

دفترچه راهنمای کاربران تهویه مطبوع

لطفاً محتوای این راهنما را پیش از استفاده از دستگاه به دقت مطالعه فرموده و آنرا برای ارجاعات بعدی نزد خود نگهداری نمایید.

مدل : اینورتر



نکاتی در باب صرفه‌جویی انرژی

در اینجا نکاتی برای کمک به بهبود مصرف انرژی در زمان استفاده از دستگاه تهویه مطبوع ذکر می‌شود. می‌توانید از تهویه مطبوع خود بهره‌وری بیشتری داشته باشید اگر از نکات زیر استفاده کنید:

- فضاهای داخلی را بیش از حد نیاز خنک نکنید. این هم می‌تواند برای سلامتی شما مضر باشد و هم برق بیشتری مصرف می‌کند.
- درهنگام استفاده از تهویه مطبوع، از تابش نور خورشید با پرده و یا پوشش‌های دیگر جلوگیری کنید.
- درهنگام استفاده از تهویه مطبوع، درب‌ها و پنجره‌ها را بخوبی ببندید.
- جریان پرتاب باد را به‌گونه‌ای (افقی یا عمودی) تنظیم کنید که هوا در فضای اتاق جریان پیدا کند.
- با افزایش سرعت فن، طی زمان اندک فضای داخلی را خنک و یا گرم کنید.
- پنجره‌ها را بصورت ادواری باز کنید تا تجدید هوای فضای داخلی، از زوال هوا بر اثر کارکرد مداوم تهویه جلوگیری شود.
- فیلتر هوا را هر دو هفته یکبار تمیز کنید. گرد و غبار و ناخالصی‌ها در فیلتر جمع شده و می‌تواند منجر به بسته شدن مسیر جریان هوا و یا ضعیف شدن عملکرد خنک‌سازی / رطوبت‌زدایی شود.

برای پایگانی شخصی

اطلاعات رسید خرید خود را در این برگه وارد کنید تا در صورت نیاز بتوانید تاریخ خرید را برای خدمات پس از فروش اثبات نمایید. لطفاً مدل دستگاه و شماره سریال آنرا در اینجا وارد نمایید:

مدل:

شماره سریال:

می‌توانید این اطلاعات را روی برچسب در کنار دستگاه بیابید.

نام فروشگاه:

تاریخ خرید:

نکات مهم ایمنی

تمام نکات زیر را قبل از استفاده از دستگاه مطالعه کنید.

همیشه از هشدارهای زیر پیروی کنید تا از وضعیت‌های خطرناک جلوگیری کنید و از راندمان عالی محصول نیز اطمینان یابید.

! هشدار

عدم توجه به نکات می‌تواند صدمات جسمی شدید و یا مرگ را به دنبال داشته باشد.

! توجه

عدم توجه به نکات می‌تواند صدمات جسمی و یا صدمه به دستگاه را به دنبال داشته باشد.

! هشدار

- نصب و تعمیرات انجام شده با اشخاص غیر واجد شرایط می‌تواند منتهی به خطرات بسیار برای شما و دیگران شود.
- نصب باید مطابق قانون محلی ساختمان یا، در صورت فقدان قوانین محلی، با قانون ملی الکتریک NFPA 70/ANSI C1-1003 یا پیرایش کنونی و قانون الکتریک کانادایی بخش اول CSA C.22.1 اجرا شوند.
- اطلاعات مندرج در این راهنما جهت استفاده مسئول فنی واجد شرایط آشنا با مسائل ایمنی و مجهز به ابزار مناسب و دستگاه تست است.
- عدم دقت در مطالعه این راهنما و عدم رعایت دقیق دستورالعمل‌ها می‌تواند منتهی به عملکرد بد، صدمه به دستگاه، صدمات جسمی و یا مرگ شود.

نصب

- از قطع کننده‌های مدار و فیوز استاندارد مطابق با رتبه تهییه مطبوع استفاده کنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به شوک الکتریکی یا خرابی محصول شود.
- برای نصب یا جابجایی محصول با یک مرکز خدمات مجاز تماش بگیرید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به صدمات جسمی یا خرابی محصول شود.
- همیشه از یک پریز برق و سوکت با ترمیナル زمین استفاده کنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به شوک الکتریکی یا خرابی محصول شود.
- پانل و قاب جعبه کنترل را با رعایت موارد ایمنی نصب کنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به انفجار یا آتش‌سوزی شود.
- یک خروجی برق و قطع کننده مدار اختصاصی را پیش از استفاده از محصول تعییه نمائید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به شوک الکتریکی یا خرابی محصول شود.
- طول کابل برق را افزایش ندهید و از انجام تغییرات در آن پرهیزید. اگر کابل برق یا سیم دارای بریدگی یا پوسته‌شده‌گی روکش یا عیوب دیگر باشد، بایستی جایگزین شود. این مسئله ممکن است سبب آتش‌سوزی یا شوک الکتریکی شود.
- در زمان بازکردن بسته محصول و یا نصب آن دقت کنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به صدمات جسمی یا خرابی محصول شود.
- از نصب دستگاه روی سطح ناس্তوار یا درجایی که خطر سقوط آن وجود دارد جداً خودداری کنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به مرگ، صدمات جسمی یا خرابی محصول شود.

