

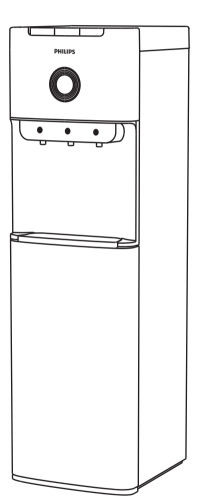




المواصفات عرضة للتغيير دون إشعار

2019 أكواشيلد كل الحقوق محفوظة





المحتويات

1 المواصفات التقنية الرئيسية

ADD4963	رقم المنتج
~220 فولت – 240 فولت	مقدر الجهد
50هرتز\ 60 هرتز	مقدر التردد
500 واط	قوة التسخين
85 واط	قوة التبريد
≥90 درجة مئوية 5 ليتر\الساعة	ماء ساخن
< 10 درجة مئوية 2 ليتر\الساعة	ماء بار د
ST/T	درجة الحرارة البيئية
R134a,38a	غاز المبرد
≤ 90%	الرطوبة النسبية
I	حماية ضد الصدمة الكهربائية

7	التنظيف والصيانة	6	1	المواصفات التقنية الرئيسية	1
8	استكشاف الاخطاء واصلاحها	7	2	نظرة عامة على المنتج	2
9	الضمان والخدمة	8	3	لوحة المؤشر والمفتاح الكهربائي	3
9	قائمة التعبئة	9	4 5	التعليمات ضوء الأشعة فوق البنفسجية	4
			6	احتياطات السلامة	5

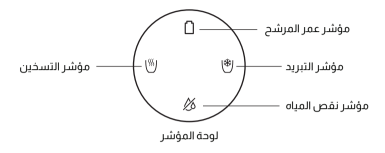
2 نظرة عامة على المنتج

(10)

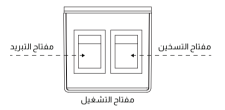
11)

12

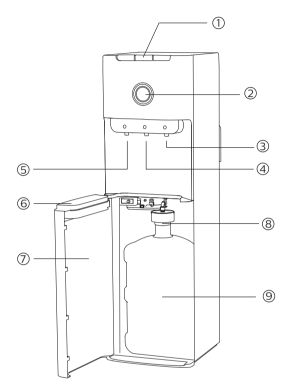
3 لوحة المؤشر والمفتاح الكهربائي



عند توصيل الموزع بالطاقة سيضيء زر الطاقة، وسوف يضيء مؤشر التشغيل عندما يقوم الموزع بتسخين المياه في خزان الماء الساخن، سوف يضيء مؤشر التسخين عندما يقوم الموزع بتبريد الماء في خزان الماء البارد، سوف يضيء مؤشر التبريد عندما تفرغ القارورة من الماءسوف يضيء مؤشر نقص الماء. قم بوضع قارورة جديدة وسوف ينطفئ المؤشر تلقائياً.



- في الجزء الخلفي من الموزع، يوجد مفتاح أحمر يتحكم في طاقة التسخين، ومفتاح أخضر يتحكم في طاقة التبريد. يمكنك تشغيله عندما تحتاج إلى ماء ساخن أو بارد.
- إذا قمت بتشغيل المفتاح لأول مرة، فسوف يحتاج موزع الى حوالي 20 دقيقة للمياه الساخنة وحوالي ساعة للمياه الباردة من أجل الحصول على درجة حرارة مثالية.



- 🗍 قفل لسلامة الطفل
 - ② لوحة المؤشر
 - ③ صنبور الماء البارد
 - طنبور الماء العادي
 - ⑤ صنبور الماء الساخن
 - ⑥ صينية التنقيط
 - 🧷 خزانة سفلية

- غطاء قارورة الماء مع خرطوم

 - 🛈 مفتاح التشغيل
 - 🗓 مكثف
 - 🛈 سلك الكهرباء
 - 🗓 قابس التصريف

4 التعليمات

(1) تفريغ موزع المياه

– قص وإزل الأشرطة من الصندوق. لا تقم بقلب الصندوق رأسًا على عقب ، أو وضعه على جانبه. الجزء السفلي من الصندوق منفصل عن القسم العلوي. ارفع مباشرة لأعلى قسم الصندوق العلوي لإزالته. أخرج غلاف الستايروفوم والكيس البلاستيكي

ارفع موزع المياه عن قاع الصندوق. امسحه للتنظيف إذا لزم الأمر .

