

LePRESSO



LePresso

**ماكينة قهوة CREMA PRO
متعددة الكبسولات**

SKU: LPCFFM0039

جدول المحتويات



| | |
|----|----------------------|
| ١ | احتياطات السلامة |
| ٢ | نظرة عامة على المنتج |
| ٣ | الاستخدام الأول |
| ٤ | التشغيل والإيقاف |
| ٥ | تحضير القهوة |
| ٦ | تحضير اللاتيه |
| ٧ | برمجة الكمية |
| ٨ | الصيانة والتنظيف |
| ٩ | المواصفات |
| ١٠ | الضمان |
| ١١ | اتصل بنا |

الاستخدام المقصود

١. صمم هذا الجهاز للاستخدام في المنازل وما شابهها، بما في ذلك: مطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وأماكن العمل الأخرى في البيوت الريفية

الفنادق والموتيلاط والبيئات السكنية الأخرى
أماكن الإقامة بنظام المبيت والإفطار

٢. يُحظر إجراء أي تعديلات تقنية على الجهاز.
قد يُشكل استخدام الجهاز لأغراض غير مصريح بها مخاطر جسيمة.

٣. لا يُسمح للأطفال دون سن ٨ سنوات باستخدام الجهاز، أو الأشخاص ذوي الإعاقات الجسدية أو الحسية أو العقلية، أو من يفتقرن إلى الخبرة اللازمـة، إلا تحت إشراف أو تلقي تعليمات حول الاستخدام الآمن للجهاز وفهم المخاطر المحتملة.

٤. لا تسمح للأطفال باللعب بالجهاز. أبقِ الجهاز وأسلاكه الكهربائية بعيداً عن متناول الأطفال دون سن ٨ سنوات. يجب ألا يقوم الأطفال بتنظيفه وصيانته إلا تحت إشراف مباشر.

موقع التركيب

١. ضع آلة القهوة في مكان آمن لا يسهل قلبها أو التسبب في أي إصابة.

٢. لا تخزن الآلة في درجات حرارة أقل من ٤ درجات مئوية (٣٩,٢ درجة فهرنهايت) لأن التجمد قد يُسبب تلفاً. تجنب استخدام الآلة في الهواء الطلق.

٣. لا تضع الآلة على أسطح شديدة الحرارة أو بالقرب من اللهب المكشوف.

مصدر الطاقة

صل آلة القهوة بمقبس كهربائي مناسب. يجب أن يتواافق الجهد مع المواصفات الموضحة على لوحة تعريف الجهاز.

كابل مصدر الطاقة

١. لا تشغّل آلة القهوة إذا كان سلك الطاقة تالفاً.

في حال تلف سلك الطاقة، استبدلـه لدى الشركة المصنعة أو مركز خدمة مختص لتجنب أي مخاطر. يجب عدم وضع سلك الطاقة على الزوايا أو الحواف الحادة أو الأسطح الساخنة.

٢. لا تحمل آلة القهوة أو تسحبـها من سلك الطاقة. لا تفصل القابس أبداً عن طريق سحبـ السلك، وتجنب لمسه بأيدي مبللة.

٣. تأكد من عدم تعليق سلك الطاقة بشكل غير محكم على الطاولات أو الأرفف.

خطر الصعق الكهربائي

لا تدع الأجزاء الحية تلامس الماء. لا تغمر الآلة في الماء.

حماية الأطفال دون سن ٨ سنوات

أبعد الأطفال عن الآلة، فقد لا يكونون على دراية بالمخاطر المرتبطة بالأجهزة المنزليّة الكهربائية. تأكّد من إبقاء الجهاز ومواد تغليفه بعيداً عن متناول الأطفال.

خطر الحرائق

تجنب لمس الأجزاء الساخنة (مثل حامل الخرطوشة) فوراً بعد الاستخدام. توخي الحذر من أي تناول محتمل للسائل الساخن أثناء توزيع المشروب.

التنظيف

قبل التنظيف، افصل الجهاز عن الكهرباء واتركه يبرد.

لا تغمر الجهاز في الماء أبداً! يُمنع منعاً باتاً العبث به.

