



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

لا يجب أن يستبدل المستخدم بنفسه سلك إمداد الطاقة الخاص بالجهاز لأن ذلك يتطلب استخدام أدوات خاصة.

إذا كان تالفًا أو يجب استبداله، اتصل بخدمة العملاء في ديلونجي من أجل تجنب كافة المخاطر.

- لا تغمر ماكينة تحضير القهوة أبدًا في الماء. إنها جهاز كهربائي.
- افصل الجهاز عن المقبس الكهربائي وأطفئ المفتاح الرئيسي عند عدم استخدام الجهاز. لا تترك الجهاز مشغلاً عند عدم الحاجة إليه.
- كما هو الحال مع كافة الأجهزة الكهربائية، استخدم ماكينة تحضير القهوة بعناية وعلى نحو معقول، وعلى الأخص في وجود الأطفال.
- تأكد من أن فوطية مقبس التيار الكهربائي تتناسب مع القيمة المُشار إليها في لوحة البيانات المثبتة على الجهاز. لا تقم بتوصيل الجهاز إلا بمأخذ كهربائي مزود بتأريض فعال مع قدرة لا تقل عن 10 أمبير.
- تعفي الشركة المصنعة نفسها من أية مسؤولية عن أية حوادث ناتجة عن غياب نظام التأريض الفعال.
- في حالة عدم التوافق بين مأخذ التيار الكهربائي وقابس الجهاز، اطلب استبدال مأخذ التيار بمأخذ آخر من نوع مناسب من كهربائي مؤهل.
- عند ملء خزان الماء أو إزالة الإبريق من الماكينة، تجنب سقوط السائل على القابس أو كابل الطاقة الكهربائي.



قد يؤدي عدم مراعاة التحذيرات إلى الإصابة بلسعات أو حروق.

- تم تصميم وتصنيع هذا الجهاز من أجل "تحضير القهوة". يجب توخي الحذر لتفادي الإصابة بلسعات من رذاذ الماء أو البخار أو نتيجة الاستخدام الغير مناسب للجهاز.
- عند استخدام الجهاز لا تلمس الأسطح الساخنة. استخدم الأزرار أو المقابض.
- لا تلمس الجهاز أبدًا والأيدي أو الأرجل مبللة أو رطبة.
- تبقى الصفيحة ساخنة بعد استخدام الجهاز.



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

- لا تتحمل الشركة المصنعة المسؤولية عن الضرر الناتج عن الاستخدام غير المناسب أو الخاطئ أو الغير مسئول.
- في حالة حدوث عطل أو سوء في التشغيل، أفضل الجهاز من المقبس الكهربائي. إن كان الجهاز يتطلب إصلاحاً، لا تتصل إلا بخدمة العملاء بشركة ديلونجي واطلب استخدام قطع الغيار الأصلية. عدم الالتزام بما ورد عليه قد يعرض سلامة الجهاز للخطر.

يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل أطفال تبلغ أعمارهم 8 سنوات فأكثر والأشخاص ذوي القدرات الجسدية والحسية والعقلية المنخفضة أو الأشخاص الذين يفتقدون إلى الخبرة والمعرفة

إذا ما توفر عليهم الإشراف أو تم إبلاغهم بالتعليمات الخاصة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهموا المخاطر ذات الصلة.

يجب ألا يلعب الأطفال بالجهاز.

ينبغي ألا يجري الأطفال عمليات تنظيف الجهاز أو صيانتهم بدون مراقبتهم جيداً. أبقِ الجهاز والسلك الخاص به بعيداً عن متناول أيدي الأطفال الأقل من 8 سنوات.

- بعد إزالة العبوة، تأكد من أن الجهاز كاملاً وغير تالف، في حالة الشك، لا تستخدم الجهاز ولا تتصل إلا بطاقم العمل المؤهل.
- احتفظ بمواد التغليف (مثل الأكياس البلاستيكية، ألواح البوليستر، الخ) بعيداً عن متناول أيدي الأطفال حيث أنها تمثل خطراً على سلامتهم.
- ضع الجهاز على سطح العمل بعيداً عن صابن الماء والأحواض ومصادر الحرارة.
- لا تقم بتركيب الجهاز أبدًا في بيئات قد تصل درجة الحرارة بها إلى 0° مئوية أو أقل (قد يتلف الجهاز إن تجمد الماء).



يرجى الملاحظة:

- يشير هذا الرمز إلى توصيات أو معلومات هامة للمستخدم.
- اقرأ كتيب التعليمات هذا بعناية قبل تركيب واستخدام الجهاز. تُعد هذه الطريقة الوحيدة من أجل ضمان الحصول على أفضل النتائج والسلامة القصوى للمستخدم.

