



AR

مبرد الهواء التبخيري

POLIFEMO ZEUS



تعليمات

اقرأ هذه التعليمات بعناية قبل تشغيل الجهاز أو قبل أي عملية صيانة.
امتثل لتعليمات السلامة. قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى وقوع حوادث و / أو تلف. احتفظ بهذه التعليمات للتشاور في المستقبل.

هذا. كما هو موضح في دليل ال تعليمات
قد يتسبب أي استخدام بخلاف ما أوصت به الشركة المصنعة في حدوث حريق أو صدمة كهربائية أو إصابة
الأشخاص.

• لا تستخدم الجهاز في الهواء الطلق ، فهو مخصص للاستخدام الداخلي فقط. • تأكد من أن نوع مصدر الطاقة
يتوافق مع المواصفات الكهربائية للجهاز (220-240 فولت / 50 ~ هرتز). • هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام
من قبل الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 8 سنوات والأشخاص الذين يعانون من ضعف القدرات البدنية أو
الحسية أو العقلية ، أو الأشخاص الذين ليس لديهم خبرة أو معرفة ، ما لم يكونوا قادرين على الإشراف أو بعد
تلقي تعليمات بشأن الاستخدام الآمن للجهاز وفهم المخاطر الكامنة. يجب ألا يلعب الأطفال بالجهاز. • لا يجوز
للأطفال القيام بأعمال التنظيف والصيانة المعدة من قبل المستخدم دون إشراف.

• هذا المنتج ليس لعبة. يجب مراقبة الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعبون بالجهاز. • افصل السلك من التيار
الكهربائي عندما لا يكون قيد الاستعمال أو عندما يكون

تنظيف.

• افصل الجهاز أثناء التعبئة والتنظيف. • لا تبتلع البطارية ، فقد يؤدي ذلك إلى حدوث حروق كيميائية. • يحتوي
هذا المنتج على بطارية زر. إذا تم ابتلاع بطارية خلية الزر ، فقد يتسبب ذلك في حروق داخلية شديدة في غضون
ساعتين فقط ويمكن أن يؤدي إلى الوفاة. • احتفظ بالبطاريات الجديدة والمستعملة بعيدًا عن متناول الأطفال.
• إذا لم يتم إغلاق حجرة البطارية بشكل صحيح ، فتوقف عن استخدام المنتج واحتفظ به بعيدًا عن متناول الأطفال.
• إذا كنت تشك في أن البطاريات قد ابتلعت أو وضعت في أي جزء من الجسم ، فاطلب العناية الطبية على
الفور. • تحتوي البطاريات على مواد خطيرة على البيئة ؛ يجب إزالتها من الجهاز قبل التخلص منها والتخلص منها
بأمان. • اعلم أن المستويات العالية من الرطوبة يمكن أن تعزز نمو الكائنات الحية في البيئة.

• لا تدع المنطقة المحيطة بجهاز الترطيب تصبح رطبة أو مبللة. في حالة الرطوبة ، اخفض إخراج المرطب. إذا تعذر تقليل حجم خرج جهاز الترطيب ، فاستخدمه بشكل منقطع. لا تدع المواد الماصة ، مثل السجاد أو الستائر أو الستائر أو مفارsh المائدة ، تصبح رطبة. • لا تترك الماء في الخزان أبدًا عندما لا يكون الجهاز كذلك

