

LéPRESSO



LePresso

مجموعة الإفطار المكونة من محمصة الخبز
والقهوة المقطرة وغلاية

SKU: LPCFFM0009-BK

جدول المحتويات

| | |
|----|-------------------------------------|
| ٢ | [A] محمصة الخبز |
| ٣ | ١. تعليمات السلامة |
| ٤ | ٢. عرض تخطيطي لمحمصة الخبز |
| ٤ | ٣. الإعداد الأولي لمحمصة الخبز |
| ٤ | ٤. تعليمات استخدام محمصة الخبز |
| ٦ | ٥. تحذير |
| ٦ | ٦. تنظيف محمصة الخبز |
| ٧ | [B] ماكينة صنع القهوة بالتنقيط |
| ٧ | ١. تعليمات السلامة |
| ٩ | ٢. عرض تخطيطي لآلة القهوة |
| ١. | ٣. الإعداد الأولي لآلة صنع القهوة |
| ١. | ٤. تعليمات استخدام ماكينة القهوة |
| ١١ | ٥. تنظيف ماكينة القهوة |
| ١١ | ٦. إزالة التربسات القهوة |
| ١٢ | ٧. نصائح لتدبير القهوة |
| ١٢ | [C] غلاية |
| ١٥ | ١. تعليمات السلامة |
| ١٥ | ٢. منظر تخطيطي للغلاية |
| ١٥ | ٣. استخدام الأول للغلاية |
| ١٥ | ٤. تعليمات استخدام الغلاية |
| ١٦ | ٥. خاصية الحماية من الغليان والجفاف |
| ١٦ | ٦. تنظيف الغلاية |
| ١٧ | ٧. إزالة التربسات الكلسية |
| ١٨ | المواصفات |
| ١٩ | التخلص من النفايات |
| ١٩ | الضمان |
| ١٩ | اتصل بنا |

قبل تثبيت المنتج واستخدامه، يرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية لضمان الاستخدام الصحيح والحفاظ عليه بشكل آمن للرجوع إليه في المستقبل.

[A] محمصة الخبز



١. تعليمات السلامة

١. اقرأ جميع التعليمات قبل الاستخدام.
٢. احفظه بعيداً عن متناول الأطفال والرضع والحيوانات الأليفة.
٣. تأكد من توصيل الجهاز بمصدر طاقة يطابق الجهد المحدد على ملصق التصنيف.
٤. تجنب لمس الأسطح الساخنة واستخدام المقابض أو الأزرار فقط للتشغيل.
٥. لمنع الصدمة الكهربائية، لا تغمر السلك أو القابس أو أي جزء من الجهاز في الماء أو أي سائل آخر.
٦. الإشراف ضروري عند تشغيل الجهاز بالقرب من الأطفال.
٧. افصل الجهاز عن المنفذ عندما لا يكون قيد الاستخدام وقبل التنظيف.
٨. لا تشغل أي جهاز بسلك أو قابس تالف، أو إذا بدا أنه لا يعمل بشكل صحيح.
٩. إذا كان السلك الرئيسي تالفاً، فيجب استبداله بواسطة وكيل خدمة معتمد.
١٠. لا تسمح للسلك بالتدلي فوق حافة الطاولة أو المنضدة، أو ملامسة الأسطح الساخنة.
١١. تجنب وضع الجهاز على أو بالقرب من موقد غاز ساخن أو كهربائي، أو داخل فرن ساخن.

١٢. لا تستخدم الجهاز لأي غرض غير الغرض المخصص له.

١٣. لا يجوز إدخال الأطعمة كبيرة الحجم، أو العبوات المعدنية، أو الأواني داخل المحمصة لأنها قد تسبب خطر نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.

١٤. قد يؤدي الاحتفاظ بالخبز في الفرن لفترة طويلة إلى احتراق الخبز. لا تضع المحمصة تحت أو بالقرب من مواد قابلة للاشتعال مثل الستاير، ويجب مراقبتها باستمرار.

١٥. قد يؤدي استخدام ملحقات غير مرخصة من قبل الشركة المصنعة إلى الإصابة.

١٦. تجنب إخراج الطعام من المحمصة أثناء تشغيلها للتجنب الإصابات العرضية.

١٧. اترك الخبز يبرد قليلاً دائمًا بعد تحميصه قبل إزالته للتجنب الحرائق.

١٨. تم تجهيز هذا الجهاز بمقبس مؤرض. يرجى التأكد من أن مأخذ الحائط في منزلك مؤرض بشكل صحيح.

١٩. الجهاز غير مصمم للتشغيل باستخدام مؤقت خارجي أو نظام تحكم عن بعد منفصل.

٢٠. يجوز للأطفال الذين تبلغ أعمارهم ٨ سنوات أو أكثر، وكذلك الأفراد الذين يعانون من ضعف في القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية، أو أولئك الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، استخدام هذا الجهاز إذا كانوا تحت إشراف أو تم إرشادهم بشكل صحيح حول استخدامه الآمن وفهم المخاطر المحتملة.

٢١. لا ينبغي للأطفال اللعب بالجهاز. لا يجوز للأطفال القيام بالتنظيف والصيانة إلا إذا كانوا في سن ٨ سنوات على الأقل وتحت الإشراف.

٢٢. احتفظ بالجهاز وسلك الطاقة الخاص به بعيداً عن متناول الأطفال الذين تقل أعمارهم عن ٨ سنوات.

٢٣. عند تحميص شرائح خبز صغيرة يقل طولها عن ٨٥ مم، توخي الحذر الشديد لمنع الحرائق عند إزالة الشرائح.

