

دليل المالك

منقي الهواء

تأكد من قراءة احتياطات الأمان قبل البدء باستخدام الجهاز.
ضمان المنتج متضمن داخل دليل التعليمات، بعد قراءة الدليل احفظه في مكان يسهل الوصول إليه.

الفئة PH-U450



MFL66979806

المزايا

تهانينا لشرائكم هذا الجهاز ، ومرحبا بكم في عائلة إل جي .
باتباعكم لتعليمات الاستخدام والصيانة في هذا الدليل فإن منقي الهواء سيبقى ويعمر معكم ويخدمكم لسنين طويلة.

نظام تعقيم ثلاثي الأبعاد

- مصفاة إزالة الروائح بالإنزيم الحيوي تقضي تماما على كافة العوامل التي تسبب أعراض المرض في المنازل مثل المواد العضوية المتطايرة ، العناصر الكيميائية لضرارة وروائحها.
- بداخا الجهاز مصفاة تعقيم عالية الكفاءة HEPA وقابلة للغسل ، وكذلك للخارج يتم التعقيم بإطلاق الأيونات بتقنية NPI نانو بلازما أيون.

نظام تنقية HEPA سهل الاستخدام

- تنظيف الفلاتر عملية سهلة مع نظام إل جي المريح للفلاتر المنفصلة ، يمكن غسل الفلاتر بالماء لتنظيفها مرات ومرات ومرات.

فلتر قوي للحساسية

- يمكن لفلتر الحساسية امتصاص وتفكيك المكونات المسببة للحساسية ، فله تأثير في الوقاية من مؤثرات الحساسية وكذلك إزالة الروائح وأيضا تأثير مضاد للبكتيريا.

نظام الفلتر الرطوبة الطبيعية

- مكن الحد من الحساسية وأنواع كثيرة أخرى من الأمراض من خلال الحفاظ على مستوى الرطوبة المناسب في الهواء الجاف داخل المنزل

جدول المحتويات

العناية والتنظيف

- 31..... التنظيف
- 32~33..... طريقة تنظيف الجسم الخارجي ، ومستشعر/حساس الغبار.....
- 34~36..... تنظيف الفلتر وتغييره
- 37..... التخزين.....
- 38~40..... اكتشاف الأعطال وإصلاحها قبل الاتصال بالخدمة.....

بدء الاستخدام

- 2..... المزايا
- 4~12..... احتياطات الأمان.....
- 13..... طريقة التركيب.....
- 14..... إرشادات بدء استخدام منقي الهواء.....
- 15~20..... اسم كل قطعة غيار
- الهيكل الأساسي
- شاشة التشغيل وجهاز التحكم
- الشاشة ولوحة التحكم
- شاشة التشغيل وجهاز التحكم
- نظام التنقية
- فلتر المرطب

كيفية الاستخدام


- 21~23..... التشغيل
- عملية تنقية الهواء
- الوضع اليدوي
- الوضع التلقائي
- وضع العاصفة الرملية
- وضع النوم
- 24~27..... خصائص إضافية
- وظيفة مؤقت الإيقاف
- وظيفة التعقيم بالأيون NPI
- خاصية فحص الفلتر
- خاصية القفل
- ضبط خاصية توفير الطاقة ر
- 28~30..... خاصية المرطب


احتياطات الأمان

الاحتياطات المتعلقة بالأمان أدناه هي لتجنب أخطار أو أضرار من غير المتوقع حدوثها عند الاستخدام الآمن والصحيح للجهاز.

تحذير / تحذيرات

هذا الرمز سوف ينبهكم لأي تفصيل بالمنتج أو التشغيل مما قد يؤدي إلى خطر ما عند عدم اتباع التعليمات في الدليل بشكل ملائم . 

تحذير عند عدم اتباعه فقد يتسبب بالوفاة أو بإصابة كبيرة للمستخدم . 

تحذيرات هذا الرمز سوف ينبهكم لإمكانية حدوث ضرر ناتج عن سوء الاستخدام. اقرأ التعليمات لتجنب الضرر أو الإصابة. 

احتياطات الأمان

تحذير !

البدء بالاستخدام

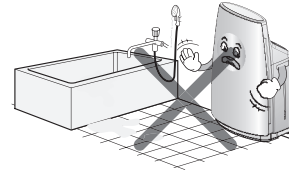
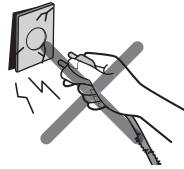
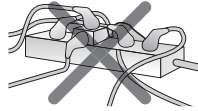
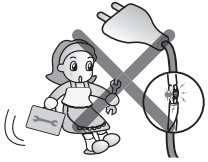
لا تقم بتغيير أو تمديد خط الكهرباء بشكل اعتباطي. قد يتسبب ذلك في الحريق أو الالتماس الكهربائي.

عند استخدام التوصيلة المتعددة لمقبس الكهرباء فلا توصل أجهزة متعددة في آن واحد. الاستخدام المفرط للكهرباء من قد يتسبب في الحريق أو الالتماس الكهربائي.

إذا كان مقبس الكهرباء (الفيش) تالفاً أو مخلخلاً فلا تستخدمه. سيكون ذلك سبب في الحريق أو الالتماس الكهربائي.

عند تسرب الغاز قم بتهوية المكان بفتح النوافذ قبل البدء باستخدام منقي الهواء أو جهاز التحكم عن بعد . وإلا فقد يكون ذلك سبباً في الانفجار أو الحريق .

لا تستخدم المنتج في مكان رطب أو يوجد به رذاذ منتشر مثل الحمامات وغرف الغسيل ، الخ. قد يكون هذا سبباً في الحريق أو الالتماس والصدمة الكهربائية.

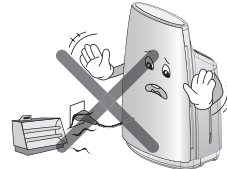
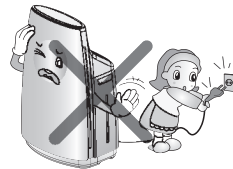
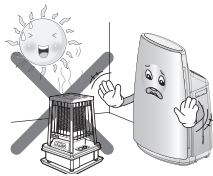


قم بتركيب الجهاز متجنباً ضوء الحريق الشمس المباشر أو قريباً أجهزة تدفئة أو ترطيب الجو. قد يتسبب ذلك في الحريق أو الالتماس الكهربائي أو العطل.

لا تضغط بأي شكل على اللوحة الأمامية. فقد يتسبب ذلك في الإصابة، أو تلف المنتج أو حدوث صدمة كهربائية

لا توقف تشغيل المنتج بسحب مقبس الطاقة من منفذ التيار الكهربائي. يمكن أن يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو مشكلّة في المنتج

لا تضع مصدراً للنار أو الحرارة قريباً من الجهاز. قد يتسبب ذلك في الحريق.



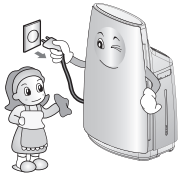
احتياطات الأمان

تحذير !

أدخل الحريق المقبس بشكل آمن لنهايته في مصدر الكهرباء حيث لا يكون مهتزاً. إذا كان التوصيل غير ثابت فقد يتسبب ذلك في حريق أو التماس كهربائي.



عند تنظيف المنتج، ابدأ التنظيف فقط عند فصل كبل الطاقة وتوقف المروحة عن الدوران. فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو الإصابة.



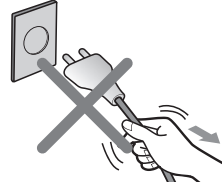
لا تلمس مقبس الكهرباء بأيدي مبللة. قد يتسبب ذلك في حريق أو التماس كهربائي أو إصابة خطيرة.



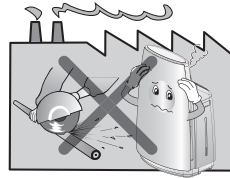
تسمح بلامسة الرطوبة من مرطب الجو للمنتج بشكل مباشر. يمكن أن يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو مشكلة في المنتج.



لا تزل مقبس الكهرباء بشد السلك. قد يتسبب ذلك في حريق أو التماس كهربائي.



لا تضع الجهاز في مكان تنتشر به زيوت، مواد صناعية، دخان أو غبار المعادن... الخ. قد يتسبب ذلك في حرق أو تعطل الجهاز.



لا تضع السجاد وغيره على سلك الكهرباء. عند وضع جسم ثقيل على السجاد حيث لا يظهر السلك تحته قد يتسبب ذلك في حريق أو التماس كهربائي.



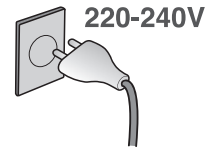
عند وصول الماء للجهاز بشكل طارئ، فلا تستخدمه وسلمه مر كز الخدمة لصيانته. قد يتسبب ذلك في حريق أو التماس كهربائي.



لا تلمس مقبس الطاقة عندما تكون يديك مبللة. يمكن أن يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو مشكلة في المنتج.



لا تستخدم منفذ طاقة بجهد غير 220-240 فولت من التيار المتردد فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية



احتياطات الأمان

تحذير !

عند صدور أي صوت غير عادي أو رائحة أو دخان من الجهاز ، أفضل الكهرباء عنه بسحب المقبس من الكهرباء واتصل بمركز الخدمة. قد يكون ذلك سببا في حدوث حريق أو التماس كهربائي.



إذا لم يستخدم المنتج لمدة طويلة، أفضل مقيس الطاقة من مصدر التيار دائما وافرغ أي ماء متبقي داخل المنتج (حزان الماء، الرغف). بعض المواد الضارة مثل أكسيد فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية. يمكن أن تنمو البكتيرية والفطريات داخل المنتج.



لا تضع فنجان القهوة أو مزهرية أو أي مشروب على الجزء العلوي من الجهاز. قد يكون ذلك سببا في حدوث حريق أو التماس كهربائي.



لا تقم بتركيب غطاء خز ان الماء بدون التغليف. بعض المواد الضارة مثل أكسيد من السهل تدفق الماء مسببة صدمة كهربائية أو تلف المنتج.



لا تسمع للماء أن يرشح للجهاز. قد يكون ذلك سببا في حدوث حريق أو التماس كهربائي.