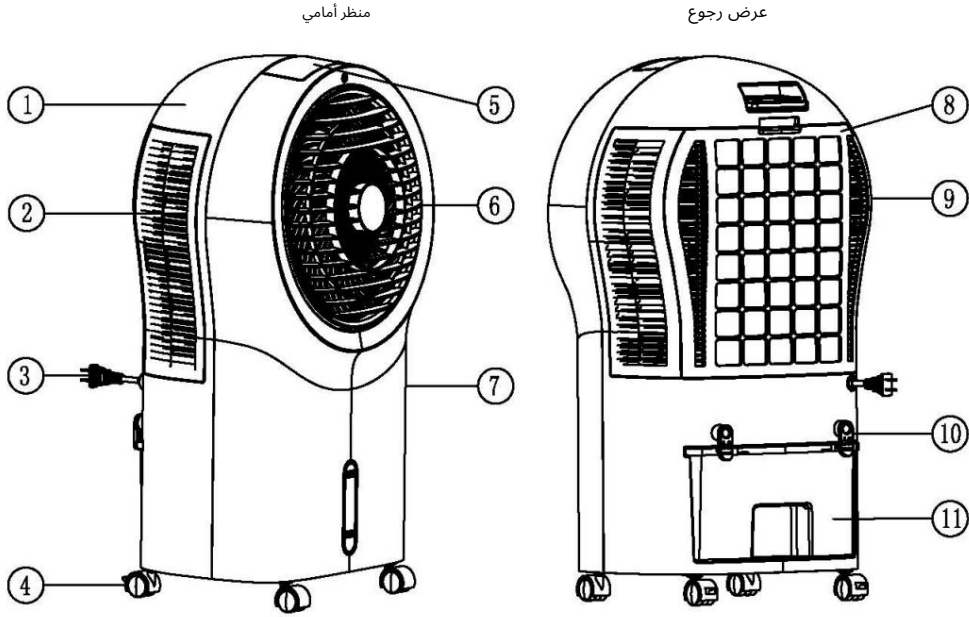
غير مستعمل.

• إفراغ وتنظيف المرطب قبل تخزينه. ينظف المرطب قبل الاستخدام التالي.

<p>في حالة حدوث حالات شاذة ، قم بإيقاف تشغيل الجهاز على الفور ، ولا تحاول إصلاحه بنفسك ، بل اصطحبه إلى أقرب خدمة ما بعد البيع.</p> <p>لا تقم بفك الأجزاء أو استبدالها بنفسك ، فقد يؤثر ذلك على سلامة المنتج.</p>  <p>لا تفكك الجهاز!</p>	<p>لا تلمس سلك الطاقة بيد مبللة ؛ خطر حدوث صدمة كهربائية.</p>  <p>حذاري!!! لا تلمس خطر حدوث صدمة كهربائية!</p>
<p>لا تستخدم الجهاز بالقرب من الغازات القابلة للاشتعال أو المتفجرة.</p>	<p>ضع الجهاز على بعد متر واحد على الأقل من التلفزيون والراديو لتجنب التشويش.</p>
<p>لا تستخدم الجهاز في حالة تلف الأسلاك أو المقابس. لا تحاول تغيير سلك الطاقة بنفسك. إذا كان الحبل</p> <p>تعرض مصدر الطاقة للتلف ، فقم باستبداله من قبل الشركة المصنعة أو التاجر أو أي شخص مؤهل بالممثل من أجل تجنب الخطر.</p>  <p>حذاري!!! لا تلمس خطر حدوث صدمة كهربائية!</p>	<p>لا تنحني أو تضع أشياء ثقيلة على سلك الطاقة.</p> <p>لا تستخدم أسلاك التمديد.</p>
	<p>أفصل القابس وانحفظ التالين من قبل الجبل إلى عطية وهم إلى أو قبل نقل الجهاز. اسحب القابس فقط. لا تسحب السلك. فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف السلك ، والتسبب في حدوث تسريبات ، وما إلى ذلك.</p> <p>أفصل القابس دائمًا عند إيقاف تشغيل الجهاز.</p>

لا تضع الجهاز أسفل مأخذ تيار كهربائي ، ولا تستخدمه في الحمام أو بالقرب من حمام السباحة.	لا تسد شبكة مدخل ومخرج الهواء لا تقم بإزالة المروحة ، فقد يؤدي ذلك إلى تلف محرك المروحة.
لا تقم بصب الماء على الجهاز؛ فقد يتسبب ذلك في حدوث ماس كهربائي وإتلاف الجهاز.	لا تنشر الهواء مباشرة تجاه الطفل لفترة طويلة: لا ينصح بذلك لصحته.
احفظ الجهاز بعيداً عن الستائر والسجاد والأثاث لمنعه من امتصاص الرطوبة المنبعثة.	لا تعرض الجهاز لأشعة الشمس المباشرة

وصف الأجزاء



1. اللوحة الخلفية. 2. مرشح جانبي

3. كابل الطاقة.

4. عجلات.

5. لوحة تحكم.

6. مروحة.

7. اللوحة الأمامية. 8. مرشح الغبار و لوحة التبخير. 9. مرشح جانبي

10. بكرة الكابل. 11. خزان المياه.

الجهاز لا يحتاج الى تركيب.

