

7 استكشاف الأعطال وأصلاحها

تصدر الجهاز ضوابط معينة لثناء التسخين والتبريد.

- عند تسخين الأجزاء المعدنية، قد تتمدد مسامية بعض الضوابط، <>> هذا ليس عيباً.

لا يقوم الموقد بالتسخين.

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

الم المنتج غير متصل بالقبس (المزود بالطرف الأرضي). <>>>تأكد من توصيل القبس

- إذا لم تضيء الشاشة عندما تقوم بتشغيل الموقد مرة أخرى. <>> افصل الجامز 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 المنتج وستقل المشكلات المتكررة إذا تم تنظيف المنتج على فترات زمنية منتظمة.



خطر:
افصل المنتج من مزود التيار قبل بدء أعمال الصيانة والتقطيف.

يوجد خطر وقوع صدمة كهربائية!



خطر:
اترك الجهاز يبرد قبل تنظيفه.
اسطح ساخنة قد تسبب الحروق!



قم بتنظيف المنتج بالكامل بعد كل استخدام. نظف الجهاز
بعناية بعد كل مرة استخدام، فيهذه الطريقة سيكون ممكناً
ازالة أي روساب طهي بشكل أسهل، ومن ثم تفادى حرقها عند استخدام المودع في المرة التالية.

لا يتطلب تنظيف الجهاز أي مواد تنظيف خاصة. استخدم المياه الدافئة مع سائل التنظيف، وقطعة قماش ناعمة أو اسفنج 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 التالشي الطفيف في اللون في الطلاءات أو الأسطح الأخرى بمرور الوقت. لن يؤثر هذا على عمل المنتج.
تالشي اللون والقع على أسطح السيراميك الزجاجية هي أحوال عادية، وليس عيباً.



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

تنظيف الموقد**أسطح السيراميك الزجاجية**

قم بمسح أسطح السيراميك الزجاجية باستخدام قطعة قماش مبللة بمعاهد باردة على نحو لا يدع أي مواد تنظيف عليها. قم بالتجفيف بقطاش ناعم وجاف. قد تتسبب البقايا في تلف سطح السيراميك الزجاجي عند استخدام المودع للمرة التالية.

لا ينبغي تحت أي ظرف كشط البقايا الجافة على أسطح السيراميك الزجاجية بالآلات حادة، أو معدنية، أو صوف، أو أي أدوات مشابهة.

قم بازالة بقع الكالسيوم (البقع الصفراء) بمقدار صغير من مزيل الأحشاء مثل الخل وعصير الليمون. تستطيع أيضاً استخدام المنتجات المناسبة المتاحة للشراء.

إذا كان السطح ملطخاً بشدة، قم بوضع مادة التنظيف على اسفل وانتظر حتى تمتصها. ثم قم بتنظيف سطح المودع بقطعة قماش مبللة.



يجب تنظيف الأطعمة التي تعتمد على السكر مثل الكريمة، والعصائر سريعاً بدون انتظار أن يبرد السطح. وإلا، قد يتلف سطح السيراميك الزجاجي على نحو دائم.

قد يحدث التالشي الطفيف في اللون في الطلاءات أو الأسطح الأخرى بمرور الوقت. لن يؤثر هذا على عمل المنتج.
تالشي اللون والقع على أسطح السيراميك الزجاجية هي أحوال عادية، وليس عيباً.



قم بلمس لوحة التحكم المزرودة بحساس يضمن الحماية ضد التسخين الزائد. يتم إلغاء تفعيل مساحة الطهي ذات الصلة عند التعامل مع هذا الحسان. للحصول على مزيد من المعلومات عن رسائل الخطأ، برجاء مراجعة الدليل.

إذا تم تفعيل المفتاح بصورة متكررة (المدة أطول من 10 ثوان)، يتم إلغاء تفعيل جميع نظم التحكم وتنطلق إشارة صوتية.

تشغيل ضوابط الوقت

لوحة تحكم الموق^ت مزودة بحدود تشغيل الموق^ت. عند ترك منطقة طهي أو أكثر متعلقة دون قصد، يتم إلغاء تشغيل تلك المنطقة أو توماتيكياً بعد فترة زمنية معينة. (راجع، حدول - 1). ينطوي تحديد الوقت على مسحوق درجة الحرارة المحدد. إذا كان هناك موق^ت مخصص لمساحة الطهي، تظهر القيمة "00". على شاشة عرض الموق^ت لمدة 10 ثوان (بعد 10 ثوان يعمل مؤشر درجة الحرارة المتنقية).

ثم يتم إيقاف تشغيل شاشة عرض الموق^ت.

بعد إلغاء تشغيل منطقة الطهي أو توماتيكياً كما هو وارد أعلاه، يصبح عاملة مرة أخرى ويتم تطبيق الحد الأقصى لوقت التشغيل لتجنب درجة حرارة هذه المنطقة.

أعرض قيمة الوقت المتبقي لموقت مساحة الطهي رقم 3
 (بومض مؤشر المصباح) على شاشة عرض المؤقت (ولن تكون مؤشرات مصابيح مساحات الطهي للموقتات التي تم تفعيلها لمساحات الطهي او ظاهرة في الواقع على شاشة عرض المؤقت)

وظيفة الاحتفاظ بالحرارة (إذا كانت موجودة).
تساعد وظيفة الاحتفاظ بالدفء في مساحة الطهي على الاحتفاظ
بالطعام دافئاً بتحديد مستوى درجة الحرارة بين 0 و 1 بلمس
متناوح [] لتفعيل وظيفة الاحتفاظ بالدفء.
ثُم، يومض مصباح []. ألسن المفتاح [] مرة أخرى لإلغاء
تفعيل مساحة الطهي.

جدول -1: ضبط معايس درجة الحرارة، زمن الدورة 47.0 ثانية

وقت المُعزز - ثوانٍ	الفترة المُحددة للتشغيل - ساعة	وقت التشغيل - ثوانٍ	وقت الإيقاف - ثوان١	إعداد درجة الحرارة
-	0	0	0	0
60	6	1,4	45,6	1
180	6	3,4	43,6	2
288	5	5,7	41,3	3
390	5	8,6	38,4	4
510	4	11,1	35,9	5
150	1,5	13,9	33,1	6
210	1,5	20,8	26,2	7
270	1,5	27,8	19,2	8
-	1,5	47,0	0	9

وظائف الحرارة المتبقية

الإلغاء تفعيل منطقة الطهي التي يتم تحديد درجة حرارة سطحها فوق 60 درجة مئوية أو توضح شاشة عرضها قيمة أكبر من 60 درجة مئوية، يظهر رمز (الحرارة المتبقيه) على شاشة العرض. [H] عند انخفاض الحرارة المتبقية أقل من 60 درجة

مثوية، ظهر القيمة "00" على شاشة العرض .
عند رجوع الطاقة بعد انقطاعها وإذا كانت الحرارة المتبقيّة
الخاصّة بمنطقة الطهي أكثر من 60 درجة مثوية قبل انقطاع
الطاقة، تومض شاشة عرض الحرارة الباقية. تستمر شاشة
العرض في الوميض حتى نهاية الحد الأقصى من وقت الحرارة
الباقية أو تحديد منطقة الطهي وإلغاء تفعيلها.

