



قد يؤدي عدم مراعاة هذه التحذيرات إلى حدوث إصابات خطيرة للأشخاص نتيجة التعرض للصدمة الكهربائية.

- يجب عدم وضع الجهاز مباشرة أسفل مقبس كهربائي ثابت.
- لا تستخدم الجهاز بالقرب من الدش، أحواض الاستحمام، أحواض الغسيل أو حمامات السباحة، إلخ.
- في حالة تلف سلك التيار، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو مركز خدمة معتمد أو أي شخص مؤهل آخر لتفادي التعرض للمخاطر.



يمكن أن يؤدي عدم الامتثال لهذه التحذيرات إلى إصابة الأفراد أو تلف الجهاز نفسه.

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال بدءاً من سن 8 سنوات فما فوق والأشخاص الذين يعانون من ضعف القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو عدم الخبرة أو المعرفة شريطة توفير الإشراف والتوجيه لهم فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المتعلقة به. يجب ألا يلعب الأطفال بالجهاز. ينبغي ألا يجري الأطفال عمليات تنظيف الجهاز أو صيانته بدون مراقبتهم جيداً.

- يجب إبعاد الأطفال الذين هم دون سن 3 سنوات عن الجهاز ما لم يخضعوا للمراقبة المستمرة.

- يمكن السماح للأطفال الذين تبلغ أعمارهم 3 سنوات وأقل من سن 8 أعوام بتشغيل/ إيقاف الجهاز شريطة أن يوضع أو يركب في وضع التشغيل المعتاد والمراد وأن يخضع الأطفال للمراقبة أو يتلقوا تعليمات استعمال الجهاز بطريقة آمنة وأن يفهموا المخاطر المتعلقة به فهماً جيداً. ينبغي عدم السماح للأطفال الذين يبلغ سنهم 3 سنوات وأقل من سن 8 سنوات بتوصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربائي أو ضبطه أو تنظيفه أو إجراء

عمليات الصيانة التي تقع عادةً على عاتق المستخدم.

تحذير — يمكن أن تصبج بعض أجزاء هذا المنتج شديدة السخونة مما يؤدي إلى الإصابة بحروق. يجب الاهتمام بوجه خاص في حالة وجود أطفال وأشخاص ضعفاء.

تحذير: لتجنب أي خطر ناجم عن إعادة ضبط غير مقصودة لنظام السلامة، يجب عدم تشغيل هذا الجهاز من خلال مؤقت خارجي مثل مؤقت أو جهاز متصل بدائرة يتم تشغيلها بانتظام أو إيقاف تشغيلها بواسطة مزود للطاقة.

تحذير: لا تستخدم هذا سخان في الغرف الصغيرة عندما تكون هذه الغرف مشغولة بالأشخاص غير القادرين على مغادرتها بمفردهم إلا في حالة توافر الإشراف المستمر عليهم.



خطر الإصابة بالحروق!!

قد يؤدي عدم مراعاة التحذيرات إلى الإصابة بحروق أو الاحتراق بالسوائل الساخنة.

تحذير: من أجل تجنب السخونة الزائدة، لا تغطِ الجهاز أثناء التشغيل تحت أي ظرف من الظروف، فقد يؤدي ذلك إلى التعرض لخطر السخونة الزائدة.

تحذير: للحد من خطر نشوب حرائق يجب إبقاء شبكة منفذ سحب الهواء على مسافة فاصلة لا تقل عن 50 سم على الأقل عن الجدران المحيطة أو قطع الأثاث أو الأقمشة والمنسوجات أو أية مواد أخرى قابلة للاشتعال بينما يجب إبقاء شبكة منفذ خروج الهواء على مسافة لا تقل عن 1 متر عن هذه الأشياء.

وظائف السلامة

- لا تستخدم الجهاز في تجفيف الملابس. لا تسد فتحات سحب الهواء أو منطقة طرد الهواء (خطر زيادة الحرارة).
- لمجففات الملابس فقط:
- هذا الجهاز مخصص فقط لتجفيف المنسوجات التي يتم غسلها بالماء.



هام!