لا تحرك المنتج أثناء أو الماء. بعد الاستخدام مباشرة. فمن الممكن أن يفيض مسببا صدمة كهربائية.



لا تحرك أو تنقل الجهاز من مكانه أثناء التشغيل. قد يكون ذلك سببا في حدوث حريق أو التماس كهربائي أو قد يحدث ضرر جزئي للجهاز.



إذا سقط المنتج أرضا أثناء عمل خاصة المرطب يمكن أن تسبب الماء حدوث صدمة كهربائية. بعد فصل كبل الطاقة، قم بإزالة أي رطوبة داخل المنتج و جففه بشكل جيد قبل استخدام المنتج.



لا ترش مبيد الحشرات أو بخاخات تعطير الجو على الجهاز. قد يكون ذلك سببا في حدوث حريق أو التماس كهربائي أو عطل.



عند إغلاق اللوحة الأمامية كن حذرا أن لا تحترق يدك أو أي جزء من الجسم... قد يتسبب ذلك في إصابة أو ضرر بالجهاز.



احتياطات الأمان

⚠ تحذير

لا تدع الأطفال يتسلفون فوق المنتج أو يلمسون المنتج دون إذن. يمكن أن يسبب ذلك الإصابة أو مشكلة في المنتج.



عند تنظيف المنتج أو عند فصل الرف لإفراغ الماء قم بفصل كبل الطاقة من منفذ التيار قبل بدء العملية. يمكن أن يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو مشكلة في المنتج.



إذا كان هناك ماء في خزان الماء والرف، انقل المنتج بعد إفراغ الماء من الخزان والرف. يمكن أن يفيض الماء الموجود داخل المنتج مسببا تلف المنتج و حدوث صدمة كهربائية.



لا تستخدم خزان الماء التالف كما هو يمكن أن يتدفق الماء أو تفيض. من الرف مسببة صدمة كهربائية أو مشكلة في المنتج، ومن الممكن أن تتلف أجهزة أخرى



لا تملئ الماء مباشرة في الرف. يمكن أن يفيض الماء مسببا تلف المنتج و حدوث صدمة كهربائية.

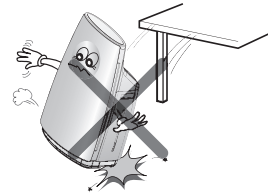


⚠ تحذيرات

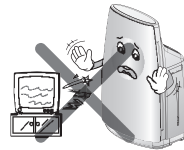
قم بتركيب المنتج على مسافة 1.5 متر من أجهزة الإضاءة وعلى مسافة 10 سم من الحائط. فقد يتسبب ذلك في تغيير الألوان وقد تتدهور سعة تنقية الهواء.



قم بتركيب المنتج في مكان ثابت ولا تدفع أو تضغط على المنتج. يمكن أن يسبب ذلك نشوب حريق أو مشكلة في المنتج.



عند تركيب المنتج بالقرب من جهاز التلفزيون أو جهاز الصوت، اترك مسافة 1 متر. فقد لا يعمل التلفزيون أو الراديو بشكل صحيح.



عند استخدام أجهزة تدفئة مع استخدام جهاز تنقية الهواء في غرفة مغلقة، قم بتهوئة الغرفة بشكل متكرر. من الممكن أن لا يتم إزالة بعض المواد الخطرة مثل أكسيد الكربون بشكل كامل.



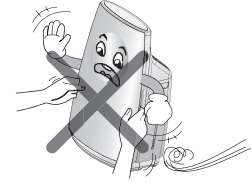
لا تركيب المنتج على أجهزة النقل (أجهزة النقل/ طائرة، وما إلى ذلك). فقد يسبب ذلك مشكلة في المنتج.



احتياطات الأمان

⚠ تحذيرات

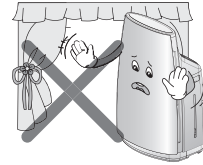
لا تحرك المنتج بسحبه من اللوحة الأمامية. فقد يحدث تلف جزئي للمنتج.



لا تدع الأطفال يفتحون اللوحة الأمامية. فقد يسقط المنتج على الطفل مسببا الإصابة.



لا تستخدم المنتج بالقرب من الستائر. فقد لا يعمل مستشعر الرطوبة بالشكل الصحيح.



لا تستخدم المنتج لإزالة الغازات السامة مثل أحادي أكسيد الكربون. ربما يتسبب ذلك في تعطل المنتج.



لا تستخدم المنتج كمروحة تهبية أو غطاء للفرن في المطبخ. فقد يتسبب ذلك في تقصير عمر المنتج.



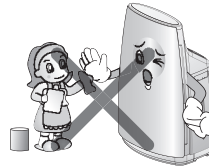
في حالة عدم استخدام المنتج لفترة طويلة، اسحب مقبس الطاقة من منفذ التيار.

ربما يتسبب ذلك في نشوب حريق أو تعطل المنتج.

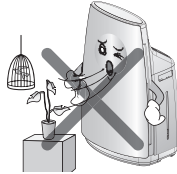
لا تخزن أو تستخدم الغازات الملتهبة أو المواد القابلة للاشتعال بالقرب من المنتج. ربما يتسبب ذلك في نشوب حريق أو تعطل المنتج.



لا تنظف المنتج باستخدام منظفات قوية مثل المواد المذيبة ولكن استخدم قطعة قماش ناعمة. ويمكن أن تسبب نشوب حريق وتشوه شكل المنتج.



لا تستخدم المنتج في التطبيقات أو الأماكن الخاصة مثل حفظ الحبوب اناث والنباتات، الآلات الدقيقة، الناتج الصناعي وما إلى ذلك. فقد يتسبب ذلك في الإضرار بالممتلكات.



لا تضع أي عوائق حول الهواء مدخل أو مخرجه بالمنتج. ربما يتسبب ذلك في تعطل المنتج.



احتياطات الأمان

⚠ تحذيرات

تأكد من إدخال كافة الغلاتر قبل الاستخدام وقم بإجراءات التنظيف المنتظمة للغلتر الأولي. وإلا، سيكون ذلك سبب تعطل المنتج.



لا تتلف كبل الطاقة، أو تصلحه، أو تثنيه بقوة، أو تجده، أو نسجه، أو تدخله في فجوة أو تسخنه. فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.



إذا كان كبل الطاقة ثالفا، أطلب إصلاحه من فني خدمة مؤهل لتجنب التعرض لأي مخاطر. إذا لم يتم بذلك، يمكن أن يتسبب في نشوب حريق، أو صدمة كهربائية أو تعطل المنتج.



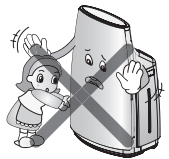
لا تستخدم المنتج للتهوية أو ما إلى ذلك. فمن الممكن أن تقصر من عمر المنتج.



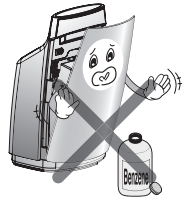
لا تدخل أي حائل أو أشياء معدنية في فتحات دخول أو خروج الهواء. فقد يتسبب ذلك في الإصابة، أو تلف المنتج أو حدوث صدمة كهربائية.



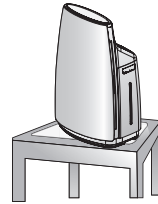
عند تشغيل المنتج، لا تفتح اللوحة الأمامية. إذا تم فتح اللوحة الأمامية، سيتوقف الجهاز على الفور.



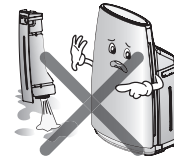
لا تدخل أي مواد قابلة للاشتعال داخل المنتج. فسيكون ذلك سبب نشوب حريق أو تعطل الجهاز.



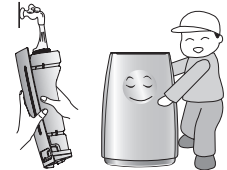
تأكد من تركيب الجهاز على سطح مستو. إذا لم يكن السطح أسفل الجهاز مستو، يمكن أن يتدفق الماء من الجهاز نتيجة الاهتزازات.



في حالة عدم استخدام المنتج، أفرغ الماء من خزان الماء والرف لتجنب تجمدها. إذا تم استخدام المنتج في حال تجمد الماء، من الممكن أن يتسبب ذلك في تعطل الجهاز.



عند تعبئة الماء في خزان الماء أو عند حمل المنتج، امسك المنتج بكلتا يديك. يمكن أن يسقط خزان الماء ويصطدم بقدميك.



احتياطات الأمان

⚠ تحذيرات

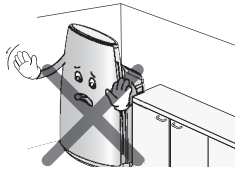
لا تستخدم الجهاز في مواقع غير مناسبة سجادة بأسجة طويلة مثل الطاولات التي تكون عرضة للحرارة أو على.
فمن الممكن أن يسقط المنتج وينسكب الماء أو يسبب تغير لون/تشوه الطاولة والسجادة.

لا تستخدم المنتج في وضع منحرف، فمن الممكن أن يفيض الماء مسببا تعطل الجهاز.

غير الماء الموجود في الخزان بماء عذب بشكل يومي، تخلص من الماء الموجود في الرف ونظف الرف بشكل دوري.
من الممكن أن يتسبب الماء الملووث في تدهور أداء الجهاز، والتسبب في صدور رائحة كريهة أو خروج رذاذ الماء مع الهواء.

لا تشرب الماء المستخدم في المرطب، فقد يكون له تأثير سلبي على جسدك مثل الإصابة بالمغص أو الإسهال.

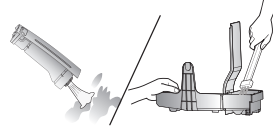
لا تستخدم المنتج بالقرب من الحائط، أو الأثاث أو السقف، فقد يسبب تشقق الطلاء، أو يساعد على نمو الفطريات أو تشوه السقف.



حافظ دائما على المنتج في وضع مستو ممسكا به بكتنا يدك لتجنب الاهتزاز عند حمل المنتج، فمن الممكن أن يسقط خزان الماء أو الرف مسببا بعض الأضرار.



عند التخلص من الماء الموجود في الرف، افضل الطافة عن الجهاز واسحب الرف بعيدا عن الوحدة الرئيسية، ثم تخلص من الماء بعيدا، من الممكن أن يتسبب الماء المتسرب داخل المنتج في تعطل المنتج عن العمل.



