

LèPRESSO



LePresso

مياه غازية فورية من كربوناتور
مع زر تخفيف الضغط

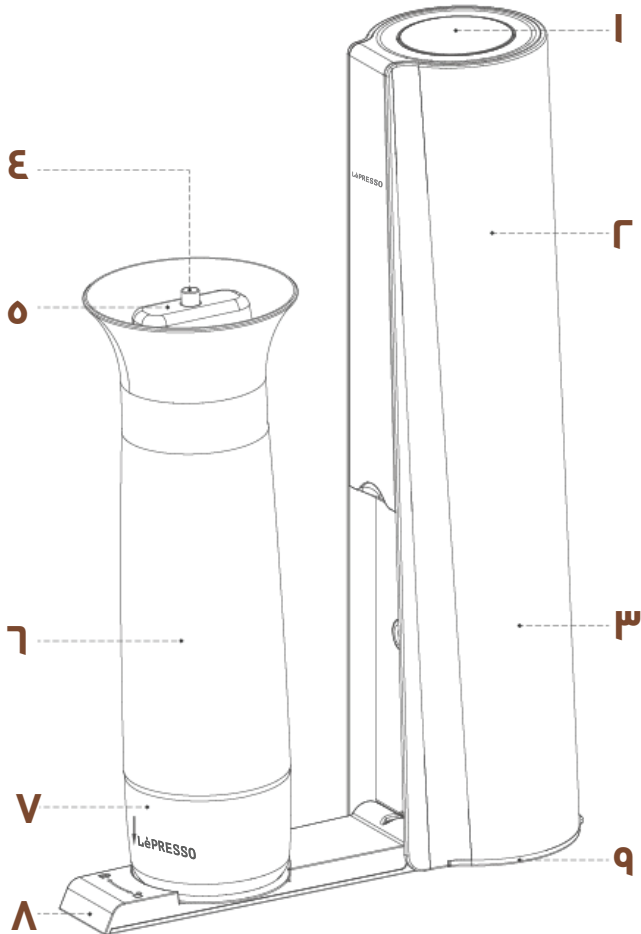
SKU: LPCFFM0017

٢	نظرة عامة
٢	منظر تخطيطي
٣	تركيب أسطوانة ثاني أكسيد الكربون
٣	إزالة أسطوانة ثاني أكسيد الكربون
٣	تحضير المشروبات الغازية
٥	تنظيف الماكينة
٥	تنظيف الزجاجاة
٦	المواصفات
٦	احتياطات السلامة
٩	الضمان
٩	اتصل بنا

نظرة عامة

قبل استخدام المنتج، يرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية لضمان الاستخدام الصحيح والحفاظ عليه آمنًا للرجوع إليه في المستقبل. التزامنا هو توفير ليس فقط التكنولوجيا المتطورة، ولكن أيضًا سهولة الاستخدام البديهية. تخضع منتجاتنا لعمليات تطوير واختبار صارمة لضمان استيفائها للمعايير العالية التي يتوقعها عملاؤنا. تم تصميم كل مكون وتكوينه بدقة لتعزيز الوظائف العامة وتفاعل المستخدم. نحن ندمج فقط المواد والمكونات ذات الجودة الأعلى لضمان المتانة والأداء الأمثل. يخضع كل منتج لاختبارات وظيفية ومتانة مكثفة، والتي تتضمن سيناريوهات واقعية لضمان أداء المنتج بشكل موثوق في ظل ظروف الاستخدام النموذجية. يتم إجراء اختبارات محددة للمكونات الإلكترونية في مرافق حديثة لضمان الأداء المتميز وطول العمر. يضمن هذا الالتزام بالجودة الموثوقية والمتانة وتجربة المستخدم الاستثنائية.