کارکرد

- در صورتیکه رطوبت هوا بسیار بالاست و یا درب یا پنجره باز مانده است، از کارکرد طولانی مدت دستگاه خودداری کنید.
- عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به خرابی محصول شود.
- مطمئن شوید در هنگام کار دستگاه، کابل برق کشیده نشده و یا صدمه ندیده باشد. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به آتش‌سوزی، شوک الکتریکی یا خرابی محصول شود.
- هیچ شیئی را روی کابل برق نگذارید. این امر می‌تواند منجر به شوک الکتریکی یا خرابی محصول شود.
- هیچگاه با کشیدن کابل از پریز اقدام به خاموش و روشن کردن دستگاه نکنید. این امر می‌تواند منجر به آتش‌سوزی یا شوک الکتریکی شود.
- هیچگاه با دستان مرطوب دستگاه را لمس، روشن و یا تعمیر نکنید. این امر می‌تواند منجر به شوک الکتریکی یا خرابی محصول شود.
- اجراه ندهید آب به درون دستگاه راه یابد. این امر می‌تواند منجر به انفجار یا آتش‌سوزی شود.
- هیچگاه مواد قابل اشتعال، از جمله گازوئیل، بنزین و تیتر، را در نزدیکی دستگاه قرار ندهید. این امر می‌تواند منجر به انفجار یا آتش‌سوزی شود.
- هیچگاه دستگاه را در یک فضای کوچک بدون تهویه برای مدت طولانی روشن نگذارید. فضا را به طور متناوب هوادهی کنید. این امر می‌تواند منجر به انفجار یا آتش‌سوزی شود.
- اگر نشت گاز وجود دارد، ابتدا فضا را کاملاً هوا دهید، سپس از دستگاه استفاده کنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به انفجار یا آتش‌سوزی شود.
- اگر از دستگاه صدای عجیب، بو یا دود متساعد می‌شد، کابل آن را از برق بکشید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به انفجار یا آتش‌سوزی شود.
- در هنگام طوفان و گردباد، دستگاه را خاموش و پنجره‌ها را ببندید. در صورت امکان پیش از ورود طوفان دستگاه را از درون قاب پنجره بیرون بیاورید.
- لطفاً پس از باز کردن پنجره مشبک به فیلتر الکترواستاتیک دست نزنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به شوک الکتریکی یا خرابی محصول شود.
- در صورت افتادن دستگاه در آب حتماً با مرکز خدمات مجاز تماس بگیرید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به انفجار یا آتش‌سوزی شود.
- دقت کنید آب وارد دستگاه نشود.
- در صورت استفاده از دستگاه تهویه و یک دستگاه گرماساز مانند هیتر، حتماً اتاق را به طور متناوب هوا دهید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به آتش‌سوزی، جراحات شدید یا خرابی محصول شود.
- برای نظافت یا تعییر دستگاه حتیماً قبل اثرا خاموش نموده و کابل آثرا از پریز برق بکشید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به مرگ، جراحات شدید یا خرابی محصول شود.
- در صورتیکه از دستگاه برای مدت مديدة استفاده نمی‌شود، کابل آثرا از پریز برق بکشید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به خرابی محصول شود.
- هیچ شیئی را روی دستگاه قرار ندهید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به خرابی محصول شود.
- برای نظافت داخلی، با یک مرکز خدمات یا فروشنده معترض تماس حاصل فرمائید.
- از شوینده های بسیار قوی که می‌توانند باعث قرسودگی یا آسیب در تجهیز کنند استفاده نکنید.
- شوینده های خیلی قوی همچنین می‌توانند باعث ایجاد خرابی محصول، آتش‌سوزی یا شوک الکتریکی شوند.

توجه!

نصب

- پس از نصب دقت کنید که آیا مایع منجمدی از دستگاه نشت می‌کند. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به خرابی محصول شود.
- شلنگ تخلیه را به درستی نصب کنید تا آب کندانس بصورت روان تخلیه شود. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به خرابی محصول شود.
- محصول را در حالت ترازو نصب کنید.
- محصول را جایی نصب کنید که صدای یونیت خارجی یا گاز خروجی آن همسایگان را آزار ندهد. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به درگیری میان همسایگان شود.
- برای حمل دستگاه به حداقل دو نفر یا بیشتر، یا یک جرثقیل نیاز دارید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به جراحت شدید شود.
- دستگاه را جایی نصب نکنید که در معرض باد دریا (پاشش نمک) باشد. این امر می‌تواند منجر به خرابی محصول شود.

کارکرد

- افراد، حیوانات و گیاهان را در معرض باد مستقیم گرم یا سرد دستگاه تهویه قرار ندهید. این امر می‌تواند منجر به آسیب جسمانی شدید شود.
- این محصول را برای مقاصد ویژه، چون نگهداری غذا، کارهای هنری و امثال آن، استفاده نکنید. این یک تهویه مطبوع است، نه یک سامانه تبرید دقیق. این امر می‌تواند منجر به مرگ، آتش‌سوزی یا شوک الکتریکی شود.
- در هنگام برداشتن فیلتر هوا، به اجزاء آهنه دستگاه دست نزنید. این امر می‌تواند منجر به آسیب جسمانی شدید یا خرابی محصول شود.
- هیچ شیئی را روی دستگاه قرار ندهید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به خرابی محصول شود.
- همیشه فیلتر را پس از تمییز کردن به دقت در جای خود قرار دهید. فیلتر را هر دو هفته یکبار و یا در صورت لزوم هر هفته تمییز کنید.
- در هنگام کار دستگاه، هیچگاه دست خود یا شئ دیگری را درون محفظه ورود یا خروج هوا نکنید. این کار ممکن است به شوک الکتریکی بیانجامد.
- از آب دفع شده توسط دستگاه ننوشید. این کار می‌تواند منتهی به مشکلات جدی در سلامتیتان شود.
- در هنگام نظافت دستگاه در ارتفاع، از یک چهارپایه محکم یا تربیان استفاده کنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به صدمات جسمی یا خرابی محصول شود.
- باتری‌های کنترل از راه دور را با دیگر انواع باتری ترکیب نکنید، یا از ترکیب باتری نو و کهنه بپرهیزید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به صدمات جسمی یا خرابی محصول شود.
- باتری‌ها را دوباره شارژ نکنید و اجزاء آن را از هم جدا نکنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به انفجار، آتش‌سوزی یا صدمات جسمی شود.
- اگر باتری نشستی داشت از کنترل از راه دور استفاده نکنید. اگر لباس یا پوست شما آغشته به آب باتری شد، با آب تمییز بشوئید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به صدمات جسمی شود.
- اگر به هر ترتیبی آب باتری را نوشیدید، دهانتان را کاملاً بشوئید و سپس با پزشک مشورت کنید. عدم رعایت این نکته می‌تواند منجر به مشکلات سلامتی جدی شود.



