

تنظيف وصيانة سطح الزجاج السيراميك

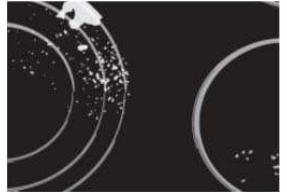
السطح السيراميك الزجاجي



شکل 1



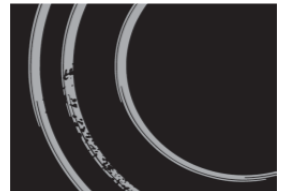
شکل 2



شکل 3



شکل 4



شکل 5

بعد كل استخدام للوحة السيراميك الزجاجية (الخرزية)، انتظر حتى تبرد وقم بتنظيفها، وإلا فإن بقايا أجزاء الطعام ستحترق على السطح الساخن في المرة القادمة التي تستخدم فيها الجهاز. من أجل تنظيف وصيانة منتظمة لسطح السيراميك الزجاجي (الخرزي) ، استخدام وسائل تنظيف خاصة والتي تشكل طبقة واقية على السطح، وتحميه من الأوساخ.

قبل كل استخدام، امسح أي غبار أو جزيئات أخرى عن سطح الموقد وأسفل الأوعية حيث يمكن أن تتسبب في خدش الأسطح (شکل 1).

. لليف المعدني؛

. الإسفنج الكاشط؛

. المنظفات الكاشطة؛

. بخاخ كاشط؛

. وسائل لإزالة التكلس؛

يمكن أن تخدش سطح الموقد (شکل 1 وشکل 2).

يمكن إزالة البقع الصعبة:

. باستخدام وسائل وأدوات تنظيف خاصة لتنظيف أسطح السيراميك الزجاجية (الخرزية). عند استخدام هذه

المنتجات، اتبع الإرشادات المرفقة من قبل الشركات المصنعة لها؛

. باستخدام أداة كشط تأكد من عدم ملامسة الجزء البلاستيكي من المنظف الكاشط لحقل الطهي الساخن.

واحرص على ألا تؤدي نفسك بأداة الكشط!

يمكن إزالة البقع الخفيفة بقطعة قماش ناعمة رطبة، ثم، امسح السطح ليجف (شکل 3).

يمكن إزالة بقع الماء باستخدام محلول معتدل من الخل، ومع ذلك، لا تستخدم هذا المحلول لتنظيف الإطار (فقط مع بعض الموديلات)، حيث قد تصبح باهتة .

⚠ تأكد من إزالة أية بقايا لوسائل التنظيف تماماً، حيث يمكن أن تضرر بسطح السيراميك الزجاجي (الخرزي) عندما ترتفع درجة حرارة حقول الطهي.

السكر والمواد الغذائية التي تحتوي على السكر يمكن أن تؤدي إلى تضرر سطح السيراميك الزجاجي (الخرزي) بشكل دائم (شکل 5)، وبالتالي، يجب إزالتها عن سطح السيراميك الزجاجي (الخرزي) في الحال ، بالرغم من أن منطقة الطهي لا تزال ساخنة (شکل 4).

علامات ودلائل على الفرن ويمكن ارتداء (شکل 2) إذا تم استخدامها:

. يساعد التنظيف العدواني.

. الصوف الصلب؛

. المقالي مع أسفل التالفة.

أي تغيير في لون سطح السيراميك الزجاجي (الخرزي):

. لا يؤثر على عمله أو على استقرار السطح.

. إن تغير كهذا في الألوان على العموم ناتج عن احتراق بقايا الطعام أو استخدام أواني الطهي المصنوعة

من مواد مثل الألمنيوم أو النحاس، وهذه البقع من الصعب إزالتها.

⚠ جميع الأضرار المذكورة أعلاه تتعلق غالباً بالشكل الجمالي، أي مظهر الجهاز والذي لا يؤثر مباشرة على وظائفه. مثل هذه الأخطاء لا يعطيها الضمان.

إيقاف تشغيل الفرن

يمكن إيقاف تشغيل الفرن عن طريق لمس ①

مستشعر الحرارة المتبقية

يتميز فرن السيراميك الزجاجي أيضًا بمؤشر الحرارة المتبقية H . وطالما أن H موجود بعد إيقاف تشغيل الصفيحة ، يمكن استخدام الحرارة المتبقية في تسخين الطعام

⚠️ أو للذوبان. حتى عندما يختفي H ، قد لا يزال موقد التسخين ساخنًا. كن حذرا من الحروق!

مفتاح إيقاف الأمان

لمزيد من الأمان ، يتم تزويد فرن الطهي الخاص بك بجهاز يحد من مدة تشغيل موقد الطهي لكل موقد على التوالي. يتم قياس مدة التشغيل من التغيير الأخير الذي تم إجراؤه على إعدادات مستوى الطاقة الخاصة بلوحة تسخين معينة. إذا لم يتم تغيير مستوى الطاقة لفترة من الوقت ، فسيتم إيقاف تشغيل اللوح تلقائياً بعد فترة زمنية معينة تعتمد على مستوى الطاقة (انظر الجدول أدناه)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	إعداد الطاقة
6	6	5	5	4	1.5	1.5	1.5	1.5	الساعات المتبقية قبل إيقاف التشغيل

تحذيرات خاصة والتبليغ عن الأعطال

- خلال فترة الضمان، يقوم بالإصلاحات فقط مركز خدمة معتمد من قبل الشركة المصنعة.
- قبل اتخاذ أي إصلاحات، تأكد من فصل الجهاز عن التيار الكهربائي الرئيسي إما عن طريق إزالة الفيوز (المصهر) أو عن طريق فصل القابض الكهربائي من مقبس الحائط.
- العبث والإصلاحات بأجهزة المطبخ أو سطح الموقد الغير المسموحة يمكن أن تؤدي إلى صدمة كهربائية أو ماس كهربائي، وبالتالي، لا تحاول القيام بأية إصلاحات بنفسك. اترك مثل هذه المهام لخبير أو مركز خدمة معتمد.
- في حالة الاعطال البسيطة أو مشاكل في تشغيل الجهاز، تحقق من التعليمات التالية لمعرفة ما إذا كان يمكنك التغلب على الأسباب بنفسك.
- لا تغطي الكفالة إصلاح الأعطال أو الشكاوي الناتجة عن التركيب الخاطئ أو الاستخدام الغير السليم للجهاز. في مثل هذه الحالات، يتكفل المستهلك بدفع التكاليف المترتبة عليه.

