

7 استكشاف الأعطال وإصلاحها

مصدر الجهاز ضوابط معينة أثناء التشغيل والتبريد.

- عند تشغيل الأجزاء المعدنية، قد تتمدد مسببة بعض الضوابط. <>>> هذا ليس عيباً.

لا يرقوم الموقف بالتشغيل.

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

المنتج غير متصل بالقباس (المزود بالطرف الأرضي). <>>>>> تأكد من توصيل القباس

- إذا لم تضيء الشاشة عندما تقوم بتشغيل الموقف مرة أخرى. <>>> افصل الجاوز عن 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 معيّناً مطلاً بنفسك.



معلومات عامة

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



خطير:
افصل المنتج من مزود التيار قبل بدء أعمال الصيانة والتنظيف.

يوجد خطر وقوع صدمة كهربائية!



خطير:
اترك الجهاز يبرد قبل تنظيفه.

! اسطح ساخنة قد تسبب الحروق!



قم بتنظيف المنتج بالكامل بعد كل استخدام. نظف الجهاز

بعناية بعد كل مرة استخدام، في هذه الطريقة سيكون ممكناً

ازالة أي روساب طهي بشكل أسهل، ومن ثم تقادى

حرقها عند استخدام الموقف 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 دائمًا 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 الاستainless والمقبض. استخدم قطعة

قماش ناعمة مع منظف سائل (لا يعمل على التآكل)

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 تطهير قوية أو مساحيق/كريم

التنظيف أو أدوات حادة.

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



تنظيف الموقّد

أسطح السيراميك الزجاجية

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

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

قم بجازة بقع الكالسيوم (البقع الصفراء) بمقدار صغير من مزيل الأحماض مثل الخل وعصير الليمون. تستطيع أيضاً استخدام المنتجات المناسبة المتأتية للشراء، إذا كان السطح ملطخاً بشدة، قم بوضع مادة التنظيف على اسفنج وانتظر حتى تنتصها. ثم قم بتنظيف سطح الموقف بقطعة قماش مبللة.



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

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

تشغيل ضوابط الوقت

لوحة تحكم الموقد مزودة بـ 4 بحود تشغيل الموقت، عند ترك منطقة طهي أو أكثر مُشتغلة دون قصد، يتم الغاء تشغيل تلك المنطقة أو توقفها بعد فترة زمنية مُعينة. (راجع، جدول 1-1). يتوقف تحديد الوقت على مستوى درجة الحرارة المُحددة، إذا كان هناك وقت مُخصص لمساحة الطهي، تظهر القيمة "00".

جدول 1-1: ضبط معايير درجة الحرارة، زمن التأخير 47.0 ثانية.

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

وظائف الحرارة المتباعدة

لإلغاء تشغيل 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 المتباعدة) على شاشة العرض.

"H" عند انخفاض الحرارة المتباعدة أقل من 60 درجة مئوية، تظهر القيمة "00" على شاشة العرض.

عند رجوع الطاقة بعد انقطاعها وإذا كانت الحرارة المتباعدة الخاصة بمنطقة الطهي أكثر من 60 درجة مئوية قبل انقطاع الطاقة، توضّح شاشة عرض الحرارة الباقية. تستمر شاشة العرض في الوضياع حتى نهاية الحد الأقصى من وقت الحرارة الباقية أو تحديد منطقة الطهي وإلغاء تشغيلها.

معايير الحساسات ورسائل الخطأ.

عند استخدام طاقة الإمداد، يقوم نظام التحكم في الموقد بتحديد المعايير بناء على الحساسات والزجاج والمروف المحيطة. لا

تعطي الجزء الزجاجي من الحساس بأي شيء خلال عملية تحديد المعايير. كما يجب عدم تعريض نظام التحكم في الموقد إلى مصادر الضوء القوي مثل ضوء الشمس ومصابيح الهالوجين القوية، إلخ.

جدول 2-2: رموز الخطأ ومصادر الخطأ.

سبب الخطأ
الضوء المحيط على للغاية.
مصابيح فلوروسكنت.
حساس مُعطى بمادة لامعة.
الضوء المحيط ينعكس بقوة.

نموذج طلب:

سوف تسمح طروف الإضاءة التالية بوضع معايير سلسة:

	قم بلمس لوحة التحكم المزودة بحساس يضم الحساس ضد التسخين الزندي. يتم الغاء تشغيل مساحة الطهي ذات الصلة عند التعامل مع هذا الحساس. للحصول على مزيد من المعلومات عن رسائل الخطأ، برجاء مراجعة الجدول.
	إذا تم تشغيل المفاتيح بصورة متكررة (المدة أطول من 10 ثوان)، يتم إلغاء تشغيل جميع نظم التحكم وتتنطق إشارة صوتية.

