

LéPRESSO



LePresso

غلاية كهربائية

SKU: LPCFFM0033

٢	المواصفات
٢	منظر تخطيطي
٣	احتياطات السلامة المهمة
٤	ارتفاعات درجة الغليان
٥	قبل الاستخدام الأول
٥	تعليمات الاستخدام
٦	دليل لوحة التحكم
٧	وصف الوظيفة
٩	درجات حرارة التحضير المثالية
١٠	العناية والصيانة
١١	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١١	التخلص من النفايات
١٢	الضمان
١٢	اتصل بنا

الجهد المقدر	٢٢٠-٢٤٠ فولت
التردد المقدر	٥٠-٦٠ هرتز
الطاقة المقدر	١٠٠٠ إلى ١٢٠٠ واط
سلك الطاقة	قابس بريطاني ثلاثي الأطراف
السعة	٨٠٠ مل
المادة	فولاذ مقاوم للصدأ ٣٠٤
الوزن	١.٣٥ كجم
الأبعاد	٢٥٠ × ٢٠٠ × ٣٣٠ مم

منظر تخطيطي

فوهة صب على شكل عنق الإوزة
صُممت الفوهة بقطر ٣٥، بوصة، وهي مناسبة للصب البطيء والمستمر، مما يوفر تحكمًا مثاليًا في معدل التدفق لضمان دقة متناهية.

فولاذ مقاوم للصدأ ٣٠٤
مصنوع من فولاذ مقاوم للصدأ ٣٠٤ لجودة تصنيع فائقة.

قبضة مريحة بزاوية ٣٠ درجة
مصممة هندسيًا لمسك مريح وتحكم دقيق أثناء صب القهوة.

وضع التثبيت/ المؤقت
وضع التثبيت: يحافظ على درجة الحرارة المطلوبة لمدة تصل إلى ساعتين.
وضع المؤقت: يتتبع مدة تحضير القهوة.

زر التشغيل/الإلغاء
اضغط هنا لتشغيل الغلاية أو إيقافها.

وضع كتم الصوت
اضغط على زري "HOLD" و"-" في نفس الوقت لكتم الصوت.

درجة فهر نهايت/درجة مئوية
اضغط على زري "بدء/إلغاء" و"+" في آن واحد للتبديل بين فهر نهايت ودرجة مئوية.

شاشة LCD عالية الدقة
تعرض كل ما تحتاج لمعرفته لتحضير كوب مثالي من القهوة أو الشاي.

- هام:** يُرجى قراءة جميع التعليمات الواردة في هذا الدليل وفهمها واتباعها قبل استخدام الجهاز. قد يؤدي عدم الالتزام بالتعليمات الواردة في هذا الدليل أو استخدام الجهاز بطرق غير مذكورة إلى إصابات جسدية خطيرة أو تلف المعدات.
١. لا تلمس قاعدة الغلاية أو أجزائها الفولاذية أثناء تشغيلها أو بعد استخدامها مباشرة. ستكون هذه المكونات ساخنة وقد تُسبب حروقًا أو إصابات جسدية أخرى.
 ٢. لا تملأ الغلاية بما يزيد عن خط "الحد الأقصى". قد يؤدي الإفراط في الملء إلى غليان الماء أثناء التشغيل، مما قد يؤدي إلى الحروق. انتبه إلى الحد الأدنى من كمية الماء اللازمة للغليان. لاحظ أن كمية قليلة من الماء قد تؤدي إلى إيقاف تشغيل الغلاية قبل غليان الماء.
 ٣. تعامل دائمًا بحذر عند وجود ماء ساخن داخل الغلاية. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الحروق أو الحروق.
 ٤. استخدم الجهاز بالجهد المحدد ٢٤٠-٢٢٠ فولت ٥٠/٦٠ هرتز.
 ٥. لا تسمح للأطفال باستخدام هذا الجهاز أو اللعب به. أبقِ الغلاية ومكوناتها بعيدًا عن متناول الأطفال.
 ٦. لا تستخدم الغلاية إذا كانت معطلة، أو مكسورة، أو متشققة، أو إذا كان سلك الطاقة أو القابس تالفًا بأي شكل من الأشكال. توقف عن استخدامها فورًا واتصل بمركز خدمة.
 ٧. افصل الغلاية دائمًا عن الكهرباء عندما لا تكون قيد الاستخدام. سيمنع ذلك الرطوبة من التسبب في حدوث ماس كهربائي في قاعدة الطاقة أثناء توصيلها بالكهرباء.
 ٨. هذا الجهاز للاستخدام الداخلي فقط.
 ٩. ضع الغلاية دائمًا على سطح جاف ومستو.
 ١٠. لا تضع الغلاية على مصادر الحرارة أو بالقرب منها، مثل المواقد والأفران، وما إلى ذلك.
 ١١. لا تشغل الغلاية والغطاء مفتوح.

