

تنظيف وصيانة سطح الزجاج السيراميك

السطح السيراميكي الزجاجي

بعد كل استخدام للوحة السيراميكية الزجاجية (الخزفية)، انتظر حتى تبرد وقم بتنظيفها، وإن بقايا أجزاء الطعام ستحترق على السطح الساخن في المرة القادمة التي تستخدم فيها الجهاز.

من أجل تنظيف وصيانة منتظمة لسطح السيراميك الزجاجي (الخزفي)، استخدام وسائل تنظيف خاصة والتي تشكل طبقة واقية على السطح، وتحميه من الأوساخ.

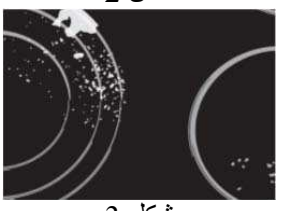
قبل كل استخدام، امسح أي غبار أو جزيئات أخرى عن سطح الموقد وأسفل الأوعية حيث يمكن أن تتسبب في خدش الأسطح (شكل 1).



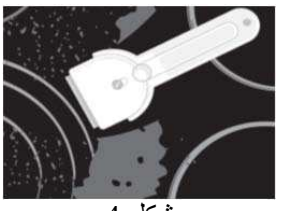
شكل 1



شكل 2



شكل 3



شكل 4



شكل 5

- لليف المعدني؛
- الإسفنج الكاشط؛
- المنظفات الكاشطة؛
- بخاخ كاشط؛
- وسائل لإزالة التكليس؛

يمكن أن تخدش سطح الموقد (شكل 1 وشكل 2).

يمكن إزالة البقع الصعبة:

• باستخدام وسائل تنظيف خاصة لتنظيف سطح السيراميك الزجاجية (الخزفية). 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 (شكل 3).

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

!تأكد من إزالة أية بقايا لوسائل التنظيف تماماً، حيث يمكن أن تضر سطح السيراميك الزجاجي (الخزفي) عندما ترتفع درجة حرارة حقول الطهي.

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

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

- يساعد التنظيف العدواني.
- الصوف الصلب؛
- المقالي مع أسفل التالفة.

أي تغيير في لون سطح السيراميك الزجاجي (الخزفي):

• 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 يغطيها الضمان.

يتميز فرن السيراميك الزجاجي أيضاً بمؤشر الحرارة المتبقية . وطالما أن موجود بعد ايقاف تشغيل الصفيحة ، يمكن استخدام الحرارة المتبقية في تسخين الطعام ! أو للذوبان. حتى عندما يختفي ، قد لا يزال موقد التسخين ساخناً. كن حذراً من الحروق!

لمزيد من الأمان ، يتم تزوييد 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 ، في سيتم ايقاف تشغيل اللوح تلقائياً بعد فترة زمنية معينة تعتمد على مستوى الطاقة (انظر الجدول أدناه)

اعداد الطاقة									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	الساعات المنقضية قبل ايقاف التشغيل
6	6	5	5	4	1.5	1.5	1.5	1.5	

مفتاح ايقاف الأمان

مستشعر الحرارة المتبقية

تحذيرات خاصة والتبيغ عن الأعطاب

- 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 القابس الكهربائي من مقبس الحائط.
- العيوب 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، تتحقق من التعليمات التالية لمعرفة ما إذا كان يمكنك التغلب على الأسباب بنفسك.
- لا تغطي الكفالة إصلاح الأعطال أو الشكاوى الناتجة عن التركيب الخاطئ أو الاستخدام الغير السليم للجهاز. في مثل هذه الحالات، يتكلف المستهلك بدفع التكاليف المترتبة عليه.

