

LéPRESSO



LePresso

ماكينة صنع الإسبريسو الأوتوماتيكية  
بيرفيتو مع نظام رغوة الحليب

SKU: LPCFFM0003-BK

١	المميزات
٢	احتياطات السلامة
٥	نظرة عامة على المنتج
٥	لوحة التحكم
٦	قبل الاستخدام الأول
٨	دليل التشغيل
٨	A. تشغيل الجهاز والتسخين المسبق
٩	B. تحضير قهوة الإسبريسو ذات الكوب الواحد
٩	C. تحضير قهوة الإسبريسو ذات الكوب المزدوج
I.	D. تحضير قهوة أمريكانو
I.	E. تحضير الكابتشينو
II	F. تحضير لاتيه
III	G. تحضير الماء الساخن
III	وظيفة الرغوة اليدوية
IV	التنظيف اليدوي
٥	إفراغ علبة حبوب القهوة
٥	وضع توفير الطاقة
٦	ضبط كمية القهوة/الحليب
٧	وظيفة إعادة ضبط المصنع
٧	التنظيف والصيانة
٨	إزالة التربسات الجيرية
٩	المواصفات
٩	النصائح
٩	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١١	التخلص من النفايات
١١	الضمان
١١	اتصل بنا

١. استمتع بتجربة قهوة متعددة الاستخدامات مع أوضاع تخمير مختلفة لتناسب التفضيلات المختلفة.
٢. اصنع حليباً رغويًا مثالياً للكابتشينو واللاتيه باستخدام وظيفة الرغوة التلقائية.
٣. حافظ على جهازك دون عناء من خلال دورة تنظيف أوتوماتيكية تحافظ عليه في حالة مثالية.
٤. يمكنك الوصول بسهولة إلى الماء الساخن للشاي أو القهوة الفورية أو المشروبات الساخنة الأخرى بلمسة زر.
٥. قم بتخصيص حبيبات القهوة الخاصة بك باستخدام المطحنة القابلة للتعديل للحصول على نكهة قهوة مخصصة.
٦. اضبط تفضيلات التخمير الخاصة بك بإعدادات التخمير القابلة للتخصيص للحصول على الكوب المثالي في كل مرة.

## احتياطات السلامة

- عند استخدام الأجهزة الكهربائية، اتبع دائمًا احتياطات السلامة الأساسية، بما في ذلك ما يلي:
١. قبل الاستخدام، تأكد من أن الجهد يتواافق مع الجهد الموضح على لوحة اسم الجهاز.
  ٢. إذا وجد أن سلك الإمداد تالف، فيجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة المعتمد لديها أو موظفين مؤهلين على نحو مماثل لمنع المخاطر.
  ٣. يجوز للأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المنخفضة أو أولئك الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة استخدام هذا الجهاز، بشرط أن يكونوا تحت إشراف أو تلقوا تعليمات شاملة حول استخدامه الآمن.
  ٤. تأكد دائمًا من إبقاء الجهاز وسلكه بعيدًا عن متناول الأطفال.
  ٥. لا ينبغي تشغيل هذا الجهاز من قبل الأطفال. تأكد من مراقبة الأطفال لمنع تفاعلهم مع الجهاز.

٦. يلزم الإشراف اليقظ عند تشغيل هذا الجهاز بالقرب من الأطفال.
٧. لا ينبغي للأطفال القيام بمهام التنظيف والصيانة دون إشراف.
٨. لفصل الجهاز بأمان، أدر أي عناصر تحكم إلى وضع "إيقاف التشغيل"، وافصل القابس من مأخذ الحائط عن طريق الإمساك بالقابس وليس السلك.
٩. افصل الجهاز عند عدم استخدامه، وقبل التنظيف، وقبل تجميئ أو تفكيك أي أجزاء. اترك الجهاز ليبرد قبل المتابعة.
١٠. قد يؤدي استخدام ملحقات غير مصحح بها إلى نشوب حريق أو صدمة كهربائية أو إصابات.
١١. هذا الجهاز غير مصمم للاستخدام في الهواء الطلق.
١٢. قم بتشغيل الجهاز فقط للوظائف المقصودة منه كما هو محدد من قبل الشركة المصنعة.
١٣. تأكد من عدم تعليق سلك الطاقة على حافة الطاولة أو المنضدة، أو ملامسته للأسطح الساخنة.
١٤. لا تضع الجهاز بالقرب من أو فوق موقد الغاز أو الكهرباء الساخنة، أو داخل الفرن.
١٥. لا تقوم أبداً بتشغيل ماكينة القهوة بدون ماء، حيث قد يؤدي هذا إلى تلف الجهاز.
١٦. لمنع نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو إصابة، لا تغمر سلك الطاقة أو القابس أو الجهاز نفسه في الماء أو أي سوائل أخرى.
١٧. تجنب وضع الحاويات الساخنة على الأسطح الباردة أو الرطبة، أو الحاويات الباردة على الأسطح الساخنة.
١٨. تم تصميم الحاوية المقدمة مع الجهاز خصيصاً للاستخدام مع هذا الطراز ولا ينبغي استخدامها على موقد أو أي مصدر حرارة خارجي.
١٩. تجنب استخدام المنظفات الكيميائية القاسية أو الصوف الفولاذي أو المواد الكاشطة لتنظيف الحاوية.
٢٠. توخ الحذر لتجنب حروق البخار، والتي قد تحدث أثناء دورات التخمير.
٢١. قد تسخن أجزاء معينة من الجهاز أثناء الاستخدام - تجنب ملامسته المباشرة للجلد واستخدم المقابض أو الأزرار.

٢٢. لا ينبغي عمر الجهاز في أي سوائل أبداً لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية.

٢٣. هذا الجهاز مناسب للاستخدام في المنازل والبيئات المماثلة، مثل:

a. مناطق المطبخ في المحلات التجارية والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛

b. الأماكن السكنية مثل المزارع والفنادق والموتيلاط وأماكن المبيت والإفطار؛

c. الاستخدام الشخصي في المنزل، وخاصة في المناطق الداخلية التي لا يتجاوز ارتفاعها ... متر.

d. تضمن هذه الإرشادات الاستخدام الآمن والأمثل للجهاز مع الحفاظ على سلامة المستخدم وسلامة الجهاز.

٤. احذر من الإصابة المحتملة بسبب سوء استخدام الجهاز.

٥. يظل عنصر التسخين ساخناً بعد الاستخدام وقد يسبب حروقاً إذا تم لمسه.

٦. لا تخزن ماكينة صنع القهوة في خزانة أثناء استخدامها لمنع ارتفاع درجة حرارتها.

٧. قم دائمًا بايقاف تشغيل الجهاز وفصله عن التيار الكهربائي قبل تغيير أي ملحقات أو إجراء أي تعديلات.

**تنبيه:** لتجنب أي مخاطر تتعلق بإعادة ضبط قاطع التيار الحراري تلقائياً، لا ينبغي تشغيل هذا الجهاز بواسطة جهاز تحويل خارجي، مثل المؤقت، ولا ينبغي توصيله بدائرة يتم تشغيلها وإيقافها بشكل متكرر بواسطة شركة الطاقة.