حجز الكبسولات

ضمّم هذا الجهاز للاستخدام مع الكبسولات المتواقة فقط. لا تدخل أصابعك أو أي أغراض أخرى في حجزة الكبسولات.

يمكن استخدام الكبسولات مرة واحدة فقط.

التخلص من الجهاز عند انتهاء عمره التشغيلي

معلومات للمستخدم: يشير رمز سلة المهملات ذات العجلات المشطوب عليها على الجهاز أو عبوته إلى وجوب التخلص من المنتج بشكل منفصل عن النفايات العادية عند انتهاء عمره التشغيلي. يجب على المستخدم نقل الجهاز إلى مركز تجميع مناسب للتخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية.

يضمن التخلص السليم من الجهاز في مركز تجميع منفصل تفكيكه وإعادة تدويره ومعالجته والتخلص منه بطريقة صديقة للبيئة، مما يساعد على منع الآثار السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان، مع تشجيع إعادة تدوير المواد.

قد يؤدي عدم الامتثال للوائح التخلص السليم إلى عقوبات إدارية وفقاً لما هو منصوص عليه في اللوائح الحالية.

لامسؤولية عن الأضرار الناجمة عن:

١. الاستخدام غير الصحيح غير المطابق للغرض المقصود.

٢. إصلاحات غير مجرأة من قبل مراكز خدمة معتمدة.

٣. العبث بقابل الطاقة.

٤. العبث بأي جزء من أجزاء الجهاز.

٥. استخدام قطع غيار وملحقات غير أصلية.

٦. عدم إزالة الترسيبات الكلسية من الجهاز.

- ٧.** التخزين في بيئات ذات درجات حرارة أقل من ٤ درجة مئوية (٥ درجة فهرنهايت) أو أعلى من ٤ درجة مئوية (٤٠ درجة فهرنهايت).
- ٨.** الاستخدام في مناطق ذات رطوبة نسبية تزيد عن ٩٥٪.
- ٩.** استخدام كبسولات غير تلك المشار إليها.