- ضع الجهاز على سطح صلب مسطح. تأكد من أن الوحدة مستوية يجب ألا توضع الوحدة بالقرب من أشعة الشمس المباشرة أو أي مصدر حرارة آخر.
- مـن الأفضل وضع مـوزع المياه في منطقـة ذات تهويةجيدة.. تأكد من وجود مسـاحة لا تقـل عن 4 بوصات (10 سم) بين الجزء الخلفي من موزع المياه والجدار

حافظ على مسافة لا تقل عن 2 بوصة (5 سم) على كل جانب من موزع المياه.

تحذير:قديصبح قابس التصريف الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة رخو أثناء الشحن. شدقابس التصريف بإحكام قبل البدء في تشغيل الوحدة. إذا كان قابس التصريف مفكوكًا، فقد يتسرب الماء من الوحدة وتتسبب في تلف الأرضية.

(2) تركيب قارورة المياه

- تأكد من عدم توصيل موزع المياه بمصدر للتيار الكهربائي
 - افتح باب الخزانة السفلية
- ضع قارورة الماء كاملة على الأرض. انزع غطاء القارورة البلاسـتيكي
- ضع الخرطوم غير القابل للصدأ داخل القارورة وضع غطاء قارورة الماء بإحكام فوق فم القارورة
 - قم بتوصيل الخرطوم بأعلى الغطاء باستخدام نظام الاتصال السريع الموضح أدناه
 - أدخل القارورة داخل الخزانة وأغلق باب الخزانة السفلى



ملاحظة؛ إذا لم يكن هناك اتصال آمن بين غطاء الخرطوم والموصل الموجود في موزع المياه ، فستعمل مضخة المياه ولكن موزع المياه لن يقوم بتوزيع المياه.

تأكد من توصيل الخرطوم بموزع الماء بشكل صحيح.

(3) توزيع المياه

- قم بتوصيل موزع المياه بمصدر طاقة مؤرض. ستضخ الوحدة الماء من قارورة الماء في خزانات التبريد والتسخين
 - اضغط على زر الماء الساخن حتى يتدفق الماء
- قمبتشغيل مفتاح التشغيل في الجزء الخلفي من الوحدة لتسخين الماء أوتبريده. سيضيء مصباح المؤشر عند تشغيل التسخين أو التبريد. للحصول على درجة حرارة مثالية ، لا تقم بإيقاف مفتاح التشغيل حتى يتم التسخين أو التبريد
 - استمتع بالماء الساخن أو البارد الذي تحتاجه
 - إذا كنت لا تحتاج إلى ماء ساخن أو بارد ، فأوقف تشغيل مفتاح التشغيل للحفاظ على الطاقة

ملاحظة؛ يرجى الانتظار حتى تتوقف مضخة المياه عن التشغيل قبل استخدام الوحدة. إذا لم يكن خزان المياه ممتلئًا ، فلن يتم صرف أي ماء من صنبور الماء

ضوء الأشعة فوق الينفسحية

يتم تثبيت ضوء الأشعة فوق البنفسجية في خزان الماء البارد لقتل البكتيريا التي قد تنمو في الداخل يتمالتحكم فيهتلقائيًا بواسطة البرنامج بمجردتوصيل الموزع بالطاقة

يمكن إزالة الموصل بسهولة للتنظيف بالماء الدافئ والصابون (الشكل 2) .

يمكن تعديل خرطوم الفولاذ المقاوم للصدأ لأعلى ولأسفل لاستيعاب كل من 3 جالونات و 5 جالونات ماء (الشكل 3).

^{&#}x27; موزع المياه الجديد الخاص بك يتميز بنظام توصيل سريع قابل للتعديل. للتشغيل السليم ، تأكد من إحكام غلق الموصل (الشكل 1) .

5 احتياطات السلامة

تحذير

عند استخدام الأجهزة الكهربائية، يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية لتقليل مخاطر نشـوب حريق وصدمة كهربائية وإصابة الأشخاص أو الممتلكات. اقرأ جميع التعليمات قبل استخدام أي جهاز

