

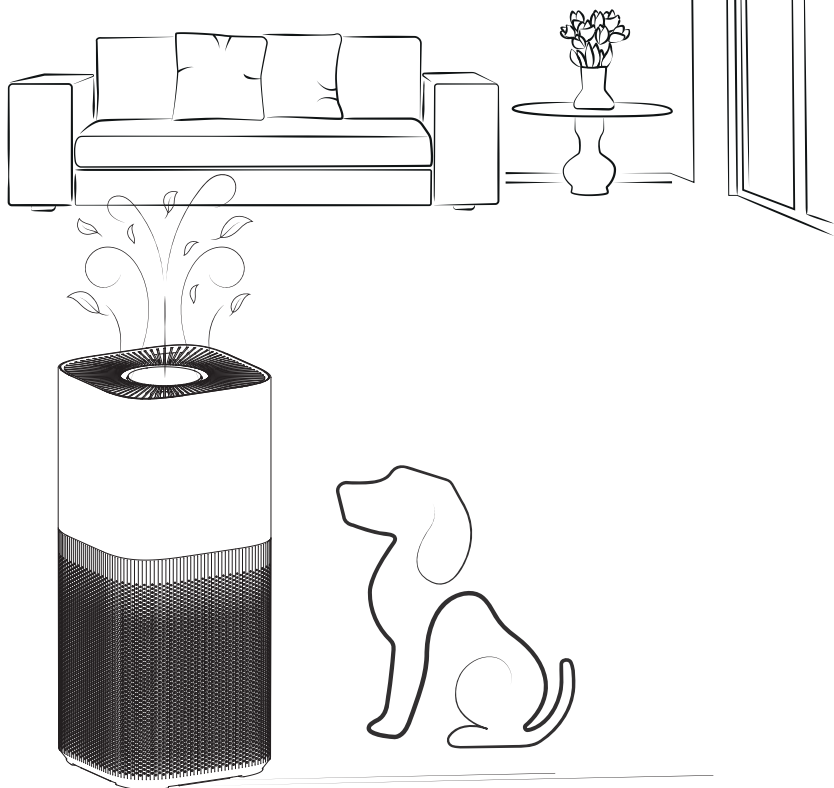
Pakshoma

Air Treatment Solutions

دفترچه راهنمای فارسی

Air Purifier

GIGA Series



مدل: MPK400

تصفیه‌کننده هوای خانگی

*لطفا قبل از استفاده از تصفیه‌کننده هوای خانگی، این دفترچه راهنمای فارسی را مطالعه فرمایید.