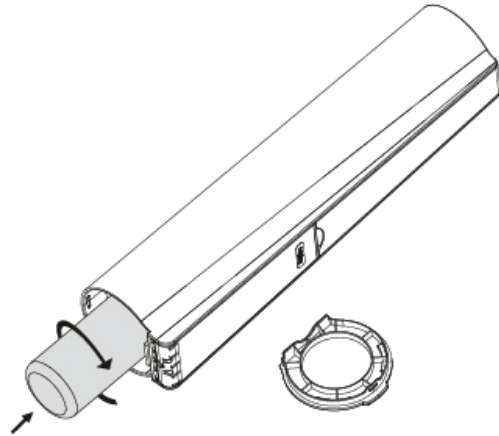
منظر تخطيطي



١. زر الشحن
٢. أسطوانة ثاني أكسيد الكربون (داخلية)
٣. عمود
٤. زر التحرير
٥. غطاء الزجاجاة
٦. الزجاجاة
٧. قاعدة الزجاجاة
٨. القاعدة
٩. الغطاء السفلي

تركيب أسطوانة ثاني أكسيد الكربون

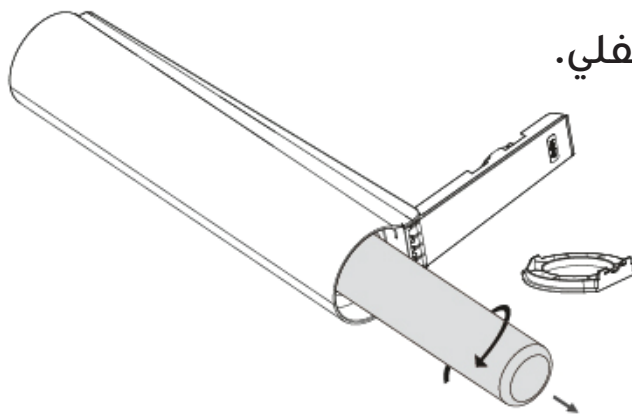
١. قم بإمالة الجهاز وإزالة الغطاء السفلي.
 ٢. أدخل أسطوانة ثاني أكسيد الكربون في الحجرة المخصصة لها في الجزء السفلي من الجهاز.
 ٣. قم بلفها في اتجاه عقارب الساعة لتأمينها، ثم أعد تركيب الغطاء السفلي.
- ملاحظة:** تأكد من وضع جهازك في وضع مستقيم على سطح مستو.



إزالة أسطوانة ثاني أكسيد الكربون

١. قم بإمالة الجهاز وإزالة الغطاء السفلي.
٢. قم بتدوير أسطوانة ثاني أكسيد الكربون عكس اتجاه عقارب الساعة لتحريرها، ثم أخرجها.

٣. أعد تركيب الغطاء السفلي.