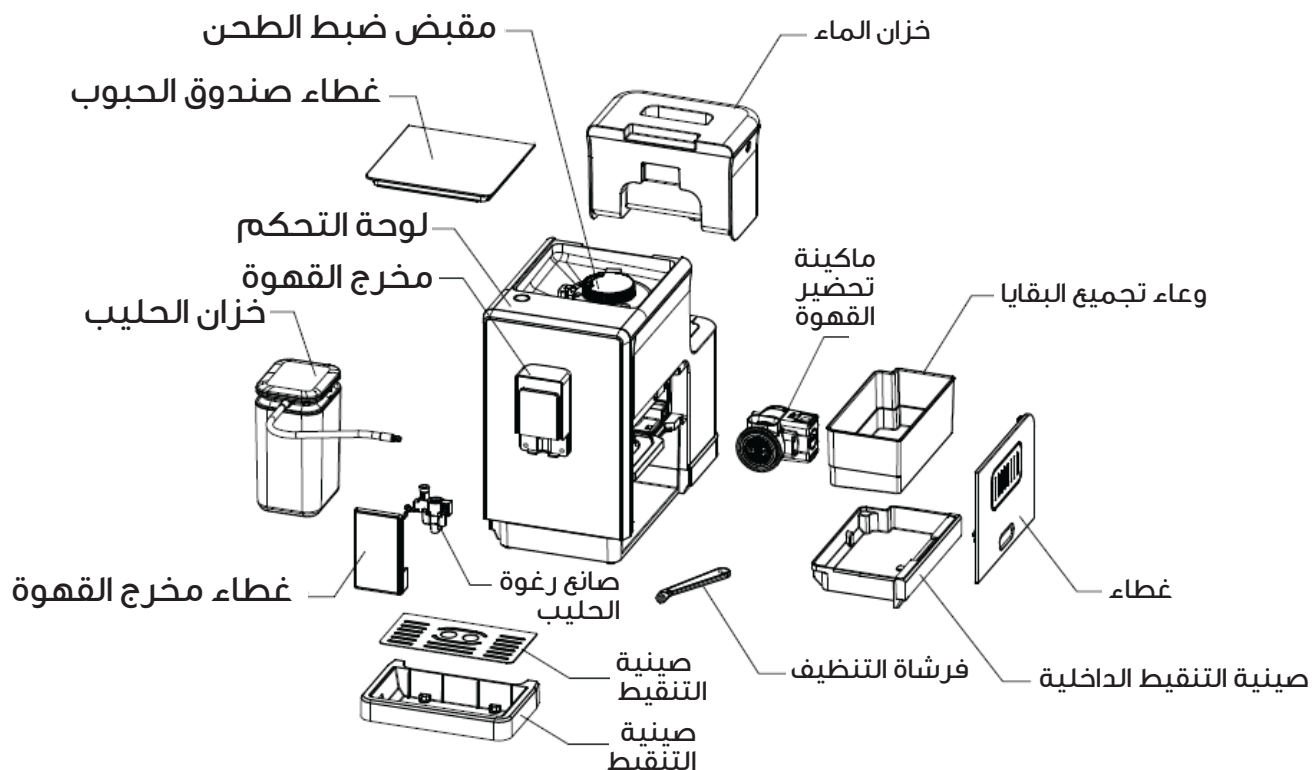
٨. افصل الجهاز دائمًا عن مصدر الطاقة إذا ترك دون مراقبة وقبل إجراء أي عمليات تجميع أو تنظيف.

٩. يرجى الالتزام بالتعليمات المذكورة أعلاه، بما في ذلك تلك الموجودة في قسم "التنظيف والصيانة".

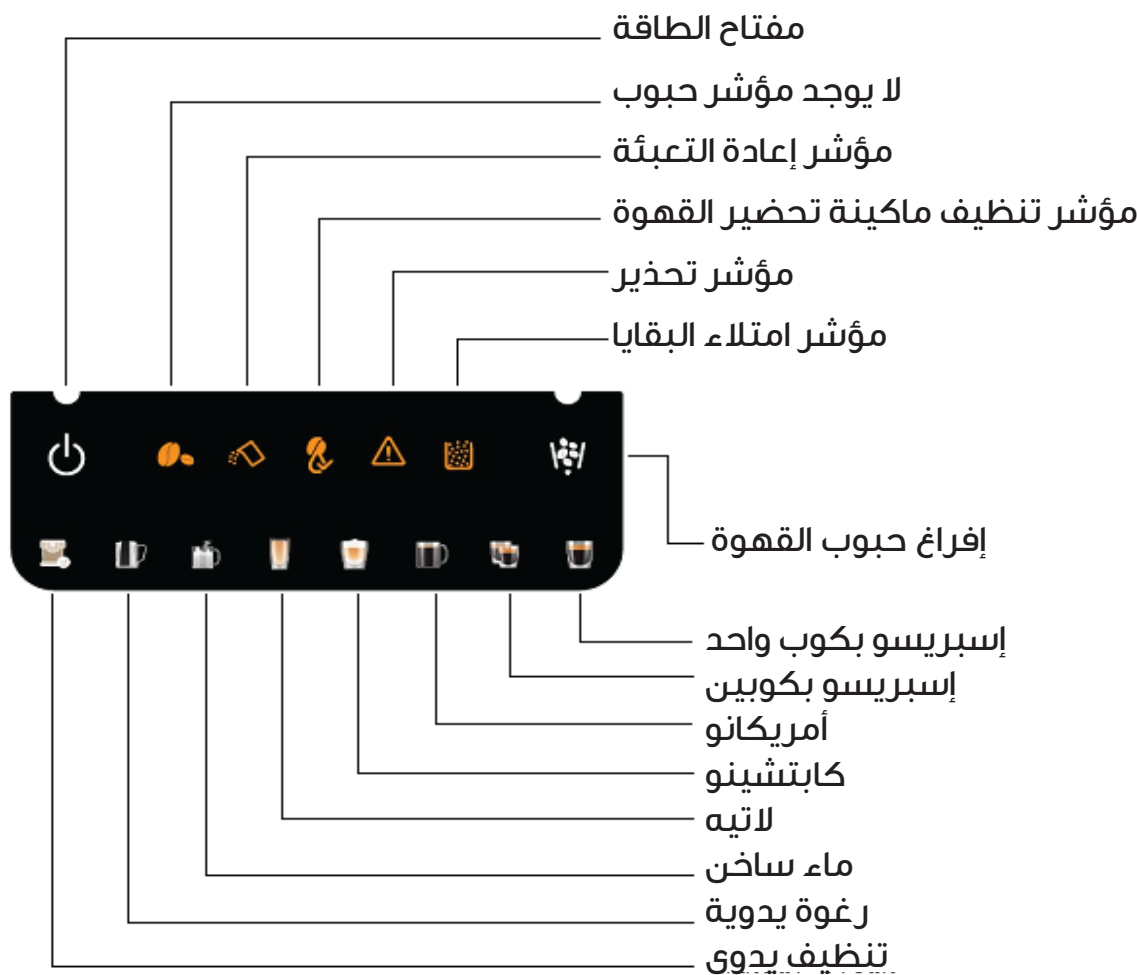
١٠. احتفظ بهذه التعليمات للرجوع إليها في المستقبل.

١١. تحذير أمان مهم تجنب الانسكاب على الموصل: لمنع تلف المكونات الكهربائية، تأكد من عدم انسكاب أي سائل على منطقة الموصل في آلة صنع الإسبريسو. قد يؤدي الانسكاب إلى حدوث أعطال كهربائية أو يشكل خطر التعرض لصدمة كهربائية. تعامل دائمًا مع الجهاز بحذر، وتأكد من وضع خزان المياه والخزانات الأخرى بشكل آمن قبل الاستخدام.

# نظرة عامة على المنتج



## لوحة التحكم



تأكد من اكتمال جميع الملحقات وعدم تعرض الوحدة للتلف. تعرف على جميع المكونات ووظائفها. احتفظ بالعبوة الأصلية لاحتياجات التخزين المستقبلية. اتبع الخطوات التالية:

١. قبل الاستخدام الأول، قم بإزالة خزان المياه وخزان الحليب وماكينة التخمير وصانع رغوة الحليب وشطفها جيداً بالماء النظيف.

٢. تأكد من تركيب جميع الأجزاء القابلة للإزالة وتأمينها بشكل صحيح. (١) خزان المياه.  
(١) املأ خزان المياه بالمياه العذبة حتى علامة الحد الأقصى.

٣. أعد تجميده في الوحدة، وتأكد من تركيبه بشكل صحيح، ثمأغلق غطاء خزان المياه بإحكام.  
(٢) خزان الحليب

٤. أدخل أنبوب الحليب في الفتحة المخصصة على جانب صانع رغوة الحليب بالقرب من مخرج القهوة.

٥. افصل أنبوب الحليب عن غطاء خزان الحليب ثم أدخله بشكل صحيح في الخزان، مع التأكد من تثبيت الغطاء بإحكام.

٦. أنبوب الحليب مرن ويمكن تعديله حسب الحاجة؛ تأكد من تثبيته بشكل آمن إذا شعرت بأنه مرتخي.