الاستخدام الدائم للمفاتيح . لوحة التحكم تقطيع بعد 10 ثوان	تنظيف لوحة التحكم. إذا تكرر الخطأ اتصل بالخدمات المساعدة التقنية.	 +ثون دائمة / ER03
لوحة التحكم تفصل نتيجة لزيادة الحرارة	اسمح للسطح بأن يبرد . اضغط جرس العرارة على لوحة التحكم إذا تكرر الخطأ اتصل بخدمات التصليح.	ER21
لوحة التحكم تفصل بعد ثانية . تطلق صوتاً دائماً.	صل الفرن بالجهد الصحيح . إذا تكرر الخطأ اتصل بخدمات التصليح.	U400
	اتصل بخدمات ما بعد البيع للمساعدة التقنية.	ER20 - ER22 ER36 - ER26 ER40

وظيفة الاحترار

استخدام هذه الوظيفة الذاتية على حرارة الطعام المطبوخ. هو تشغيل منطقة الطهي الناج بستخدام طاقة منخفضة.
يمكن تفعيل هذه الوظيفة عن طريق اللمس بين مستوى الطهي 0 و 1.

عرض منطقة الطهي

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

تفعيل

• حدد صفيحة التسخين المطلوب للتحكم بها بواسطة المؤقت (مستوى الطهي ≠ 0).

أضواء نقطة العشرية منها وعرض جهاز عرض المؤقت

- المس شاشة المؤقت ، بجانب شاشة التحكم ، يتم توضّض ضوء لوحة التحكم التي يتم ضبط المؤقت عليها.
- أولاً ، وضع تنظيم الرقم الرقمي الثاني ثم رقم أول رقمي (يتم عرض الرقم النشط بالرمز) عند بدء اللائحة 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 جانب عرض المؤقت إلى أن المؤقت قيد التشغيل.

تغير وقت الطهي المحدد مسبقاً

يمكن تغيير وقت الطهي في أي وقت خلال العملية.

- حدد اللوح الساخن المطلوب ، يتم عرض الوقت المتبقى 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 تشغيله.

التحقق من الوقت المتبقى للطبخ

• يتم دائمًا عرض مؤقت المجموعة الأخيرة.

- حدد مؤقت. سيتم عرض الوقت المتبقى 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 تريده تبديل المؤقت قبل الوقت المحدد مسبقاً:

- حدد اللوح المطلوب.

• المس شاشة المؤقت.

- المس على الجانب الأيسر أقصى من شريط التمرير لإلغاء تشغيل المؤقت والوقت المحدد. يمكن أيضًا إعادة ضبط إعداد الوقت عن طريق الانزلاق على طول شريط التمرير بأكمله.

• يتم إيقاف تشغيل النقطة المضيئة على الجزء الأيسر من الشاشة ويتم إلغاء تشغيل المؤقت.

تفعيل

1. المس

• المس شاشة المؤقت.

انزلق على شريط التمرير لتعيين الوقت المطلوب.

إخماد

عند انتهاء الوقت المحدد مسبقاً ، يتم سماع صوت تبييه 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 0. وظيفة التبييه هي متوقفة.

• حدد الصفيحة المطلوبة (مستوى الطهي ≠ 0).

• المس وانزلق على طول شريط التمرير حتى المستوى 0.

• بعد 5 ثوانٍ يتم إيقاف تشغيل اللوح.

إلغاء سريع

• حدد الصفيحة المطلوبة (مستوى الطهي ≠ 0).

• المس شريط التمرير في البداية لجلب إعداد الطاقة إلى 0.

• إشارة تبييه قصيرة تؤكّد موقف OFF.

• بعد 5 ثوانٍ. يتم إيقاف تشغيل الصفيحة.

• إذا كانت لوحة التسخين موفرة ، فسيتم إيقاف المؤقت أيضًا.

إيقاف تشغيل الصفائح

• عند اللمسة الأولى ، يتم تعين 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 يتزلاً إلى اليسار يقلل من المستوى. عند تحريك إصبعك بعيداً عن شريط التمرير ، يبدأ حقل الطهي بالعمل في المستوى المحدد.

تغغير اعدادات طاقة اللوح الساخن

- حدد اللوح المطلوب.
- المس أو انزلاً 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 المطلوبة 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 تعين الطاقة في أقصى ممكناً.

تفعيل

- يتم تنشيط وضع الطهي التلقائي على أي موقد ساخن.

• حدد اللوح المطلوب ، تظهر الشاشة .