فهرست مطالب

۱۳ عملکردهای پیشرفته

- ۱۳ تغییر دمای اتاق به سرعت
- ۱۳ تصفیه هوای فضای داخلی
- ۱۳ - عملکرد خودکار نظافت
- ۱۴ عملکرد تصفیه پلاسمای
- ۱۴ کارکرد خودکار
- ۱۵ تغییر خودکار عملکرد
- ۱۵ حالت صرفه‌جویی خنک‌کننده
- ۱۵ روشنایی صفحه نمایش
- ۱۶ روشن کردن تهویه بدون کنترل از راه دور
- ۱۶ شروع مجدد تهویه
- بطور خودکار

۱۷ نگهداری

- ۱۸ تمیز کردن فیلتر هوا
- ۱۸ تمیز کردن فیلتر ضدحساسیت و فیلتر سه گانه (انتخابی)
- ۱۸ تمیز کردن فیلتر پلاسمای (انتخابی)

۱۹ عیب یابی

- ۱۹ عملکرد خود-تشخیص
- ۱۹ پیش از درخواست خدمات

۲ نکاتی در باب صرفه‌جویی انرژی

۳ نکات مهم اینمی

۷ پیش از استفاده

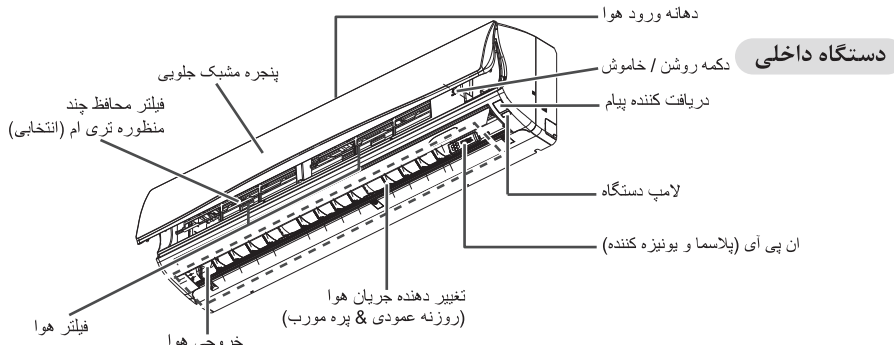
- ۷ قطعات
- ۸ استفاده از کنترل از راه دور
- ۹ - قرار دادن با تری
- ۹ - نصب نگهدارنده کنترل از راه دور

۱۰ عملکردهای پایه

- ۱۰ اتاق خود را خنک کنید
- ۱۰ از بین بردن رطوبت
- ۱۱ هوای اتاق خود را تازه کنید
- ۱۱ تنظیم سرعت پنکه
- ۱۱ تنظیم جهت جریان هوا
- ۱۱ تنظیم تایمر
- ۱۱ - تنظیم زمان فعلی
- ۱۲ - روشن کردن کولر
- ۱۲ به طور خودکار در زمان تعیین شده
- ۱۲ - خاموش کردن کولر
- ۱۲ به طور خودکار در زمان تعیین شده
- ۱۲ - لغو تنظیمات تایمر
- ۱۲ تنظیم حالت خواب

پیش از استفاده

قطعات



* مشخصات ممکن است براساس مدل دستگاه متغیر باشند

نکته !

تعداد چراغ‌های عملکرد و محل قرارگیری آنها، بسته به مدل تهییه مطبوع، متغیر است.

عملیات لامپ موارد مصرف

88 نمایشگر حرارت: نمایشگر، دمای دلخواه را نمایش می‌دهد.

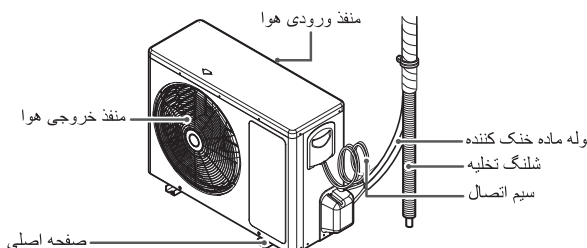
㊣ خارج از منزل: در حین عملکرد خارج از منزل روشن می‌گردد

(1) علامت: در طول زمان کرکد دستگاه روشن می‌گردد.

kW نمایش قدرت آنی: در هنگام نمایش مقدار قدرت آنی دستگاه، نور مربوط روشن می‌شود.

kWh نمایش قدرت انباشت: در هنگام نمایش مقدار قدرت انباشت دستگاه، نور مربوط روشن می‌شود.

دستگاه خارجی



* مشخصات ممکن است براساس مدل دستگاه متغیر باشند

پیش از استفاده

شما می توانید با کنترل از راه دور از دستگاه تهویه مطبوع آسان تر بهره برداری کنید. دکمه های عملکردهای اضافی را زیر قاب کنترل از راه دور خواهید یافت.

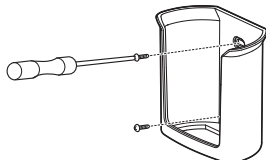
کنترل از راه دور بی سیم



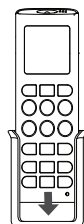
صفحه نمایش	توضیحات
PLASMA	دکمه پلاسما*: هوا را با حذف ذراتی که وارد دستگاه داخلی شده اند تصویب می کند.
SLEEP	دکمه وضعیت خودکار خواب*: عملیات وضعیت خودکار خواب را فعال می کند.
TEMP	دکمه های تنظیم درجه حرارت: در زمان خنک سازی دستگاه درجه حرارت محفظه را تنظیم می نماید.
POWER	دکمه خاموش اروشن: دستگاه را خاموش می کند.
FAN SPEED	دکمه سرعت پنکه فضای داخلی: سرعت پنکه را تنظیم می کند.
MODE	دکمه انتخاب وضعیت عملکرد*: وضعیت عملکرد را انتخاب می کند. عملکرد خنک کننده (※) / عملکرد خودکار (※) / عملکرد رطوبت زدایی (※) / گردش هوا (※)
JET MODE	خنک سازی با سیستم جت کولینگ*: دمای هوای داخل ساختمان را در مدت زمان کمی خنک می کند.
SWING	دکمه حریان هوا: جهت جريان هوا را افقی یا عمودی تنظیم می کند.
ROOM TEMP	دکمه نمایش دما: دمای اتاق را نمایش می دهد. همچنین اگر آن را برای ۵ ثانیه فشار دهید، واحد از سانتریگر اد به فارنهایت تغییر می کند.
ON OFF	دکمه تایمر: زمان کنونی و زمان شروع/پایان را تنظیم می کند.
A/CLEAN	دکمه کنترل و عملکرد*: زمان و عملکردهای خاص را تنظیم می کند. ※: نفافت خودکار / ④: عملیات خنک کنندگی با صرفه جویی / - : تنظیم روشنایی نمایشگر دستگاه داخلی.
ENERGY DISPLAY	دکمه نمایش مصرف انرژی: این دکمه برای نمایش یا عدم نمایش اطلاعات مربوط به مصرف انرژی است.
SET CLEAR	دکمه شروع/لغو: عملکردها را شروع یا لغو می کند.
○	دکمه بازنشاندن: تنظیمات تهویه مطبوع را بازنشانی می کند.

