

الوصل بالتيار الكهربائي

A في حال كان جهازكم مزود بمأخذ كهربائي سوف يشتمل أيضاً على صاهer عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتاسب مع عليه الوصل المثبتة على الجدار عليكم بقطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه. تحذير: اقطعوا المأخذ بعناية بعد إزالته الصاهer: لا تركوا أية علبة وصل بالتيار متصلة 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 صاهer ينبغي حماية الدائرة الكهربائية بصاهer عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصوب ينبغي إعادة تركيب غطاء الصاهer في حال استبدال الصاهer وذلك بإستعمال صاهer أستانا عيار 13 أمبير إلى 1362 BS. في حال فقدان غطاء الصاهer ينبغي عدم استعمال المأخذ إلى أن يتم الحصول على غطاء صاهer من أقرب موزع أدوات كهربائية. إن لون غطاء الصاهer البديل هو ذلك المبين على قاعدة المأخذ.

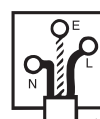
B في حال لم يكن جهازكم مزود بمأخذ الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

في حال لم تكن ألوان الأسلاك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسية لتابع لكم مناسبة مع ألوان أطراف التوصيل التابعة لمأخذكم عليكم مراعاة التالي:

ينبغي وصل السلك الأخضر والأصفر بطرف التوصيل التابع للأسلاك المتكون منها سلك التغذية الرئيسي هي ملونة على المأخذ المشار إليه بحرف E أو بشعار التاريض  أو النحو التالي:

السلك الأخضر والأصفر: تاريض بحرف N أو الأسود.

السلك الأزرق: محابد (بارد) كما ينبغي وصل السلك البني بطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الأحمر.



تحذير: ينبغي تاريض جهازكم.

هام جداً

السلك الأخضر والأصفر: تاريض
السلك الأزرق: محابد (بارد)
السلك البني: مشحون بالكهرباء (حامى)



إن عدم مراعاة هذه التعليمات قد يؤدي إلى إصابة الأشخاص بالحرق أو إصابة الجهاز بالتلف.



ضمmer هذاالجهاز لأغراض الاستعمال المنزلي فقط. الأماكن المخصصة للطهي من أجل العاملين في المتاجر، المكاتب وغيرها من أماكن العمل مثل مراكز السياحة الريفية والفنادق والموليات ومؤسسات الضيافة، والغرف المؤجرة في الموليات والفنادق.

ينبغي حفظ كيس البلاستيك الذي يحتوي على المنتج بعيداً عن متناول أيدي الأطفال. يمكن السماح للأطفال فوق سن 8 سنوات وكذلك للأشخاص الذين لا يتمتعون بقدرات جسدية ونفسية وحسية كاملة أو لأشخاص محدودي الخبرة والمعرفة باستعمال الجهاز بشرط متابعتهم بدقة وتدريتهم أولاً على كيفية استعمال الجهاز بشكل آمن وتحذيرهم كذلك من مخاطر سوء استعماله. انتبهوا جيداً للأطفال ولا تتركوهن يعبثون بالجهاز. لا يسمح للأطفال بالقيام بعمليات التنظيف والصيانة الخاصة بالجهاز بمفردهم إلا إذا تجاوز سنهم 8 سنوات وعلى أن يكونوا تحت إشراف ومراقبة من قبل ذويهم. ضع الجهاز وكابل التغذية الكهربائية بعيداً عن متناول أيدي الأطفال الذين همدون سن 8 سنوات.

لاتفصل القابس من مصدر التيار الكهربائي بواسطة نزع كابل التغذية الكهربائية عن بعد.

لا تترك الجهاز عرضأً لعوامل الطقس (مثل المطر، الشمس، الجليل، وما شابه).

لا تخمر الجهاز ولا كابل التغذية الكهربائية ولا القابس في الماء.

يُمنع منعاً باتاً تشغيل هذاالجهاز بواسطة عداد خارجي أو عن طريق نظام التشغيل عن بعد.

