

الوصف

- أ مصباح مؤشر الطاقة
ب زر التشغيل/الاستعداد
ج +/- أزرار الضبط
هـ زر وضع التشغيل (يختار وضع التشغيل)
و زر الوضع البيئي "ECO plus"
ز زر المؤقت

توصيات أساسية بشأن السلامة

عزيزي العميل - ستصبح المكونات على هذا الجهاز "ساخنة" أثناء الاستخدام، وهذا أمر طبيعي تمامًا.
هذا المنتج عبارة عن جهاز تدفئة عالي الطاقة مصمم خصيصًا لمعاييرنا العالية المعتادة، ولكن يرجى التأكد من أن مأخذ الجدار في حالة جيدة، وأنه يتم إدخال القابس بشكل صحيح لتجنب أي سخونة عرضية. نقترح أن تقوم بفحص القابس والجهاز بانتظام في حالة استخدام المدفأة لفترة طويلة، إذا ساورك أي شك، يرجى استشارة فني كهربائي.

تعليمات عامة

أخرج المدفأة من العبوة، تأكد من عدم تلف المدفأة أو كابل الطاقة أثناء النقل. لا تقم بتشغيل المدفأة إذا كانت تالفة. أزل جميع مواد الدعاية الموجودة على الجهاز.

التوصيلات الكهربائية

- قبل توصيل الجهاز بمأخذ التيار، تحقق من أن الجهد الكهربائي المبين على لوحة بيانات الجهاز هو نفس الجهد بشبكة الكهرباء الخاصة بك وأن الشبكة يمكن أن توفر استهلاك الطاقة (وات) المشار إليه على اللوحة.
- إذا تم استخدام أكثر من جهاز واحد في نفس الوقت، فإنه من المهم التأكد من أن شبكة الكهرباء قادرة على تحمل الطاقة المطلوبة.

تركيب القدم

القلب المرشد على سجادة أو سطح ناعم حتى لا يتلف الطلاء.
قم بتثبيت الأرجل بالجهاز بواسطة عدد 4 مسامير موردة (انظر الشكل 1)، مسامير لكل رجل.



يرجى ملاحظة: استخدم المسامير الموردة فقط.

الاستخدام

التشغيل والاستخدام

- أدخل القابس بمصدر التيار الكهربائي.
- يُصدر الجهاز صوت تنبيه يبيب. مصباح المؤشر يُضيء، ويبقى مضيئًا أثناء تزويد الجهاز بالطاقة.
- يتحول الجهاز إلى وضع الاستعداد.
- اضغط على زر التشغيل/الاستعداد ON/STAND-BY من أجل تشغيل الجهاز. تبدأ تدفئة الغرفة وفقاً للإعدادات الحالية.
- اضغط على زر وضع التشغيل MODE من أجل اختيار أحد أوضاع التشغيل التالية:

منع التجمد *

تدفئة 1

تدفئة 2

تدفئة 3 + مروحة



يُرجى ملاحظة: بعد انقطاع التيار الكهربائي (انقطاع التيار الكهربائي أو عدم توصيل الجهاز)، تنتقل الوحدة دائمًا إلى وضع الاستعداد.



يُرجى ملاحظة: من أجل تجنب ذروة امتصاص الطاقة، ولكن درجة حرارة الغرفة أقل من 5- درجات مئوية، سيعمل الجهاز تلقائيًا على مستوى الطاقة 2 حتى إذا تم اختيار مستوى الطاقة 3. عندما تكون درجة حرارة الغرفة أعلى من 5- درجات مئوية، سيعمل الجهاز على مستوى الطاقة المحدد.

منع التجمد *

في هذا الوضع، يُحافظ الجهاز على الغرفة في درجة حرارة 7 مئوية لتجنب التجمد.

تدفئة 1 و 2 و 3 + مروحة

في هذا الوضع، يمكن اختيار درجة الحرارة المرغوب بها عن طريق الضغط على أزرار الضبط + و - بالضغط على زر + أو - مرة واحدة، فإن درجة الحرارة (كما هو موضح على الشاشة) تزداد أو تنقص بمقدار 1 درجة مئوية.

التدفئة 1

يعمل الجهاز على طاقة منخفضة.

التدفئة 2

يعمل الجهاز على طاقة متوسطة.

تدفئة 3 + مروحة

يعمل الجهاز بالطاقة القصوى مع المروحة. يتراوح مدى ضبط الحرارة المئاح من 16 مئوية إلى 32 مئوية.

"ECO plus" ووظيفة الوضع البيئي

وظيفة الوضع البيئي "ECO plus" مئاحة فقط في أوضاع التدفئة 1، 2، 3+ و مروحة. لتنشيط الوظيفة، اضغط على الزر "ECO plus" (E). عند تفعيل هذه الوظيفة، يضبط الجهاز مستوى الطاقة الأنسب تلقائيًا لضمان الراحة المئلى مع تخفيض استهلاك الطاقة.
بينما تكون وظيفة الوضع البيئي "ECO plus" نشطة، فإن الجهاز يتحول أوتوماتيكيًا إلى طاقة تدفئة أقل من الطاقة المعروضة على الشاشة. يمكن تغيير لون مؤشر التشغيل.

مؤشر التشغيل

يشير الرمز إلى وضع التدفئة من خلال ألوانه.

أحمر: تعمل التدفئة في الوحدة بأقصى طاقة.

