

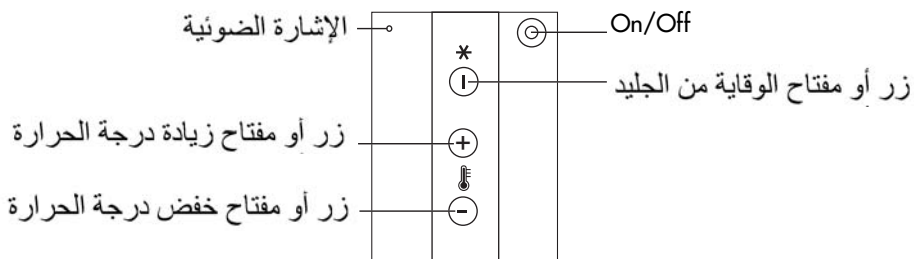
ملاحظات هامة

- لا تثبت مشعاعك على مقربة من الحمام أو من حوض غسل الأيدي أو من الدش أو من بركة السباحة.
- ينبغي عدم إستعمال المشعاع لتجفيف الملابس
- ينبغي عدم مد سلك التغذية على الواحدة الحامية
- ينبغي أن يعمل المشعاع دائمًا في الوضعية المستقيمة الإعتيادية
- في حال تعرض سلك التغذية للضرر ينبغي استبداله من قبل المصنوع 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 إثنتين على أقصى درجاته، مع البقاء على القاعة الموجود فيها مفتوحة التوافد.
- من الطبيعي أن تتعاكسد من المشعاع بعض "الصرير" عندما يتم إستعماله لأول مرة.
- خزان هذا المشعاع مملوء بكمية بعينها من الزيت الخاص. في حال تتطلب عمليات فتح هذا الخزان ينبغي أن يقوم بذلك قسم العناية التقنية التابع للمصنوع دون سواه. ينبغي اخطار قسم العناية التقنية بأي تسرّب للزيت.
- ينبغي عدم إستعمال هذا المشعاع في قاعة نقل مساعدة أرضيتها على 4 أمتار مربعة.
- ينبغي عدم تثبيت المشعاع مباشرة تحت مأخذ للتيار الكهربائي.
- في حل خراب هذا المشعاع ينبغي مراعاة شروط تصريف الزيت.
- من المستحسن عدم إستعمال وصلة لسلك التغذية وفي حال إضطررت بالرغم من ذلك لإستعمال وصلة تابع بدقة إرشادات هذه الوصلة وتأكد من أنها قادرة على تحمل الشحنة اللازمة للمشعاع.
- كما هي الحال مع أية أجهزة كهربائية تحاول الإرشادات أن تعطي أكبر قدر ممكن من الحالات. غير أنه ينبغي إعتماد الحكمة والإنتباه دائمًا عندما تستعمل هذا المشعاع خاصة عندما يتم ذلك على مقربة من الأطفال والأولاد.
- إن المشعاع مزود بجهاز أمان يفصل التيار في حال ارتفاع مفروط لدرجة حرارته بشكل عرضي. لإعادة ضبطه أفصل المشعاع عن التيار الكهربائي مدة 30 دقيقة. ثم أزل الأسباب التي أنت إلى فرط تسخينه. بعدها أوصل المشعاع بالتيار الكهربائي.
- ملاحظة: لتجنب أيه مخاطر قد تنتج عن إعادة ضبط جهاز الأمان ينبغي عدم اللجوء إلى جهاز توقيت خارجي لتشغيل هذا المشعاع.
- هام جداً: لا تغطي المشعاع خلال اشتغاله، لأن من شأن ذلك زيادة درجة حرارته بشكل خطير.



عملية التحكم عن بعد

- عندما تضغط على زر أو مفتاح الوقاية من الجليد يقوم المشاع بضبط درجة الحرارة إلى 5 درجات مئوية. كما انع يبدأ التدفئة فقط في حال كانت حرارة القاعة أقل من 5 درجات مئوية. وهذا من شأنه تجنب الجليد بصرف أقل قدر ممكن من الطاقة.
عندما تبدأ الإشارة الصوتية "Timer ON" الموجودة على لوحة التحكم بالومض. اضغط على زر أو مفتاح رفع/خفض درجة الحرارة (+/-) لضبط درجة الحرارة من 5 إلى 35 درجة مئوية.
- إن من شأن الضغط على مفتاح "OFF" وقف عمل الجهاز.
كلما ضغطت على زر أو مفتاح يصدر الجهاز إشارة صوتية لتاكيد الأمر الذي أصدرت كما تشتعل الإشارة الصوتية الموجودة على لوحة التحكم.