نظرة عامة على المنتج

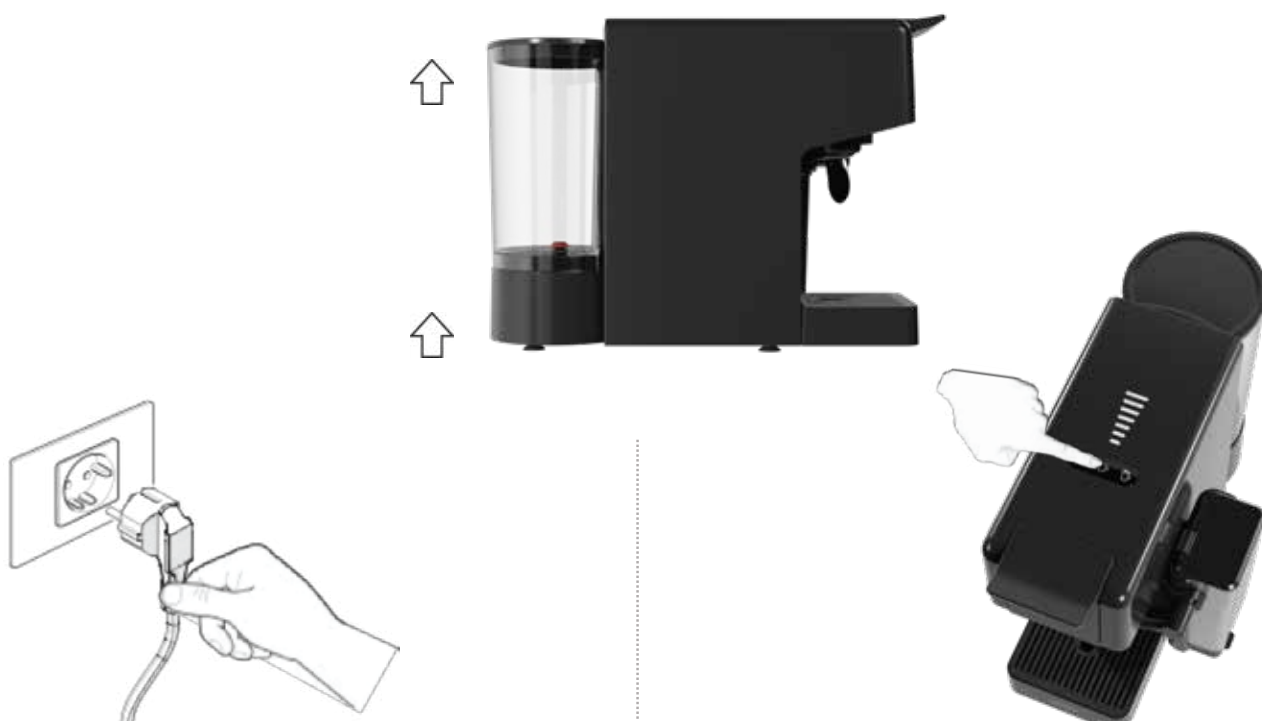


ملاحظة: ضع آلة القهوة على سطح مستوٍ وثابت، مع الحرص على إبعادها عن مصادر الماء والحرارة. لا تقم بتوصيل الآلة بالتيار الكهربائي بعد. يُرجى العلم أن أي ضرر يلحق بالآلة نتيجة عدم اتباع هذه التعليمات لا يشمله الضمان.

١. ارفع خزان الماء وأزله.
٢. اشطف الخزان جيداً.

٣. املأ خزان الماء حتى الحد الأقصى المحدد، باستخدام ماء شرب عذب فقط. أعد تركيب خزان الماء بالآلية وأحكِم إغلاق الغطاء.

هام: قد يؤدي الماء الساخن أو السوائل الأخرى إلى إتلاف الخزان والآلية. لا تشغّل الآلة أبداً بدون كمية كافية من الماء في الخزان. تأكد دائمًا من ملء الخزان قبل الاستخدام.

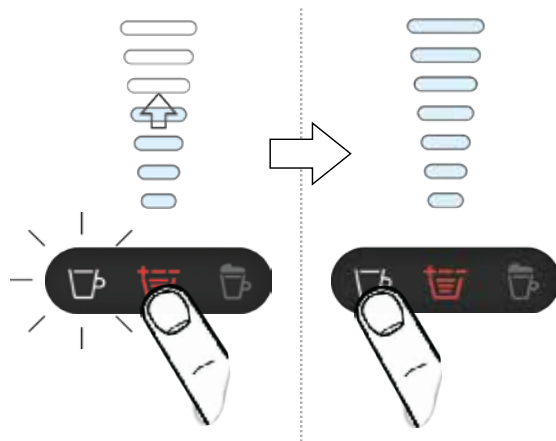


٤. أدخل قابس الطاقة في مقبس الطاقة.

٥. اضغط على أي زر لبدء عملية التسخين.

ستبدأ الأزرار بالوميض بشكل دوري، للإشارة إلى أن الجهاز قيد التسخين.

٦. ستكون الآلة جاهزة للاستخدام عندما تُضيء الأزرار بتوهج ثابت.
- ٧.** أثناء التشغيل الأول، أضف .. مل من الماء على الأقل دون إدخال كبسولة. ضع وعاءً أسفل وحدة توزيع القهوة لتجميع الماء.
- ٨.** اضغط على زر تجديد مستوى الصوت بشكل متكرر لضبطه على الترس السابع، ثم اضغط على زر القهوة. بعد انتهاء التشغيل التلقائي، اضغط على زر القهوة مرة أخرى. كرر هذه العملية ٣ مرات.



التشغيل والإيقاف

الإيقاف التلقائي: ل توفير الطاقة، ستتوقف الآلة تلقائياً بعد ٩ دقائق من عدم الاستخدام.

الإيقاف اليدوي: لإيقاف تشغيل الآلة يدوياً، اضغط مع الاستمرار على زري "Espresso" و "Cappuccino" في وقت واحد لمدة ثانية واحدة، ثم حررهما. عندما تنطفئ جميع أضواء المؤشر، تكون الآلة متوقفة عن التشغيل.

التشغيل: لإعادة تشغيل الآلة، اضغط على أي زر مرة أخرى.