أصفر: تعمل التدفئة في الوحدة بطاقة متوسطة.

أخضر: التدفئة بأدنى قدرة في الوحدة.

أخف لون: التدفئة لا تعمل في الوحدة.

سطوع شاشة العرض




يتيح الجهاز نوعين مختلفين من إعدادات السطوع في شاشة العرض. يُفَعَّل أعلى مستوى عند الضغط على أي زر مفتاح. بعد ثواني قليلة من توقف نشاط لوحة المفاتيح، سينخفض السطوع ليصل إلى مستوى سطوع التشغيل.

قفل لوحة المفاتيح



لتجنب التشغيل غير المقصود، يمكنك قفل لوحة المفاتيح باستخدام وظيفة قفل لوحة المفاتيح. لتفعيل هذه الوظيفة أثناء وضع التشغيل، اضغط على الزرّين + و- معاً مدة 3 ثوانٍ على الأقل. تُظهر شاشة العرض الرمز  وستُصدّر إشارة صوتية مزدوجة. لإلغاء تفعيل الوظيفة، اعمل بنفس الطريقة.


وظيفة المؤقت

يمكن تفعيل هذه الوظيفة بطريقتين مختلفتين.

البدء المؤجّل: والجهاز في وضع الاستعداد standby، اضغط على زر جهاز التوقيت . يتم عرض الرمز  ويومض مع الساعات المتبقية قبل أن يتم تشغيل الجهاز. غيّر الساعات باستخدام الزرّين + و-، ثم انتظر بضع ثوانٍ لتخزين البرنامج. ستعود شاشة العرض إلى وضع إيقاف التشغيل ويستمر تشغيل الرمز . عند انقضاء الوقت المبرمج، سيبدأ تشغيل الجهاز بالإعدادات السابقة.



الإيقاف المؤجّل: عند تشغيل الجهاز، اضغط على زر المؤقت . يتم عرض الرمز  ويومض مع الساعات المتبقية قبل أن يُوضع الجهاز بوضع الاستعداد. غيّر الساعات باستخدام الزرّين + و-، ثم انتظر بضع ثوانٍ لتخزين البرنامج.

تعرض الشاشة الإعدادات الحالية  والرمز في نهاية الوقت المضبوط يتحول الجهاز إلى وضع الاستعداد أوتوماتيكياً للرجوع إلى عملية التشغيل بدون استخدام المؤقت، اضغط على زر المؤقت مرتين.

يختفي رمز المؤقت  من شاشة العرض.

i يُرجى ملاحظة: يمكن ضبط الوقت من 0.5 إلى 24 ساعة.

تغيير تدرج رجة الحرارة

يمكن للشاشة أن تعرض بوحدتي الفهرنهايت والدرجة المئوية. من أجل اختيار تدرج درجة الحرارة المطلوب، عندما تكون الوحدة في وضع الاستعداد، اضغط باستمرار على مفتاح "+" لمدة 10 ثوانٍ على الأقل، ثم اترك المفتاح. سيُشار إلى تغيير المقياس من خلال صوتي تنبيه قصيرين.

الصيانة

قبل القيام بأية صيانة، افصل المدفأة من مصدر التيار الكهربائي الرئيسي وانتظر حتى تبرد تماماً. لا تتطلب هذه المدفأة أية صيانة خاصة. يكفي إزالة الغبار بقطعة قماش ناعمة وجافة.

لا تستخدم المساحيق الجالخة أو المذيبات. إذا إن لزم أزل تراكم الأوساخ باستخدام المكنسة الكهربائية. يرجى الرجوع إلى نشرة الضمان المرفقة للحصول على تفاصيل الخدمة والمساعدة.

المواصفات الفنية

جهد مصدر الطاقة
الطاقة المستهلكة
راجع لوحة التقنين
"

المشكلة	السبب	الحل
الجهاز لا يعمل	تأكد من توصيله في القابس ومن تشغيل قابس التيار الكهربائي. يحتمل ضبط درجة الحرارة عند درجة منخفضة للغاية قد يكون مفتاح الغلق نشطاً المؤقت غير مبرمج بشكل صحيح	وَصِّل مَأخذ التيار الكهربائي. ضبط درجة حرارة أعلى انظر فصل "مفتاح الغلق" قم ببرمجة المؤقت بشكل صحيح
تعرض الشاشة نقطة تومض ويمكنك سماع صوت "بيب" متقطع	يمكن أن يكون الجهاز قد انقلب أو وُضِع بطريقة غير سليمة	تأكد من الجهاز يقف في وضع رأسي على سطحٍ مستويٍ. ضع الجهاز في وضعٍ صحيح
تعرض الشاشة "PF"	جهاز استشعار الحرارة يعمل بشكل سيء	يُرجى الاتصال بقسم تجارب العملاء في De'Longhi
تعرض شاشة العرض "H.t" وامضة (الجهاز متوقف عن التشغيل)	الحرارة الداخلية عالية للغاية	افصل الطاقة من مأخذ التيار الرئيسي. اترك الجهاز يبرد. تأكد من عدم سد شبكة طرد الهواء أو فتحة الشبكة وأن الجهاز موضوع بشكل صحيح مع مراعاة المسافات الصغرى من الجدار، أو من الأشياء الأخرى، كما هو موضح في الشكل 3/2. بعد بضع دقائق، قم بتوصيل الجهاز مرة أخرى، وستنتقل الوحدة دائماً إلى وضع الاستعداد