نحوذ طلب: سوف تسمح طروف الإضاءة التالية بوضع معايير سلسة: الإضاءة بمصباح دون عاكس (100 وات، مطفاً) 70 سم فوق رجاج وسيراميك الموقد. بعد وضع المعايير بنجاح، من المضمون أن يعمل الموقد كما هو مصمم حتى تحت الإضاءة القوية مثل موضع الإضاءة القوية مع العاكس (50 وات). عند حدوث خطأ، يتم تكرار تحديد المعايير حتى تسمح الظروف المحيطة بمعايير ناجحة. يمكن تشغيل نظام التحكم في الموقد فقط عند نجاح جميع معايير الحساسات.

يجب عليك إزالة جميع المواد الموجودة على الموقد خلال تحديد المعايير ولا يجب أيضًا أن يكون الضوء المحيط قويًا للغاية خلال وضع المعايير. عند الحصول على رسائل 1F أو 2F أو 3F، يجب على المستخدم إغلاق جميع مصادر الضوء أو إغلاق النافذة أثناء عملية وضع معايير الإمداد بالطاقة. عند الانتهاء من وضع المعايير بنجاح، يمكن لنظام التحكم تحمل قدر كبير من الضوء المحيط.

سيستخدم نظام تحكم الموقد وبوضع المعايير نفسه من جديد وفقاً للغيرات في، الظرف والمحيطة أثناء استخدام النظام.

معايير الحساسات ورسائل الخطأ.
عند استخدام طاقة الإمداد، يقوم نظام التحكم في الموقـد بتحديد المعايير بما يـاء على الحساسات والزجاج والمـظروف المـحيطة. لا يتغـطي الجزء الزجاجـي من الحساس بأـي شـيـ خـالـ عـلـيـة تـحدـيد المـعايـير. كما يـحب عدم تـعرـيـض نـظـام التـحكـم فـي المـوقـد إـلـى مـصـادر الضـوء القـوي مـثـل ضـوء الشـمـس وـمـصـابـح الـهـالـوـجـين الـقـوـيـة، الخـ.

جدول - 2 رموز الخطأ و مصادر الخطأ

شاشة	سبب الخطأ
1F	الضوء المحيط على للغاية.
2F	مصباح فلوروسنت
3F	حساس مقطعي بعده لامعة
4F	الضوء المحيط يقلل نقاوة

- موقت منطقة الطهي:**
يمكن ضبط موقتات مساحة الطهي لمناطق الطهي التي تم تفعيلها فقط.
- قم أولاً بتشغيل الموقف ثم تفعيل منطقة الطهي المطلوبة.
(يجب ضبط منطقة الطهي إلى القيمة بين 01 و 09)
 - بالمثل في موقف الإنذار، قم بتنعييل موقف منطقة الطهي بلمس المفتاح، وستظهر القيمة "00" على شاشة عرض الموقف كما ستظهر نقطة على الجانب الأيمن السفلي. "00" وبذلك، يتم تفعيل مساحة الطهي.
 - يجب عليك لمس المفتاح مرة ثانية لتنعييل موقف منطقة الطهي. "00" يمكنك الآن تحديد الموقف.
 - ثم، حدد قيمة الوقت المطلوب بلمس "+" و مفاتيح "-".
 - بعد تفعيل موقف منطقة الطهي، قم بلمس مفتاح "0" مرة أخرى. سوف تتحول لوحة التحكم في اتجاه عقارب الساعة في اتجاه مساحة الطهي الفعالة التالية المحددة للموقف وسيظهر تحديد العرض يوميضاً المصباح. "00" ثم، حدد قيمة الوقت المطلوب بلمس "+" و مفاتيح "-".
 - "00" يتم توضيح الموقف منطقة الطهي الذي تم تفعيله والذي تم ضبطه أولاً من خلال يوميضاً المصباح.
 - يمكن تحصيص المزيد من الموقنات لمناطق طهي أخرى بلمس المفتاح مرة أخرى. "00" بعد 10 ثواني، تعود شاشة عرض الموقف إلى التوقيت الذي ينتهي أولاً.
 - "00" لتوضيح المصابح التي تضى باستمرار على شاشة عرض الموقف أنه يقوم بالعد التنازلي حالياً. يمكنك عرض القيم المحددة لتوقيتات الطهي ووقت طهي البيض بتغيير اتجاه المفتاح. "00" "00" توضيح يوميضاً المصباح الأمامي الأيمن دائمًا تحديد الوقت.
 - إذا لم يضي أي مصباح، في سيتم عرض قيمة توقيت طهي البيض على شاشة الموقف.
- إلغاء تفعيل الموقنات:**
يجب عليك أولاً عرض التوقيت بتغيير اتجاه المفتاح حتى يظهر التوقيت. "00" يمكن إلغاء هذه القيمة فيما بعد بطرقين مختلفتين:
- بتخفيض القيمة خطوة بخطوة إلى "00" بلمس "-" مفتاح مفتاح
 - بلمس "+" والمفاتيح "-" في وقت واحد لمدة نصف ثانية حتى تظهر القيمة "00" على شاشة عرض الموقف. عند انقضاء المدة، سوف ينطلق إنذار صوتي. قم بلمس أي مفتاح على لوحة التحكم بلمس لإسكات الإنذار الصوتي.

2. قم باللمس "+" والمفاتيح "-" في وقت واحد لمدة ثانية على الأقل .

3. ثم المس المفتاح مرة أخرى "+".
« يتم تفعيل وظيفة قفل الأطفال "00" يظهر على جميع شاشات عرض مناطق الطهي.

إلغاء تفعيل قفل الأطفال:
يمكنك إلغاء تفعيل قفل الأطفال بعد قيامك بتفعييله.

1. "00" قم بلمس المفتاح الرئيسي لتنشيل الموقف.
2. قم باللمس "+" والمفاتيح "-" في وقت واحد لمدة ثانية على الأقل .

3. ثم المس المفتاح مرة أخرى "-".

« يظهر "00" في جميع مناطق الطهي طالما كان تفعيل قفل الأطفال ساريًّا. ثم يختفي عن إلغاء تفعيل القفل بنجاح.

وظيفة الموقف* (في الطرازات المزودة بـس تيسر هذه الميزة قيامك بالطهي. فلن يجب عليك الوقوف أمام الموقف باستمرار أثناء عملية الطهي وستم أغلاق الموقف أوتوماتيكياً عند انتهاء المدة التي قمت بتحديدها).