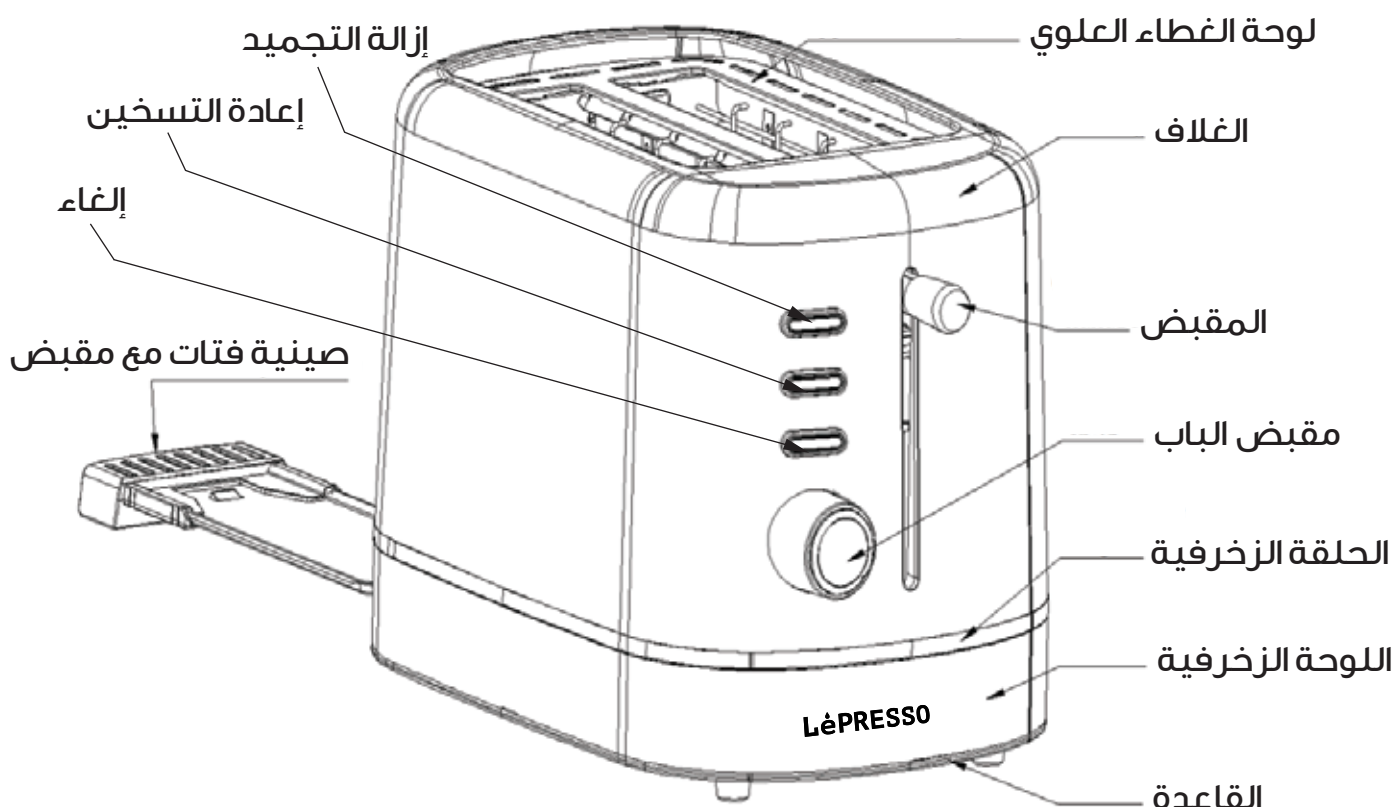
٢٤. لا تستخدم الجهاز في الهواء الطلق.

٢٥. هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي والبيئات المماثلة، بما في ذلك:
* مناطق المطبخ المخصصة للموظفين في المحلات التجارية والمكاتب وأماكن العمل الأخرى.

* المزارع.

- * استخدام الضيوف في الفنادق والموتيلاط وغيرها من المرافق السكنية.
 - * أماكن المبيت والإفطار.
٦٧. احتفظ بهذه التعليمات للرجوع إليها في المستقبل.

A.٢ عرض تخطيطي لمحمصة الخبز



A.٣ الإعداد الأولي لمحمصة الخبز

نظرًا لوجود بقايا صنيع أو زيت متبقي على محمصة الخبز أو عنصر التسخين، فمن الطبيعي أن يصدر الجهاز رائحة أثناء الاستخدام الأول. وهذا أمر متوقع ولن يحدث بعد عدة مرات من الاستخدام. في المرة الأولى التي تستخدم فيها محمصة الخبز، يوصى بشدة بتشغيل الجهاز دون إدخال قطعة خبز.

A.٤ تعليمات استخدام محمصة الخبز

I. أدخل شريحة خبز في فتحة الخبز. يمكن إدخال شريحتين كحد أقصى في المرة الواحدة.
ملاحظة: يجب استخدام شرائح خبز ذات حجم قياسي فقط.

٢. تأكد من وضع صينية الفتات بشكل صحيح قبل استخدام المحمصة.
٣. قم بتوصيل سلك الطاقة بأخذ كهربائي.
٤. اضبط مقبض التحكم على مستوى التحميص المطلوب.

ملاحظة:

- a. توفر المحمصة سبعة مستويات، حيث ينتج أدنى إعداد خبزاً محمصاً قليلاً بينما ينتج أعلى إعداد خبزاً محمصاً داكناً. يؤدي الإعداد "٤" عادةً إلى الحصول على لون ذهبي.
- b. سيؤدي تحميص شريحة واحدة إلى إنتاج ظل أغمق مقارنة بتحميص شريحتين في نفس الوقت بنفس الإعداد.
- c. قد يؤدي التحميص المستمر إلى إنتاج الدورة الثانية ظلًا أغمق قليلاً من الأولى، حتى عند استخدام نفس الإعداد.

d. ادفع المقبض لأسفل حتى يتم قفله في مكانه.

