

موديلات أو نماذج مع قاعدة قابلة للتوجيه و مفتاح على شكل مدقون تكون بعض النماذج مجهزة بقاعدة قابلة للتوجيه وبمفتاح على شكل مدقون. يمكن توجيه الجهاز لليمين أو لليسار بشكل يدوي و بزاوية انحراف بقرابة 30 درجة و بحيث يكون ممكناً توجيه تدفق الهواء في الإتجاه المغبوب.

لتشغل الجهاز بعد تحديد مقبض أداة التنظيم الحراري و أداة اختيار الوظيفة، أو عوضاً عنهم التايير أو الحاسب الزمني، يجب الضغط على المدوس لتشغيل المفتاح العام الخاص بتشغيل الجهاز، أما لإطفائه يجب الضغط من جديد على المدوس.

مهم: يُشتعل الجهاز فقط بالضغط على المدوس.

موديلات أو نماذج مع قاعدة قابلة للتدوير و مجهزة بمحرك بعض الموديلات أو النماذج تكون مجهزة بقاعدة قابلة للتدوير و مجهزة بمحرك و مفتاح على شكل مدقون.

للقائم بنشر تدفق الهواء في مساحة أوسع أو أكبر، يجب الضغط على مفتاح المدوس.

عندما يتمنى تشغيل الجهاز بهذه الطريقة فستهتزّ اليمين واليسار، ليفاقف الإهتزاز في الوضعية المرغوبة، يكفي الضغط على المدوس من جديد.

الصيانة

- قبل إجراء أي عملية تنظيف يجب سحب مأخذ الجهاز من المأخذ الكهربائي.
- التنظيف بشكل متكرر شبكةدخول و خروج الهواء.
- لا تستخدم بوارات منظفة و مُفرشة و محاليل للتنظيف.

تنبيهات

- يجب عدم استخدام الجهاز بالقربة من الدوش و من حوض الاستحمام و المسابح الخ .
- يجب استخدام الجهاز دائماً الجهاز في الوضعية العمودية أو الشاقولية فقط.
- يجب عدم تقطيع الجهاز خلال عملية التشغيل، وذلك لتجنب خطير العريق.
- لا تستخدم الجهاز لتنشيف الغسيل، ولا تعلق شبكةدخول و خروج الهواء و ذلك لخطر الإفراط بالتسخين.
- يجب أن لا يكون أمام الجهاز و على مسافة 50 سم تباعد منبهلاش ، سائر أو أغراض أخرى.
- عند استخدام الجهاز بالوضعية المحمولة، يجب عدم تشغيله مباشرة أمام الجدران و الأثاث و السائر الخ ..
- ننصح باستخدام المطولات، عندما يكون استعمالها ضروري، و اتباع الإرشادات الخاصة بالمطولات بانتهاء، مع مراعاة عدم تجاوز حدود القدرة أو الاستطاعة المكتوبة على المطولة نفسها.
- إن حصل عطب ما لسلك التيار الكهربائي الخاص بالجهاز، فمن المفروض استبداله مباشرة من المصانع المنتج أو من مركز الصيانة التقنية التابع له، أو من شخص ذو كفاءة مماثلة، بحيث تتجنب أي خطأ كان.
- لا تسمعمل هذا الجهاز في غرف مساحتها أقل من أربعة أمتار مربعة 4^2 م².

الموديلات أو النماذج بقاعدة مجهزة بمحرك تكون مزودة بأداة ضد الإنقلاب والتي تقوم بإيقاف عمل الجهاز في حال سقوطه. من أجل إعادة تشغيل الجهاز من جديد يمكن القيام بوضعه في الوضعية الشاقولية.

هذا أداة للأمان توقف عمل جهاز التدفئة بالمرودة في حال الإفراط في التسخين العارض (مثل: إنسداد شبكةدخول و خروج الهواء، عندما لا يدور المحرك أو عندما يدور ببطئ). من أجل إعادة التشغيل، من المضوري فعل القابس لبضعة دقائق، و التخلص من السبب الذي أحدث الإفراط في التسخين ، عندئذ إدخال القابس من جديد.

هام: لكي تتفادى فرط التسخين، لا تقم أبداً بتغطية الجهاز أثناء التشغيل تحت أي ظرف، نظراً لأن هذا قد يسبب زيادة درجة الحرارة بشكل خطير.



التوسيط الكهربائي

- قل إدخال القابس بالماخذ الكهربائي، يجب التأكد بانتهاء أن تكون قيمة الفولط الخاصة بالتيار الكهربائي في شبكة التيار الكهربائي المنزلي مطابقة لقيمة الفولط المؤشر عليها في جهازكم، وأن يكون المأخذ الكهربائي وشبكة التغذية الكهربائية متناسبين مع الشحنة المطلوبة.
- إن هذا الجهاز مُطابق للقاعدة CEE/336/89 و للقانون الوزاري رقم 476/92 المتعلق بإلغاء التشویش أو الإزعاج الإشعاعي.

