

خطر!

- يُمنع منعاً باتاً وضع الجهاز مباشرةً تحت مقبس التيار الكهربائي الثابت.
 - يُمنع منعاً باتاً استعمال هذا الجهاز بالقرب من مصادر الماء مثل اللش، أحواض الاستحمام، أحواض الغسيل، حمامات السباحة، إلخ.
 - إذا ما أصيب كابل التغذية الكهربائية بالتلف، يجب استبداله من حيث المطلوب، وأنه من أحد فروع خاتمة

خطر التعرض للحرق !!

هام: بغض تجنب ارتفاع درجة الحرارة داخل الجهاز، يمنع معاً تقطيعه أثناء الاستعمال، لأن هذا الأمر من شأنه أن يتسبب في ارتفاع درجة الحرارة بداخله.



- يجب استعمال الجهاز دائمًا وفقط وهو في الوضع
الأسخي.

يُضيق بعدم استعمال وصلات كهربائية. عندما تستدعي الضرورة استخدام هذه الوصلات، ينبغي عليك الالتزام بالتعليمات المرفقة مع الوصلة، كما يجب مراعاة عدم تجاوز الحد الأقصى من الطاقة المدونة على الوصلة نفسها.

يجب ترك مسافة لا تقل عن 50 سم أمام الجهاز
كمساحة خالية من قطع الأثاث و من الستائر و من
أي أشياء أخرى.

لا تستعمل هذا الجهاز في غرفة تقل مساحتها عن 4 م مربع.

قبل تحديد مكان تشغيل الجهاز، يجب أولاً التأكد من إطفاء الجهاز تماماً و من فصل القابس من المقبس.

لا تضع الجهاز في مكان مليء بالغبار
احرص على عدم وضع أية أشياء فوق الجهاز.

لا يجب استعمال الجهاز في تجفيف الملابس. لا يجب سد فتحات دخول وخروج الهواء (لأن هذا يسبب ارتفاع كبير في درجة الحرارة داخل الجهاز). لا تستعمل الجهاز بالقرب من الحوازي أو قطع الأثاث أو السرائر أو ما شابه.

وظائف الأمان

جهاز الأمان: لقد تم تزويد هذه المدفأة بجهاز أمان يعمل بدوره على إيقاف تشغيل المدفأة في حالة الارتفاع الزائد والمفاجئ في درجة الحرارة (على سبيل المثال عند اندساس دفعات دخول وخروج الهواء، عند توقف محرك السحب أو عندما لا يعمل بشكل جيد).

يمكن السماح للأطفال فوق سن ال 8 سنوات و كذلك للأشخاص الذين لا يتمتعون بقدرات جسدية ونفسية وحسية كاملة أو للأشخاص محدودي الخبرة و المعرفة من استعمال الجهاز بشرط متابعتهم بدقة وتدريبيهم أولاً على كيفية استعماله بشكل آمن و توعيتهم بمخاطرها.

اتهوا للأطفال ولا تترکوهم يعبثون بالجهاز. أعمال الصيانة والتنيفيف التي يتبعي على المستخدم القيام بها لا يجب أن يقوم بها الأطفال بمفردهم إلا إذا كانوا تحت اشراف و مراقبة من ذويهم.

ينبغي الحفاظ على الجهاز بعيداً عن متناول أيدي الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 3 سنوات، إلا إذا كانوا تحت مراقبة صارمة من قبل ذويهم.

يُسمح للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 3 و 8 سنوات بتشغيل / إطفاء الجهاز فقط، على أن يكون قد تم بالفعل تثبيت الجهاز و تركيه في مكان التشغيل المخصص له وبشرط مراقبة مؤله للأطفال و تدريبهم أولاً على كيفية استخدامه بطريقة آمنة و تهذيبه من خطأ .

لا يُسمح للأطفال الذين تتراوح أعمارهم ما بين 3 و 8 سنوات بإدخال قابس الجهاز في مقبس مصدر التيار الكهربائي ولا بضبط الجهاز ولا بتظيفه ولا بصانته.

**يرجى الانتباه: قد تصبح بعض أجزاء الجهاز ساخنة
للغاية الأمر الذي من شأنه أن يتسبّب في الإصابة
بالحروق. من الضروري توخي أقصى درجات
الحيطة والحذر في حضور الأطفال أو الأشخاص
المعرضين للخطر.**

هام: لتجنب التعرض للأخطار العارضة التي تنجم عن جهاز الأمان، ينفي عدم تغذية هذا الجهاز

