

7 استكشاف الأعطال وإصلاحها

يصدر الجهاز ضوضاء معدنية أثناء التسخين والتبريد.

- عند تسخين الأجزاء المعدنية، قد تتمدد مسببة بعض الضوضاء. <>> هذا ليس عيباً.

لا ينقوم الموقّد بالتسخين.

- قد يكون منصهر التيار الرئيسي معيناً أو قد احترق. <>> افحص وحدات المنصهر في صندوق وحدات المنصهر. إذا لزم الأمر، استبدلها.

- المنتج غير متصل بالقبس (المزود بالطرف الأرضي). <<<>> تأكد من توصيل القابس إذا لم تضيء الشاشة عندما تقوم بتشغيل الموقّد مرة أخرى. <>>> افصل الجاهاز عند قاطع الدائرة. انتظر 20 ثانية ثم قم بإعادة توصيله.

استشر وكيل الخدمة المعتمد أو الموزع الذي

- قمت بشراء المنتج منه إذا لم تستطع إصلاح المشكلة على الرغم من اتباع التعليمات الواردة في هذا القسم. لا تحاول إصلاح منتجًا معيناً مطلقاً بنفسك.



معلومات عامة

ستمتد فترة الخدمة للمنتج وستقل المشكلات المترکرة إذا تم تنظيف المنتج على فترات زمنية منتظمة.

افضل المنتج من مزود التيار قبل بدء أعمال الصيانة والتنظيف!

يوجد خطر وقوع صدمة كهربائية!

اترك الجهاز يبرد قبل تنظيفه.

• أسطح ساخنة قد تسبب الحروق!

قم بتنظيف المنتج بالكامل بعد كل استخدام. نظر الجهاز بعناية بعد كل مرة استخدام، فهو بهذه الطريقة سيكون ممكناً إزالته أي روابط طهي بشكل أسهل، ومن ثم تفادى حرقتها عند استخدام الموقف في المرة التالية.

لا يتطلب تنظيف الجهاز أي مواد تنظيف خاصة.
استخدم المياه الدافئة مع سائل التنظيف، وقطعة قماش ناعمة أو اسفنجة لتنظيف المنتج ثم قم بمسحه بقطعة قماش جافة.

تأكد دائماً من مسح أي سوائل زائدة تماماً بعد التنظيف ومسح أي انكساب في الحال.
لا تستخدم مواد التنظيف التي تحتوي على احماض أو كلور لتنظيف أسطح الاستانلس والمقبض.
استخدم قطعة قماش ناعمة مع منظف سائل (لا يعمل على التأكل) لمسح هذه الأجزاء وتنظيفها، مع الانتباه للمسح في اتجاه واحد.

قد يلحق التلف بسطح الجهاز بفعل بعض مواد التنظيف أو المطهرات.
لذا لا تستخدم أي مواد تعطير قوية أو مساحيق/كريم التنظيف أو أدوات حادة.

• لا تستخدم منظفات البخار لتنظيف الجهاز حيث أن ذلك قد يتسبب في صدمة كهربائية.

تنظيف الموقف

سطح السيراميك الزجاجي

(vitroceramic) امسح سطح السيراميك الزجاجي (vitroceramic) بماء بارد، مع التأكيد من عدم ترك آية بقايا من مواد التنظيف، ثم المسح بقطعة قماش نظيفة. قد تتسرب البقايا في تلف سطح السيراميك الزجاجي عند استخدام الموقف في المرة التالية.

لا ينبغي تحت أي ظرف كشط البقايا الجافة على أسطح السيراميك الزجاجي (vitroceramic) بألات حادة، أو صوف معدني، أو أي أدوات مشابهة. قم بازالة بقع الكالسيوم (البقع الصفراء) بمزيل الترسبات الجيرية المتوافر في الأسواق أو بمقدار صغير من مواد إزالة الترسبات الجيرية، مثل الخل أو عصير الليمون. إذا كان السطح تنسخاً بشدة، قم بوضع مادة التنظيف على قطعة إسفنج وانتظر حتى تمتنصها. ثم قم بتنظيف سطح الموقف بقطعة قماش مبللة.

i الأطعمة التي تتكون في الأساس من السكر، مثل الكريمة والعصائر، يجب تنظيفها سريعاً بدون انتظار حتى يبرد السطح. وإلا، قد يتلف سطح السيراميك الزجاجي على نحو دائم.

قد يحدث التلاشي الطيفي في لون الطلاءات أو الأسطح الأخرى بمرور الوقت. ولا يؤثر ذلك على كفاءة تشغيل الجهاز.

قد يحدث التلاشي الطيفي في لون الطلاءات أو الأسطح الأخرى بمرور الوقت. ولا يؤثر ذلك على كفاءة تشغيل الجهاز.

تنظيف لوحة التحكم

قم بتنظيف لوحة التحكم والمقابض بقطعة قماش مبللة ثم امسحها لتجفتها.

i إذا كان منتجك مجهزاً بمقابض/ مقابض لا تقم بزلالة مقابض التحكم لتنظيف لوحة التحكم.
فقد تتلف لوحة التحكم!

الساعة	مستوى درجة الحرارة
5	2
5	3
4	4
3	5
2	6
2	7
2	8
1	9
1	طاقة مرتفعة وظيفة (المُضخم)

طهي، فظهر قيم المؤقت الأقل على شاشة عرض المؤقت.

لا يمكن ضبط المؤقت من دون تحديد منطقة الطهي.

i إذا لم يتم تحديد الوقت قبل 10 ثوان، فسيتم إيقاف تشغيل المؤقت. إذا كان الوقت المحدد "00"، فسيتم إيقاف تشغيل المؤقت بعد 10 ثوان.

تغیر المؤقت

عندما يكون المؤقت قيد العد التنازلي، يمكن أن يغير المستخدم الوقت في أي وقت عن طريق لمس مفتاح المؤقت، وسيتوقف العد التنازلي وسيتغير المؤقت إلى حالة تحديد الوقت لانتظار تحديد وقت.

إلغاء تفعيل المؤقتات السابقة

إذا قمت بإلغاء تفعيل المؤقت السابق، فإن الموقد سوف يظل يعمل على درجة الحرارة المضبوطة حتى يتم

إيقاف تشغيله. يمكنك إلغاء تفعيل المؤقت السابق بطريقتين مختلفتين:

الوقاية من التسخين الزائد

- يتضمن موقنك بعض الحساسات التي توفر الوقاية ضد التسخين الزائد. ويمكنك المتابعة فيما بعد في حالة التسخين الزائد كما يلي:
- قد يتم إيقاف تشغيل منطقة الطهي العاملة.
- قد ينخفض المستوى المحدد. رغم ذلك، لا يمكن مشاهدة هذا الشرط على المؤشر.