- لا تدع المـاء السـاخن يلمـس البشـرة المكشـوفة. حافظ على المـواد القابلة للاشـتعال مثل الأثاث والفراش والوسائد والملابس و/ أو الأوراق بعيدًا عن الجزء الخلفي من الوحدة
- لا تقم بتشغيل هذا أو أي جهاز آخر به سلك طاقة تالف. لا يجب توصيل أي جهاز آخر في نفس المنفذ. تأكد من إدخال القابس بالكامل في المخرج
 - لا تقم بتشغيل سلك الكهرباء على السجاد أو العوازل الحرارية الأخرى. لا تغطى السلك
 - احفظ السلك بعيدًا عن المناطق المرتفعة الحركة ، ولا تغمره في الماء .
 - لا نوصى باستخدام سلك التمديد لأنه قد يسخن ويتسبب في خطر نشوب حريق
 - ووخي الحذر واستخدم الإشراف المعقول عند استخدام الجهاز من قبل الأطفال أو بالقرب منهم
- لا تستخدم موزع المياه الخاص بك في الهواء الطلق. ضع موزع المياه بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة وتأكد من وجود مساحة لا تقل عن 4 بوصات (10 سم) بين الجزء الخلفي من الوحدة والجدار. الحفاظ على مساحة ما لا يقل عن 2 بوصة (سم 5)على كل جانب من وحدتك
 - لا تستخدم هذا المنتج لتوزيع أي شيء آخر غير الماء
 - لتجنب أي خطر بسبب عدم استقرار الجهاز ، يجب وضعه على سطح مستوٍ ومسطح
 - - يجب وضع موزع المياه قريب من قابس الكهرباء
 - افصل القابس عن مصدر التيار الكهربائي عندما لا تكون قيد الاستعمال
 - انـزع قابس الطاقـة أو افصلـه عن مصدر الطاقة الرئيسـي قبـل صيانة الجهاز
- لا يجوز اسـتخدام الجهاز بواسـطة أشـخاص (بمن فيهم الأطفال) ذوي قدرات بدنية أو حسية أو ذهنية منخفضة ، أو نقص في الخبرة والمعرفة ،ما لم يحصلوا على إشراف أو تعليمات
 - عدم لعب الأطفال تحت الإشراف مع الجهاز .
 - لا تقم بتخزين المواد المتفجرة مثل علب الرش القابلة للاشتعال في هذا الجهاز .

- هـذا الجهاز مصمم للاسـتخدام المنزلي والتطبيقات المشـابهة مثل : (EC) 15 -2-26033) أماكـن كمطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى بيوت المزارع
 - مـن قبل العمـلاء في الفنادق والموتيلات والبيئات السـكنية الأخرى
 - أماكن من نـوع المبيت والإفطار
 - تحذير؛ عند وضع الجهاز ، تأكد أن سلك الإمداد بوضع سليم و غير تالف
 - تحذير: لا تقم بوضع العديد من منافذ المقابس المحمولة أو إمدادات الطاقة المحمولة في الجزء الخلفي من الجهاز

6 التنظيف والصيانة

- لتجنب الحوادث، قم بإيقاف تشغيل وإلغاء توصيل موزع المياه من مصدر الكهرباء قبل التنظيف.
- يمكن استخدام قطعة قماش ناعمة رطبة لتنظيف سطح موزع المياه. عند الضرورة، يمكن استخدام منظف معتدل لا تستخدم المذيبات الكيميائية المسببة للتآكل لتنظيف الوحدة، لأن هذا قد يؤدي إلى تلف سطح موزع المياه.
- لا تصب الماء على الجزء الخارجي للوحدة لتجنب بلل النظام الكهربائي الداخلي. لا تغمر الوحدة في الماء عند التنظيف.
 - يمكن غسل غطاء قارورة الماء والخراطيم وصينية التنقيط في غسالة الصحون في الرف العلوي فقط.
- اترك موزع المياه 6 بوصات (15 سم) بعيدًا عن الحائط حتى يعمل بشكل صحيح. تأكد من أن جميع فتحات التهوية خالية من العوائق .
- لا تتلف نظام التسخين أو التبريد، مع إيلاء اهتمام خاص للمكثف الأسـود أو شـبكة التسـخين على الجزء الخلفي من موزع المياه .
- إذا كنت لن تستخدم موزع المياه لفترة طويلة من الزمن، يرجى فصل سلك الكهرباء وتصريف موزع المياه. قم بتصريف الماء من جميع الحنفيات، ثم قم بفك قابس التصريف في الجزء الخلفي واتركه يصفى. تأكد من تثبيت قابس التصريف بإحكام عند الانتهاء.