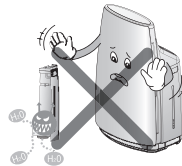
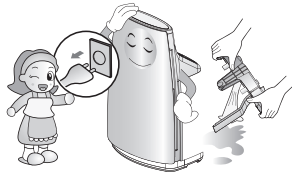
في حالة عدم استخدام المنتج، لا تخزن المنتج مع وجود الماء في الرف، فمن الممكن أن يتسبب في نمو الفطريات والبكتريا.



عند إفراغ الماء الموجود بالرف، لا ترفع الوحدة الرئيسية ولكن اسحب الرف للخارج وتخلص من الماء، من الممكن أن يتسبب الماء المتسرب داخل المنتج في تعطل المنتج عن العمل.

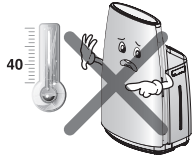


عند نقل المنتج لمسافة طويلة، قم بإفراغ الماء الموجود داخل الوحدة الرئيسية (خزان الماء والرف)، عند نقل المنتج والماء بداخله، فقد يفيض الماء مسببا المخاطر.



تحذيرات ⚠️

في المطبخ لاستخدم الجهاز
كثروحة تهوية أو كشفاط
لروائح الطبخ.
فإن ذلك يقصر عمر الجهاز.



لا تشغيل الجهاز قريبا من
الأقمشة أو الستائر أو الأجزاء
الصغيرة التي تمنع انسياب
الهواء...الخ.
قد يتسبب ذلك في تعطل الجهاز.



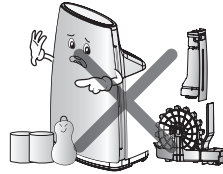
لا تستخدم الجهاز لإزالة الغازات
السامة مثل أول أكسيد الكربون.
سيكون ذلك سببا في العطل.



لا تستخدم الجهاز في مو
اقع لأنشطة خاصة مثل حظائر
الحيوانات أو المزارع أو عند
الألات الدقيقة أو أماكن الفنون...الخ.
خلاف ذلك قد يتسبب في حر
قد يتسبب ذلك في تلف الجهاز.



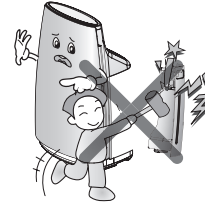
ركب الجهاز على سطح مستو
ي ، لا ترمه أو تعرضه لارتطام.
قد يتسبب ذلك في حريق أو تلف
في الجهاز.



لا تقم بتنظيف الجهاز بماد
ومساحيق قوية ومركزة مثل
المذيبات واستخدم قماشنا ناعما.
خلاف ذلك قد يتسبب في



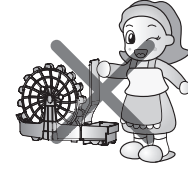
لا تعرض اللوحة الأمامية
لضغط أو صدمة.
قد يتسبب ذلك في إصابة أو
تلف للجهاز أو التماس
كهربائي.



لا توقف تشغيل الجهاز بفصل
لصيانتته. الكهرباء عنه من السلك
مباشرة.
قد يسبب ذلك في تلفه أو حدوث
التماس كهربائي.



لا تحرك أو تنقل الجهاز ممسكا
باللوحة الأمامية.
قد يتسبب ذلك في خلل أو
تعطل أو تلف جزئي للجهاز.

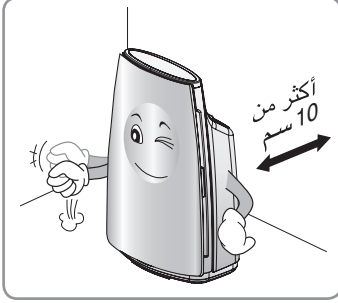


عند عدم استخدام الجهاز لفترة
طويلة ، افصله عن مقبس الكهرباء.
خلاف ذلك قد يتسبب في تعطل
الجهاز أو حدوث حريق.



طريقة التركيب

طريقة التركيب



- أماكن قريبة من مصدر الكهرباء.
- أماكن ليس بها عوائق تغلق مدخل الهواء.
- أماكن ذات سطح أفقي وبها تهوية جيدة ودوران جيد للهواء.

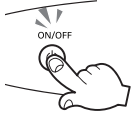
⚠ تحذير تركيب منقي الهواء في جسم متحرك (مثل السيارة أو الباخرة) قد يسبب عيباً في الجهاز فلا تستخدمه في تلك الأماكن.

⚠ تحذير هذا الجهاز غير معد لاستخدامه من قبل أشخاص (بما فيهم الأطفال) ناقصي الإمكانات الجسدية أو العقلية ، أو تنقصهم الخبرة والمعرفة دون وجود إشراف وتوجيه يتعلق باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول من أجل سلامتهم. الأطفال تجب مراقبتهم للتأكد من عدم عبثهم ولعبهم بالجهاز.

إرشادات بدء استخدام منقي الهواء

أطفئ منقي الهواء عند التنظيف

- تنظيف منقي الهواء والنوافذ مفتوحة قد ينتج عنه دخول جزيئات كثيرة قد تقصر عمر الجهاز وتعيق دوران الهواء الطبيعي.



كاف للهواء ، ألق النوافذ ، شغل الجهاز . ، وهي الطريقة الأنسب لتنقية الهواء.

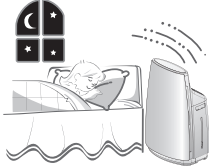
استخدم الجهاز بعد التهوية الكافية عند الطبخ

- عند القلي أو تحمير اللحم أو السمك ستكون إزالة الروائح بواسطة منقي الهواء عملية غير ملائمة . جزيئات الزيت ستسد وتكتم الفلاتر وتقصر عمرها وتلوثها وهي تأثيرات سلبية. تحت هذه الظروف فإن التهوية الجيدة للمكان ضرورية ، بعد التهوية والتأكد من عدم وجود جزيئات الزيت يمكن إزالة الروائح المتبقية بمنقي الهواء وهذه هي الطريقة الصحيحة والاستخدام الأمثل على المدى الطويل لإطالة عمر الجهاز.



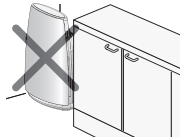
لا تكن قريبا من الجهاز عند النوم

- المروحة في منقي الهواء ليست قوية جدا ، ولكن بعد الاستغراق في النوم قد تشعر بالبرد من مجرد تدفق الهواء بقربك ، الطريقة الأمثل أن تكون بعيدا لمترا على الأقل عن الجهاز أثناء النوم.



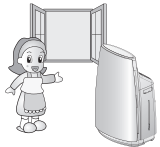
لا تضع الجهاز على حافة الزاوية في الغرفة

- تجنب وضع الجهاز محاطا بالمفروشات والأجهزة الأخرى أو في حافة زاوية مغلقة. قد يسبب ذلك صعوبة في تنقية الهواء.



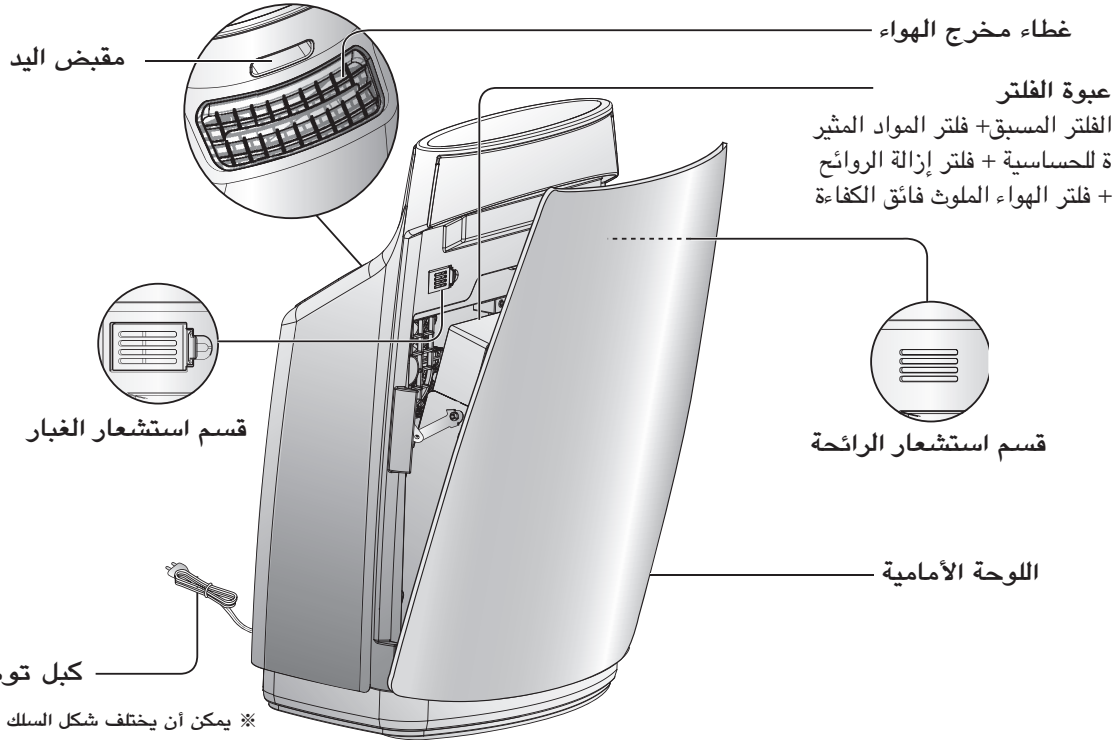
تأكد من تدوير الهواء 30 دقيقة على الأقل كل يوم

- للعائلات التي تستخدم منقي الهواء يكون تدوير الهواء متطلبا أساسيا لضمان وجود أكسجين كاف. تأكد من تدوير الهواء 30 دقيقة على الأقل كل يوم لتحافظ على تدفق الهواء المنعش . ترك النافذة في الجهة المقابلة مفتوحة يعطي نتائج أفضل للتهوية الجيدة. التكاثر عن تنظيف الجهاز و العناية به يؤدي إلى ضعف أداء تنقية الهواء.



