

الوصل بالتيار الكهربائي

- (A) في حال كان جهازكم مزود بمأخذ كهربائي سوف يشمل أيضاً على صاهر عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع علية الوصل المثبتة على الجدار عليكم بقطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه.
- تحذير: إقطعوا المأخذ بعناية بعد إزالة الصاهر: لا تركيبوا أية علية وصل بالتيار مثبتة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر في البيت لأن من شأن ذلك التسبب بصدمة خطيرة. في حال استعمال مأخذ للتيار غير مشتمل على صاهر ينبغي حماية الدائرة الكهربائية بصاهر عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصنوب ينبغي إعادة تركيب غطاء الصاهر في حال إستبدال الصاهر وذلك بإستعمال صاهر أستا عيار 13 أمبير إلى BS 1362. في حال فقدان غطاء الصاهر ينبغي عدم استعمال المأخذ الى أن يتم الحصول على غطاء صاهر من أقرب موزع أدوات كهربائية.
- (B) في حال لم يكن جهازكم مزود بمأخذ الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

هام جدا

الأسلاك المتكون منها سلك التغذية الرئيسي هي ملونة على النحو التالي:

السلك الأزرق محايد (بارد)
السلك البني مشحون بالكهرباء (حامي)

في حال لم تكن ألوان الأسلاك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسي التابع لجهازكم متطابقة مع ألوان أطراف التوصيل التابعة لمأخذكم عليكم مراعاة التالي:

ينبغي وصل السلك الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.
كما ينبغي وصل السلك البني بطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الأحمر.



يكون هؤلاء الأطفال تحت إشراف ومراقبة من ذويهم وأنه قد تم توعيتهم بكيفية استعماله بشكل سليم وآمن وتحذيرهم كذلك من المخاطر الكامنة في تشغيله.

لا يُسمح للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سن 3 و 8 سنوات بتوصيل القابس في المقبس الكهربائي، ولا ضبط الجهاز ولا تنظيفه ولا صيانته.

انتبه: قد تصح بعض أجزاء الجهاز ساخنة للغاية مما يسبب التعرض للحروق. ينبغي توخي أقصى درجات الحيلة والحذر خاصة في وجود أطفال أو أشخاص غير قادرين على التصرف بمفردهم.

هام: لتجنب التعرض للأخطار المرتبطة بجهاز الأمان الحراري، يلزم مراعاة الآتي: لا يجب تزويد هذا الجهاز بجهاز إشعال/إطفاء خارجي، مثل عداد الوقت، كما لا يجب توصيله بدائرة كهربائية تشتعل وتتطفئ بشكل تلقائي من خلال مزود الطاقة.

⚠️ خطر التعرض للحروق!!

قد يؤدي عدم مراعاة هذه التحذيرات إلى الإصابة بالحروق أو السع.



هام: لتجنب تسخين الجهاز، يمنع منعاً باتاً تغطيته أثناء الاستعمال، لأن هذا الأمر من شأنه أن يتسبب في ارتفاع درجة الحرارة بداخله.



ملاحظة:

- يُشير هذا الرمز إلى نصائح ومعلومات هامة للمستخدم.
- يجب استعمال الجهاز فقط وهو في الوضع الرأسي.
- يُنصح باستعمال وصلات كهربائية إضافية، عندما تلوح في الأفق ضرورة استخدام هذه الوصلات الإضافية، يجب مراعاة التعليمات المرفقة مع الوصلة نفسها، كما يجب مراعاة عدم تجاوز الحد الأقصى من الطاقة المدون على الوصلة.
- يجب ترك مساحة لا تقل عن 50 سم أمام الجهاز كمساحة خالية من قطع الأثاث، من الستائر ومن أي أشياء أخرى.
- لا تستعمل هذا الجهاز في غرفة تقل مساحتها عن 4 متر مربع.
- قبل تخزين الجهاز، ينبغي التأكد من إطفاء الجهاز تماماً وفصل القابس من مصدر التيار الكهربائي. لا

إن عدم الالتزام بهذه التنبيهات الهامة قد يؤدي إلى الإصابة بالحروق الناتجة عن التعرض للصدات الكهربائية الأمر الذي قد يعرض حياتك للخطر.