رمز	تتطلب لوحة التحكم إذا تكرر الخطأ	الاستخدام الدائم للمفاتيح . لوحة التحكم تنقطع بعد 10 ثوان
ER03 / +توتون دائمة	اتصل بالخدمات للمساعدات التقنية.	
ER21	اسمح للسطح بأن يبرد . اضغط حبس الحرارة على لوحة التحكم .إذا تكرر الخطأ اتصل بخدمات التصليح.	لوحة التحكم تفصل نتيجة لزيادة الحرارة
U400	صل الفرن بالجهد الصحيح . إذا تكرر الخطأ اتصل بخدمات التصليح.	لوحة التحكم تفصل بعد ثانية . تطلق صوتا دائما.
ER20 - ER22 ER36 - ER26 ER40	اتصل بخدمات ما بعد البيع للمساعدة التقنية.	

استخدام هذه الوظيفة الذاتية على حرارة الطعام المطبوخ. هو تشغيل منطقة الطهي الناتج باستخدام طاقة منخفضة. يمكن تفعيل هذه الوظيفة عن طريق لمس بين مستوى الطهي 0 و 1. يعرض عرض منطقة الطهي U

المؤقت

استخدام المؤقت يسهل الطبخ عن طريق تحديد وقت تشغيل لوحة التشغيل. يمكن ضبط وقت التشغيل لكل موقد على حدة.

تفعيل

• حدد صفيحة التسخين المطلوب للتحكم بها بواسطة المؤقت (مستوى الطهي $0 \neq$).

• أضواء نقطة العشرية منها وعرض جهاز عرض المؤقت L

- المس شاشة المؤقت ، بجانب شاشة المؤقت ، يتم تومض ضوء لوحة التحكم التي يتم ضبط المؤقت عليها.
- أولاً ، وضع تنظيم الرقم الرقمي الثاني ثم رقم أول رقم رقمي (يتم عرض الرقم النشط بالرمز _ عند بدء اللانحة عن طريق الانزلاق على طول شريط التمرير بأكمله ، يمكن ضبط التعادل بالضبط. من خلال التمرير إلى اليمين ، يزداد الوقت ، بينما يؤدي الانزلاق إلى اليسار إلى تقليل إعداد الوقت بخطوات مدتها دقيقة واحدة.
- عند إزالة الإصبع ، بعد بضع ثوانٍ يبدأ المؤقت العد التنازلي. يعرض المؤشر إعداد الطاقة الفعلي ، وتشير النقطة إلى جانب عرض المؤقت إلى أن المؤقت قيد التشغيل.

تغيير وقت الطهي المحدد مسبقاً

- يمكن تغيير وقت الطهي في أي وقت خلال العملية.
- حدد اللوح الساخن المطلوب ، يتم عرض الوقت المتبقي على شاشة المؤقت.
- المس شاشة المؤقت.
- في غضون 10 ثوانٍ على شريط التمرير بأكمله لتعيين وقت الطهي الجديد.
- إذا لم يتم تعديل الوقت خلال 10 ثوانٍ منذ الضغط على شريط التمرير ، ينتقل المؤقت إلى الصفر ، ثم يتم إيقاف تشغ

تلقائياً

التحقق من الوقت المتبقي للطبخ

- يتم دائماً عرض مؤقت المجموعة الأخير.
- حدد موقد. سيتم عرض الوقت المتبقي للوحة اختيار على جهاز ضبط الوقت ".

إخماد

- عندما ينقضي الوقت المحدد مسبقاً ، تصدر إشارة صوتية النهاية ، ويتم إيقاف اللوح. أغلق المنبه بالضغط على شاشة المؤقت أو يتم إيقاف تشغيله تلقائياً بعد دقيقتين.
- إذا كنت تريد تبديل المؤقت قبل الوقت المحدد مسبقاً:
- حدد اللوح المطلوب.
- المس شاشة المؤقت.
- المس على الجانب الأيسر أقصى من شريط التمرير لإلغاء تنشيط المؤقت والوقت المحدد. يمكن أيضاً إعادة ضبط إعداد الوقت عن طريق الانزلاق على طول شريط التمرير بأكمله.
- يتم إيقاف تشغيل النقطة المضبوطة على الجزء الأيسر من الشاشة ويتم إلغاء تنشيط المؤقت.

تفعيل

المنبه

• المس ① .

• المس شاشة المؤقت.

• انزلق على شريط التمرير لتعيين الوقت المطلوب.

إخماد

• عند انتهاء الوقت المحدد مسبقاً ، يتم سماع صوت تنبيه يمكنك إيقافه عن طريق لمس أي مستشعر أو تركه لإيقاف التشغيل تلقائياً بعد دقيقتين.

• إذا كنت ترغب في تبديل المؤقت من وقت انتهاء الصلاحية المحدد مسبقاً

• المس شاشة المؤقت.

• المس على شريط التمرير حتى 00 . وظيفة التنبيه هي متوقفة.