توصیه‌های ایمنی

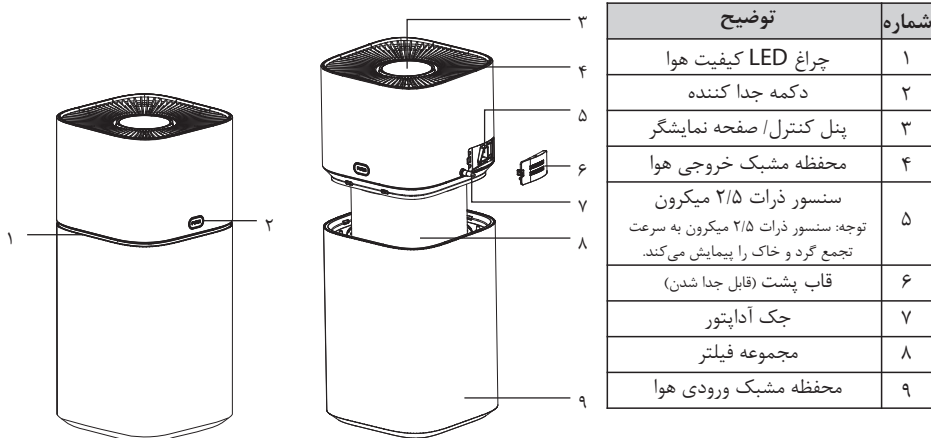
۱. چنانچه سیم برق دستگاه آسیب دیده است، تعویض آن باید توسط شرکت پاک سرویس یا افراد متخصص واحد شرایط انجام شود تا خطوطی متوجه کاربر نباشد.
۲. پیش از تمیز کردن یا انجام سایر امور نگهداری، ابتدا باید دوشاخه دستگاه را از پریز برق خارج نمایید.
۳. این دستگاه توسط کودکان بالاتر از ۸ سال و افراد دارای کم توانی جسمانی، حسی یا ذهنی یا افراد بی تجربه و بی اطلاع به شرطی قابل استفاده است که تحت نظارت افراد بزرگسال باشند یا توصیه‌های مربوط به استفاده صحیح از دستگاه را آموزش دیده و خطوات احتمالی را درک کرده باشند. مراقب کودکان باشید تا با دستگاه بازی نکنند. امور مربوط به تمیز کردن و نگهداری نباید توسط کودکان و بدون نظارت افراد بزرگسال انجام شود.
۴. همواره مراقب کودکان باشید تا با دستگاه بازی نکنند.
۵. از این دستگاه فقط در داخل منزل و برای مصارف خانگی استفاده نمایید.
۶. وقتی از دستگاه استفاده نمی‌کنید و همچنین پیش از تمیز کردن دستگاه، دوشاخه‌ی آن را از پریز خارج نمایید.
۷. فقط از فیلتر اصلی که توسط سازنده دستگاه ارائه شده است استفاده نمایید. در صورت استفاده از سایر فیلترها، بازدهی دستگاه کاهش خواهد یافت.
۸. از قرار دادن انگشت یا اشیاء در مجرای ورودی یا خروجی هوا خودداری نمایید چرا که دستگاه دچار خرابی یا اختلال می‌شود.
۹. در صورت مشاهده دود یا صدای غیر عادی از دستگاه، بلا فاصله دوشاخه دستگاه را از پریز خارج کرده و با شرکت پاک سرویس تماس بگیرید.
۱۰. روزنه‌های ورودی / خروجی دستگاه را با هیچ وسیله‌ای مسدود نکنید.
۱۱. این دستگاه نباید جایگزین تهویه طبیعی و سایر موارد مشابه مانند جاروبرقی، هود آشپزخانه، فن یا سایر موارد شود.
۱۲. وقتی دستگاه در حال کار است، سطح زیر آن باید کاملاً خشک، هموار و استوار باشد و حداقل ۳۰ سانتی‌متر در اطراف آن فضای خالی ایجاد نمایید.
۱۳. مه ایجاد شده توسط دستگاه بخور سرد (دستگاه بخور اولتراسونیک) بر عملکرد شناسایی اجزای میکرونی این دستگاه اثرگذار است و باید بین این دستگاه و دستگاه بخور سرد فاصله ایجاد نمایید.
۱۴. برای محافظت در برابر خطر شوک الکتریکی، دستگاه یا دوشاخه آن را در آب یا سایر مایعات قرار ندهید.

توصیه‌های ایمنی

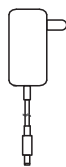
۱۵. از قرار دادن اشیاء بر روی دستگاه و همچنین ایستادن یا نشستن بر روی آن خودداری نمایید.
۱۶. از افتنانه نمودن مواد قابل اشتعال در نزدیکی دستگاه خودداری نمایید؛ هرگز آب را به طور مستقیم بر روی دستگاه نپاشید یا از پاک کننده‌های شیمیابی مانند الکل یا اسید هیدروکلریک، سایر موارد استفاده نکنید؛ از قرار دادن ظروف حاوی آب، دارو یا مواد قابل اشتعال بر روی دستگاه خودداری نمایید.
۱۷. از قرار دادن دستگاه در معرض نور مستقیم آفتاب خودداری نمایید.
۱۸. به منظور جلوگیری از تداخل امواج الکترومغناطیسی، دستگاه را در نزدیکی تلویزیون، رادیو، مایکروویو، دستگاه فر و سایر موارد قرار ندهید.
۱۹. برای جلوگیری از وقوع حوادث جانی هرگز دستگاه را باز نکرده و از ایجاد هرگونه تغییر در دستگاه خودداری نمایید.
۲۰. برای جابجایی دستگاه هرگز سیم آن را نکشید.
۲۱. همواره دستگاه را با سیم اصلی ارائه شده از سوی سازنده به پریز متصل نمایید.
۲۲. هشدار: برای کاهش خطر آتش‌سوزی یا شوک الکتریکی، هرگز این دستگاه را به وسیله کنترل سرعت مانند دیمر و موارد مشابه متصل نکنید.
۲۳. اگر دوشاخه یا سیم دستگاه آسیب دیده، هرگز از آن استفاده نکنید. دستگاه را برای بررسی یا تعمیر به شرکت پاک سرویس ببرید.
۲۴. سیم دستگاه را در زیر فرش قرار ندهید. روی سیم را با مواردی چون قالیچه، کفش و غیره نیوشانید. از قرار دادن سیم دستگاه در زیر مبل و سایر وسایل منزل خودداری نمایید. سیم را در مسیر رفت و آمد و زیر پا قرار ندهید.