## (٣) مقبض ضبط الطحن

١. أدر مقبض ضبط الطحن عكس اتجاه عقارب الساعة إلى أقصى اليسار للتأكد من أنه في وضع البداية.

٢. ضع غطاء المقبض حسب توجيهات الدليل.

٣. اختر حجم الطحن المطلوب عن طريق تدوير المقبض في اتجاه عقارب الساعة.

**ملاحظة مهمة:** للاستخدام الأولي، يوصى باختيار إعداد طحن أعلى من ٨. يمكن ضبط الطحن بين ١ (الأدق) و٥ (الأكثر خشونة)، مع الرقم المشار إليه بواسطة السهم الذي يشير إلى الإعداد الحالي.

**تحذير:** اضبط إعداد الطحن درجة واحدة في كل مرة لمنع أي ضرر.

## (٤) صانع رغوة الحليب

١. افتح غطاء مخرج القهوة للتأكد من تثبيت صانع رغوة الحليب بشكل صحيح.
٢. إذا كانت صانعة رغوة الحليب مثبتة بشكل آمن، فأغلق غطاء مخرج القهوة وقم بتوصيله بأنبوب التوصيل.
٣. أدخل الطرف المقابل لأنبوب التوصيل في خزان الحليب.

## (٥) ضبط ارتفاع مخرج القهوة

يمكن تعديل مخرج القهوة بين ٨٥ مم و٥٥ مم لاستيعاب أحجام مختلفة من الأكواب.

## (٦) ماكينة التخمير

١. افتح حجرة ماكينة التخمير للتحقق مما إذا كانت ماكينة التخمير مثبتة بشكل صحيح.
٢. تأكد من محاذاة سهم ماكينة التخمير مع السهم الموجود على الحامل العلوي. يؤكد صوت النقر التثبيت الصحيح.

٣. سيفيء مؤشر التحذير  "باستمرار إذا لم يتم تثبيت ماكينة التخمير بشكل صحيح."

٤. أغلق باب حجرة ماكينة التخمير وتأكد من أنه مستوي ومحاذي لجسم الماكينة؛ سيومض مؤشر التحذير  "إذا لم يتم إغلاق الباب بشكل صحيح."

## (٧) صينية التنقيط الداخلية وجمع البقايا

١. افتح الحجرة للتأكد من وضع صينية التنقيط بشكل صحيح.
  ٢. تأكد من تركيب حاوية جمع البقايا بشكل صحيح.
٣. إذا لم يتم التثبيت بشكل صحيح، فسوف يومض مؤشر التحذير  "، ولن تعمل الماكينة إذا كان هناك أي عائق أمام حاوية جمع المخلفات.

## (٨) لوحة التنقيط

١. ضع لوحة التنقيط على صينية التنقيط.
٢. تأكد من تثبيت لوحة التنقيط بشكل آمن لدعم الحاويات مثل الأكواب أو الكؤوس للقهوة أو الحليب أو الماء الساخن.

٣. أدخل صينية التنقيط بشكل آمن في الجهاز.

**ملاحظة:** تجمع صينية التنقيط الماء من فوهة التوزيع أثناء دورات الشطف والتنظيف الذاتي، وكذلك أي انسكاب للقهوة أثناء التخمير. نظف صينية التنقيط وأفرغها يومياً للحفاظ على النظافة والكافأة.

## ٩) علبة الفاصلين

١. املأ علبة الفاصلين بالكمية الصحيحة من حبوب القهوة الطازجة، بما لا يتجاوز ١٨ جراماً.  
٢. أغلق غطاء علبة الفاصلين بإحكام بعد التعبئة.

**تنبيه:** تأكد من تركيب شفرة الطحن بشكل صحيح قبل إضافة حبوب القهوة إلى علبة الفاصلين لمنع التلف أو التشغيل غير السليم.

## دليل التشغيل

هذا الجهاز عبارة عن آلة قهوة متعددة الاستخدامات تقدم مجموعة من الوظائف بما في ذلك الإسبريسو بكوب واحد، والإسبريسو بكوبين، والأمريكانو، والكابتشينو، واللاتيه، والماء الساخن، والرغوة اليدوية، والتنظيف اليدوي، وتفریغ حبوب البن.

**ملاحظة خاصة:** تقوم الآلة تلقائياً بدورة تنظيف للتحضير للتشغيل في كل مرة يتم تشغيلها.

**ملاحظة:** من الطبيعي أن تبدأ القهوة في التوزيع ببطء، قطرة تلو الأخرى لمدة ثانية إلى ثلث ثوانٍ بعد بدء التخمير، ومرة أخرى لمدة ٦ إلى ٨ ثوانٍ قبل اكتمال دورة التخمير.

## A. تشغيل الطاقة والتسخين المسبق

١. قم بتوصيل الجهاز بالجهد المقدر واضغط على زر التشغيل/الإيقاف الموجود في الجزء الخلفي من الجهاز.

٢. اضغط مع الاستمرار على مفتاح الطاقة  "لمرة ٣، ثانية على الأقل حتى يومض مؤشره المقابل، مما يشير إلى أن الجهاز قد دخل في حالة الفحص الذاتي.

**ملاحظة:** للحصول على إرشادات حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها، في حالة ظهور تحذير، يرجى الرجوع إلى قسم "استكشاف الأخطاء وإصلاحها".



٣. اضغط مع الاستمرار على زر "Double-cup Espresso" لـ ٢.. ثانية على الأقل لبدء التخمير. سيظل مؤشر "Double-cup Espresso" مضاء طوال عملية التخمير.

**ملاحظة:** يتم الحصول على الإسبريسو المزدوج عن طريق تخمير دورتين متتاليتين من الإسبريسو أحادي الكوب. لا تقم بإزالة وعاء القهوة أثناء هذه العملية.

٤. بمجرد اكتمال التخمير، يتحول الجهاز تلقائياً إلى وضع الاستعداد.

٥. إذا كنت ترغب في إلغاء الوظيفة الحالية، فاضغط مع الاستمرار على زر Double-cup

"Espresso" مرة أخرى لمدة ١.. ثانية على الأقل.

#### D. تحضير قهوة أمريكانو

١. ضع وعاء القهوة أسفل مخرج القهوة.

٢. تأكد من أن قابس صانع رغوة الحليب مثبت بـ حكمـ.

٣. اضغط مع الاستمرار على زر "Americano" لـ ٢.. ثانية على الأقل لبدء التخمير. سيظل مؤشر قهوة أمريكانو " مضاء بشكل ثابت أثناء عملية التخمير.

٤. بعد الانتهاء من تخمير قهوة أمريكانو، يدخل الجهاز تلقائياً في وضع الاستعداد.

٥. لإلغاء الوظيفة الحالية، اضغط مع الاستمرار على زر "Americano" مرة أخرى لمدة ١.. ثانية على الأقل.

#### E. تحضير الكابتشينو

١. ضع وعاء القهوة أسفل مخرج القهوة.

٢. املأ خزان الحليب بالكمية المناسبة من الحليب البارد.

**ملاحظة:** بعد تنشيط وظيفة "الكابتشينو"، سيتم تشغيل آلية حماية غلاية الجهاز من ارتفاع درجة الحرارة. إذا كنت ترغب في استخدام وظيفة "الماء الساخن" لاحقاً، فاترك الجهاز يرتاح لمدة ٣-٥ دقائق قبل التنشيط.

٣. يُنصح باستخدام الحليب بدرجة حرارة تتراوح بين ٥-١٠ درجات مئوية ومحتوى بروتين لا يقل عن % ٣.

٤. تأكد من أن مستوى الحليب لا يتجاوز علامة "MAX" الموجودة على خزان الحليب.

٥. أدخل أنبوب الحليب بشكل صحيح.

٦. افصل أنبوب السيليكون عن غطاء خزان الحليب وقم بتوصيله بصانع رغوة الحليب وغطاء خزان الحليب.

٧. اضغط مع الاستمرار على زر الكابتشينو  لـ٢٠ ثانية على الأقل لبدء تحضير الكابتشينو.

٨. بمجرد اكتمال تحضير الكابتشينو، سيدخل الجهاز تلقائياً في وضع الاستعداد.