• حدد الصفيحة المطلوبة (مستوى الطهي $0 \neq$).

• المس وانزلق على طول شريط التمرير حتى المستوى 0 .

• بعد 5 ثوانٍ يتم إيقاف تشغيل اللوح.

إلغاء سريع

• حدد الصفيحة المطلوبة (مستوى الطهي $0 \neq$).

• المس شريط التمرير في البداية لجلب إعداد الطاقة إلى 0

• إشارة تنبيه قصيرة تؤكد موقف OFF.

• بعد 5 ثوانى. يتم إيقاف تشغيل الصفيحة.

• إذا كانت لوحة التسخين موقوتة ، فسيتم إيقاف المؤقت أيضاً.

إيقاف تشغيل الصفائح

- عند اللمسة الأولى ، يتم تعيين المستوى وفقاً لجزء شريط التمرير الذي تلمسه. على شريط التمرير ، تضيء مصابيح LED الضوئية ، وفقاً لمستوى المستوى.
- بالتمرير على طول شريط التمرير ، يتم تغيير إعداد مستوى الطاقة. من خلال الانزلاق إلى اليمين ، يزيد المستوى بينما ينزلق إلى اليسار يقلل من المستوى. عند تحريك إصبعك بعيداً عن شريط التمرير ، يبدأ حقل الطهي بالعمل ، المستوى المحدد.

تغيير اعدادات طاقة اللوح الساخن

- حدد اللوح المطلوب.
- المس أو انزلق على طول شريط التمرير لتغيير إعداد الطاقة.
- عندما تقوم بإزالة الإصبع من شريط التمرير ، فستبدأ لوحة التشغيل بالعمل على طاقة محددة.
- تقوم هذه الوظيفة بالتسخين المسبق للتسخين على الطاقة القصوى من أجل توصيله بسرعة إلى درجة الحرارة المطلوب بعد فترة زمنية محددة ، يعود مستوى الطاقة تلقائياً إلى الإعداد المحدد.
- يمكن تشغيله في أي من وحدات التسخين لجميع إعدادات الطاقة باستثناء الإعداد 9 حيث يتم تعيين الطاقة في أقصى ممكن.

التسخين السريع الاوتوماتيكي

تفعيل

- يتم تنشيط وضع الطهي التلقائي على أي موقد ساخن.
- حدد اللوح المطلوب ، تظهر الشاشة **0**.
- يجب أن تكون أول لمسة للمنزلق إلى أقصى اليمين ، متبوعة بمستوى ضغط جديد 9. تظهر الشاشة المعنية **A** ، وضع الطهي التلقائي قيد التشغيل.
- حتى يتم تشغيل النقطة العشرية ، من الممكن ضبط مستوى الطاقة المطلوب (8 ... 1) أيضاً عن طريق لمس شريط التمرير.
- عرض بديل **A** ومستوى الطهي المحدد.

- بمجرد انتهاء الوقت من الرسم البياني أدناه ، يتم إيقاف تشغيل الوظيفة ويختفي **A**.
- يمكنك أيضاً تبديل وضع الطهي التلقائي في أي وقت عن طريق جلب وضع الطاقة **0**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	وضع الطاقة
1	3	4,8	6,5	8,5	2,5	3,5	4,5	0,2	وقت الطهي بالطاقة القصوى (دقيقة)

من خلال تفعيل قفل المفتاح ، يمكنك إيقاف تشغيل الجهاز واستخدام ألواح التسخين.

قفل المفتاح

التنشيط / التعطيل

- المس **⊖** لمدة 3 ثوان تقريباً.
- يتم تأكيد القفل / إلغاء القفل بواسطة صوت تنبيه
- يتم تشغيل / إيقاف إشارة LED فوق المستشعر.
- يمكن تنشيط قفل الأمان فقط في حالة تشغيل موقد الطهي.
- قفل أمان يمنع تنشيط جميع أجهزة الاستشعار ، باستثناء **⊖** و **⊕**.
- إذا كان الفرن مغلقاً عندما تكون وظيفة القفل نشطة ، فستبقى في الذاكرة حتى يعمل فرن جديد.
- عندما تنتهي أجهزة ضبط الوقت من وقتها ، يمكن إيقاف المنبهات عن طريق تنشيط أي مفتاح دون الحاجة إلى إيقاف التحكم.

من خلال تفعيل قفل الطفل ، يمكنك إيقاف تشغيل الجهاز واستخدام ألواح التسخين ، وحماية الأطفال من البداية غير المقصودة والإصابة في نهاية المطاف.

قفل الطفل

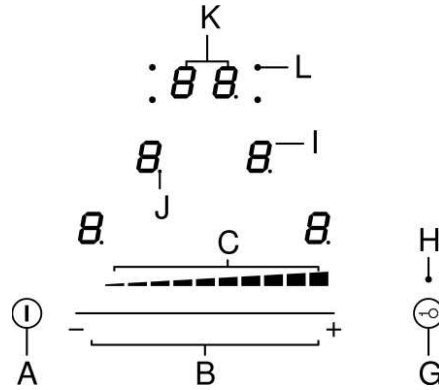
- لا يمكن تفعيل قفل الطفل إلا:
- إذا تم تشغيل عنصر التحكم
- إذا كانت لوحة التسخين نشطة
- إذا لم يتم تحديد أي توقيت.

تفعيل

- المس **⊕**.
- في غضون 10 ثوانٍ ، المس اللوح الأيمن الأمامي و **⊖** في نفس الوقت متبوعاً بالضغط على اللوح الأمامي الأيمن مرة أخرى.
- جميع العروض تظهر **L** للقفل.
- إخماد
- المس **⊕**.
- في غضون 10 ثانية تلمس اللوح الأمامي الأيمن ثم يتبعه **⊖** الضغط مرة أخرى على **⊖**.
- يتم إلغاء قفل الطفل.