بررسی کلی دستگاه

شناسایی قسمت‌های مختلف دستگاه



لوازم داخل کارتون



آداپتور



۲ عدد کیسه بسته‌بندی

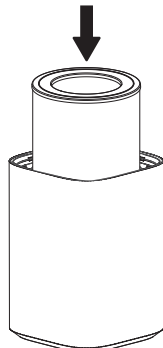


دستگاه

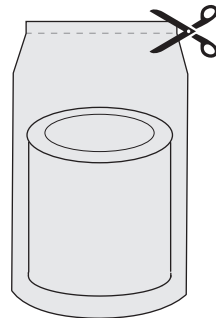
نصب دستگاه

مراحل نصب

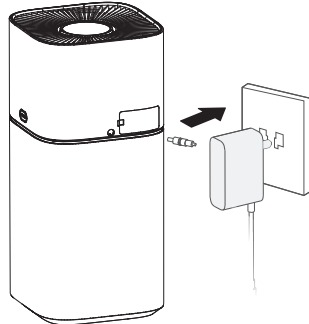
۲. مجموعه فیلتر را در داخل دستگاه نصب کنید.



۱. فیلتر را از کارتون بیرون آورده و از داخل کیسه خارج نمایید.



۴. آدپتور را به پریز برق متصل نمایید.



۳. قسمت بالای دستگاه تصفیه هوا را به آرامی بر روی قسمت پایینی قرار دهید.



شروع به کار سریع

آزمایش دستگاه

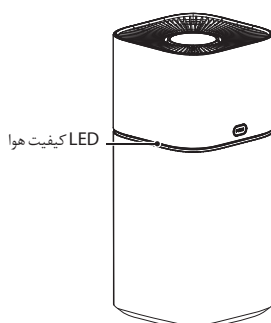
توجه!

- هربار که دستگاه را بدون اتصال آدپتور روشن می‌کنید، دستگاه پیش از ورود به حالت آماده به کار، وارد حالت کار می‌شود.
- پس از قطع ناگهانی برق دستگاه (برای مثال قطع جریان برق منزل یا جدا کردن سیم برق در حال کار است)، با وصل شدن دوباره جریان برق دستگاه با تنظیمات قبلی (قبل از قطع جریان برق) دوباره شروع به کار می‌کند.

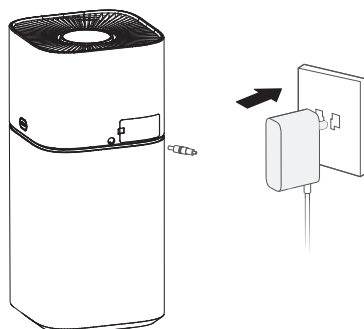
۲. وقتی دستگاه را برای نخستین بار روشن می‌کنید، پنل نمایشگر به مدت ۱ ثانیه چشمک می‌زند و سپس خاموش می‌گردد، و دستگاه وارد حالت آماده به کار می‌شود.



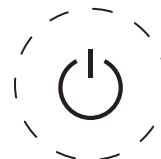
۴. آماده شدن دستگاه
سنسور ذرات معلق وارد حالت آماده شدن می‌گردد.
LED کیفیت هوای پس از ۱۰ ثانیه روشن شده و وارد حالت عادی می‌گردد.



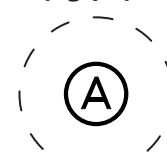
۱. ابتدا فیش آدپتور را به دستگاه متصل کرده سپس آدپتور را به پریز برق متصل نمایید.