٩. للغاء الوظيفة الحالية، اضغط مع الاستمرار على زر الكابتشينو  مرة أخرى لمدة ا. ثانية على الأقل.

### ملاحظة:

١. بعد كل استخدام، إذا كان لا يزال هناك حليب في خزان الحليب، قم بتخزينه في الثلاجة. تأكد من تنظيف أنبوب السيليكون وصانع رغوة الحليب على الفور.

٢. لمنع رغوة الحليب من التناحر، يُنصح باستخدام كوب مرتفع.  
ابعد الخطوات التالية للتنظيف:

١. اشطف أنبوب السيليكون تحت ماء الصنبور.

٢. نظف غطاء مخرج القهوة بماء الصنبور.

٣. اغسل صانع رغوة الحليب تحت ماء الصنبور.

٤. بعد التنظيف، تأكد من إعادة تجميع جميع الأجزاء بشكل صحيح.

٥. إذا لم يتبق حليب في خزان الحليب بعد الاستخدام، كرر عملية التنظيف:  
١. اشطف خزان الحليب جيداً بماء الصنبور.

٤. قم بإزالة خزان الحليب وأنبوب الحليب وغسلهما تحت ماء الصنبور.

٥. بعد التنظيف، تأكد من إعادة تركيب جميع المكونات بشكل صحيح.

### F. تحضير اللاتيه

١. ضع حاوية قهوة تحت مخرج القهوة.

٢. املأ خزان الحليب بالكمية المناسبة من الحليب البارد.

**ملاحظة:** بعد بدء تشغيل وظيفة "Latte", سيتم تنشيط آلية حماية الغلاية من ارتفاع درجة الحرارة. إذا كنت بحاجة إلى استخدام وظيفة "الماء الساخن" لاحقاً، فاترك الجهاز يرتاح لمدة ٣-٥ دقائق تقريرياً قبل تنشيطة.

٣. يوصى باستخدام الحليب المخزن في درجات حرارة تتراوح بين ٥-١٠ درجات مئوية والذي يحتوي على ٣% دهون على الأقل.

٤. تأكد من عدم تجاوز الحليب لعلامة "MAX" الموجودة على خزان الحليب.

٥. ضع أنبوب الحليب بشكل آمن.

٦. بعد الاستخدام، افصل أنبوب السيليكون عن غطاء خزان الحليب ونظفه قبل إعادة توصيله.

٧. اضغط مع الاستمرار على زر  Latte لمدة ٢ ثانية على الأقل لبدء عملية تخمير اللاتيه.

٨. عند اكتمال عملية التخمير، سيتحول الجهاز تلقائياً إلى وضع الاستعداد.

٩. لإلغاء الوظيفة الجارية، اضغط على زر  Latte مرة أخرى لمدة ١ ثانية على الأقل.

**ملاحظة:**

١. بعد كل استخدام، إذا كان لا يزال هناك حليب في خزان الحليب، قم بتخزينه في الثلاجة، ولكن تأكد من تنظيف أنبوب السيليكون وصانع رغوة الحليب على الفور.

٢. يوصى باستخدام كوب طويل لمنع رغوة الحليب من التناشر.

٣. خطوات التنظيف:

١. قم بإزالة أنبوب السيليكون واسطفه جيداً بماء الصنبور.

٢. قم بإزالة مخرج القهوة واسطفه بماء الصنبور.

٣. قم بإزالة صانع رغوة الحليب واسطفه بماء الصنبور.

٤. بعد التنظيف، تأكد من إعادة تجميع جميع الأجزاء بشكل صحيح.

٥. إذا لم يتبق حليب في خزان الحليب بعد الاستخدام، كرر روتين التنظيف التالي:

١. اشطف خزان الحليب بماء الصنبور.

٢. قم بإزالة خزان الحليب واسطفه جيداً بماء الصنبور.

٣. قم بإزالة أنبوب الحليب واسطفه بماء الصنبور.

## G. تحضير الماء الساخن

١. ضع وعاء ماء أسفل مخرج القهوة. ملاحظة: يجب أن تتجاوز سعة وعاء الماء .٢٠ مل.
٢. تأكد من إغلاق قابس صانع رغوة الحليب بإحكام.
٣. اضغط مع الاستمرار على زر الماء الساخن  لمدة ٢.. ثانية على الأقل لبدء تدفق الماء الساخن.
٤. بعد توزيع الماء الساخن، يدخل الجهاز تلقائياً في وضع الاستعداد.
٥. لالغاء العملية، اضغط مع الاستمرار على زر الماء الساخن  مرة أخرى لمدة ١.. ثانية على الأقل.

**تنبيه:** تجنب لمس وعاء الماء أثناء توزيع الماء الساخن وبعده مباشرةً لتجنب الحرائق، حيث قد ينطلق البخار الساخن المتبقى.

## وظيفة الرغوة اليدوية

١. بعد استخدام وظيفة "الرغوة اليدوية"، سيتم تنشيط حماية الغلاية من ارتفاع درجة الحرارة. إذا كنت بحاجة إلى استخدام وظيفة "الماء الساخن" لاحقاً، فيجب أن يرتاح الجهاز لمدة ٣-٥ دقائق تقريرياً قبل تنشيط وظيفة "الماء الساخن".
٢. ضع وعاء حليب أسفل مخرج القهوة. ملاحظة: يجب أن تكون سعة الوعاء أكبر من ١٦. مل.
٣. املأ خزان الحليب بكمية مناسبة من الحليب البارد.
٤. يوصى بأن تكون درجة حرارة الحليب بين ٥-١٠ درجات مئوية، مع محتوى بروتين لا يقل عن ٣٪.
٥. تأكد من أن مستوى الحليب لا يتجاوز علامة "MAX" الموجودة على خزان الحليب.
٦. اضغط مع الاستمرار على زر الرغوة اليدوية  لمدة ٢.. ثانية على الأقل لبدء وظيفة الرغوة اليدوية.

٧. بمجرد اكتمال عملية الرغوة، سيدخل الجهاز تلقائياً في وضع الاستعداد.



٨. اضغط مع الاستمرار على زر الرغوة اليدوية لـ١.. ثانية على الأقل إذا كنت ترغب في إلغاء الوظيفة الحالية.

## ملاحظات:

١. بعد كل استخدام، إذا كان لا يزال هناك حليب في خزان الحليب، يرجى تخزينه في الثلاجة.

ومع ذلك، يجب تنظيف أنبوب السيليكون وحافق الحليب على الفور.

٢. يوصى باستخدام كوب طويل لمنع الحليب الرغوي من التناشر.

(١) قم بإزالة أنبوب السيليكون وشطفه بماء الصنبور.

(٢) قم بإزالة غطاء مخرج القهوة وشطفه بماء الصنبور.

(٣) قم بإزالة خافق الحليب وشطفه بماء الصنبور.

(٤) بعد التنظيف، أعد تجميع جميع الأجزاء بشكل صحيح.

٣. بعد كل استخدام، حتى إذا لم يتبق حليب في خزان الحليب، كرر الخطوات التالية:

(١) اشطف خزان الحليب بماء الصنبور.

(٢) قم بإزالة خزان الحليب وشطفه بماء الصنبور.

(٣) قم بإزالة أنبوب الحليب وشطفه بماء الصنبور.

## التنظيف اليدوي

١. ضع وعاء ماء أسفل مخرج القهوة.



٢. اضغط مع الاستمرار على زر التنظيف اليدوي لـ٢.. ثانية على الأقل، وسيبدأ الجهاز عملية التنظيف اليدوي.

٣. بمجرد انتهاء التنظيف، سيدخل الجهاز تلقائياً في وضع الاستعداد.



٤. اضغط مع الاستمرار على زر التنظيف اليدوي لـ١.. ثانية على الأقل مرة أخرى إذا كنت بحاجة إلى إلغاء الوظيفة الحالية.