في حال تلف الكابل أو الرغبة في استبداله يجب التوجه فقط إلى أحد مراكز الخدمة المعتمدة من قبل الشركة المصنعة. لمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى شهادة الضمان. متلبياً الأجهزة الكهربائية، حتى إذا كان كتب الإرشادات هذا بحوال أن يعطي كافة الإحتمالات ويجيب على كافة الأسئلة المتوقعة، بيد أنه يجب الحرص والانتهاء الشديدين عند استعمال هذا الجهاز، خاصة في حضور الأطفال الصغار

إن عدم الالتزام بهذه التبيهات الهامة قد يؤدي إلى الإصابة بالحرق نتيجة التعرض للخدمات الكهربائية الأمر الذي قد يعرض حياتك للخطر.

- هذاالجهاز مخصص فقط وحصرياً بالتحميص الخيز.

ولذلك أي استخدام آخر سيعتبر استخدام خاطئ وبالتالي يمثل خطورة على حياتكم. ولذلك فإن الشركة المصنعة لا تحمل أي مسؤولية لا من قريب ولا من بعيد عن أي أضرار قد تنتج عن استخدام الوحدة في أغراض أخرى غير مناسبة وغير ملائمة لتلك التي صممت وصنعت من أجلها وأ/أو نتيجة إجراء عمليات صيانة للوحدة على أيدي أشخاص غير معتمدين.

قبل توصيل القابس بمصدر التيار الكهربائي، ينبغي عليك التحقق من أن جهد التيار الكهربائي يتوافق مع قيم الجهد المدونة على لوحة البيانات، المثبتة في الجزء السفلي من الجهاز، كما يجب أن يكون مصدر التيار الكهربائي مزود بطرف أرضي. جهة التصنيع غير مسؤولة عن أي أضرار قد تنتج عن عدم مراعاه هذا التبيه.

في حالة عدم التوافق بين مأخذ التيار الكهربائي من ناحية و قابس الجهاز من ناحية أخرى، فقم باستبدال مأخذ التيار بأخر مناسب على يد فني متخصص. يُستحسن استعمال محولات كهربائية، مأخذ كهربائية متعددة وأ/أو وصلات تطوير كهربائية.

في حالة الضرورة إلى استعمال هذه المكونات، استعمل فقط محولات كهربائية سبيطة أو متعددة الأطراف أو وصلات كهربائية إضافية متوافقة مع القواعد الأمان المعمول بها في الصدد ولكن يجب الحذر من تخطي حدود الطاقة المُصرح بها على المحول وأ/أو الوصلات الإضافية.

في حالة تعرض كابل التغذية الكهربائية للتلف، يجب استبداله من الشركة المنتجة نفسها أو من أحد مراكز الخدمة الفنية المعتمدة من قبلها، وذلك تجنباً للتعرض للأخطار.

لتتجنب خطر التعرض لخدمات كهربائية، يجب التأكد من عدم وصول الماء أو أيه سوائل أخرى إلى ماكينة تحميص الخبز، أو كابل التغذية الكهربائية أو مأخذ التيار الكهربائي و لا تستخدم مطافقاً بيديك أو تضع أي أدوات معدنية، على سبيل المثال مثل السكاكين أو رقائق الألومنيوم، داخل الماكينة.

لا تلامس الجهاز بأيدي مُللة أو رطبة.

لا تلامس الجهاز وأن حافي القدمين أو وقدميك مبللتين.

يجب فصل القابس دامئاً من مصدر التيار الكهربائي في حالة عدم استعمال الجهاز، وقبل الشروع في تنظيفه أو عند محاولة إزالة أي

أطعمة عالقة بداخله.



خطر التعرض للحرق!!

قد يؤدي عدم مراعاة هذه التحذيرات إلى الإصابة بالحرق أو اللسع.