ضع الجهاز على سطح مستوي ومستقر وقم بتوصيل كابل الطاقة بمأخذ طاقة مناسب (220-240 فولت): -يمكن تشغيل الجهاز بالضغط على زر التشغيل / إيقاف: ينتقل الجهاز إلى وضع السكون - يصدر صوت تنبيه مرتين ويضيء مؤشر LED الأبيض فوق زر التشغيل / إيقاف دائماً أثناء التشغيل.

لتحريك الجهاز ، استخدم المقبض الموجود في الخلف. لا تستخدم هذا المبرد في منطقة ذات رطوبة عالية أو غبار مرتفع أو درجة حرارة أعلى من 40 درجة مئوية.

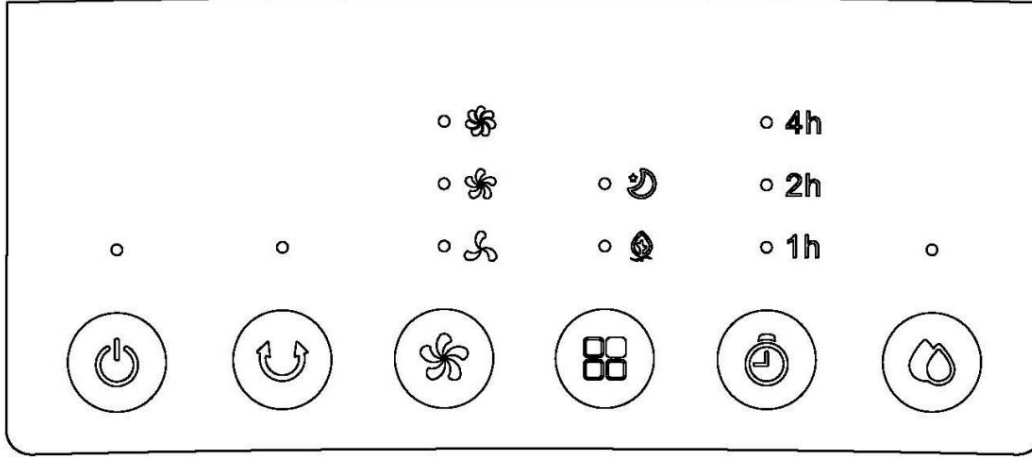
يمكن استخدام هذا المنتج ، مع 3 أوضاع (عادي ، طبيعي ونوم) و 3 سرعات ممكنة للمروحة (منخفضة ، متوسطة ، عالية) ، كمروحة وكمبرد / مرطب: في هذه الحالة يجب ملء الخزان الخلفي مياه منزوعة المعادن ، دون تجاوز الحد الأقصى المبيّن في مقدمة الجهاز من خلال نافذة شفافة. عندما يكون مستوى الماء أقل من المستوى الأدنى ، لا يمكن لمضخة المياه امتصاص الماء من الخزان ، أو تتوقف أو لا تبدأ. إشارة صوتية وصوت إنذار ضوئي (يضيء مؤشر LED التبريد / المرطب) ، لتذكيرك بعدم وجود مياه كافية.

لا تتوقف الوحدة عن العمل ، فقط مضخة الماء تتوقف عن العمل ، ثم تتوقف وظيفة "التبريد / الترطيب" ، بينما تستمر التهوية.

في نهاية الاستخدام ، قم بإزالة الخزان الداخلي من مقعده وإفراغه دائماً.

تقوم المروحة بسحب الهواء من البيئة وتمريه عبر مرشح الغبار ولوحة التبخير ، والتي يتم ترطيبها باستمرار بفضل نظام يقوم بسحب المياه من الخزان ورشها على اللوحة. يقوم الهواء الساخن الوارد بتبخير بعض الماء المنقوع في اللوحة ويتم إطلاقه في بيئة أكثر برودة ، مما ينتج عنه انخفاض في درجة الحرارة المتصورة.

لوحة التحكم



زر تشغيل / إيقاف

اضغط على هذا الزر بلوحة التحكم لتشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.

بعد الضغط على الزر ، سيصدر الجهاز صفيرتين ويدخل في وضع الاستعداد ؛ اضغط على زر التشغيل / إيقاف مرة أخرى وستعمل الوحدة في الوضع العادي ، وسرعة منخفضة للمروحة لمدة 3 ثواني ، ثم تتحول إلى سرعة متوسطة للمروحة: هذا فقط عند تشغيل الوحدة لأول مرة. سيضيء مؤشر LED المقابل على لوحة التحكم.