• يجب أن تكون أول لمسة للمنزلق إلى أقصى اليمين ، متبوعة بمستوى ضغط جديد 9. تظهر الشاشة المعنية  ، وضع الطهي التلقائي قيد التشغيل.

• حتى يتم تنشيل النقطة العشرية ، من الممكن ضبط مستوى الطاقة المطلوب (8 ... 1) أيضاً عن طريق لمس شريط التمرير.

عرض بديل  ومستوى الطهي المحدد.

• بمجرد انتهاء الوقت من الرسم البياني أدناه ، يتم إيقاف تشغيل الوظيفة ويخنق  .

يمكنك أيضاً تبديل وضع الطهي التلقائي في أي وقت عن طريق جلب وضع الطاولة .

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

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 إقفال التحكم.

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

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 ثوان ، المس اللوح الأيمن  في نفس الوقت متبعاً بالضغط على اللوح الأمامي الأيمين مرة أخرى.

• جميع العروض تظهر  للقفل.

إخماد

• المس .

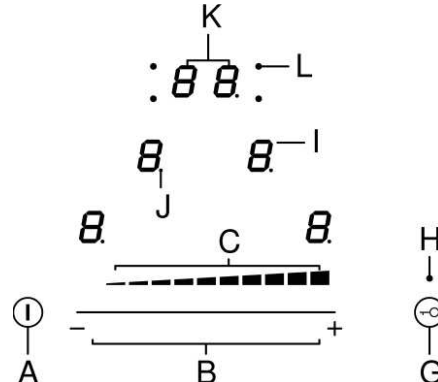
• في غضون 10 ثانية تلمس اللوح الأمامي الأيمين ثم يتبعه  الضغط مرة أخرى على  .

يتم إلغاء قفل الطفل.

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 (لاحتمال ظهور رسالة خاطئة).
- دائماً احتفظ بسطح الحساس نظيفاً.

التحكم بالفرن الكهربائي



- ON / OFF .A
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
مطفأ: التحكم في الطاقة الصفيحة غير ممكن
K. مفتاح مؤقت
L. مؤشر ضوء لوحدة التسخين الذي يعمل عليه المؤقت:
يوضع: ضبط الوقت ممكن
ثابت: إعداد الوقت غير ممكن

	0
— +	قوة متوسطة
— +	قوة كاملة
— +	

المنزلق

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

اشعال الفرن الكهربائي

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

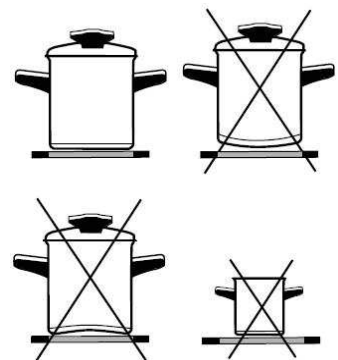
اشعال الصفائح الساخنة



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 اسفنجاً 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



توفير الطاقة

- عند شراء القدر ، كن حذراً عند اختيار الحجم: قطر القارب عادةً ما يشير إلى الحافة العلوية للوعاء ، والتي غالباً ما تكون أكبر من القاع ؛
- الأواني 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 أواني 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 الأجزاء

على كل اتصال لإمدادات الطاقة تم تعديل أجهزة الاستشعار من الأجهزة تلقائياً إلى البيئة لضمان وظيفتها المناسبة بكل يعرض تشغيل وتضياء بالكامل لبعض 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 الموقف من المستحيل.

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

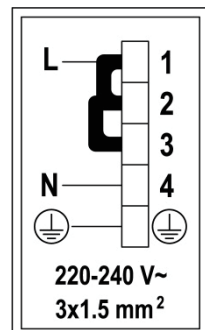
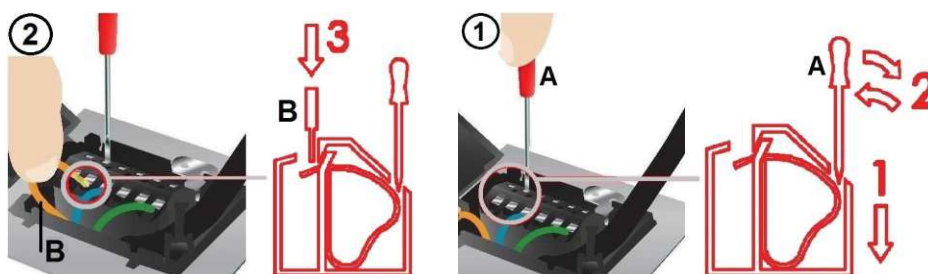
في أي وقت يتم فيه توصيل الموقف أو حدوث انقطاع في الطاقة ينتج عنه إعادة ضبط واجهة المستخدم ، سيتم إعادة ضبط حساسية لوحة المفاتيح عند أول لمسة للمستشعر. يجب أن يتم هذا اللمسة الأولى في ظروف معينة:

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

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

بني	L	خط حامي
أصفر / أخضر	(\pm)	خط أرضي
أزرق	N	خط محايد

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



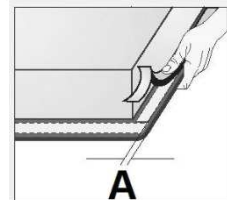
المعلومات الفنية

731579/01	
8	9
9	8
إجمالي الطاقة 3000 وات	فولتية 240-220 فولت أو
تردد 50/60 هرتز	

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

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

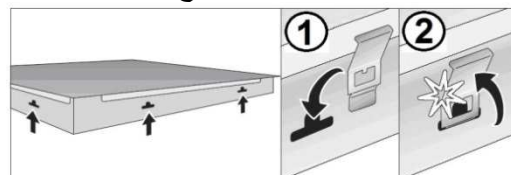
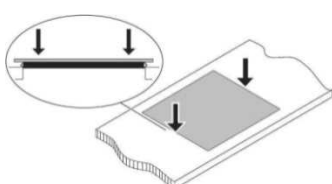
تثبيت رغوة الطوق (لأجهزة الزجاجية)



يجب إصاق الحشية على الجهاز على النحو التالي:

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

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



إجراءات التثبيت

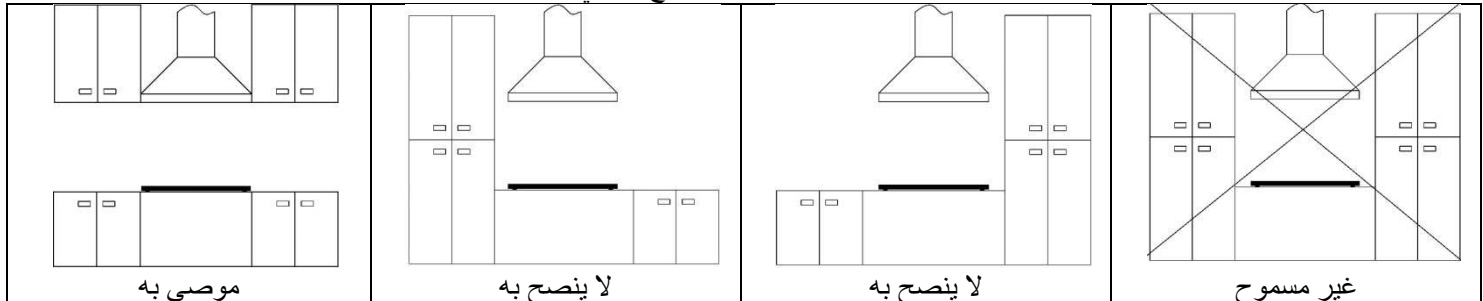
توصيل الجهاز بالشبكة الرئيسية للتيار الكهربائي

- يجب أن يتم توصيل الجهاز من قبل فني معتمد خبير..
- يجب أن تتطابق حماية النظام الكهربائي مع جميع الأنظمة المتدوالة.
- 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 الفتنة III للجهد الزائد.
- يجب أن تكون الإجراءات الحالية والأجزاء المعزولة محمية من أي احتمال للتماس.