يُعد هذا الجهاز جهازاً منزلياً فقط.

إنه غير مخصص للاستخدام في: مناطق مطبخ الموظفين في المحلات التجارية والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛ والسياحة الزراعية؛ والفنادق والموتيلات وغيرها من البيئات السكنية؛ أماكن المبيت والإفطار.

أي استخدام آخر يُعد غير مناسب وبالتالي يكون استخداماً خطيراً.



- يتطابق هذا الجهاز مع لائحة الاتحاد الأوروبي رقم 2004/1935 المتعلقة بالمواد والأصناف المخصصة لملامسة الطعام.
- بعد وضع الجهاز على سطح العمل، اترك مسافة لا تقل عن 5 سم بين أسطح الجهاز والحوائط الجانبية والخلفية، كذلك اترك مسافة لا تقل عن 20 سم فوق ماكينة تحضير القهوة.

تعليمات خاصة بقابس المملكة المتحدة فقط

إذا لزم الأمر، استبدل المنصهر دائماً بواحد من نفس القيمة المُركبة على المنتج عند شراءه.

وصف الجهاز

على المفتاح إلى أن ماكينة تحضير القهوة تعمل. سيبدأ إمداد القهوة بعد ثوانٍ قليلة، تُصدر ماكينة تحضير القهوة صافرة "بيب" عند بدء الإمداد، وثلاثة صافرات "بيب" عندما ينتهي.



يُرجَى الملاحظة: تختلف أوقات التقطير حسب نوع البن المستخدم.

يمكن تحسين مذاق القهوة حتى الحد المثالي بالضغط على زر AROMA (النكهة) (G). تُنشط هذه الوظيفة عملية التقطير والتي تُحرر الماء في المرشح بشكلٍ أبطأ. يُحسن ترشيح كمية قليلة مع الوقت من مذاق ونكهة القهوة. لتمكين الوظيفة، اضغط على زر AROMA (النكهة) (G) (يضيء المصباح الموجود على الزر) بعد الضغط على زر التشغيل/الاستعداد (H). لتعطيل الوظيفة، اضغط على زر AROMA (النكهة) مجدداً. نوصيكم باستخدام زر النكهة AROMA عندما لا ترغب في تحضير إبريق كامل من القهوة.

• إذا تَرَكْتَ زر التشغيل/الاستعداد (H) مضغوطاً بعد انتهاء عملية التقطير، ستحافظ اللوحة على القهوة عند درجة الحرارة المثالية. ينطفئ الجهاز أوتوماتيكياً بعد 40 دقيقة من انتهاء الإمداد. لإيقاف تشغيل اللوحة، اضغط على زر التشغيل/الاستعداد (H) مرة أخرى.

• من الطبيعي تماماً أن يُصدر الجهاز بخاراً أثناء تقطير القهوة.
• لإجراء دورة تخمير جديدة أطفئ الجهاز بالضغط على زر التشغيل/الاستعداد (H) وأعد تشغيله.



لاحظ فضلاً أن: إزالة الإبريق قبل إمداد كل القهوة المطلوبة لا يقطع تحضير القهوة، غير أن يوقف فقط التدفق إلى الإبريق. إن رغبت في صب كمية قليلة من القهوة فوراً، فإنه ينبغي عليك العمل بأسرع ما يمكن من أجل تجنب انسكاب القهوة.

النظافة والصيانة

قبل إجراء صيانة أو نظافة الجهاز، أطفئ الجهاز وافصله من المقبس الكهربائي واتركه ليبرد.

- لا تستخدم منظفات مذيبة أو كاشطة من أجل تنظيف ماكينة تحضير القهوة. امسحها فقط بقطعة قماش ليّنة ورطبة.
- لا تعمر أبداً ماكينة تحضير القهوة في الماء. إنها جهازٌ كهربائي.
- يمكن الوصول إلى فلتر خزان الماء (F) من خلال الغطاء (B). نظّفه إن لزم الأمر.
- لا تغسل الإبريق والملحقات في غسالة الأطباق.

إزالة الترسبات

إن كان الماء في منطقتك عسراً، تتكون الترسبات البيضاء مع مرور الوقت. قد تؤثر هذه الترسبات على التشغيل الصحيح للجهاز. نوصيكم بإزالة الترسبات الكلسية بماكينة تحضير القهوة كل 40 دورة من تحضير القهوة.