* برخی عملکردها ممکن است در برخی مدل‌ها فعال نباشند.

۲ نگهدارنده را با دو پیچ به دیوار محکم کنید.

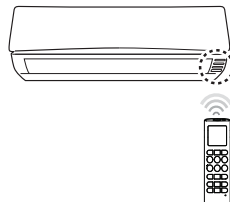


۳ کنترل از راه دور را از بالا به درون نگهدارنده سُر دهید.

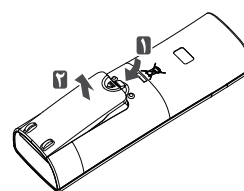


روش کاربرد

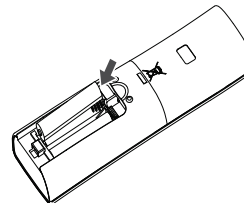
کنترل از راه دور را به سمت گیرنده سیگنال در پائین دستگاه تهويه نشانه بگيريد تا عمل کند.



قراردادن باتری
بیش از استفاده از کنترل از راه دور باتری‌ها را درون آن قرار دهید. نوع باتری قابل استفاده (۱.۵ ولت) است.
۱ قاب جای باتری را باز کنید.



۲ باتری‌های جدید را وارد کنید و اطمینان حاصل کنید که قطب‌های + و - باتری‌ها دقیقاً به شکل درست قرار گرفته‌اند.



۳ قاب جای باتری را در محل خود قرار دهید.

نکته !

اگر صفحه نمایش کنترل از راه دور کم نور شد،
باتری‌ها را تعویض کنید.

نکته !

- کنترل از راه دور ممکن است روی دیگر دستگاه‌های الکترونیکی عمل کند اگر به سوی آنها نشانه گرفته باشید. مطمئن شوید که به طرف گیرنده سیگنال دستگاه تهويه اشاره دارید.
- برای عملکرد دقیق، از پارچه‌ای نرم برای تمیز کردن فرستنده سیگنال و گیرنده آن استفاده کنید.

نصب نگهدارنده کنترل از راه دور
برای حفاظت از کنترل از راه دور، نگهدارنده را در جایی نصب کنید که دور از نور مستقیم آفتاب باشد.

۱ ابتدا مکانی امن با دسترسی آسان برگزینید.

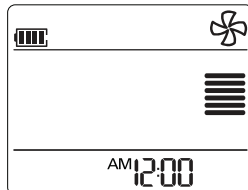


عملکردهای پایه

هوای اتاق خود را تازه کنید (عملکرد هوای گردانی)

این حالت تنها هوای فضای داخلی را بدون تغییر دما به گردش درمی‌آورد. در این حالت چراغ خنکساز روشن می‌شود.

- ۱ دکمه ① را فشار دهید تا دستگاه روشن شود.
- ۲ دکمه ② را چندبار فشار دهید تا عملیات هوای گردانی انتخاب شود.
- علامت * روی صفحه به نمایش درمی‌آید.



- ۳ دکمه ③ را بزنید تا سرعت پنکه تنظیم شود.

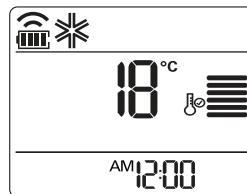
تنظیم سرعت پنکه

- ۱ دکمه ④ را چندبار فشار دهید تا سرعت پنکه تنظیم شود.
- اگر هوای طبیعی می‌خواهد علامت ⇨ را انتخاب کنید. سرعت پنکه خود تنظیم می‌شود.

سرعت	ملاحظات
تند	☰
متوسط-تند	☲
متوسط	☲
متوسط-کند	☲
کند	≣
باد طبیعی	≣

اتاق خود را خنک کنید (عملکرد خنک کننده)

- ۱ دکمه ④ را فشار دهید تا دستگاه روشن شود.
- ۲ دکمه ⑤ را چندبار فشار دهید تا عملیات خنک کننده شود.
- علامت * روی صفحه به نمایش درمی‌آید.

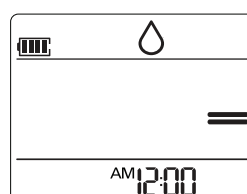


- ۳ دکمه ⑥ یا ⑦ را بزنید تا دمای مورد نظرتان را انتخاب کنید.
- محدوده دما بین 18 سانتی گراد (64 فارنهایت) - 30 سانتی گراد (86 فارنهایت) است.

از بین بردن رطوبت (عملکرد رطوبت‌زدایی)

این حالت رطوبت بیش از حد در محیط با رطوبت بالا و یا فصول بارانی را می‌زداید، تا از مستقر شدن کپک و قارچ جلوگیری نماید. این حالت دمای اتاق و سرعت پنکه را به طور خودکار تنظیم نموده تا رطوبت را به سطح حداقلی برساند.

- ۱ دکمه ⑧ را فشار دهید تا دستگاه روشن شود.
- ۲ دکمه ⑨ را چندبار فشار دهید تا عملیات رطوبت‌زدایی انتخاب شود.
- علامت ⑤ روی صفحه به نمایش درمی‌آید.



نکته!

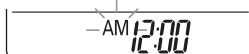
در این وضعیت نمی‌توانید دمای اتاق را تنظیم کنید، چراکه به طور خودکار تنظیم می‌شود. همچنین، دمای اتاق در صفحه نمایش نشان داده نمی‌شود.

تنظیم تایمر

می‌توانید از عملکرد تایمر برای صرفه‌جویی مصرف انرژی و کاربرد موثر از دستگاه تهویه استفاده کنید.

تنظیم زمان فعلی

- ۱ دکمه را بزنید و آنرا برای بیشتر از ۳ ثانیه نگذارد.
- علامت AM/FM در پائین صفحه نمایش چشمک می‌زند.



- ۲ دکمه‌های یا را برای انتخاب دقیقه بزنید.
- ۳ دکمه را برای اتمام تنظیم بزنید.

