

مدفأة على الزيت

تعليمات الاستعمال

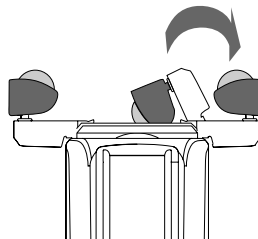
تشغيل واستعمال المدفأة

موديلات بنظام العجلات لتسهيل النقل

أغلب المدفأة على بطانة أو على سطح آخر ناعم لتجنب إلحاق الضرر بالورنيش. افتح العجلات كلّاً بلفها ناحية الخارج

(الشكل 1).

أعد وضع المدفأة إلى وضعها.

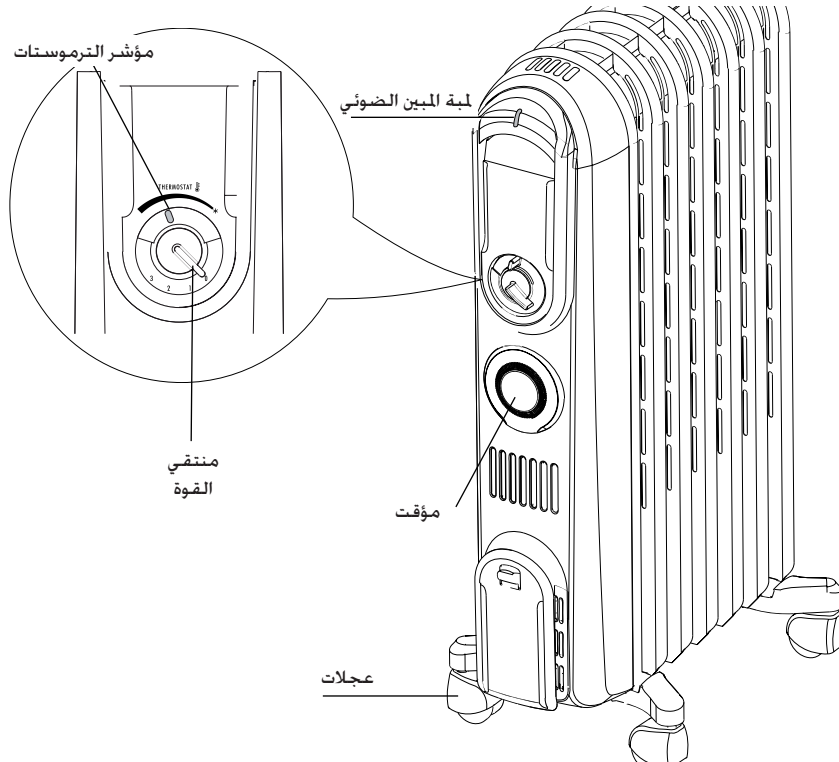


الشكل 1

تنبيه

استعمل المدفأة بوضعها عمودياً دائمًا (العجلات إلى الأسفل، أوامر التحكم إلى الأعلى). أي وضع آخر يمكن أن يسبب حالة خطراً.

وصف الجهاز



1. أين يمكن تثبيت الجهاز

قم بوضع المدفأة على الأرض وتحت النافذة الأكثر برودة في الغرفة أو في أي مكان آخر تريده. ستقوم المدفأة بتخفيض التيارات الباردة أكثر مما يمكن. لا يجب تثبيت المدفأة تحت مقبس ثابت للتيار الكهربائي. لا تستعمل المدفأة في غرف لا تتجاوز مساحتها 4 متر مربع.

2. التوصيل الكهربائي

يجب توصيل المدفأة بمقبس بقوة 230 - 240 ف تيار متناوب مزود بأقطاب صحيحة وسليمة التشغيل. جنب ملامسة الملابس، والملابس الداخلية والأثاث والمواد القابلة للاشتعال لتجنب احتراق التيار الذي يغذي المدفأة.

3. التشغيل والاستعمال والإشعال

أدخل القابس في مقبس التيار الكهربائي: لف مؤشر الترموموستات على أقصى قوة وقم بإشعال الجهاز باستعمال منتفق القوة كما هو محدد أدناه:

- لف منتفق القوة على الوضعيّة 1 الطابقة لأدنى قوة (تشتعل لمبة المبين الضوئي).
- لف منتفق القوة على الوضعيّة 2 الطابقة للقوة المتوسطة (تشتعل لمبة المبين الضوئي).
- لف منتفق القوة على الوضعيّة 3 الطابقة لأقصى قوة (تشتعل لمبة المبين الضوئي).

ملاحظة:

لل توفير عند الاستعمال. عندما يبلغ الجهاز درجة حرارة التشغيل المطلوبة، يمكن استعمال أدنى قوة أو القوة المتوسطة (1 أو 2).

ضبط الترموموستات

عندما تبلغ الغرفة درجة الحرارة المطلوبة، لف ببطء مفتاح الترموموستات باتجاه عقارب الساعة حتى تصل إلى الوضعيّة المحددة بـ كليب "click" ولا تتعدي ذلك. بهذه الطريقة تتم الحافظة على درجة الحرارة الثابتة بشكل مستمر بواسطة الترموموستات، إذا كانت المدفأة لديكم مزودة بثلاثة مستويات من القوة، يمكن انقاص القوة المنخفضة في الموسم المعتدل أو في الأيام الغير باردة جداً وتوفير استهلاك الطاقة.