تحضير القهوة

تأكد من إضافة زر التشغيل/التزويد بضوء أبيض ثابت.

لا تدخل أصابعك أو أي شيء في حامل الكبسولات. استخدم الكبسولات المتفاقة فقط في حامل الكبسولات.

صممت كبسولات الجرعة الواحدة لتحضير قهوة/منتج واحد. لا تُعد استخدام الكبسولات. إدخال كبسولتين أو أكثر في آن واحد قد يُسبب عطلاً في الجهاز. لضمان الحصول على قهوتك بدرجة حرارة مثالية، يُنصح بتسخين كوبك مسبقاً بالماء الساخن. ضع الكوب أسفل فوهة التزويد دون إدخال كبسولة. اضغط على أحد أزرار التشغيل للتزويد لتوزيع كمية كافية من الماء الساخن لتسخين الكوب مسبقاً.

في حال انقطاع التيار الكهربائي أثناء دورة تحضير القهوة، أعد تشغيل الجهاز وأعد تشغيل عملية تزويد القهوة.

في حال نفاد خزان الماء أثناء دورة التزويد، اضغط على الزر لإيقاف الجهاز. ثم اتبع الخطوات التالية:

I. املأ خزان المياه حتى الحد الأقصى المحدد.

G. اضغط على زر التشغيل للتزويد الذي اخترته سابقاً. سيبدأ الزر بالوميض، وستستأنف عملية تزويد القهوة.

بعد حوالي 7 استخدامات للكبسولات، أفرغ درج الكبسولات.

الآلية الآن جاهزة لتجهيز القهوة التالية.



ضع الكوب أسفل موزع القهوة لتحضير قهوة إسبريسو كلاسيكية.

أزل صينية التنقيط لاستيعاب أكواب بأحجام مختلفة لقهوة أطول.



I. افتح مقبض القفل واسحب حامل الكبسولات.



G. أدخل الكبسولة في حامل الكبسولات، ثم أعد إدخالها في الجهاز.أغلق مقبض القفل بإحكام.



٣. يومض مؤشر الضوء أثناء تسخين الجهاز. بمجرد أن يصبح الضوء أبيض ثابتاً، يكون الجهاز جاهزاً للاستخدام. استخدم محدد مستوى الصوت لضبط الشاشة لتناسب مع عدد الأشرطة المعروضة على الكبسولة، أو خصص عدد الأشرطة حسب تفضيلاتك.

٤. اضغط على زر القهوة لبدء تحضير المشروب. انتظر حتى تكتمل العملية. يمكنك إيقاف عملية الاستخلاص في أي وقت بالضغط على زر البدع.

٥. بعد انتهاء عملية التحضير، انتظر بضع ثوانٍ قبل فتح مقبض القفل. تجنب فتح الذراع مبكراً جدًا. أزل حامل الكبسولات وتخليص من الكبسولة المستخدمة بشكل صحيح.

٦. اشطف جانبي حامل الكبسولات بالماء وجففه.
أعد إدخال حامل الكبسولات في الجهاز. مشروبك جاهز الآن للاستمتاع به.
سيومض الزر بضوء أبيض أثناء عملية التحضير.

لتحضير قهوة أخرى، انتظر حتى يضيء زر التشغيل/التزويد بضوء أبيض ثابت.

تحضير اللاتيه



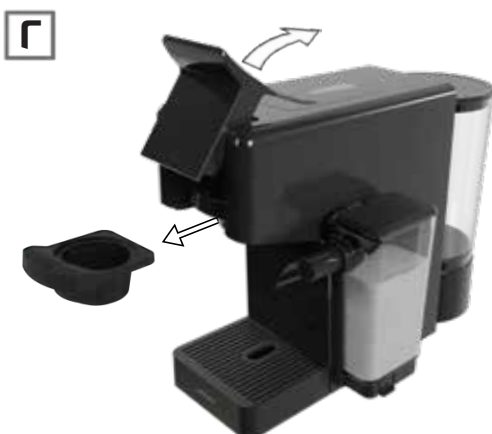
I. املأ وعاء الحليب حتى مؤشر الحد الأقصى (..اً مل على الأقل).
ضع الغطاء على الوعاء، ثم وصل نظام أكواب اللاتيه بالجهاز. سيومض مؤشر اللاتيه أثناء تسخين الجهاز.