- بعد تشغيل فرن السيراميك الزجاجي فإن جميع الشاشات سوف تعمل للحظات. ويكون الفرن جاهزاً للتشغيل.
- الفرن مجهز بحساسات الكترونية يتم تشغيلها إذا قمت بلمس الدائرة ذات العلاقة كحد أدنى لمدة ثانية واحدة.
- تشغيل كل حساس يتبعه إشارة صوتية.
- حاول تفادي وضع أي أشياء على سطح الحساس (لا احتمال ظهور رسالة خاطئة).
- دائماً احتفظ بسطح الحساس نظيفاً.

التحكم بالفرن الكهربائي



- A. ON / OFF
- B. المنزلق
- C. أضواء مؤشر المنزلق
- G. مفتاح قفل المفتاح
- H. مفتاح مؤشر مفتاح القفل الاستدلال
- I. اختيار الصفيحة / العرض
- J. نقطة عشرية على شاشات الطاقة:
- مفتوح: التحكم بالطاقة صفيحة ممكن
- مطفاً: التحكم في الطاقة الصفيحة غير ممكن
- K. مفتاح مؤقت
- L. مؤشر ضوء لوحة التسخين الذي يعمل عليه المؤقت:
- يومض: ضبط الوقت ممكن
- ثابت: إعداد الوقت غير ممكن

المنزلق

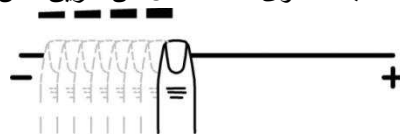
0	
قوة متوسطة	
قوة كاملة	

- المس ① ثانية واحدة على الأقل.
- أصبح الفرن نشطاً الآن ، وتظهر جميع شاشات التسخين 0 ، وتومض النقطة العشرية المقابلة وتظهر شاشة المؤقت
- الآن تحتاج إلى تحديد الإعداد التالي في غضون 20 ثانية ، وإلا فإن الفرن يتوقف.

اشعال الفرن الكهربائي

- بعد تشغيل الفرن ، خلال الـ 20 ثانية التالية:
- حدد اللوح المطلوب ، تظهر شاشة العرض ذات الصلة 0
- اضبط مستوى الطاقة 1-9 عن طريق لمس شريط التمرير.

اشعال الصفائح الساخنة

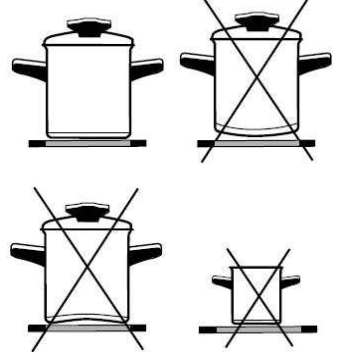


قبل استخدام الجهاز لأول مرة

- قم بإزالة أي تغليف وملصقات واقية.
- نظف الفرن بقطعة قماش رطبة فقط ثم امسح.
- تأكد من أن مناطق الطبخ وأسفل عموم نظيفة وجافة، ويتم تمكين انتقال الحرارة كافية بينهما، من أجل منع أي ضرر للسطح التدفئة.
- لا تضع اسفنجة رطبة أو غطاء البخار غطت على مناطق الطبخ، كما الرطوبة هو ضار لهم.
- لا تترك مقلاة ساخنة حتى يبرد على مناطق الطبخ، لأن سيتم إنشاء الرطوبة تحتها، مما تسبب التآكل.

تجهيزات المطبخ

- استخدام تجهيزات المطابخ عالية الجودة مع مسطحة القاع ومستقرة.
- انتقال الحرارة هو أفضل عند أسفل المقلاة والمناطق الطبخ هي من نفس القطر، ويتم وضع مقلاة على وسط مناطق الطبخ.
- عند استخدام الزجاج (بيركس) أو تجهيزات المطابخ والخزف، يرجى اتباع تعليمات الشركة المصنعة للتجهيزات المطابخ.
- عند استخدام طنجرة الضغط، لا تتركه دون مراقبة حتى يتم الوصول إلى الضغط المطلوب. المناطق الطبخ في البداية يجب تعيين إلى أقصى مستوى السلطة، كما يرتفع الضغط، واستخدام أجهزة الاستشعار لتخفيض مستوى السلطة وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة وظيفية طنجرة الضغط.
- تأكد من أن هناك دائماً ما يكفي من المياه، إما في طنجرة الضغط أو في أي قطعة أخرى من تجهيزات المطابخ، وباستخدام مقلاة فارغة على حب الطهي سيؤدي إلى ارتفاع درجة الحرارة التي سوف تلحق الضرر كلا من عموم ومناطق الطبخ.
- لا تستخدم الطين وتجهيزات المطابخ، لأنه قد يترك خدوش على الحب الزجاج السيراميك.



توفير الطاقة

- عند شراء القدور، كن حذراً عند اختيار الحجم: قطر القارب عادةً ما يشير إلى الحافة العلوية للوعاء، والتي غالباً ما تكون أكبر من القاع؛
- الأوعية الضغط البخار، والتي تستخدم الضغط في الداخل مختومة بإحكام، وخاصة الاقتصادية، وتوفير الوقت والطاقة على حد سواء. وقت الطهي الأقصر يترك المزيد من الفيتامينات في الطعام؛
- اترك دائماً كمية كافية من الماء في أوعية الضغط البخاري، وإلا فقد يؤدي ذلك إلى ارتفاع درجة الحرارة مما قد يؤدي إلى تلف كل من الوعاء والجهاز.
- قم دائماً بتغطية الأواني بأغطية ذات حجم مناسب؛
- استخدام حجم وعاء هذا لاستيعاب كمية الطعام المراد إعداده.