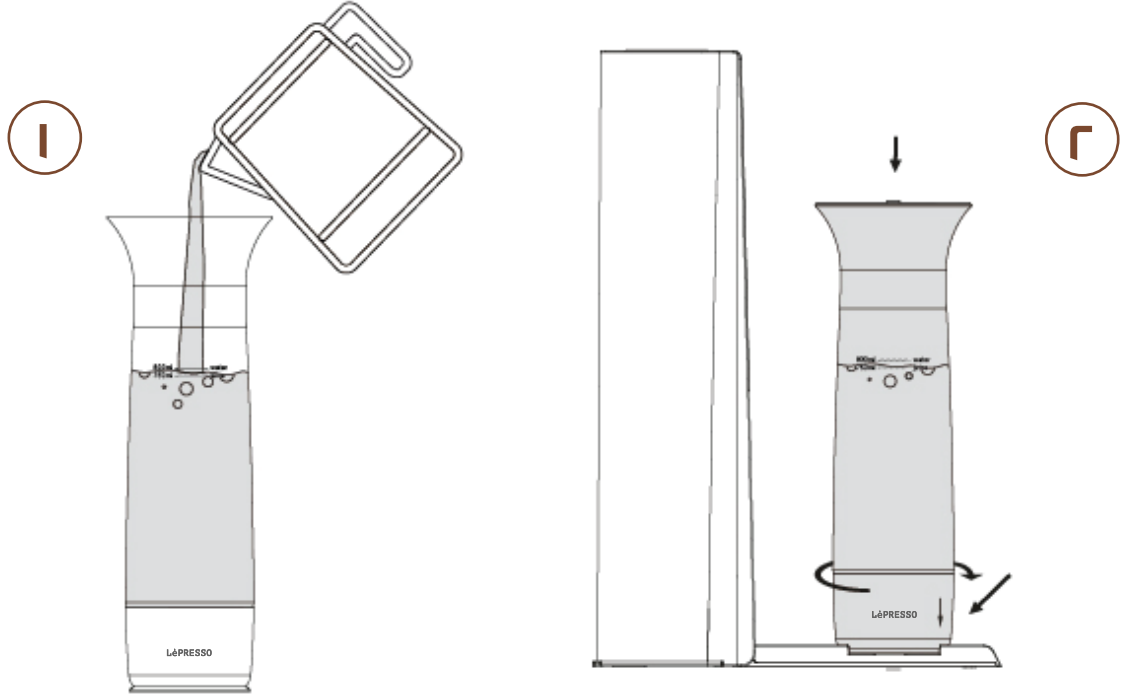


تحضير المشروبات الغازية

١. تعبئة الزجاجات:
- A.** المياه الغازية: املاً الزجاجات بالماء حتى خط المياه ٨٠٠ مل المشار إليه على الزجاجات.

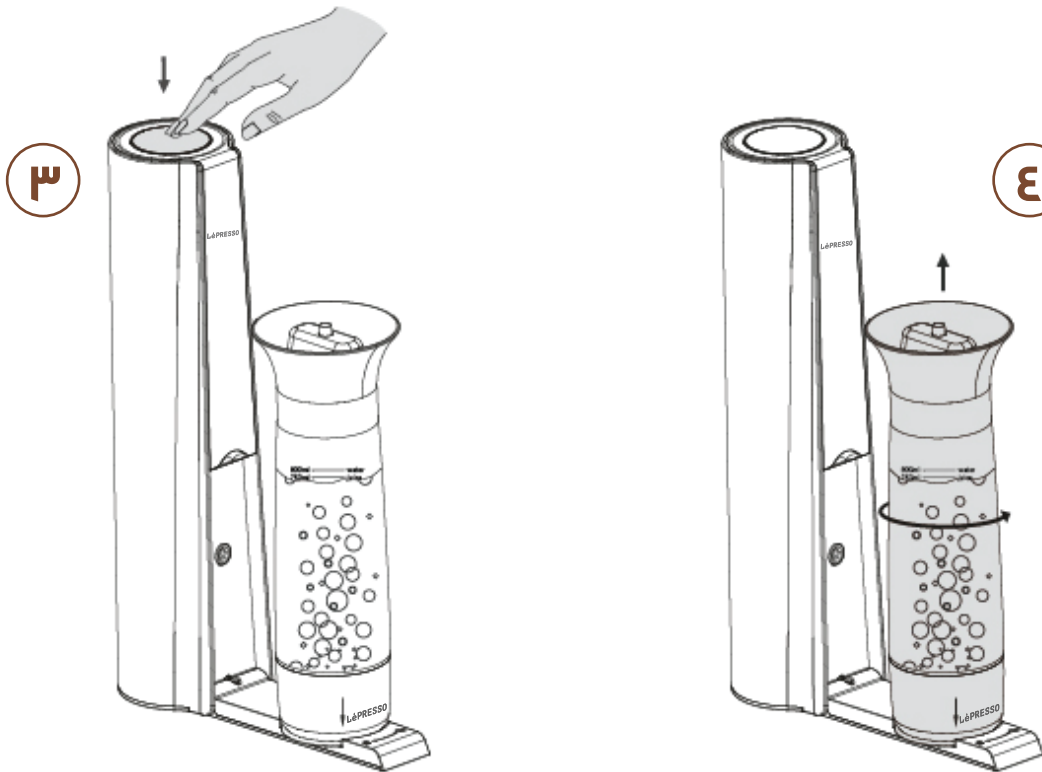
B. العصير: أضف الماء والمكونات الأخرى، لا تزيد عن ١٠٪ من المكونات الإضافية، حتى ٧٥ مل من العصير.

٢. ضع الزجاجاة على قاعدة الجهاز، ثم أدرها في اتجاه عقارب الساعة لتثبيتها.

