز در یک هفته است.
- برای تمیز کردن بخش بیرونی، سطح را با یک تکه پارچه نرم و مرطوب تمیز کنید تا از تجمع گرد و غبار جلوگیری شود.
- لطفاً در حین تمیز کردن، تعمیر و نگهداری دستگاه، برق آن را قطع کنید و دو شاخه را از پریز بیرون بکشید.
- فقط پیش فیلترها قابل شستشو هستند، فیلترهای دیگر قابل شستشو نیستند.

■ مراحل عملیاتی

- ۱- دستگاه تصفیه هوا را برای توقف، خاموش کنید.
 - ۲- دوشاخه را از پریز بیرون بکشید.
 - ۳- زبانه را در دوطرف پانل جلویی نگه داشته، نگهدارنده درب مغناطیسی را بیرون بکشید.
 - ۴- ابتدا ذرات را با برس نرم یا جاروبرقی تمیز کنید و سپس فیلتر را هم با آب و کف صابون ملایم بشویید. پس از اینکه فیلتر کاملاً خشک شده، آن را در دستگاه قرار دهید.
 - ۵- فیلتر مونتاژ شده را نصب کنید.
- لطفاً فیلترها را مطابق روال زیر نصب کنید.**
- ابتدا فیلتر هپا، سپس فیلتر کربن فعال و بعد از این دوفیلتر، پیش فیلتر را نصب کنید. لطفاً دسته سفید را به سمت بالا بگذارید تا بتوانید به راحتی در زمان تعویض فیلتر، فیلتر را بردارید.
 - ۶- قاب جلویی را مجدداً نصب کنید.
 - ۷- دوشاخه به برق را وصل کنید.
 - ۸- دستگاه را روشن کنید تا شروع به کار کند.



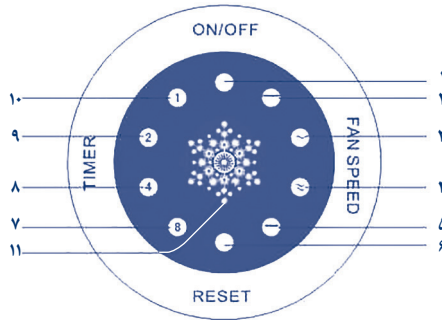
در هنگام تمیز کردن دستگاه، از سرعت کم جاروبرقی استفاده کنید تا از خراب شدن فیلتر دستگاه جلوگیری شود.

قبل از قرار دادن فیلترها در دستگاه، لطفاً بسته بندی پلاستیکی هر فیلتر را باز کنید مطمئن شوید که برچسب فیلتر روی یک طرف، روبه بالاست.



تغییر فیلتر ترکیبی

زمانی که دستگاه شروع به ارسال صدای beep می‌کند، و چراغ چشمک زن نشانگر تعویض فیلتر روشن می‌شود، به این معنی است که زمان تعویض فیلترها رسیده و کاربر باید آنها را عوض کند.



زمانی که دستگاه در مجموع به مدت بیش از ۱۲۰۰ ساعت کار کرده باشد، چراغ نشانگر متناظر با آن ۱-۵ و نشانگر ۱۰-۷ چشمک خواهند زد. (چراغ ۱ به رنگ قرمز روشن خواهد شد و چراغ بالانس به رنگ آبی روشن می‌شود)، در این هنگام چراغ نشانگر ۶ به رنگ قرمز، به شما یادآوری می‌کند که فیلترها را تعویض کنید.

زمانی که مدت کارکرد دستگاه در مجموع به مدت بیش از ۱۴۰۰ ساعت باشد، چراغ نشانگر متناظر با آن ۱-۵ و نشانگر ۱۰-۷ چشمک خواهند زد (چراغ ۱ و ۱۱ به رنگ قرمز روشن می‌شوند، چراغ بالانس به رنگ آبی می‌زند)، در این هنگام چراغ نشانگر ۶ به رنگ قرمز، به شما یادآوری می‌کند که فیلترها را تعویض نمایید.

لطفاً قبل از تعویض فیلتر برق دستگاه را قطع کرده و دوشاخه را از پریز بکشید.

لطفاً بسته‌بندی پلاستیکی هر فیلتر را قبل از اینکه آنها را در دستگاه قرار دهید، باز کنید و مطمئن شوید که بر چسب فیلتر در یک طرف، روبه بالا قرار دارد.



■ مراحل عملیاتی

دستگاه هشدار می دهد که فیلتر تعویض شود.

۱- دستگاه تمسویه هوا را برای توقف، خاموش کنید. سپس دوشاخه را از پریز خارج کنید.

۲- زیانه دو طرف قاب جلویی را نگه دارید، نگهدارنده درب مغناطیسی را بیرون بکشید.

۳- فیلترها را بردارید.

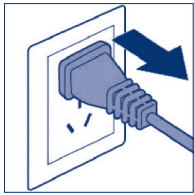
۴- تمام بسته بندی فیلتر هیا و فیلتر کربن فعال را باز کنید.

۵- فیلترها را نصب کنید.

۶- قاب جلورامجدانصب کنید.

۷- دوشاخه را به برق بزنید، دستگاه را روشن کنید.

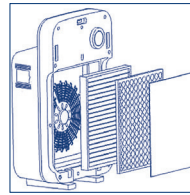
۸- هنگامی که جایگزینی فیلتر تکمیل شد، دکمه RESET را روی صفحه کنترل فشار دهید.