التعديل الأساسي من أجهزة الاستشعار الأجواء

على كل اتصال لإمدادات الطاقة تم تعديل أجهزة الاستشعار من الأجهزة تلقائياً إلى البيئة لضمان وظيفتها المناسبة. كل يعرض تشغيل وتضاء بالكامل ليضع ثوان. أثناء إجراء التعديل يجب أن تكون خالية من أي أجهزة استشعار الأجسام، وإلا سيتم مقاطعة إجراء التعديل حتى تتم إزالة هذه الكائنات من سطح جهاز الاستشعار. خلال هذه الفترة تنظيم هذا الموقد من المستحيل.

لوحة التحكم بالموقد لوحة معايرة أولية تركز على تكييف حساسية المفاتيح ، إلى الشروط الميكانيكية والبيئية والمستخدمية النهائية.

في أي وقت يتم فيه توصيل الموقد أو حدوث انقطاع في الطاقة ينتج عنه إعادة ضبط واجهة المستخدم ، سيتم إعادة ضبط حساسية لوحة المفاتيح عند أول لمسة للمستشعر. يجب أن يتم هذا اللمسة الأولى في ظروف معينة:

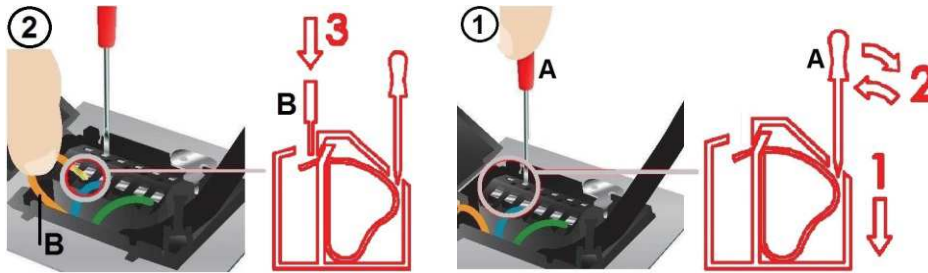
- عدم استخدام القفازات.
- استخدام اصبع نظيف.
- اللمس السلس للشاشة.

معايرة واجهة المستخدم الأولية

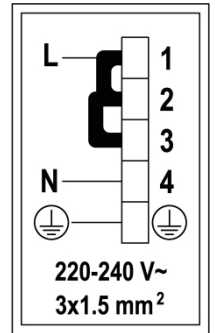
يجب أن تكون على اتصال نفذت عن طريق الكابلات المنسق كما H05V2V2-F، أو مع ميزات مساوية أو أفضل.

خط حامي	L	بني
خط أرضي	⊕	أصفر / أخضر
خط محايد	N	أزرق

في حالة تلف سلك العرض ، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة الخاص بها أو الأشخاص المؤهلين بشكل مماثل لتجنب أي خطر.



تثبيت رسم بياني

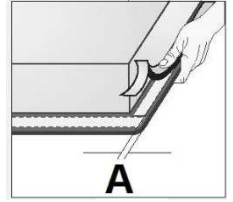


المعلومات الفنية

731579/01	
إجمالي الطاقة	3000 وات
الفولتية	240-220 فولت أو
التردد	50/60 هرتز

قياس 14 سم / 1200 وات	8
قياس 18 سم / 1800 وات	9

تثبيت رغوة الطوق (للأجهزة الزجاجية)



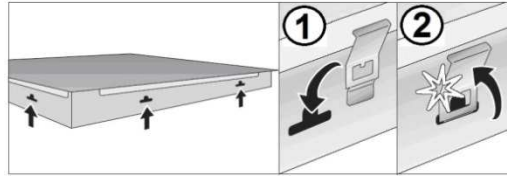
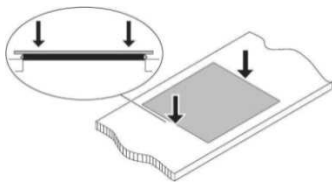
قبل إدخال الجهاز في فتحة سطح العمل في المطبخ، يجب وضع طوق من الحشية العازلة على الجانب السفلي من لوحة الموحد السيراميكية الزجاجية.
لا تقم بتثبيت الجهاز دون الحشية العازلة!

يجب إلصاق الحشية على الجهاز على النحو التالي:

- قم بإزالة الشريط الواقي عن الحشية.
- ثم ألصق الحشية على الجانب السفلي من الزجاج ، على مسافة $A = 2-3$ ملم من الحافة تقريباً (كما هو موضح في الشكل). يجب أن يتم إلصاق الحشية على طول الحافة الزجاجية وألا تتداخل مع بعضها (تتجاوز السماكة) عند الزوايا.
- عند إلصاق الحشية، تأكد ألا يتلامس الزجاج مع أي جسم حاد.

إجراءات التثبيت

- يجب أن يكون السطح أفقي تماماً.
- تغطية قطع الأسطح بمادة مناسبة لتجنب الانتفاخ الناجم عن الرطوبة. يجب أن يكون المادة مقاومة للحرارة.
- ضع النوايخ المتوفرة في مناطقهم.
- تغذية كابل اتصال أنابيب أسفل من خلال المدخل الخاص؛
- أدخل الجهاز في المدخل الخاص؛
- اضغط على الفرن بقوة نحو سطح العمل من الأعلى .