٦. سيضيئ مؤشر "إلغاء"، للإشارة إلى بدء عملية التحميص.

٧. بمجرد وصول الخبز إلى مستوى التحميص المحدد، سيرتفع المقبض تلقائياً إلى موضعه الأولي، مما يسمح لك بإزالة الخبز محمص بأمان.

٨. لا يمكن تثبيت المقبض إلا في المكان الذي يكون فيه المحمص متصلًا بمصدر الطاقة.

٩. وظيفة الإلغاء: أثناء التحميص، يمكنك ملاحظة تقدم التحمير. إذا وصل التحميص إلى المستوى المطلوب، يمكنك التوقف عن طريق إلغاء العملية.

ملاحظة: لا ترفع المقبض أبداً لإلغاء عملية التحميص. استخدم دائمًا زر الإلغاء.

١٠. وظيفة إزالة التجميد: إذا تم إخراج الخبز من الثلاجة، اضبط المقبض على مستوى التحمير المطلوب. اضغط على المقبض لأسفل عمودياً حتى يتم قفله في مكانه، ثم اضغط على زر إزالة التجميد. سيضيئ مؤشر إزالة التجميد، وسيتم تحميص الخبز إلى مستوى التحمير المحدد.

١١. وظيفة إعادة التسخين: لإعادة تسخين الخبز محمص مسبقاً، أدر المقبض إلى وضع إعادة التسخين. اضغط على المقبض لأسفل عمودياً حتى يتم قفله. في وضع إعادة التسخين، يتم تثبيت وقت التحميص.

A. تحذير

١. قم دائمًا بإزالة أي غلاف واق قبل التحميص.
٢. إذا بدأ محمص الخبز في إصدار دخان، فاضغط على زر إلغاء على الفور لإيقاف عملية التحميص وافصل الجهاز عن التيار الكهربائي.
٣. تجنب تحميص الطعام الذي يحتوي على مكونات سائلة للغاية، مثل الزبدة.
٤. تحذير: لا تحاول إخراج الخبز المحشور أثناء توصيل محمصة الخبز بالكهرباء. افصل محمصة الخبز دائمًا عن التيار الكهربائي قبل محاولة إخراج أي خبز محشور لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية وتلف الآليات الداخلية أو عناصر التسخين.
٥. تم تصميم فتحة الخبز لشراائح الخبز العادي فقط. بالنسبة للخبز ذي الشكل غير المنتظم، مثل الشراائح الدائرية أو كبيرة الحجم، استخدم رف تحميص مخصص.
٦. لتحقيق تحميص متناسق، انتظر لمدة ٣ ثانية على الأقل بين كل دورة تحميص للسماح بإعادة ضبط إعدادات التحكم في اللون.

A. تنظيف محمصة الخبز

١. افصل محمصة الخبز عن مصدر الطاقة قبل بدء عملية التنظيف.
٢. امسح الجزء الخارجي من محمصة الخبز باستخدام قطعة قماش ناعمة وجافة بمجرد أن تبرد تماماً.
تحذير: تجنب استخدام مواد التلميع المعدنية أو المواد الكاشطة.
٣. قم بإزالة صينية الفتات الموجودة في الجزء السفلي من محمصة الخبز عن طريق سحب مقبضها.
٤. قم بتفريغ الصينية جيدًا. إذا كنت تستخدم محمصة الخبز بشكل متكرر، فقم بتنظيف صينية الفتات مرة واحدة على الأقل في الأسبوع لمنع تراكم فتات الخبز.
٥. تأكد من إغلاق صينية الفتات بشكل صحيح قبل استخدام محمصة الخبز مرة أخرى.
٦. عندما لا تكون محمصة الخبز قيد الاستخدام أو أثناء تخزينها، ضع سلك الطاقة بشكل أنيق أسفل قاعدة محمصة الخبز.

[B] ماكينة صنع القهوة بالتنقيط



A.B تعليمات السلامة

١. اقرأ جميع التعليمات بعناية قبل استخدام الجهاز الكهربائي.
٢. احفظ الجهاز بعيداً عن متناول الأطفال والرضع والحيوانات الأليفة.
٣. تأكد من أن جهد المخرج يطابق الجهد المحدد على ملصق تصنيف ماكينة صنع القهوة.
٤. لا تقوم بتشغيل الجهاز إذا كان السلك أو القابس تالفاً أو في حالة غير طبيعية. في حالة تلف السلك الرئيسي، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل خدمة مؤهل أو متخصص معتمد.
٥. تجنب لمس الأسطح الساخنة. استخدم دائمًا المقابض أو الأزرار.
٦. لمنع الحريق أو الصدمة الكهربائية أو الإصابة، لا تغمر السلك أو القابس أو الجهاز في الماء أو أي سائل آخر.
٧. افصل الجهاز عن مأخذ الحائط عندما لا يكون قيد الاستخدام أو قبل التنظيف. اترك الجهاز ليبرد تماماً قبل إزالة أو توصيل أو تنظيف المكونات.
٨. لا تستخدم ملحقات غير موصى بها من قبل الشركة المصنعة، حيث قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو صدمة كهربائية أو إصابة شخصية.
٩. الحاوية المقدمة مخصصة للاستخدام مع هذا الجهاز فقط ولا يجوز استخدامها على الموقد أو المدفأة.

