

5- الصيانة

لا يحتاج مشعاعك لأعمال الصيانة، بحيث يمكن الإرتكان اليه: فهو سوف يعمل سنوات عديدة من دون إحداث مشاكل. جفف المشعاع بخفة من القماش الطري. لا تستعمل مواد تنظيف أو حك في حال لزم الأمر استعمل جهاز شفط لإزالة أي نوع من الأوساخ (الرسم رقم 2).

6- ملاحظات هامة

- لا تثبت مشعاعك على مقربة من الحمام أو من حوض غسل الأيدي أو من الدش أو من بركة السباحة.
 - ينبغي عدم استعمال المشعاع لتجفيف الملابس.
 - ينبغي عدم مد سلك التغذية على الوحدة الحامية.
 - ينبغي أن يعمل المشعاع دانما في الوضعية المستقيمة الإعتادية.
 - في حال تعرض سلك التغذية للضرر ينبغي إستبداله من قبل المصنع أو من قبل قسم العناية التقنية التابع له أو من قبل فني مختص تجنبًا للمخاطر.
 - للتخلص من الرائحة التي قد ترافق المشعاع الجديد شغل هذا الأخير لمدة ساعتين على أقصى درجاته، مع الأبقاء على القاعة الموجود فيها مفتوحة النوافذ.
 - من الطبيعي أن يتعرض المشعاع بعض "الصرير" عندما يتم استعماله لأول مرة.
 - ينبغي عدم تثبيت المشعاع مباشرة تحت مأخذ للتيار الكهربائي.
 - خزان هذا المشعاع مملوء بكمية بعينها من الزيت الخاص. ففي حال استوجب فتح هذا الخزان ينبغي أن يقوم بذلك قسم العناية التقنية التابع للمصنوع دون سواه. ينبغي إخطار قسم العناية التقنية بأي تسرب لليزيت.
 - ينبغي عدم استعمال هذا المشعاع في قاعة نقل مساعدة أرضيتها على 4 أمتر مربعة.
 - في حال خراب هذا المشعاع ينبغي مراعاة شروط تصريف الزيت.
 - لا تترك سلك التغذية ممدودا على المشعاع عندما يكون حاميا.
- إن المشعاع مزود بـ **جهاز أمان** يفصل التيار في حال ارتفاع مفرط لدرجة حرارته بشكل عرضي. لإعادة ضبطه أفصل المشعاع عن التيار الكهربائي مدة 30 دقيقة. ثم أزل الأسباب التي أدت إلى فرط تسخينه. بعدها أوصل المشعاع بالتيار الكهربائي.
- ملاحظة:** لتجنب أية مخاطر قد تنتج عن إعادة ضبط جهاز الأمان ينبغي عدم اللجوء إلى جهاز توقيت خارجي لتشغيل هذا المشعاع.

هام جداً: لا تغطي المشعاع خلال إشتغاله، لأن من شأن ذلك زيادة درجة حرارته بشكل خطير.

يقوم جهاز السلامة بإطفاء الرادياتور (سخان) في حالة التسخين المفرط. لإعادة تشغيل الرادياتور (سخان)، اتصل بأقرب مركز للخدمة.

الوصل بالتيار الكهربائي

A في حال كان جهازكم مزود بـ **مأخذ كهربائي** سوف يشتمل أيضاً على صاهير عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع عليه الوصل المثبتة على الجدار عليكم بقطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه تحذير: إقطعوا المأخذ بعنابة بعد إزالته الصاهير: لا تركوا أية طبلة وصل بالتيار بتثبيته 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 صاهير ينبغي حماية الدائرة الكهربائية بصاهير عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصووب ينبغي إعادة تركيب الصاهير في حال استبدال الصاهير وذلك باستعمال صاهير أمان عيار 13 أمبير إلى 1362 BS. في حال فقدان غطاء الصاهير ينبغي عدم استعمال المأخذ إلى أن يتم الحصول على غطاء صاهير من أقرب موزع لوات كهربائية. إن لون غطاء الصاهير البديل هو ذلك المبين على قاعدة المأخذ.

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



تحذير: ينبغي تأمين جهازكم:

في حال لم تكون الووان الأسلاك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسية التابع لجهازكم متنطبقة مع الووان أطراف التوصيل التابع للنحو التالي:

الأسلاك المكون منها سلك التغذية الرئيسي هي ملونة على المأخذ المشار إليه بحرف E أو بشعار التأمين أو الأخضر والأصفر.