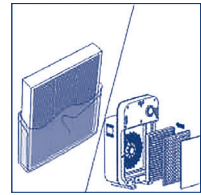
۱



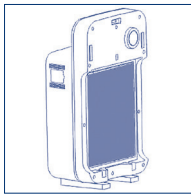
۲



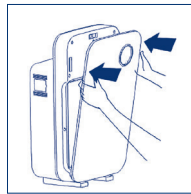
۳



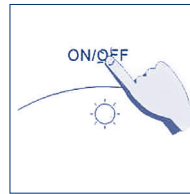
۴



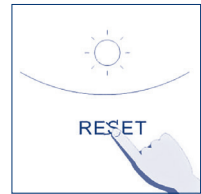
۵



۶



۷



۸

■ عدم استفاده از دستگاه به مدت طولانی

- دوشاخه برق را از پریز بکشید. (حتی زمانی که دستگاه در حالت آماده به کار (استندبای) است، برق مصرف می شود).
- بخش داخلی را کاملاً خشک کنید. (زنگ دگی می تواند موجب آسیب شود).
- دستگاه را در یک محل خشک و دارای تهویه قرار دهید. (خواباندن و یا وارونه قرار دادن دستگاه ممکن است موجب آسیب شود).
- به طور کلی طول عمر فیلتر کربن فعال ۱۲ ماه است. شما می توانید فیلتر کربن فعال را زیر نور خورشید برای ۱-۲ ساعت خشک کنید. لطفاً فیلتر را خشک نگه دارید. و هرگز از آب برای شستن فیلتر استفاده نکنید.
- طول عمر فیلتر هپا، معمولاً ۶ ماه است. هرگز از آب برای شستن فیلتر استفاده نکنید.
- بازه های زمانی ذکر شده در بالا صرفاً یک توصیه است. کاربران می توانند فیلتر را با توجه به محیط کار واقعی دستگاه، زودتر تعویض کنند.

توجه: لطفاً قبل از اینکه فیلتر را عوض کنید، دستگاه را خاموش کنید و دوشاخه را از برق بکشید.

بررسی عیوب

ممکن است در زمان استفاده از دستگاه با مشکلاتی روبه‌رو شوید. اگر مسالهی پیش آمده در جدول زیر ذکر شده است، لطفاً طبق توضیحات مشکل را از بین ببرید. اگر با مشکلی مواجه شدید که بر اساس اطلاعات زیر قابل حل نبود، لطفاً با واحد خدمات مشتریان تماس بگیرید.

مشکل	دلایل احتمالی	نحوه برطرف کردن
دستگاه روشن نمی‌شود و شروع به کار نمی‌کند.	قاب جلویی به درستی نصب نشده است	قاب جلویی را بردارید و مجدداً نصب کنید.
	دوشاخه برق وصل نشده است.	دوشاخه برق را بیرون بکشید و دوباره وصل کنید.
	دوشاخه برق یا سیم برق خراب است.	با مرکز خدمات پس از فروش یا توزیع کننده تماس بگیرید.
	عملگر فیلتر بدون تغییر تمام می‌شود. دستگاه متوقف می‌شود.	لطفاً به دستورالعمل مراجعه کرده و فیلتر را عوض کنید.
فن کار نمی‌کند	دستگاه روشن نشده است.	دوشاخه برق را وصل کنید و دستگاه را مجدداً روشن نمایید
	موتور الکتریکی خراب است.	با مرکز خدمات پس از فروش یا توزیع کننده تماس بگیرید.
	دستگاه روی سطح ناهموار قرار دارد.	دستگاه را روی یک سطح صاف و ثابت قرار دهید.
	ذرات آزاد و خارجی داخل دستگاه هستند.	با مرکز خدمات پس از فروش یا توزیع کننده تماس بگیرید.
هنگامی که حالت خودکار فعال می‌شود، سرعت باد نمی‌تواند تنظیم شود.	موتور الکتریکی شل شده است.	قبل از استفاده، بسته بندی فیلتر را باز کنید.
	بسته بندی پلاستیکی هر فیلتر را باز نکرده‌اید.	
	حالت شب به طور خودکار شروع می‌شود. چراغ LED دستگاه خاموش است. در ضمن، سرعت باد و میزان نویز کاهش می‌یابد.	دکمه سرعت باد را پیوسته فشار دهید تا سرعت باد مناسب را انتخاب کنید.
	فیلتر قابل شستشو کثیف است	فیلتر قابل شستشو را بشویند.
عملگر ضعیف یا نرسیدن به بهترین ظرفیت تصفیه کنندگی	فیلتر ها عوض نشده‌اند.	یک مجموعه جدید از فیلتر ها را جایگزین کنید.
	ورودی و خروجی هوا مسدود شده است.	با مرکز خدمات پس از فروش یا توزیع کننده تماس بگیرید.
	بسته بندی پلاستیکی هر فیلتر برداشته نشده است.	قبل از استفاده بسته پلاستیکی فیلتر را باز کنید.
	فضای کافی برای تهویه اطراف دستگاه وجود ندارد.	مطمئن شوید که فاصله ورودی های هوا از دو طرف حداقل ۵۰ سانتیمتر و خروجی هوا از پشت دستگاه حداقل ۱۰ سانتیمتر باشد.
مساحت اتاق تحت پوشش بیشتر از مساحت مشخص شده است.	فیلتر های کافی در داخل دستگاه وجود ندارد. یا قرار گیری فیلتر ها اشتباه است.	مطمئن شوید همه فیلتر ها را مطابق با دستورالعمل درون دستگاه قرار داده اید.
		اندازه اتاق را بررسی کنید تا ببینید آیا با میزان منطقه مشخص شده دستگاه مطابقت دارد یا نه؟

اگر می خواهید قطعات را عوض کنید
یا قطعات دیگری خریداری نمائید
لطفاً با مرکز خدمات پس از فروش ایستکول
یا توزیع کننده تماس بگیرید.