١٠. لا تنظف الحاوية بمواد كاشطة مثل وسادات الصوف الفولاذية أو المنظفات أو المنتجات المماثلة.
١١. تجنب تعليق سلك الطاقة على حافة المنضدة أو ملامسته للأسطح الساخنة.
١٢. ضع ماكينة القهوة بعيداً عن الأسطح الساخنة واللهب المكشوف لمنع التلف.
١٣. قم دائمًا بإزالة القابس من مأخذ الحائط عن طريق الإمساك بالقابس نفسه، وليس عن طريق سحب السلك أبداً.
١٤. استخدم الجهاز فقط على النحو المقصود واحتفظ به في بيئة جافة عند عدم استخدامه.
١٥. تأكد من الإشراف عند تشغيل الجهاز بالقرب من الأطفال لمنع الحوادث.
١٦. تجنب الحرائق عن طريق الابتعاد عن البخار أثناء الاستخدام.
١٧. قم بإيقاف تشغيل الجهاز وفصله عن مأخذ الحائط عند عدم استخدامه.
١٨. لا تقوم أبداً بتشغيل ماكينة القهوة بدون وجود ماء في الخزان.
١٩. توقف عن استخدام الإبريق إذا كان متصدعاً أو تالفاً، لأنه هش ويمكن أن ينكسر بسهولة.
٢٠. لا ينبغي وضع الحاوية على الموقد أو أي نوع من أنواع أجهزة الطهي.
٢١. لا تضع الحاويات الساخنة على الأسطح الرطبة أو الباردة لتجنب الكسر.
٢٢. لا تستخدم الحاوية إذا كان مقبضها متصدعاً أو فضفاضاً أو ضعيفاً لتجنب الحوادث.
٢٣. تجنب تنظيف الحاوية بمواد كاشطة مثل الصوف الفولاذية أو وسادات التنظيف.
٢٤. كن حذراً من الحرائق عند إزالة الغطاء أثناء دورات التخمير.
٢٥. قد تصبح بعض أجزاء الجهاز ساخنة أثناء الاستخدام. تعامل مع الجهاز من خلال المقابض أو المقابض فقط.
٢٦. لا تترك الإبريق على لوح التسخين عندما يكون فارغاً لأنه قد يتشقق.
٢٧. لا تضع حاوية ساخنة على أسطح شديدة البرودة أو شديدة السخونة.

٢٨. لا يجوز استخدام هذا الجهاز من قبل الأفراد الذين يعانون من ضعف في القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية، أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، إلا تحت إشراف دقيق.

٢٩. تأكد من مراقبة الأطفال لمنعهم من اللعب بالجهاز.

٣٠. هذا الجهاز مناسب للاستخدام في المنازل والبيئات المماثلة مثل:

* مطبخ الموظفين

* المناطق في المحلات التجارية والمكاتب

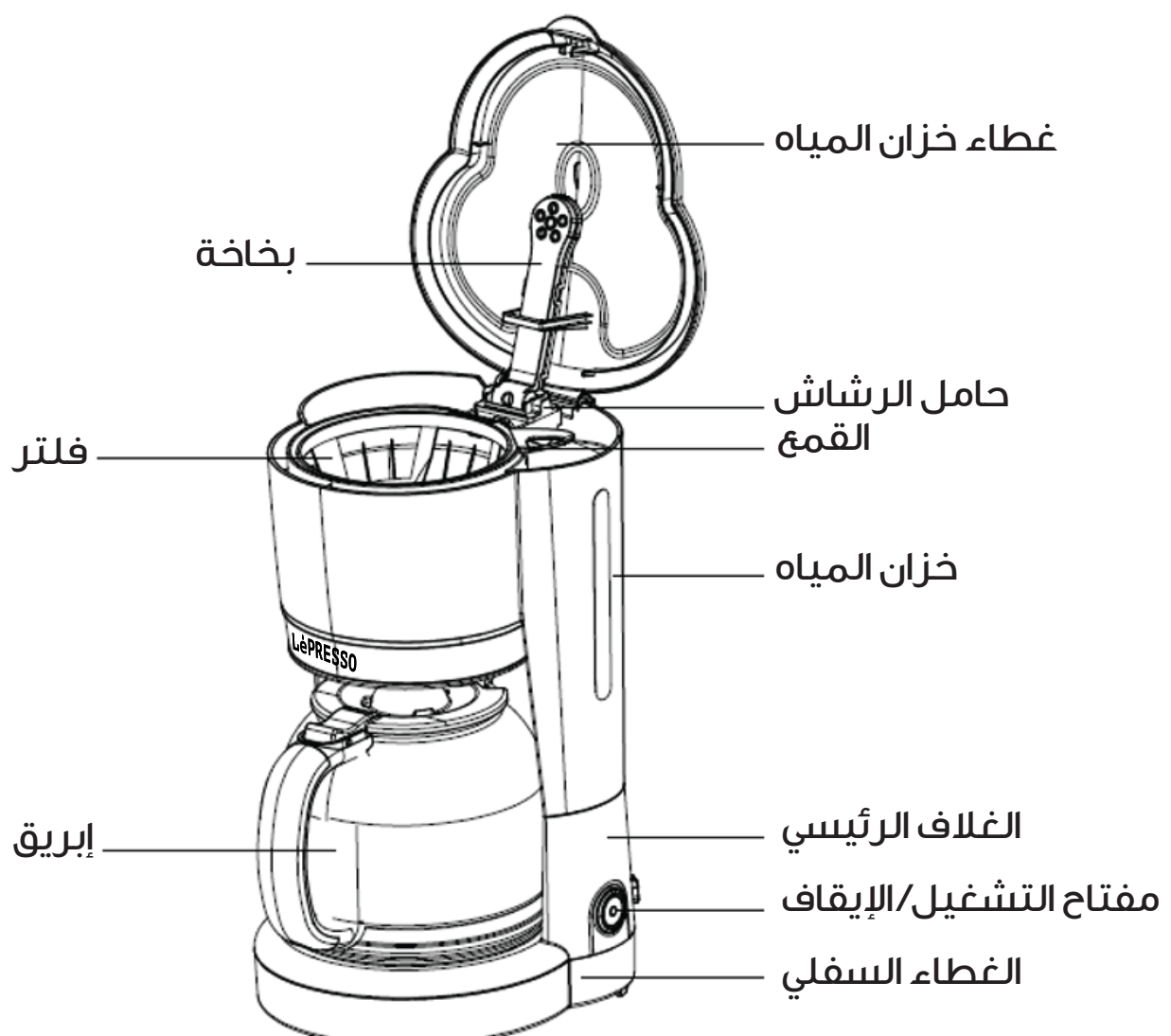
* المزارع

* الفنادق والموتيلاط وغيرها من الأماكن السكنية، بما في ذلك مؤسسات المبيت والإفطار

٣١. لا تستخدم الجهاز في الهواء الطلق.