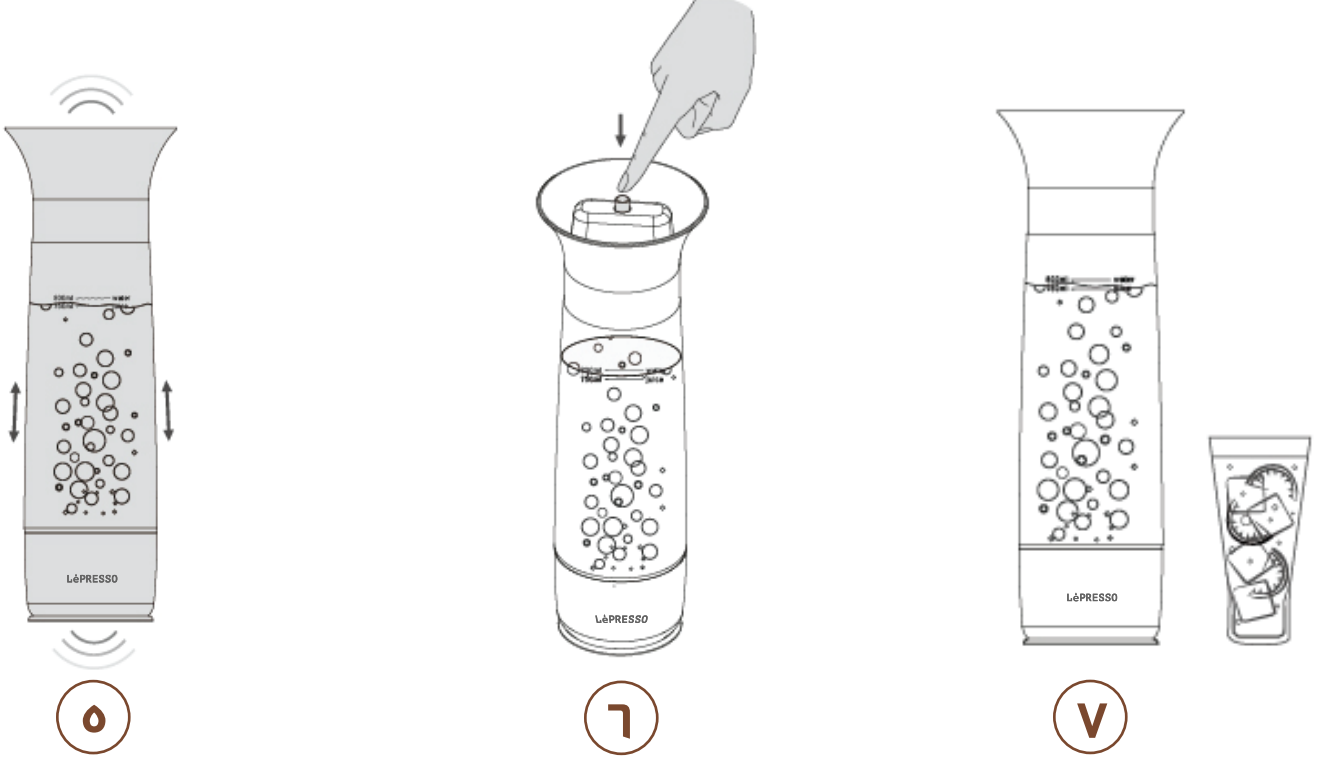


٣. اضغط مع الاستمرار على زر المشروبات الغازية. حرره بعد سماع صوت هسهسة لمدة ٣ ثوانٍ تقريبًا.

٤. أدر الزجاجاة عكس اتجاه عقارب الساعة وأخرجها من الجهاز.



٥. أمسك الزجاجاة بقوة ورجها لأعلى ولأسفل من ٤ إلى ٥ مرات للمساعدة في إذابة الكربونات في الماء.
٦. أبق الزجاجاة في وضع مستقيم واضغط على زر التحرير في الأسفل لإخراج أي غاز زائد.
٧. افتح الغطاء واستمتع بمياهك الفوارة الطازجة.



تنظيف الماكينة

١. امسحها بقطعة قماش مبللة باستخدام ماء نظيف.
٢. لا تستخدم أي مذيبيات أكالة، حيث قد تتسبب في إتلاف سطح الماكينة.
٣. لا تغمر الماكينة التي تعمل بالمياه الغازية في الماء للتنظيف.