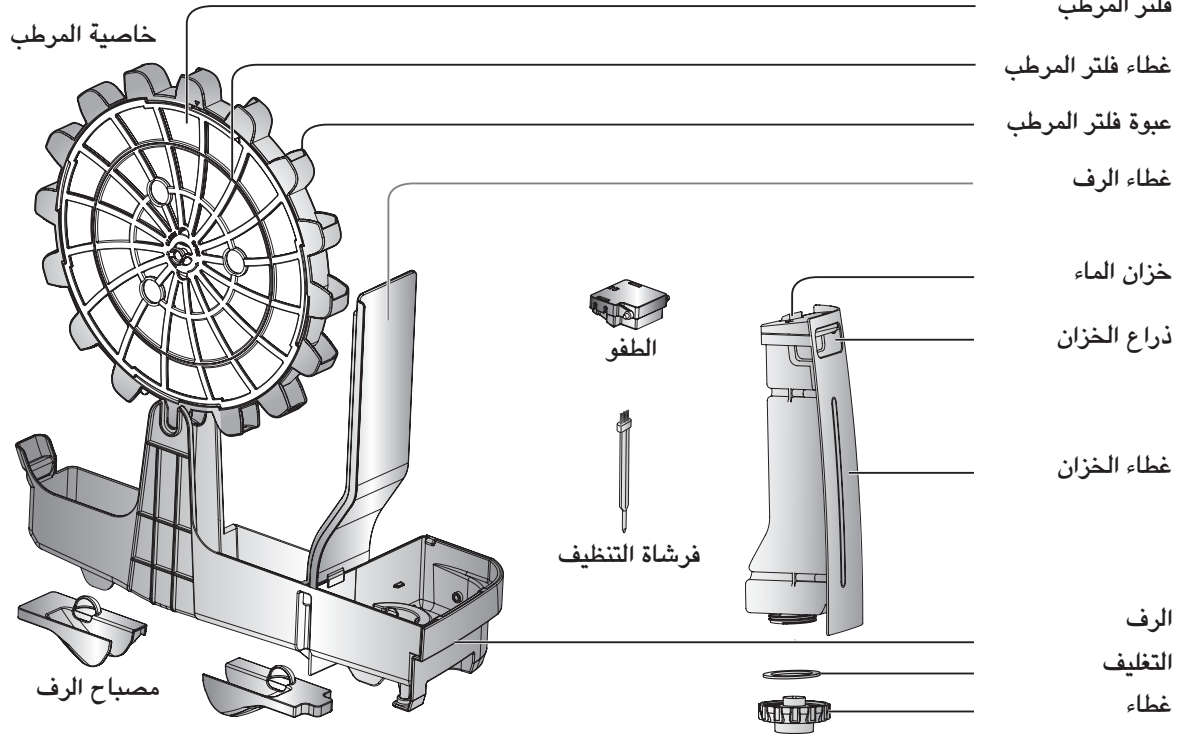
اسم كل قطعة غيار

الهيكل الأساسي



اسم كل قطعة غيار

شاشة التشغيل وجهاز التحكم



اسم كل قطعة غيار

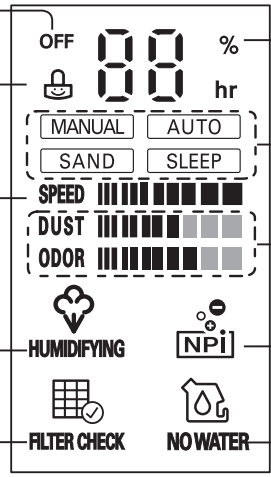
الشاشة ولوحة التحكم

مؤشر مؤقت الإيقاف الضغط على زر
OFF TIMER يمكن ضبط المؤقت بين
1-9 ساعات إذا كان غطاء الواجهة الأمامية
مفتوحا يظهر الرمز "DR".
* وهو اختصار لكلمة DOOR

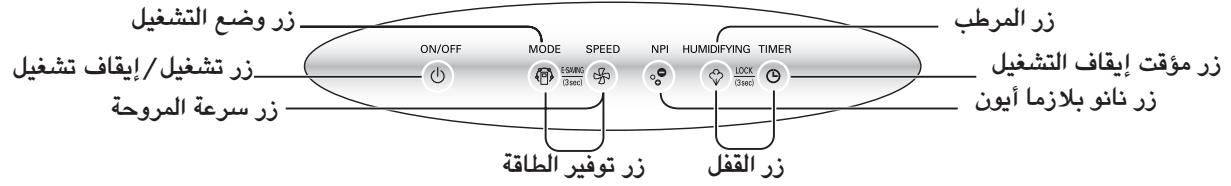
مؤشر القفل
اضغط على زر المرطب وزر مؤقت إيقاف
التشغيل في نفس الوقت لقفل أو فتح قفل
اجهاز تنقية الهواء.

مؤشر سرعة المروحة
يمكن تحديد ذلك من خلال الضغط على زر سر
عة المروحة.

مؤشر المرطب
يحافظ ذلك على مستوى الرطوبة الأمثل عندما
يكون الهواء الداخلي جاف.
مؤشر الفحص الذاتي للفلتر
افحص الفلتر عندما يضيء المصباح.



المرطب
مؤشر وضع التشغيل
اضغط على زر وضع التشغيل لتحديد وضع
التشغيل.
مؤشر الغبار/الرائحة
كلما كان مستوى مصباح مؤشر الغبار/الرائحة
أعلى كلما كان مستوى التلوث أعلى.
مؤشر نانو بلازما أيون
سيريزيل التعقيم بنانو بلازما أيون العديد من
أنواع البكتيريا من الهواء داخل الغرفة.
مؤشر عدم وجود ماء
يضيء هذا المؤشر عندما لا يكون هناك ماء في
خزان الماء عند استخدام خاصية المرطب
وينطفئ عندما يتم تعبئة الماء.



البدء باستخدام

اسم كل قطعة غيار

شاشة التشغيل وجهاز التحكم

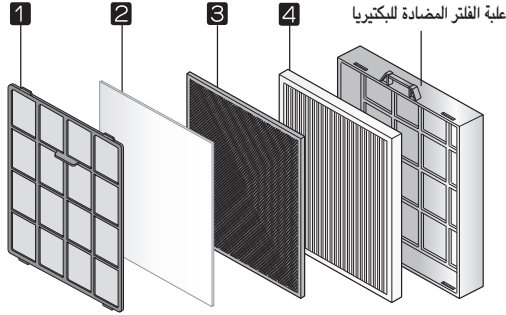
من الممكن أن يعمل مصباح مؤشر التشغيل والنظافة أثناء العمل في وضع توفير الطاقة.
* تعمل خاصية توفير الطاقة عندما يضغط المستخدم على زر وضع التشغيل وزر سرعة المروحة الموجودين بالوحدة الرئيسية في نفس الوقت.



مؤشر الفحص الذاتي للفلتر
أفحص الفلتر عندما يضيء المصباح.

مصباح مؤشر الهواء النظيف / إضاءة السكون والمزاج الهادئ
• في الوضع العام، سيوضح مصباح مؤشر الهواء النظيف جودة الهواء في المنطقة المحيطة
• عندما يكون الهواء في مرحلة تنظيف، أو ملوث، أو متوسط، ستضيء المصابيح باللون الأزرق، والأحمر والبنفسجي على التوالي.

اسم كل قطعة غيار

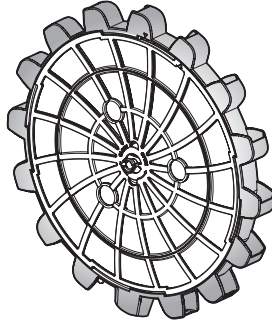


نظام التنقية (شرح أقسام الفلتر فقط)

الوظيفة	اسم الفلتر
لهذا الفلتر وظيفة تنقية الجزيئات الخشنة (مضادة للبكتيريا ومضادة للعفونة الفطرية) هذه الخاصية تطيل فترة استبدال الفلتر. مع قابلية الغسل.	1 الفلتر الأولي إزالة جزيئات الغبار الخشن وظيفة ماضادة للبكتيريا وظيفة مضادة للعفونة الفطرية
يمتص ويفكك المكونات المسببة للحساسية.	2 فلتر الحساسية
فلتر مدمج لإزالة الروائح (مثل دخان السجائر، روائح مخلفات الطعام، روائح فرو الحيوان، ثاني أكسيد الكربون، روائح الأحماض والقلويات، روائح المركبات العضوية المتطايرة (VOC).	3 فلتر إزالة الروائح قابل للغسل التحفيز الكربوني وظيفة قابل للغسل
هذا الفلتر يزيل المواد الكيميائية الضارة مثل المركبات العضوية المتطايرة VOC والتي تسبب أعراض المرض في المنازل الجديدة المسببة لتلوث الجو.	معالجة بالأنزيم الحيوي
هذا الفلتر يزيل الجزيئات الدقيقة الضارة مثل القراة والعثة الميته، حويصلات غبار الطلع، جزيئات دخان السجائر، الغبار الدقيق، ذرات روائح النبات، روائح فراء الحيوانات... الخ، ويزيل بفعالية الفيروسات والعفن والبكتيريا... الخ من جز الغرفة.	4 فلتر HEPA قابل للغسل (امتصاص جزيئات عالي الكفاءة)

- * يجب تجفيف الفلاتر القابلة للغسل بشكل تام في الظل بعيدا عن أي رطوبة. (إذا لم يتم تجفيف الفلتر تماما فقد يسبب تعطل أدائه أو انبعاث رائحة كريهة).
- * يمكن شراء الفلاتر لاستبدالها من أقرب مركز خدمة إليك.
- * صيانة الفلاتر تختلف باختلاف بيئة ومدة الاستخدام الفعلية.
- * الفلاتر ليست متضمنة، لا تقم برميها.

اسم كل قطعة غيار



فلتر المرطب

اسم الفلتر	الوظيفة	دورة التنظيف والاستبدال
1 فلتر المرطب	يختر الهواء الداخلي الماء ويزيل الجزيئات العالقة بالماء	دورة التنظيف أكثر من مرة واحدة أسبوعياً

- * قد تختلف مدة خدمة فلتر المرطب وفقاً لجودة الماء
- * استبدال الفلتر في الحالات التالية حتى لو كان ذلك خلال دورة الستة أشهر
- في حال عدم اختفاء الرائحة بعد التنظيف
- عندما يكون تغير اللون (أسود/أصفر) أو الاتساع زائد عن الحد
- عندما يصعب إزالة القطع البيضاء الملتصقة بفلتر المرطب حتى بعد التنظيف
- عندما يكون التلف أو التشوه زائد عن الحد. (استبدال الجزء وفقاً للتعليمات الواردة في الدليل بقطع غيار تباع بشكل منفصل).



