



قد يؤدي عدم مراعاة هذه التحذيرات إلى حدوث إصابة خطيرة نتيجة التعرض للصدات الكهربائية.

- الجهاز مخصص حصرياً لتحميمص الخبز. وأي استخدام آخر يُعد غير مناسب وبالتالي يكون استخداماً محفوفاً بالمخاطر. لا تتحمل الجهة المصنعة مسؤولية أي تلف ناتج عن الاستخدام و/أو الإصلاحات غير الملائمة أو غير المسؤولة التي يجريها العاملون غير المصرح لهم بذلك على المنتج.
- في حالة تلف سلك إمداد الطاقة، يجب استبداله بواسطة الجهة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو على يد الأشخاص المؤهلين على نحو مماثل لتفادي المخاطر.
- قبل إدخال القابس في مأخذ التيار، تأكد من أن: جهد التيار الكهربائي لمأخذ التيار يتوافق مع القيمة الموضحة بملصق المعلومات المرفق بالجهاز. مأخذ التيار الكهربائي قد تم تأريضه. لا تتحمل الجهة المصنعة أية مسؤولية في حال عدم مراعاة هذه الشروط.
- لا يُوصى باستخدام أجهزة تهيتة و/أو مأخذ تيار متعددة و/أو كابلات تطويل.
- لتفادي الإصابة بصدات كهربائية؛ لا تدع المحمصة أو السلك أو القابس يبتل ولا تضع يدك أو أي شيء معدني، مثل: سكين أو رفاقة معدنية (فويل) بالمحمصة.
- لا تلمس الجهاز بأيدي مبللة أو رطبة.
- لا تستخدم الجهاز وقدمك مبللة أو وأنت حافي القدمين.
- أفضل المحمصة دائماً من مصدر التيار الكهربائي عندما لا تكون مستخدمة أو قبل تنظيفها أو أثناء محاولة إزالة الخبز المحشور بها.



قد يؤدي عدم مراعاة هذه التحذيرات إلى إصابة الأفراد أو تلف الجهاز.

- تمتصينع الجهاز بغرض الاستعمال المنزلي فقط. فالجهاز غير مناسب للاستخدام في: المطابخ المخصصة لعمال المحلات، والمكاتب، وغيرها من البيئات المهنية، والاستعمال من قبل الزبائن في المزارع والفنادق والتزل وسكن الإجازات ودور الضيافة.
- يجب إبقاء الحقيبة البلاستيكية المغلف فيها الجهاز بعيداً عن متناول أيدي الأطفال لأنها

تشكل مصدرًا لخطر الاختناق.

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تبلغ أعمارهم 8 سنوات فما فوق والأشخاص الذين يعانون من ضعف القدرات العقلية أو الحسية أو الجسدية أو من تنقصهم الخبرة والمعرفة إذا كانوا تحت إشراف ومراقبة ذويهم أو أعطيت لهم تعليمات حول استخدام الجهاز على نحو آمن وكانوا على دراية بالمخاطر المصاحبة له. يجب عدم السماح للأطفال بالعبث بالجهاز. يجب ألا يجري الأطفال أعمال التنظيف أو إجراء الصيانة التي تقع عادةً على عاتق المستخدم إلا إذا كانوا أكبر من 8 سنوات وتم الإشراف عليهم. إبق الجهاز والسلك الخاص به بعيداً عن متناول أيدي الأطفال الأقل من 8 سنوات.

لا تفصل الجهاز من المأخذ بسحب السلك.

لا تترك الجهاز معرضاً للعوامل الجوية (مثل الأمطار، وأشعة الشمس المباشرة، والصقيع، إلخ).

لا تغمس الجهاز أو القابس أو الكابل الكهربائي في الماء.

هذا الجهاز غير مخصص ليتم تشغيله مع مؤقت خارجي أو نظام تحكم عن بُعد منفصل.

كما هو الحال مع أي جهاز كهربائي وبينما تهدف التعليمات إلى تغطية أكبر قدر ممكن من الاحتمالات، فإن الحرص والتعقل مطلوبان عند تشغيل الجهاز خاصةً في وجود الأطفال الصغار.

تمت الإشارة إلى تفاصيل عملية التنظيف في الجزء الخاص بالتنظيف في دليل الاستخدام.



قد يؤدي عدم مراعاة التحذيرات إلى الإصابة بحروق أو احتراقات للأشخاص بسبب السوائل الساخنة.

- يمكن أن تكون درجة حرارة السطح الخارجي مرتفعة جداً أثناء عمل الجهاز. استخدم دائماً المقابض أو القفازات الواقية عند الضرورة.
- الخبز هو أحد المواد الغذائية التي قد تحترق. لا تستخدم هذا الجهاز أسفل الستائر أو بالقرب من المواد الأخرى القابلة للاشتعال.
- لا تغط الجهاز أثناء استخدامه؛ إذ يمكن أن ترتفع درجة حرارته ويشتعل.
- يستحسن عدم استعمال المحمصة أسفل الخزانات المعلقة على الحائط مباشرةً.