بمجرد أن يتحول مؤشر الضوء إلى اللون الأبيض الثابت، يكون الجهاز جاهزاً للاستخدام. يستخدم الجهاز كل الحليب الموجود في الوعاء، ويتوقف تلقائياً بمجرد نفاده. للحصول على أفضل رغوة حليب، يُنصح باستخدام حليب بقري منزوع الدسم أو نصف دسم في درجة حرارة الثلاجة (حوالي ٤ درجات مئوية).



ملاحظة: يمكنك أيضاً استخدام مشروبات الصويا أو اللوز أو الشوفان في تحضيراتك. في هذه الحالة، من الضروري تنظيف نظام الكابتشينو السريع في غسالة الأطباق بعد كل استخدام.

تحذير: قد تحتوي المشروبات النباتية على مسببات الحساسية (مثل الغلوتين أو اللوز أو الصويا)، ويجب على الأشخاص الذين يعانون من حساسية تجاه الطعام التعامل معها بحذر. يعتمد حجم الرغوة على نوع المشروب المستخدم ودرجة حرارته.



٥. افتح مقبض القفل وأخرج حامل الكبسولات.



٦. أدخل الكبسولة في حامل الكبسولات، ثم أعد إدخال الحامل في الجهاز.
أغلق مقبض القفل بإحكام.



- ٤.** اضغط على زر لاتيه بعد عملية التحضير. (حوالي .٢ ثانية)
- ٥.** استخدم زر تحديد مستوى الصوت لضبط مستوى الصوت وفقاً لعدد القسبان الموضحة على الكبسولة، أو اختر عدد القسبان الذي تفضله. ثم اضغط على زر القهوة.
- ٦.** بمجرد توقف الجهاز عن التخمير، افتح مقبض القفل، وأزل حامل الكبسولات، وتخلص من الكبسولة المستخدمة بشكل صحيح.
- سيبدأ التحضير بعد حوالي ١٥ ثانية عندما تبدأ الأضواء بالوميض.
- لست بحاجة إلى انتظار انتهاء رغوة الحليب؛ يمكنك الضغط على زر القهوة مباشرةً. بعد رغوة الحليب، سيتم تحضير القهوة تلقائياً.
- ٧.** عند الحاجة إلى إضافة الحليب، انزع غطاء وعاء الحليب واملاً الوعاء. لا تتجاوز الحد الأقصى.
- كرر الخطوات من ٣ إلى ٦.



- انتبه:** عند سكب الحليب في تأكد من عدم انسكاب أي سائل. إذا لزم الأمر، نظف أي انسكابات بقطعة قماش. لا تضع عبوة الحليب فوق عبوة الحليب، فقد يؤدي ذلك إلى انفصال العبوة عن الجهاز.
- ٨.** بعد ٣ دقيقة كحد أقصى من عدم الاستخدام بعد تحضير وصفة الحليب، قم بفك إبريق الحليب (راجع قسم "دليل التجميع السريع"). نظف جميع المكونات الأربع المفرومة في غسالة الأطباق أو يدوياً. جفف جميع الأجزاء بمنشفة أو قطعة قماش أو ورق نظيف، ثم أعد تجميع النظام.



غسالة الأطباق:

ضع المكونات الأربع المفكرة في الدرج العلوي لغسالة الأطباق، وشغل برنامجاً على درجة حرارة عالية (٥٦ درجة مئوية).



الغسيل اليدوي:

انقع جميع المكونات في ماء شرب ساخن مع منظف لطيف/ناعم لمدة ٣ دققيقة على الأقل. بعد النقع، اشطفها جيداً بالماء الساخن.

برمجة الكمية

ملاحظة: يُنصح بالحفظ على إعدادات المصنع لقهوة لاتيه لضمان أفضل النتائج في الكوب لكل نوع من أنواع القهوة لدينا.