- تحذيرات !
- تخلص من فلتر المرطب وفقاً لتعليمات إعادة التدوير.
- المادة المصنوع منها فلتر المرطب: PET

عملية تنقية الهواء / تنقية الهواء الداخلي

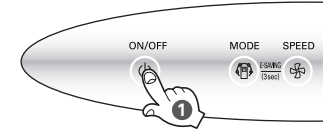
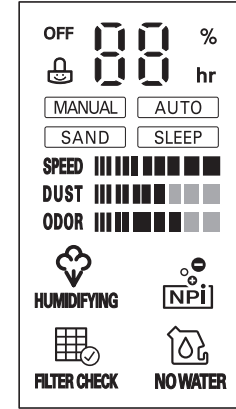
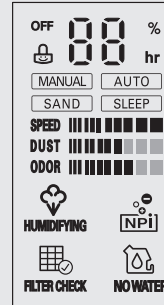
1 اضغط زر التشغيل / الإيقاف

ستسمع نغمة تأكيد تدل على أن الوحدة صارت في حالة التشغيل. ستصدر نغمة أيضا عند إيصال الكهرباء للمقبس (راجع "عملية ابتداء التشغيل") الهواء النقي سيخرج من مخرج الهواء.

- اضغط زر التشغيل/الإيقاف مرة أخرى لإيقاف الجهاز.
- عند إعادة تشغيل منقي الهواء فإن النظام سيستعيد حالة التشغيل السابقة.

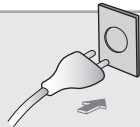
ما هي "عملية ابتداء العمل"؟

عند التشغيل للمرة الأولى ستمر الوحدة بوظيفة ابتداء العمل التي تعدها للبدء بعمليات التشغيل. خلال فترة دقيقتين ستتقلب مؤشرات شاشة العرض للدلالة على أن الجهاز يستشعر جودة الهواء في الغرفة.

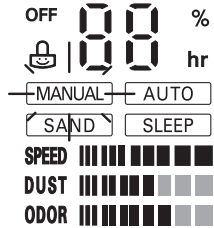


استخدام الطاقة

يتم استخدام تيار بجهد 220-240V فولت لتشغيل هذا الجهاز. بالنسبة لمصدر الطاقة استخدم مصدر تيار بجهد 220-240V فولت.



الوضع اليدوي



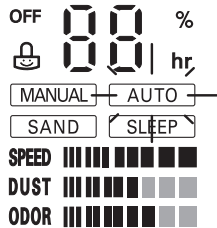
1 اضغط زر التشغيل / الإيقاف.

2 اختر الوضع اليدوي بالضغط على زر وضع التشغيل.

3 اختر سرعة المروحة المرغوبة بالضغط على زر سرعة المروحة.

- السرعة الافتراضية للمروحة هي السرعة الضعيفة
- سرعة المروحة لها 4 خطوات.

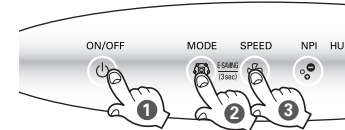
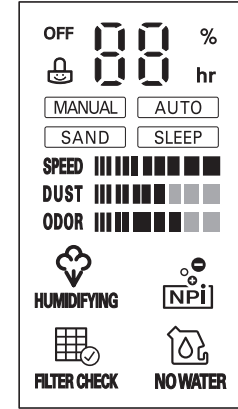
الوضع التلقائي



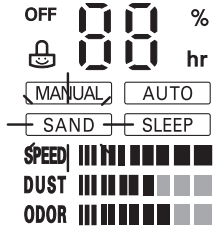
1 اضغط زر التشغيل / الإيقاف.

2 اختر الوضع التلقائي بالضغط على زر وضع التشغيل.

- سرعة المروحة ستضبط تلقائياً حسب جودة الهواء في الغرفة.
- عند الضغط على زر سرعة المروحة خلال الوضع التلقائي سيتحول الجهاز إلى الوضع اليدوي وستزيد سرعة المروحة خطوة واحدة.
- الوظائف الأخرى غير سرعة المروحة سيتم تفعيلها عندما تضبط من قبل المستخدم.



وضع العاصفة الرملية تنقي الهواء الداخلي بفعالية عند حدوث العواصف الرملية.

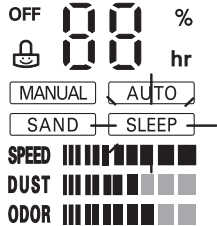


1 اضغط زر التشغيل / الإيقاف.

2 اختر وضع العاصفة الرملية بالضغط على زر وضع التشغيل.

- عند الضغط على زر سرعة المروحة خلال وضع العاصفة الرملية سيتحول إلى سرعة المروحة السابقة. الجهاز إلى الوضع اليدوي وستزيد سرعة المروحة خطوة واحدة.
- الوظائف الأخرى غير سرعة المروحة سيتم تفعيلها عندما تضبط من قبل المستخدم.

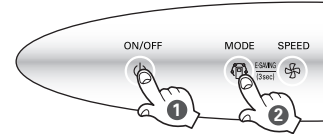
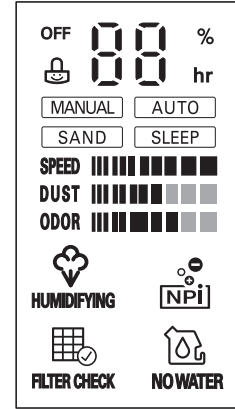
وضع النوم يعطي جوا داخليا هادئا أثناء النوم.



1 اضغط زر التشغيل / الإيقاف.

2 اختر وضع النوم بالضغط على زر وضع التشغيل.

- سرعة المروحة ستضبط تلقائيا على المستوى المنخفض. وسيضيئ مؤشر النوم فقط على شاشة العرض لفترة قصيرة.
- عند الضغط على زر سرعة المروحة خلال وضع النوم سيتحول الجهاز إلى الوضع اليدوي وستزيد سرعة المروحة خطوة واحدة.



خصائص إضافية

وظيفة مؤقت الإيقاف توقف عمل الجهاز تلقائياً بعد عدة ساعات.

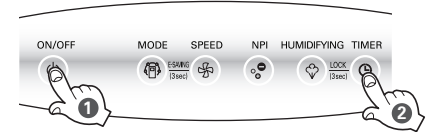
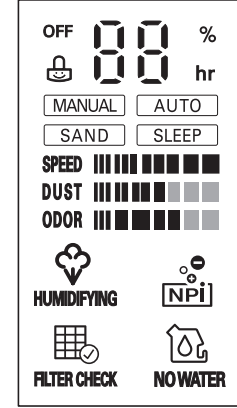
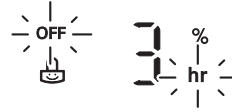
مثلا (لكي يتوقف الجهاز تلقائياً بعد 3 ساعات):

1 اضغط زر التشغيل / الإيقاف.

2 اضغط زر مؤقت الإيقاف لضبطه على 3 ساعات.

• كل مرة يتم فيها لضغط على الزر سيزيد وقت التشغيل لساعة إضافية واحدة.

يمكن الاختيار لغاية 3 ساعات.
في هذا المثال يتم إيقاف التشغيل تلقائياً بعد 3 ساعات.



وظيفة التعقيم بالأيون NPI (نانو بلازما أيون):

أثناء عمل التعقيم بالنانو بلازما أيون، سيتم التخلص من العديد من أنواع البكتريا الموجودة بالغرفة من خلال نشر الأيون المعقم وهو غير ضار لجسم الإنسان.

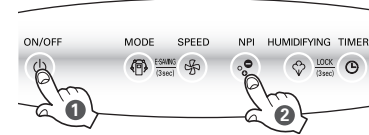
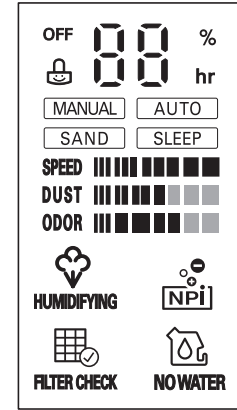
1 اضغط زر التشغيل / الإيقاف.

2 اضغط على زر الأيون لاختيار الوظيفة المتوقعة.

- متى تم الضغط على الزر لمرة واحدة، سيتغير الوضع بالترتيب التالية نانو بلازما أيون -
← إيقاف الوظيفة ← نانو بلازما أيون ← إيقاف الوظيفة



تعطيل الوظيفة ← تعقيم NPI بالأيون ← تعطيل الوظيفة ← تعقيم NPI بالأيون



خصائص إضافية

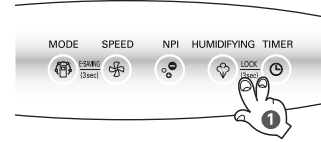
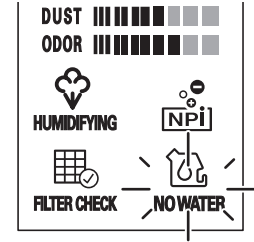
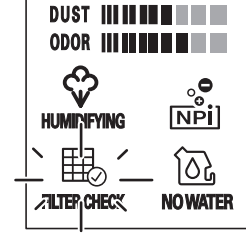
خاصية فحص الفلتر يمكن أن تذكر المستخدم بموعد تنظيف أو استبدال الفلتر بعد الاستخدام لمدة معينة

- 1 أثناء التشغيل، إذا كان مصباح تفحص الفلتر مضيئاً، افتح اللوحة الأمامية وتحقق من الفلتر في وضع التشغيل لجهاز تنقية الهواء.
- 2 للحصول على معلومات مفصلة حول تنظيف الفلتر، راجع صفحة 34-35.

• قد تختلف مدة صيانة الفلتر وفقاً للبيئة

خاصية القفل هذه هي الوظيفة التي تمنع تشغيل أزرار المنتج بشكل غير مقصود.