روشن کردن کولر به طور خودکار در زمان تعیین شده

- ۱ دکمه را بزنید.
- علامت زیر در پائین صفحه نمایش شروع به چشمک زدن می‌کند.



- ۲ دکمه‌های یا را برای انتخاب دقیقه بزنید.
- ۳ دکمه را برای اتمام تنظیم بزنید.

- ۴ هنگام تنظیم تایمر، ساعت و علامت روش (ON) در صفحه نمایش نشان داده می‌شوند که زمان مورد نظر تنظیم شده را نشان می‌دهد.

تنظیم جهت جریان هوای

- ۱ جهت تنظیم جهت جریان هوای به صورت افقی، دکمه را چند بار بزنید و جهت دلخواه را برگزینید.
- علامت را انتخاب کنید تا جهت جریان باد خودکار تنظیم شود.

- ۲ جهت تنظیم جهت جریان هوای به صورت عمودی، دکمه را چند بار بزنید و جهت دلخواه را برگزینید.
- علامت را انتخاب کنید تا جهت جریان باد خودکار تنظیم شود.

نکته !

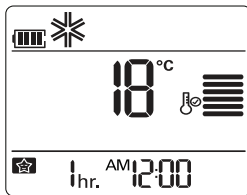
- بر اساس مدل، ممکن است تنظیم جهت باد عمودی وجود نداشته باشد.
- تنظیم خودسازه باد گیر هوای می‌تواند باعث خرابی محصول شود.
- اگر دستگاه تهویه را دوباره روشن کنید، با تنظیمات جهت باد قبلی کار خواهد کرد، پس ممکن است بادگیرها دقیقاً مطابق آیکن نمایش داده شده روی کنترل از راه دور نباشد. اگر چنین وضعیتی رخ داد، با زدن دکمه‌های یا به تنظیم دوباره جهت جریان باد پردازید.

تنظیم حالت خواب

از حالت خواب برای خاموش شدن خودکار دستگاه تهویه مطبوع در زمانی که به خواب می‌روید استفاده کنید.

- ۱ دکمه را برای روشن کردن دستگاه بزنید.
- ۲ دکمه را بزنید.
- ۳ دکمه‌های یا را برای انتخاب ساعت بزنید (تا ۷ ساعت).
- ۴ دکمه را برای پایان بزنید.

- علامت در روی صفحه به نمایش درمی‌آید.



نکته !

در حالت‌های خنک‌کننده و رطوبت‌زا، هر ۳۰ دقیقه دما ۱ درجه سانتی‌گراد افزایش می‌یابد تا خواب آرامش‌بخشی داشته باشد. دما تا ۲ درجه سانتی‌گراد از دمای فعلی افزایش خواهد یافت.

خاموش کردن کولر به طور خودکار در زمان تعیین شده

۱ دکمه را بزنید.

- علامت زیر در پائین صفحه نمایش شروع به چشمک زدن می‌کند.



۲ دکمه‌های یا را برای انتخاب دقیقه بزنید.

۳ دکمه را برای اتمام تنظیم بزنید.

۴ هنگام تنظیم تایمر، ساعت و علامت خاموش (OFF) در صفحه نمایش نشان داده می‌شوند که زمان مورد نظر تنظیم شده را نشان می‌دهد.

لغو تنظیمات تایمر

۱ دکمه را بزنید.

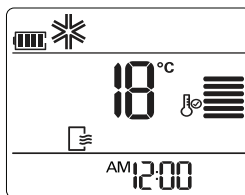
- برای لغو کلیه تنظیمات تایمر دکمه را بزنید.

عملکردهای پیشرفته

تصفیه هوای فضای داخلی عملکرد خودکار نظافت

در عملکردهای خنک کننده و رطوبت‌زدا، درون دستگاه داخلی نم و رطوبت تولید می‌شود. از عملکرد خودکار نظافت برای زدودن این نم استفاده کنید.

- ۱ دکمه را بزنید.
- علامت روی صفحه نمایش ظاهر می‌شود.



- اگر برق را قطع کنید، فن به مدت 30 دقیقه برای تهویه واحد های داخلی کار خواهد کرد.

نکته !

برخی از دکمه‌ها در هنگام نظافت خودکار کار نخواهند کرد.

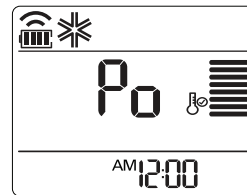
دستگاه تهویه مطبوع برخی عملکردهای پیشرفته ارایه می‌کند.

تغییر دمای اتاق به سرعت

(خنک کردن با سیستم جت کولینگ (سرماشی سریع))

در این حالت شما می‌توانید در تابستان جریان هوای محفظه داخلی را به سرعت خنک نمایید.

- ۱ دکمه را بزنید تا دستگاه روشن شود.
- ۲ دکمه را بزنید.



- در حالت سیستم جت کولینگ (سرماشی سریع)، جریان هوای شدیدی با درجه حرارت 18 درجه سانتیگراد در مدت زمان 30 دقیقه جریان می‌یابد.

نهچنین پونیزر کننده پلاسما چیز تصفیه و استریلیزه نمودن درون محفظه داخلی دستگاه در طی عملکرد تمیز کاری اتوماتیک بکار می‌افتد.

نکته !

- سرماشی قوی
- مدل سردنکن
- عملیات سرمایش / رطوبت زدایی / فن / هوش مصنوعی / پاکسازی خودکار را فعال کنید.

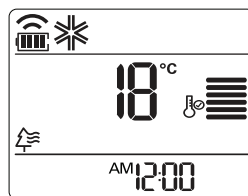
عملکرد تصفیه پلاسما

ذرات بیون توسط استریلیزیر کننده باکتریهای هوایی و دیگر مواد مضر ای جی از یونیزیر کننده پلاسمایی منتشر می‌شود.

۱ دکمه ① را بزنید تا دستگاه روشن شود.

۲ دکمه ② را بزنید.

- علامت ۷ روی صفحه نمایش ظاهر می‌شود.



نکته !

- شما می‌توانید این عملیات را با فشار دادن کلید بدون روشن کردن تهویه مطبوع استفاده کنید.
- بسته به مدل، این تابع ممکن است توسط دستگاه پشتیبانی نشود.