من ناحية أخرى ، عندما لا تكون هذه هي المرة الأولى ، بالضغط على هذا الزر للمرة الثانية ، ستعمل الوحدة بسرعة متوسطة للمروحة أولاً ، ثم تتحول إلى سرعة المروحة المحددة مسبقاً قبل إيقاف التشغيل.

في وضع الاستعداد ، من الممكن فقط تشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله ، وجميع الوظائف الأخرى لا تعمل.

أثناء تشغيل الوحدة ، اضغط على زر التشغيل / إيقاف لاستعادة وضع الاستعداد.

زر التارجع

أثناء تشغيل الوحدة ، اضغط على هذا الزر لتنشيط التارجع بين اليسار واليمين لشبكة تزويد مخرج الهواء ، وسيضيء مؤشر LED المقابل على لوحة التحكم. لإلغاء تنشيط وظيفة التذبذب ، اضغط على هذا الزر مرة أخرى.



زر السرعة مع تشغيل الوحدة ، اضغط على هذا الزر لتحديد سرعة المروحة المرغوبة بالترتيب التالي: منخفض -> متوسط -> مرتفع. ستضيء مصابيح LED المقابلة على لوحة التحكم على النحو التالي:



عند تشغيل الجهاز ، فإنه يعمل في الوضع العادي. اضغط على هذا الزر لتحديد وضع التشغيل المطلوب بالترتيب التالي: عادي -> طبيعي -> سكون

-الوضع العادي: تعمل الوحدة وفقاً لبرنامج محدد مسبقاً ؛ مؤشر LED المقابل على لوحة التحكم



الأمر هو

من الممكن تحديد سرعة المروحة المرغوبة.

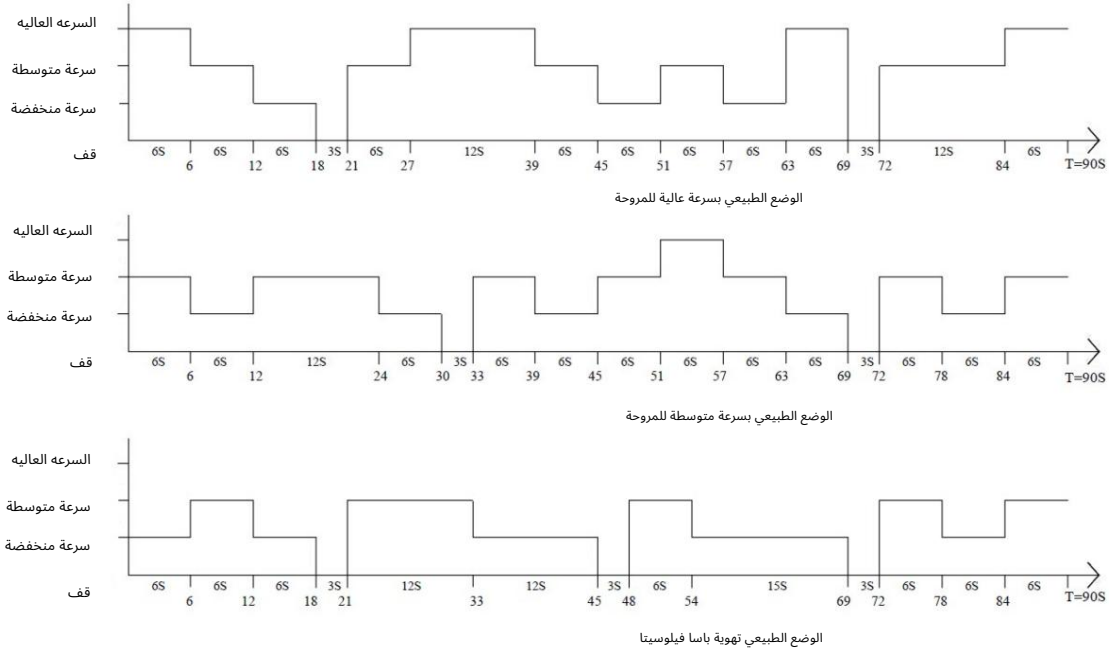
-الوضع الطبيعي: تعمل الوحدة بالتناوب على فترات بسرعة منخفضة أو متوسطة أو عالية حسب البرنامج