وصف الجهاز

- A** فوهات وضع الخبز
 - B** رافعة التشغيل
 - C** مؤشر عرض درجة حرارة تحميص الخبز
 - D** المقابض الخاص بضبط درجة حرارة التحميص
 - E** صينية تجمع كسرات الخبز
 - F** زر إدابة الجليد
 - G** زر التسخين
 - H** زر وظيفة "bagel"
 - I** زر الإيقاف / إلغاء الأمر stop/cancel
 - L** جهاز "Warming Rack" القابل للإزالة (متوفّر فقط في بعض الموديلات)
- أثناء استعمال الجهاز، تكون المنطقة المحيطة بمكان وضع الخبز ساخنة للغاية؛ استعمل الجهاز بواسطة لمس المقابض والمساکات البلاستيكية فقط.
- إن الخبز عبارة عن طعام قابل للاحتراق، ولذلك يجب عدم استعمال هذا الجهاز تحت الستائر أو بالقرب منها أو بالقرب من أي مواد أخرى قابلة للاشتعال.
- يمنع منعًا باتًّا تغطية الجهاز أثناء التشغيل؛ يمكن أن ترتفع درجة الحرارة وتشتعل فيها النيران.
- فمن المستحسن عدم استخدام محمصة الخبز مباشرة أسفل دوليب الحائط.
- قد تتسبّب الأطعمة المحروقة في اشتعال الحرير. لا ترك إداً ماكينة تحميص الخبز في حالة تشغيل بدون مراقبة كما يجب ضبط درجة حرارة أقل في حالة تحميص شرائح رقيقة أو جافة من الخبز، لأنَّ هذه الشرائح عادةً تكون سهلة وسريعة الاحتراق.
- لا تسخن مطلقاً فيها أطعمة مملوئة أو محشية (على سبيل المثال قطع البيتزا)، حيث أنه إذا تسربت أي سوائل من هذه الأطعمة داخل الجهاز، فإنَّ هذا قد يتسبّب بإندلاع الحرير.
- احرص على تنظيف صينية تجميع كسرات الخبز، حيث أنها قد تتسبّب في اشتعال النيران أو إبعاد الدخان.

استعمال الجهاز

- ### قبل الاستعمال
- قمر بلغ الكابل الزائد على الخطاطيف الموجودة أسفل الجهاز نفسه.
 - كما يحدث عادةً مع كافة أجهزة التسخين، يصدر الجهاز رائحة إحتراق خفيفة أو رائحة "الآلة الجديدة" عند تشغيله لأول مرة. لا يجب القلق لأنها ظاهرة طبيعية.
 - للتخلص من رائحة "الآلة الجديدة" التي تحدث عند أول استعمال، شغل الجهاز بعد ضبطه على درجة التحميص المتوسطة ولكن بدون وضع آية أطعمة بداخله.
 - قمر بهوينة المكان أثناء عملية التشغيل هذه.

الاستعمال

- يجب التحقق من أنَّ رفاف التشغيل (B) مثبتة على وضعية إيقاف التشغيل. قمر بتدوير المقابض الخاص بضبط درجة حرارة التحميص على الدرجة المطلوبة.
- قمر بتوصيل قابس الجهاز بمصدر التيار الكهربائي.
- أدخل شرائح الخبز في فوهات التحميل (A) مع خفض الرافعة (B) تماماً.



ملحوظة:

يُشير هذا الرمز إلى نصائح ومعلومات هامة للمستخدم.

- بعد استخراج الجهاز من كرتونة التغليف الخاصة به، تأكد من سلامة الجهاز ومن كونه في حالة ممتازة. يجب التحقق أيضًا من إزالة كافة الملصقات وأدوات التعبئة والتغليف من ماكينة تحميص الخبز.
- للتخلص من الأثيرية التي ربما قد تجمعت أثناء عملية النقل، يكفي تنظيف الجهاز باستعمال قطعة قماش ناعمة وجافة.



الاطعمة الغذائية مع القاعدة الأوروبية رقم (CE) 1935/2004.

التخلص من الجهاز

- لا ينبغي مطلقاً التخلص من الجهاز عن طريق إلقائه مع النفايات المنزلية ولكن ينبغي تسليمه إلى أحد المراكز الرسمية لتجمیع وتدوير النفايات.