- يمنع منعاً باتاً وضع الجهاز مباشرةً تحت مقبس التيار الكهربائي الثابت.
- يُمنع منعاً باتاً استعمال هذا الجهاز بالقرب من مصادر الماء مثل الدش، أحواض الاستحمام، أحواض الغسيل، حمامات السباحة... الخ.
- إذا تعرض كابل التغذية الكهربائية للتلف، يجب استبداله من جهة التصنيع أو من أحد فروع خدمة الصيانة المعتمدة التابعة لها أو على يد فني متخصص وذلك حفاظاً على سلامتك الشخصية.
- يجب تركيب الجهاز بحيث لا يُسمح للشخص الذي يستعمل حوض الاستحمام أو لمن هو بصدد استعمال الدش بالوصول إلى لوحة التحكم.



إن عدم مراعاة هذه التحذيرات قد يؤدي إلى الإصابة بالحروق أو قد يؤدي إلى تضرر الجهاز.

يمكن السماح للأطفال فوق سن 8 سنوات وكذلك للأشخاص الذين لا يتمتعون بقدرات جسدية ونفسية وحسية كاملة أو للأشخاص محدودى الخبرة والمعرفة باستعمال الجهاز بشرط متابعتهم بدقة وتدريبهم أولاً على كيفية استعماله بشكل آمن وتحذيرهم كذلك من مخاطر استعماله. انتبهوا جيداً للأطفال ولا تتركوهم يعثون بالجهاز. لا يسمح للأطفال بالقيام بعمليات التنظيف والصيانة التي تقع عادة على عاتق المستخدم بمفردهم إلا إذا كانوا تحت مراقبة من قبل ذويهم.

احتفظ بالجهاز بعيداً عن متناول أيدي الأطفال الذين هم تحت سن 3 سنوات، ما لم يكونوا تحت إشراف ذويهم.

يُسمح للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 3 و 8 سنوات بتشغيل/إيقاف الجهاز فقط، شريطة أن يكون قد تم تثبيت الجهاز أو تركيبه في وضعية التشغيل المعتادة وأن

تخزن الجهاز في مكان مليء بالغبار.

- لا تضع أي شيء فوق الجهاز.
- لا يجب سد شبكات دخول وخروج الهواء (لأن هذا يسبب ارتفاع كبير في درجة حرارة الجهاز).
- لا تشغل الجهاز بالقرب من الحوائط أو قطع الأثاث أو الستائر وما شابه
- عند أول استعمال تبعث من الجهاز رائحة خاصة بعملية التدفئة. يُنصح عندئذ بتهوئة الغرفة.

التركيب

يجب استخدام الجهاز في الوضعية الرأسية فقط.

موديلات تحتوي على ذراع تجفيف المناشف

تحتوي بعض الموديلات على ذراع لتجفيف المناشف (E) والذي يسمح بالحصول على وظيفة التجفيف وتلك يمكن استخدامها فقط في حالة تثبيت الجهاز على الحائط.

إذا تم استخدام الجهاز داخل الحمام، فينبغي تركيبه كما هو مبين بالشكل 4 وذلك لتجنب الحوادث. أما إذا تم تركيبه في حجرة أخرى فيجب الالتزام بالحد الأدنى للمسافات الموضحة.

يحتوي طاقم تركيب الجهاز على الحائط على:

1 لوح

2x مسمار

2x فيشر تثبيت (30x0.6)

لتثبيت الجهاز على الحائط، اتبع الخطوات التالية:

1. انزع اللوح المثبت على قاعدة الظهر عن طريق سحبه لأسفل.
2. اختر المكان المراد تثبيت الجهاز به مع التحقق من: سهولة الوصول إلى القابض ومأخذ التيار الكهربائي بعد التركيب.

ب عدم تضرر الكابلات الكهربائية أو أية أنابيب أخرى.

ج بعد المسافة بين الجهاز والستائر أو أية مواد أخرى قابلة للاحتراق

3. قبل الشروع في ثقب الحائط، قم بتعيين النقاط المحددة كما هو مبين بالشكل 1.