ينبغي وصل السلك الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.

كما ينبغي وصل السلك الذي يطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الأحمر.

السلك الأخضر والأصفر: تأمين

السلك الأزرق: محابد (بارد)

مشحون بالكهرباء (حامى)

1- إرشادات عامة

إنزع المشعاع من علىة التوصيب وأزيل قطع البوليستيرين ومواد التوصيب الأخرى التي قد تكون موجودة داخله.
تأكد من أن المشعاع لم تلحق به أضراراً خلال نقله وبأن السلك الرئيسي في حالة جيدة.

2- موديلات مزودة بنظام "عجلات سهلة"

أقلب المشعاع رأساً على عقب وثبته على مسطح ملمس من أجل المحافظة على سلامة الطلاء. بسط العجلات تماماً وذلك
بإخراها (الرسم 1).
ثم أعد المشعاع إلى وضعيته الإعتيادية.

3- الوصل بالتيار الكهربائي

- قبل استعمال المشعاع تأكد من أن توتر الشبكة الكهربائية مطابق لما هو مكتوب على لوحة المعلومات المثبتة على المشعاع
ومن أن مأخذ التيار وخط التغذية الكهربائية متاسبين مع الشحنة المطلوبة.
- تأكّد كذلك من قدرة الصاهرات. أوصل المشعاع فقط بمأخذ التأثير المزود مع المشعاع.
- يراعي هذا المشعاع التوجيه 89/336 EEC الخاص بالتوافق الكهرمغناطيسي

4- التشغيل والاستعمال

ادخل مأخذ التيار بعلبة الوصل المثبتة على الجدار، ادبر الترمومسات (إن كان مزوداً) إلى حده الأقصى ومن ثم أدر ساعة

الطاقة على النحو التالي:

- أدر ساعة الطاقة حتى تصل إلى الوضعية رقم 1 لإختيار أدنى درجة حرارة (عندما يشتعل ضوء أصفر على اليسار).
- أدر ساعة الطاقة حتى تصل إلى الوضعية رقم 2 لإختيار درجة حرارة متوسطة (عندما يشتعل ضوء أصفر على اليمين).
- أدر ساعة الطاقة حتى تصل إلى الوضعية رقم 3 لإختيار أقصى درجة حرارة (عندما يشتعل الضوء أصفر على اليمين
وعلى اليسار على السواء).

ضبط الترمومسات

عندما تصل الغرفة إلى درجة الحرارة المطلوبة أدر ساعة الترمومسات ببطء باتجاه دوران عقارب الساعة إلى أن تصل إلى
نقطة الضبط وليس بعدها. عندها سيقوم الترمومسات بضبط درجة الحرارة بشكل أوتوماتيكي ويحافظ عليها.
في حال كان مشعاعك من النوع المزود بجهاز ضبط ثلاثي إنقني الحد الأدنى في الفصول الوسطية أو في الأيام التي لا تكون
باردة كثيراً، بغية التوفير والإقتصاد في استهلاك الطاقة.

وظيفة مقاومة الجليد (فقط في الموديلات المزودة بترمومسات)

بتثبيت الترمومسات في وضعية * وبانتقاء الطاقة المطلوبة يبقى مشعاعك على حرارة الغرفة تحت 5 درجات مئوية تقريباً،
ما يحول دون الجليد مع استهلاك أقل قدر ممكن من الطاقة.