توصيل الجهاز بالشبكة الرئيسية للتيار الكهربائي

- يجب أن يتم توصيل الجهاز من قبل فني معتمد خبير..
- يجب أن تتطابق حماية النظام الكهربائي مع جميع الأنظمة المتداولة.
- يمكن الوصول إلى مشابك التوصيل عند فتح / إزالة أغطية مشابك التوصيل.
- قبل توصيل الجهاز، تأكد من أن جهد التيار الكهربائي المشار إليه على لوحة التصنيف متطابق مع جهد الدارة الكهربائية المنزلية. يجب أن يتم التحقق من جهد التيار الكهربائي من قبل فني مؤهل باستخدام جهاز قياس مناسب !
- لوحة تصنيف المعلومات الأساسية مرفقة بالجهاز على الجانب السفلي من الفرن.
- من أجل توصيل ثابت إلى شبكة التيار الكهربائي الرئيسية، قم بتوصيل قاطع كهربائي لجميع أقطاب الدارة بين الجهاز والتيار الكهربائي الرئيسي. يجب أن يكون لهذا الجهاز توصيل منفصل لجميع الأقطاب، بحيث يؤمن قطع كامل تحت ظروف الفئة III للجهد الزائد.
- يجب أن تكون الاجراءات الحالية والأجزاء المعزولة محمية من أي احتمال للتماس.

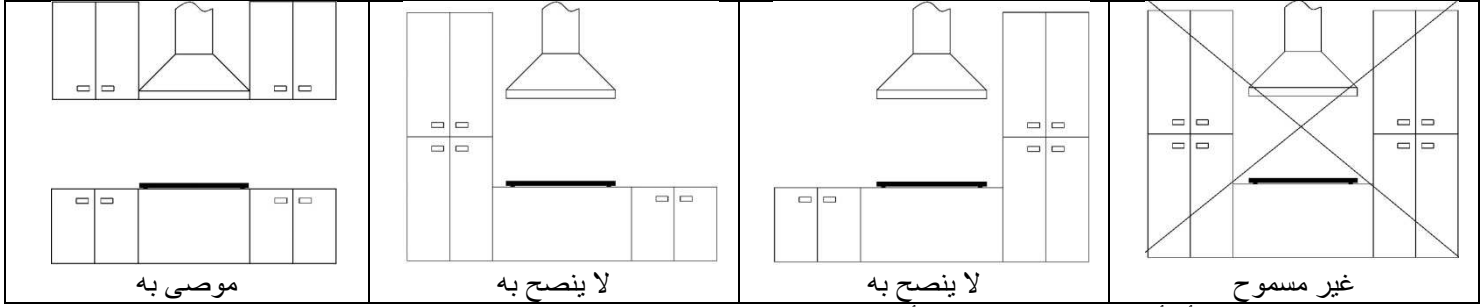
- قبل القيام بأية إجراءات، افصل الجهاز عن التيار الكهربائي. قم بتوصيل الجهاز وفقاً لمخطط توصيلات الكهرباء المزودة؛ تأكد من صحة جهد شبكة التيار الكهربائي المتداولة !
- يجب توصيل سلك التأريض إلى المشبك المشار إليه برمز التأريض.
- يجب تمرير كابل التوصيل الكهربائي الرئيسي عبر مشبك التثبيت الذي يحمي الشريط من السحب عن غير قصد.
- بعد توصيل الجهاز ، قم بتشغيل كافة حقول الطهي/ السخانات لحوالي ثلاث دقائق للتأكد من أنها تعمل بشكل صحيح.
- التوصيل الغير الصحيح يمكن أن يؤدي إلى إتلاف أجزاء الجهاز، مما يجعل الضمان لاغياً.
- يجب أن يتم تمرير كابل التوصيل الكهربائي بالجزء الخلفي من الجهاز بطريقة مناسبة بحيث لا يلامس الجدار الخلفي للجهاز ، وهذا الجزء يمكن أن يسخن بشدة أثناء عمل الجهاز.



التركيب

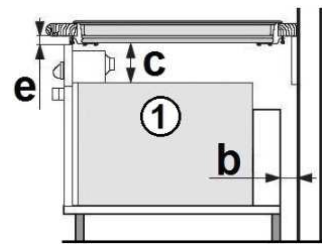
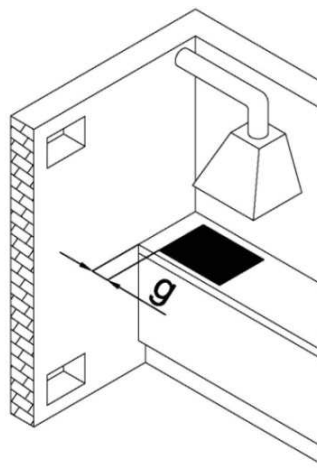
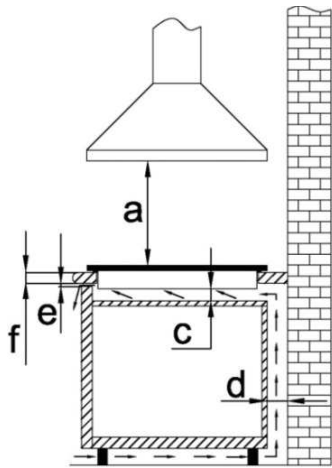
تحذيرات هامة

- يجب أن يقوم بتركيب الجهاز داخل سطح العمل في المطبخ الرئيسي فني مؤهل بشكل كافٍ.
- خشب القشرة أو أي أثاث مطبخي يجري تركيب الجهاز داخله، يجب أن يُعامل بمادة لاصقة ذو مقاومة كبيرة للحرارة (100 درجة مئوية)؛ وإلا فهناك احتمال تغيير لون أو تشوه سطح العمل.
- الشكل المثالي لتثبيت الجهاز يجب أن يكون بترك مسافة كافية على الجانبين. قد يتواجد جدار في الجهة الخلفية وخزانة طويلة أو جدار على جانب واحد. على الجانب الآخر، لا يجب أن يكون هناك خزانة أو فاصل أعلى من سطح الطهي.

