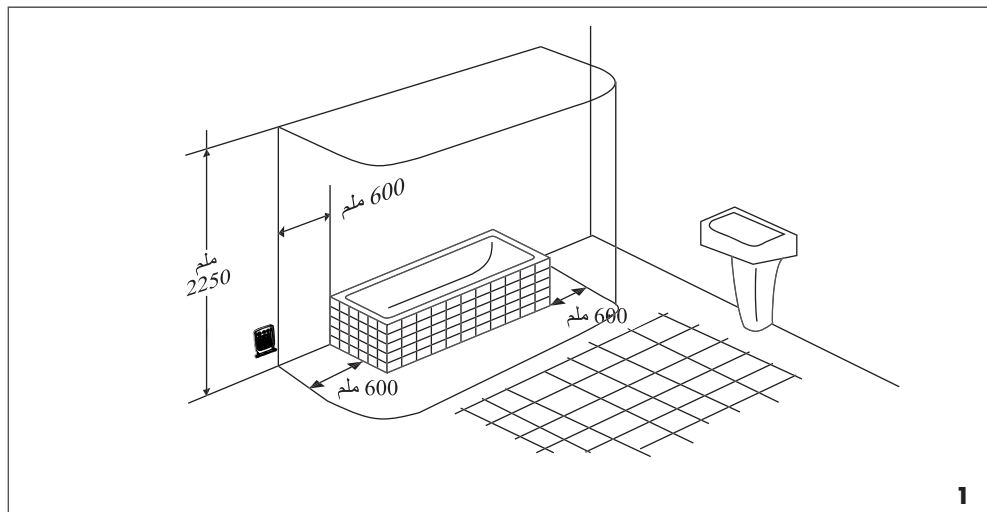


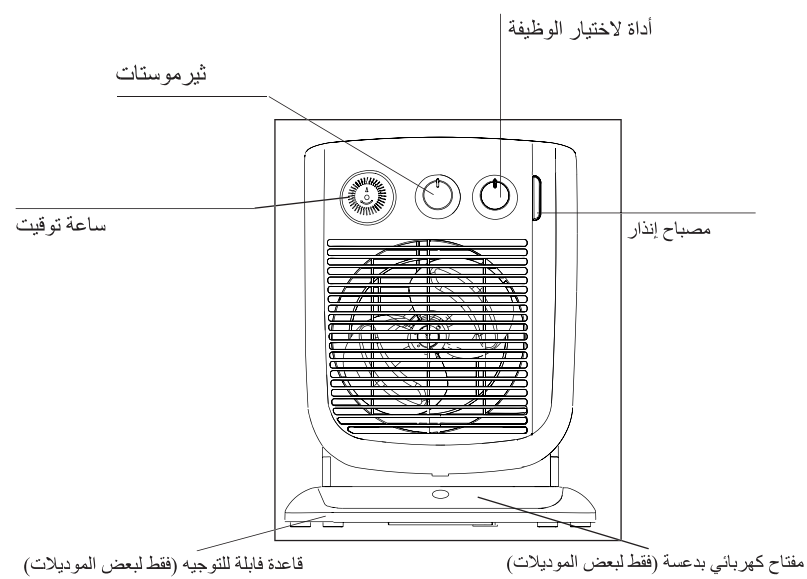
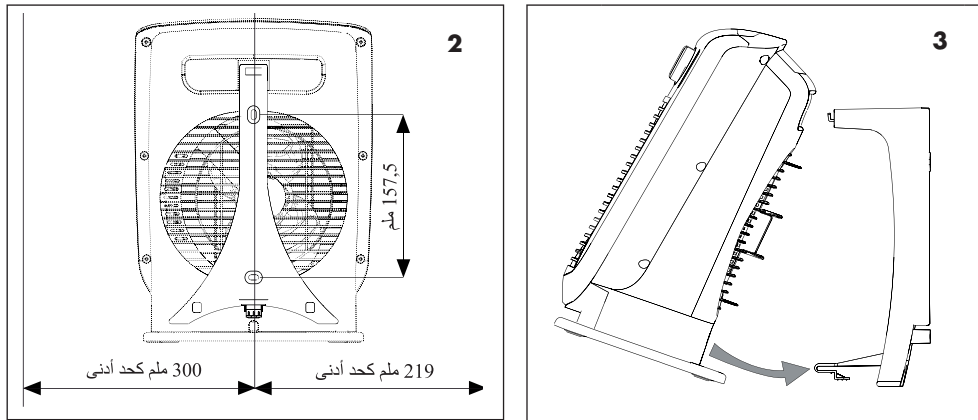
مدفأة مع مروحة
تعليمات الاستعمال