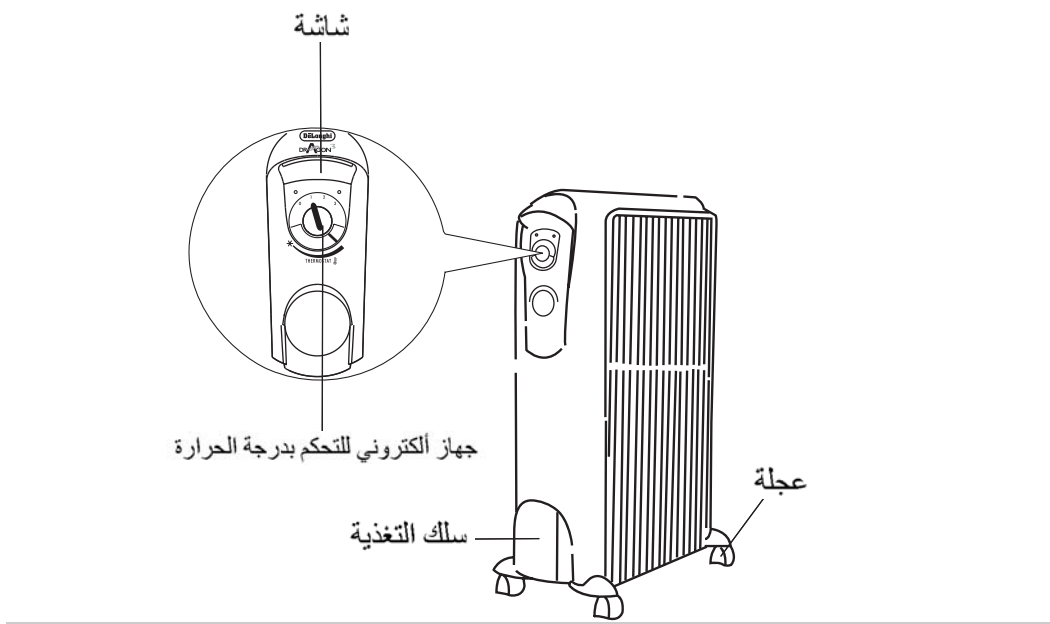
موديلات مزودة بجهاز توقف 24 ساعة (الرسم رقم 3)

لبرمجة فترات التدفئة تصرف على النحو التالي:

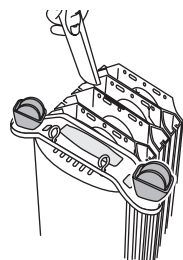
- تأكّد من التوقيت بالرجوع إلى ساعتك. لنفترض إلى أن الساعة تشير إلى تمام 10.00 قبل الظهر. ادبر القرص المرقم
الخاص بساعة التوقيت بنفس اتجاه دوران عقارب الساعة إلى أن يتتطابق الرقم 10 مع المؤشر الموجود على ساعة
التوقيت. أضبط الفترة التي تريده أن يعمل فيها المشعاع وذلك بدفع الأسنان نحو الوسط. كل سن يساوي فترة 15 دقيقة
تقريباً. عندها تظهر واضحة الفترة أو الفترات التي سوف يكون المشعاع فيها مشغلاً.
- بعد ضبطه على هذا النحو سوف يشتعل المشعاع بشكل نظامي في كل يوم في نفس الفترة. (ملاحظة: ينبغي إبقاء مأخذ
التيار مثبتاً في علة التزدية المثبتة على الجدار).
- لتبدل فترات التدفئة المبرمجة يكفي إعادة الأسنان إلى وضعيتها الأصلية وأضبط فترة التدفئة من جديد.
- في حال رغبت أن يشتعل جهازك بدون برمجة ينبغي دفع كافة الأسنان نحو الوسط. في هذه الحال لنصل الجهاز ينبغي
فصل مأخذ التيار لتجنب اشتغال الجهاز تماماً.

موديلات مزودة بجهاز توقيت ميكانيكي 12 ساعة

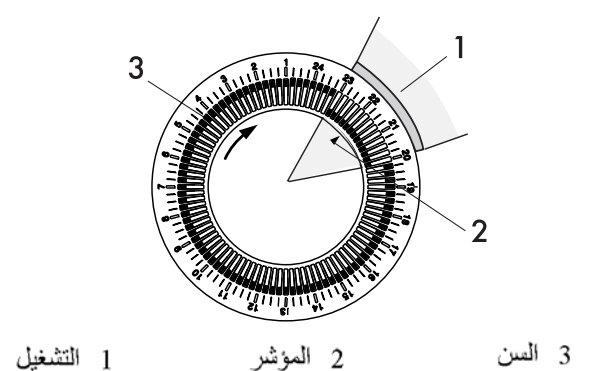
أوصل المشعاع بالتيار الكهربائي وأضبط الطاقة ودرجة الحرارة المطلوبة وفق ما جاء أعلىه. أدر قرص التوقيت باتجاه
دوران عقارب الساعة إلى الساعة التي تريده. المشعاع سوف يشتعل بشكل أوتوماتيكي عندما ينقضي هذا الوقت.



الرسم 2



الرسم 1



الرسم 3

طريقة إستعمال المشعاع الكهربائي المغطس بالزيت



De' Longhi Appliances

via Seitz, 47
31100 - Treviso - Italia

5711010231/11.09