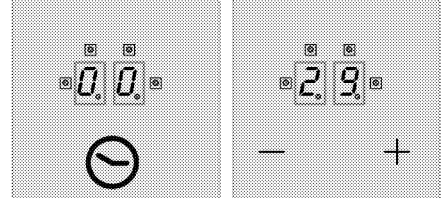
يقدم الموقف الميزات التالية: يمكن للتحكم باللمس أن يتحكم في 4 موقنات لمنطقة الطهي وموقت إنذار طهي مخصص في نفس الوقت. يمكن استخدام جميع الموقنات في وضع التشغيل فقط.

الموقف هو جهاز إنذار:
يعلم موقف الإنذار مستقلاً عن مساحات الطهي الأخرى. بناء على ذلك، ليس من المهم سواء تم تحديد مساحة الطهي أم لا.

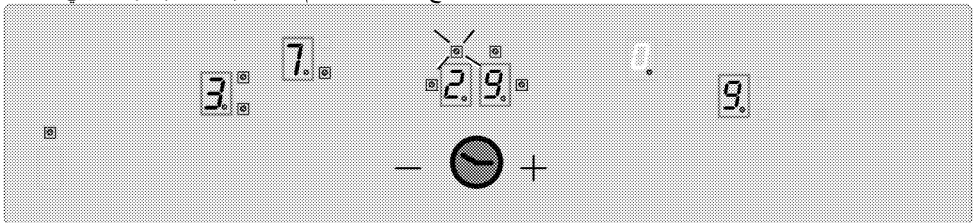
1. قم بلمس المفتاح لتنعييل موقف الإنذار. "00" وستظهر القيمة "00" على شاشة عرض الموقف كما ستطهر نقطة على الجانب الأيمن السفلي. "00" ثم يتم تفعيل موقف الإنذار.

2. ثم، حدد قيمة الوقت المطلوب بلمس "+" و مفاتيح "-".

3. وسيبدأ الموقف في العد التنازلي بعد قيامك بضبط الوقت.



« عند انقضاء المدة، سوف ينطلق إنذار صوتي. قم بلمس أي مفتاح على لوحة التحكم باللمس لإسكات الإنذار الصوتي.



"**B**" كما سيومض مصباح المسافة الثانية ذات الصلة باستمرار. "●" كما سيتغير وضع مساحة الطهي الثانية عندما تلمس المفتاح مرة ثانية: كما ستنتقل مساحة الطهي المزدوجة بين نظامي الإيقاف والتشغيل.

وسيتم تفعيل مسافة التوسيع فقط عند ضبط المساحة الرئيسية لمساحة الطهي إلى مستوى درجة الحرارة بين القيم "1" و "9".

تشغيل مساحات الطهي الثلاثية: حدد منطقة الطهي المطلوبة المزدوجة بالمساحة الثلاثية. يجب أن تبدأ النقطة الفاصلة في مساحة الطهي خاصتها في الويمض.

اضبط مستوى درجة الحرارة إلى القيمة بين 1 و 9 وقم بلمس "●" المفتاح لتفعيل المساحة الثانية لمسافة الطهي.

"**B**" كما سيومض مصباح المسافة الثانية ذات الصلة باستمرار. "●" عندما تلمس المفتاح مرة أخرى، يومض مصباح المسافة الثلاثية ويتم تفعيل مساحة الطهي الثلاثية.

"**B**" عندما تلمس المفتاح مرة أخرى، يتم إيقاف تشغيل المساحة الثلاثية لمساحة الطهي الثلاثية مجدداً. "●" وتغير العملية الواردة أدناه دائماً وضع مساحات الطهي الثانية / الثلاثي.

2. تقليل مستوى درجة حرارة منطقة الطهي المطلوبة إلى "القيمة "0" بواسطة مفتاح "—" كما يمكن إيقاف تشغيل منطقة الطهي بتقليل مستوى درجة الحرارة إلى القيمة "0".

3. استخدام وظيفة إيقاف المؤقت (إذا كانت موجودة) مع منطقة الطهي ذات الصلة.

عند انقضاء المدة، يتم إيقاف تشغيل مساحة الطهي الخاصة لها. وتظهر القيمة "0" و "00" على جميع شاشات العرض. يتم إلغاء تفعيل مناطق الطهي الثلاثية / الثلاثية والمصابيح المتصلة بالمؤقت.

علاوة على ذلك، عند انقضاء المدة، ينطلق إنذار صوتي. قم بلمس أي مفتاح على لوحة التحكم باللمس لإسكات الإنذار الصوتي.

تشغيل مساحات الطهي الثلاثية / الثلاثية**

تشغيل مساحات الطهي الثلاثية: حدد منطقة الطهي المطلوبة بالمساحة الثلاثية. يجب أن تبدأ النقطة الفاصلة في مساحة الطهي خاصتها في الويمض.

اضبط مستوى درجة الحرارة إلى القيمة بين 1 و 9 وقم بلمس "●" المفتاح لتفعيل المساحة الثانية لمسافة الطهي.

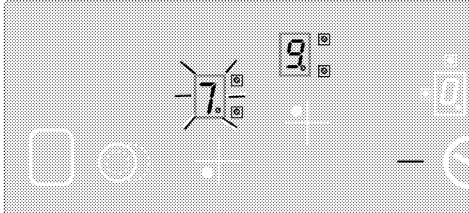
يمكن إغلاق مناطق الطهي في وضع التشغيل فقط. إذا كانت مناطق التشغيل معلقة: "**①**" يمكن تشغيل المفتاح الرئيسي فقط.

"**⑤**" سيومض المصباح ويوضح وحدة مفتاح القفل. عند إيقاف تشغيل الموقت عند إغلاق المفاتيح، فسيتم تفعيل مفتاح القفل في المرة القادمة التي تقوم فيها بتشغيل الموقت مرة أخرى. يجب إيقاف تفعيل مفتاح القفل ليكون قادرًا على تشغيل الموقت.

"**④**" تفعيل المساحات الثلاثي والثانوية بلمس مفتاح مساحة الطهي المحدد.

قفل لوحة المفاتيح * (في الطرازات المزدوجة بساعة).

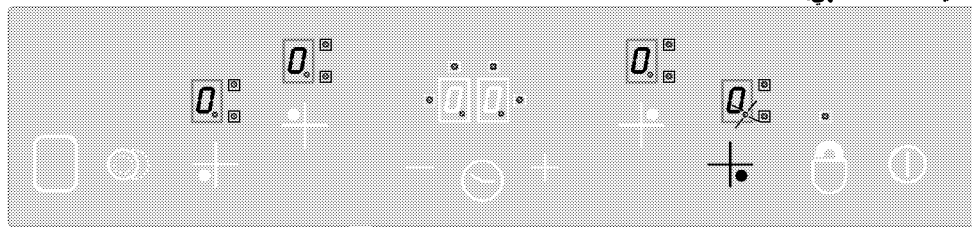
"**⑦**" قم بلمس المفتاح لفترة أطول من ثانيةين لإغلاق التحكم باللمس. سيتم تأكيد العملية بواسطة إشارة صوتية. "**⑧**" ثم، سيومض المصباح وستتم إغلاق جميع مناطق الطهي.