٣٢. احتفظ بهذه التعليمات للرجوع إليها في المستقبل.

B. عرض تخطيطي لآلية القهوة



B. ٣. الإعداد الأولى لآلية صنع القهوة

١. قبل استخدام الجهاز لأول مرة، تأكد من وجود جميع الملحقات وأن الوحدة سليمة.
٢. املأ الوحدة بالماء النظيف حتى الحد الأقصى وشغلهـا عدة مرات بدون مسحوق القهوة.
٣. تخلص من الماء ونظف جميع الأجزاء القابلة للفصل بالماء الدافئ.

B. ٤. تعليمات استخدام ماكينة القهوة

١. افتح غطاء خزان المياه وأملأه بمياه شرب باردة، مع التأكد من أن مستوى المياه لا يتجاوز علامة الحد الأقصى كما هو موضح على المقياس.
 ٢. قم بتمديد حامل القمع، ثم ضع القمع، ثم أدخل فلترًا ورقيًا في القمع، مع التأكد من ملائمة بشكل صحيح.
 ٣. أضف مسحوق القهوة إلى الفلتر الورقي. عادةً، يتطلب كوب القهوة ملعقة مسطوحة من مسحوق القهوة. تأكد من إغلاق حامل القمع بشكل آمن حتى تسمع صوت نقرة.
 ٤. ضع الإبريق على لوحة التسخين أفقياً.
 ٥. قم بتوصيل سلك الطاقة بالمأخذ.
 ٦. ابدأ تشغيل الماكينة بالضغط على المفتاح؛ سيضيء مصباح المؤشر. ملاحظة: يمكنك إزالة الإبريق لفترة وجيزة لتقديم القهوة، طالما لم يتجاوز ذلك .٣ ثانية؛ وإلا، فقد يقطر القهوة على لوحة التسخين.
 ٧. بعد اكتمال التخمير، عادةً عندما يتوقف القهوة عن التنقير، قم بإزالة الإبريق لصب القهوة وتقديمها.
- ملاحظة:** سيكون حجم القهوة أقل قليلاً من كمية الماء المضافة حيث يمتص البن المطحون بعض الماء.
٨. إذا لم يتم تقديم القهوة فوراً، يمكن لـماكينة القهوة أن تحافظ على القهوة دافئة لمدة تصل إلى .٤ دقيقة قبل أن تتوقف تلقائياً.
 ٩. قم دائمًا بايقاف تشغيل ماكينة القهوة وفصلها عن التيار الكهربائي بعد الاستخدام. كن حذرًا عند التعامل مع الإبريق الساخن.

B. تنظيف ماكينة القهوة

- تحذير:** افصل الجهاز دائمًا عن المنفذ الكهربائي واترك لوح التسخين ليبرد تماماً قبل التنظيف. لا تغمر الوحدة أو سلك الطاقة في الماء أو أي سائل آخر.
١. بعد كل استخدام، نظف جميع الأجزاء القابلة للفصل في ماء دافئ وصابوني.
 ٢. استخدم قطعة قماش ناعمة ورطبة لتنظيف السطح الخارجي للجهاز لإزالة أي علامات.
 ٣. قد يتراكم الماء فوق القمع أثناء الاستخدام، مما يتسبب في حدوث تنقيط. امسح هذه المنطقة بقطعة قماش نظيفة وجافة بعد كل استخدام للتحكم في أي تنقيط.
 ٤. لتنظيف لوح التسخين، امسحه برفق بقطعة قماش مبللة. تجنب استخدام المنظفات الكاشطة لأنها يمكن أن تتلف السطح.
 ٥. بعد التنظيف، أعد تجميع جميع الأجزاء وقم بتخزين الجهاز للاستخدام التالي.

C. إزالة الترببات الكلسية

- للحفاظ على كفاءة ماكينة القهوة، قم بإزالة الرواسب المعدنية الناتجة عن الماء بانتظام.
١. نقترح استخدام محلول من الخل الأبيض والماء البارد؛ ملعقتان كبيرتان (٣٠ مل) من الخل الأبيض في إبريق ماء بارد هو الحل الأمثل.
 ٢. املأ الخزان إلى أقصى مستوى كما هو موضح على مقاييس الماء بمحلول الخل.
 ٣. ضع الإبريق الزجاجي على لوحة التسخين.
 ٤. تأكد من تركيب الفلتر الورقي (بدون قهوة) والقمع بشكل صحيح.
 ٥. قم بتشغيل ماكينة القهوة لبدء عملية إزالة الترببات الكلسية باستخدام محلول الخل.
 ٦. بمجرد اكتمال تحضير كوب واحد، أوقف تشغيل الماكينة.
 ٧. اترك محلول لمدة ٥ دقائق قبل تكرار الخطوات من ٣ إلى ٥.
 ٨. أعد تشغيل ماكينة القهوة وشغلها حتى يفرغ خزان المياه لطرد محلول.
 ٩. قم بتشغيل ماكينة القهوة بالماء النظيف ثلاث مرات على الأقل للลavage.