- 1 أثناء التشغيل، إذا كنت تضغط على زر الإضاءة وزر مؤقت إيقاف التشغيل لمدة 3 ثواني في نفس الوقت، سيتم التعرف على إعداد القفل أو التحرير.
- إذا لم يتم تفعيل الأزرار أثناء تشغيل المنتج، تحقق من مؤشر القفل الخاص بالشاشة وحرر إعداد القفل.
 - عند سحب كبل الطاقة للخارج في وضع القفل، سيتم تحرير إعداد القفل.

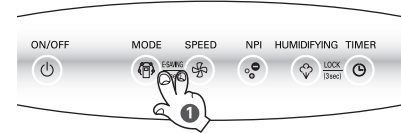
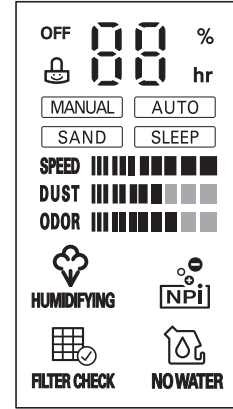


ضبط خاصية توفير الطاقة تقوم هذه الخاصية بإيقاف تشغيل مصباح مؤشر التشغيل والنظافة

1 عندما يضغط المستخدم على زر وضع التشغيل و زر سرعة المروحة في نفس الوقت

خلال عمل المنتج، سيتم تشغيل أو إلغاء خاصية توفير الطاقة.

- عندما لا تكون مؤشرات التشغيل النظافة في وضع التشغيل عندما يكون المنتج قيد التشغيل، قم بإلغاء خاصية توفير الطاقة.

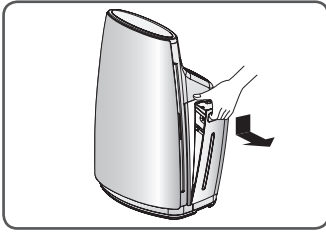


خاصية المرطب

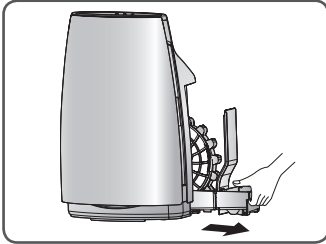
يحافظ ذلك على مستوى الرطوبة الأمثل عندما يكون الهواء الداخلي جاف

تحقق من حالة مجموعة فلتر المرطب

1 اسحب خزان الماء خارجا



2 اسحب الرف للخارج

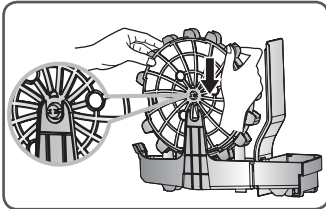


ارفع الرف بحذر للأعلى لسحبه دون سكب الماء

3 بعد تجميع كلا الطرفين لعبوة فلتر المرطب مع الرف بدقة كما هو موضح في

الصورة، قم بتجميع الرف إلى الوحدة الداخلية

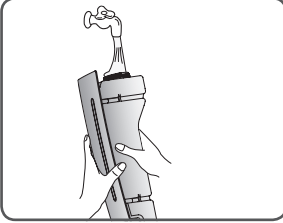
إذا لم يتم تجميع المرطب بشكل دقيق، يمكن أن يتسبب في صدور ضوضاء غير طبيعية وقد لا يعمل المرطب



خاصية المرطب

تزويد الماء إلى خزان الماء

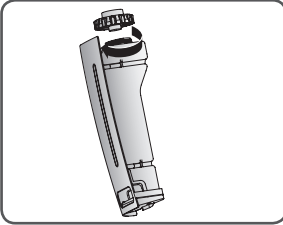
1 افتح غطاء خزان الماء واملء الخزان بماء من الصنبور



- لا تستخدم أي شيء غير ماء الصنبور. من الصعب أن تنمو البكتيريا في ماء الصنبور، حيث أنه معالج بالكلور. ولكن يكون من السهل على الفطريات والبكتيريا أن تنمو في أنواع الماء الأخرى (ماء الآبار، الماء المنقى، المياه المعدنية وما إلى ذلك).
- لا تستخدم الماء المغلي فوق درجة 40 مئوية، الزيت العطري، المواد الكيميائية، ومنعش الجو. ربما يتسبب ذلك في خلل بأداء الجهاز أو تعطله.



2 أغلق غطاء خزان الماء.

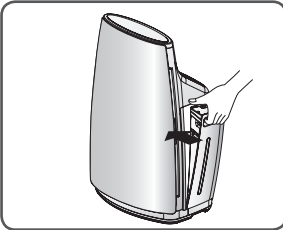


- تحقق سواء كان هناك تسريب ماء أو لا
- قم دائمًا بمسح الرطوبة الموجودة حول خزان الماء
- عند تجميع خزان الماء بدون غطاء التغليف، من الممكن انسكاب الماء منه بسهولة مما يسبب صدمة كهربائية وتلف المنتج.

- عند إدخال خزان الماء، تحقق من تركيب الرف وفلتر المرطب والعوامة بشكل صحيح.
- إذا لم تكن كذلك، فقد تعيق أداء الجهاز بالشكل الصحيح أو تتسبب في تعطل المنتج.



3 جمع خزان الماء في الوحدة الرئيسية



- إذا لم يتم تجميع خزان الماء بالشكل الصحيح، سيتم عرض رمز "dr" على الشاشة الأمامية
- إذا لم يتم تجميع خزان الماء بالشكل الصحيح، سيتم عرض رمز "dr" على الشاشة الأمامية.
- يعني الرمز "dr" الباب ويتم عرضه عندما تكون اللوحة الأمامية مفتوحة.

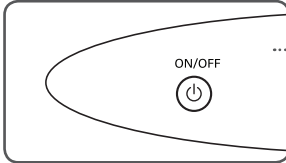
- عند إرجاء أو إحكام غطاء خزان الماء أو عند تعبئة الماء في خزان الماء، امسك خزان الماء، امسك خزان الماء بإحدى يديك بينما تفك الجزء الآخر باليد الأخرى .



خاصية المرطب

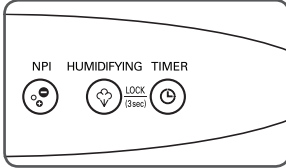
تشغيل المرطب

1 اضغط على زر "تشغيل/إيقاف تشغيل".



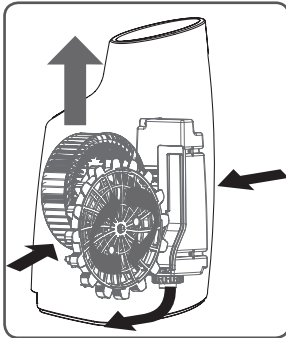
2 اضغط على زر المرطب

- لا يمكن للمستخدم ضبط مستوى الرطوبة المرغوب
- عندما يعمل المرطب، قد لا يظهر رذاذ الهواء حيث يتم ترطيبه في جزئيات دقيقة.



3 اضغط على زر سرعة المروحة

- يمكن ضبط سرعة المروحة على ثلاثة مستويات من الترتيب



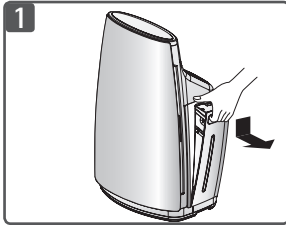
- إذا كان خزان الماء فارغاً، سيضيء مصباح "لا يوجد ماء" وسيتوقف صوت جرس التنبيه، ولكن لن يتوقف الجهاز عن العمل.
- إذا أضاء مصباح "لا يوجد ماء" أثناء التشغيل، قم بإيقاف تشغيل الجهاز على الفور، وافصل خزان الماء، املء الخزان بالماء ثم قم بتكبيبه مرة أخرى لمتابعة تشغيل.
- وفقاً لحجم وظروف الغرفة التي تم تركيب جهاز تنقية الهواء بها، قد لا يمكن التحكم في الرطوبة وضبطها على المستوى المناسب ومن الممكن أن تبقى مرتفعة.
- مستوى الرطوبة غير مناسب - شغل الجهاز بسرعة مروحة أعلى
- مستوى الرطوبة أعلى من المستوى المناسب - أوقف تشغيل المرطب



مستوى الرطوبة المناسب	درجة حرارة الغرفة
65%	~18°C
60%	18°C~24°C
55%	24°C

التنظيف

الرف، فلتر المرطب

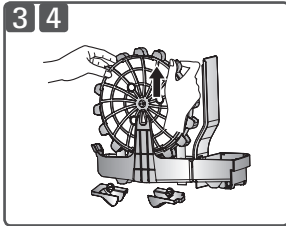


1 اسحب خزان الماء خارجا.



2 اسحب الرف للخارج.

ارفع الرف بحذر للأعلى لسحبة دون سكب الماء

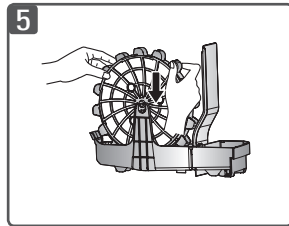


3 افصل غطاء فلتر المرطب والرف.

4 قم بتنظيف الرف وفلتر المرطب

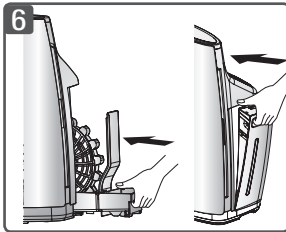
بعد التنظيف، أغلق غطاء الرف.

إذا لم يتم استخدام خاصية المرطب لفترة طويلة، قم بتجفيف فلتر المرطب وامسح الماء من على الرف بشكل دوري.



5 قم بتركيب فلتر المرطب.

قم بتركيب فلتر المرطب بمحاذاة جزء التركيب مع الخفاف.



6 ركب خزان الماء في الوحدة الرئيسية.

ركب الرف في الوحدة الرئيسية بحيث لا تكون هناك أية فراغات بينهم.

طريقة تنظيف الجسم الخارجي ، ومستشعر / حساس الغبار

طريقة التنظيف الخارجي

امسح الجهاز من الخارج بقطعة قماش ناعمة مبللة بماء دافئ وباستخدام محلول تنظيف لطيف.