محددة مسبقاً ووفقاً لسرعة المروحة المحددة ؛ مؤشر LED المقابل على لوحة التحكم



يكون

يوجد أدناه مخطط تشغيل الوضع الطبيعي بناءً على سرعة المروحة المحددة:



-وضع السكون: تعمل الوحدة بالتناوب على فترات على سرعة منخفضة أو متوسطة أو عالية حسب البرنامج

ضبط مسبق ووفقاً لسرعة المروحة المحددة ؛ مؤشر LED المقابل على لوحة التحكم هو

سرعة عالية للمروحة: تعمل الوحدة بسرعة عالية للمروحة لمدة 30 دقيقة ، ثم تتحول إلى سرعة متوسطة للمروحة لمدة 30 دقيقة ، ثم تستمر في العمل بسرعة منخفضة للمروحة.

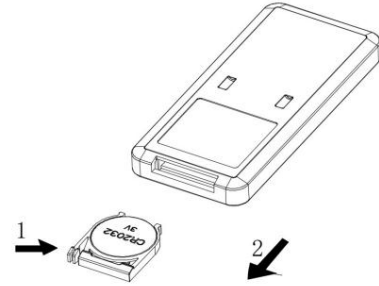
سرعة المروحة المتوسطة: تعمل الوحدة بسرعة متوسطة للمروحة لمدة 30 دقيقة ، ثم تستمر في العمل بسرعة منخفضة للمروحة.

سرعة المروحة المنخفضة: تعمل الوحدة باستمرار بسرعة منخفضة للمروحة.

ستضيء مصابيح LED المقابلة وفقاً لسرعة المروحة الحالية.

تتوافق الأزرار الموجودة بجهاز التحكم عن بُعد مع الوظائف الموجودة على لوحة التحكم. يوجد على جهاز التحكم عن بعد أيضًا زر الذي يسمح بإلغاء تنشيط مصابيح LED على لوحة التحكم بالجهاز.

كيفية إدخال / إزالة البطاريات من وحدة التحكم عن بُعد (انظر الرسم البياني أدناه)
افتح غطاء حجرة البطارية في الجزء الخلفي من جهاز التحكم عن بعد (اضغط على الجزء الخلفي واسحب الغطاء).
قم بإزالة الطبقة الواقية من البطارية ووضع البطارية في الغطاء ، مع الحرص على التحقق من الموضع الصحيح للقطبية. أدخل الغطاء في جهاز التحكم عن بعد. استخدم خلايا زر الليثيوم / المنغنيز ، رقم الموديل. 2302RC ، 3V - يتوافق مع توجيه البطارية رقم. EC / 2006/66 والتعديلات على التوجيه EC / 2013/56 (مزودة بجهاز تحكم عن بعد).