رسائل الخطأ

جدول - 2 رموز الخطأ ومصادر الخطأ

العرض	شائعة	سبب الخطأ
OF		خطأ في برنامج اللوحة المسمية.
Fc		منطقة اللوحة المسمية ساخنة جدًا وتوقف جميع السخانات.
FE/Ft		يمكن أن يكون مستشعر درجة حرارة اللوحة المسمية تالقاً.
Fb		الحساسية المفرطة على أي مفتاح.
FJ / FU		خطأ في لوحة مفاتيح الأمان.

لمزيد من المعلومات عن رسائل الخطأ الذي قد يظهر على لوحة التحكم التي تعمل بالملمس،
راجع حدول-2.

i حافظ على لوحة التحكم التي تعمل باللمس
نظيفة. يمكن تنظيف العملة غير الصحيحة.

١. المس مقاوح المؤقت "٠٠" حتى تظهر القيمة على شاشة منطقة الطهي التي موقتها مفعول.
«سيتم الغاء المؤقت ويتم تخفيض مستوى درجة الحرارة إلى "٠٠" من المنطقة ذات الصلة.

ضوابط وقت التشغيل

لوحة تحكم المؤقت مزودة بحدود تشغيل المؤقت. إذا تم ترك منطقة طهي أو أكثر مشتعلة دون قصد، فيتم إلغاء تشغيل تلك المنطقة أو توقفها بعد فترة زمنية معينة

(راجع جدول 1). إذا كان هناك مؤقت مُخصص بمنطقة الطهي، يتم إغلاق شاشة عرض الوقت لاحقاً.

يُوقف تحديد الوقت على مستوى درجة الحرارة المُحدّد.
يتم تطبيق الحد الأقصى للتشغيل عند هذا المستوى

لدرجة الحرارة.

إيقافها تلقائياً كما هو وارد أعلاه.

ANSWER The answer is 1000.

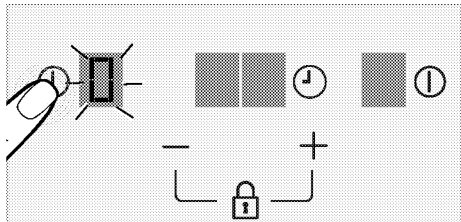
مستوى درجة الحرارة	ساعة	الفترة المحددة للتنفس
0	0	
10	1	

قفل لوحة المفاتيح

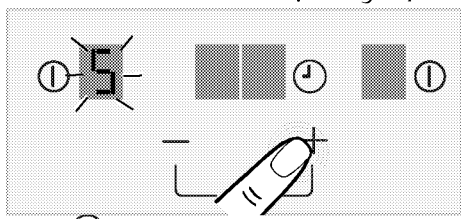
يمكنك تفعيل قفل لوحة المفاتيح لتجنب تغيير الوظائف بطرق الخطأ عند تشغيل الموق.

تفعيل قفل المفاتيح

1. اضبط مستوى درجة الحرارة المطلوبة بلمس المفاتيح ثانيةين على الأقل عندما تكون أي منطقة من مناطق الطهي مفتعلة.

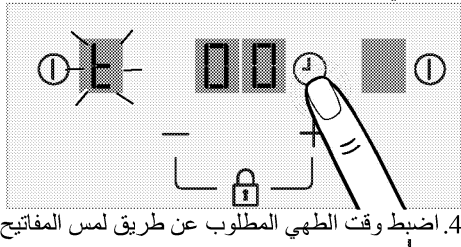


2. اضبط مستوى درجة الحرارة المطلوبة بلمس المفاتيح "—" و "+".

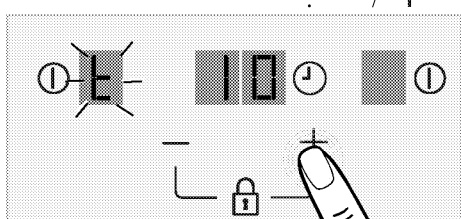


3. قم بتفعيل المؤقت من خلال لمس مفتاح "①".

وستومض الرموز "L" في شاشة عرض مناطق الطهي المعنية.



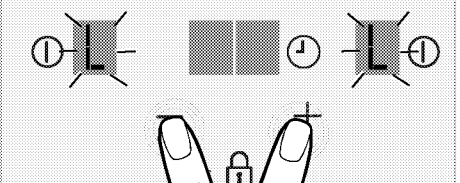
4. اضبط وقت الطهي المطلوب عن طريق لمس المفاتيح "/" و "/".



5. بعد حوالي 10 ثوان، سيتم تفعيل الإعدادات.

» عند انقضاء الوقت المضبوط في المؤقت، يتم إيقاف تشغيل منطقة الطهي المحددة بالوقت. يصدر صوت تنبية المؤقت لمدة دقيقة واحدة، ولكن تبدأ الرموز "L" و "00" في الوميض باستمرار حتى لمس أي مفتاح

6. لضبط المؤقت لمنطقة طهي أخرى، كرر العملية الموضحة أعلاه. فمن الممكن ضبط المؤقت لمساحتين طهي في وقت واحد. إذا تم ضبط المؤقت لمساحتين



» ستحسّن صوت منفرد واحد فقط. يتم تنشيط وظيفة قفل المفاتيح يظهر "L" على جميع شاشات عرض مناطق الطهي.

- i يمكنك تفعيل قفل المفاتيح في وضع التشغيل فقط. سيتم تشغيل المفتاح "①" فقط عندما يتم تفعيل قفل المفاتيح. عندما تلمس أي مفتاح آخر، سيومض "L" في مناطق الطهي ليوضح تفعيل قفل المفاتيح. إذا قمت بإيقاف تشغيل المؤقت عندما تكون المفاتيح مقفلة، فيجب عليك إلغاء تفعيل قفل المفاتيح لتكون قادرًا على تشغيل المؤقت مرة أخرى.

إلغاء تفعيل قفل المفاتيح

1. قم باللمس "—" والمفاتيح "—" في وقت واحد لمدة ثانيةين على الأقل.

» ستحسّن صوت منفرد واحد فقط. يتم إلغاء تفعيل وظيفة قفل المفاتيح ويختفي "L" على جميع شاشات عرض منطقة الطهي.

وظيفة المؤقت

تجعل هذه الوظيفة من السهل لك القيام بالطهي. فلن يتبع عليك مرافقية المؤقت لمدة الطهي بالكامل. سيتم إيقاف تشغيل منطقة الطهي تلقائيًا في نهاية الفترة الزمنية التي قمت بضبطها. يمكن تحديد قيمة المؤقت بين 1 و 99 دقيقة. فمن الممكن أن يقوم المستخدم بتحديد وقت منطقة الطهي في أي مستوى من مستويات درجة الحرارة.

تفعيل المؤقت

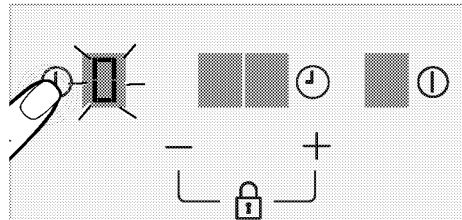
1. شغل منطقة الطهي التي ترغب فيها عن طريق لمس مفتاحها "①".