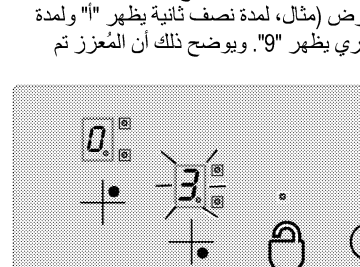


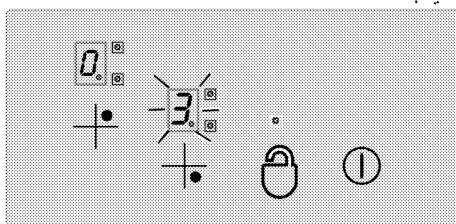
فُلّ الأطفال
يمكنك حماية الموقت ضد التشغيل غير المُعتمد لمنع الأطفال من تشغيل مناطق الطهي. تشمل وظيفة قفل الأطفال عدة خطوات مركبة لإغلاق وحة التحكم باللمس. يمكن تفعيل قفل الأطفال فقط وإلغاء تفعيله في وضع الاستعداد.
أغلاق المقبض: 1. "**①**" قم بلمس المفتاح الرئيسي لتشغيل الموقت.

"**⑥**" سيسمح لك المفتاح بإغلاق أو فتح لوحة التحكم التي تعمل باللمس أثناء وضع التشغيل.

"**⑦**" قم بلمس المفتاح لمدة ثانيةين لفتح مناطق الطهي. سيتم تأكيد العملية بواسطة إشارة صوتية. ثم ينطفئ المصباح. "**⑧**" والآن لوحة مفاتيح التحكم التي تعمل باللمس مفتوحة ويمكن تشغيلها بشكل طبيعي.



- | | |
|--|---|
| <p>3. استخدم المفتاح لتحديد قيمة درجة حرارة منطقة الطهي إلى "9". وعند تحديد درجة الحرارة ظهر القيمة "9" و "1" على شاشة العرض بالتناوب. ويوضح ذلك أن قيمة درجة الحرارة محددة عند القيمة "9" وأن وظيفة المعزز تم تفعيلها.</p> <p>4. "ثم، استخدم المفتاح خلال 10 ثواني لتحديد إعداد درجة الحرارة التي ترغب في تفعيلها باقى عملية الطهي بعد انتهاء وقت المعزز. استخدم "+" أو "-" أو مفاتيح الضبط منطقة الطهي إلى القيمة بين "1" أو "9" (من المفترض أن المستوى 6 تم تحديده على سبيل المثال).</p> <p>5. تظهر القيمة "1" و "6" بالتناوب على شاشة العرض أثناء عمل المعزز (في نهاية فترة عمل المعزز، سيتم عرض القيمة "6" باستمرار).</p> <p>إيقاف وظيفة المعزز:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "المس المفتاح حتى ينخفض مستوى درجة إلى "0" للإلغاء وظيفة المعزز أولاً. • عند تحديد القيمة "9" كمستوى لدرجة الحرارة الذي سيتم تفعيلها عند عدم اختيار فترة المعزز ولا مستوى آخر أقل، ثم يتوقف وميض الشاشة في خلال 10 ثوان. يتم الآن تفعيل المعزز. <p>إيقاف الموقف:</p> <p>إذا ضغطت على المفتاح الرئيسي لأكثر من ثانيةين، سيتم إيقاف تشغيل الموقف ويعود إلى وضع الاستعداد.⁽¹⁾</p> <p>عند وجود مؤشر درجة حرارة يمكن استخدامه بعد إيقاف تشغيل الموقف، سيتم توضيح ذلك بالرمز الذي يظهر على شاشة عرض منطقة الطهي باستمرار.</p> <p>إيقاف تشغيل مناطق الطهي كل على حدة:</p> <p>يمكن إيقاف تشغيل ساحة الطهي بثلاث طرق مختلفة:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "+"—"بواسطة اللمس والمفتاح في وقت واحد. 2. بقليل مستوى درجة الحرارة إلى القيمة "0" بواسطة المفتاح.—" 3. باستخدام وظيفة المؤقت (عذًا كانت موجودة) لمنطقة الطهي ذات الصلة. <p>1. اللمس "+"—"المفاتيح في وقت واحد.</p> <p>اختر منطقة الطهي المطلوبة بواسطة مفتاح تحديد منطقة الطهي.  "—" ظهر النقطة الفاصلة على شاشة عرض منطقة الطهي. "+" قم باللمس واستخدام المفاتيح في وقت واحد لإيقاف تشغيل منطقة الطهي.—"</p> | <p>تشغيل الموقف</p> <p>اضغط باللمس على مفاتيح تحديد منطقة الطهي لتشغيل مساحة الطهي المطلوبة.⁽²⁾ بعد تحديد منطقة الطهي في الموقف، ستوضّح النقطة الفاصلة على شاشة عرض منطقة الطهي ذات الصلة.</p> <p>عدم التشغيل خلال 10 دقائق، فسيرجع الموقف تلقائيًا إلى وضع الاستعداد.</p> <p>3. "+" المس أو اضغط على المفاتيح لتحديد مستوى درجة الحرارة إلى لقيمة بين "1" و "9" أو بين "9" و "1".</p> <p>+"—" والمفاتيح مجهزة بوظيفة التكرار، إذا لمست أي من المفاتيح لمدة طويلة، فسيزيد مستوى درجة الحرارة أوتوماتيكيًا أو يقل كل 0.4 ثانية.</p> <p>عندما تبدأ باللمس بمفتاح تحديد القيمة "1" "+"—" على شاشة العرض.—" عندما تبدأ باللمس المفتاح، يظهر تحديد القمة على شاشة العرض (مثل، لمدة نصف ثانية يظهر "1" ولمدة نصف ثانية أخرى يظهر "9"). ويوضح ذلك أن المعزز تم تفعيله.</p>  <p>الاعزز</p> <p>وتعمل هذه الطريقة على تيسير الطهي. عند تفعيل المعزز، يعمل الطهي بطاقة القصوى لفترة معيينة من الوقت (راجع، جدول -1). يتوقف وقت المعزز على مستوى درجة الحرارة المحدد. يتضح ذلك بالرمز "+" وقيمة درجة الحرارة المحددة التي تضي بالتناوب على شاشة عرض منطقة الطهي (مثل، نصف ثانية "1" ، نصف ثانية "9") وعند انقضاء زمن المعزز، يتم تخفيض طاقة منطقة الطهي ثم تعرض قيمة درجة الحرارة باستمرار.</p> <p>جميع مساحات الطهي مزودة بوظيفة المعزز.</p> <p>تفعيل وظيفة المعزز.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. تشغيل الموقف 2. حدد منطقة الطهي المطلوبة باللمس مفاتيح تحديد مساحة الطهي. |
|--|---|