عندما يومض زر AROMA (النكهة) (G) و زر التشغيل/الاستعداد (H) في نفس الوقت (شكل 7)، (تقريباً كل 40 دورة) فإنه يتعين عليك إزالة الترسبات الكلسية من الجهاز.

- يعود الجهاز إلى التشغيل أوتوماتيكياً بعد إزالة الترسبات الكلسية.
- من أجل إزالة الترسبات، استخدم دائماً منتجات إزالة الترسبات الكلسية المتاحة تجارياً من أجل تقطير ماكينات تحضير القهوة.
- قم بتخفيف المنتج في الإبريق، عن طريق إتباع التعليمات الواردة على عبوة مزيل الترسبات الكلسية؛

- A. إبريق زجاجي
- B. غطاء
- C. حامل فلتر تقطير القهوة
- D. تجويف ملء الماء
- E. نافذة مستوى الماء
- F. فلتر خزان الماء
- G. زر النكهة
- H. زر التشغيل/الاستعداد
- I. الصفيحة (تقوم بالتسخين في الموديلات المزودة بالإبريق الزجاجي فقط)
- L. الفلتر الدائر (إن تم توريده) أو الفلتر الورقي
- M. المقياس

كيفية تحضير قترات القهوة



يُرجَى الملاحظة: عند استخدام الجهاز للمرة الأولى، فإنه يجب غسيل كافة الملحقات والدوائر الداخلية من البداية إلى النهاية بواسطة عمل إبريقين من القهوة على الأقل دون استخدام البن المطحون مسبقاً.

- افتح الغطاء (B) الموجود بالجزة العلوي واستخدم الإبريق لصب الماء البارد النظيف في تجويف ملء الماء (D) (شكل 1) حتى المستوى المشار إليه لعدد فناجين القهوة التي ترغب في تحضيرها. افحص مستوى الماء في الخزان من خلال نافذة المستوى (E) (شكل 3). نوصيكم باستخدام الإبريق الوارد مع الجهاز كمقياس حيث أن السعة القصوى للإبريق تعادل السعة القصوى للخزان.
- ضع الفلتر الدائر (L) (إن وُجد) في حامل الفلتر (C) (شكل 3). في الإصدارات غير المزودة بالفلتر الدائر، استخدم الفلتر الورقي (مقاس 2x1).
- ضع البن المطحون مسبقاً في الفلتر باستخدام المقياس (M) الوارد وقم بتسويته بقدر متساوٍ (شكل 4). انظر الجدول للإطلاع على الكميات الموصى بها. استخدم جودة جيدة، بن مطحون مسبقاً متوسط لمكينات تحضير قترات القهوة.

الكميات الموصى بها:

عدد المقاييس (*)	عدد الفناجين
2	2
3	3
4	4
5	5

(*) 1 مقياس المستوى = 1 ملعقة مائدة (5 جرام)

تُعتبر الكميات الواردة في الجدول استرشادية ويجب أن يتم تعديلها وفقاً لذوقك الشخصي ونوع البن. لا تتجاوز أبداً الكمية القصوى البالغة 5 مقاييس. يؤثر نوع الخليط تأثيراً كبيراً على القهوة التي تحضرها. لذا ينبغي عليك أن تجرب أنواعاً متنوعة من البن لتعثر على النوع الذي يلائم ذوقك على النحو الأفضل.

- أغلق الغطاء (B) الموجود بالجزة العلوي من الجهاز وضع الإبريق المغلق على اللوحة (شكل 5).
- اضغط على زر التشغيل/الاستعداد (H) (شكل 6). يشير الضوء

- صب المحلول في تجويف ملء الماء;
- ضع الإبريق على لوحة التسخين؛ اضغط على زر التشغيل/ الاستعداد (H) وزر AROMA (النكهة) (G) في نفس الوقت لمدة أطول من 1.5 ثانية.
- بمجرد اكتمال دورة إزالة الترسبات الكلسية (ستنطفئ المصابيح على كلا الزرين)، اشطف الجهاز عن طريق تشغيله بالماء فقط، مرتين على الأقل (خزانان ممتلئان بالماء).
- عدم الالتزام بالتنظيف على النحو الموصوف عاليه يؤدي إلى سقوط الضمان.

بيانات فنية

فولطية المقبس:	220-240ف-60هرتز
الطاقة المستهلكة:	750W
الوزن:	1,35 كجم

التخلص من الجهاز

يجب عدم التخلص من الجهاز مع المخلفات المنزلية، بل يجب تسليمه إلى أحد المراكز المعتمدة لفصل المخلفات وإعادة تدويرها.