مؤشر الحرارة المُتباعدة
إذا ومض الرمز "H" على شاشة منطقة الطهي، فهذا يشير إلى أن الموقد لا يزال ساخناً ويمكن استخدامه لتنقية مقدار صغير من الطعام.

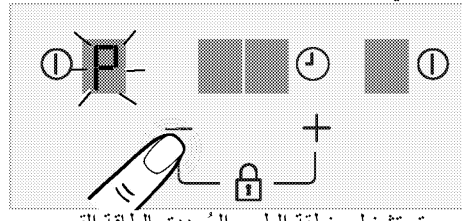
i عند انقطاع التيار الكهربائي، لن يضي مؤشر الحرارة الباقية وإن يحذر المستخدم ضد مناطق الطهي الساخنة.

إعدادات الطاقة العالية (المُعزز)
لتسخين السريع، يمكنك استخدام وظيفة المُعزز. عند تفعيل المُعزز، يعمل الطهي بطاقة القصوى لفترة مُعينة من الوقت. يتوقف وقت المُعزز على مستوى درجة الحرارة المُحددة. مع ذلك، لا يُنصح باستخدام هذه الوظيفة للطهي لوقت طويل. جميع مناطق الطهي مزودة بوظيفة المُعزز.

تحديد إعدادات الطاقة العالية (المُعزز):
1. شغل منطقة الطهي التي ترغب فيها عن طريق لمس مقابها "①".



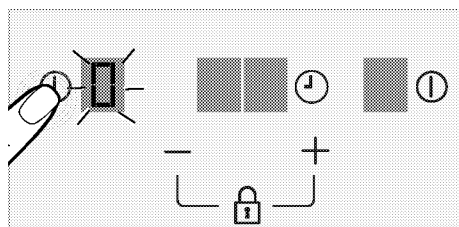
2. المس المفتاح "—" لتحديد قيمة درجة حرارة منطقة الطهي إلى "P".



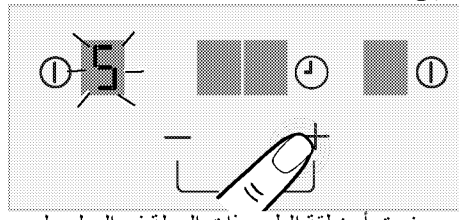
» سيتم تشغيل منطقة الطهي المُحددة بالطاقة القصوى وسيظهر الرمز "P" على شاشة عرض منطقة الطهي. ستقوم منطقة الطهي بإيقاف نفسها عند انتهاء وقت المُعزز.

إيقاف تشغيل إعدادات الطاقة العالية (المُعزز) قبل الأول:

1. المس المفتاح "—" حتى ينخفض مستوى درجة إلى القيمة "0" لإلغاء وظيفة المُعزز أولاً.



i إذا لم يتم التشغيل خلال 10 ثوان، فسيرجع الموقد تلقائياً إلى وضع الاستعداد.
2. اضبط مستوى درجة الحرارة المطلوبة بلمس المفاتيح "+"—" . يمكن تحديد مستوى درجة الحرارة إلى لقيمة بين "1" و "9" أو بين "9" و "1".



» سوف تبدأ منطقة الطهي ذات الصلة في العمل على مستوى درجة الحرارة المضبوطة.
إغلاق منطقة الطهي:

يمكن إيقاف تشغيل منطقة طهي نشطة بثلاث طرق مختلفة:
1. بواسطة لمس مفتاح "①" لمنطقة الطهي المعنية، المس المفتاح "①" لمنطقة الطهي التي تزيد بإيقاف تشغيلها.

2. بتخفيض مستوى درجة الحرارة إلى مستوى القيمة "0";

يمكن إيقاف تشغيل منطقة الطهي عن طريق ضبط إعدادات درجة الحرارة إلى مستوى القيمة "0".

3. باستخدام وظيفة الإغلاق في الموقت لمنطقة الطهي المطلوبة؛

عند انقضاء المدة، يقوم الموقت بإيقاف تشغيل منطقة الطهي المُخصص لها. سوف تظهر القيم "0" "/" "00" و"4" على جميع شاشات العرض على التوالي. عند انقضاء المدة، سوف ينطلق إنذار صوتي. قم بلمس أي مفتاح على لوحة التحكم باللمس لإسكات الإنذار الصوتي.

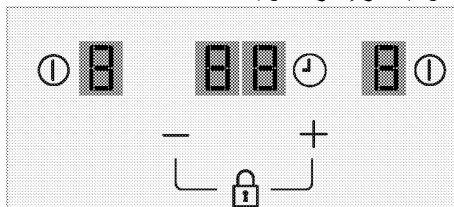
i إذا تم تشغيل "H" بعد إيقاف تشغيل منطقة الطهي، فهذا يعني أن منطقة الطهي لا تزال ساخنة. لا تلمس مناطق الطهي.

i يتم التحكم في هذا الجهاز بلوحة تحكم تعمل باللمس. يتم تأكيد كل عملية تستخدم فيها لوحة المفاتيح التي تعمل باللمس بواسطة إشارة صوتية.

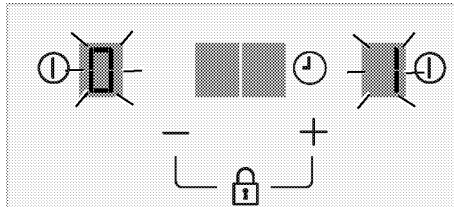
i حافظ دائمًا على لوحة مفاتيح التحكم نظيفة وجافة. يمكن للرطوبة والأوساخ أن تسبب مشكلات في الوظائف.

i الرسوم والأشكال للأغراض المعلوماتية فقط. قد يختلف المظهر الفعلي للوظائف.

i تشغيل الموقت
1. وصل قابس كابل الطاقة. عند تشغيل الفرن لأول مرة تظهر القيمة "8" على كل شاشة عرض المنطقة وسيصدر إنذارًا صوتيًا.



2. تختفي رموز "8" بعد بضع ثوان وتظهر القيمة "0" على شاشة عرض المنطقة الأمامية، وتظهر القيمة "1" على شاشة عرض المنطقة الخلفية.



3. تختفي جميع الموز بعد بضع ثوان من جميع شاشات عرض المنطقة وسيصدر إنذارًا صوتيًا، ثم يتم الرجوع إلى وضع الاستعداد.

تشغيل منطقة الطهي وضبط مستوى درجة الحرارة 1. في لوحة التحكم، المس المفتاح "①" لمنطقة الطهي التي تريد تشغيلها.

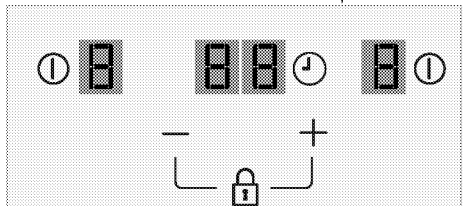
« تختفي القيمة "0" من على شاشة منطقة الطهي. منطقة الطهي جاهزة للاستخدام الآن.