تنظيف الزجاجاة

١. قبل الاستخدام الأول، اشطفها بالماء النظيف. يجب ألا تتجاوز درجة الحرارة ٤٠ درجة مئوية/١٢٠ درجة فهرنهايت. استخدم فرشاة إسفنجية طويلة المقبض للتنظيف الشامل.
٢. لا تستخدم غسالة الأطباق لتنظيف الزجاجاة أو تجفيفها، ولا تضعها في الفريزر، فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الزجاجاة.
٣. بعد التنظيف، إذا لم يتم استخدام الزجاجاة على الفور، اترك الغطاء مفتوحاً ليجف في الهواء واترك أي رطوبة متبقية تتبخر.

٤. تجنب ترك الزجاجاة في حاوية مملوءة بالماء لفترات طويلة، فقد يتسبب هذا في انحناء البلاستيك.

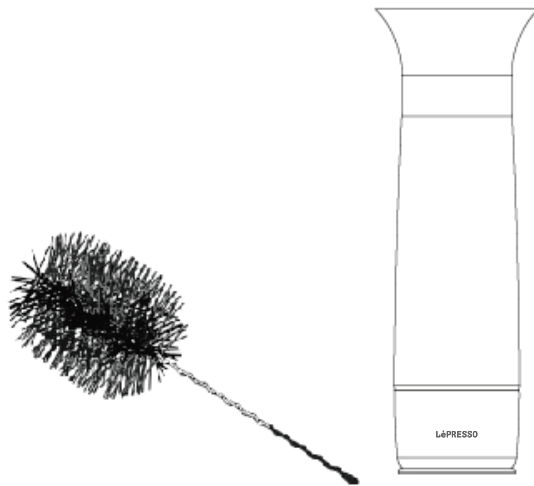
المواصفات

السعة	٨٠٠ مل
الأبعاد	١٢٩×٣٩×٤٤٥ مم
أقصى ضغط عمل	٠,٦٥ ميجا باسكال
المواد	PCTG، فولاذ مقاوم للصدأ

احتياطات السلامة

١. شطف زجاجة الماء

لتنظيف زجاجة المياه، استخدم الماء الفاتر النظيف مع منظف خفيف. إذا كنت تستخدم فرشاة الزجاجات، فتأكد من أنها مصممة خصيصًا لتنظيف الزجاجات البلاستيكية ولا تسبب خدوشًا. تجنب استخدام المذيبات أو المنظفات القوية أو المنظفات التي تحتوي على مكونات كاشطة.



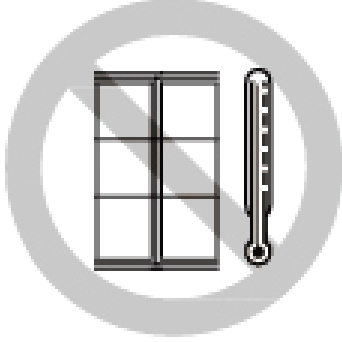
٢. لا تنظف زجاجة المياه في غسالة الأطباق أبدًا.

صُممت زجاجة المياه لتحمل ضغوطًا تصل إلى ضعف ضغط عمل الجهاز. ومع ذلك، فإن التعرض لدرجات حرارة أعلى من ٤٠ درجة مئوية يمكن أن يضعف هذه المقاومة. نظرًا لأن معظم غسالات الأطباق تعمل في درجات حرارة عالية جدًا، فلا تضع الزجاجة في غسالة الأطباق.

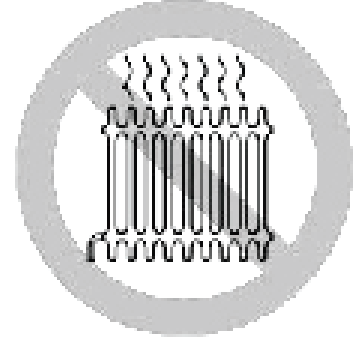


٣. احفظ جهاز صنع المياه الغازية بعيدًا عن مصادر الحرارة.