نکته !

- در این حالت، شما نمی‌توانید سرعت پنکه را تنظیم کنید، اما می‌توانید بادگیر هوا را تنظیم کنید که بطور خودکار بچرخد.
- بسته به مدل، ممکن است این عملکرد پشتیبانی نشود.

کارکرد خودکار

(هوش مصنوعی)

مدل فقط سرمایش

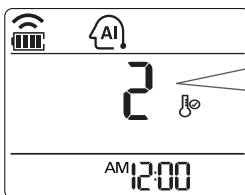
در این حالت، سرعت پنکه و دما بصورت خودکار، بر اساس دمای آتاق، تنظیم می‌شوند.

۱ دکمه ④ را بزنید تا دستگاه روشن شود.

۲ دکمه ⑤ را چندبار بزنید تا عملیات خودکار انتخاب شود.

۳ دکمه‌های ⑥ و ⑦ را بزنید تا کد عملکرد مورد نظر

اگر دما بالاتر یا پائین‌تر از دمای دلخواهتان است انتخاب شود.



توضیح	کد
خنک	۲
کمی خنک	۱
حفظ دمای آتاق	*
کنونی آتاق	
کمی گرم	۱-
گرم	۲-

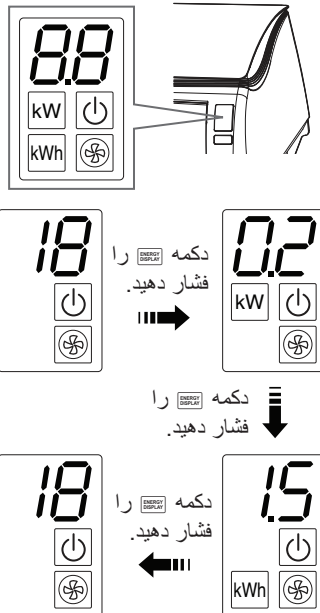
نمایشگر میزان انرژی

این تابع مرتبه نمایش مقدار برق مصرفی بر روی صفحه نمایش پنل داخلی دستگاه حین عمل دستگاه است.

۱- چهت روش نمودن دکمه  را فشار دهید.

۲- دکمه  را فشار دهید.

- نمایش مصرف انرژی است که بر روی صفحه نمایش پنل داخلی نشان داده می شود.



نکته !

- هنگام دستور انجام یک عملکرد، این عملکرد بطور جداگانه بر روی ریموت کنترل بیسیم نمایش داده نمی شود.
- علامت کیلووات (kW) در طول "حالات نمایش مصرف لحظه ای" بر روی صفحه نمایش پنل داخلی نشان داده می شود.
- علامت کیلووات بررسخت (kWh) در طول "حالات نمایش مصرف انتباشت" بر روی صفحه نمایش پنل داخلی نشان داده می شود.
- اگر مصرف بیش از 99 کیلو وات در ساعت باشد چون طرف وسیعی است، آن را در همان سطح 99 کیلو وات در ساعت نشان میدهد.
- با خاموشی دستگاه، صفحه نمایش را مجدد تغییر می کند.
- نمایش وات کنترل از 10 وات با واحد 0.1 (kWh) و نمایش بیش از 10 وات با واحد (kWh) نشان داده می شود.
- مصرف واقعی دستگاه ممکن است مقاولت از مصرف نمایش داده شده باشد.

حالت صرفه جویی خنک کننده

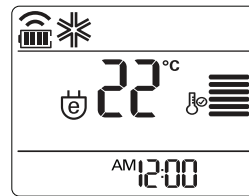
این حالت مصرف برق در خنک سازی را کاهش داده و دمای تنظیم شده را تا دمای مطلوب برای محیطی آسا یا بخش افزایش می دهد.

۱- دکمه  را بزنید تا دستگاه روشن شود.

۲- دکمه  را چندبار بزنید تا عملکرد خنک ساز انتخاب شود.

۳- دکمه  را بزنید.

- علامت  روی صفحه نمایش ظاهر می شود.



نکته !

- بسته به مدل، این تابع ممکن است توسعه دستگاه پشتیبانی نشود.
- ممکن است در طول عملیات دستگاه، درجه حرارت کنترل از راه دور و تهییه هوا مقاولت از هم نمایش داده می شود.

روشنایی صفحه نمایش

شما می توانید روشنایی صفحه نمایش واحد داخلی را تنظیم کنید

۱- کلید  را برای روشن / خاموش کردن صفحه نمایش تبدیل شود فشار دهید.

نکته !

بسته به مدل، ممکن است این عملکرد پشتیبانی نشود.

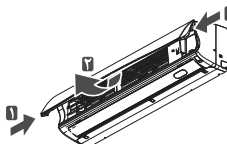


شروع مجدد تهویه بطور خودکار

هنگامی که دستگاه تهویه پس از قطع شدن برق مجدداً روشن شود، این قابلیت تنظیمات پیشین را بازیابی می‌کند. این قابلیت بصورت تنظیمات پیش‌فرض کارخانه است.

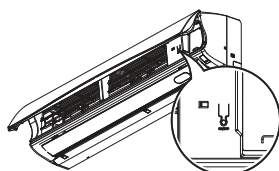
از کار انداختن شروع مجدد

- ۱ قاب روی دستگاه را باز کنید.
- از دو طرف قاب به آرامی به بالا بکشید.



* این قابلیت ممکن است براساس مدل متفاوت باشد.

- ۲ دکمه روشن/خاموش را برای ۶ ثانیه فشار دهید.
- دستگاه دوبار صدای بوق و چراغ ۶ بار چشمک خواهد زد.



* این قابلیت ممکن است براساس مدل متفاوت باشد.

- برای فعال‌سازی مجدد قابلیت، دکمه روشن/خاموش را برای ۶ ثانیه فشار دهید. دستگاه دو بار بوق و چراغ ۴ بار چشمک خواهد زد.

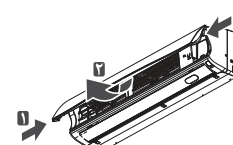
نکته !

اگر دکمه روشن/خاموش را به جای ۶ ثانیه برای بین ۳ تا ۵ ثانیه فشار دهید، دستگاه به وضعیت عملکرد آزمون خواهد رفت. در عملکرد آزمون، دستگاه برای دقیقه باد قدرتمندی خواهد دمید و سپس به تنظیمات پیش‌فرض کارخانه باز می‌گردد.