2. لوحة طهي أحادي الدائرة 18-20 سم هي قائمة بالأقطار الموصى بها للأوعية التي يتبعن استخدامها على الشعارات المصنفة.

! لا تسمح لأي شيء بالوقوع في الموقف. حتى الأشياء الصغيرة مثل الملاحة قد تتسبب في تلف الموقف.

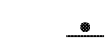
لا تستخدم المواد المتنفسة. قد تتسرب المياه عبر هذه التشققات وتتسرب في ماس كهربائي. في حالة وجود أي نوع من التلف على السطح (مثل، وجود تشققات مرئية)، أوقف المنتج عن العمل في الحال لتخفيض خطر الصدمة الكهربائية.

لوحة التحكم

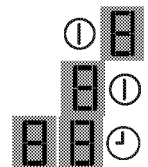


المواصفات

- المفتاح الرئيسي - مفتاح التشغيل/إيقاف التشغيل
- رمز قفل لوحة المفاتيح
- مؤقت ضبط/زيادة درجة الحرارة
- تحديد/تخفيض مؤقت درجة الحرارة
- * تفعيل/إلغاء تفعيل المؤقت
- رموز منطقة الطهي



شاشة عرض منطقة الطهي
(ضبط درجة الحرارة 0...9)



* شاشة عرض المؤقت (يوجد أربعة مصابيح LED لأربع مناطق طهي مختلفة)

معلومات عامة حول الطهي



لا تملأ القدر بالمزيت بما يزيد على ثلثها.
لا تترك الموقد بدون رقابة عند تسخين الزيت. التسخين المفروط للزيوت يجلب خطر الحريق. ولا تحاول إطلاق إطفاء النيران بالماء! عندما تتضرر النيران في الزيوت، قم بتعطيلها ببطانية نيران أو قماش رطب. قم بإيقاف الموقد عن العمل إذا كان من الآمن فعل ذلك واتصل بإدارة النيران.

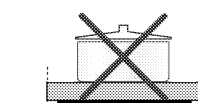
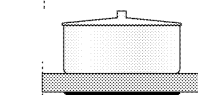
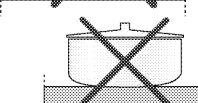
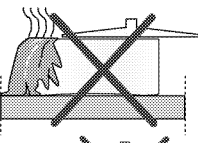
- أسطح السيراميك الزجاجي مضادة للحرارة ولا تتأثر بالاختلاف الكبير في درجة الحرارة.
- لا تستخدم أسطح السيراميك الزجاجي كمكان للتذرّع أو كلوحة تقاطع.
- استخدم الأواني والقدور ذات الأسطح السفلية المجهزة، حيث تتسبّب الحراف الحادة في إحداث الدخوش على السطح.
- لا تستخدم الأواني والقدور المصنوعة من الألومينيوم. فالألومينيوم يتلف سطح السيراميك الزجاجي.

قد يتسبّب الانسكاب في تلف سطح السيراميك الزجاجي كما يمكن أن تتسبّب في الحريق.

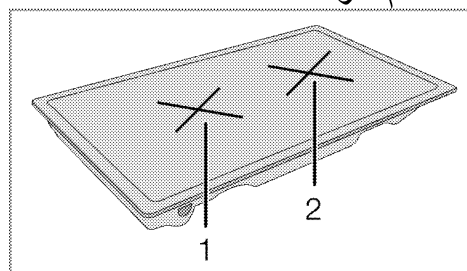
لا تستخدم الأواني ذات القاعدة المقعرة أو المحدبة.

استخدم الأواني والقدور ذات الأسطح السفلية المسطحة فقط. فهي تتضمن نقل الحرارة على نحو أسهل.

إذا كان قطر الآنية صغيراً جداً، سيتم فقدان الطاقة.



استخدام المواقف



1 لوح طهي أحادي الدائرة 14-16 سم

قبل فلي الأطعمة، دائمًا قم بتحفيفها وضعها برفق في الزيت الساخن. تأكّد من إتمام ذوبان الأطعمة المجمدة قبل فليها.

لا تغطي الآية التي تستخدّمها لتسخين الزيت. ضع الأواني والقدور بطريقة لا تكون مقابضاً أعلى الموقد لمنع سخونة المقابض. لا وضع الأواني الغير متوازنة على الموقد.

لا تضع الأواني والقدور على مناطق الطهي قيد التشغيل. حيث قد يصبهما التلف.

تشغيل مناطق الطهي بدون آنية أو قدر عليها سبب في تلف المنتج. قم بإيقاف تشغيل مناطق الطهي بعد إتمام الطهي.

حيث أن سطح المنتج يمكن أن يكون ساخناً، فلا تضع أواني البلاستيك والألومينيوم عليه. قم بتنظيف أي مواد قابلة للانصهار على السطح مباشرةً.

لا ينبغي استخدام هذه الأواني أيضًا للاحتفاظ بالطعام.

استخدم الأواني أو القدور مسطحة القاع فقط.

ضع المقدار المناسب من الطعام في القدور والأواني. وبالتالي، لن ينبغي عليك أن تقوم بأي تنظيف غير ضروري بمفع الأطباق من الفوران. لا تضع أغطية الأواني أو القدور على مناطق الطهي.

ضع القدور بطريقة يكون مركزها على منطقة الطهي، عندما ترغب في تحريك القرف على منطقة طهي أخرى، قم برفتها وضعها على منطقة الطهي التي ترغب فيها بدلاً من سحبها.

نصائح لتوفير الطاقة

- ستساعدك النصائح التالية على استخدام الجهاز بطريقة فعالة بيئياً وموفرة للطاقة:
 - اعمل دوماً على إذابة الثلوج من الوجبات المجمدة قبل طهيها.
 - عليك استخدام أواني/أوعية بأغطية عند الطهي. إذا لم يكن هناك غطاء، فزيداد استهلاك الطاقة 4 مرات.
 - اختر الشعلة المناسبة لحجم قاعدة الوعاء المزمع استخدامه. ظواخر دوما حجم الأووعية الصحيح لوجباتك. قد تتطلب الأووعية الكبيرة استهلاك قدرًا أكبر من الطاقة.
 - يرجى مراعاة استخدام أووعية ذات قاعدة مناسبة عند الطهي ببساطة كهربائية.
 - فال الأووعية ذات القاعدة السميكة ستعمل على توصيل الحرارة بشكل أفضل. يمكنك توفير ما يصل إلى 1/3 من الطاقة.
 - يجب أن تكون الأووعية والأواني متوافقة مع مساحات الطهي. يجب أن تكون قاعدة الأووعية والأواني أصغر من الأسطح الساخنة.
 - حافظ على مساحات الطهي وقاعدة الأواني نظيفة، فإذا أن الأواسخ من شأنها أن تقلل من توصيل الحرارة بين مساحة الطهي وقاعدة الإناء.