۳. وضعیت روشن/آماده به کار برای روشن شدن دستگاه دکمه (روشن/آماده به کار) را فشار دهید.

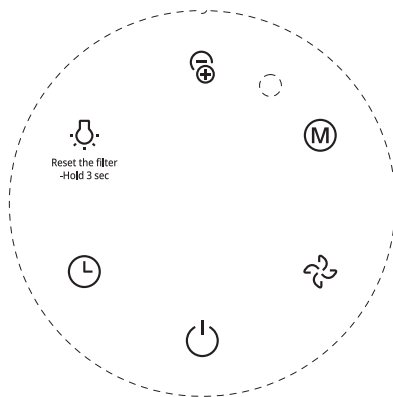


۵. وضعیت کارکرد
پس از روشن شدن دستگاه تصویه برای نخستین بار، دستگاه وارد حالت خودکار می‌شود.

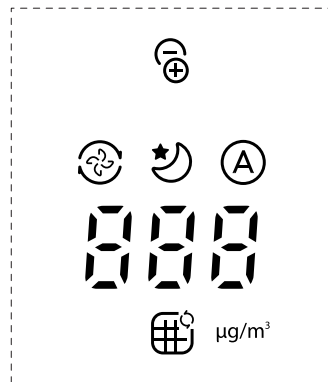


راهنمای استفاده از دستگاه

پنل کنترل



دکمه	توضیح
	دکمه روشن/وضعیت آماده به کار
	دکمه یونیزه کننده
	دکمه حالت سوییج
	دکمه سرعت
	دکمه کنترل روشنایی
	دکمه تایمر
	<ul style="list-style-type: none"> دستگاه روشن شده یا در وضعیت آماده به کار قرار می‌گیرد.
	<ul style="list-style-type: none"> عملکرد یونیزه کننده را فعال/غیر فعال می‌کند. توجه: عملکرد یونیزه کننده برای خنثی کردن موارد مضر مانند انواع قارچ و بیروس‌های معلق در هوا است.
	<ul style="list-style-type: none"> حالت عملکرد دستگاه را به حالت سرعت زیاد، حالت خواب، حالت خودکار تغییر می‌دهد.
	<ul style="list-style-type: none"> سرعت وزش باد را از ۱ تا ۱۲ تنظیم می‌کند.
	<ul style="list-style-type: none"> دکمه تنظیم میزان روشنایی صفحه و تغییر بر اساس نور محیط. LED کیفیت هوا آبی- کیفیت هوای عالی؛ سبز- کیفیت هوای خوب؛ نارنجی- کیفیت هوای متوسط؛ قرمز- کیفیت هوای نامناسب
	<ul style="list-style-type: none"> عملکرد تایмер را روشن/خاموش می‌کند.

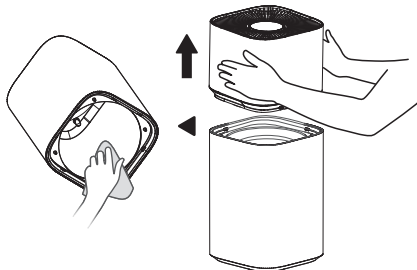


نمایشگر	توضیح
	LED یونیزه کننده.
	LED حالت توربو.
	LED حالت خواب.
	LED حالت خودکار، دستگاه بر اساس کیفیت هوا اقدام به تنظیم خودکار سرعت باد می‌نماید.
	نمایشگر جامع.
	وقتی LED تعویض فیلتر به طور پیوسته روشن باشد، به کاربر فرا رسیدن زمان تعویض فیلتر را پادآوری می‌کند. برای تعویض فیلتر به قسمت «تعویض اجزای فیلتر» مراجعه نمایید.
$\mu\text{g}/\text{m}^3$	سنسور گرد و خاک، تجمع ذرات معلق (۲/۵ میکرون) در هوا را شناسایی می‌کند.