7 استكشاف الاخطاء واصلاحها

كيفية التصليح	سبب محتمل للعطل	العطل
1. قم بتوصيل سلك الكهرباء بالقابس 2. شغل مصدر التيار الكهربائي الرئيسي 3. استبدل الموزع او ارسله للصيانة 4. وصل بطريقة سليمة	1. الجهاز غير موصول بالكهرباء 2. التيار الكهربائي الرئيسي مغلق 3. موزع المياه معطل 4. غطاء قارورة المياه غير موصول بطريقة سليمة مع موزع المياه	الجهاز لاينزل ماءبارد وساخن
1. انتظر قليلاً حتى يبرد الماء 2. اتصل مع خدمة العملاء 3. أبعد الجهاز عن الحائط اكثر من 15سم 4. ضع قارورة الماء في مكان بارد وبعيداً عن أشعة الشمس	1. استهلاك زائد للماء البارد في فترة قصيرة 2. عطل بالنظام 3. التهوية حول الجهاز غير كافية 4. درجة حرارة الماء في القارورة عالية (بسبب تعرض القارورة لأشعة الشمس لفترة طويلة)	الجهاز لا يعطي ماء بارد
1. انتظر قليلاً حتى تسخن الماء 2. اتصل مع خدمة العملاء	1. استهلاك زائد للماء الساخن في فترة قصيرة 2. عطل بالنظام	الجهاز لا يعطي ماء ساخن
1. شد الجزء العلوي من الحنفية 2. اتصل مع خدمة العملاء	1. الجزء العلوي من الحنفية رخو 2. الحنفية تالفة	هناك تسريب ماء من الحنفية
1. تأكد من توصيل خرطوم الماء. اتصل مع البائع ان كان التسريب من خزان الماء 2. شد غطاء التصريف. ان كانت مادة السيليكون داخل غطاء التصريف ممزقة أو تالفة فقم باستبدالها	1. وصلة خرطوم الماء غير متصلة بطريقة صحيحة أو هناك تسريب من خزان الماء البارد أو الساخن 2. غطاء التصريف الخلفي غير مثبت بطريقة صحيحة	هناك تسريب ماء من الجهاز على الأرض
نظف خرطوم الماء في غسالة الصحون (في الرف العلوي) أو انقعه في ماء مع صابون الجلي. الطعم الغريب عادة يختفي بعد الانتهاء من استخدام أول قارورة ماء	هذا شائع لموزعات المياه الحديثة. لا تقلق حيث لن يؤثر على صحتك. جهاز موزع المياه موافق عليه من ادارة الأغذية والعقاقير	يوجد طعم غريب للماء

8 الضمان والخدمة

يتضمـن هـذا المنتج ضمانًا لمدة عامين للموزع وضمان لمدة ثلاث سـنوات للضاغط من تاريخ الشـراء. لمزيد من التفاصيلحـول شـروط الضمـان، يرجـى الرجـوع إلى معلومات الضمـان في الصندوق. إذا كنـت بحاجة إلى مزيد من المعلومـات، من فضلك قم بزيارة www.Philips.com

خلال فترة الضمان ، ستتلقى خدمة الضمان المجانية عن أي ضرر ناتج عن عملية التصنيع أو المكونات في ظل التشغيل لعادى الذى تؤكده خدمة الصيانة لدينا.

لا تشمل خدمة الضمان المكونات القابلة للاستبدال التي يتم استبدالها بشكل متكرر (مرشح تنقية المياه، مرشح إبريق، الكربون المنشط الحبيبي، راتنج التبادل الأيوني، غشاء الألياف المجوفة، إلخ)، الأجهزة المساعدة، رسوم النقل وخدمة النقل من الباب إلى الباب.

يرجى إظهار إثبات الشراء لموظفى الخدمة أثناء الصيانة.

لا يمكنك الحصول على خدمة الضمان المجانية وفقًا للشروط التالية:

- الأضرار الناجمة عن التشغيل غير السليم، مثل اتصال المكونات غير الصحيحة، والتركيب غير السليم، عدم اتباع "دليل لاستخدام"، وسوء التشغيل.
 - 2. لِاهْمال والأضرار بسبب النقل أو حادث آخر.
 - 3. الصيانة والتعديل دون موافقة.
 - 4. الأضرار الأخرى الناجمة عن القوة القاهرة (مثل الكوارث الطبيعية، الجهد غير الطبيعي، وما إلى ذلك) .
 - 5. الأضرار الناجمة عن الاستخدام العام خارج المنزل (مثل الاستخدام الصناعي والتجاري) .
 - 6. الجهاز أصبح قديم و تالف نتيجة الاستعمال العادي دون التأثير على التشغيل العادي للمنتج.

يعمل هذا البيان كدعاية للصيانة المجانية خلال المدة المحددة والشروط، ولايحد من الحقوق القانونية للمستهلكين.

9 قائمة التعبئة

1x	موزع میاه
1x	دليل الإستخدام
1x	دعم عدة قوس

يرجى الاحتفاظ بدليل الاستخدام للرجوع إليه في المستقبل

9