١٢. لا تُغَطُّ فتحة الغلاية أثناء تشغيلها. قد يُسبب ذلك تلفها.
١٣. احرص دائماً على إفراغ الغلاية وتنظيفها بعد كل استخدام. إذا لزم الأمر، أزل الترسبات الكلسية من الغلاية باتباع التعليمات الواردة في قسم إزالة الترسبات الكلسية من الغلاية.
١٤. لا تُحاول إصلاح الغلاية أو أجزائها بنفسك أو من خلال أجهزة خارجية عند تعطلها. قد يُسبب ذلك مزيداً من الضرر أو الإصابة الشخصية، ويُبطل الضمان.
١٥. لا تتخلص من هذه الغلاية في النفايات المنزلية العادية.
١٦. ستتوقف الغلاية تلقائياً بعد ١٠ دقائق من اكتمال برنامج الإعداد.
١٧. إذا أزيلت الغلاية من القاعدة، فسيُبقى النظام الإعداد قيد التشغيل لمدة ١٠ دقائق.

ارتفاعات درجة الغليان

ملاحظة:

في المرتفعات، يغلي الماء عند درجة حرارة أقل. أما عند مستوى سطح البحر، فيغلي الماء عند ٢١٢ درجة فهرنهايت. مع كل ١٥٢ متراً من الارتفاع، تنخفض نقطة غليان الماء بمقدار ٠,٩ درجة فهرنهايت/٥,٠ درجة مئوية تقريباً.

الارتفاع (قدم/متر)	درجة غليان الماء درجة (درجة م)
٠ (٠ متر)	٢١٢ درجة (١٠٠ درجة م)
٥٠٠ (١٥٠ متر)	٢١١.١ درجة (٩٩.٥ درجة م)
١٠٠٠ (٣٠٥ متر)	٢١٠.٢ درجة (٩٩ درجة م)
٢٠٠٠ (٦١٠ متر)	٢٠٨.٤ درجة (٩٨ درجة م)
٥٠٠٠ (١٥٢٤ متر)	٢٠٣.٣ درجة (٩٥ درجة م)
٦٠٠٠ (١٨٢٩ متر)	٢٠١.١ درجة (٩٤ درجة م)
٨٠٠٠ (٢٤٣٨ متر)	١٩٧.٤ درجة (٩١.٩ درجة م)
١٠٠٠٠ (٣٠٤٨ متر)	١٩٣.٦ درجة (٨٩.٨ درجة م)
١٢٠٠٠ (٣٦٥٨ متر)	١٨٩.٨ درجة (٨٧.٦ درجة م)
١٤٠٠٠ (٤٢٦٧ متر)	١٨٥.٩ درجة (٨٥.٥ درجة م)
١٥٠٠٠ (٤٥٧٢ متر)	١٨٤.١ درجة (٨٤.٥ درجة م)

قبل الاستخدام الأول

١. أزل أي مواد تغليف أو ملصقات ترويجية مُلصقة بالغلاية وتخلص منها بأمان.
٢. يُنصح بملء الغلاية بالماء البارد حتى أقصى مستوى قبل الاستخدام الأول. اترك الماء يغلي باختيار إعداد الغليان (٢١٢ درجة فهرنهايت)، ثم تخلص من الماء.
٣. تعمل الغلاية فقط عند وضعها على قاعدة التشغيل.

اختبار الماء

أجر اختبار الماء قبل استخدام الغلاية للتأكد من عملها بشكل صحيح. لا تشرب الماء المغلي أثناء هذا الاختبار الأولي.