وظيفة ضد الجليد

والترموستات على وضعية * ومنتفق القوة على أقصى حد. يحفظ الجهاز البيئة في الغرفة على درجة حرارة 5° م تقريراً وينع التجمد مع أقل استهلاك للطاقة.

ملاحظة هامة
لإطفاء الجهاز كلّياً، قم بوضع منتفق القوة على 0°.

5. أجهزة مؤقت

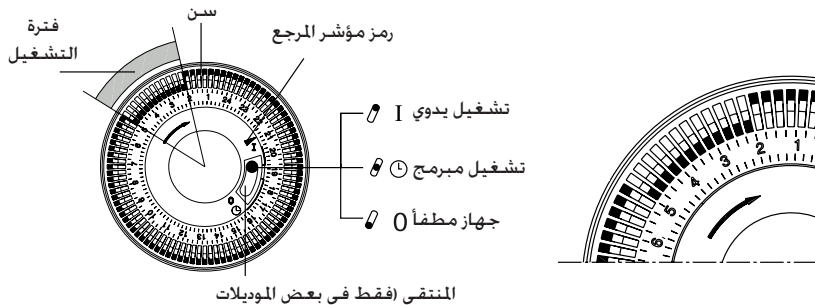
ضبط الساعة

المؤقت. كسائر الساعات، يجب ضبطه على الساعة الحالية تماماً. على سبيل المثال، في الساعة 9:30 صباحاً، لف مربع المؤقت باتجاه عقارب الساعة (باتجاه إتجاه السهم) حتى محاذاة رمز مؤشر المرجع على الساعة 9:30.
هام: لا تلف مربع المؤقت بعكس إتجاه عقارب الساعة.

يعتبر المؤقت كسائر الساعة الكهربائية ويعمل فقط إذا كان موصلاً بالتيار الكهربائي.
في حالة فصله عن التيار، يتوقف المؤقت عن العمل ويجب إعادة إعداده من جديد.

تشغيل واستعمال المؤقت

انظر الصفحة أدناه:



المنقى (فقط في بعض الموديلات)

هام: يتألف المؤقت من 96 سن. يطابق كل سن فترة 15 دقيقة. يمكن برمجة الجهاز لكي يستعمل وينطفي على مواعيد محددة. بواسطة المؤقت، يمكن إجراء البرمجة بشكل تدريجي لـ 15 دقيقة ويمكن برمجة 48 دورة (تألف كل دورة من عملية إشعال وإطفاء واحدة) في غضون 24 ساعة. يمكن دفع أو سحب الأسنان بالأصبع، عند دفع السن ناحية وسط المرجع، تبقى المدفأة قيد التشغيل لمدة 15 دقيقة. في حالة سحب السن ناحية الخارج، تتوقف المدفأة عن العمل في تلك الفترة.

تشغيل المؤقت

- (A) أدخل القابس في مقبس التيار الكهربائي.
- (B) لف المربع باتجاه عقارب الساعة لضبط الساعة الحالية (أنظر ضبط الساعة).
- (C) ادفع ناحية الخارج الأسنان المتعلقة بالفترة التي تريد أن لا ت العمل فيها المدفأة. في الشكل، على سبيل المثال، سوف تعمل المدفأة من الساعة 2:00 إلى الساعة 5:00.
- (D) لف منقى القوة على الوضعية المطلوبة (1 - 2 أو 3).
- (E) بعد ضبط الأسنان على فترات التدفئة المطلوبة، سوق تشغيل المدفأة وسوف تنطفئ حسب الإعدادات البرمجة.
- (F) لغاية بقاء قابس المدفأة موصل في التيار الكهربائي، يحافظ المؤقت على الساعة الحالية بالضبط.

استثناء المؤقت (فقط في الموديلات المزودة بمؤقت)

إذا أردت استثناء تشغيل المؤقت، قم بوضع المنقى على وضعية A (أنظر الشكل). لكي تعود إلى وظيفة مبرمجة، قم بوضع المنقى على الوضعية ④.

ملاحظة: عندما يكون الجهاز على وضعية 0. الجهاز مطفأ. في وضعية I و 0 يبقى المؤقت مبرمج على الساعة الحالية.

أداة الأمان

تقوم أداة الأمان بإطفاء المدفأة في حالة التسخين المفرط. لإعادة تشغيل المدفأة، اتصل بأقرب مركز خدمة دعم معتمدة.