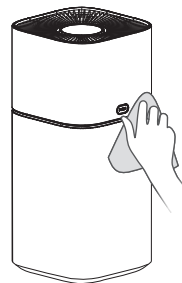
تمیز کردن و نگهداری

تمیز کردن بدنه

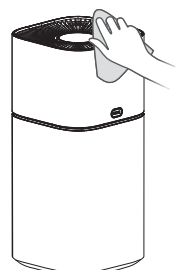
۲. بدنه قسمت داخلی دکمه PUSH بر روی بدنه را فشار دهید و قسمت فوقانی دستگاه تصفیه را گرفته و بالا بکشید. با استفاده از پارچه یا جاروبرقی گرد و غبار را پاک کنید.



۱. بدنه اصلی دستگاه با یک حوله نرم بدنه دستگاه را تمیز نمایید.

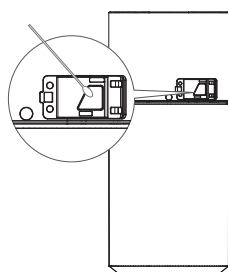


۳. محفظه مشبک خروجی هوا با استفاده از جاروبرقی یا یک پارچه گرد و خاک را پاک کنید.



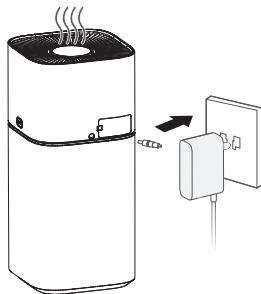
- تمیز کردن سنسور گرد و غبار
۱. قاب پشت را باز کنید.

۲. با استفاده از جاروبرقی اسفنج داخل قاب پشت را تمیز کرده و سپس با استفاده از پارچه نخی مجرای سنسور گرد و غبار را تمیز نمایید.

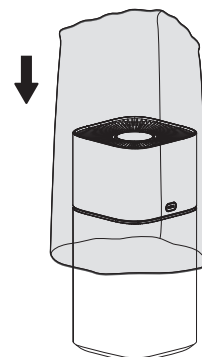


نگهداری مستمر دستگاه

۲. پس از خارج کردن فیلترها از کیسه بسته‌بندی، برای جلوگیری از رشد باکتری و انتشار بوی ناخوشایند توصیه می‌شود به طور منظم از دستگاه استفاده کنید.



۱. وقتی از دستگاه تصفیه هوای برای مدت زمان طولانی استفاده نمی‌کید، توصیه می‌شود دستگاه را داخل یک کیسه قرار دهید تا گرد و خاک بر روی فیلترهای نشیند.



تمیز کردن و تعویض فیلتر

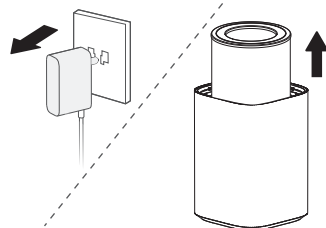
توجه

- پیش از انجام هرگونه اقدامی درخصوص نگهداری، ابتدا دستگاه تصفیه هوای را خاموش کرده و دوشاخه را از پریز خارج نمایید.

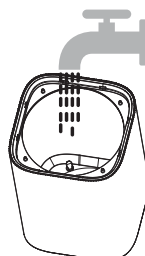
۲. برای پاک کردن گرد و غبار از یک پارچه نرم یا از جاروبرقی استفاده کنید.



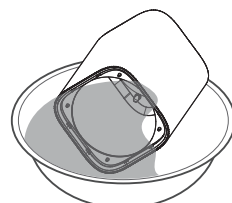
۱. دوشاخه دستگاه تصفیه هوای را از پریز خارج کرده و اجزای فیلتر را بپرون بباورید.



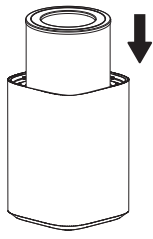
۴. محفظه مشبک ورودی هوای زیر شیر آب شسته و آبکشی نمایید.



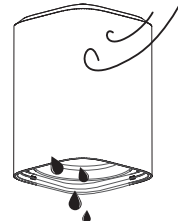
۳. محفظه مشبک هوای ورودی را در ظرف آب قرار دهید تا خیس بخورد و با استفاده از مسواک نرم و کمی مایع ظرفشویی گرد و غبار تجمع یافته را پاک کنید.