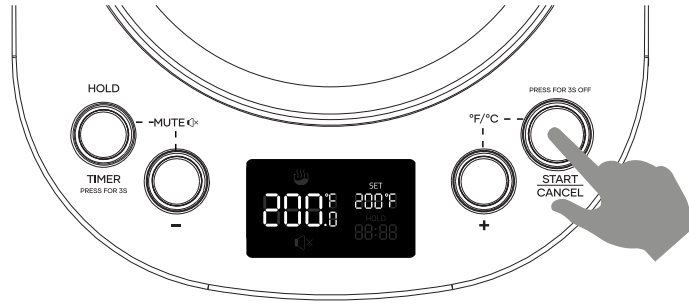
تعليمات الاستخدام

١. املأ الغلاية بالكمية المطلوبة من الماء. تأكد من أن مستوى الماء لا يتجاوز الحد الأقصى.	
٢. أغلق الغطاء بإحكام، مع التأكد من أن فوهة الصب غير موجهة نحو الحائط أو الخزانة أو مواجهتها.	
٣. اختر درجة الحرارة المفضلة لديك.	
٤. اضغط على زر "START/CANCEL" لبدء التسخين.	
٥. ستصدر الغلاية صوت تنبيه عند الوصول إلى درجة الحرارة المحددة.	
٦. استمتع بتحضير قهوتك.	

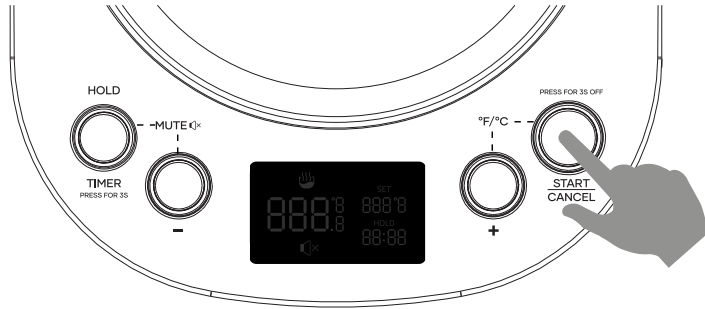
ملاحظة: أضف ما لا يقل عن كوبين ونصف (١٨ مل) من الماء المصفى إلى الغلاية. لا تملأها فوق خط "MAX". امسح أي ماء من خارج الغلاية وقاعدتها.

دليل لوحة التحكم

١. اضغط على زر "START/CANCEL" لتشغيل الغلاية.



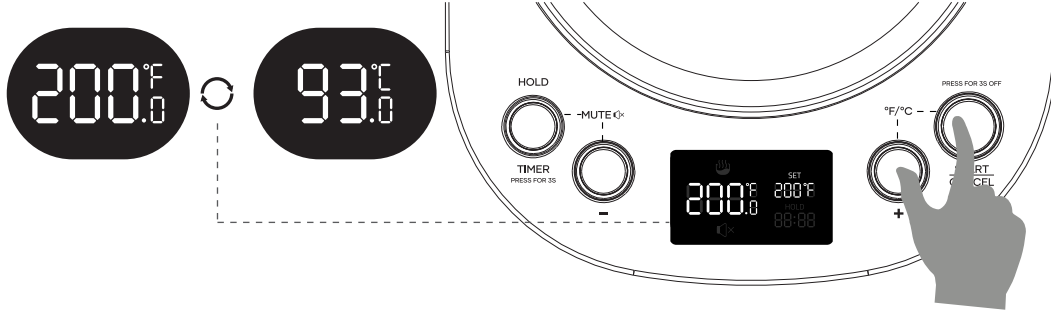
٢. اضغط مع الاستمرار على زر "START/CANCEL" لمدة ٣ ثوانٍ لإيقاف تشغيل الغلاية.



ملاحظة: عند الضغط على زر "START/CANCEL" لتشغيل الغلاية، ستضيء مصابيح المؤشر بالتتابع من اليمين إلى اليسار، ثم من اليسار إلى اليمين. سيتم تنشيط الشاشة، وسيبقى مؤشر "START/CANCEL" مضاءً.