هذه المعطيات اضغط على مفتاح جهاز التوقيمة A ثانية. عندها تظهر على الشاشة عبارة "OFF" و"00.00". اضبط التوقيت التي تريد أن تتطقى فيه المدفأة والك باستعمال "مفتاح الساعات" و"مفتاح الرقاقة". ومن ثم اضغط على مفتاح جهاز التوقيت A مرة ثانية لتأكيد المعطيات التي أدخلتها.

عندما تظهر في قمة الشاشة عبارة "AUTO" فتشتعل اشارة "Timer On" الصونية مشيرة الى ، المدفأة جاهزة للعمل في التوقيت المبرمج على درجة الحرارة التي سبق لك أن اختلرتهـم الرسم 6

لضبط البرنامج B اضغط على مفتاح جهاز التوقيتـبع B نفس الاجراءات التي تم اعتمادها في البرنامج .A

استعمل مفتاحي + و - لضبط درجة الحرارة المطلوبة، تماما كما جاء أعلاه.

عندما يتم ضبطه بهذا الشكل تبدأ المدفأة بالعمل بشكل أوتوماتيكي في التوقيت الذي تم اعتماده وللمدة المطلوبة وبدرجة الحرارة التي تم اختيارها.

لمسح برنامج سبق اعداده اضغط على مفتاح جهاز التوقيت A أو B مرة واحدة ومن ثم اضغط على مفتاح الساعات الى أن تظهر على الشاشة اشارة "--:-" (الرسم 6).

هام جداً

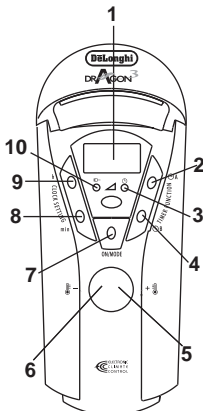
ينبغي الإبقاء على المشاع موصولا بالتيار الكهربائي من أجل المحافظة على برنامج التدفئة الذي أعتمده.

في حال إنقطاع التيار الكهربائي مدة تزيد على دقيقتين إثنين، لأنك فصلت المشاع عن التيار الكهربائي أو لإنقطاع هذا الأخير، يزول برنامج التدفئة ويتوقف جهاز التوقيت عن العمل إلى أن يتم ضبطه من جديد. في هذه الحالات تظهر الأرقام على الشاشة بشكل متقطع.

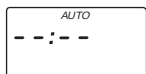
الصيانة

قبل البدء بأية عملية صيانة أفضل المشاع عن التيار الكهربائي وإنظر أن يبرد.

لا يحتاج المشاع الكهربائي المغطس بالزيت لأعمال صيانة خاصة. يكفي إزالة الغبار بواسطة خرقة قماش طرية وجافة. لا تستعمل أبداً أي محلل أو مسحوق قاشط يكفي إستعمال جهاز شفط لإزالة أي نوع من الأوساخـم



الرسم 5



الرسم 6

التحكم بدرجة الحرارة إلكترونياً

المشعاع مزود بجهاز الكتروني لضبط القوة أو الطاقة المثلثى التي من شأنها اختيار درجة الحرارة المطلوبة بشكل أوتوماتيكي. في حال كانت درجة الحرارة أعلى من درجة الحرارة الفعلية للغرفة يبدأ المشعاع بشكل أوتوماتيكي وسرع بتدفئة الغرفة إلى أن تصل حرارتها إلى الدرجة المطلوبة. في حال تم اختيار أقصى درجات القوة أو الطاقة يحافظ المشعاع بشكل أوتوماتيكي على درجة الحرارة ثابتة وذلك بالضغط على "القوة القصوى"، "القوة المتوسطة"، "القوة الدنيا" أو على "مطفأ" (في حال كانت درجة حرارة الغرفة أعلى من درجة الحرارة المطلوبة ينطفئ المشعاع بشكل أوتوماتيكي). في حال اختيار "القوة المتوسطة" بالضغط على مفتاح "ON MODE" ينتقل المشعاع إلى "القوة القصوى"، "القوة المتوسطة"، "القوة الدنيا" أو على "مطفأ" للمحافظة على درجة الحرارة المطلوبة.

ملاحظة: تظهر الشاشة دائمًا القوة أو الطاقة التي تم اختيارها وليس القوة أو الطاقة التي يعمل بها المشاعر في تلك اللحظة.

وظيفة مقاومة الجليد (الرسم رقم 4)

اضغط على مفتاح "ON MODE" (من المستحسن اختيار أقصى الطاقة). بواسطة مفتاح  اختيار الحرارة بمستوى 5 درجات مئوية. عندها يبدأ نور "Timer On" الأصفر بالوميض طالما تتفق الحرارة 5 درجات مئوية.