6. الصيانة وخدمة المساعدة

قبل القيام بأية عملية من هذا النوع قم بفصل القابس من مقبس التيار الكهربائي وأترك المدفأة تبرد. نظف الدفأة بقطعة قماش ناعمة ومبلاة دون استعمال مذيبات أو منظفات حاكية. في حالة عدم استعمال المدفأة لفترة من الزمن، لف كبل التغذية على الدعامة المخصصة وقم بوضع الجهاز في مكان جاف. تم تصميم هذا الجهاز لي-dom مع الزمن بدون مشاكل. في حالة الشك أو سوء التشغيل، لا تحاول إصلاح المدفأة بنفسك: يمكن أن تسبب خطراً اندلاع الحريق أو أن تصيب بالصدمة الكهربائية. اتصل بأقرب مركز خدمة معتمد (أنظر قائمة مراكز تقديم خدمة معتمدة).

7. تحذيرات

هام: لتجنب التسخين المفرط. لا تقم بتغطية الجهاز وهو يعمل. فقد يسبب هذا ارتفاعاً خطيراً في درجة الحرارة.



في حالة عدم الالتزام بهذا التوجيه، تقوم أداة الأمان بـ**إيقاف تشغيل المدفأة**. لإعادة تشغيل المدفأة، يجب طلب خدمة المساعدة الفنية.

- تحذيرات:** لتجنب الأخطار التي ترتبط بالإعداد المفاجئ للمرجل أو الريلي الحراري، لا يمكن تغذية هذا الجهاز بواسطة أداة إشعال/إطفاء خارجية، مثل الموقت، ولا يجب توصيله بدائرة تسخن بإشعاله وإطفاؤه عن طريق المزود بالطاقة الكهربائية.
- لا تستخدم الجهاز بالقرب من أحواض المياه وأحواض الاستحمام والسباحة.
 - هذا الجهاز غير مصمم للاستعمال من قبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) ذوي الامكانيات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، أو الأشخاص محدودي الخبرة أو الدارية، إلا بعد تزويدهم بالتدريب والإشراف اللازم فيما يتعلق باستعمال الجهاز بواسطة شخص مسؤول عن سلامتهم. يجب الإشراف على الأطفال لضمان عدم لعبهم بالجهاز.
 - لا تستعمل الجهاز لتجفيف الملابس. لا تضع قبل التوصيل على الأجزاء الساخنة.
 - استعمل الجهاز فقط ودائماً في الوضع العمودي.
 - إذا كان قبل التوصيل تالف، يجب استبداله من قبل الشركة الصانعة أو من مرک. خدمة معتمد أو من قبل فني مؤهل وذلك لتجنب أي خطأ.
 - عند استعمال الجهاز للمرة الأولى، قم بتشغيله على القوة القصوى لمدة ساعتين على الأقل. أثناء هذه العملية، قم بتهوية الغرفة جيداً بهدف إزالة رائحة المواد الجديدة التي يصدرها الجهاز.
 - من الطبيعي أن يصدر الجهاز صوت الطقاطق عن الاستعمال للمرة الأولى.
 - يجب عدم وضع الجهاز فوقاً خل مقبس التيار الكهربائي.
 - تم ملء حاوية هذا الجهاز بكمية محددة من الزيت. أية عمليات تصليح تتطلب فتح الجهاز، يجب أن تقوم بها الشركة الصانعة فقط أو مركز خدمة معتمد. في حالة تسرب الزيت، اتصل بمركز خدمة معتمد.
 - عندما تقرر التخلص من الجهاز، يجب الالتزام بالتوجيهات والتوصيات التي تتعلق بالتخلص من الزيت.
 - لا تستعمل هذا الجهاز في غرف لا تتجاوز مساحتها 4 متر مربع.

A. الوصل بالتيار الكهربائي

في حال كان جهازكم مزود بـ**مأخذ كهربائي** سوف يشتمل أيضاً على صاهير عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع طبلة الوصول المثبتة على الجدار، ينصح بـ**استبدال سلك التغذية** وتركيب مأخذ ثانٍ وفق ما هو موضح أدناه.

تحذير: اقطعوا المأخذ بعناية بعد إزالة الصاهير: لا تتركوا آلة طبلة وصل بالتيار مثبتة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر في البيت لأن من شأن ذلك التسبب بصمم خطأ. في حال استعمال مأخذ للتيار غير مثبت على صاهير بـ^{جي} 13 أمبير في حماية دائرة الكهربائية، ينصح بـ^{جي} 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصووب ينصح تركيب غطاء الصاهير في حال استبدال الصاهير وذلك باستعمال الصاهير ذات عيار 13 أمبير على الأقل. في حال فقدان غطاء الصاهير ينصح عدم استعمال المأخذ إلى أن يتم الحصول على غطاء صاهير من أقرب موزع أدوات كهربائية.

إن لون خطاء الصاهير البديل هو ذلك المبين على قاعدة المأخذ.

في حال لم يكن جهازكم مزود بـ**مأخذ الرجاء** إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:



تحذير: ينصح تأمين جهازكم:

في حال لم تكن اللوان الأسلاك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسية متباينة مع اللوان أطراف التوصيل التالية: **النحو الثاني:** الأسلاك المتكون منها سلك التغذية الرئيسية هي ملونة على النحو التالي:

السلك الأخضر والأصفر: تأمين

السلك الأزرق: محادي (بارد)

السلك النبيتي: مشحون بالكهرباء (حامى)