5711410401/02_07.09



١



الوصيل الكهربائي

- قبل إدخال القابس في المأخذ الكهربائي، تحقق بحرص من أن فاطمة الشبكة الكهربائية المنزليه مطابقة لقيمة المحددة بالفولت (V) على الجهاز، وأن المأخذ الكهربائي وخط التغذية مناسب للحمولة المطلوبة.
- هذا الجهاز مطابق للتوجيهات الأوروبية رقم CE/108/2004 والمتعلقة بالتوازن الكهربائي - المغناطيسي.

لتركيب

يمكن استعمال المنتج ضمن صيغة محمولة أو مثبت على الحائط إذا كان مزود ببداية تعليق. الموبيلات التي لها فاude مزودة بمحرك ولا يمكن تركيبها على الحائط.

- في حالة تركيب الجهاز داخل الحمام أو الشن، يجب احترام "حجم الحماية" المبين في الشكل 1 وفي جميع الأحوال يجب تركيبه بعيداً عن حنفيات الماء والمغسلة والشaver وغيرها.
- تبت آداة التعليق على الحائط ضمن احترام قياسات الحد الأدنى المبينة في الشكل 2.
- بعد ذلك، أدخل الجهاز في المثبت العلوي من آداة التعليق، ثم لفه بشكل خفيف إلى غاية أن تتشبك على السن السفلي من آداة التعليق (شكل 3).
- يجب عدم تركيب الجهاز فوق آداة مأخذ كهربائي ثابت.

ملاحظة: لا تشبك آداة التعليق على الجهاز إذا لم تقم بتثبيته على الحائط.

المobilات مع آداة اختيار الوظيفة وثيرموستات

تحقق من أن الجهاز مطافق قبل إدخال القابس في المأخذ الكهربائي.

1. أدخل القابس في المأخذ الكهربائي، عند ذلك يشع مصباح الإنذار.
 2. لف قبضة التيرموستات إلى غاية أن تصل إلى وضعية الحد الأقصى.
 3. وظيفة صيفية (قطبه الباردة): لف آداة اختيار الوظيفة وضعها على *
 4. تشغيل ضمن الحد الأدنى للقدرة: لف آداة اختيار الوظيفة على الوضعية 1 (في الموبيلات المزودة بسرعتين للتهوية، تكون سرعة المروحة على الحد الأدنى).
 5. تشغيل ضمن الحد المتوسط للقدرة: لف آداة اختيار الوظيفة على الوضعية 2 (في الموبيلات المزودة بسرعتين للتهوية، تكون سرعة المروحة على الحد الأعلى).
 6. تشغيل ضمن الحد الأعلى للقدرة: لف آداة اختيار الوظيفة على الوضعية 3 (سرعة التهوية عالية).
 7. الإطفاء: لف آداة اختيار الوظيفة وضعها على وضعية 0
- ملاحظة:** في الموبيلات المزودة في 2 مستوى من القدرة، تطابق الوضعية 2 لقدرة القصوى.