- تحذير - حافظ على البطاريات بعيداً عن متناول الأطفال.
- قد يؤدي بلعها إلى إصابة خطيرة في أقل من ساعتين أو الوفاة، نتيجة حروق كيميائية أو الثقب المحتمل للمريء.
- افحص الأجهزة وتأكد من أن تجويف البطارية مؤمن بشكل صحيح. لا تستخدم الأجهزة إن لم يكن تجويف البطارية مؤمناً.
- تخلص من البطاريات الدائرية فوراً وبطريقة آمنة. يمكن أن تظل البطاريات المسطحة خطرة.

تحذيرات السلامة الأساسية

- عميلنا العزيز - سخن القابس على الجهاز أثناء الاستخدام. يُعد هذا طبيعياً للغاية.
- يتطابق جهاز التدفئة هذا الذي يعمل بالطاقة العالية مع معاييرنا العالية المعتادة. بالرغم من ذلك، ينبغي التأكد من الحالة الجيدة لمأخذ الطاقة الخاص بك وأن قابس الجهاز قد تم إدخاله في المأخذ بشكل صحيح من أجل تفادي السخونة العرضية، في حالة استخدام الجهاز لفترات طويلة من الزمن، نوصيكم بفحص القابس ومأخذ التيار الكهربائي بانتظام. في حالة الشك، استشر كهربائي.

لغير دول الاتحاد الأوروبي فقط:

- هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام من قبل الأشخاص الذين يعانون من نقص في القدرات البدنية أو الحسية أو الذهنية (بما في ذلك الأطفال) أو الذين لا يتمتعون بالخبرة والمعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو إعطائهم التعليمات المتعلقة بكيفية استخدام الجهاز من جانب شخص مسؤول عن سلامتهم. يجب

- **جهاز الأمان:** تم تزويد الجهاز بجهاز أمان يقوم بإيقاف تشغيله في حالة حدوث ارتفاع زائد في درجة الحرارة (مثل إعاقة دخول الهواء وشبكات المخرج، وتشغيل المحرك ببطء أو عدم تشغيله على الإطلاق).
- لإعادة التعيين، افصل الجهاز من مقبس الطاقة لبضع دقائق، قم بإزالة سبب زيادة الحرارة ثم قم بتوصيل الجهاز مرة أخرى. إذا لم يعمل الجهاز، يُرجى الاتصال بخدمة عملاء De'Longhi.

- **جهاز السلامة من الانقلاب:** بعض الموديلات مجهزة بمفتاح السلامة من الانقلاب والذي يوقف تشغيل الجهاز عندما ينقلب. لإعادة بدء تشغيل الجهاز، فقط ضع الجهاز معتدلاً مرة أخرى.



يرجى ملاحظة:

- يشير هذا الرمز إلى توصيات ومعلومات هامة للمستخدم.
- استخدم هذا السخان على سطح أفقي وثابت.
- استخدم الجهاز دائماً في وضع رأسي.
- لا تستخدم الجهاز إذا سقط.
- لا تستخدم الجهاز في حالة وجود علامات ظاهرة تدل على تضرره.
- لا يوصى باستخدام كابلات إطالة. ومع ذلك، إذا كان استخدامها حتمياً، اتبع التعليمات المرفقة مع كابلات الإطالة، ولا تتجاوز أبداً حد الطاقة الموضح على كابل الإطالة.
- لا تستخدمه بالقرب من الأثاث أو الجدار أو الستائر، إلخ.
- لا تستخدم هذا الجهاز في عُرف مساحتها السطحية أقل من 4 متر².
- قبل تخزين الجهاز تأكد أنه منطفئة تماماً، ومفصول عن مقبس التيار.
- لا تخزنه في أجواء مغبرة.
- لا تضع أي شيء على الجهاز.
- يجب عدم استخدام الجهاز في الحالات التالية.
- بعض الموديلات مزودة بجهاز يؤخر فصل المروحة لبضع ثوان.

الإشراف على الأطفال للتأكد من أنهم لا يعبتون بالجهاز.

التخلص من الجهاز

يجب عدم التخلص من الجهاز بإلقائه مع المخلفات المنزلية، بل يجب تسليمه إلى أحد المراكز المعتمدة لإعادة تدوير المخلفات وفصلها.