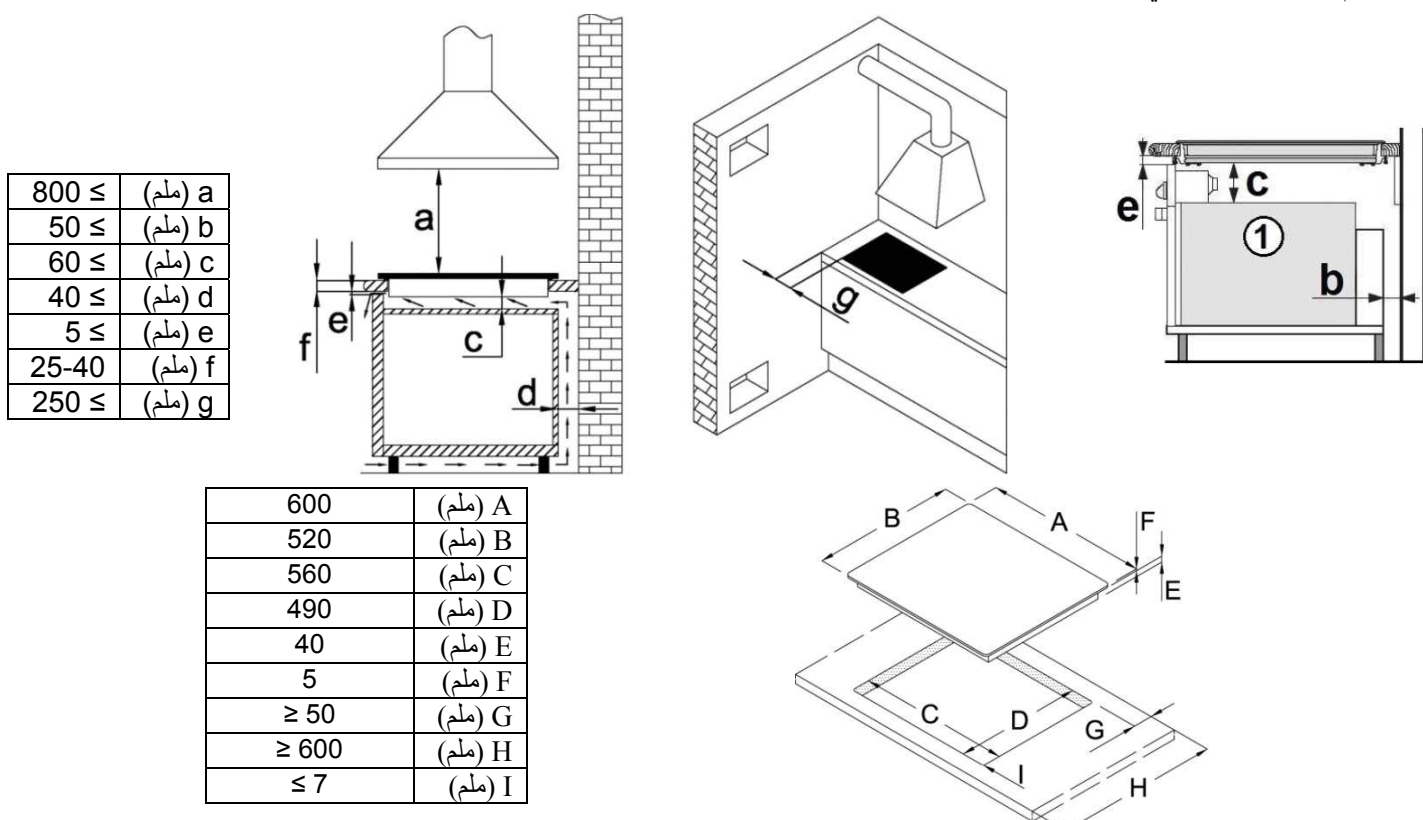


- قبل القيام بأية إجراءات، افصل الجهاز عن التيار الكهربائي. قم بتوصيل الجهاز وفقاً لمخطط توصيلات الكهرباء المزودة؛ تأكد من صحة جهد شبكة التيار الكهربائي المتدوالة !
- يجب توصيل سلك التأرضي إلى المشبك المشار إليه برمز التأرض.
- يجب تمرير كابل التوصيل الكهربائي الرئيسي عبر مشبك التثبيت الذي يحمي الشريط من السحب عن غير قصد.
- بعد توصيل الجهاز، قم بتشغيل كافة حقول الطهي/ السخانات لحوالي ثلث دقائق للتأكد من أنها تعمل بشكل صحيح.
- التوصيل الغير الصحيح يمكن أن يؤدي إلى إتلاف أجزاء الجهاز، مما يجعل الضمان لا يغطي.
- 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.