## إفراج علبة حبوب القهوة

**ملاحظة:** تُستخدم هذه الوظيفة لإفراج حبوب القهوة الموجودة في علبة حبوب القهوة. يرجى استخدامها بعناية لتجنب الهدر.

١. اضغط مع الاستمرار على زر إفراج حبوب القهوة  لمدة ثانية واحدة على الأقل، وسيبدأ الجهاز في تشغيل وظيفة إفراج حبوب القهوة. في هذه المرحلة، سيضيء مؤشر إفراج حبوب القهوة  بشكل ثابت بينما تنتهي المؤشرات الوظيفية الأخرى.

٢. قم بإزالة حاوية جمع البقايا وتفريغ القهوة المطحونة فيها.

٣. بعد اكتمال العملية، سيدخل الجهاز تلقائياً في وضع الاستعداد.

٤. اضغط مع الاستمرار على زر إفراج حبوب القهوة  لمدة ٣ ثانية على الأقل مرة أخرى إذا كنت بحاجة إلى إلغاء الوظيفة الحالية.

**ملاحظة:** تستمر وظيفة إفراج حبوب القهوة لمدة ١٥ ثانية فقط في كل مرة. يرجى تكرار الإجراء أعلاه إذا كان لا يزال هناك الكثير من حبوب القهوة المتبقية في علبة حبوب القهوة.

## وضع توفير الطاقة

١. اضغط مع الاستمرار على مفتاح التشغيل  لمدة ٢ ثانية على الأقل، وسيدخل الجهاز في وضع السكون. في هذا الوقت، سيتم إيقاف تشغيل جميع المؤشرات، وسيتم تعطيل جميع الوظائف.

٢. سيدخل الجهاز تلقائياً في وضع السكون إذا لم يتم تشغيله خلال ٢٨ دقيقة. في ذلك الوقت، سيتم إيقاف تشغيل جميع المؤشرات، وسيتم تعطيل جميع الوظائف.

٣. أثناء وضع السكون، اضغط مع الاستمرار على مفتاح التشغيل  لمدة ٢ ثانية على الأقل. سيقوم الجهاز بإجراء فحص ذاتي، والتسخين المسبق، والعودة إلى وضع الاستعداد.

**ملاحظة:**

٤. عند تشغيل الجهاز بشكل مستمر، اضغط مع الاستمرار على مفتاح التشغيل  لمدة

٢٠. ثانية على الأقل لإعادة تنشيط الجهاز بعد أكثر من ٤ ساعات، وسيتم تشغيل وظيفة التنظيف التلقائي.

٢١. إذا تم إيقاف تشغيل الجهاز، فسيتم تنشيط وظيفة التنظيف التلقائي بعد الضغط على الاستمرار على مفتاح التشغيل  لمدة ٢٠. ثانية على الأقل.

## ضبط كمية القهوة/الحليب

[١] عملية ضبط كمية القهوة: بعد توزيع القهوة من الجهاز، اضغط باستمرار على مفتاح الوظيفة المحدد لمدة ثانيتين. سيصدر صوت صفارة، وسيومض مؤشر مفتاح الوظيفة المحدد المقابل. في هذا الوقت، يدخل الجهاز في وضع ضبط كمية القهوة. بمجرد وصول القهوة في الكوب إلى المستوى المطلوب، حرر مفتاح الوظيفة المحدد. سيتوقف الجهاز عن العمل، وسيتم حفظ كمية القهوة التي تم ضبطها حديثاً. نطاق كميات القهوة الموزعة هو كما يلي:

(١) إسبريسو بكوب واحد: .٣-..١ مل

(٢) إسبريسو بكوبين: (.٣-..١ مل) × ٢

(٣) أمريكانو: .١٨-..١١ مل

## [٢] عملية ضبط كمية الحليب الموزع:

بعد توزيع الحليب من الجهاز، اضغط باستمرار على مفتاح الوظيفة المحدد لمدة ثانيتين. سيصدر صوت صفارة، وسيومض المؤشر المقابل للمفتاح الوظيفي المحدد. في هذا الوقت، يدخل الجهاز في وضع ضبط كمية توزيع الحليب. بمجرد وصول الحليب في الكوب إلى المستوى المطلوب، حرر المفتاح الوظيفي المحدد. سيتوقف الجهاز عن العمل، وسيتم حفظ كمية توزيع الحليب التي تم ضبطها حديثاً. هذه العملية قابلة للتطبيق فقط على وظيفتي "Latte" و "Cappuccino". نطاق كميات توزيع الحليب هو كما يلي:

(١) Cappuccino: القهوة: .٣-..١ مل + الحليب: .١-..٤ ثانية

(٢) Latte: القهوة: .٣-..١ مل + الحليب: .١-..٤ ثانية

اضغط باستمرار على زر  **Double-cup Espresso** أو  **Single-cup Espresso** نفس الوقت لمدة ثانية. سيتم استعادة جميع المعلمات إلى إعدادات المصنع الافتراضية.

## التنظيف والصيانة

**تنبيه:** تأكد من فصل هذا الجهاز قبل التنظيف واتركه ليبرد تماماً. لمنع الصدمة الكهربائية، لا تغمر السلك أو القابس أو الوحدة في الماء أو أي سائل. افصل الجهاز دائماً بعد كل استخدام.

**١.** امسح السطح الخارجي للمنتج بقطعة قماش ناعمة ورطبة لإزالة البقع. تجنب استخدام أدوات التنظيف الكاشطة، حيث يمكن أن تخدش المنتج. لا تستخدم المنظفات التي تحتوي على الكحول أو المذيبات.

**٢.** قد تراكم قطرات الماء في المنطقة فوق لوحة التنقيط أو على سطح العمل أثناء التخمير. للتحكم في التنقيط، امسح المنطقة بقطعة قماش نظيفة وجافة بعد كل استخدام.

**٣.** لا يمكن تنظيف ماكينة التخمير وخزان المياه وخزان الحليب وصينية التنقيط وصينية التنقيط الداخلية وحاوية جمع البقايا والباب في غسالة الأطباق.

**٤.** يجب إفراغ الماء الموجود في لوحة التنقيط وصينية التنقيط، بالإضافة إلى بقايا القهوة في صينية التنقيط الداخلية وحاوية جمع البقايا، بانتظام، ويجب تنظيف جميع الأجزاء جيداً.

**٥.** نظف الأجزاء باتباع التعليمات والعمليات الموضحة أدناه.

**[١] الجزء القابل للفصل:** حاوية جمع البقايا متى يتم التنظيف: بالنسبة للإسبريسو أحادي الكوب واللاتيه والكابتشينو، نظف مرة واحدة كل ٨ دورات تخمير. بالنسبة للإسبريسو ثنائي الكوب، نظف مرة واحدة كل ٤ دورات تخمير. ينصح بتنظيفه في نفس اليوم إذا لم يتم استخدامه لفترة طويلة.

تعليمات التنظيف: قم بإزالة حاوية جمع البقايا، ثم قم بتفريغها، وأضف بعض محلول التنظيف، ثم اشطفها تحت ماء الصنبور.

## [٢] الجزء القابل للفصل: آلة التحضير

متى يتم التنظيف بالنسبة لـ إسبريسو الفردي، الـ لاتيه، والـ كابتشينو، يتم التنظيف بعد كل ٨ دورات تحضير. بالنسبة لـ إسبريسو المزدوج، يتم التنظيف بعد كل ٤ دورات تحضير. يوصى بتنظيفه في نفس اليوم إذا لم يتم استخدامه لفترة طويلة.

تعليمات التنظيف: قم بإزالة آلة التحضير من ماكينة القهوة واسطفها تحت ماء الصنبور.

## [٣] الجزء القابل للفصل: خزان المياه

متى يتم التنظيف: مرة كل أسبوع

تعليمات التنظيف: اشطف خزان المياه تحت ماء الصنبور.

## [٤] الجزء القابل للفصل: خزان الحليب

متى يتم التنظيف: بعد كل استخدام

تعليمات التنظيف: اشطف خزان الحليب تحت ماء الصنبور.

## [٥] الجزء القابل للفصل: صانع رغوة الحليب

متى يتم التنظيف: بعد كل استخدام

تعليمات التنظيف: قم بإزالة صانع رغوة الحليب من الجهاز واسطفه تحت ماء الصنبور.

## [٦] الجزء القابل للفصل: صينية التنقية

متى يتم التنظيف: قم بتفریغ صينية التنقیط كل يوم ونظفها مرة كل أسبوع.