4. فيما يخص الحوائط المصنوعة من الطوب، استخدم بنطة إسمنتية مقاس 6 مم وقم بثقب الحائط ثم أدخل فيشر التثبيت المملحق بأدوات التثبيت. (فيما يخص الحوائط الجصية أو المعلقة يُنصح بتحديد أماكن الدعامات الخشبية واستخدام مسامير خاصة بالخشب مقاس 6 داخل الخشب مباشرة أو استخدام أدوات تثبيت خاصة.

أما فيما يخص أي نوع آخر من أنواع الحوائط فيوصى باستشارة الفني المختص.

5. قم بتثبيت اللوح بواسطة المسمارين الملحقين. بعد ذلك قم بإدخال الجهاز في الخطاف العلوي والسفلي للوح ثم ادفع الجهاز برفق نحو الأسفل.

ارفع الذراع (E) ببطء إلى حين سماع النقرة الأولى؛ ولتجنب مشاكل السخونة الزائدة في هذه الوظيفة، لا يجب أن تتخطى القدرة الحرارية الناتجة حاجز الـ 1000 وات. عند هذه النقطة، يمكن تعليق المناشف أو البياضات على الذراع لبدء عملية التجفيف.

عند عدم استعمال الجهاز بوظيفة التجفيف، ارفع الذراع إلى الأعلى عن آخره أدرك الغلق ثم قم بإعادته إلى الأسفل.

وظائف الأمان

جهاز الأمان: لقد تم تزويد المدفأة بجهاز أمان يعمل على إيقاف تشغيل المدفأة في حالة الارتفاع الزائد والمفاجئ في درجة الحرارة (على سبيل المثال عند انسداد فتحات دخول وخروج الهواء، عند توقف محرك السحب أو عندما يعمل المحرك ببطء أو بشكل غير جيد).

لاستثاف التشغيل، يلزم فصل القابض من التيار الكهربائي لبضع دقائق، والقضاء تمامًا على الأسباب التي أدت إلى ارتفاع درجة الحرارة ثم بعد ذلك إعادة توصيل القابض مرة أخرى. إذا استمرت المشكلة، لا تستخدم الجهاز بل احمله وتوجه به إلى أحد مراكز الخدمة المعتمدة لفحص هذه المشكلة.

التخلص من الجهاز

وفقاً لتوصو التوجيه الأوروبي رقم 2002/96/EC ، لا ينبغي مطلقاً التخلص من الجهاز عن طريق إلقائه مع النفايات المنزلية ولكن ينبغي تسليمه إلى أحد مراكز تجميع وتدوير النفايات الرسمية.

الوصف

(انظر الشكل رقم 3)

A مؤشر الوظائف

B لمبة المؤشر

C ترموستات الغرفة

D المؤقت (إذا كان مرفقاً)

E ذراع تجفيف المناشف (في بعض الموديلات فقط)

F قاعدة الجهاز (فقط في بعض الموديلات)

الاستعمال

التوصيل الكهربائي

قبل توصيل القابض بمصدر التيار الكهربائي يجب التحقق أولاً من أن الجهد الكهربائي المستخدم في المنزل متناسب ومتوافق تماماً مع الجهد المُشار إليه على لوحة الجهاز وأن مصدر التيار الكهربائي وكذلك خط التغذية متوافقان مع الجهد المطلوب.

يخضع هذا الجهاز للتوجيه الأوروبي رقم 2004/108/EC الذي يتعلق بالتوافق الكهرومغناطيسي.



انتبه! لا تضع أحمال زائدة على ذراع التحفيف (E) وانتبه إلى عملية تحفيف الأنسجة الحساسة.

الموديلات المزودة بقاعدة

يمكن استخدام الموديلات المزودة بقاعدة (F) كأجهزة محمولة مع القاعدة أو تثبيتها على الحائط مع استبعاد القاعدة في هذه الحالة.