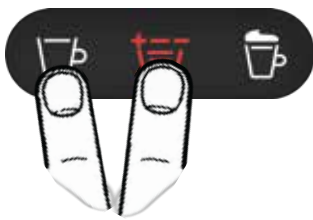
>2sec

I. برمجة كمية اللاتيه

١. اتبع الخطوات من ١ إلى ٣ في قسم "Preparing Latte".
٢. المس زر اللاتيه مع الاستمرار لمدة ثانيتين على الأقل للدخول إلى وضع البرمجة. سيبدأ التخمير، وسيومض الزر بسرعة.
٣. حرر الزر عند الوصول إلى الكمية المطلوبة. سيتم الآن حفظ كمية اللاتيه لتحضير اللاتيه التالي.

| | الحد الأدنى | الافتراضي | الحد الأقصى |
|--|-------------|-----------|-------------|
| | لاتيه | ٥ ثانية | ٦ ثانية |

٣. استعادة الكمية إلى الإعدادات الافتراضية



ملاحظة: يُعيد هذا الإجراء ضبط أحجام القهوة وتوقيت إيقاف التشغيل إلى القيم الافتراضية.

٤. المس زري الإسبريسو واللونغو مع الاستمرار لمدة ٣ ثوان على الأقل للدخول إلى وضع استعادة الكمية.

٥. حرر الأزرار. ستومض جميع الأزرار ثلاثة مرات، مما يُشير إلى إعادة ضبط جميع الأحجام إلى الإعدادات الافتراضية.

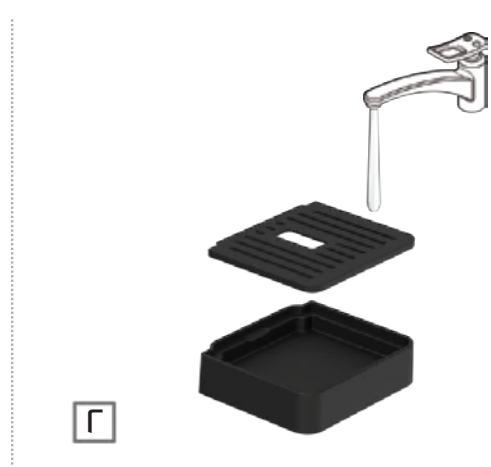
الصيانة والتنظيف

١. لا تستخدم أبداً المذيبات أو الكحول أو أي مواد ضارة أخرى، ولا تستخدم الأفران، لتجفيف مكونات آلة القهوة. نظف مكونات الآلة (باستثناء الأجزاء الكهربائية) بالماء البارد أو الفاتر وقطع القماش أو الإسفنج غير الكاشطة. يمكن تنظيف جميع المكونات القابلة للإزالة في غسالة الأطباق.

٢. لا تترك الماء في الخزان أو دائرة المياه لأكثر من ٣ أيام. في هذه الحالة، صرف الخزان والدائرة، واشطفهم جيداً، ثم أعد تعبئتهما بالماء العذب. بعد ذلك، نفذ دورة تحضير بدون كبسولة قبل تحضير أي قهوة أو مشروبات أخرى.

٣. تنظيف موزع القهوة. شغل عملية تحضير القهوة أسبوعياً دون إدخال كبسولة.

٤. تنظيف درج تجميع الكبسولات وصينية تجميع التنقيط يجب تفريغ درج تجميع الكبسولات وصينية تجميع التنقيط وتنظيفهما بعد كل ٤-٥ جلسات تحضير قهوة وكل يومين إلى ثلاثة أيام.



أزل صينية التنقيط وشبكة صينية التنقيط. اشطف كلا المكونين بالماء.

تأكد بانتظام من عدم امتلاء درج تجميع الكبسولات المستخدم وصينية تجميع التنقيط، فقد يتسبب ذلك في حدوث أعطال أو تلف في الجهاز.



تتراكم الترببات الكلسية بشكل طبيعي مع الاستخدام المطول للجهاز. يتطلب الجهاز إزالة الترببات الكلسية كل ٤-٣ أشهر وأو كلما لوحظ انخفاض في تدفق المياه.



في حال وجود أي تعارضات تشغيلية، يعتمد دليل المستخدم والصيانة هذا على أي تعليمات خاصة بالملحقات و/أو المكونات التي تُباع بشكل منفصل.