الوصف	(انظر الشكل رقم 1)	الكهربائي لبعض دقائق، والقضاء تماماً على الأسباب التي أدت إلى ارتفاع الحرارة ثم بعد ذلك إعادة توصيل القابس مرة أخرى.
A	مؤشر الوظائف	جهاز الأمان لحالات الطوارئ: جهاز أمان الطوارئ (F) الذي يتدخل لإيقاف التشغيل في حالة قلب المدفأة أو وضعها بشكل غير مناسب الأمر الذي يؤثر سلباً قطعاً على سلامتها.
B	ترموستات	بعد إعادة وضع المدفأة في الوضع الرأسى، يستعيد الجهاز التشغيل تلقائياً.
C	زر الاهتزازات (فقط في بعض الموديلات)	
D	لمبة المؤشر الضوئي	
E	القاعدة	
F	مفتاح جهاز ضد السقوط على الأرض (فقط في بعض الموديلات)	
G	شبكة حماية الفلتار	
H	الفلتار	

الاستعمال

يمكن استعمال هذا الجهاز فوق أي مسطح عمل شريطة أن يكون في الوضع الأفقي. لا تفترط في زيادة الحمل على الدائرة الكهربائية وتجنب توصيل أجهزة أخرى بنفس المقبس.

التوصيل الكهربائي

قبل توصيل القابس بالتيار الكهربائي يجب التتحقق أولاً من أن الجهد الكهربائي المستخدم في المنزل مناسب ومتافق تماماً مع الجهد المشار إليه على الجهاز وأن مقبس مصدر التيار الكهربائي وكذلك خط التغذية متافقان مع الجهد المطلوب لتشغيل الجهاز.

يتوافق هذا الجهاز مع بنود التوجيه الأوروبي رقم EC/108/2004 المتعلق بالتوافق الكهرومغناطيسي.

التشغيل والاستخدام

- تحقق من أن المؤشر (A) في وضعية "0" قبل إدخال قابس الجهاز في مقبس التيار الكهربائي.
- أدخل قابس الجهاز في مقبس التيار الكهربائي.
- قم بتشغيل الجهاز بواسطة وضع مؤشر الترموستات (B) في وضعية الحد الأقصى Max ومؤشر الوظيفة (A) في إحدى الوضعيات التالية 3/2/1.

الوظائف المتاحة هي:

- الخدمة الصيفية (لأغراض التهوية فقط): أدر مقبس مؤشر الوظائف في اتجاه عقارب الساعة وجعله في وضعية "0". (تم عندئذ إضافة اللمة الضوئية).
- تشغيل الجهاز على الحد الأدنى من قوته: أدر مؤشر الوظائف واجعله في وضعية "1".
- تشغيل الجهاز على الحد المتوسط من قوته: قم بتدوير مؤشر الوظائف وثبته على وضعية "2".
- تشغيل الجهاز على الحد الأقصى من قوته: قم بتدوير مؤشر الوظائف وثبته على وضعية "3".
- لإطفاء الجهاز: أدر مؤشر الوظائف واجعله على

لاستئناف التشغيل، يلزم فصل القابس من التيار الكهربائي لبعض دقائق، والقضاء تماماً على الأسباب التي أدت إلى ارتفاع الحرارة ثم بعد ذلك إعادة توصيل القابس مرة أخرى.

جهاز الأمان لحالات الطوارئ: جهاز أمان الطوارئ (F) الذي يتدخل لإيقاف التشغيل في حالة قلب المدفأة أو وضعها بشكل غير مناسب الأمر الذي يؤثر سلباً قطعاً على سلامتها.

بعد إعادة وضع المدفأة في الوضع الرأسى، يستعيد الجهاز التشغيل تلقائياً.

التخاصيص من الجهاز

وفقاً لنصوص التوجيه الأوروبي رقم EC/96/2002 لا ينبغي مطلق التخاصيص من الجهاز عن طريق إلقاء مراكز تجميع التفایيات الرسمية.

مقدمة

نود أن نشكركم على اقتتنائكم أحد منتجات شركة دي لوبيجي. ننص لكم بقراءة كتب تعليمات الاستعمال الذي لن يأخذ من وقتكم سوى بعض دقائق لأنه الوسيلة الوحيدة التي تُجنبكم كثير من الأخطار وتحمي جهازكم من التلف.

الرموز المستخدمة في هذا الكيب

لقد تمت الإشارة إلى التنبیهات الهامة بالرموز المذكورة أدناه. من الأهمية بمكان مراعاة هذه التنبیهات. قد يؤدي عدم مراعاة هذه التنبیهات إلى خطر التعرض لصدمات كهربائية، أو لحرائق خطيرة، أو لاحتلال الحرائق أو تلف الجهاز.



إن عدم الالتزام بهذه التنبیهات الهامة قد يؤدي إلى الإصابة بالحرائق الناتجة عن التعرض للصدمات الكهربائية الأمر الذي قد يعرض حياتك للخطر.

يرجى الانتباه!