- الرئيسى، فالذراع (B) لن يظل منخفضًا.
- عند اكتمال عملية التحميص، سيرتفع الذراع تلقائيًا وكذلك شرائح الخبز. **إذا تمت إعاقة الذراع أو إبقائه منخفضًا بشكل غير مقصود، فإن المحمصة ستوقف عن التشغيل تلقائيًا.**
- إذا لم يتم تحميص الخبز بشكل كافٍ، فاختر مستوى تحميص أعلى لبق المقيض (D). وبدلاً من ذلك، إذا كانت التحميص غامقًا للغاية، فاختر مستوى تحميص أقل.
- يمكن إيقاف عملية التحميص في أي وقت بالضغط ببساطة على زر الإيقاف/الإلغاء (I).
- لا تستخدم المحمصة وهي فارغة (بدون وضع شرائح خبز بداخلها).
- لا تستخدم شرائح خبز رقيقة للغاية أو مكسورة.
- لا تدخل قطع الطعام الكبيرة عنوةً بالمحمصة.

**⚠️ خطر الإصابة بالحروق!!** تصبح فتحات تحميص الخبز ساخنة للغاية أثناء التشغيل. لذا لا تلمسها!

### وظيفة "إزالة الصقيع"

يمكنك تحميص شرائح الخبز المجمدة بالضغط على زر "إزالة الصقيع" (F) مباشرةً بعد خفض الذراع (B). يتم إطالة دورة التحميص لتحقيق مستوى التحميص المطلوب.

تظل اللبنة مضاءة أثناء استخدام وظيفة إزالة الصقيع.

### وظيفة "إعادة التسخين"

اخفض ذراع التشغيل (B) واضغط على زر "إعادة التسخين" (G). تظل لمبة إعادة التسخين مضاءة أثناء استخدام وظيفة إعادة التسخين. وقت إعادة التسخين ثابت ولا يمكن ضبطه بواسطة مقيض مستوى التحميص.

### استخدم زر الإيقاف/الإلغاء

لإيقاف عملية التحميص؛ اضغط على زر الإيقاف/الإلغاء (I) في أي وقت. **⚠️ هام! لا تضغط على ذراع التشغيل بقوة (B). استخدم دائمًا زر الإيقاف/الإلغاء (I).**

### درج الفتات

يجب إفراغ درج الفتات (E) بصفة دورية؛ الفتات المتراكمة يمكن أن تؤدي إلى اشتعال النار. بعد التحميص، دع المحمصة تبرد، ثم أخرج درج الفتات (E) وأفرغه.

### جهاز "رف التسخين" (L) (في بعض الطرازات فقط)

- استخدم هذا الجهاز لتسخين الكرواسون.
- ثبت "رف التسخين" القابل للإزالة بالجهاز كما هو موضح في الشكل الوارد في الصفحة رقم 3.
- ضع الكرواسون على الشبكة.
- لف مقيض التحكم في التحميص (D) على الوضع المرغوب فيه.
- اضغط على ذراع التحكم نحو الأسفل (B) حتى يستقر في مكانه مصدرًا طقطقة.
- إذا كان الكرواسون غير ساخن بما يكفي، فاختر المرة القادمة

- إن الطعام المحترق يمكن أن يؤدي إلى اشتعال النار؛ لذا لا تترك المحمصة بدون متابعتها واضبط جهاز التحكم في التحميص على درجة أقل للخبز الرقيق أو الجاف الذي يمكن أن يحترق بسهولة أكبر.
- لا تسخن الأطعمة ذات الطبقة العلوية أو المشوية (كالبيتزا)؛ لأنها إذا سالت فظرات منها على المحمصة فقد تؤدي إلى اشتعال النار.
- نظف درج فتات الخبز بصفة دورية؛ فيمكن أن ينبعث الدخان من هذا الفتات أو يحترق.



### يُرجَى ملاحظة:

- يشير هذا الرمز إلى توصيات ومعلومات هامة للمستخدم.
- بعد استخراج الجهاز من العبوة، تأكد من اكتمال كافة مكوناته وأنه بحالة ممتازة. تأكد من إزالة كل الملصقات ومواد التغليف من المحمصة.
- أزل أي غبار قد يكون تراكم على الجهاز أثناء نقله بنفض الغبار مستخدمًا قطعة قماش ناعمة وجافة.

يتطابق هذا الجهاز مع توجيه الاتحاد الأوروبي رقم 1935/2004 المتعلق بالمواد والأدوات المخصصة للاستعمال مع الطعام.