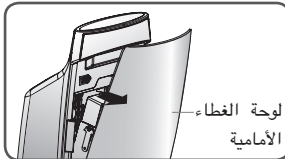
- لا تستخدم مواد تنظيف قوية أو ماء حارا جدا . لا تنظف الجهاز بغسالة الصحون.
- لا تقم بصب الماء مباشرة على الوحدة إطلاقا فذلك سيتلف الجهاز ومكوناته الداخلية ، ويتسبب بخطر الحريق أو الالتماس الكهربائي.



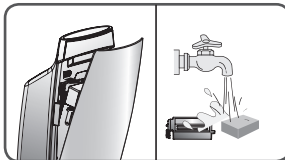
طريقة تنظيف مستشعر / حساس الغبار

حساس الغبار هو جهاز يستشعر الجسيمات الكبيرة والدقيقة. عدسة الجهاز يجب تنظيفها من وقت لآخر للحفاظ على أدائها.

1 إذا كان الجهاز يعمل قم بإطفائه وفصل التيار الكهربائي عنه ، ثم افتح لوحة الغطاء الأمامي بسحبه للخارج.



2 افتح غطاء المستشعر ، يجب تنظيف الفلتر الصغير الخاص بالمستشعر/ الحساس وذلك بغسله بالماء وتجفيفه جيدا



3 امسح عدسة مستشعر الغبار بواسطة أعواد القطن (أعواد تنظيف الأذن)

بعد تنظيف العدسة قم بإغلاق غطاء المستشعر باتجاه عكسي

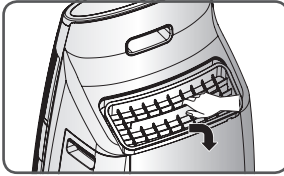


على بيئة التشغيل فإذا كانت شديدة الغبار فسيحتاج إلى تنظيف أكثر وخلال فترات أقصر.
قم بتنظيف عدسة المستشعر مرة كل شهرين ، ولكن تكرر تنظيفه يعتمد

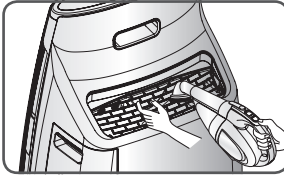
طريقة تنظيف الجسم الخارجي ، ومستشعر / حساس الغبار

طريقة تنظيف مخرج الهواء

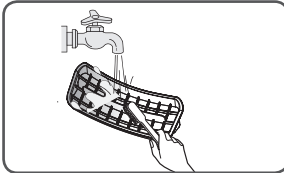
1 انزع غطاء مخرج الهواء بالإمساك بالجزء الناتئ وفعه للأعلى.



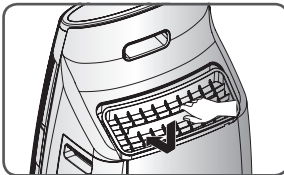
2 نظف شبكة الأمان بفرشاة ناعمة وبالمكنسة الكهربائية.



3 اغسل غطاء مخرج الهواء تحت صنوبر الماء واستخدم فرشاة ناعمة .

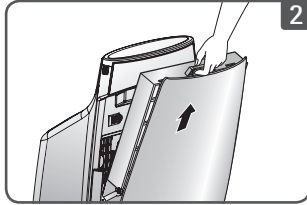


4 أعد غطاء مخرج الهواء بعد تنظيفه بإدخال جزئه الخلفي بمكانه في الجهاز كما يظهر بالشكل على اليمين.



قم بتنظيف مخرج الهواء مرة كل شهر أو شهرين. ولكن تكرر تنظيفه يعتمد على بيئة التشغيل فإذا كانت شديدة الغبار فسيحتاج إلى تنظيف أكثر وخلال فترات أقصر

تنظيف الفلتر وتغييره (أغلق لوحة الواجهة الأمامية جيدا بعد التنظيف وإلا فلن يعمل الجهاز)



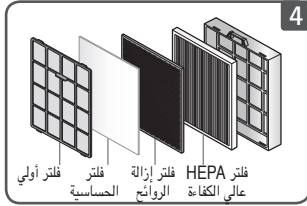
2



1

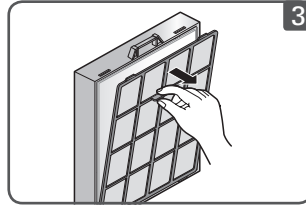
1 قبل البدء بالتنظيف قم بإطفاءالجهاز وفصله عن التيار الكهربائي ، ثم افتح لوحة الغطاء الأمامي بسحبها للخارج.

2 اسحب علبة الفلاتر بسحبها للأعلى



4

فلتر HEPA
فلتر إزالة
الروائح الحساسية
فلتر
فلتر أولي

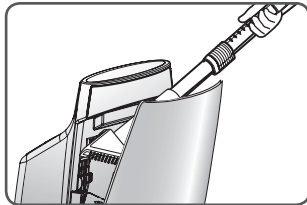


3

3 افصل الفلتر الأولي من علبة الفلاتر بسحبها للخارج

4 قم بتنظيف كل فلتر على حدة حسب طريقة التنظيف الموضحة في الصفحة التالية.

• جفف الفلاتر القابلة للغسل تماما في الظل بعيدا عن أي رطوبة (إذا لم تكن الفلاتر جافة تماما
⚠ تحذيرات فقد تتسبب في عطل أو رائحة كريهة).
• قم باستبدال الفلتر القابل للغسل إذا لم تستطع إزالة جميع الأوساخ المتراكمة عليه

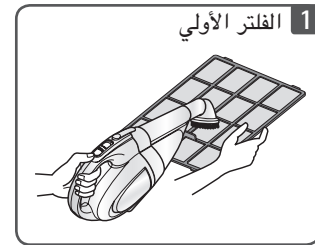


◆ قم بتنظيف الجزء الداخلي من الجهاز باستخدام المكنسة الكهربائية.

تنظيف الفلتر وتغييره

طرق تنظيف الفلاتر المختلفة

نوع الفلتر	التصنيف	تكرار التنظيف	طريقة التنظيف
فلتر أولي	قابل للغسل	دورة التنظيف أو الاستبدال تنظيف كل شهر واحد تقريبا	قم بتنظيف الفلتر الأولي بالمكنسة الكهربائية أو فرشاة ناعمة وإذا كان الاتساخ شديدا استخدم الماء مع مادة تنظيف لطيفة.
فلتر الحساسية	قابل للغسل	دورة التنظيف أو الاستبدال تنظيف كل شهر واحد تقريبا	استعمال مسحوق غسيل طبيعي مع الماء للتنظيف.
فلتر HEPA (عالي الكفاءة لامتصاص الجسيمات الدقيقة) فلتر إزالة الروائح	قابل للغسل	تنظيف كل 6 أشهر شهر تقريبا تنظيف كل 6 أشهر شهر تقريبا	لتنظيف فلتر HEPA وفلتر إزالة الروائح قم بنقعها بماء دافئ مع مادة تنظيف لطيفة لمدة ساعة واحدة. أزل العوالق عن الفلتر بفض الماء عن الفلتر. قم بشطف الفلتر بالماء الدافئ. جفف الفلتر في الهواء قبل إعادته للجهاز.

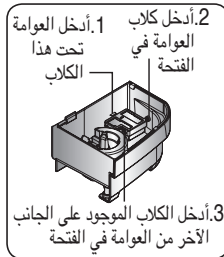


تنظيف الفلتر وتغييره

طريقة تنظيف الرف وفلتر الترطيب

التصنيف	دورة الاستبدال	دورة التنظيف	طريقة التنظيف
خزان الماء	-	يوميًا	<ul style="list-style-type: none"> • عند تعبئة خزان الماء، قم بالتعبئة حتى الوصول إلى العلامة 3/1 واشطفه من مرات لتنظيفه 4-5 مرات لتنظيفه. • قم بإذابة 10جم من منظف متعادل أو ملح الليمون في لتر من الماء الدافئ لمدة تتراوح ما بين ساعة إلى ساعتين، ثم استخدام فرشاة التنظيف لتنظيف الأجزاء. بعد تنظيف الفلتر، أغلق اللوحة الأمامية. إذا لم يتم الغلق بإحكام، لن يعمل المنتج. • هرگونه پودر سفید رنگ دور و بر فیلتر یا محفظه که ممکن است باعث بو یا نویز شود را فقط با یک برس نرم تمیز کنید.
الرف، وغطاء الرف	-	يوميًا	<ul style="list-style-type: none"> اشطف خزان الماء من خلال نفذه من إلى إلى 4 إلى 5 مرات 5 مرات. با نگهداشتن محفظه، فیلتر رطوبت ساز را به آرامی توسط یک برس تمیز کنید.
فلتر الترطيب	6-12 أشهر	أكثر من مرة واحدة أسبوعيًا	<ul style="list-style-type: none"> بعد التنظيف بمنظف متعادل أو ملح الليمون، اشطف الفلتر بالماء النظيف. عند غسل عبوة فلتر الترطيب، انتبه حتى لا تتسبب في إتلافها.

• ملح الليمون : يمكن شراؤه من الصيدلية أو عبر الإنترنت.



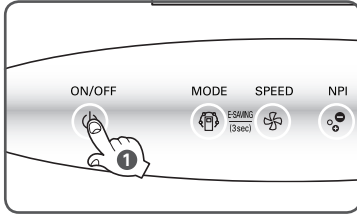
- قم بتنظيف الرف وفلتر الترطيب. سيتم من خلال ذلك إزالة الرواسب ويمكنك عندئذ استخدام المنتج بشكل أفضل صحياً.
- لا تفك عوامة الرف ربما يتسبب ذلك في تعطل المنتج ربما يتسبب ذلك في تعطل المنتج. ربما يتسبب ذلك في تعطل المنتج.
- في حالة تفكك المنتج أثر التعرض للاصطدام، قم بتركيبه بالترتيب الموضح في الصورة اليمنى.
- محفظه فیلتر رطوبت ساز را جدا نکنید. این کار ممکن است باعث تغییر شکل یا آسیب دیدن فیلتر یا محفظه شود.
- هنگام تمیز کردن، فیلتر را به آرامی توسط یک برس تمیز کنید در غیر این صورت ممکن است کیفیت فیلتر پایین بیاید.

- في حالة عدم شطف المكون بصورة كافية يمكن أن يتسبب ذلك في صدور رائحة المنظف أو حمض الليمون، كما يمكن أن يتسبب في تغير اللون أو تشوه المنتج.
- يرجع ذلك إلى عدم النقاء مثل ماء الصنبور الذي يحتوي على الكالسيوم وهي ظاهرة طبيعية.