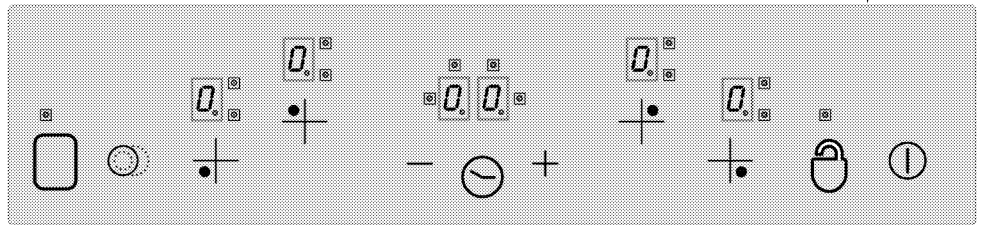


المُعَزُّ

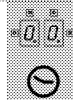
وتعمل هذه الطريقة على تيسير الطهي. عند تغطيل المُعَزَّز، يعمل الطهي بطاقة القصوى لفترة مُعيينة من الوقت (راجع، جدول - 1). يتوقف وقت المُعَزَّز على مستوى درجة الحرارة المُحددة. يتضح ذلك بالرُّم "أ" وقيمة درجة الحرارة المُحددة التي تضى بالتناوب على شاشة عرض منطقة الطهي (مثل، نصف ثانية "أ" ،نصف ثانية "ب" و عند انتهاء زمن المُعَزَّز، يتم تخفيض طاقة منطقة الطهي ثم تعرض قيمة درجة الحرارة باستمرا

جميع مساحات الطهي مزودة بوظيفة المُعزز.
تفعيل وظيفة المُعزز.

١. تشغيل الموقد
 ٢. حدد منطقة الطهي المطلوبة بمس مفاتيح تحديد مساحة الطهي.



(*) إذا كان مزروعاً مؤقت.



المواصفات

(*) إذا كان مزروعاً بهذه الوظائف.



في الطرازات المزرودة بساعة مؤقت.



الرسوم والأنكال للأعراض المعلوماتية فقط. قد يختلف المظهر الفعلي للوظائف.



تشغيل الموق

اضغط باللمس على المفتاح ولوحة التحكم لمدة ثانية. (①). تضي شاشات عرض مساحة الطهي. الموق جاهز للاستخدام الان. يمكنك اختيار مساحات طهي مختلفة خلال العشر ثوان التالية. (①) غير مسموح باستخدام مفاتيح التحكم الأخرى لتشغيل الموق عند عمل المفتاح الرئيسي.



"①" وسوف تضي جميع النفاط الفاصلة في جميع مساحات الطهي.



عند عدم التشغيل خلال 10 دقائق، فسيرجع الموق تلقائياً إلى وضع الاستعداد.



إذا ضغطت على المفتاح الرئيسي لأكثر من ثانتين، سيتم إيقاف تشغيل الموق ويعود إلى وضع الاستعداد. (①)



** تفعيل / إلغاء تفعيل مساحة الطهي.



مفاتيح تحكم في تحديد منطقة الطهي.



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



تشغيل مصابيح مساحة الطهي الثانية/ الثلاثية (شاشة عرض مساحة الطهي).



شاشة عرض المؤقت (يوجد أربعة مصابيح لاربع مناطق طهي مختلفة).

 يتم التحكم في هذه الوحدة من وحدة التحكم باللمس. وسيتم تأكيد كل عملية تقوم بها في لوحة التحكم باللمس بواسطة إشارة صوتية مسموعة إذا كانت وحدة التحكم باللمس خاصتك مزرودة مؤقت.
 حافظ دائمًا على لوحة مفاتيح التحكم نظيفة وجافة. يمكن للرطوبة والقذارة أن تسبب مشكلات في الوظائف.

٥ طريقة استخدام الموقف

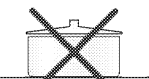
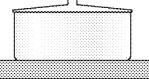
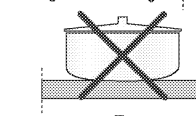
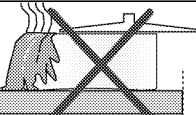
معلومات عامة حول الطهي

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

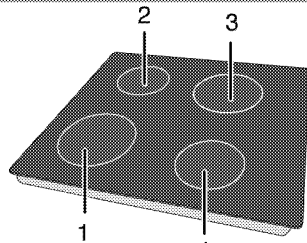
لا تستخدم الأواني ذات القاعدة المقعرة أو المحدبة.

استخدم الأواني والقور ذات الأسطح السفلية المسطحة فقط، فهي تضمن نقل الحرارة على نحو أسهل.

إذا كان قطر الآنية صغيراً جداً، سيتم فقدان الطاقة.



استخدام المواقف



لوحة طهي أحادي الدائرة 18-20 سم

لوحة طهي أحادي الدائرة 16-14 سم

لوحة طهي أحادي الدائرة 18-20 سم

لوحة طهي أحادي الدائرة 16-14 سم

الموصى بها للأوعية التي يتعين استخدامها على الشعلات المصنفة.

لا تتم القدرة بالموقت بما يزيد على ثلثتها.
لا تترك الموقف بدون رقابة عند تسخين الزيت.
التسخين المفروط للزيوت يجلب خطر الحريق.
ولا تحاول إطلاق إطفاء النيران بالماء! عندما
تنضرم النيران في الزيوت، قم بتعطيلها
ببطانية بيران أو قماش رطب. قم بإيقاف
الموقف عن العمل إذا كان من الأمان فعل ذلك
وأنصل إبادرة النيران.



قبل قلي الأطعمة، دأبنا قم بتجفيفها ووضعها برفق في الزيت الساخن. تأكيد من اتمام ذوبان الأطعمة المجمدة قبل قليها.

لا تعطى الآنية التي تستخدمنها تسخين الزيت.
ضع الأواني والقور بطريقة لا تكون مقابضها أعلى الموقف لمنع سخونة المقابض. لا تضع الأواني الغير متوازنة على الموقف.

لا تضع الأواني والقور على مناطق الطهي قيد التشغيل.
حيث قد يصيبها التلف.

تشغيل مناطق الطهي بدون آنية أو قدر عليها سيتسبب في تلف المنتج. قم بإيقاف تشغيل مناطق الطهي بعد اتمام الطهي.

حيث أن سطح المنتج يمكن أن يكون ساخناً، فلا تضع أواني الالاستيك والألومنيوم عليه.
قم بتنظيف أي مواد قائلة للأصهار على السطح مباشرة.