إعدادات °F و °C

اختر وحدة درجة الحرارة المفضلة لديك - فهرنهايت أو مئوية، بالضغط على زر "START/CANCEL" و "+" في آن واحد.

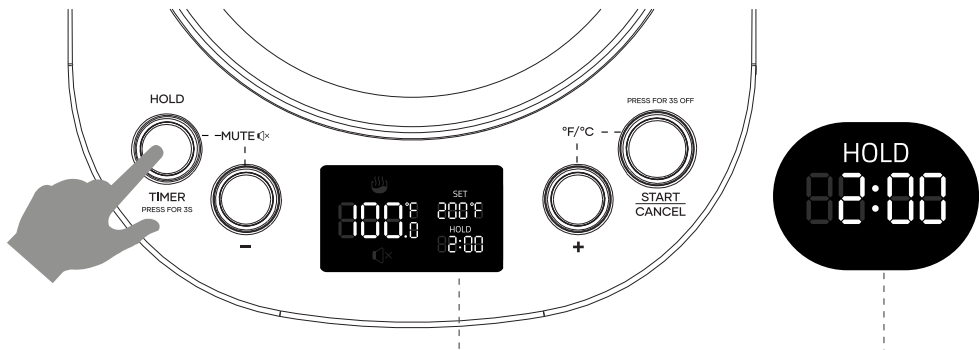


وضع الإيقاف المؤقت لمدة ساعتين

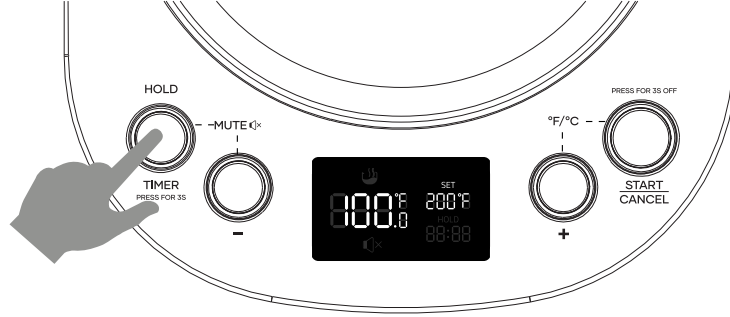
بعد تشغيل الغلاية، اتبع الخطوات التالية لتفعيل وضع الإيقاف المؤقت:
1. اختر درجة الحرارة: أدر زر "+" أو "-" لضبط درجة الحرارة المطلوبة.



2. اضبط وضع الإيقاف المؤقت: اضغط على زر الإيقاف المؤقت لتنشيطه.
سيضيء زر الإيقاف المؤقت، وستعرض الشاشة "2:00" مع رمز الإيقاف المؤقت.



٣. إلغاء وضع HOLD: ينتهي وضع HOLD تلقائيًا بعد ساعتين. أو يمكنك إيقافه يدويًا بالضغط على زر HOLD. بمجرد انتهاء الوضع أو إلغائه، سينطفئ ضوء زر HOLD.

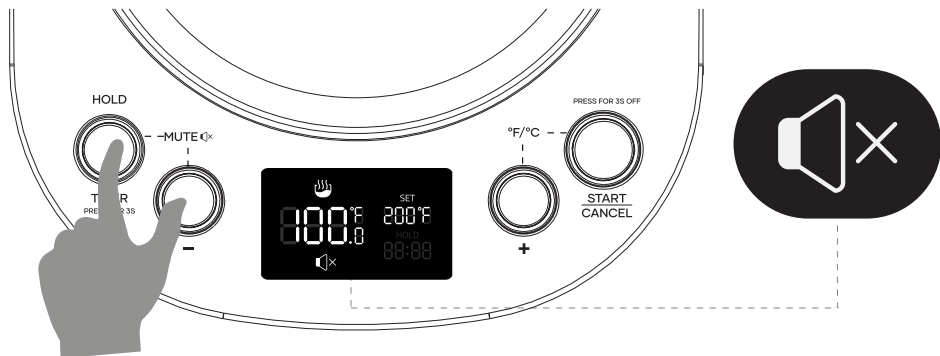


ملاحظة :

١. لأسباب تتعلق بالسلامة، لا يُناسب وضع الغليان ودرجات الحرارة التي تتراوح بين ٢٠٦ و٢١٢ درجة فهرنهايت وضع الإيقاف المؤقت (HOLD).
٢. يُفَعَّل وضع الحفاظ على الدفء بمجرد انخفاض درجة الحرارة الفعلية إلى درجة الحرارة المُحددة، إذا كانت درجة الحرارة المُحددة أقل من درجة الحرارة الحالية.