لإزالة الترببات الكلسية، استخدم منتجًا غير سام وأغير ضار لإزالة الترببات الكلسية، مصمم خصيصًا لآلات القهوة، ومتوفر تجارياً.



لا تستهلك محلول إزالة الترببات الكلسية أو أي منتجات أخرى تقدم أثناء دورة إزالة الترببات الكلسية. لا تستخدم الخل أبدًا ك محلول لإزالة الترببات الكلسية.



١. أزل خزان المياه وأفرغه.

٢. أعد ملء الخزان بمحلول إزالة الترببات الكلسية والماء، باتباع التعليمات الموضحة على عبوة منتج إزالة الترببات الكلسية. أعد تركيب الخزان بإحكام.

٣. ضع وعاءً مناسباً أسفل الفوهة لجمع السائل المُفرَغ.

٤. اضغط على زر تحديد مستوى الصوت بشكل متكرر لضبطه على الترس السابع، ثم اضغط على زر القهوة. صب كوبين من الماء (حوالى .١٥ مل لكل كوب).

٥. اترك محلول إزالة التربات الكلسية يعمل لمدة ٥-٢٠ دقيقة تقرينا.
٦. شغل الجهاز بالضغط على أي زر. اضغط على زر تحديد مستوى الصوت مرة أخرى لضبطه على الترس السابع، ثم اضغط على زر القهوة. سيتوقف التحضير تلقائياً.
٧. كرر الخطوة ٦ حتى يفرغ خزان الماء تماماً.
٨. أزل الخزان، واشطفيه جيداً بماء شرب نقي، وأعد تعبئته بالكامل.
٩. ضع وعاءً مناسباً أسفل الموزع. اضغط على زر القهوة ووزّع كامل محتوى الخزان.
١٠. عند انتهاء الماء، أعد ملء الخزان وكرر الخطوة ٦. بعد الانتهاء، تنتهي دورة إزالة التربات الكلسية.

المواصفات

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| الجهد المقاوم | ٢٣٠-٢٣٠ فولت |
| التردد المقاوم | ٥٠/٦ هرتز |
| الطاقة المقننة | ٤٤ واط |
| ضغط المضخة | ٢٠ بار |
| سلك الطاقة | قبس كهرباء بريطاني ثلاثي الأطراف |
| سعة خزان الحليب | ٢٠ مل |
| سعة خزان المياه | ٨٥ مل |
| وزن المنتج | ٣ كجم |
| حجم المنتج | ٣٨٨ × ١٥٩ × ٢٣٦ مم |
| المحولات المرفقة | دولتشي غوستو، نسبريسو، مسحوق قهوة |



المنتجات التي تشتريها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر LePresso تأتي مع ضمان لمدة ٤٠ شهرًا.

ينطبق الضمان لمدة ٤٠ شهرًا على المنتجات التي تم شراؤها مباشرةً من موقع LePresso الإلكتروني أو متجرنا. إذا تم شراء منتجات LePresso من أي من بائعي التجزئة المعتمدين لدينا، فإن المنتج يكون مؤهلاً للحصول على ضمان لمدة ٤٠ شهرًا فقط. لتمديد ضمان منتجك، قم بزيارة موقعنا الإلكتروني <https://www.lepresso.com/warranty> واملاً التفاصيل الخاصة بك في النموذج المقدم بالإضافة إلى صورة تم تحميلها للمنتج لمعالجة طلبك. بمجرد الموافقة، ستتلقى رسالة تأكيد عبر البريد الإلكتروني بشأن ضمان المنتج الممتد. قم بتحميل المعلومات المطلوبة خلال ٤٨ ساعة من الشراء لتكون مؤهلاً لفترة ضمان مدتها ٤٠ شهرًا.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

<https://www.lepresso.com/warranty>

إذا كانت لديك أي أسئلة أو استفسارات بشأن سياسة الشحن والإرجاع الخاصة بنا، يرجى

الاتصال بنا على: info@lepresso.com

الموقع الكتروني: <https://www.lepresso.com/>

انستغرام: [lepresso_official](#)