لا ينبغي استخدام هذه الأواني أيضاً لاحتفاظ بالطعام.
استخدم الأواني أو القور مسطحة الفاع فقط.
ضع المقدار المناسب من الطعام في القور والأواني.

وبالتالي، لن يتبغى عليك أن تقوم بأي تنظيف غير ضروريه بمقدار الأطباق من الفوران.

لا تضع أغذية الأواني أو القور على مناطق الطهي.
ضع القور بطريقة يكون مركزها على منطقة الطهي.
عندما ترغب في تحريك القدر على منطقة طهي أخرى،
قم برفعها ووضعها على منطقة الطهي التي ترغب فيها بدلاً من سحبها.

نصائح حول استعمال مواقف السيراميك الزجاجي

أسطح السيراميك الزجاجي مضادة للحرارة ولا تتأثر بالاختلاف الكبير في درجة الحرارة.

لا تستخدم أسطح السيراميك الزجاجي مكان للت تخزين أو كلوجة تقطيع.

استخدم الأواني والقور ذات الأسطح السفلية المجهزة.
حيث تتسبب الحواف الحادة في إحداث الخدوش على السطح.

لا تستخدم الأواني والقور المصنوعة من الألومنيوم.
فالألومنيوم يتلف سطح السيراميك الزجاجي.



خطير:
لا تسمح لأي شيء بالوقوع في الموقف. فحتى الأشياء الصغيرة مثل الملاحة قد يتسبّب في تلف الموقف.
لا تستخدم المواقف المتشققة. 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.

تصدر مواقف الزجاج السيراميك ضوءً لامعاً عند تشغيلها. لا تحدق النظر في الضوء اللامع.



نصائح لتوفير الطاقة

ستساعدك النصائح التالية على استخدام الجهاز بطريقة فعالة بيتاً ووفرة للطاقة.

- اعمل دوماً على إذابة الثلوج من الوجبات المجمدة قبل طهيها.

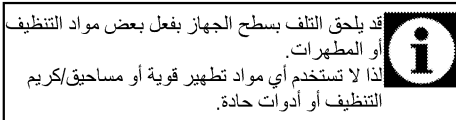
عليك استخدام أواني /أوعية باغطية عند الطهي. إذا لم يكن هناك غطاء، قد يزداد استهلاك الطاقة 4 مرات.

- اختر الشعلة المناسبة لحم قاعدة الوعاء المزمع استخدامه. ظواهر دواما حجم الأواني الصحيح لوجباتك.

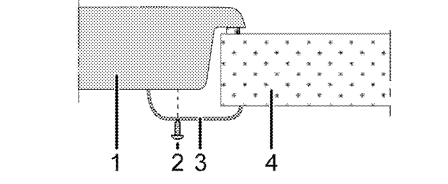
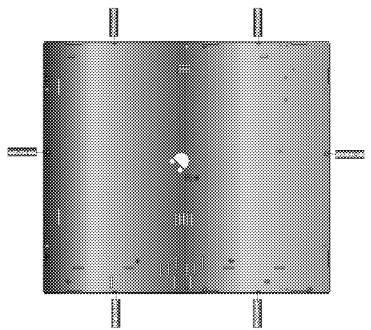
قد تتطلب الأواني الكبيرة استهلاك قدر أكبر من الطاقة. يرجى مراعاة استخدام أواني ذات قاعدة متبسطة عند الطهي ببساطة كهربائية.

- فالأوعية ذات القاعدة السميكة ستعمل على توصيل الحرارة بشكل أفضل. يمكنك توفير ما يصل إلى 1/3 من الطاقة.

يجب أن تكون الأواني والأواني متوافقة مع مساحات الطهي. يجب أن تكون قاعدة الأواني والأواني أصغر من الأسطح الساخنة.

الاستخدام الأول**عملية التنظيف الأولى للجهاز**

1. أزل كافة مواد التغليف.
2. امسح أسطح الجهاز بقطعة قماش مبللة أو أسفنجية، ثم امسحها بقطعة قماش للتجفيف.



- | | |
|--------------|---|
| الموقد | 1 |
| مفك | 2 |
| مشبك التركيب | 3 |
| العداد | 4 |

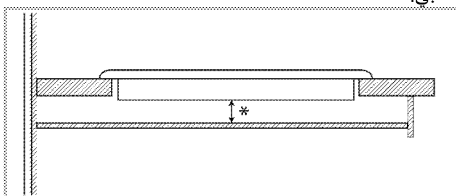
خطر: يُعد عمل التوصيلات في فتحات مختلفة أمرًا غير جيد بالنسبة للأمان حيث أنه يمكن أن يتسبب في تلف نظام الغاز والكهرباء.

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

عند تركيب الشعلة بالوحدة، يجب تركيب رف ليفصل الوحدة عن الشعلة كما هو موضح بالشكل الموضح أعلاه، ولا يُعد هذا الأمر مطلوباً 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.



المراجعة النهائية

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

التخلص من المنتج القديم

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

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



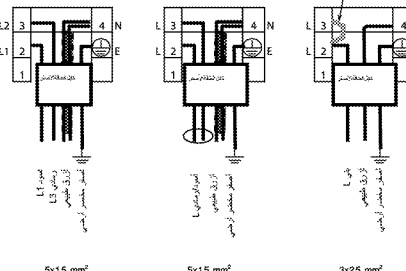
* دقة: 15 ملم

منظر خلفي (فتحات التوصيل)

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



- فتح غطاء طرف التوصيل الصنودوقي باستخدام مفك مسامير.
- أدخل كابل الطاقة عبر مشبك الكابل الموجود تحت طرف التوصيل وقم بثبيت كابل الطاقة بالجسم الأساسي باستخدام المسamar المدمج في مكون مشبك الكابل.
- قم بتوصيل الكابيلات وفقاً للرسم التوضيحي المرفق.

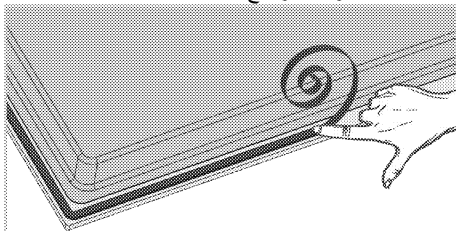


- بعد اكتمال التوصيلات السلكية،أغلق غطاء طرف التوصيل الصنودوقي.
- مركز كابل الطاقة بحيث لا يتلامس مع المنتج وينحصر بين المنتج والخانط.

**يجب ألا يزيد طول كابل الطاقة عن مترين
لوعي السلامة.**



- اقلب الشعلة، ثم ضعها على سطح مستو.
- عند تركيب الموكد، ضع الحشية المانعة للتسلر، المرفقة في العلبة، حول الموكد كما يوضح في الصورة التالية، مع ضمان أن تبقى على مسافة 1 إلى 2 مليمتر في الداخل من الحافة الخارجية للرجاج.