وضع كتم الصوت

١. لتفعيل وضع كتم الصوت، اضغط على زر "HOLD" و"-" في آن واحد. سيظهر رمز كتم الصوت (🔇) على الشاشة، ولن يُصدر أي صوت صفير أو نغمات مفاتيح أثناء تفعيل وضع كتم الصوت.
٢. لإلغاء تفعيل وضع كتم الصوت، اضغط على زر "HOLD" و"-" في آن واحد مرة أخرى. سيختفي رمز كتم الصوت (🔇) من الشاشة.



وضع الذاكرة

تتميز الغلاية بذاكرة داخلية تتيح لك إزالتها من القاعدة لمدة تصل إلى خمس دقائق دون الدخول في وضع الذاكرة. عند العودة إلى القاعدة، ستستأنف دورات التسخين أو الإيقاف المؤقت (HOLD) من حيث توقفت.

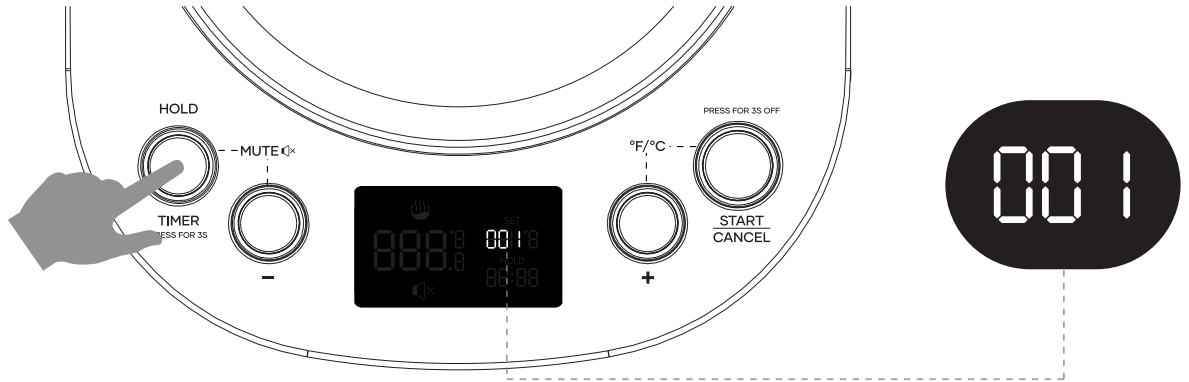
وضع السكون

إذا لم تُستخدم الغلاية لمدة ١٠ دقائق، فستدخل تلقائيًا في وضع السكون. سيتم إيقاف تشغيل السخان والشاشة، ولكن سيتم الاحتفاظ بآخر إعداداتك في ذاكرة الوحدة.

وضع ساعة إيقاف التحضير

الغلاية مزودة بساعة إيقاف تحضير مدمجة لمراقبة وقت التحضير.

١. لتشغيل ساعة الإيقاف: اضغط باستمرار على زر الإيقاف المؤقت لمدة ٣ ثوانٍ.
٢. ستبدأ ساعة الإيقاف بالعمل بعد عد تنازلي لمدة ٣ ثوانٍ.
٣. لإيقاف تشغيل ساعة الإيقاف: اضغط باستمرار على زر الإيقاف المؤقت لمدة ٣ ثوانٍ.



درجات حرارة التخمير المثالية

راجع جدول التخمير أدناه لمعرفة درجات الحرارة المثالية لتخمير القهوة والشاي والمشروبات الساخنة الأخرى. تجدر الإشارة إلى أن أنواع الشاي قد تختلف اختلافًا كبيرًا، لذا فإن درجات حرارة نقع الشاي المرفقة هي إرشادات أساسية. إذا كانت تعليمات التخمير مرفقة مع الشاي، فمن الأفضل اتباعها.