روشن کردن تهویه بدون کنترل از راه دور

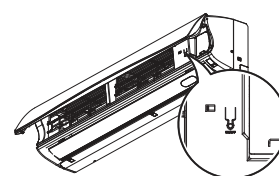
می‌توانید از دکمه روشن/خاموش روی دستگاه داخلی برای به کار انداختن تهویه مطبوع در زمانی که کنترل از راه دور در اختیار نیست بهره بگیرید. اگر چه در این وضعیت سرعت پنکه در بالاترین حد خواهد بود.

- ۱ قاب روی دستگاه را باز کنید.
- از دو طرف قاب به آرامی به بالا بکشید.



* این قابلیت ممکن است براساس مدل متفاوت باشد.

- ۲ دکمه روشن/خاموش را بزنید.



* این قابلیت ممکن است براساس مدل متفاوت باشد.

- برای مدل‌های خنک‌ساز و گرم‌کننده، برمبنای دمای اتاق حالت عملکرد تغییر می‌کند.

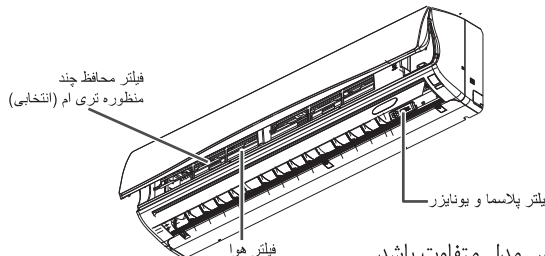
حالت عملکرد	دمای تنظیمی	دمای اتاق
عملکرد گرم‌کننده	۲۴°C	زیر ۲۱ درجه سانتی‌گراد
عملکرد رطوبت‌زدا	۲۳°C	بالای ۲۱ درجه و زیر ۲۴ درجه سانتی‌گراد
عملکرد خنک‌ساز	۲۲°C	بالای ۲۴ درجه سانتی‌گراد

- برای مدل‌های تنها خنک‌کننده، درجه دما روی ۲۲ درجه سانتی‌گراد تنظیم شده است (۷۱/۶ درجه فارنهایت).

نگهداری

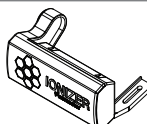
دستگاه را مرتبًا تمیز کنید تا کارایی حداکثری آن حفظ شود و احیاناً از کار نیفتد.

* بسته به مدل، ممکن است این امکان وجود نداشته باشد.



* قابلیت ممکن است بر اساس مدل متفاوت باشد.

قطعه	دوره نظافت	روش نظافت
فیلتر هوا	هر ۲ هفته	تمیز کردن فیلتر هوا را ببینید.
فیلتر محافظ چند منظوره تری ام	ماهی یک بار	"روشن تمیز نمودن فیلتر محافظ چند منظوره تری ام" را ملاحظه فرمایید.
فیلتر پلاسما و یونایزر	۶ ماه	به راهنمای "تمیز کردن پلاسماستر آیونایزر" مراجعه کنید.
قاب دستگاه داخلی	متناوباً	از یک پارچه خشک و نرم استفاده کنید. از سفید کننده ها و ساینده ها استفاده نکنید.
دستگاه خارجی	متناوباً	از بخار برای تمیز کردن سیم پیچ های مبدل گرما و دریچه پانل استفاده کنید (یا یک متخصص مشورت کنید).



تمیز کردن فیلتر پلاسمای یونایزه کننده (اختیاری)

* کلید را قطع نموده و سیم برق را از پریز درآورید.

* با استفاده از گوش پاک کن، هر گونه گرد و غبار را تمیز کنید.

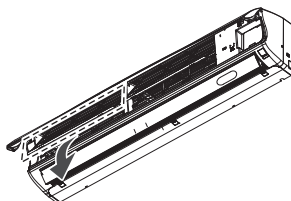
نکته: برخی مدلها شامل فیلتر پلاسمای یونایزه کننده نمی باشند.

هشدار !

- پیش از اینکه کاری با دستگاه انجام دهید، آنرا را خاموش و پریز آنرا از برق بکشید؛ در غیر اینصورت ممکن است به شوک الکتریکی دچار شوید.
- در هنگام نظافت فیلترها به هیچ وجه از آبی که بیش از ۴۰ درجه سانتی گراد دما دارد استفاده نکنید. این امر ممکن است به تغییر شکل یا تغییر رنگ فیلترها منجر شود.
- هیچگاه از ترکیبات فرار در نظافت فیلترها بهره نگیرید. این کار به قاب دستگاه صدمه وارد می کند.
- فیلتر تری ام را با آب نشونید، چرا که ممکن است به آن آسیب وارد شود.

نکته !

- پیشنهاد می کنیم فیلتر محافظ چند منظوره تری ام را هر شش ماه یک بار تعویض کنید.
- ممکن است بسته به مدل های گوناگون، محل قرار گرفتن فیلترها متفاوت باشد.
- در صورت نیاز به فیلترهای بیشتر، با مرکز خدمات ال جی تماس حاصل فرمائید. (به کارت ضمانت مراجعه کنید).



* مشخصات بسته به نوع مدل می تواند تغییر داده شود.

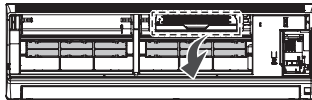
- ۴ جهت تمیز نمودن گرد و غبار از پک چارو بر قی استفاده نموده، فیلتر تری ام را آب نشوئید، چرا که ممکن است به آن آسیب وارد شود.

نکته !

محل قرارگیری و شکل فیلترها ممکن است بر حسب مدل متفاوت باشد.

تمیز کردن فیلتر پلاسمما (انتخابی)

- ۱ دستگاه را خاموش و دوشاخه آنرا از برق بکشید.
- ۲ قاب روی دستگاه را باز و فیلتر هوا را خارج کنید.
- (تمیز کردن فیلتر هوا را بینید).
- ۳ فیلتر پلاسمما را ظرف ۱۰ ثانیه خارج کنید.



* این قابلیت ممکن است براساس مدل متفاوت باشد.