عندما يتم ضبط المدفأة بهذا الشكل تبدأ هذه الأخيرة بالاشغال بشكل أوتوماتيكي فقط في حل انخفضت حرارة الغرفة الى دون 5 درجات مئوية، مما يحول دون التجمد باقل قدر ممكن من الطاقة المستهلكة. ملاحظة: لا يمكن المحافظة على هذه الوظيفة في حال انقطع التيار الكهربائي لمدة تزيد على دقيقتين اثنتين.

ضبط أو برمجة جهاز التوقيت

يسمح جهاز التوقيت بضبط برامجين اثنين خلال الـ 24 ساعة.

لبرمجة جهاز التوقيت تصرف على النحو التالي:

اضغط على مفتاح جهاز التوقيت A الذي من شأنه اطلاق البرنامج، فتظهر على الشاشة الاشارات التالية:

"ON" على الفتياح اليساري (ضبط التوقيت)

- شعار "A" على اليمين مشيراً إلى أنه تم ضبط برنامج التحكم الأول

لضبط وقت بدء التشغيل اضغط على "مفتاح الساعة" لضبط الساعة وعلى "مفتاح الدقائق" لضبط الدقائق. ولتأكيد

التوقيت الصحيح



ضبط درجة الحرارة

الرسم 2

كيفية إستعمال المشعاع

أوصل المشعاع بالتيار الكهربائي بحث يشتعل ضوء.

ضبط الطلارعلم الرسم 2

أضبط الساعة بتعديل التوقيت الصحيح على النحو التالي:

. اضغط على زر "الساعة" الى أن تظهر على الشاشة الساعة الصحيحة.

. اضغط على زر "الدقائق" الى أن تظهر على الشاشة الدقائق المطابقة للتاريخ الصحيح.

خلال عملية ضبط التوقيت الصحيح تظهر الأرقام على الشاشة بشكل متقطع.

تابع الساعة وميضها لبعض ثوان بعد ضبطها ومن ثم تتوقف عن الوميض عندما تشير الى التوقيت الصحيح فبدأ وبالتالي بالعمل.

لتغيير التوقيت أضغط على زر "الساعة" أو على زر "الدقائق" مدة لا يقل عن 5 ثوان، ثم تابع وفق ما جاء أعلى لتعديل الساعة والدقائق على السواء. للانتقال بسرعة عبر الساعات والدقائق أبقي الزر المعنى مضغوطاً لأكثر من 3 ثوان.

التدفئة اليدوية (دون جهاز توقيت)

لتسيير التدفئة من دون جهاز التوقيت اضغط على مفتاح **ON MODE** س. بالضغط على هذا المفتاح مرّة واحدة أو أكثر يتم اختيار قوة التدفئة على النحو التالي:



مطا

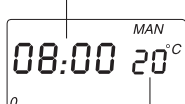
القوة الدنيا

القوة المتوسطة

القوة القصوى

خلال مرحله "التشغيل اليدوي" بالضغط على مفتاح **ON MODE** س تظهر على الشاشة لمدة 5 ثوان القوة التي تم اختيارها، تنتقل بعدها الشاشة الى إظهار قوة التشغيل الجارية.

التوقيت الصحيح



ضبط درجة الحرارة

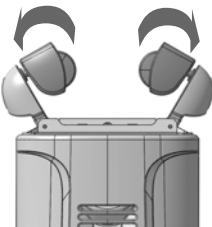
الرسم 3

ضبط درجة الحرارة (الترmostات)

بعد اختيار القوة المطلوبة اضغط على مفتاح + أو - لاختيار درجة الحرارة المطلوبة من 5 درجات مئوية الى 35 درجة مئوية (التي تظهر على الجانب الأيمن من الشاشة (الرسم رقم 3)). من شأن الضغط على هذا المفتاح زيادة أو إنفاس الحرارة درجة واحدة. أبقي على أحد المفاتيح مضغوطاً للإنتقال بسرعة الى درجة الحرارة المطلوبة.

إرشادات عامة

إنزع المشعاع من علبة التوضيب واقلب المشعاع رأساً على عقب وثبته على البوليستيرين. ومن ثم تأكد من أنه لم تتحقق به أضراراً خلال نقله وبأن السلك الرئيسي في حالة جيدة