يتأثر الضغط داخل أسطوانة الغاز بدرجة الحرارة الخارجية. تم تصميم جهاز صنع المياه الغازية هذا للاستخدام في درجة حرارة الغرفة. إذا أصبحت أسطوانة الغاز ساخنة للغاية، فقد يكون من غير الآمن تشغيل الجهاز.



لا تضع الجهاز في ضوء الشمس المباشر أو بالقرب من نافذة مشمسة.



لا تضع الجهاز بالقرب من مشعات ساخنة.

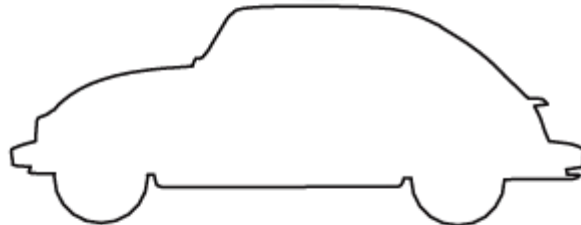


احتفظ بالجهاز بعيدًا عن اللهب المكشوف.



تجنب استخدام المنتج في بيئات شديدة الحرارة.

٤. لا تنقل المنتج مع أسطوانة الغاز المرفقة به. افصل دائمًا أسطوانة الغاز قبل نقل الجهاز.



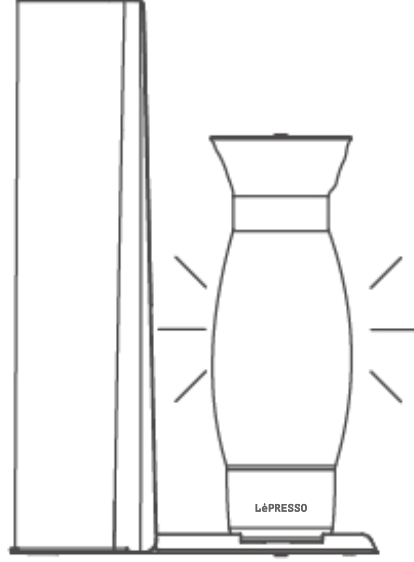
٥. لا تستخدم أبدًا زجاجة مشوّهة أو متغيرة اللون أو مخدوشة.

٦. لا تضع الزجاجة في الفريزر.

٧. لمنع البكتيريا والروائح، حافظ على نظافة الزجاجة وقم بتخزينها بدون غطاء مثبت.

٨. **تحذير:** لا تحقن الغاز في زجاجة ماء فارغة أبدًا.

قد يؤدي استخدام زجاجة ماء فارغة إلى ضغط مفرط، مما قد يؤدي إلى خطر على السلامة.



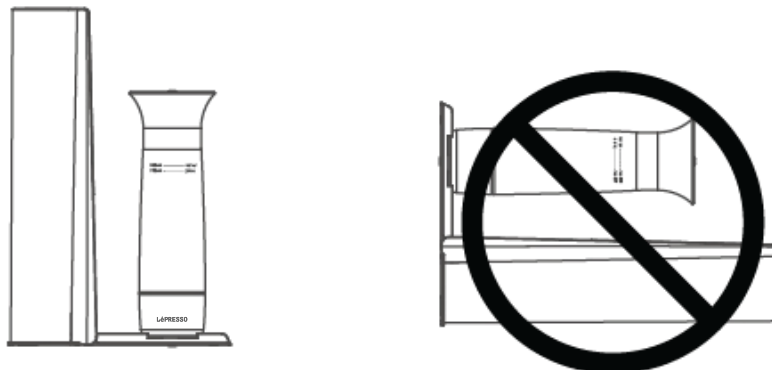
٩. احفظ الجهاز بعيدًا عن متناول الأطفال والرضع.



١٠. استخدم المنتج دائمًا في وضع مستقيم.

قد يؤدي استخدام الجهاز في أي وضع غير الوضع المستقيم إلى تراكم مستويات خطيرة

من ثاني أكسيد الكربون في زجاجة المياه أثناء عملية الكربنة.





هذا الجهاز متوافق مع أسطوانات الغاز القياسية بحجم ٦٠ لترًا (١٤,٥ أونصة).

الضمان

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](#)