الوصف

A	لمبة مؤشر التنبيه
B	محدد الوظائف
C	ترموستات
D	عداد للوقت
E	مفتاح منزلق
F	مؤشر عداد الوقت

التوصيلات الكهربائية

- قبل توصيل الجهاز بمفاتيح التيار الكهربائي، تتحقق من أنَّ الفولطية الموجودة في مفاتيح الإمداد بالتيار الكهربائي تتوافق مع الفولطية (V) المحددة على لوحة بيانات الجهاز ومن أنَّ قابس التيار وخط التيار مناسبين حجمًا للطاقة التشغيلية (الوات) المحددة على لوحة بيانات الجهاز.
- في حالة استخدام أكثر من جهاز في نفس الوقت، يجب التحقق من أنَّ مصادر التيار الكهربائي قادرة على توصيل الطاقة التشغيلية المطلوبة.

الاستخدام في الحمامات

في حالة استخدام هذا الجهاز في الحمامات، يجب مراعاة مسافات الأمان الفاصلة الموضحة في الشكل 1، كما يجب دائمًا وضع الجهاز بعيدًا عن الصنابير والأحواض ودُش الاستحمام وما إلى ذلك.

التشغيل والاستخدام

1. قمر بتوصيل الجهاز بمقوس تيار رئيسي.
2. أدر قرص الترموستات على الحد الأقصى للتشغيل.
3. **وضع الصيف (المروحة فقط):** أدر محدد الوظائف في وضعية  (اللمبة (A) ستوقد).
4. أدر قرص محدد الوظائف (B) على الوضعية  لحجز قيمة ضبط الوقت فقط (اللمبة (A) ستوقد).
5. **التشغيل منخفض الطاقة:** أدر محدد الوظائف على الوضعية 1 (في الموديلات التي بها سرعتان للمروحة ستعمل المروحة على الحد الأدنى لقوة التشغيل). (اللمبة (A) ستوقد).
6. **التشغيل متوسط الطاقة:** أدر محدد الوظائف على الوضعية 2 (في الموديلات التي بها سرعتان للمروحة ستعمل المروحة على الحد الأقصى لقوة التشغيل). (اللمبة (A) ستوقد).
7. **التشغيل عالي الطاقة:** أدر محدد الوظائف على الوضعية 3 (في الموديلات التي بها سرعتان للمروحة ستعمل المروحة على الحد الأقصى لقوة التشغيل). (اللمبة (A) ستوقد).
8. **الإطفاء:** أدر محدد الوظائف على الوضعية "0" (اللمبة (A) ستنتطفئ).

ضبط الترموستات

ضبط الذراع على الترموستات (C) على الحد الأقصى للتشغيل "+". عندما تصل الغرفة إلى درجة الحرارة المطلوبة، ضع ذراع الترموستات ببطء في اتجاه الوضعية * حتى تسمع صوت نقرة وتنتطفئ المروحة. سيقوم الترموستات بالإبقاء على درجة حرارة الغرفة عند المستوى المحدد أوتوماتيكيًا.

وضع منع التجمد

عند وضع محدد الوظائف (B) في الوضعية 3 وذراع الترموستات (C) في الوضعية *، سيحافظ الجهاز على درجة حرارة الغرفة عند مستوى 5 درجات مئوية تقريبًا، مانعًا بذلك التجمد مع استهلاك الحد الأدنى من الطاقة.

برمجة عداد الوقت 24 ساعة

- لتشغيل الجهاز دون عداد للوقت، ضع المفتاح المنزلق لعداد الوقت (E) على I. لتشغيل الجهاز على قيمة الوقت، أمان شريط تمرير عدّاد الوقت على  ثم التي تصف الوارد في الأسفل ما يلي:
- تحقق من الوقت في ساعتك. إذا كانت الساعة 10:00 على سبيل المثال، أدر قرص البرمجة المرمّقة حتى يتوافق الرقم 10 مع المؤشر (F) الموضوع على جهاز المرمج.
 - اضبط الفترات الزمنية التي خلالها تريد أن يعمل الجهاز عبر دفع الجزء المسنّن للخارج. كل بين يقابل 15 دقيقة. في نهاية هذا الإجراء، يمكن رؤية القطاعات المقابلة لفترات التشغيل.
 - سيعمل الجهاز الآن بشكل تلقائي في كل يوم بنفس إعدادات الضبط. (هامر: يجب دائمًا توصيل الجهاز بمصدر التيار الرئيسي)
 - لتعديل إعدادات الضبط، ادفع الاسنان للخلف حتى وضعتها الأصلية (الأسنان للدخل) ثم قمر برمجة أوقات التشغيل الجديدة.