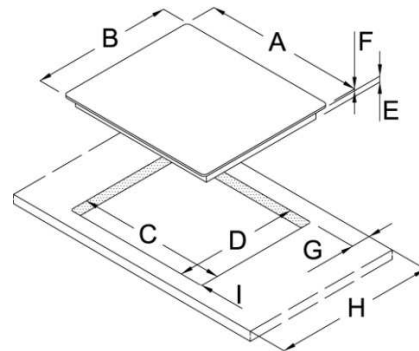


- لا يسمح باستخدام لوحات أو ألواح ديكور خشبية على أسطح العمل خلف الجهاز.
- يجب أن تكون المسافة بين حافة الجهاز وأثاث المطبخ المجاور لا تقل عن 250 ملم.
- جميع الأحجام والمسافات التي يجب أخذها لعمل الجهاز بشكل جيد موضحة في الأشكال الواردة أدناه.
- لا ينبغي أن تكون قطعة أثاث المطبخ تحت لوحة الموقد مزودة بدرج. إذا كانت قطعة أثاث المطبخ هي جدار أفقي، ينبغي تثبيتها على ارتفاع لا يقل عن 60 ملم عن السطح السفلي لسطح العمل. يجب أن تكون هناك مسافة فارغة بين الجدار ولوحة الموقد، ولا يجب وضع أية عناصر في تلك الفجوة.
- إن تعليق، أو تثبيت قطع أثاث المطبخ على الحائط يجب أن يكون بعلو كافٍ حتى لا يتداخل مع سير العمل.
- يجب ألا تقل المسافة بين لوحة الموقد والشفاف عما هو مذكور في تعليمات تركيب شفاف المطبخ. الحد الأدنى للمسافة هو 800 ملم. انظر تعليمات تركيب وتشغيل الشركة المصنعة للوحة الموقد للحصول على التفاصيل.
- قم بتركيب خزانات الحائط وشفاف الطهي قبل تركيب الجهاز لتجنب إلحاق الضرر به.
- الحد الأدنى للمسافة بين لوحة الموقد المدمجة والجدار الخلفي موضحة في رسومات التركيب.
- يجب أن يكون الجزء الأمامي مزود بفتحة تهوية بحيث لا تقل عن 5 ملم.
- لا يجب تثبيت الجهاز فوق الثلاجة، الثلاجة-المجمدة، المجمدة، غسالة الأطباق، الغسالة، غسالة-نشافة أو النشافة.
- **فقط الأفران المزودة بمروحة تبريد يمكن تركيبها تحت لوحة الفرن هذه ①.**
- قبل تركيب الفرن، يجب إزالة الجدار الخلفي من قطعة أثاث المطبخ في المكان الذي تم قصه لتركيب لوحة الموقد. كذلك، يجب ترك مسافة لا تقل عن 5 ملم من الجانب الأمامي.

800 ≤	a (ملم)
50 ≤	b (ملم)
60 ≤	c (ملم)
40 ≤	d (ملم)
5 ≤	e (ملم)
25-40	f (ملم)
250 ≤	g (ملم)