تعديل التيرموستات

ضع التيرموستات على وضعية الحد الأقصى، عندما تصل درجة حرارة البيئة إلى المستوى المطلوب، ومن بعدها فلت ببطء قبضة التيرموستات بعكس اتجاه عقارب الساعة وإلى غاية أن تسمع طقة (تنفّل المروحة في هذه الحالة). يتم ضبط درجة الحرارة المثبت بهذه الطريقة بشكل أوتوماتيكي ويتم تثبيتها بواسطة التيرموستات.

وظيفة ضد الصفيف

عندما يتم وضع آداة اختيار على وضعية 3 وقبضة التيرموستات على وضعية *، يحافظ الجهاز على درجة حرارة البيئة بدرجة 5 مئوية، مما يمنع من عملية التجفيف ضمن استهلاك حد أدنى من الطاقة.

المobilات مع تيرموستات فقط

لإشعال الجهاز، لف قبضة ساعة التوقيت باتجاه عقارب الساعة وإلى غاية أن تصل إلى وضعية الحد الأقصى. لإطفاء التيرموستات بشكل كامل، لف القبضة بعكس اتجاه عقارب الساعة وإلى غاية وضعية الحد الأدنى، ومن بعدها فلت القابس عن المأخذ الكهربائي.

المobilات مع ساعة توقيت 24 ساعة

لبرمجة التدفئة، اتبع التعليمات التالية: انظر إلى الوقت على ساعتك. ففترض أن الساعة 10 صباحاً، لف باتجاه عقارب الساعة الفرق المرقّ للبرمج والتي عليه أن يطبق الرقم 10 الموجود على المبرمج نفسه مع المؤشر المرجعى ▲ المطبوع على المبرمج. اضبط الوقت الذي تريده أن يستغل فيه الجهاز، وذلك من خلال دفع الأسنان الصغيرة نحو الخارج. كل سن يطبق 30 دقيقة. عند ضبط الجهاز بهذا الشكل، فهو يستغل بشكل أوتوماتيكي كل يوم وعلى التوقيت المضبوط. هام: يجب أن يبقى القابس مدخل في المأخذ الكهربائي.

لتعديل البرمجة، يكفي نقل الأسنان إلى الوضعية البدائية وضبط فترات العمل الجديدة.

- إذا أردت تشغيل الجهاز بدون برمجة، لف جميع الأسنان باتجاه الخارج. في هذه الحالة، لإطفاء الجهاز بشكل كامل، يمكن سحب القابس من المأخذ الكهربائي.

موديلات مع قاعدة قابلة للتوجيه (مفتاح كهربائي رئيسي بدعسة)

بعض الموديلات مزودة بقاعدة قابلة للتوجيه ومفتاح كهربائي رئيسي يعمل بواسطة دعسة. يمكن توجيه الجهاز بشكل يدوي جهة اليمين واليسار بزاوية 30 درجة، مما يسمح بهذا الشكل من توجيهه تدفق الهواء الساخن نحو الجهة المطلوبة. اضغط على الدعسة المتواجدة على القاعدة لإشغال الجهاز، وبعد ضبط قبضة التثبيت مرتين، وتحقق من أن آداة الاختيار تعمل (وكل ذلك ساعنة التوفيق عند اللزوم) حسب ما هو مبين سابقاً. لإطفاء الجهاز، يكفي ضغط الدعسة من جديد.

هام: يبدأ الجهاز بالعمل فقط عند الضغط على الدعسة.

موديلات مع قاعدة دوارة مزودة بمحرك

بعض الموديلات مزودة بقاعدة دوارة تتشغل بواسطة محرك لتوزيع الهواء الساخن في منطقة أوسع. اضغط على الدعسة بهذا الشكل يتدرج الجهاز نحو اليمين ونحو اليسار. لإيقاف التأرجح في الوضعية المفضلة، يكفي الضغط على جيد على الدعسة. الموديلات التي لها قاعدة دوارة والتي تشغّل بواسطة محرك، هي مجهزة بجهاز ضد الإنقلاب، بحيث يطفأ الجهاز في حالة سقوطه. لإعادة تشغيل الجهاز، يكفي إعادة إدخال القابس إلى وضعيته الأصلية.