الرسم 1

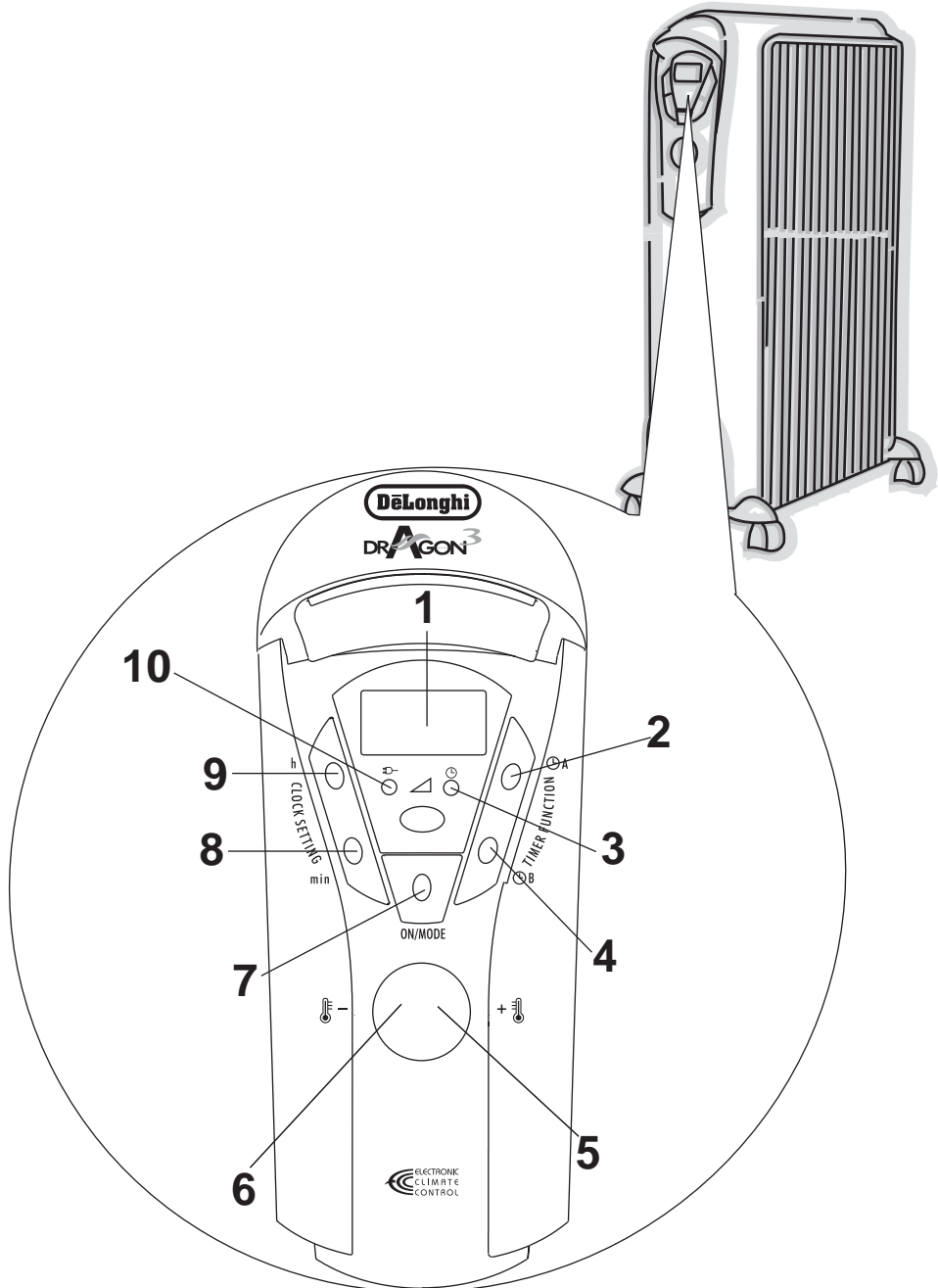
موديلات مزودة بنظام "عجلات سهلة"
اقلب المشعاع رأس على عقب وثبته على مسطح ملمس من أجل
المحافظة على سلامة الطلاء. بسط العجلات تماماً وذلك
بإدراهم (الرسم 1).
ثم أعد المشعاع إلى وضعيته الإعتيادية.

استعمال المشعاع لأول مرّة

عندما تستعمل المشعاع لأول مرّة ننصحك بتشغيله بأقصى
قاطقته لمدة لا تقل عن ثمانية ساعات وذلك من أجل إزالة
رائحة "الجديد" التي ترافقه. خلال هذه المدة أبقي على نوافذ
القاعة التي فيها شغلت المشعاع مفتوحة.

الوصل بالتيار الكهربائي

- قبل إستعمال المشعاع تأكد من أن توفر الشبكة الكهربائية مطابق لما هو مكتوب على لوحة المعلومات المثبتة على المشعاع ومن مأخذ التيار وخط النغذية الكهربائية متناسبين مع الشحنة المطلوبة.
- في حال إستعمال أكثر من أداة منزلية كهربائية في آن واحد من الأهمية بمكان التأكد من أن نظام التوزيع الرئيسي الكهربائي قادر على توريد الطاقة المطلوبة.
- من المهم بمكان التأكد من أن مأخذ التيار مزود بتاريض مناسب.
- يراعي هذا المشعاع التوجيه 89/336 EEC الخاص بالتوافق الكهرمغنتيسي



دراجون
مشاع الكهربائي المغطس بالزيت
مزود بجهاز إلكتروني للتحكم بدرجة الحرارة