- ضع الشعلة على العداد وقم بمحاذاتها.
- يعمل استخدام مشابك التركيب على إحكام ثبيت الشعلة عن طريق التثبيت عبر الفتحات الموجودة بالجسم السفلي.

خطر: لا يجوز توصيل الجهاز بمزود التيار إلا عبر شخص مفوض ومؤهل. لا تبدأ فترة ضمان الجهاز سوى بعد التثبيت الصحيح.
لن يتحمل المصنע المسؤولية عن آية أضرار تنتج من قيام أشخاص غير معتمدين بأي من هذه الإجراءات.



- يجب أن يتوافق التوصيل مع اللوائح القوية.
- يجب أن تتوافق بيانات مصدر الإمداد بالتيار الرئيسي مع البيانات المحددة على مصصف النوع بالمنتج. يوجد ملصق النوع في المبيت الخلفي للمنتج.
- يجب أن يتوافق كابل الطاقة الخاصة بالمنتج مع القيم الموضحة في جدول المواصفات الفنية.

خطر: 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 الأسلام الكهربائية، يجب أن تلتزم باللوائح المحلية والوطنية السارية، وينبغي أن تستخدما مأخذ التوصيل / الخط والقبس المناسب للفرن. في حالة تجاوز حدود طاقة المنتج لقدرة الكهربائية لأمداد التوصيل / المقبس / الخط، يجب توصيل المنتج من خلال تركيب كهربائي ثابت مباشرةً بدون استخدام مأخذ التيار / المقبس / الخط.



- إذا لم يكن كابل الطاقة مرافقاً مع المنتج، فيجب توصيل كابل الطاقة - الذي ستختاره من الجدول (المواصفات الفنية، صفحة 7) وفقاً للتركيب الكهربائي بمزن لك - بالمنتج مبعداً عن الإرشادات الموجدة في الرسم التوضيحي الكابل.
- 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 المتصلب)، ومقاييس أمان الخطوط ومقاييس التحكم في التيار) ويجب أن تكون جميع الأقطاب في وحدة الفصل هذه مجاورة (وليس فوق) للمنتج وفقاً لتوجيهات مؤسسة المهندسين الكهربائيين (IEE). قد يتسبب عدم مراعاة هذه الإرشادات في حدوث مشكلات في التشغيل مع إبطال ضمان هذا المنتج.

تعد الحماية الإضافية التي يوفرها قاطع دائرة الكهرباء الزاندة أمراً موصى به.



ليطل الضمان ساري المفouل، ينبغي أن يقوم الفني المؤهل بتركيب الجهاز وفقاً للوائح الحالية.

الكهربائية الخاصة بالمنتج تقع في نطاق مسؤولية العميل.

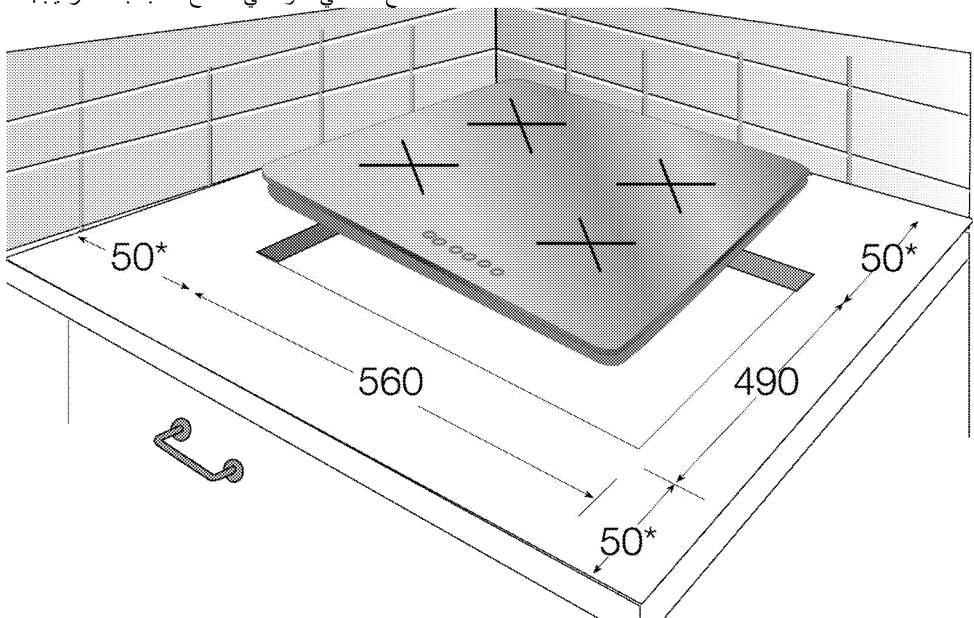


خطر:
يجب تركيب الجهاز وفقاً لكافة لوائح الغاز وأو الكهرباء المحلية.



خطر:
قبل القيام بعملية التركيب، افحص بصرياً المنتج للتأكد من عدم وجود عيوب به. وإذا وجدت عيوب، لا تقوم بتركيبه.
فالم المنتجات التالفة تتسبب في مخاطر على سلامتك.

- قبل تركيب الجهاز**
- تم تصميم الموقد للتركيب على سطح تجاري. يجب ترك مسافة آمنة بين الجهاز وحران المطبخ والأثاث. انظر الشكل (القلم بالمليمتر).
 - 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 (650 ملم حد أدنى).
 - يجب أن تكون الأسطح والصفائح الصناعية والمواد اللاصقة المستخدمة مقاومة للحرارة (100 درجة مئوية بحد أدنى).
 - يجب محاذة السطح وتشتيته أفقياً.
 - قطع فتحة في الموقد في السطح حسب أبعاد التركيب.



* دقة.

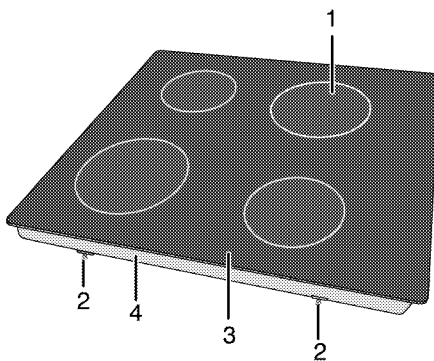
التركيب والتوصيل

- يمكن تركيب المنتج وتوصيله فقط وفقاً لقواعد التركيب القانونية.

لا تقم بتركيب الموقد في الأماكن التي بها حواف حادة أو في الأركان.
هذا خطير انكسار سطح السيراميك الزجاجي!