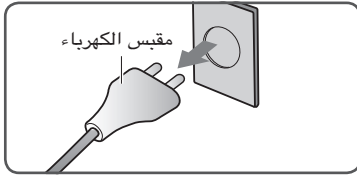
تحذيرات ⚠️

التخزين

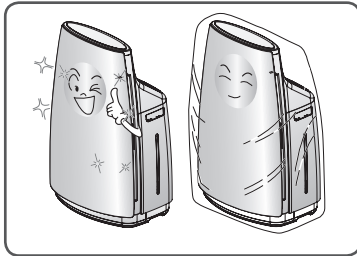
1 قم بتشغيل الجهاز لمدة ساعة تقريبا في جو نظيف ، ثم أطفئ الجهاز من زر تشغيل / إيقاف.



2 افصل سلك الكهرباء من المقبس



3 قم بتنظيف الجسم الخارجي للجهاز وغلفه بغطاء بلاستيكي لحمايته من الأوساخ، وضعه في صندوق كرتوني ملائم لحمايته عند التخزين لفترة طويلة. الخارجي. عند التنظيف قم بمسح الجسم الخارجي بقماش ناعم حتى لا يتعرض للخدش... الخ



اكتشاف الأعطال وإصلاحها قبل الاتصال بالخدمة

في حالة حدوث أي خلل، تأكد مما يلي قبل الاتصال بمركز خدمة العملاء.

الأعراض	التأكد	الإجراءات
لن يعمل جهاز تنقية الهواء.	<ul style="list-style-type: none"> هل تم فصل مقبس الطاقة؟ هل انقطعت الطاقة؟ هل اللوحة الأمامية مفتوحة أم لا؟ 	<ul style="list-style-type: none"> وصل الطاقة بشكل سليم. قم باستئناف التشغيل عند عودة الطاقة. عندما تكون اللوحة الأمامية مفتوحة لا يمكن تشغيل المنتج. أغلقها تماما.
لا يمكن إيقاف تشغيل الضبط المسبق.	لا يمكن إيقاف تشغيل الضبط المسبق.	قم بإجراء الضبط المسبق مرة أخرى بالعودة إلى دليل التعليمات.
جهاز تنقية الهواء لا يعمل بشكل جيد.	<ul style="list-style-type: none"> هل يوجد تلوث شديد بالداخل؟ هل توجد رواسب كثيرة على الفلتر الأولي؟ هل مكان الاستخدام فسيح بشكل كافٍ؟ 	<ul style="list-style-type: none"> قم بتهوية المنطقة التي يستخدم فيها المنتج نظف الفلتر الأولي. استخدم المنتج المناسب لحجم الغرفة. تجنب استخدامه في الأماكن جيدة التهوية مثل المدخل، النوافذ وما إلى ذلك.
الأزرار لا تعمل بشكل جيد.	<ul style="list-style-type: none"> هل توجد أي عوائق بالقرب من المنتج؟ هل تم تركيب الوحدة في مكان يتدفق فيه الهواء بحرية؟ 	<ul style="list-style-type: none"> قم بإزالة أي عوائق قم بتحريكه وتركيبه في مكان مختلف.
هناك صوت غريب غريب يصدر من المنتج.	<ul style="list-style-type: none"> هل توجد أي مواد غريبة مثل القفازات في اليد؟ هل تم تركيب فلتر الترطيب والرف بشكل صحيح؟ هل توجد أي رواسب عالقة على فلتر الترطيب والرف؟ هل تم إغلاق عبوة وغطاء فلتر الترطيب بشكل صحيح؟ 	<ul style="list-style-type: none"> هل توجد أي مواد غريبة مثل القفازات في اليد؟ قم بتركيب كلاب فلتر المرطب بمحاذاة جزء تركيب الرف. نظف فلتر الترطيب والرف بملح الليمون. قم بإحكام غلق عبوة وغطاء فلتر الترطيب.
هناك صوت "تجرع" يصدر من المنتج.		<ul style="list-style-type: none"> هذا الصوت هو صوت الماء الذي يتم نقله من خزان الماء إلى الرف. (لا يمثل ذلك أدنى مشكلة.)

اكتشاف الأعطال وإصلاحها قبل الاتصال بالخدمة

المشكلة	السبب المحتمل	الحلول
معدل انخفاض الماء في ا خزان الماء بطيء أو لا ينخفض على الإطلاق.	<ul style="list-style-type: none"> هل تم إدخال فلتر الترطيب بشكل صحيح في الرف؟ هل يرتفع مستوى الرواسب الغريبة على فلتر الترطيب؟ هل السماء تمطر أم أن درجة الحرارة منخفضة للغاية في الداخل؟ 	<ul style="list-style-type: none"> قم بتركيب كلاب فلتر المرطب بمحاذاة جزء تركيب الرف. نظف فلتر الترطيب. إذا كان الفلتر متسخ للغاية، استبدله. الماء ينخفض في الخزان ببطء لأن حجم المرطب صغير.
مستوى الرطوبة لا ينخفض.	<ul style="list-style-type: none"> هل الغرفة في غاية الاتساع؟ هل يوجد ماء في الخزان؟ هل يرتفع مستوى الرواسب الغريبة على فلتر الترطيب؟ 	<ul style="list-style-type: none"> استخدم المنتج وفقا لمكان الاستخدام. قم بتعبئة خزان الماء. نظف فلتر الترطيب. إذا كان الفلتر متسخ للغاية، استبدله.
مستوى الرطوبة الموضح على المنتج يختلف عن المستوى الموضح على مقياس الرطوبة.	<ul style="list-style-type: none"> هل علفت العوامة في الرف؟ 	<ul style="list-style-type: none"> حتى بالنسبة للمكان الواحد، يختلف مستوى الرطوبة باختلاف موقع المنتج.
يوجد ماء في الخزان ولكن مصباح [لا يوجد ماء] مضيء.	<ul style="list-style-type: none"> هل علفت العوامة في الرف؟ 	<ul style="list-style-type: none"> اسحب الرف ونظفه وقم بإزالة أي رواسب أو جزيئات غريبة حول العوامة.
تظهر علامة [dr] على اللوحة الأمامية.	<ul style="list-style-type: none"> هل اللوحة الأمامية مفتوحة ؟ هل تم تركيب خزان الماء أو الرف بشكل صحيح في الوحدة الأساسية؟ 	<ul style="list-style-type: none"> أغلق اللوحة الأمامية. قم بتركيب خزان الماء أو الرف بشكل صحيح في الوحدة الأساسية.

تأكد من العناصر التالية قبل الإبلاغ عن وجود مشكلة

المشكلة	السبب المحتمل	الحلول
مخرج الهواء يصدر رائحة غير طبيعية.	<ul style="list-style-type: none"> هل تستخدم المنتج في مكان يوجد به دخان أو رائحة؟ 	<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن تتدهور وظيفة تنظيف الهواء في الأماكن التي يوجد فيها الكثير من الدخان أو الرائحة. قم بتهوية المكان ثم استخدم جهاز تنقية الهواء.
	<ul style="list-style-type: none"> هل تستخدم المنتج في مكان يوجد به رائحة طعام؟ 	<ul style="list-style-type: none"> بالنسبة لرائحة الطعام، يمكن أن تنفذ الفلتر، ولذلك قم بتهوية المكان ثم استخدم جهاز تنقية الهواء.
	<ul style="list-style-type: none"> هل قمت بتجفيف فلتر الهواء الملوث فائق الكفاءة القابل للغسل؟ 	<ul style="list-style-type: none"> إذا استخدمت الفلتر القابل للغسل دون تجفيفه بشكل كامل، من الممكن أن يصدر رائحة غريبة. لذلك يجب تجفيف الفلتر بشكل كامل قبل استخدامه مجدداً.
	<ul style="list-style-type: none"> هل الماء الموجود في رف المرطب ملوث؟ 	<ul style="list-style-type: none"> نظف الرف وخزان الماء، ثم قم بإعادة تعبئته بالماء.
	<ul style="list-style-type: none"> هل الماء الموجود في رف المرطب ملوث؟ 	<ul style="list-style-type: none"> نظف الرف وخزان الماء، ثم قم بإعادة تعبئته بالماء.
توجد مشكلة في مؤشر المستشعر.	<ul style="list-style-type: none"> يحافظ مستشعر الغبار على مستوى مرتفع دائماً. 	<ul style="list-style-type: none"> نظف مستشعر الغبار أو الفلتر. بسبب جزيئات البخار المتولدة أثناء الطبخ أو الغليان، يمكن أن ترتفع القيمة الرقمية لمستشعر الغبار.
	<ul style="list-style-type: none"> يرتفع مستوى مستشعر الرائحة؟ 	<ul style="list-style-type: none"> جهاز تنقية الهواء من LG مصمم لاكتشاف الهواء الملوث، ولذلك قد لا يستجيب مستشعر الرائحة لروائح الطعام. ولكن فلتر إزالة الرائحة سيزيل الرائحة.
	<ul style="list-style-type: none"> هل تتغير القيم الرقمية لمستشعر الغبار، ومستشعر الرائحة ومستوى النظافة من جانب لآخر باستمرار؟ 	<ul style="list-style-type: none"> في خاصية بدء التشغيل التي تعد الوحدة للعمل. خلال هذا الفترة التي تستغرق دقيقتين، ستومض الشاشة لتشير إلى أن الوحدة تستشعر جودة الهواء في الغرفة.

مواصفات المنتج

المظهر الخارجي والتصميم ومواصفات الجهاز قد تتغير لتحسين مستوى الجودة.

الطراز / الموديل	الفئة PH-U450
مصدر الكهرباء	220 – 240 فولت ، 60/50 هيرتز
وزن الجهاز	12 كغ
الأبعاد الخارجية	425(عرض) × 635(ارتفاع) × 305(عمق)
استهلاك الطاقة	45 واط

※ توضح القيمة الظاهرة في الدليل نطاق الاستخدام الممكن، لذلك من الممكن أن تختلف عن القيمة الظاهرة على الملصق، التي توضح النطاق الخاص بمنطقة الاستخدام على المنتج.