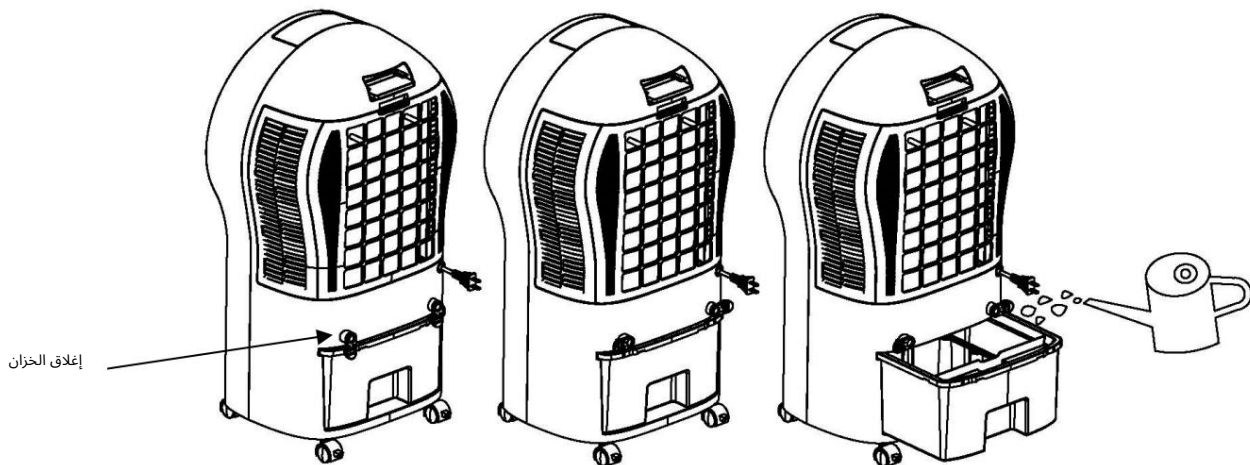


معلومات للتخلص الصحيح من البطاريات وفقًا للتوجيه الأوروبي 2006/66

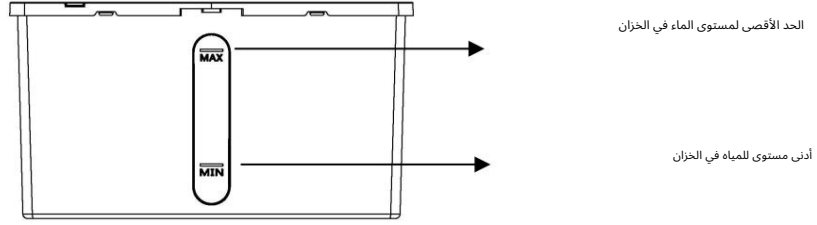
EC / والتعديلات على التوجيه EC / 2013/56 يرجى استبدال البطارية عند نفاذ شحنتها الكهربائية: في نهاية عمرها الإنتاجي ، لا ينبغي التخلص من هذه البطارية مع النفايات غير المفردة. يجب تسليمها إلى مراكز التجميع المنفصلة الخاصة أو تجار التجزئة الذين يقدمون هذه الخدمة. يمكنك التخلص من البطارية بشكل منفصل من تجنب الآثار السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان الناتجة عن التخلص غير المناسب ، كما يتيح لك استعادة المواد المصنوعة منها وإعادة تدويرها ، مع توفير كبير في الطاقة والموارد. للتأكيد على واجب التخلص من البطاريات بشكل منفصل ، يتم عرض رمز سلة المهملات المشطوب على البطارية. يستتبع التخلص غير القانوني للمنتج من قبل المستخدم تطبيق العقوبات الإدارية المنصوص عليها في التشريع المعمول به.

ملء خزان الماء

يجب ملء الخزان بمياه منزوعة العناصر لتشغيل الجهاز في وضع المبرد / المرطب.



قبل تشغيل الجهاز ، قم بإزالة الغلق الجانبي عن طريق تدويرهما ، واستخراج الخزان الموجود في الجزء الخلفي من الجهاز. أضف الماء منزوع المعادن مباشرة إلى خزان المياه. املأ الخزان حتى الحد الأقصى المحدد ، سيكون من الممكن عرض مستوى الماء من خلال نافذة شفافة موجودة على اللوحة الأمامية للوحدة. بمجرد امتلاء الخزان ، أعدده في مكانه وأعد وضع الإغلاق.



إذا كنت ترغب في الحفاظ على درجة حرارة الماء في الخزان أقل من درجة حرارة الغرفة لفترة طويلة ، من أجل تعزيز التبريد خلال الموسم الأكثر سخونة ، أضف أحد لوحى الثلج الاصطناعي اللذين تم تزويدهما بالماء في الخزان ، بعد تركه. لهم في الفريزر للوقت اللازم لتوحيدهم الكامل. يمتص الجليد الحرارة من الماء.

يوصى باستخدام المستمر للثلج لتحسين قدرة التبريد.

من الممكن أن تلاحظ رائحة في المرة الأولى التي تستخدمها فيها أو أن الماء يأخذ لونًا معينًا: لا توجد مخاطر صحية.

العناية والتخزين

تنبيه: افصل القابس دائمًا قبل تنظيف الجهاز أو إجراء أي عملية صيانة.

هام: لا تغمر المنتج في الماء

تنظيف السطح الخارجي للجهاز استخدم قطعة قماش ناعمة لإزالة الغبار عن السطح.

إذا لزم الأمر ، استخدم قطعة قماش ناعمة ومبللة بالماء والصابون المحايد عند درجة حرارة أقل من 50 درجة مئوية.

اتركه حتى يجف تمامًا قبل استخدام الجهاز.