الاستخدام الأول**عملية التنظيف الأولى للجهاز**

- i** قد يلحق التلف بسطح الجهاز بفعل بعض مواد التنظيف أو المطهرات.
- لذا لا تستخدم أي مواد تطهير قوية أو مساحيق/كريم التنظيف أو أدوات حادة.
1. أزيل كافة مواد التغليف.
 2. امسح أسطح الجهاز بقطعة قماش مبللة أو أسفنج، ثم امسحها بقطعة قماش للتجفيف.

التسخين الأولى

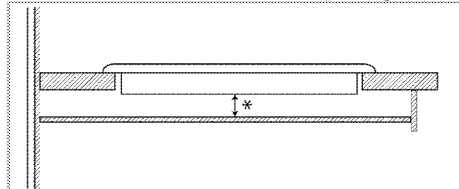
- i** قد تتبث بعض الروائح والأدخنة لمدة ساعتين أثناء التشغيل لأول مرة. هذا أمر طبيعي. تأكّد من أن تهوية الغرفة جيدة لإزالة الأدخنة والروائح. تجنّب الاستنشاق المباشر للدخان والروائح المتبعة.

i

عند تركيب الشعلة بالوحدة، يجب تركيب رف

ليفصل الوحدة عن الشعلة كما هو موضح
بالشكل الموضح أعلاه. ولا يعد هذا الأمر
مطلوبًا عند التركيب في الموقد المدمج.

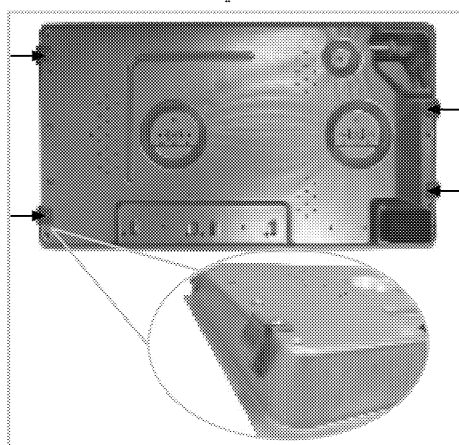
على سبيل المثال، إذا كان من الممكن لمس الجزء السفلي
من المنتج لأنها مركب على درج، فيجب تغطية هذا
القسم بلوح خشبي.



* دقيقة. 15 ملم

منظف خلفي (فتحات التوصيل)

لا تمثل أماكن فتحات التوصيل الموضحة في
الرسم أدناه سوى مجرد أشكال توضيحية، وقد
تختلف حسب طراز المنتج. ثنتها وفقاً لفتحات
التوصيل الموجودة في منتجك.

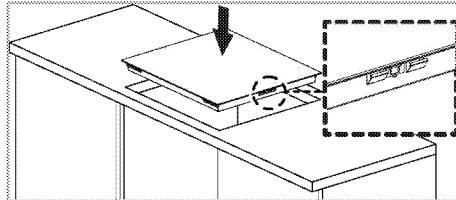
**!**

سيتم توفير مشابك التوصيل حيث إنها مثبتة
بالشعلة.

يُعد عمل التوصيلات في فتحات مختلفة أمرًا
غير جيد بالنسبة للأمان حيث إنه يمكن أن
يتسبب في تلف نظام الغاز والكهرباء.

! الموقف الذي يحتوي على عناصر تعمل بالغاز
والكهرباء، لهذا السبب يجب تركيب الموقف فقط
من خلال ثقب التثبيت العداد، استعمل فقط
العناصر الآمنة والبراغي المتوفرة مع الجهاز
كما هو مبين في الدليل. والا فإنه سوف يشكل
خطراً على أمن الأرواح والممتلكات.

سهل التركيب: تأتي بعض الطرز مزودة بـ زنيرات
تثبيت وحشية مانعة للتسرب متصلة بالمنتج بالنسبة لهذه
الطرز ، تجاهل نوابض التثبيت وإرشادات تركيب
الدعاومة الموضحة في الدليل. وضع منتجك مباشرة في
الملاحة حيث سيتم وضع المنتج كما هو موضح في
الشكل أدناه. بالنسبة لهذه الطرز ، ضع في الاعتبار
قياسات العرض والعمق المكتوبة في دليل المستخدم
بمقدار 10 مم أكثر.



المراجعة النهائية

1. تشغيل المنتج.
2. تحقق من تشغيل الوظائف.

التخلص من المنتج القديم

- قم ب تخزين الجهاز في صندوقه الأصلي وقم بنقله
الجهاز في الصندوق الكرتوني الأصلي الخاص به.
اتبع التعليمات المكتوبة على الصندوق. إذا لم يكن
لديك الصندوق الأصلي، قم بلف الجهاز بالبطاء
ذو الفقاعة أو بالورق المقوى السميكة وقم بربطه
بلحام لتتجنب تلفه أثناء النقل.

i افحص الشكل العام للمنتج للتأكد من عدم وقوع
أي تلف له أثناء النقل.

التوصيل الكهربائي

قم بتوصيل المنتج بطرف / منفذ أرضي محمي بواسطة دارة إيقاف مصغرة ذات سعة مناسبة وفقاً لما هو وارد في جدول "المواصفات الفنية". يجب أن يقوم فني كهربائي مؤهل بتركيب الطرف الأرضي أثناء استخدام المنتج سواء بمحل أو لا. لن تتحمل شركتنا المسئولة عن آية أضرار قد ت Stem عن استخدام المنتج بدون تركيب طرف أرضي وفقاً للتشريعات المحلية.

! لا يجوز توصيل الجهاز بمزود التيار إلا عبر شخص مفوض ومؤهل. لا تبدأ فترة ضمان الجهاز سوى بعد التثبت الصحيح. لن يتتحمل المصنع المسئولة عن آية أضرار ت Stem من قيام أشخاص غير معتمدين بأي من هذه الإجراءات.

! يجب ألا يكون أنبوب الأمان مثباً أو منثنياً أو موضوعاً بحيث يعيق الحركة أو ملامساً للأجزاء الساخنة بالجهاز. لابد من استبدال كابل الطاقة التالف من قبل فني كهربائي مؤهل. وإلا، فهناك خطر حدوث صدمة كهربائية، أو ماس كهربائي، أو حريق!

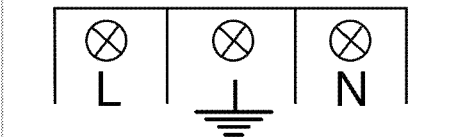
! يجب أن يتوافق التوصيل مع اللوائح القومية. يجب أن تتوافق بيانات مصدر الإمداد بالتيار الرئيسي مع البيانات المحددة على ملصق النوع بالمنتج. يوجد ملصق النوع في المبيت الخلفي للمنتج.

! يجب أن يتوافق كابل الطاقة الخاصة بالمنتج مع القيم الموضحة في جدول "المواصفات الفنية". قبل الشروع في أي إجراء من إجراءات التركيب الكهربائي، يُرجى فصل الجهاز من مصدر الإمداد بالتيار الرئيسي. يوجد خطر وقوع صدمة كهربائية!