V.B نصائح لتحضير القهوة

١. يُعد الحفاظ على نظافة ماكينة القهوة أمراً بالغ الأهمية لتحضير قهوة استثنائية.
نظف ماكينة القهوة بانتظام وفقاً للإرشادات الواردة في قسم "تنظيف ماكينة القهوة" واستخدم دائمًا الماء العذب البارد.
٢. احفظ مسحوق القهوة غير المستخدم في مكان بارد وجاف. بمجرد فتح العبوة، أعد إغلاقها بإحكام واحفظها في الثلاجة للاحفاظ على نضارتها.
٣. للحصول على أفضل نكهة للقهوة، اشتري حبوب قهوة كاملة واطحنها جيداً قبل التخمير مباشرةً.
٤. تجنب إعادة استخدام مسحوق القهوة لأنّه يقلل بشكل كبير من نكهة القهوة. توفر القهوة المطحونة حديثاً أفضل مذاق بعد التخمير مباشرةً.
٥. نظف ماكينة القهوة إذا لاحظت وجود زيوت بسبب الإفراط في الاستخلاص، والذي يحدث عندما يتم استخراج الزيت من بقايا القهوة أثناء التخمير.
ملاحظة: قد يؤدي استخدام حبوب قهوة محمصة بكثافة إلى زيادة تواتر الزيوت في التخمير.

C [C] غلاية



I. تعليمات السلامة

١. اقرأ جميع التعليمات بعناية قبل الاستخدام.
٢. احفظها بعيداً عن متناول الأطفال والرضع والحيوانات الأليفة.
٣. قبل توصيل غلاية الماء بمصدر الطاقة، تأكد من أن الجهد الكهربائي المعروض على الجهاز يطابق الجهد الكهربائي في منزلك.

٤. تأكد من عدم تعليق السلك على حافة الطاولة أو المنضدة، وتجنب ملامسة الأسطح الساخنة.

٥. لا تضع الغلاية على أو بالقرب من موقد غاز أو كهربائي ساخن أو داخل فرن ساخن.

٦. لا تشغل الغلاية إذا كانت فارغة لمنع تلف عناصر التسخين.

٧. ضع الغلاية دائمًا على سطح ثابت ومستوٍ، بعيدًا عن متناول الأطفال، لمنع الانقلاب والضرر المحتمل.

٨. لتجنب الحريق أو الصدمة الكهربائية أو الإصابة، لا تغمر السلك أو المقابس أو الغلاية نفسها في الماء أو السوائل الأخرى.

٩. تجنب ملامسة البخار من الفوهة أثناء غليان الماء أو بعد انتهاءه مباشرة.

١٠. صب الماء المغلي ببطء وثبات، مع الحرص على عدم إمالة الغلاية بسرعة كبيرة.

١١. كن حذرًا عند إعادة ملء الغلاية وهي لا تزال ساخنة.

١٢. يمكن للأطفال الذين تبلغ أعمارهم ٨ سنوات فأكثر استخدام هذا الجهاز إذا تلقوا الإشراف المناسب أو التعليمات حول كيفية استخدامه بأمان وفهموا المخاطر المرتبطة به. لا يجوز للأطفال القيام بأعمال التنظيف والصيانة ما لم يكونوا فوق سن ٨ سنوات وتحت الإشراف. احفظ الجهاز وسلكه بعيدًا عن متناول الأطفال دون سن ٨ سنوات.

١٣. يمكن استخدام الأجهزة من قبل الأفراد ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة أو أولئك الذين ليس لديهم خبرة ومعرفة، بشرط أن يتلقوا الإشراف المناسب أو التعليمات حول استخدام الآمن وأن يفهموا المخاطر المرتبطة على ذلك.

١٤. يجب مراقبة الأطفال للتأكد من عدم لعبهم بالجهاز.