### التخلص من الجهاز

يجب عدم التخلص من الجهاز بإلقائه مع المخلفات المنزلية، بل يجب تسليمه إلى أحد المراكز المعتمدة لإعادة تدوير المخلفات وفصلها.



### الوصف

A	فتحات تحميص الخبز
B	ذراع التشغيل
C	نافذة التحكم في التحميص
D	قرص التحكم في التحميص
E	درج تجميع الفتات
F	زر إزالة الصقيع
G	زر إعادة التسخين
H	اللوح العلوي
I	زر الإيقاف/الإلغاء
L	"رف التسخين" القابل للإزالة (في بعض الطرازات فقط)

### الاستخدام

- تأكد من أن الذراع (B) مرفوع وأن المقيض (D) مضبوط على التحميص على المستوى المتوسط.
- وصل المحمصة بالمأخذ الكهربائي الرئيسى.
- قبل استخدام المحمصة للمرة الأولى، قم بتسخينها وهي فارغة 3 مرات على الوضع الأقصى. فهذا يزيل بدوره أي روائح ممكنة ناتجة عن عمليات التصنيع. قم بتهوية الغرفة بعد كل دورة.
- ضع شرائح الخبز في فتحات التحميص (A)، ثم اخفض الذراع (B) لأقصى درجة. لا تحمص الخبز أو تضعه مباشرةً على اللوح العلوي؛ لأن هذا الجزء غير مخصص للتحميص.



يُرجَى ملاحظة: إذا لم يتم توصيل الجهاز بالمأخذ الكهربائي

## التنظيف - الصيانة


- قبل تنظيف المحمصة أو إجراء الصيانة المطلوبة عليها، افصل القابس دائماً من المأخذ الكهربائي الرئيسي.
- انتظر حتى يبرد الجهاز قبل الشروع في تنظيفه.
- ينبغي تنظيف الجزء الخارجي من المحمصة باستخدام قطعة قماش رطبة. لا تستخدم مطلقاً سوائل تنظيف كاشطة أو قابلة للاشتعال؛ إذ أنها قد تلثف السطح.
- لا تنغمس الجهاز مطلقاً في الماء.
- عند الانتهاء من استخدام المحمصة، افصلها دائماً من المأخذ الكهربائي الرئيسي وأفرغ درج الفئات الموجود أسفل الجهاز.
- إذا علقت شرائح الخبر بالمحمصة، فافصلها من مصدر التيار الكهربائي واقلبها رأساً على عقب ثم هزها بلطف.
- لا تلامس أي جزء من المحمصة، خاصةً داخل فتحات تحميص الخبز، بأدوات حادة.

## المواصفات الفنية

الجهد الكهربائي للإمداد  
الطاقة المستهلكة  
أطلع على لوحة تقدير الجهد الكهربائي  
”

## الوصل بالتيار الكهربائي

- A في حال كان جهازكم مزود بمأخذ كهربائي سوف يشتمل أيضاً على صاهر عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع علية الوصل المثبتة على الجدار عليكم بقطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه. تحذير: إقطعوا المأخذ بعناية بعد إزالة الصاهر. لا تركيبوا أية علية وصل بالتيار مثبتة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر في البيت لأن من شأن ذلك التسبب بصدمة خطيرة. في حال استعمال مأخذ للتيار غير مشتمل على صاهر ينبغي حماية الدائرة الكهربائية بصاهر عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصنوب ينبغي إعادة تركيب غطاء الصاهر في حال إستبدال الصاهر وذلك بإستعمال صاهر أستا عيار 13 أمبير الي BS 1362. في حال فقدان غطاء الصاهر ينبغي عدم استعمال المأخذ الى أن يتم الحصول على غطاء صاهر من أقرب موزع أدوات كهربائية. إن لون غطاء الصاهر البديل هو ذلك المبيّن على قاعدة المأخذ.
- B في حال لم يكن جهازكم مزود بمأخذ الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

في حال لم تكن ألوان الأسلاك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسي التابع لجهازكم متطابقة مع ألوان اطراف التوصيل التابعة لمأخذكم عليكم مراعاة التالي:  
ينبغي وصل السلك الأخضر والأصفر بطرف التوصيل التابع للمأخذ المشار إليه بحرف E أو بشعار التأسيس  أو الأخضر أو الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.  
كما ينبغي وصل السلك البتي بطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الأحمر.



تحذير: ينبغي تأريض جهازكم:

هام جدا

الأسلاك المتكون منها سلك التغذية الرئيسي هي ملونة على النحو التالي:

السلك الأخضر والأصفر: تأريض

السلك الأزرق: محايد (بارد)

السلك البتي: مشحون بالكهرباء (حامي)