توصيل كابل الطاقة

أثناء توصيل الأسلامك الكهربائية، يجب أن تلتزم باللوائح المحلية والوطنية السارية، وينبغى أن تستخدم مأخذ التوصيل / الخط والقبس المناسب للفرن. في حالة تجاوز حدود طاقة المنتج القدرة الكهربائية لمأخذ التوصيل / المقبس / الخط، يجب توصيل المنتج من خلال تركيب كهربائي ثابت مباشرةً بدون استخدام مأخذ التيار / المقبس / الخط.

1. إذا كان من غير الممكن فصل جميع الأقطاب من مصدر الإمداد بالطاقة، فيجب توصيل وحدة فصل مع وجود خلوص تلامس قدره 3 ملم كحد أدنى (وحدات

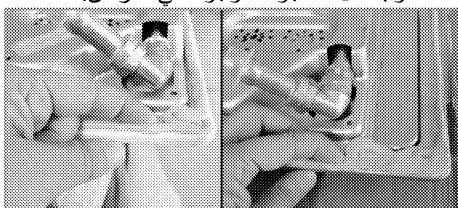


2. بالنسبة للتوصيل على مرحلة واحدة، قم بتوصيل الأسلامك كما هو موضح أدناه:

- الكابل الأسود/البني = L (كهرباء)
- الكابل رمادي/الأزرق = N (متعادل)
- الكابل الأخضر/الأصفر = (E) (الطرف الأرضي) أو
- الكابل الأسود/رمادي = L (كهرباء)
- الكابل البني/الأزرق = N (متعادل)
- الكابل الأخضر/الأصفر = (E) (الطرف الأرضي)

تركيب المنتج

1. أقلب الشعلة، ثم ضعها على سطح مستو.
2. لتجنب دخول المواد الغربية والسوائل بين الموق و العداد، يُرجى وضع المعجون المرفق بالعبوة على العدادات الموجودة بالمبيت السفلي للشعلة قبل التركيب ولكن تأكّد من أن المعجون لا يتجاوزه.
3. قم بملء الأركان من خلال تشكيل الآلتواءات كما هو موضح في الصورة. شكل التوءات مثل ما هو مطلوب لملء الفجوة الموجودة في الأرkan.



احرص على حشو أقسام الحواف الموجودة أسفل مبيت المقبض بالمعجون.

4. ضع الشعلة على العداد وقم بمحاذاتها.

يمكن أيضًا استخدامه بحيث يقوم دون أن يستند على شيء. يجب توفير مسافة مقدارها 750 ملليمتر أعلى السطح الساخن.

(*) إذا كان من المزمع تركيب غطاء الموقد أعلى الموقد، يرجى الرجوع إلى تعليمات صنع غطاء الموقد الخاصة بارتفاع التركيب. إذا لم يتم تحديد أي حجم في دليل غطاء المحرك ، فيجب إلا يقل هذا الارتفاع عن 650 مم.

أزل مواد التغليف وأربطة النقل.

يجب أن تكون الأسطح والصفائح الصناعية والممواد اللاصقة المستخدمة مقاومة للحرارة (100 درجة مئوية بحد أدنى).

يجب محاذاة السطح وتشتيته أفقياً.

قطع فتحة في الموقد في السطح حسب أبعاد التركيب.

- ليظل الضمان ساري المفعول، ينبغي أن يقوم الفني المؤهل بتركيب الجهاز وفقاً للوائح الحالية.

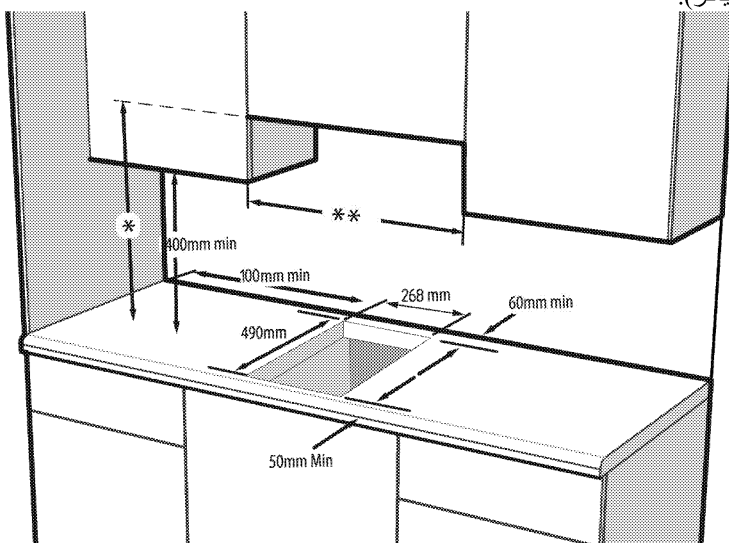
i يرجى ملاحظة أن عملية إعداد الموقع والتركيبات الكهربائية الخاصة بالمنتج تقع في نطاق مسؤولية العميل.

⚠ يجب تركيب الجهاز وفقاً لكافحة لوائح الغاز / أو الكهرباء المحلية.

⚠ قبل القيام بعملية التركيب، افحص بصرياً المنتج للتأكد من عدم وجود عيوب به. وإذا وجدت عيوب، لا تقم بتركيبيه. فالمنتجات التالفة تتسبب في مخاطر على سلامتك.

قبل تركيب الجهاز

تم تصميم الموقد للتركيب على سطح تجاري. يجب ترك مسافة آمنة بين الجهاز وجدار المطبخ والأثاث. انظر الشكل (القيم بالمليمتر).



التركيب والتوصيل

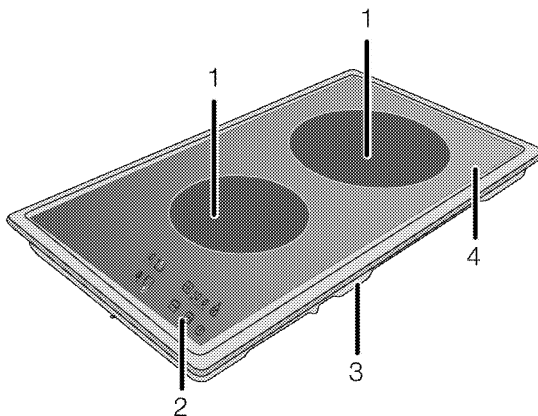
- يمكن تركيب المنتج وتوصيله فقط وفقاً لقواعد التركيب القانونية.

i لا تقم بتركيب الموقد في الأماكن التي بها حواجز دائمة أو في الأرکان.

هناك خط انكسار سطح السيراميك الزجاجي!

* الحد الأدنى للطول للمستخرج كما هو موصى به في دليل تعليمات المستخرج. إذا لم يوصى بذلك في دليل تعليمات غطاء المحرك ، يجب إلا يقل هذا الارتفاع عن 650 مم.