لنزع القاعدة (F)، قم بالضغط على الريشتين الموجودتين على القاعدة، بالتزامن مع دفع السخان للأمام ثم ارفع الجهاز. يمكن تحديد مكان الريشتين من خلال العبارة "PUSH" (شكل 2/3). أما إذا ما رغبت بتربيته على الحائط، فاتبع الخطوات الخاصة بتثبيت الموديلات مع ذراع تحفيف المناشف.

التشغيل والاستخدام

1. تأكد من إطفاء الجهاز قبل توصيل القابس بمصدر التيار الكهربائي.
2. شغل الجهاز عن طريق وضع الترموستات (C) على الحد الأقصى ومؤشر الوظائف (A) على إحدى الوضعيات التالية: "1/2".
- التشغيل على الحد الأدنى من الطاقة: أدر مقبض اختيار الوظيفة (A) إلى الوضعية "1". عندئذ تضيء لمبة التنبيه ذات اللون الأحمر.
- التشغيل على الحد الأقصى من الطاقة: أدر مقبض اختيار الوظيفة (A) إلى الوضعية "2".
- لإطفاء الجهاز: أدر مقبض اختيار الوظيفة إلى الوضعية "0".

ضبط الترموستات

عندما تصل درجة الحرارة في البيئة المحيطة إلى الدرجة المطلوبة، قم بتدوير المنظم الحراري ببطء في اتجاه عكس عقارب الساعة حتى تنطفئ لمبة المؤشر ولا تتجاوز هذا الحد.

هكذا يمكنك ضبط درجة الحرارة المطلوبة والحفاظ عليها بشكل تلقائي بواسطة عمل المنظم الحراري.

وظيفة منع التجمد

مع تثبيت مقبض الترموستات * على الوضعية الدنيا ومؤشر الوظائف على وضعية 2، سيحفظ الجهاز درجة الحرارة في الحجرية المحيطة عند درجة حرارة 5 درجة مئوية وبهذه الطريقة يمنع التجمد ويستهلك في نفس الوقت أقل قدر ممكن من للطاقة.

موديلات مزودة بمؤقت 24 ساعة (إذا كان مرفقاً)

لإعداد وضبط درجة التدفئة، اتبع الخطوات التالية: تعرف على الوقت من خلال النظر إلى ساعتك الشخصية. على افتراض أنها الآن تمام الـ 10 صباحاً، قم بتدوير القرص المرقم للمؤقت في اتجاه عقارب الساعة حتى

يتوافق مع رقم 10 وهو مشار إليه بالرمز s المطبوع على المبرمج نفسه. يمكنك تغيير وتعديل الفترات الزمنية التي تريد تشغيل الجهاز فيها، وذلك بالدفع في اتجاه مركز الأسنان. تتوافق كل ستة من الأسنان مع فترة زمنية مقدارها 15 دقيقة. عند تلك النقطة يمكن رؤية المؤشرات التي تتوافق مع الفترات الزمنية للتشغيل. بعد إعداد وضبط الجهاز بهذه الطريقة، سوف يعمل الجهاز تلقائياً كل يوم في الميعاد المبرمج (هام: يجب أن يبقى القابس متصلاً بمصدر التيار الكهربائي بشكل دائم).

- ضع فقط الأسنان في الوضعية الأولى وقم بتعيين فترات تشغيل جديدة لتعديل عملية البرمجة.
- في حالة الرغبة في تشغيل الجهاز بدون برمجة، اضغط في اتجاه مركز كل الأسنان. في تلك الحالة، لإيقاف الجهاز بشكل كامل، علاوة على إيقاف مفاتيح التشغيل، يكون من الضروري أيضاً فصل القابس من مصدر التيار الكهربائي وذلك بغرض تجنب أي تشغيل غير مفيد للمبرمج.

الصيانة

- يجب فصل القابس من مصدر التيار الكهربائي قبل الشروع في عملية تنظيف الجهاز.
- ينبغي تنظيف فتحات دخول وخروج الهواء بشكل دوري.
- يُمنع منعاً باتاً استعمال مساحيق التنظيف أو أي مواد مُذيبة أخرى.

المواصفات الفنية

اجهد التغذية الكهربائية
انظر لوحة المواصفات
الخصائص

الطاقة المُستهلكة