التوصيل الكهربائي
قم بتوصيل المنتج بطرف / منفذ أرضي محمي بواسطة دارة إيقاف مصغر ذات سعة مناسبة وفقاً لما هو وارد في جدول "المواصفات الفنية". يجب أن يقوم فني كهربائي مؤهل بتركيب الطرف الأرضي أثناء استخدام المنتج سواء بم Howell أو لا. إن تتحمل شركتنا المسؤلية عن آية أضرار قد تنتج عن استخدام المنتج بدون تركيب طرف أرضي وفقاً للتشريعات المحلية.



سطح من الفتروسيراميك
3
4
غطاء القاعدة

1 لوح طهي أحادي الدائرة
مشبك التجميع
2

المواصفات الفنية

الجهد الكهربائي/التردد	240-220 فولط ~ 60/50 هرتز
اجمالي استهلاك الطاقة	6000 واط
المتصير	A 32 / 2A x 16
نوع الكابل/المقطع	دققة 2V2V05H 5x 1,5x 3 / ملم ² 2,5x 3 / ملم ²
الأبعاد الخارجية (الارتفاع/العرض/العمق)	55 ملم/580 ملم/510 ملم
أبعاد التركيب (العرض/العمق)	560 ملم/490 ملم
الشعارات	
المقدمة اليسرى	لوح طهي أحادي الدائرة
الأبعاد	180 ملم
الطاقة	1800 واط
المؤخرة اليسرى	لوح طهي أحادي الدائرة
الأبعاد	140 ملم
الطاقة	1200 واط
المؤخرة اليمنى	لوح طهي أحادي الدائرة
الأبعاد	180 ملم
الطاقة	1800 واط
المقدمة اليمنى	لوح طهي أحادي الدائرة
الأبعاد	140 ملم
الطاقة	1200 واط

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

قد تختلف المواصفات الفنية بدون إشعار مسبق
لتحسين جودة المنتج.



الأشكال الواردة في هذا الدليل هي للتوضيح وقد لا
تتوافق مع منتجك.



- تشكل مواد التغليف خطرًا على الأطفال. لذا 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:



يتوافق هذا المنتج مع تشريعات WEEE للاتحاد الأوروبي (EU/19/2012) يحمل هذا المنتج رمز تصنيف محمّد للتخلص من الأجهزة الكهربائية والالكترونية (WEEE). تم تصنيع هذا الجهاز بأجزاء ومواد عالية الجودة يمكن إعادة استخدامها وهي مناسبة لإعادة التدوير. وعلى ذلك، لا تخلص من الجهاز مع النفايات المنزلية العاديّة 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:
يتوافق المنتج الذي قمت بشراؤه مع توجيهات RoHS للاتحاد الأوروبي (EU/65/2011). لا يحتوي على مواد ضارة أو محظورة مشار إليها في التوجيهات.

- التخلص من مواد التغليف**
- مواد التغليف خطرة على الأطفال. يجب الاحتفاظ بممواد 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 العاديّة.

- وبالتالي يرجى التأكد من أن سطح الموقد وقاعدة الأواني جافة دائمًا.
- تحذير: استخدم حواجز تسخين مصممة بواسطه 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؛ تأكّد من ثبيت القابس في المقبس حتى لا يتسبّب في شرارة كهربائية.
- لا تستخدم الكابلات التالفة أو المقطوعة أو كابلات التمديد إلا فيما عدا الكابل الأصلي.
- تأكد 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 بالاستخدام التجاري.
- تنبيه: تنبيه 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 خالية من العوائق.
- لا تستخدم منظفات البخار لتنظيف الجهاز حيث أن ذلك قد يتسبب في صدمة كهربائية.
- تحذير: الطهي بدون رقابة على الموقف بزيت أو سمن من الممكن أن يكون خطيراً وقد ينبع عنه حريق. لا تحاول إطفاء النار بالماء، ولكن عليك غيقاف الجهاز ثم تغطية اللهب، أي، بغطاء أو بطانية مضادة للحريق.
- تنبيه: 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 مشوحاً، عليك إيقاف الجهاز لتجنب احتفال الصعقة الكهربائية.
- في حالة كسر زجاج لوحه 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.
- يمكن أن يتسبب ضغط البخار المترافق بسبب الرطوبة على أسطح الموقد أو في قاعدة الإناء في حركة الإناء.
- لا تستخدم كابل التوصيل سوى ذلك المحدد في "المواصفات الفنية".
- لابد من تركيب الجهاز بحيث يمكن فصله تماماً من الشبكة. لابد من توفير الفصل إما عبر قابس التيار، أو مفتاح مدمج 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.
- توخي الحرص عند استخدام المشروبات الكحولية في أطباقك. حيث يتاخر الكحول في درجات الحرارة العالية وقد يتسبب في نشوب حريق حيث يمكن أن تتدعى النيران في حالة تلامسه مع الأسطح الساخنة.

- 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 فني 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 تساعدك على تفادي خطر الإصابة أو التلف. الإخفاق 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 الخبرة 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 قرارات 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 الشخصي أو لأغراض الاستخدام 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 تنتج عن قيام أشخاص غير

8	التركيب والتوصيل	1 تعليمات وتحذيرات هامة للسلامة والبيئة.
10	التخلص من المنتج القديم	4 بيانات السلامة العامة
11	4 الإعداد	4 السلامة الكهربائية
11	نصائح لتوفير الطاقة	سلامة المنتج
11	الاستخدام الأول	الاستخدام المخصص له الجهاز
11	عملية التنظيف الأولى للجهاز	السلامة بالنسبة للأطفال
12	5 طريقة استخدام الموقد	التخلص من المنتج القديم
12	معلومات عامة حول الطهي	معلومات عامа
12	استخدام المواد	2 نظرة عامة
13	لوحة التحكم	المواصفات الفنية
19	6 الصيانة والعناية	3 التركيب
19	معلومات عامة	قبل تركيب الجهاز
19	تنظيف الموقد	
20	7 استكشاف الأعطال وإصلاحها	

يرجى قراءة هذا الدليل أولاً

عميلنا العزيز،
شكراً لك على تفضيلك منتجات Beko . نأمل أن تتألف أفضل تجربة من جهازك والذي قد تم تصنيعه بجودة عالية
و بأحدث التقنيات. وعلى ذلك، يرجى قراءة كامل دليل المستخدم هذا وجميع المستندات المصاحبة له بعناية قبل
استخدام الجهاز واحفظ به كمرجع للاستخدام المستقبلي. إذا أعطيت المنتج لأي شخص، فاعطه دليل المستخدم
أيضاً. اتبع جميع التحذيرات والمعلومات الواردة في دليل المستخدم.
تذكر 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



Arçelik A.Ş.

Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY

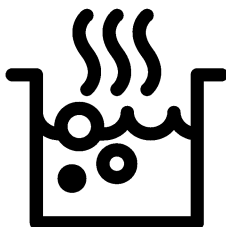
Made in TURKEY

CE



مدمج الفرن

دليل المستخدم



HIC 64400 E

AR

185.9279.17/R.AD/28.10.2020/6-6

7756287601