** الحد الأدنى للمسافة بين الخزن لابد وأن يساوي عرض الموقد



3 غطاء القاعدة
4 لوحة التحكم

1 لوحة طهي أحادي الدائرة
2 لوحة التحكم

المواصفات الفنية

الجهد الكهربائي/التردد	240-220 فولط ~50-60 هرتز
إجمالي استهلاك الطاقة	3 كيلو واط
نوع الكابل/المقطع	دقيقة F-2V2V05H.
الأبعاد الخارجية (الارتفاع/العرض/العمق)	2,5x 3 ملم / 3 ملم ²
أبعاد التركيب (العرض/العمق)	55 ملم/ 510 ملم
الشعلات	268 ملم/ 490 ملم
أمامي	لوحة طهي أحادي الدائرة
الأبعاد	140 ملم
الطاقة	1200 واط
خلفي	لوحة طهي أحادي الدائرة
الأبعاد	180 ملم
الطاقة	1800 واط

تم الحصول على القيم الواردة في بطاقات المنتج أو في المستندات المرفقة معه في ظروف معاملية وفقاً للمعايير ذات الصلة. وبما تختلف هذه القيم وفقاً لظروف تشغيل المنتج وظروف البيئة المحيطة.

- i قد تختلف المواصفات الفنية بدون إشعار مسبق لتحسين جودة المنتج.
- i الأشكال الواردة في هذا الدليل هي للتوضيح وقد لا تتوافق مع منتجك.

تشكل مواد التغليف خطراً على الأطفال. إذا احرص على إبعاد مواد التغليف عن متناول الأطفال. يُرجى التخلص من كافة أجزاء مواد التغليف وفقاً للمعايير البيئية.

منتجات الكهرباء خطيرة على الأطفال. احرص على إبعاد الأطفال عن المنتج أثناء عمله ولا تسمح لهم باللعب بالمنتج.

لا تقم بوضع أي من العناصر التي يمكن للأطفال الوصول إليها فوق الجهاز.

التخلص من المنتج القديم
متواافق مع تشريعات WEEE في التخلص من المنتجات التالفة:



يتناول هذا المنتج مع تشريعات WEEE للاتحاد الأوروبي (EU/2012) يحمل هذا المنتج رمز تصنيف محدد للتخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE).

تم تصنيع هذا الجهاز بأجزاء ومواد عالية الجودة يمكن إعادة استخدامها وهي مناسبة لإعادة التدوير. وعلى ذلك، لا تتخالص من الجهاز مع النفايات المنزلية العادي في نهاية فترة خدمته. عليك أخذه إلى مركز التجميع لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. يرجى استشارة السلطات المحلية لمعرفة أقرب مراكز التجميع.

التوافق مع توجيهات RoHS:

يتناول المنتج الذي قمت بشراوذه مع توجيهات RoHS للاتحاد الأوروبي (EU/2011). لا يحتوي على مواد ضارة أو محظورة مشار إليها في التوجيهات.

التخلص من مواد التغليف

مواد التغليف خطيرة على الأطفال. يجب الاحتفاظ بمواد التغليف في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال. تم تصنيع مواد التغليف الخاصة بالمنتج من مواد قابلة لإعادة التدوير. تخلص منها بشكل سليم وأفرزها وفقاً لتعليمات المخلفات المدورة. لا تخلص منها مع المخلفات المنزلية العادية.

- القدر. لذلك ، تأكيد من جفاف سطح الموقد وقاع الأواني دائمًا.
- تحذير: استخدم حواجز تسخين مصممة بواسطة الجهة المصنعة لجهاز الطبخ فقط أو تلك الموضحة من قبل الجهة المصنعة للجهاز في تعليمات الاستخدام أو حواجز التسخين المضمنة مع الجهاز. إذ يمكن أن يتسبب استخدام الحواجز غير المناسبة في الحوادث.
- للاعتماد على لهب المنتج؛ تأكيد من تثبيت المقبس في المقبس حتى لا يتسبب في شرارة كهربائية.
- لا تستخدم الكابلات التالفة أو المقطوعة أو كابلات التمديد إلا فيما عدا الكابل الأصلي.
- تأكيد من عدم وجود أي سائل أو مائع على المقبس المثبت في الجهاز.
- الاستخدام المخصص له الجهاز تم تصميم الجهاز للاستخدام المنزلي فقط. حيث إنه غير مصرح باستخدام التجاري.
- تتبّيه: تتبّيه يستخدم هذا الجهاز لأغراض الطهي فقط. ولا يجب استخدامه لأغراض أخرى، على سبيل المثال تدفئة الحجرة.
- لن تحمل جهة التصنيع أي مسؤولية عن التلف الذي يصيب الجهاز نتيجة للاستخدام غير السليم أو أخطاء التعامل.
- السلامة بالنسبة للأطفال.
- تحذير: قد تصبح الأجزاء الخارجية ساخنة أثناء الاستخدام. يجب إبعاد الأطفال عنها.

- تأكد من عدم وجود مواد قابلة للاشتعال بجوار الجهاز وذلك لأن جوانب الجهاز تصبح ساخنة أثناء الاستخدام.
 - أبق كافة فتحات التهوية حالية من العوائق.
 - لا تستخدم منظفات البخار لتنظيف الجهاز حيث أن ذلك قد يتسبب في صدمة كهربائية.
 - تحذير:** الطهي بدون رقابة على الموقف يزيد أو سمن من الممكن أن يكون خطيراً وقد يتخرج عنه حريق. لا تحاول إطفاء النار بالماء، ولكن عليك غيقاف الجهاز ثم تغطية اللهب، أي، بقطاء أو بطانية مضادة للحريق.
 - تتبّيه:** يجب الإشراف على الطهي.
 - يجب الإشراف باستمرار على عملية الطهي السريع.
 - تحذير:** خطر الحريق: لا تقم بتخزين الأشياء على أسطح الطهي.
 - تحذير:** إذا كان السطح مشروحاً، عليك إيقاف الجهاز لتجنب احتفال الصعق الكهربائية.
 - في حالة كسر زجاج لوحة التسخين: أطفي على الفور كل الشعلات وأي عناصر تسخين كهربائية وقم بعزل الجهاز من شبكة التغذية بالطاقة. لا تلمس سطح الجهاز. لا تستخدم الجهاز.
 - الجهاز غير معد ليتم تشغيله بواسطة مؤقت خارجي أو جهاز منفصل للتحكم عن بعد.
 - ضغط البخار الذي يتراكم بسبب الرطوبة على سطح الموقف أو في قاع الإناء يمكن أن يتسبب في تحريرك
 - لابد من تركيب الجهاز بحيث يمكن فصله تماماً من الشبكة. لابد من توفير الفصل إما عبر قابس التيار، أو مفتاح دممح في التوصيل الكهربائي الثابت، وفقاً للوائح المبني.
 - عند القيام بأي تعامل مع الأجهزة أو الأنظمة التي تعمل بالكهرباء، ينبغي أن يتم التعامل من خلال الأفراد المؤهلين المعتمدين.
 - في حالة وجود تلف ما، أوقف تشغيل المنتج وافصله عن التيار الكهربائي الرئيسي. للقيام بذلك، أوقف تشغيل المنصهر في المنزل.
 - تأكد من أن تيار المنصهر متواافق مع المنتج.
- سلامة المنتج**
- **تحذير:** الجهاز والأجزاء التي يمكن الوصول إليها تصبح ساخنة أثناء الاستخدام. يجب اتخاذ الحذر اللازم لتجنب لمس الأجزاء الساخنة. ويجب إبعاد الأطفال الذين لم يبلغوا الثامنة من العمر عن الجهاز إلا إذا تمت مراقبتهم باستمرار.
 - لا تستخدم الفرن في حالة ضعف التمييز أو الضعف بسبب استخدام الكحول وأو العقاقير.
 - توخ الحرص عند استخدام المشروبات الكحولية في أطباقك. حيث يتاخر الكحول في درجات الحرارة العالية وقد يتسبب في نشوب حريق حيث يمكن أن تتدلى النيران في حالة تلامسه مع الأسطح الساخنة.