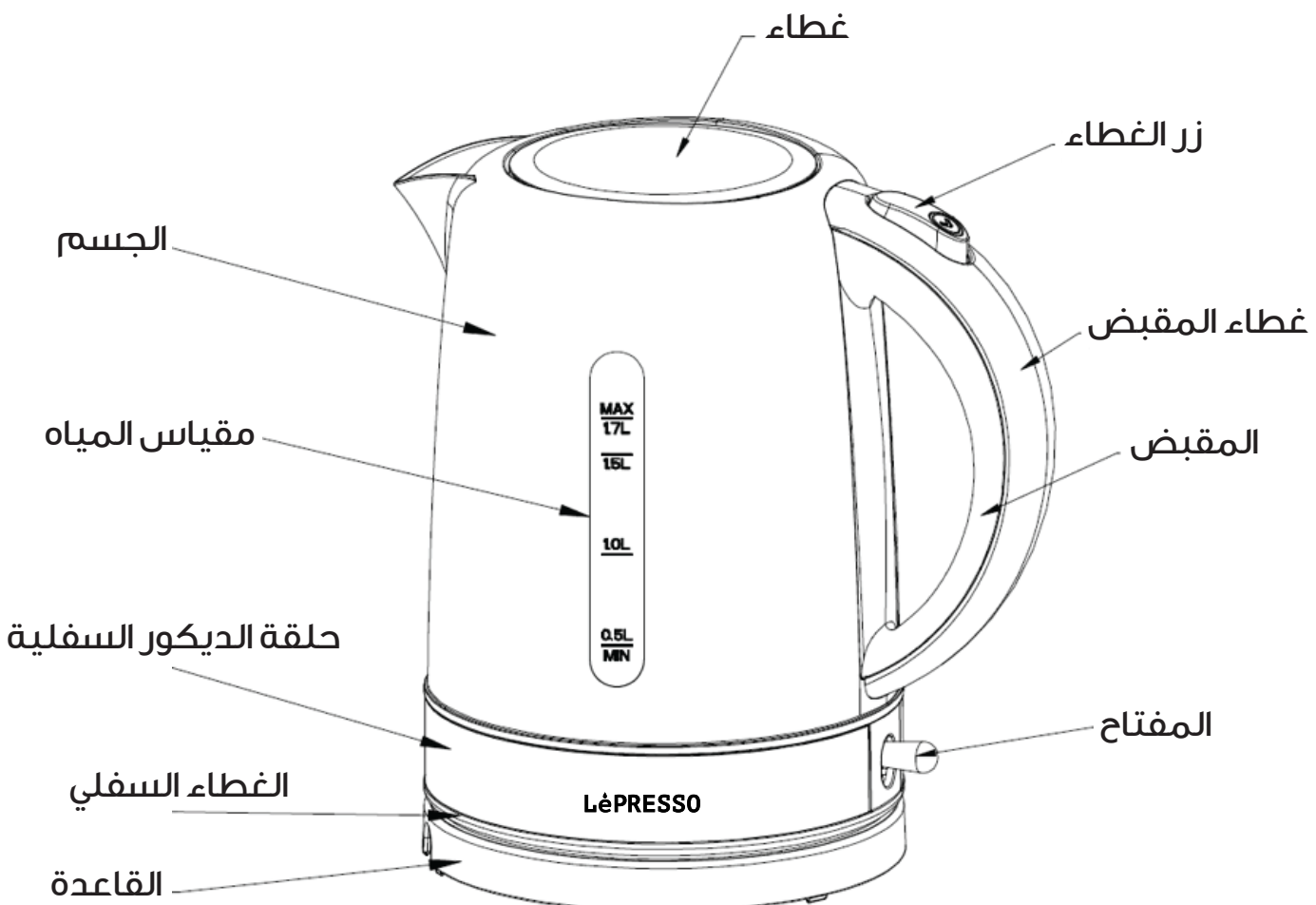
١٥. لا تلمس السطح الساخن. استخدم المقابض أو الزر بدلاً من ذلك.

١٦. القاعدة مخصصة للاستخدام مع هذا الجهاز فقط.

١٧. توخ الحذر الشديد عند نقل جهاز يحتوي على ماء ساخن.

١٨. **الجهاز ليس لعبة.** لا تسمح للأطفال باللعب به.
١٩. **الغلاية مخصصة للاستخدام المنزلي فقط.** لا تستخدمها في الهواء الطلق.
٢٠. قد يؤدي استخدام ملحقات غير موصى بها من قبل الشركة المصنعة إلى نشوب حريق أو صدمة كهربائية أو إصابة.
٢١. افصل الغلاية عن مأخذ الطاقة عندما لا تكون قيد الاستخدام وقبل التنظيف. اترك الغلاية تبرد قبل توصيل أو إزالة الأجزاء وقبل التنظيف.
٢٢. لفصلها، اضبط أي عنصر تحكم على وضع "off"، ثم انزع القابس من مأخذ الحائط.
٢٣. إذا عرض سلك الإمداد للتلف، فيجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة لديها أو شخص مؤهل على نحو مماثل لتجنب أي خطر.
٢٤. لا تستخدم الجهاز لأي غرض آخر غير الغرض المقصود منه.
٢٥. يجب استخدام الغلاية فقط مع الحامل المرفق.
٢٦. إذا كانت الغلاية ممتلئة أكثر من اللازم، فقد ينسكب الماء المغلي.
٢٧. تأكد دائمًا من إغلاق الغطاء بإحكام ولا تفتحه أثناء غليان الماء. قد يحدث حروق إذا تمت إزالة الغطاء أثناء عملية الغليان.
٢٨. **هذا الجهاز مخصص للاستخدام في البيئات المنزلية وما شابهها، مثل:**
- * **مناطق المطبخ للموظفين في المحلات التجارية والمكاتب وبيئات العمل الأخرى.**
 - * **المزارع.**
 - * **من قبل الضيوف في الفنادق والموتيلاط وغيرها من الأماكن السكنية.**
 - * **مؤسسات المبيت والإفطار.**
٢٩. **لا يجب غمر الجهاز في الماء.**
٣٠. إذا تم ملء الغلاية أكثر من اللازم، فقد يتتسرب الماء المغلي.
٣١. يجب استخدام الجهاز فقط مع الحامل المرفق.
٣٢. **تحذير:** تأكد من إيقاف تشغيل الجهاز قبل إزالته من الحامل.
٣٣. **تحذير:** تجنب سكب السوائل على الموصل.
٣٤. **تحذير:** قد يؤدي سوء استخدام المنتج إلى الإصابة.
٣٥. **تحذير:** يظل عنصر التسخين ساخنًا حتى بعد الاستخدام.
٣٦. احتفظ بهذه التعليمات للرجوع إليها في المستقبل.

C. منظر تخطيطي للغلاية



C. الاستخدام الأول للغلاية

إذا كنت تستخدم الغلاية لأول مرة، فمن المستحسن تنظيفها قبل الاستخدام عن طريق غلي أقصى سعة للمياه مرة واحدة، ثم التخلص من المياه مرتين. امسح السطح بقطعة قماش مبللة.

ملاحظة: السعة القصوى للغلاية هي ٧ لتر.

C. تعليمات استخدام الغلاية

١. ضع الغلاية على سطح مستو.
٢. لملء الغلاية، أخرجها من قاعدة الطاقة وافتح الغطاء بالضغط على زر تحرير الغطاء.
٣. املأ الغلاية بالكمية المطلوبة من الماء، مع التأكد من أن مستوى الماء بين علامتي الحد الأدنى والحد الأقصى.
- ٤.أغلق الغطاء بإحكام. قد يؤدي قلة الماء إلى إيقاف تشغيل الغلاية قبل غليان الماء.