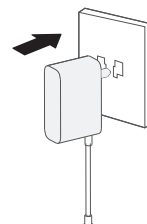
۶. اجزای فیلتر را نصب کنید.



۵. محفظه مشبک هوای ورودی را در هوای آزاد خشک کنید و تازمانی که رطوبت آن به طور کامل برطرف نشده در دستگاه قرار ندهید.



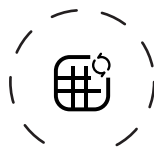
۷. پس از نصب صحیح تمامی لوازم دستگاه، دوشاخه دستگاه تصفیه هوارا به پریز متصل نمایید.



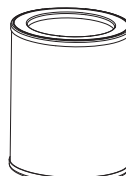
- توصیه می‌شود هر دو هفته یک بار فیلترها را تمیز کرده و هر شش ماه یک بار آن‌ها را تعویض نمایید. فیلترها را آب نشویید.
- توصیه می‌شود هنگام تمیز کردن فیلترها از مسوک نرم و کوچک یا جاروبرقی خانگی استفاده کنید.
- هنگام استفاده از مسوک آن را به صورت افقی گرفته و در امتداد فیلترها بکشید، هرگز مسوک را عمودی نکشید چرا که فیلترها آسیب می‌بینند.
- هنگام تمیز کردن فیلترها توسط جاروبرقی، سرنازل جاروبرقی حداقل باید ۵ تا ۱۰ میلی‌متر از سطح فیلتر فاصله داشته باشد تا فیلترها آسیب نبینند.
- کار فیلتر جمع‌آوری آلاینده‌های هوایی است و چنانچه میزان آلودگی زیاد باشد موجب انتشار بوی بد از فیلترها می‌شود. بنابراین زمان تعویض فیلترها باید بر اساس شرایط و محیط استفاده باشد.

تعویض اجزای فیلتر

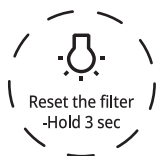
۲. وقتی LED تعویض فیلتر روشن شود یعنی اینکه زمان تعویض آن فرا رسیده است.



۱. مدل فیلتر: FC-40Z2

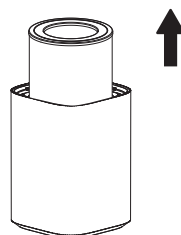


۴. برای بازنشانی یادآور تغییض فیلتر، دکمه نماد لامپ را فشار داده و مدت ۳ ثانیه نگهدارید. چراغ تغییض فیلتر خاموش می‌گردد.



فشار داده و ۳ ثانیه نگهدارید

۳. فیلتر جدید را جایگزین فیلتر کهنه کنید.



مشخصات فنی

KJ400G-Z1 Pro	مدل
24V	ولتاژ مورد نیاز دستگاه
35W	توان مصرفی
380m ³ /h	CADR (ذرات معلق)
35-65dB(A)	میزان صدا
27-46m ²	مساحت قابل استفاده

خروجی	ورودی	لوازم جانبی
۲۴ ولت ۱/۵ آمپر	۲۴۰-۱۰۰ ولت ۶۰/۵ هرتز ۱/۵ آمپر	آداتور برق

- مشخصات فنی مربوط به عملکرد اشاره شده در جدول در کارخانه اندازه گیری شده‌اند و فقط به عنوان مرجع مورد استفاده قرار می‌گیرند.
- به منظور بهبود کیفیت دستگاه، مشخصات فنی بدون اطلاع قبلی قابل تغییر هستند. برای کسب اطلاعات دقیق‌تر از مشخصات فنی به برجسب دستگاه مراجعه کنید.
- مساحت قابل اجرا بر اساس مقادیر نظری () ضربرد ذرات معلق CADR محاسبه می‌گردد. با وجود این، مساحت قابل اجرا بستگی به عواملی چون شرایط محیط و میزان آلودگی هوای داخل دارد.
- اصول کارکرد دستگاه تصفیه هوای دستگاه هوا را به داخل می‌کشد و از فیلترهای داخل دستگاه آن را عبور می‌دهد، ذرات غبار (مانند ۲/۵ میکرون) را گرفته (فیلتر کرده) و هوای تمیز را بیرون می‌دهد.

بـالـضـمـانـت