600	A (ملم)
520	B (ملم)
560	C (ملم)
490	D (ملم)
40	E (ملم)
5	F (ملم)
≥ 50	G (ملم)
≥ 600	H (ملم)
≤ 7	I (ملم)



تحذيرات هامة

- ترتفع درجة حرارة الجهاز والأجزاء التي يمكن الوصول إليها أثناء الاستخدام. يجب أخذ الحيطة لتجنب لمس عناصر التسخين. يجب إبقاء الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 8 سنوات تحت المراقبة.
- لا تترك الأطفال الصغار بدون مراقبة عندما يعمل الجهاز. هناك خطر التعرض للاحتراق أو السَّمَط.
- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 8 سنوات وما فوق والأشخاص الذين يعانون من ضعف القدرات الجسدية والعقلية أو عدم وجود الخبرة والمعرفة الكافية، ما لم تتم مراقبتهم أو توجيههم بكيفية استخدام الجهاز بطريقة سليمة وفهم الأخطار الناجمة والمرتبطة باستخدام هذا الجهاز.
- يجب ألا يعيثر الأطفال بالجهاز.
- لا يجوز تنظيف وصيانة الجهاز من قبل الأطفال ما لم تتم مراقبتهم.
-  عدم مراقبة الطعام الذي يحتوي على الدهون والزيوت أثناء الطهي على الموقد يمكن أن يتسبب في حريق. لا تحاول إطفاء النار بالماء، قم بإيقاف تشغيل الجهاز ثم قم بتغطية اللهب بغطاء أو قطعة قماش مبللة.
-  خطر الحريق: لا تقم بتخزين عناصر على أسطح الطهي.
-  لا تستخدم لوحة الموقد السيراميكية الزجاجية (الخرزية) إذا كانت مشعورة أو مكسورة. إن لوحظت أية تشققات مرئية، قم على الفور بفصل الجهاز وقطع التيار الكهربائي لتجنب احتمال حدوث صدمة كهربائية.
- لا تستخدم منظفات البخار أو منظفات الضغط العالي لتنظيف لوحة الموقد، لأن هذا قد يؤدي إلى صدمة كهربائية.
- لا ينبغي وضع العناصر المعدنية مثل السكاكين والشوك والملاعق والأغطية على سطح الموقد لأنها يمكن أن تسخن.
- لا يمكن تشغيل لوحة الموقد من خلال أجهزة توقيت خارجية أو نظام التحكم عن بعد.
- لا تستخدم لوحة الموقد لتدفئة الغرفة.
- إذا كان هناك مقبس كهربائي على الجدار القريب من لوحة الموقد وتم توصيل أجهزة أخرى في ذلك المقبس، تأكد من عدم ملامسة كابل التيار الكهربائي مع مناطق الطهي الساخنة.
- لا تقم بتخزين أية عناصر حساسة للحرارة، أو مواد أو أدوات تحت لوحة الموقد، على سبيل المثال المنظفات، والبخاخات، وغيرها.
- في حالة تعطل الجهاز، قم بفصل الجهاز على الفور عن التيار الكهربائي الرئيسي واتصل بمركز الخدمة.
- الجهاز مُصنَّع وفقاً للمعايير المثلى والمختصة بالسلامة.
- لا تقم بتوصيل لوحة لموقد لامدادات الطاقة باستخدام كابل تمديد كهربائي أو مآخذ متعددة، لأنها لا تضمن السلامة الكافية (مثل مخاطر ارتفاع درجة حرارة المآخذ المتعددة).
- قم بتوصيل الجهاز إلى توصيلات دائمة.
- قد تكون بنيت في جهاز ومتصلاً إمدادات الطاقة فقط من قبل فني مؤهل.
- لا يجوز ترك سخانات في العملية فارغة، بدون أي أطباق على القمة.
- لا تستخدم هذا الموقد السيراميك والزجاج كسطح للعمل. أدوات حادة قد تؤدي إلى تلف سطح كوكتوب.
- لا يسمح إعداد الطعام في الألمنيوم أو البلاستيك تجهيزات المطابخ. لا تضع أي أجسام البلاستيك أو رقائق الألمنيوم على سطح كوكتوب.
-  احرص على عدم إسقاط الكائنات على الأواني الفخارية أو سطح الزجاج السيراميك. يمكن حتى الأجسام الخفيفة (مثل الملح شاكر) الكراك أو تلف لوحة من السيراميك.
- إذا تم بناء أكثر من جهاز في الفرن مع نظام بالتحلل الحراري، لا ينبغي أن يكون تعمل في حين أن عملية بالتحلل الحراري هو في التقدم لأنها يمكن أن تؤدي إلى حماية المحموم من هذا الموقد.
- بعد استخدام هذا الموقد، قم بفصله من واجهة المستخدم. لا يتقون في كشف وعاء.

الرمز الموجود على المنتج أو على عبوتها يشير إلى أن هذا المنتج قد لا يتم التخلص منه كنفائيات منزلية. بدلا من ذلك يجب أن سلمها إلى نقطة تجميع لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. من خلال ضمان يتم التخلص من هذا المنتج بشكل صحيح، سوف تساعد على منع الآثار السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان، والتي يمكن أن تكون ناجمة عن خلاف ذلك غير لائق معالجة النفائيات لهذا المنتج. للحصول على معلومات أكثر تفصيلا حول إعادة تدوير هذا المنتج، يرجى الاتصال بمكتب المدينة المحلي أو مرفق التخلص من المخلفات المنزلية أو المحل الذي اشترت منه المنتج.



عزيزي المستهلك !

تم تصنيع طباخ الغاز الكهربائي المدمج هذا للاستخدام المنزلي. أجهزةتنا معبأة بمواد ملائمة للبيئة والتي يمكن إعادة تدويرها، يمكن إيداعها أو التخلص منها دون أي خطر على البيئة. كما أن مواد التعبئة والتغليف هذه مزودة بعلامة تحذيرية وفقاً لذلك. عند انتهاء دورة عمل الجهاز الخاص بك، احرص على عدم تلوث البيئة، وقم بتسليمه إلى مراكز تجميع النفايات المعتمدة للأجهزة المنزلية القديمة.

تعليمات الاستخدام

تم إعداد تعليمات الاستخدام للمستخدم، حيث تصف الجهاز وطريقة استخدامه. هذه التعليمات معدة لأنواع متعددة من الأجهزة لذلك يمكن أن تجد بعض المواصفات لوظائف قد لا يمتلكها جهازك. تصلح هذه التعليمات فقط لرمز الدولة المشار يمكن أن يقوم بتوصيل الجهاز إليه على الجهاز. إذا لم يكن هناك رمز للدولة على الجهاز، ينبغي مراعاة التعليمات الفنية لمطابقة الجهاز لمتطلبات وأنظمة الاستخدام في دولتكم.

تعليمات التركيب

يجب أن يتم توصيل الجهاز وفقاً للتعليمات المرفقة به، وكذلك الالتزام بالأنظمة والمعايير وفقاً للأنظمة المتداولة. يجب أن تتم التوصيلات من قبل شخص مؤهل فقط.

لوحة التصنيف

لوحة تصنيف المعلومات الأساسية مرفقة بالجهاز على الجانب السفلي من الفرن.

يسعى المصنّع للقيام بتعديل المنتج باستمرار. لهذا السبب، إن النص والرسوم التوضيحية في هذا الكتاب هي عرضة للتغيير دون إشعار.

احتفظ بهذه التعليمات في أماكن يسهل الوصول إليها ؛ ويرجى إعطاء هذا الكتيب للمالك الجديد في حال قمت ببيعه.

4	تحذيرات هامة
5	تصاعد المدمج في كوكتوب
6	اتصال لإمدادات الطاقة
7	المعلومات التقنية
9	مراقبة الفرن
13	التنظيف والصيانة

731579/01

إرشادات الاستخدام والتثبيت AR
سطح زجاج سيراميك

دستور العمل استفاده و نصب اجاق رومیزی برقی توکار FA

gorenje