لا تستخدم المنظفات أو المذيبات المسببة للتآكل مثل البنزين. لا تغسل الجهاز بالماء. لتنظيفه ، لا تستخدم زيوتًا أو مواد كيميائية أو أشياء أخرى يمكن أن تلحق الضرر بسطحه.

استخدم مكنسة كهربائية لتنظيف فتحات مدخل ومخرج الهواء من أي غبار.

تنظيف فلاتر الغبار ولوحة قرص العسل والخزان.

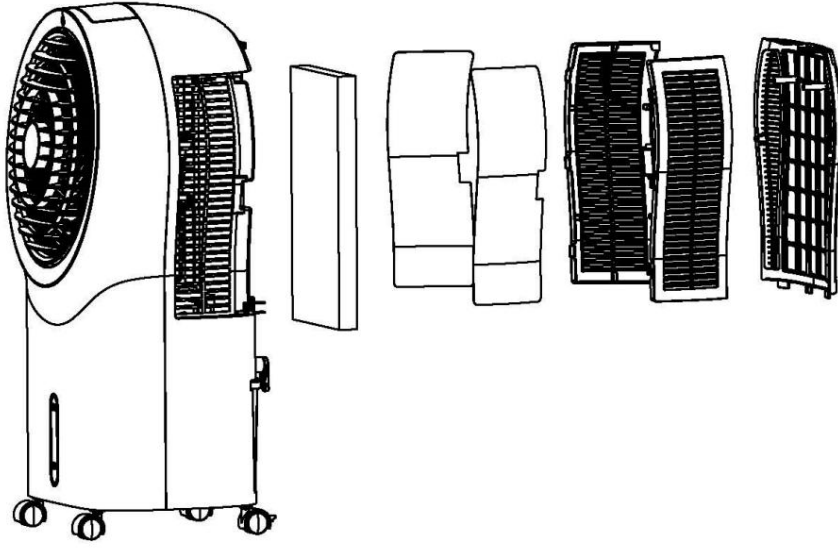
نظف مرشحات الغبار بشكل متكرر ، مرة واحدة في الشهر على الأقل. قم بإزالة مجموعة المرشح الموجودة في الجزء الخلفي من الجهاز بعناية ، والفلاتر الجانبية واستخراج لوحة قرص العسل ، كما هو موضح في الرسم أدناه. نظف مرشحات الغبار بفرشاة ناعمة أو مكنسة كهربائية واغسلها بالماء بمنظف محايد.

قم أيضًا بإزالة لوحة قرص العسل واغمرها في الماء بمنظف محايد.

اترك المرشحات وفتلر قرص العسل تجف تمامًا بعد الغسيل.

بعد إزالة الخزان ، نظف بقطعة قماش مبللة بمنظف ، ثم اشطفه بالماء وأزل الماء المتبقي.

بعد التنظيف ، أعد تثبيت المكونات.



التخزين أثناء فترات عدم الاستخدام ، افصل سلك الطاقة وقم بتخزين الجهاز في صندوقه الأصلي ، مع هذا الدليل ، في مكان بارد وجيد التهوية.

قبل التعبئة ، يجب أن يكون لوح العسل وفلتر الغبار جافين تمامًا ويجب ألا يكون هناك ماء في الخزان.

في حالة عدم الاستخدام لفترة طويلة ، أخرج البطارية من جهاز التحكم عن بعد قبل تخزينها.



معلومات عن التخلص الصحيح من المنتج وفقاً للتوجيه الأوروبي EU / 2012/19 في نهاية عمره الإنتاجي ، يجب عدم التخلص من هذا الجهاز مع النفايات المنزلية. نذكر الدور المهم للمستهلك في المساهمة في إعادة الاستخدام وإعادة التدوير والأشكال الأخرى لاستعادة هذا النوع من النفايات.

يجب إيداع الجهاز في مراكز الفرز الانتقائي التابعة للبلدية أو في تجار التجزئة حيث سيتم إعادته مجاناً في وقت شراء جهاز جديد من النوع المكافئ.

يساعد الفرز الانتقائي والتخلص السليم من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية في الحفاظ على البيئة والصحة ، ويسمح باستعادة المواد المكونة له وإعادة تدويرها ، مما يؤدي إلى توفير كبير في الطاقة والموارد.

يذكرنا رمز سلة المهملات المشطوب الملصقة بالجهاز بأنه يجب فرزها بشكل انتقائي عند إلغاؤها.



improve your life

www.argoclima.com