عداد الوقت في وضعية I

التشغيل	محدد الطاقة	المفتاح المنزلق
<ul style="list-style-type: none"> البرمجة غير مفعلة. الجهاز يعمل باستمرار بمستوى الطاقة العالية. تم احتجاز الوقت. 	3	I
<ul style="list-style-type: none"> البرمجة غير مفعلة. الجهاز يعمل باستمرار بمستوى الطاقة المتوسطة. تم احتجاز الوقت. 	2	
<ul style="list-style-type: none"> البرمجة غير مفعلة. الجهاز يعمل باستمرار بمستوى الطاقة المنخفضة. تم احتجاز الوقت. 	1	
<ul style="list-style-type: none"> الجهاز مطفأ. تم احتجاز الوقت. 		
<ul style="list-style-type: none"> البرمجة غير مفعلة. وظائف الجهاز في وضع المروحة. تم احتجاز الوقت. 		
<ul style="list-style-type: none"> الجهاز مطفأ. لم يتم احتجاز الوقت. 	0	

الصيانة

- افصل الجهاز دائماً عن مصادر التيار الكهربائي قبل البدء في تنظيفه.
- قم بتنظيف مدخل الهواء وشبكات المنافذ بانتظام.
- لا تستخدم أبداً مساحيق مسببة للتآكل أو مذيبيات من أجل تنظيف الجهاز.

المواصفات الفنية

مزود الطاقة
الطاقة المستهلكة

راجع لوحة البيانات التعريفية
"

- لإطفاء الجهاز، أدر محدد الطاقة على "0". في هذه الوضعية، سيتم احتجاز الوقت. لو من ناحية أخرى أردت أن تحتجز قيمة ضبط الوقت، أدر محدد الطاقة (B) على الوضعية . تُظهر الجداول التالية عملية تشغيل عداد الوقت في وضعيتي التشغيل "ON" والإيقاف "OFF".

عداد الوقت في وضعية

التشغيل	محدد الطاقة	المفتاح المنزلق
<ul style="list-style-type: none"> البرمجة مفعلة. يعمل الجهاز على طاقة عالية. تم احتجاز الوقت. 	3	
<ul style="list-style-type: none"> البرمجة مفعلة. يعمل الجهاز على طاقة متوسطة. تم احتجاز الوقت. 	2	
<ul style="list-style-type: none"> البرمجة مفعلة. يعمل الجهاز على طاقة منخفضة. تم احتجاز الوقت. 	1	
<ul style="list-style-type: none"> الجهاز مطفأ. تم احتجاز الوقت. 		
<ul style="list-style-type: none"> البرمجة مفعلة. وظائف الجهاز في وضع المروحة. تم احتجاز الوقت. 		
<ul style="list-style-type: none"> الجهاز مطفأ. لم يتم احتجاز الوقت. 	0	

الوصل بالتيار الكهربائي

- (A) في حال كان جهازكم مزود بمأخذ كهربائي سوف يشتمل أيضا على صاهر عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع علبه الوصل المثبتة على الجدار عليكم بقطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه.
تحذير: إقطعوا المأخذ بعناية بعد إزالة الصاهر: لا تركيبوا أية علبه وصل بالتيار مثبتة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر في البيت لأن من شأن ذلك التسبب بصنمة خضرة. في حال استعمال مأخذ للتيار غير مشتمل على صاهر ينبغي حماية الدائرة الكهربائية بصاهر عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصنوب ينبغي إعادة تركيب غطاء الصاهر في حال إستبدال الصاهر وذلك باستعمال صاهر أمتا عيار 13 أمبير إلى BS 1362. في حال فقدان غطاء الصاهر ينبغي عدم استعمال المأخذ إلى أن يتم الحصول على غطاء صاهر من أقرب موزع أدوات كهربائية. إن لون غطاء الصاهر البديل هو ذلك المبيّن على قاعدة المأخذ.
(B) في حال لم يكن جهازكم مزود بمأخذ الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

الأسلاك المتكون منها سلك التغذية الرئيسي هي ملونة على النحو التالي:

السلك الأزرق محايد (بارد)
السلك البني مشحون بالكهرباء (حامي)

في حال لم تكن ألوان الأسلاك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسي التابع لجهازكم متطابقة مع ألوان أطراف التوصيل التابعة لمأخذكم عليكم مراعاة التالي:

ينبغي وصل السلك الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.
كما ينبغي وصل السلك البني بطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الأحمر.