خطر التعرض للحرق!! تكون فوهات التعبئة ساخنة جداً أثناء تشغيل الجهاز. لا تلامس.

وظيفة "إذابة الثلج"

- يمكن تحميص شرائح الخبز المجمدة بالضغط على زر (F) بعد خفض الرافرة (B)، عدّن تستغرق دائرة التحميص مزيداً من الوقت بغير ضرر الحصول على عملية التسوية المطلوبة. سيق المؤشر الضوئي مضاءً حتى يتم تعطيل وظيفة تحميص شرائح الخبز المجمدة.
- **وظيفة التسخين**
لت BXIN شرائح الخبز التي سبق تحميصها غير أنها صارت باردة، قم بخفض رافعة التشغيل (B) وبالضغط على زر التسخين (G). عند ملاحظة أن وقت التسخين ثابت وغير قابل للتعديل يمكنك عدّن التحكم في درجة حرارة التحميص. يمكنك إيقاف وظيفة التسخين في أي لحظة بالضغط على زر (I). سيق المؤشر الضوئي مضاءً حتى يتم تعطيل وظيفة التسخين.
- **وظيفة "bagel"**
تمكّن وظيفة "bagel" من تحميص شرائح الخبز، الكعك، الفطاطر على جانب واحد (الجانب الداخلي)، بينما يبقى الجانب الآخر (الجانب الخارجي) ساخناً. يجب قطع الكعك والفطاطر إلى نصفين قبل تحميصها، كما يجب خفض رافعة التشغيل (B) و الضغط على زر (H) "bagel". سيق المؤشر الضوئي الخاص بوظيفة bagel مضاءً أثناء تشغيل هذه الوظيفة.

التنظيف والصيانة

- قم بفصل قابس الجهاز من مصدر التيار الكهربائي قبل الشروع في عملية التنظيف ثم اترك الجهاز ليبرد.
- يجب تنظيف الجزء الخارجي من الجهاز باستعمال قطعة قماش ناعمة. لا تستخدم أي منظفات من شأنها أن تلف سطح الجهاز.
- استخدم فقط المياه في عملية التنظيف.
- لا تغمر الجهاز في المياه.
- افصل القابس وأفرج حاوية تجميع كسرات الخبز الموجودة في الجزء السفلي من الجهاز بعد كل استخدام.



خطر! لا تلامس مطلقاً أي جزء من أجزاء ماكينة تحميص الخبز باستعمال أدوات حادة، بشكل خاص الأجزاء الداخلية لفوهات التعبيرية.

خطر التعرض لصدمات كهربائية.

المواصفات الفنية

- انظر بطاقة المواصفات المواصفات
- جهد التغذية الكهربائية
- الطاقة المستهلكة:

نصائح

- اختار درجة تحميص منخفضة بغض النظر على عملية تسوية خفيفة، وبغرض تحميص شريحة واحدة فقط من الخبز الجاف.
- في حالة تحميص شريحة واحدة من الخبز، يمكنك ملاحظة فرق اللون بين الجانب والجانب الآخر: إنه لأمر طبيعي للغایة.
- يتم تحميص شرائح الخبز الجافة/المتصبلة بشكل أسرع من شرائح الخبز الطازجة وكذلك يتم تحميص شرائح الخبز الرقيقة أسرع من تلك السميكة. عادة يتم ضبط درجة التحميص على المستوى المنخفض.
- من أجل الحصول على نتائج مرضية، تأكد من أن شرائح الخبز تتمتع بنفس درجة السمك، درجة الطرازجة ونفس الحجم.
- للحصول على عملية إضاح متناسقة، ينصح بالانتظار لمدة 30 ثانية بين كل عملية تحميص وأخرى الأمر الذي يؤدي إلى إعادة الفرصة لجهاز التحكم في درجة الحرارة من إعادة ضبط نفسه. كحل بديل، يمكنك القيام بعملية التحميص التالية عن طريق ضبط درجة الحرارة على أقل مستوى.