- ۴ از جاروبرقی برای زدودن چرکها استفاده کنید.
- اگر چرک زدوده نمی شود، فیلتر را آب و لرم بشوئید.
- ۵ فیلتر را در سایه خشک کنید.

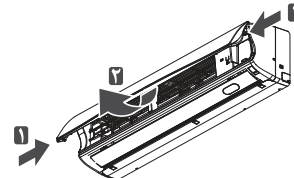
نکته !

محل قرارگیری و شکل فیلترها ممکن است بر حسب مدل متفاوت باشد.

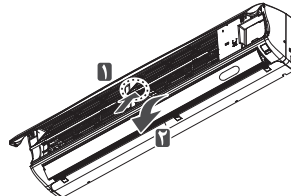
تمیز کردن فیلتر هوا

فیلتر هوا را هر ۲ هفته یک بار، یا بیشتر در صورت لزوم، تمیز کنید.

- ۱ دستگاه را خاموش و دوشاخه آنرا از برق بکشید.
- ۲ قاب روی دستگاه را باز کنید.
- از دو طرف قاب به آرامی به بالا بکشید.



- * این قابلیت ممکن است براساس مدل متفاوت باشد.
- ۳ دستگیره فیلتر هوا را بگیرید، آنرا بالا بکشید و به آرامی از دستگاه خارج کنید.



- * این قابلیت ممکن است براساس مدل متفاوت باشد.
- ۴ فیلتر را با جاروبرقی یا آب گرم تمیز کنید.
- اگر چرکها به سختی زدوده می شوند، فیلتر را با آب و لرم و شوینده بشویید.
- ۵ فیلتر را در سایه خشک کنید.

روش تمیزکاری فیلتر محافظ چند منظوره تری ام (انتخابی)

- ۱ کلید را قطع نموده و سیم برق را از پریز دراوردید.
- ۲ روش جلویی را خارج نموده و فیلتر هوا را بردارید (روش تمیز نمودن فیلتر هوا" را ملاحظه فرمایید)
- ۳ فیلتر محافظ چند منظوره تری ام را بیرون بکشید

عملکردهای پیش‌رفته

عملکرد خود-تشخیص

این محصول دارای عملکرد خود-تشخیص است. اگر خطای روى دهد، چراغ دستگاه داخلی هر ۲ ثانیه یک بار چشمک خواهد زد. اگر چنین شد، با توزیع کننده محلی یا مرکز خدمات تماس بگیرید.

پیش از درخواست خدمات

لطفاً موارد زیر را پیش از تماس با مرکز خدمات بازارسی کنید. اگر مشکل همچنان وجود داشت، با مرکز خدمات محلی خود تماس بگیرید.

مشکل	علت احتمالی	رفع ایجاد
بوی سوختگی و صدایی عجیب از دستگاه مستساعد می‌شود.		
آب از دستگاه داخلی نشت می‌کند حتی زمانی که سطح رطوبت پائین است.	-	دستگاه تهویه را خاموش کنید، سیم آنرا از برق بکشید و با مرکز خدمات تماس بگیرید.
سیم برق صدمه دیده یا حرارت زیادی ایجاد می‌کند.	-	
یک سوئیچ، یک مدار قطع کننده (ایمنی، زمین) یا یک فیوز با مشکل کار می‌کنند.	-	
دستگاه به برق متصل نیست.	چک کنید که آیا سیم برق به خروجی متصل است.	
یک فیوز سوخته و یا مانع در جریان برق وجود دارد.	فیوز را عوض کنید یا چک کنید که قطع کننده مدار ایجاد دارد.	
دستگاه تهویه کار نمی‌کند.	برق قطع شده است.	در هنگان قطع برق دستگاه تهویه را خاموش کنید. وقتی جریان برق برقرار شد، تا ۳ دقیقه صبر کنید و سپس دستگاه را روشن نمایید.
ولتاژ برق بسیار بالا یا بسیار پائین است.	چک کنید که قطع کننده مدار ایجاد دارد.	
دستگاه تهویه بطور خودکار در زمان از پیش مشخص خاموش شده است.	دستگاه را دوباره روشن کنید.	

مشکل	علت احتمالی	رفع ایراد
هوا به درستی گردش نمی‌یابد.	اطمینان یابید که پرده، مانع یا میماند در مقابل دستگاه سد راه باد نشده است.	
فیلتر هوا کشیف است.	فیلتر هوا را هر ۲ هفته یکبار تمیز کنید. بخش تمیز کردن فیلتر هوا را برای اطلاعات بیشتر ببینید.	
دستگاه تهویه هوای خنک تولید نمی‌کند.	دماهی اتاق بسیار بالاست. در تابستان، ممکن است مدت زمانی صرف خنک کردن فضای داخلی شود. در این شرایط، عملکرد خنکسازی جت را جهت خنک کردن سریع اتاق انتخاب کنید.	اطمینان یابید هوای خنک از طریق دریچه‌های اتاق به بیرون نمی‌گیریزد.
دماهی دلخواه با دماهی تنظیم شده همخوان نیست.	دماهی دلخواه را پایین‌تر از دماهی فعلی تنظیم کنید.	
منبع گرمایابی در نزدیکی وجود دارد.	از استفاده از منابع گرمایزا مانند اجاق‌های برقی یا گازی در هنگام کار دستگاه تهویه پرهیز کنید.	
عملکرد گردش هوا انتخاب شده است.	در عملکرد گردش هوا، هوا بدون کارایی خنکسازی یا گرم‌کنندگی وزیده می‌شود. حالت عملکرد را به عملکرد خنک کننده تغییر دهید.	
نمی‌توان سرعت پنکه را تنظیم کرد.	عملکرد خودکار، عملکرد جت یا عملکرد رطوبت‌ردا انتخاب شده است. در برخی حالتهای عملکردی، مانند حالتهای عملکرد جت یا رطوبت‌ردا، نمی‌توانید سرعت پنکه را تنظیم نمایید. حالت عملکرد دیگری برگزینید که امکان تنظیم سرعت پنکه موجود باشد.	
نمی‌توان دما را تنظیم کرد.	عملکرد گردش هوا یا عملکرد جت انتخاب شده است. در برخی حالتهای عملکردی، مانند حالتهای عملکرد گردش هوا یا جت، نمی‌توانید دما را تنظیم نمایید. حالت عملکرد دیگری برگزینید که امکان تنظیم دما موجود باشد.	