تعليمات التنظيف: قم بإزالة صينية التنقیط، وأضف بعض محلول التنظيف، ثم اشطفها تحت ماء الصنبور.

## [٧] الجزء القابل للفصل: المطحنة

متى يتم التنظيف: نظفها مرة واحدة كل أسبوع تعليمات التنظيف:

(١) قم بإزالة مقبض ضبط الطحن عن طريق تدويره عكس اتجاه عقارب الساعة.

(٢) قم بإزالة عجلة الطحن الداخلية عن طريق تدويرها عكس اتجاه عقارب الساعة.

(٣) قم بتنظيف عجلة الطحن بفرشاة تنظيف وإزالة القهوة المطحونة من الفجوة.

(٤) قم بتنظيف حجرة الطحن بفرشاة تنظيف.

(٥) أولاً، قم بتركيب مقبض ضبط الطحن مرة أخرى في موضعه. ثم أعد تركيب جزء الطحن.

(٦) اضغط على زر المطحنة.

(٧) اترك المطحنة تعمل لإزالة أي مسحوق متبقى في حجرة الطحن. (كرر الخطوتين ٣ و ٤ إذا

بقي أي مسحوق قهوة.)

(٨) قم بإزالة مقبض ضبط الطحن عن طريق تدويره عكس اتجاه عقارب الساعة مرة أخرى.

(٩) أعد تركيب عجلة الطحن عن طريق تدويرها في اتجاه عقارب الساعة.

(١٠) أعد تركيب مقبض ضبط الطحن عن طريق تدويره في اتجاه عقارب الساعة، ويكتمل التنظيف.

## [١] **الجزء غير القابل للفصل: قناة توزيع المسحوق**

متى يتم التنظيف: افحصها مرّة واحدة في الأسبوع

تعليمات التنظيف:

**الطريقة ١:**

١.١ اضغط باستمرار على مفتاح "تفريغ الحبوب"  و "مفتاح إسبرسو بفنجان واحد"  لمدة ثانية في نفس الوقت. ستومض مؤشراتهما المقابلة، وسيفتح الباب.

١.٢ افتح الباب وقم بفك البن المطحون في قناة توزيع المسحوق باستخدام عود أسنان. ثم أغلق الباب بمجرد سقوط البن المطحون.

١.٣ اضغط باستمرار على مفتاح "تفريغ الحبوب"  و "مفتاح إسبرسو بفنجان واحد"  مرة أخرى لمدة ٣ ثانية على الأقل حتى تنطفئ مؤشراتهما المقابلة ويغلق الباب.

**الطريقة ٢:**

إذا كان هناك القليل من حبوب البن المتبقية في علبة حبوب البن، فاضغط باستمرار على مفتاح "تفريغ حبوب البن"  لمدة ثانية واحدة على الأقل لجعل الجهاز يستمر في العمل حتى يتم تفريغ حبوب البن المطحونة التي تسد قناة توزيع المسحوق. ثم يعود الجهاز إلى التشغيل الطبيعي.

**ملاحظة:** إذا أصبح البن المطحون ناعماً بشكل ملحوظ أثناء الاستخدام أو أصبح حجم عبوة البن أصغر بعد التخمير، فيرجى فحص قناة توزيع المسحوق بحثاً عن أي انسدادات. يجب تنظيف قناة توزيع المسحوق مرة واحدة كل أسبوع.

### [٢] الجزء غير القابل للفصل: قاعدة التخمير

متى يتم التنظيف: افحصها مرة واحدة في الأسبوع

تعليمات التنظيف: نظف بقايا القهوة حول قاعدة التخمير بفرشاة.

### [٣] الجزء غير القابل للفصل: حامل نظام التخمير

متى يتم التنظيف: افحصه مرة واحدة في الأسبوع

تعليمات التنظيف:

١. عند تشغيل الجهاز، اضغط مع الاستمرار على مفتاح التنظيف اليدوي  ومفتاح الإسبريسو المزدوج  لمدة ثانية واحدة للدخول إلى وضع تنظيف الزاوية الميتة لـ ماكينة التخمير.

٢. بعد الدخول إلى وظيفة تنظيف ماكينة التخمير، ستتحرك ماكينة التخمير إلى الأسفل.

٣. بمجرد فتح باب التخمير (مع وجود الجهاز في حالة الحماية الآمنة)، يمكن تنظيف الزاوية الميتة لـ ماكينة التخمير.

٤. بعد الانتهاء من التنظيف، أغلق باب التخمير.

٥. اضغط مع الاستمرار على مفتاح التنظيف اليدوي  ومفتاح الإسبريسو المزدوج  لمدة ثانية واحدة للخروج من وظيفة التنظيف.

### نُظف حاوية جمع البقايا

١. افتح الباب.

٢. أخرج حاوية جمع البقايا.

٣. أفرغ قرص القهوة من حاوية جمع البقايا.

٤. اشطف حاوية جمع البقايا تحت ماء الصنبور.

٥. أعد تركيب حاوية جمع البقايا في الجهاز.

٦. أغلق الباب، وستكتمل عملية التنظيف.

## تنظيف ماكينة صنع القهوة

١. افتح الباب.
٢. أخرج ماكينة صنع القهوة.
٣. اشطف ماكينة صنع القهوة تحت ماء الصنبور.
٤. أعد تركيب ماكينة صنع القهوة في الجهاز.
- ٥.أغلق الباب، وستكتمل عملية التنظيف.

## تنظيف خزان المياه

١. أخرج خزان المياه من ماكينة صنع القهوة.
٢. اشطف خزان المياه تحت ماء الصنبور.

## تنظيف خزان الحليب

١. أخرج أنبوب التوصيل من الجهاز بعد كل استخدام.
٢. اشطف خزان الحليب تحت ماء الصنبور.
٣. قم بتخزين خزان الحليب بشكل صحيح بعد التنظيف.

## تنظيف صانعة رغوة الحليب

١. أزل غطاء مخرج القهوة.
٢. أخرج صانعة رغوة الحليب من مخرج القهوة.
٣. اشطف صانعة رغوة الحليب تحت ماء الصنبور.
٤. أعد تركيب صانعة رغوة الحليب، مع التأكد من إبقاء الجزء الذي يحتوي على القابس على اليسار.
٥. أعد تركيب غطاء مخرج القهوة، وستكتمل عملية التنظيف.

## تنظيف صينية التنقيط

١. قم بإزالة صينية التنقيط.
٢. أضف بعض محلول التنظيف واشطف صينية التنقيط تحت ماء الصنبور.
٣. بعد التنظيف، أعد تركيب صينية التنقيط.

## تنظيف المطحنة

١. قم بإزالة مقبض ضبط الطحن عن طريق تدويره عكس اتجاه عقارب الساعة.
٢. قم بإزالة عجلة الطحن الداخلية عن طريق تدويرها عكس اتجاه عقارب الساعة.
٣. قم بتنظيف عجلة الطحن باستخدام فرشاة التنظيف وتفریغ القهوة المطحونة من الفجوة.
٤. قم بتنظيف حجرة الطحن باستخدام فرشاة التنظيف.
٥. لا تقم بإعادة تركيب مقبض ضبط الطحن بشكل صحيح في موضعه.
٦. اضغط على زر المطحنة.
٧. اترك المطحنة تعمل لإزالة أي مسحوق متبقى في حجرة الطحن. (إذا كان لا يزال هناك مسحوق قهوة متبقى، كرر الخطوتين ٣ و ٤.)
٨. قم بإزالة مقبض ضبط الطحن عن طريق تدويره عكس اتجاه عقارب الساعة.
٩. قم بإعادة تركيب عجلة الطحن عن طريق تدويرها في اتجاه عقارب الساعة.
١٠. قم بإعادة تركيب مقبض ضبط الطحن عن طريق تدويره في اتجاه عقارب الساعة، ويكتمل التنظيف.