غلي	١٠٠ درجة مئوية (٢١٢ درجة فهرنهايت)
قهوة	٩٠ إلى ٩٦ درجة مئوية (١٩٥ إلى ٢٠٥ درجة فهرنهايت)
شاي أبيض/أخضر	٧٦ إلى ٩٣ درجة مئوية (١٧٠ إلى ٢٠٠ درجة فهرنهايت)
شاي أولونغ	٨٥ إلى ٩٣ درجة مئوية (١٨٥ إلى ٢٠٠ درجة فهرنهايت)
شاي أعشاب/أسود	٨٥ إلى ١٠٠ درجة مئوية (٢٠٠ إلى ٢١٢ درجة فهرنهايت)
كافكاو ساخن	٨٨ درجة مئوية (١٩٠ درجة فهرنهايت)

العناية والصيانة

أ. التنظيف العام

١. نوصي بتنظيف الغلاية بعد كل استخدام.

٢. افصل قاعدة الطاقة عن المقبس الكهربائي.

٣. اترك الغلاية تبرد تمامًا، ثم تخلص من أي ماء متبقٍ.

٤. اغسل الغلاية بالماء الدافئ والصابون. جففها جيدًا بمنشفة ناعمة ونظيفة.

ب. إزالة الترسبات الكلسية من الغلاية

١. أزل الترسبات الكلسية من الغلاية مرة واحدة على الأقل أسبوعيًا في حال استخدامها بشكل متكرر. إزالة الترسبات الكلسية

تزيل الرواسب المعدنية التي تتراكم داخل الغلاية. احرص دائمًا على إزالة الترسبات الكلسية من الغلاية قبل تخزينها لفترات طويلة.

٢. املاً الغلاية بكوب واحد من الخل المقطر أو عصير الليمون وكوبين من الماء (بنسبة ١:٢).

٣. اغلي الخليط واتركه منقوعًا في الغلاية لمدة ساعتين.

٤. أزل أي ترسبات كلسية بقطعة قماش أو إسفنجة غير كاشطة.

٥. اشطف الغلاية بالماء النظيف وجففها بقطعة قماش ناعمة.

٦. كرر العملية حسب الحاجة.

الحل	مشكلة
<p>١. تأكد من توصيل قابس الطاقة بإحكام في المقبس.</p> <p>٢. وُصِّل قابس الطاقة بمقبس كهربائي مستقل.</p> <p>٣. حاول توصيل قابس الطاقة بمقبس كهربائي مختلف.</p> <p>٤. أعد ضبط قاطع الدائرة الكهربائية إذا لزم الأمر.</p> <p>٥. لمزيد من الأمان، تم تجهيز الغلاية بقاطع حراري. في حالة ارتفاع درجة الحرارة الشديد، ستتوقف الغلاية تلقائيًا لمنع المزيد من التلف. في هذه الحالة، يُرجى الاتصال بمركز الخدمة.</p>	الغلاية لا تعمل.
تأكد من تثبيت الغلاية بإحكام على قاعدة الطاقة.	الغلاية لا تعمل.
<p>١. تدخل الغلاية في وضع السكون بعد ٥ دقائق من عدم الاستخدام. في وضع السكون، لن تُضيء شاشة LCD.</p> <p>٢. لإعادة تشغيل الغلاية من وضع السكون، اضغط على زر "START/CANCEL" في قاعدة الطاقة.</p>	لا تظهر أي معلومات على الشاشة.

التخلص من النفايات

ساعد في حماية البيئة. يُرجى الالتزام باللوائح المحلية من خلال نقل المعدات الكهربائية غير الصالحة للاستخدام إلى مركز التخلص من النفايات المناسب.



المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **LePresso** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

ينطبق الضمان لمدة ٢٤ 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 ١٢ شهرًا فقط. لتمديد ضمان منتجك، قم بزيارة موقعنا الإلكتروني <https://www.lepresso.com/warranty> واملأ 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 ٢٤ شهرًا.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

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

اتصل بنا

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

الاتصال بنا على: info@lepresso.com

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

انستغرام: [lepresso_official](#)