لصيحة

- قبل القيام بأى عملية تنظيف، أفصل القابس عن المأخذ الكهربائي.
- نظر بشكل منتظم الشيك الذي يدخل ويخرج منه الهواء.
- لا تستعمل مسحوق حاكم أو مذيبات لتنظيف الجهاز.

تنبيهات

- لا تستعمل الجهاز بالقرب من الشّارات وأحواض الحمام وبرك السباحة وغيرها.
 - استعمل الجهاز فقط ضمن وضعية عمودية.
 - لا تغطي الجهاز أثناء عمله، خوفاً من إحداث حريق.
 - لا تستعمل الجهاز لتجفيف الملابس. لا تدسشك بدخول وخروج الهواء (خطر ارتفاع درجة الحرارة بشكل زائد).
 - لا تستعمل الجهاز من قبل أشخاص (بما فيهم الأطفال) لا يملكون كامل قواهم العقلية - الفيزيائية أو معرفتهم غير كافية بالجهاز وبطريقة عمله، إلا إذا تم حراستهم وترببيهم من قبل الشخص المسؤول عن سلامتهم.
 - رافق الأطفال، وامنعواهم من اللعب بالجهاز.
 - على بعد 50 سم من الجهاز، يجب أن لا يتواجد موبيلياً أو جرمان أو ستائر أو أشياء أخرى.
 - عند استعمال الجهاز ضمن الصيغة المحمولة، يجب عدم وضعه قريباً جداً من الجرمان والموبيليا والستائر وغيرها.
 - ينصح باستخدام وصلات كهربائية. وإذا دعى الأمر لاستعمال هذه الوصلات، يجب التقيد بالتعليمات التي تكون عادة مرفقة بها، وكذلك عدم تحاول القراءة المبينة على الوصلة نفسها.
 - في حالة تلف الكبل الكهربائي، يجب استبداله من قبل الصانع أو من قبل مركز الصيانة الفنية التابع له أو في جميع الأحوال من قبل شخص مؤهل لهذا الغرض، وبشكل يمنع من وقوع أي خطر.
 - لا تستعمل هذا الجهاز داخل غرفة تقل مساحتها عن 4 متر مربع.
- الموديلات التي لها قاعدة دوارة تتشغل بواسطة محرك مزودة في جهاز ضد الإنقلاب، بحيث يطفأ الجهاز في حالة سقوطه. لإعادة تشغيل الجهاز، يكفي إعادة إدخال القابس في المأخذ الكهربائي.
- يقوم جهاز الأمان الحراري بإيقاف الجهاز عن العمل في حالة ارتفاع درجة حرارته بشكل زائد وبشكل عفو (انسداد الشيك الذي يدخل ويخرج منه الهواء أو لكون المحرك لا يدور أو يدور بشكل بطيء). لإعادة تشغيل الجهاز بشكل منتظم، يجب فصل القابس عن المأخذ الكهربائي لبعض دقائق والتخلص من سبب ارتفاع درجة الحرارة بشكل زائد ومن بعده إعادة إدخال القابس في المأخذ الكهربائي.

تنبيه: لتناثي الأخطار المتعلقة بإعادة تشغيل جهاز الأمان الحراري، يجب عدم تغييره هذا الجهاز عن طريق جهاز إشعال/إطفاء خارجي، مثل ساعة توقف، وكذلك يجب عدم وصله بدائرة كهربائية يتم فتحها أو غلقها بشكل منتظم عن طريق مورّد الطاقة الكهربائية.

هام: لتناثي حالات ارتفاع درجة الحرارة بشكل زائد، لا تغطي الجهاز على الإطلاق أثناء عمله، لأن ذلك يؤدي إلى ارتفاع درجة الحرارة بشكل خطير.