## تنظيف حامل نظام التخمير

١. عند تشغيل الجهاز، اضغط مع الاستمرار على مفتاح التنظيف اليدوي  و مفتاح الإسبريسو ذو الكوب المزدوج  لمدة ثانية واحدة للدخول إلى وضع تنظيف الزاوية الميّنة لـ ماكينة التخمير.
٢. بعد الدخول إلى وظيفة تنظيف ماكينة التخمير، ستتحرك ماكينة التخمير إلى الأسفل.
٣. بمجرد فتح باب التخمير (مع وجود الجهاز في حالة الحماية الآمنة)، يمكن تنظيف الزاوية الميّنة لـ ماكينة التخمير.
٤. بعد الانتهاء من التنظيف، أغلق باب التخمير.
٥. اضغط مع الاستمرار على مفتاح التنظيف اليدوي  و مفتاح الإسبريسو ذو الكوب المزدوج  لمدة ثانية واحدة للخروج من وظيفة التنظيف.

## تنظيف قناة توزيع المسحوق

### الطريقة ١:

١. اضغط مع الاستمرار على مفتاح "تفريغ الحبوب"  وافتتح "إسبرسو بکوب واحد" في نفس الوقت لمدة ٢ـ ٣ ثانية. ستومض مؤشراتهما المقابلة وسيفتح الباب.

٢. افتح الباب واستخدم فرشاة التنظيف لإزالة القهوة المطحونة في قناة توزيع المسحوق، ثمأغلق الباب بمجرد سقوط القهوة المطحونة.

٣. اضغط مع الاستمرار على مفتاح "تفريغ الحبوب"  وافتتح "إسبرسو بکوب واحد" مرة أخرى لمدة ١ـ ٢ ثانية على الأقل حتى تنطفئ مؤشراتهما المقابلة ويغلق الغطاء.

### الطريقة ٢:

إذا لم يتبق سوى عدد قليل من حبوب البن في علبة حبوب البن، فاضغط باستمرار على مفتاح "تفريغ حبوب البن" لمدة  ثانية واحدة على الأقل للحفظ على تشغيل الجهاز حتى يتم إزالة حبوب البن المطحونة التي تسد قناة توزيع المسحوق، ثم يعود الجهاز إلى حالة التشغيل العادية.

**ملاحظة:** إذا أصبحت حبوب البن المطحونة أنعم بشكل ملحوظ أثناء الاستخدام، أو إذا تقلص حجم عبوة القهوة بعد التخمير، فيرجى فحص قناة توزيع المسحوق بحثاً عن أي انسدادات. يجب تنظيف قناة توزيع المسحوق مرة واحدة كل أسبوع.

## إزالة التربات الكلسية

١. يجب إزالة التربات الكلسية من الجهاز عندما تومض مؤشرات الماء الساخن  والتنظيف اليدوي  في نفس الوقت.

٢. املأ خزان المياه بالماء ومادة إزالة التربات الكلسية حتى مستوى الحد الأقصى كما هو موضح على خزان المياه.

٣. استخدم نسبة الماء إلى مادة إزالة التربات الكلسية ٤:١؛ راجع تعليمات مادة إزالة التربات الكلسية للحصول على التفاصيل. بدلاً من ذلك، يمكنك استخدام حمض الستريك بدلاً من مادة إزالة التربات الكلسية (مائة جزء من الماء إلى ثلاثة أجزاء من حمض الستريك).

٤. ضع الحاوية على لوحة التنقيط.

٥. اضغط مع الاستمرار على زر الماء الساخن  والتنظيف اليدوي  في نفس الوقت لمدة ثانية واحدة لبدء عملية إزالة الترببات.

٦. تستغرق عملية إزالة الترببات بالكامل حوالي ١٠ دقائق. وخلال هذا الوقت، ستتوقف مؤشرات الوظيفية الثمانية ببطء من اليسار إلى اليمين.

٧. بمجرد اكتمال إزالة الترببات، ستتوقف مؤشرات الماء  عن الوميض.

**ملاحظة:**

(١) سيتم إعادة تعيين عدد دورات تحضير القهوة إلى الصفر وإعادة عدها بعد الانتهاء من إزالة الترببات بالكامل.

(٢) ستظهر مطالبة إزالة الترببات مرة أخرى عندما يقوم الجهاز بتحضير ٥٠ دورة من القهوة بشكل تراكمي.

## المواصفات

اسم المنتج	ماكينة صنع الإسبريسو الأوتوماتيكية بيرفيتو مع نظام رغوة الحليب LePresso
SKU	BK-LPCFFM0003
الجهد المقدر	٢٢٠-٢٤٠ فولت
التردد المقدر	٦٠ هرتز
الطاقة المقدرة	١٣٥ وات
سعة خزان المياه	٥ لتر
سعة خزان الحليب	٧٥ لتر
سعة علبة الفاصلوليا	٢ جرام
قبس الطاقة	قبس ثلاثي الدبابيس بالمملكة المتحدة
وزن المنتج	٨ كجم
أبعاد المنتج	٤٤٣x٣٢x١٩٣ مم

١. إن ماكينة القهوة النظيفة ضرورية لتحضير قهوة لذيذة. ومن الضروري تنظيف ماكينة القهوة بانتظام كما هو موضح في قسم "التنظيف والصيانة".
٢. استخدم دائمًا ماءً نقىًّا بدرجة حرارة الغرفة عند تحضير القهوة.
٣. قم بتخزين القهوة المطحونة غير المستخدمة في مكان بارد وجاف.
٤. بعد فتح كيس جديد من القهوة المطحونة، أعد إغلاقه بإحكام وقم بتخزينه في الثلاجة للحفاظ على نضارته.

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها



**المشكلة ١:** يومض مؤشر إعادة التعبئة.

**السبب:** خزان المياه فارغ.

**الحل:**

١. أعد تعبئة خزان المياه بالماء.

٢. يرجى الاتصال بمحترفي الخدمة إذا تعذر حل المشكلة.



**المشكلة ٢:** يومض مؤشر التحذير.

**السبب:** لم يتم تركيب مقبض إعداد الطحن والباب وصينية التنقيط الداخلية بشكل صحيح.

**الحل:**

١. تأكد من تركيب مقبض إعداد الطحن والباب وصينية التنقيط الداخلية بشكل صحيح.

٢. يرجى الاتصال بمحترفي الخدمة إذا تعذر حل المشكلة.



**المشكلة ٣:** يضيء مؤشر التحذير.

**السبب:** لم يتم تركيب ماكينة التخمير أو صينية التنقيط الداخلية بشكل صحيح.

**الحل:**

١. تأكد من تركيب ماكينة القهوة أو صينية التنقيط الداخلية بشكل صحيح.

٢. يرجى الاتصال بمحترفي الخدمة إذا تعذر حل المشكلة.

## **المشكلة ٤: يضيء مؤشر عدم وجود حبوب القهوة بشكل ثابت.**

**السبب:** علبة الحبوب فارغة.

**الحل:**

املأ علبة الحبوب بحبوب القهوة ثم قم بتشغيل ماكينة القهوة لتحضير القهوة. يجب أن يؤدي هذا إلى إلغاء تحذير عدم وجود حبوب القهوة.

## **المشكلة ٥: يضيء مؤشر امتلاء البقايا بشكل ثابت.**

**السبب:** يجب تنظيف حاوية جمع البقايا.

**الحل:**

١. قم بإزالة حاوية جمع البقايا وصينية التنقيط الداخلية للتنظيف.

٢. بعد ثانتين، يجب أن ينطفئ مؤشر امتلاء البقايا .  
٣. يرجى الاتصال بقسم الخدمة إذا تعذر حل المشكلة.

## **المشكلة ٦: يضيء مؤشر تنظيف ماكينة القهوة بشكل ثابت.**

**السبب:** يجب تنظيف ماكينة القهوة.

**الحل:**

١. قم بإزالة ماكينة التخمير للتنظيف. بعد ثانتين، يجب أن ينطفئ مؤشر تنظيف ماكينة

.  
 **التخمير**

٢. يرجى الاتصال بقسم الخدمة إذا لم تتمكن من حل المشكلة.

## **المشكلة ٧: يومض مؤشر الماء الساخن .**

**السبب:** تم تنشيط آلية الحماية من ارتفاع درجة حرارة الغلاية.

**الحل:**

١. اترك الجهاز يبرد لمدة ٣-٥ دقائق تقريرًا.