- تحذير:** لا تفرط في ملء الغلاية. فقد ينسكب الماء من الفوهة عند الغليان.
٥. تأكد من تثبيت الغطاء بإحكام قبل توصيل الغلاية بأخذ الطاقة.
 ٦. ضع الغلاية على قاعدة الطاقة.
 ٧. قم بتوصيل سلك الطاقة بأخذ الطاقة.
 ٨. اضغط على المفتاح لأسفل، وسيضيء المؤشر، مشيراً إلى أن الغلاية تغلي.
 ٩. ستتوقف الغلاية تلقائياً بمجرد غليان الماء.
 ١٠. إذا لزم الأمر، انتظر ٣ ثانية قبل الضغط على المفتاح مرة أخرى لإعادة غليان الماء.
 ١١. يمكنك أيضاً إيقاف عملية الغليان في أي وقت عن طريق رفع المفتاح أو إزالة الغلاية من قاعدة الطاقة.
 ١٢. لن تغلي الغلاية مرة أخرى حتى يتم الضغط على المفتاح مرة أخرى. يمكن تخزين الغلاية على قاعدة الطاقة عندما لا تكون قيد الاستخدام.

تحذير:

١. تأكد من خلو المفتاح من العواائق وإغلاق الغطاء بإحكام. لن تتوقف الغلاية إذا كان المفتاح مقيداً أو إذا كان الغطاء مفتوحاً.
٢. اسكب الماء بحذر، حيث قد يؤدي غلي الماء إلى حروق. كما لا تفتح الغطاء بينما الماء لا يزال ساخناً.
٣. افصل مصدر الطاقة دائمًا عند عدم الاستخدام.

C. خاصية الحماية من الغليان والجفاف

إذاتم تشغيل الغلاية عن طريق الخطأ بدون ماء، فإن خاصية الحماية من الغليان والجفاف ستتوقف الطاقة تلقائياً. في هذه الحالة، اترك الغلاية تبرد قبل ملئها بالماء البارد وإعادة الغليان.

٦. تنظيف الغلاية

تحذير: افصل الجهاز دائمًا عن مأخذ الطاقة واتركه ليبرد تماماً قبل التنظيف.

١. لا تغمر الغلاية أو سلك الطاقة أو قاعدة الطاقة في الماء أبداً، وتجنب السماح للرطوبة بملامسة هذه الأجزاء.

٢. امسح الجزء الخارجي من الغلاية بقطعة قماش مبللة أو منظف. لا تستخدم أبداً منظفات قاسية أو سامة.
٣. تذكر تنظيف الفلتر بانتظام. لتسهيل التنظيف، افصل الفلتر بالضغط على اللسان داخل الغلاية، ثم أعده بعد التنظيف.
٤. لا تستخدم المنظفات الكيميائية أو الفولاذية أو الخشبية أو الكاشطة على الجزء الخارجي من الغلاية لمنع تلف النهاية.
٥. عند عدم الاستخدام أو للتخزين، يمكن لف سلك الطاقة أسفل الغلاية.

٧. إزالة التربات الكلسية

- يجب إزالة التربات الكلسية من الغلاية بشكل دوري، حيث يمكن أن تراكم الرواسب المعدنية من ماء الصنبور في القاع، مما يقلل من كفاءتها.
١. يمكنك استخدام مادة إزالة التربات الكلسية المتوفرة تجاريًا واتباع التعليمات الموجودة على العبوة، أو بدلاً من ذلك، استخدم الخل الأبيض باتباع الخطوات التالية:
٢. املأ الغلاية بثلاثة أكواب من الخل الأبيض، ثم أضف الماء لتغطية قاع الغلاية تماماً.
٣. اترك محلول في الغلاية طوال الليل.
٤. تخلص من الخليط، ثم املأ الغلاية بماء نظيف إلى أقصى مستوى، واغلي الماء وتخلص منه.
٥. كرر هذه العملية عدة مرات حتى تزول رائحة الخل تماماً.
٦. يمكن تنظيف أي بقع متبقية داخل الفوهة عن طريق فركها بقطعة قماش مبللة.

محمصة خبز

| | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|
| الجهد | ٢٣٠.-٢٤٠ فولت / ٥٠.-٦٠ هرتز |
| الطاقة | ٨٥.-٧٢ واط |
| السعة | شريحتان |
| مادة الهيكل | بلاستيك، فولاذ مقاوم للصدأ |
| المميزات | إعادة التسخين، إذابة الجليد، مستويات التحمير، صينية فتات قابلة للإزالة |

ماكينة صنع القهوة بالتنقيط

| | |
|-------------|---------------------------------------------------------|
| الجهد | ٢٣٠.-٢٤٠ فولت / ٥٠.-٦٠ هرتز |
| الطاقة | ٩.. وات |
| السعة | ١,٥ لتر |
| مادة الهيكل | بلاستيك، فولاذ مقاوم للصدأ |
| المميزات | فلتر نايلون، إيقاف تشغيل تلقائي، وظيفة الحفاظ على الدفع |

غلاية

| | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| الجهد | ٢٣٠.-٢٤٠ فولت / ٥٠.-٦٠ هرتز |
| الطاقة | ٢٨٥.-٢٣٠ واط |
| السعة | ٧ لتر |
| مادة الهيكل | بلاستيك، فولاذ مقاوم للصدأ |
| المميزات | عناصر من الفولاذ مقاوم للصدأ، وحدة تحكم Strix، حماية من الحرارة الزائدة، مؤشر ضوئي |

التخلص من النفايات

يرجى تذكر اتباع اللوائح المحلية والتخلص من المعدات الكهربائية غير العاملة في مركز التخلص من النفايات المناسب.



الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرةً 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 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 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

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

انستغرام: **lepresso_official**