إن عدم مراعاة هذه التحذيرات قد يؤدي إلى الإصابة بالحرائق أو قد يؤدي إلى تلف الجهاز.

خطر التعرض للحرائق !!

قد يؤدي عدم مراعاة هذه التحذيرات إلى الإصابة بالحرائق أو التعرض للسع.



يُشير هذا الرمز إلى نصائح ومعلومات هامة للمستخدم.

الصيانة

- يجب فصل القابس من مصدر التيار الكهربائي قبل الشروع في عملية تنظيف الجهاز.
- نظف بشكّل دوري شبكات دخول وخروج الهواء أثناء موسم استعمال الجهاز سُتعيناً بالمكانة الكهربائية.
- لتنظيف الفلت قم بإزالة الشبكة الخلفية (G) أولاً وذلك بسحبها للخارج (الشكل رقم 1). قم بفك فلت تصفية الغبار (H) الذي يعالج تلوث الهواء في البيئة المحيطة، وانفخه بفمك بلطف، ثم أعد تركيه في الجهاز من جديد.
- فيما يتعلق بعملية تنظيف الجهاز يُمنع منعًا باتًّا استعمال مسامير التنظيف أو أي مواد مذيبة.

المواصفات الفنية

- جهد التغذية الكهربائية
- انظر بطاقة المواصفات
- الطاقة المستهلكة

وضعية "0" و اجعل مقبس الترمومتر على وضعية * ثم افصل قابس الجهاز من مصدر التيار الكهربائي.

ضبط الترمومتر

عندما تصل درجة الحرارة في الغرفة إلى الدرجة المطلوبة، قم بتدوير مقبض الترمومترات (B) ببطء في اتجاه عكس عقارب الساعة حتى تسمع صوت «الغلق». هكذا يمكن ضبط درجة الحرارة المطلوبة و الحفاظ عليها بشكل ثقالي بواسطة عمل الترمومترات.

وظيفة منع التجمد

مع تثبيت مقبض الترمومترات على وضعية الحد الأدنى * وتثبيت مؤشر الوظائف (A) على وضعية "3" يحافظ الجهاز عندئذ على درجة حرارة الغرفة عند 5 درجة مئوية و يمنع في نفس الوقت الوصول إلى درجة التجمد مع استهلاك الحد الأدنى من الطاقة.

موديلات مزودة بقاعدة مستديرة تعمل بمحرك بعض الموديلات مزودة بقاعدة مستديرة تعمل بمحرك لتوسيع تدفق الهواء في مساحة أكبر أضفط على زر الاهتزازات (C). بهذه الطريقة يتم تشغيل الجهاز وسيصدر عنه اهتزازات في اتجاه اليمين و اليسار. يكفي الضغط من جديد على زر الاهتزازات (C) لإيقاف خاصية الاهتزازات في المكان المطلوب. لقد تم تزويد الموديلات ذات القاعدة المستديرة بجهاز الطوارئ في حالة السقوط على الأرض الذي يعلم بدوره على إطفاء الجهاز في حالة سقوطه على الأرض (انظر فقرة «جهاز الأمان في حالة السقوط على الأرض» صفحة رقم 4).

الوصل بالتيار الكهربائي

(A) في حال كان جهازكم مزود بمأخذ كهربائي سويف يشتمل أيضاً على صاهر عيار 13 أمبير فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع على الوصل المثبتة على الجدار عليك بقطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه.
تحذير: أقفلوا المأخذ بعناية بعد إزالة الصاهر. لا ترکبوا أية عملية وصل بالتيار مثبتة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر لأن من شأن ذلك التسبب بتصميم خطأ. في حال إستعمال مأخذ للتيار غير مثبت على صاهر ينبغي حماية الدائرة الكهربائية بصاهر عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصبووب ينبغي إعادة تركيب غطاء الصاهر في حال إستبدال الصاهر وذلك بإستعمال صاهر أستانا عيار 13 أمبير إلى 1362 BS. في حال فقدان غطاء الصاهر ينبغي عدم إستعمال المأخذ إلا أن يتم الحصول على غطاء صاهر من أقرب موزع أدوات كهربائية.

(B) في حال لم يكن ميمازكم مزود بمأخذ الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

هام جداً

الأسلال المكون منها سلك التغذية الرئيسي هي ملونة على النحو التالي:

السلك الأزرق - محابيد (بارد)
السلك النبيتي: مشحون بالكهرباء (حامي)

في حال لم تكن اللوان الأسلال التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسي التابع لجهازكم متطابقة مع اللوان أطراف التوصيل التابعة لمأخذكم عليكم مراعاة التالي:
ينبغي وصل السلك الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.
كما ينبغي وصل السلك النبيتي بطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الأحمر.