٢. بعد هذه الفترة، يمكن تنشيط وظيفة "الماء الساخن".

**المشكلة ٨:** يومض مؤشر الإسبريسو أحادي الكوب  ومؤشر التحذير  في نفس الوقت.

السبب: محرك الطحن لا يعمل بشكل طبيعي.

الحل:

١. أوقف تشغيل الجهاز وأعد تشغيله.

٢. يرجى الاتصال بمحترفي الخدمة إذا تعذر حل المشكلة.

**المشكلة ٩:** يومض مؤشر عدم وجود حبوب  ومؤشر التحذير  في نفس الوقت.

السبب: يشير هذا إلى أن الجهاز قد أكمل ٦١ دورة طحن حبوب متتالية، وأن كل جلسة طحن استغرقت أقل من ٥ دقائق. وبالتالي، يجب أن يبرد نظام الطحن لمدة ٥ دقائق، وخلال هذه الفترة يتم تعطيل جميع الوظائف.

الحل:

١. اترك الجهاز يرتاح لمدة ٥ دقائق أو أوقف تشغيله وأعد تشغيله.

٢. يرجى الاتصال بقسم الخدمة إذا تعذر حل المشكلة.

**المشكلة ١٠:** يومض مؤشرا الماء الساخن  ومؤشر التحذير  في نفس الوقت.

السبب: لا يرسل مقياس التدفق إشارة، وتوزيع المياه غير طبيعي.

الحل:

١. أعد ملء خزان المياه بالماء.

٢. يرجى الاتصال بمحترفي الخدمة إذا تعذر حل المشكلة.

**المشكلة ١١:** تومض مؤشرات  Warengeg  Latte في نفس الوقت.

السبب: لا يرسل مستشعر هول إشارة، ولا يعمل مotor التخمير بشكل طبيعي.

الحل:

١. أوقف تشغيل الجهاز وأعد تشغيله.

٢. يرجى الاتصال بمحترفي الخدمة إذا لم تتمكن من حل المشكلة.

### المشكلة ٢١: الكريمة ليست غنية.

السبب ١: القهوة المطحونة خشنة للغاية.

الحل ١: أدر مقبض إعداد الطحن في اتجاه عقارب الساعة لتحديد الإعداد المناسب.

السبب ٢: نوع حبوب القهوة المستخدمة غير صحيح.

الحل ٢: استخدم نوعاً مختلفاً من حبوب القهوة الموصى بها للحصول على كريمة قهوة أغنى.

### المشكلة ٢٢: تخرج القهوة ببطء أو تقطر فقط.

السبب: القهوة المطحونة ناعمة للغاية.

الحل: أدر مقبض إعداد الطحن عكس اتجاه عقارب الساعة لتحديد إعداد أكثر خشونة.

### المشكلة ٢٣: لا تخرج القهوة من مخرج القهوة.

السبب: مخرج القهوة مسدود.

الحل: نظف مخرج القهوة باستخدام عود أسنان.

### المشكلة ٢٤: لا يمكن تنشيط الجهاز.

السبب ١: قابس الطاقة غير متصل بشكل صحيح.

الحل ١: قم بتوصيل قابس الطاقة بمصدر الطاقة الرئيسي للجهاز.

السبب ٢: مصدر الطاقة غير متصل بشكل جيد.

الحل ٢: تأكد من توصيل الجهاز بمصدر الطاقة بشكل آمن.

السبب ٣: زر التشغيل/إيقاف غير قيد التشغيل.

الحل ٣: اضغط على زر الطاقة.

### المشكلة ٢٥: لا يمكن إزالة ماكينة التخمير.

السبب ١: لم يتم إيقاف تشغيل الجهاز بشكل صحيح.

**الحل ١:** أوقف تشغيل الجهاز ثم أعد تشغيله لإعادة ضبط ماكينة التخمير. إذا استمرت المشكلة، يرجى الاتصال بمحترفي الخدمة المعتمدين.

**السبب ٢:** ماكينة التخمير مسدودة.

**الحل ٢:** اتصل بمحترفي الخدمة المعتمدين.

**المشكلة ١٧:** رغوة الحليب كبيرة جداً أو تتناثر من مخرج الحليب.

**السبب ١:** الحليب ليس بارداً بدرجة كافية أو الحليب المستخدم غير مناسب للرغوة.

**الحل ١:** يوصى بأن تكون درجة حرارة الحليب من ٥ إلى ١٤ درجات مئوية، ويجب ألا يقل محتوى البروتين في الحليب عن ٣٪.

**السبب ٢:** صانع الرغوة متسلح للغاية.

**الحل ٢:** نظف جزء صنع رغوة الحليب.

**المشكلة ١٨:** يضيء كل من مؤشر امتلاء البقايا ومؤشر تنظيف ماكينة التخمير.

**السبب:** يجب إفراغ حاوية جمع البقايا، ويجب تنظيف ماكينة التخمير.

**الحل:**

١. قم دائماً بتفريغ حاوية جمع البقايا وتنظيف ماكينة القهوة

عند إيقاف تشغيل ماكينة القهوة.

٢. أعد تركيبها بعد الانتظار لمدة ٣ ثوانٍ على الأقل.

**المشكلة ١٩:** حاوية جمع البقايا ليست ممتلئة، لكن الماكينة تطالبك بتفريغ حاوية جمع البقايا أو تنظيف ماكينة القهوة.

**السبب:** لا يتم إعادة تعيين العداد بعد إفراغ حاوية جمع البقايا أو تنظيف ماكينة القهوة.

**الحل:**

١. بعد استبدال حاوية جمع البقايا أو ماكينة القهوة، انتظر دائماً لمدة ٣ ثوانٍ تقريرياً للسماح للعداد بإعادة الضبط إلى الصفر.

٢. قم دائمًا بتفريغ حاوية جمع البقايا وتنظيف ماكينة تحضير القهوة عند تشغيل ماكينة تحضير القهوة.

٣. لن يتم إعادة ضبط العداد إذا تم تفريغ حاوية جمع البقايا أو تنظيف ماكينة تحضير القهوة عند إيقاف تشغيل ماكينة تحضير القهوة.

**المشكلة ٢:** يمكن ل ماكينة تحضير القهوة طحن حبوب القهوة، ولكن لا يتم توزيع أي قهوة.

السبب: افحص حبوب القهوة المحمصة جيدًا بحثًا عن الزيت على السطح.

قد تكون قناة توزيع المسحوق مسدودة إذا كانت حبوب القهوة رطبة أو إذا كان هناك الكثير من الزيت على السطح.

**الحل:**

١. اضغط باستمرار على مفتاح "تفريغ الحبوب"  وفتح "إسبريسو بفنجان واحد"  في نفس الوقت لمدة ثانية. سيؤدي هذا الإجراء إلى فتح الباب، وستوسمض المؤشرات المقابلة.

٢. بمجرد فتح الباب، استخدم فرشاة التنظيف لتفكيك القهوة المطحونة في قناة توزيع المسحوق. أغلق الباب بمجرد سقوط القهوة المطحونة.

٣. اضغط مع الاستمرار على مفتاح "تفريغ الحبوب"  وفتح "إسبريسو بكوب واحد"  مرة أخرى لمدة ٣ ثانية على الأقل لإيقاف تشغيل المؤشرات وإغلاق الباب.

**المشكلة ١:** تصدر آلة القهوة ضوضاء عالية.

السبب: من الطبيعي أن تصدر آلة القهوة ضوضاء أثناء التشغيل.

**الحل:**

إذا بدأت آلة القهوة في إصدار نوع مختلف من الضوضاء، فيرجى تشحيم نظام التخمير والاتصال بمحترفي الخدمة المعتمدين.

## التصريف

يمكنك المساعدة في حماية البيئة!

يرجى التأكد من اتباع اللوائح المحلية: قم بالخلص من المعدات الكهربائية غير العاملة في مركز التخلص من النفايات المناسب.



## الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **LePresso** تأتي مع ضمان لمدة ٤٠ شهراً.

ينطبق الضمان لمدة ٤٠ شهراً 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 ٢٠ شهراً 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 شهراً.

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](mailto:info@lepresso.com)

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

انستغرام: **lepresso\_official**