- يجب أن يقوم بتركيب الجهاز داخل سطح العمل في المطبخ الرئيسي فني مؤهل بشكل كاف.
- خشب القشرة أو أي أثاث مطبخي يجري تركيب الجهاز داخله، يجب أن يعامل بمادة لاصقة ذو مقاومة كبيرة للحرارة (100 درجة مئوية)؛ وإلا فهناك احتمال تغير لون أو تشوه سطح العمل.
- الشكل المثالي لتنبيت 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 أفقى، 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 كافي حتى لا يتدخل مع سير العمل.
 - يجب ألا تقل المسافة بين لوحة الموقد والشفاط عما هو مذكور في تعليمات تركيب شفاط المطبخ. الحد الأدنى للمسافة هو 800 ملم. انظر تعليمات تركيب وتشغيل الشركة المصنعة للوحة الموقد للحصول على التفاصيل.
 - قم بتركيب خزانات الحائط وشفاط الطهي قبل تركيب الجهاز لتجنب الحاق الضرر به.
 - الحد الأدنى للمسافة بين لوحة الموقد المدمجة والجدا الخلفي موضح 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، غسالة الأطباق، الغسالة، غسالة-تنفسة أو النشافة.
- فقط الأفران المزودة بموحة 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.



تحذيرات هامة

- . ترتفع درجة حرارة الجهاز والأجزاء التي يمكن الوصول إليها أثناء الاستخدام. يجب أخذ الحيوطة 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 السقط.
- . 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 سلية وفهم الأخطار الناجمة والمرتبطة باستخدام هذا الجهاز.
- . يجب ألا يبعث 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 بتنطحية اللهب بغطاء أو قطعة قماش مبللة.
- . ! خطر الحرائق: لا تقم بتخزين عناصر على أسطح الطهي.
- . ! لا تستخدم لوحة الموقد السيراميكية الزجاجية (الخزفية) إذا كانت مشعورة أو مكسورة. إن لوحظت آية تشغقات 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 آية عناصر حساسة للحرارة، أو مواد أو أدوات تحت لوحة الموقد ، على سبيل المثال المنظفات، والبخاخات، وغيرها.
- . في حالة تعطل الجهاز، قم بفصل الجهاز عن التيار الكهربائي الرئيسي واتصل بمركز الخدمة.
- . الجهاز مصنوع وفقاً للمعايير المثلث والمختصة بالسلامة.
- . لا تقم بتوصيل لوحة الموقد لإمدادات الطاقة باستخدام كابل تمديد كهربائي أو مأخذ متعددة، لأنها لا تضمن السلامة الكافية (مثل مخاطر ارتفاع درجة حرارة المأخذ المتعددة).
- . قم بتوصيل الجهاز إلى توصيات دائمة.
- . قد تكون بنيت في جهاز ومتصلة 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 الألومنيوم 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 يثقون في كشف وعاء.

الرمز الموجود على المنتج أو على عبوتها يشير إلى أن هذا المنتج قد لا يتم التخلص منه كنفايات منزلية. بدلاً 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 النفايات لهذا المنتج. للحصول على معلومات أكثر تفصيلاً حول إعادة تدوير هذا المنتج، يرجى الاتصال بمكتب المدينة المحلي أو مرافق التخلص من المخلفات المنزلية أو المحل الذي اشتريت منه المنتج.



عزيزي المستهلك !

تم تصنيع طبّاخ الغاز الكهربائي المدمج هذا للاستخدام المنزلي.
أجهزتنا معيبة 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 بتسلیمه 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.
تصالح 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

يسعى المصنّع لتقديم بديل 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 الكتب للملك الجديد في حال قمت ببيعه.

4	تحذيرات هامة
5	تصاعد المدمج في كوكنوب
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 روميزي برقي توکار
FA

gorenje