التركيب

يمكن استخدام الجهاز بالطريقة المحمولة ، أو بتركيبه على الحائط، أما بما يتعلق بالنموذجات أو الموديلات المرفقة بالقاعدة قابلة للتوجيه فلا يمكن تركيبها على الحائط.

للقيام بعملية التركيب على الحائط يجب إجراء مايلي:

- ثبّتوا دعم التثبيت على الحائط وذلك مع مراعاة حدود المقاييس الصغرى والمكتوبة والظاهرة في الصورة رقم 1 .

- إذا تم تركيب الجهاز في غرفة الحمام أو الاستحمام، فمن الضروري التقييد و مراعاة " حجم أو مقاييس الحماية" مثلاً هو ممثل في الصورة رقم 4 ، وعلى كلّ يجب أن يتم تركيبه بعيداً عن المغسلن والموش والخ .

- بعد ذلك يجب إدخال الجهاز في الشنكل الساندالووي الخاص بدعاية التعليق، ومن ثم القيام بتدويره ببطء إلى أن يتعّلق بالسنن السفلية الخاص بدعاية، مثل الصورة رقم 2 .

- يجب عدم وضع الجهاز مباشرة تحت مأخذ الكهرباء الثابت.

ملاحظة: إذا لم ترغبا بتركيب الجهاز على الحائط، في هذه الحالة يجب عدم تعليق الدعامة بالجهاز.

التشغيل والاستخدام

نموجات أو موديلات مع أداة اختيار الوظيفة وأداة لتنظيم الحرارة (التيرموستات)

تدوير- مقبض أداة لتنظيم الحراري (اليسار) باتجاه حركة عقارب الساعة لحد الوضعية القصوى Max.

- الوظيفة الصيفية (فقط تهوية) : تدوير مقبض أداة اختيار الوظيفة في الوضعية 6*

- التشغيل بالقدرة الصغرى: تدوير مقبض أداة اختيار الوظيفة في الوضعية 1 (المصباح المؤشر يشتعل) .

- التشغيل بالقدرة القصوى: تدوير مقبض أداة اختيار الوظيفة في الوضعية 2 .

- الإطفاء: تدوير مقبض أداة اختيار الوظيفة في الوضعية "0"

التحمّم بأداة التنظيم الحراري

عند ما تدرك البيئة المحيطة درجة الحرارة المرغوبة، يجب تدوير مقبض أداة التنظيم الحراري ببطء بإتجاه عكس عقارب الساعة إلى انتفاء المصباح المؤشر.

الحرارة المثبتة بهذا الشكل تصبح متملّة و ثابتة بشكل أوتوماتيكي و راسخة من قبل أداة التنظيم الحراري.

وظيفة من التجدد

عندما يكون مقبض أداة اختيار الوظيفة في الوضعية 2، و مقبض أداة التنظيم الحراري في الوضعية *.

يحافظ الجهاز في هذه الوضعية على حرارة البيئة قدرها 5 درجات متّوية وبصرف أقل ما يمكن من الطاقة.

موديلات فقط مع أداة التنظيم الحراري

يتم تشغيل الجهاز بتدوير مقبض أداة لتنظيم الحراري باتجاه حركة عقارب الساعة إلى أن يتوقف في الوضعية التصوّي، لأجل اطفاء الجهاز شكل كامل يجب تدوير مقبض أداة لتنظيم الحراري في الوضعية الصغرى وبعد ذلك فصل القابس عن المأخذ الكهربائي.

موديلات مع تايمر أو حاسب زمني 24 ساعة

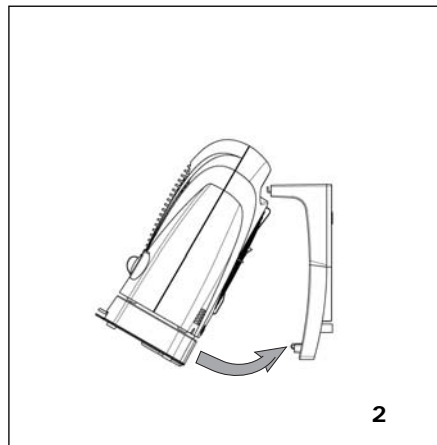
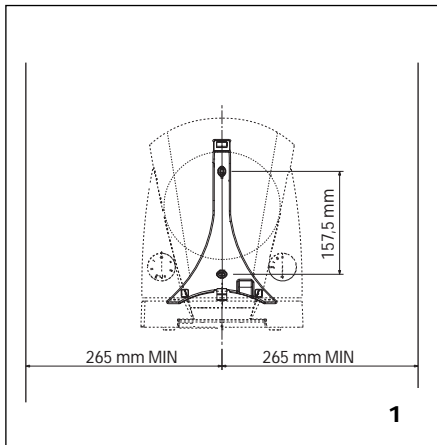
من أجل برمجة التدفئة يجب الإجراء بالطريقة التالية:

النظر للوقت الذي تشيره ساعتكم، إذا افترضنا أن الساعة العاشرة 10، ف يجب تدوير القرص المُرقّم الخاص بالمبرمج باتجاه حركة عقارب الساعة إلى أن يزمان أو يتطابق مع الرقم 10 في نفس مؤشر الصلة ▲ الظاهر على المبرمج. تحديد المراحل الزمنية التي يُرحب أن يعمل بها الجهاز، و الدفع نحو الخارج. كل سن من الأسنان يقابل مرحلة زمنية تعادل 30 دقيقة.

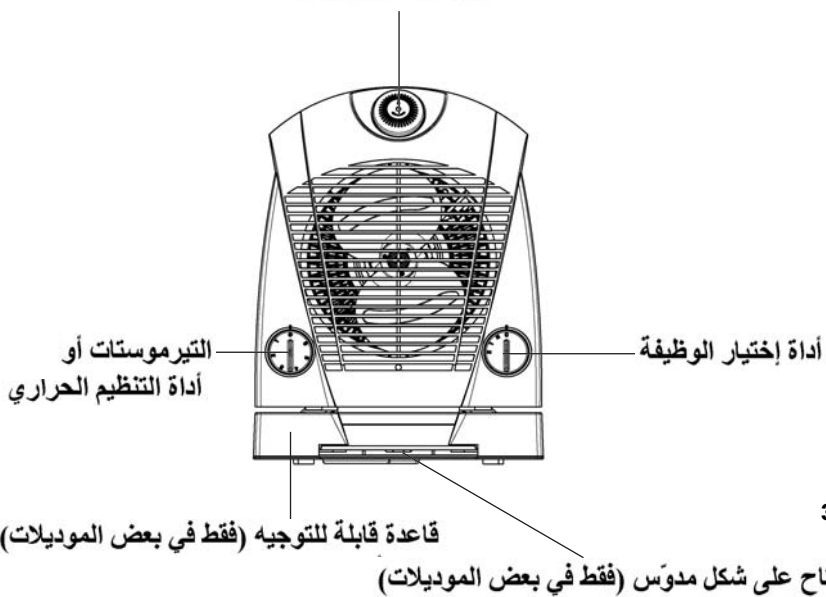
بتتحديد الجهاز بهذه الطريقة سيعمل الجهاز بشكل ذاتي أو أوتوماتيكي كل يوم في نفس الزمن المبرمج. (مهما: يجب أن يكون القابس داخلاً داخل المأخذ الكهربائي).

- من أجل تغيير البرمجة يكفي وضع الأسنان الصغيرة في وضعية البداية و تحديد المراحل الجديدة الخاصة بالتشغيل.

- إذا رغبتم تشغيل الجهاز بدون برمجة، ادفعوا نحو المركز كل الأسنان الصغيرة. في هذه الحالة، من أجل الإطفاء الكلي للجهاز، من الضروري أيضاً إنقطاع القابس عن مأخذ التيار الكهربائي، كي تنتهي تشغيل المبرمج بدون جدوى.

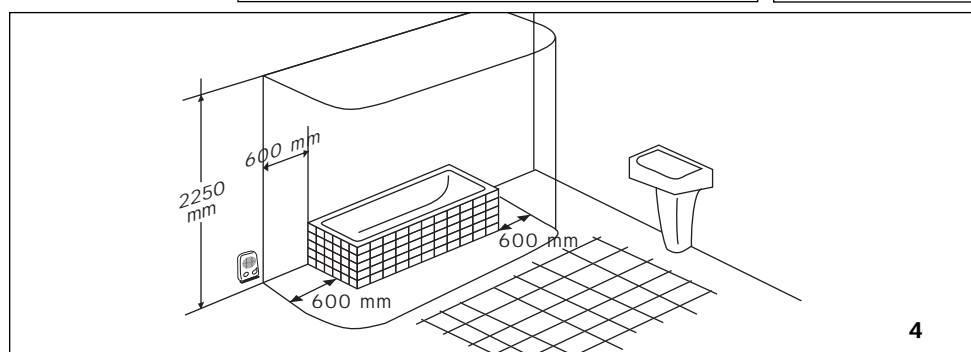


تايمر أو حاسب الزمن



انظر لائحة المواصفات

توثّر القدرة



جهاز تدفئة بمروحة كهربائية
إرشادات للاستخدام