- أشخاص غير معتمدين بأي من هذه الإجراءات ومن الممكن أن يتسبب ذلك في إبطال الضمان. قبل التركيب، اقرأ التعليمات بعناية.
- لا تقم بتشغيل الجهاز إذا كان معيناً أو في حالة ظهور تلف واضح.
 - تأكد من إغلاق مفاتيح ومقابض الوظائف بعد كل استخدام.
 - السلامة الكهربائية
 - إذا كان هناك عطب بالجهاز، لا يجب تشغيله ما لم يتم إصلاحه من خلال وكيل الخدمة المعتمد. يوجد خطر وقوع صدمة كهربية!
 - عليك عدم توصيل الجهاز سوى بخط/منفذ به طرف أرضي بالجهد والحماية على النحو المحدد في "المواصفات الفنية". يجب أن يقوم في كهربائي مؤهل بتركيب الطرف الأرضي أثناء استخدام المنتج سواء بمحول أم لا. لا تكون شركتنا مسؤولة عن أي مشكلات تنشأ بسبب عدم تأريض الجهاز وفقاً للتشريعات المحلية.
 - لا تغسل الجهاز أبداً برش أو صب المياه عليه. يوجد خطر وقوع صدمة كهربية!
 - لابد وأن يكون الجهاز غير متصل بالكهرباء أثناء عمليات التركيب، أو الصيانة، أو التنظيف، أو الأصلاح.
 - إذا كان كابل الطاقة تالفاً، فيجب استبداله من قبل المصنع أو وكيل الخدمة أو شخص مؤهل لتجنب المخاطر.
- تحتوي هذا القسم على إرشادات الأمان التي تساعدهك على تفادي خطر الإصابة أو التلف. الإلقاء في اتباع هذه التعليمات من شأنه إبطال الضمان.
- بيانات السلامة العامة
- يمكن استخدام هذا الجهاز من خلال الأطفال بعمر أكبر من 8 سنوات، والأشخاص ذوي الإعاقة البدنية، أو الحسية، أو العقلية أو الذين يفتقرون للخبرة والمعرفة إذا كان يوجد إشراف أو تعليمات بشأن استخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المتضمنة.
 - لا يجوز للأطفال اللعب بالجهاز. لا يجوز تنظيف الجهاز وصيانته من قبل الأطفال بدون إشراف.
 - هذا الجهاز لا يجوز استخدامه بواسطة أشخاص (بما في ذلك الأطفال) ذوي قدرات جسدية أو حسية أو ذهنية منخفضة أو الذين يفتقدون للخبرة والمعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو إرشادهم.
 - ينبغي الإشراف على الأطفال كي لا يلعبوا بالجهاز.
 - إذا ما تم تسليم المنتج إلى شخص آخر للاستخدام المستعمل، فيتعين أن يتم أيضاً تسليمه دليل المستخدم وملصقات المنتج وأي مستندات وأجزاء أخرى ذات صلة.
 - يجب أن لا بعمليات التركيب والإصلاح سوى وكلاء الخدمة المعتمدون. لن يتحمل المصنع المسؤولية عن أية أضرار ت Stem عن قيام

10	التخلص من المنتج القديم	[1] تعليمات وتحذيرات هامة للسلامة والبيئة.
11	الإعداد	4
11	نصائح لتوفير الطاقة	4
11	الاستخدام الأول	4
11	عملية التنظيف الأولى لجهاز	5
11	التسخين الأولى	6
12	طريقة استخدام الوقود	6
12	معلومات عامة حول الطهي	6
12	استخدام المواقف	6
13	لوحة التحكم	6
17	الصيانة والرعاية	7
17	معلومات عامة	7
17	تنظيف الوقود	8
17	تنظيف لوحة التحكم	8
18	استكشاف الأعطال وإصلاحها	7
		[2] بيانات السلامة العامة
		[3] سلامة الكهربائية
		[3] سلامة المنتج
		[3] الاستخدام المخصص له الجهاز
		[2] السلامة بالنسبة للأطفال
		[2] التخلص من المنتج القديم
		[2] المعلومات عامّة
		[2] نظرة عامّة
		[2] المواصفات الفنية
		[3] التركيب
		[3] قبل تركيب الجهاز
		[3] التركيب والتوصيل

يرجى قراءة هذا الدليل أولاً!

عزيزي العميل،
شكراً لك على تفضيلك منتجات Beko . نأمل أن تتأثر بأفضل نتائج من جهازك والذي قد تم تصنيعه بجودة عالية وبأحدث
التقنيات. وعلى ذلك، يرجى قراءة كامل دليل المستخدم هذا وجميع المستندات المصاحبة له بعناية قبل استخدام الجهاز
واحتفظ به كمرجع للاستخدام المستقبلي. إذا أعطيت المنتج لأي شخص، فاعطه دليل المستخدم أيضاً. اتبع جميع
التحذيرات والمعلومات الواردة في دليل المستخدم.
نذكر أن هذا الدليل قد يكون مناسباً لموديلات أخرى عديدة. ستكون الفروق بين الموديلات مذكورة بوضوح في الدليل.

تفسير الرموز
في هذا الدليل تم استخدام الرموز التالية:



معلومات مهمة أو نصائح مفيدة حول الاستخدام.



تحذير ضد مواقف خطيرة بشأن الحياة والمتناكلات.



تحذير ضد خطر وقوع صدمة كهربائية.



تحذير ضد خطر نشوب حريق.



تحذير ضد خطر الأسطح الساخنة

العمر الافتراضي للجهاز لتوفّر قطع الغيار سنتان من بعد انتهاء فترة الضمان الأصلية. لمزيد من
المعلومات اتصل ب 16165

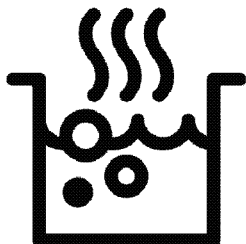


Arçelik A.Ş.
Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY
Made in TURKEY

beko

بوتجاز مسطح كهرباء

دليل المستخدم



HDMC 32400 TX

AR

185.9239.06/R.AA/12.04.2022/2-2

7724088326