4. ثم، حدد قيمة الوقت المطلوب بلمس "8" و مفاتيح "7".
- لضبط موقنات المؤقت :**
1. بعد تفعيل مؤقت منطقة الطهي، قم بلمس مفتاح "1" مرة أخرى. سوف تتحول لوحة التحكم في اتجاه عقارب الساعة في اتجاه مساحة الطهي الفعلة التالية المحددة للموقن وستظهر تحديد العرض يوميض المصباح.
 2. ثم، حدد قيمة الوقت المطلوب بلمس "8" و مفاتيح "7".
 3. "9" يتم توضيح المؤقت منطقة الطهي الذي تم تفعيله والذي تم ضبطه أولاً من خلال و يوميض المصباح يمكن تخصيص المزيد من الموقنات لمناطق طهي أخرى بلمس المفتاح مرة أخرى.
 4. بعد 10 ثوانٍ، تعود شاشة عرض المؤقت إلى التوقيت الذي ينتهي أولاً.
 5. "0" توضح المصابيح التي تضى باستمرار على شاشة عرض المؤقت أنه يقوم بالعد التنازلي حالياً.
 6. يمكنك عرض القيم المحددة لتوقيتات الطهي ووقت طهي البيض بتغيير اتجاه المفتاح.
 7. "9" توضح و يوميض المصباح الأمامي الأيمن دالماً تحديد الوقت.
 8. إذا لم يضي أي مصباح، فيستيم عرض قيمة توقيت طهي البيض على شاشة المؤقت.
- إلغاء تفعيل المؤقت:**
- يجب عليك أولاً عرض التوقيت بتغيير اتجاه المفتاح حتى يظهر التوقيت.
- "0" يمكن إلغاء هذه القيمة فيما بعد بطريقتين:
- 1. بتحفيض القيمة خطوة خطوة إلى "00" بلمس "7".
 - 2. مفتاح "8" والمفاتيح "7" في وقت واحد لمدة نصف ثانية حتى تظهر القيمة "00" على شاشة عرض المؤقت.
- عند انقضاء المدة، سوف ينطلق إنذار صوتي. قم بلمس أي مفتاح على لوحة التحكم بالملمس لإسكات الإنذار الصوتي.

نفس الوقت. يمكن استخدام جميع المؤنات في وضع التشغيل فقط.

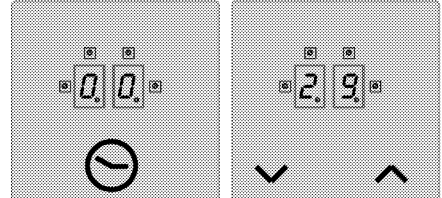
الموقن هو جهاز إنذار.

يعلم مؤقت الإنذار مستقلاً عن مساحات الطهي الأخرى. بناء على ذلك، ليس من المهم سواء تم تحديد مساحة الطهي أم لا.

1. قم بلمس المفتاح لتغيل مؤقت الإنذار.
2. "00" على شاشة عرض المؤقت كما ستطهر نقطة على الجانب الأيمن السفلي.
3. ثم يتم تفعيل مؤقت الإنذار.

4. ثم، حدد قيمة الوقت المطلوب بلمس "8" و مفاتيح "7".

5. وسيبدأ المؤقت في العد التنازلي بعد قيامك بضبط الوقت.



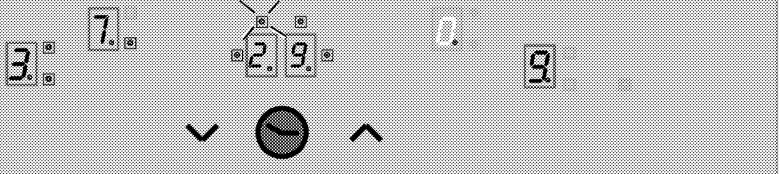
« عند انقضاء المدة، سوف ينطلق إنذار صوتي. قم بلمس أي مفتاح على لوحة التحكم بالملمس لإسكات الإنذار الصوتي.

موقن منطقة الطهي:

يمكن ضبط موقنات مساحة الطهي لمناطق الطهي التي تم تفعيلها فقط.

1. قم أولاً بتشغيل المؤقت ثم تفعيل منطقة الطهي المطلوبة.
2. "9" بمثل في مؤقت الإنذار، قم بتشغيل مؤقت منطقة الطهي بلمس المفتاح. وستظهر القيمة "00" على شاشة عرض المؤقت كما ستطهر نقطة على الجانب الأيمن السفلي.
3. يجب عليك لمس المفتاح مرة ثانية لتفعيل مؤقت منطقة الطهي.

"00" وبذلك، يتم تفعيل مساحة الطهي.



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 مفتاح "1" لتفعيل وظيفة الاحتفاظ بالدفء.

ث، يوميض مصباح "1". لمس المفتاح "1" مرة أخرى لإلغاء تفعيل مساحة الطهي.

عرض قيمة الوقت المتبقي لموقن مساحة الطهي رقم 3 (يوميض مؤشر المصباح) على شاشة عرض المؤقت (ولن تكون مؤشرات مصابيح مساحات الطهي للموقنات التي تم تفعيلها لمساحات الطهي او 4 ظاهرة في الواقع على شاشة عرض المؤقت).

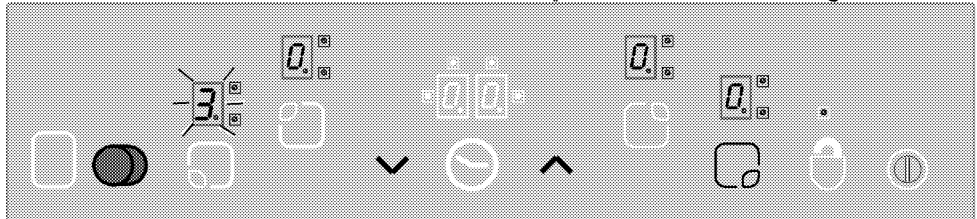
"B" كما سيومض مصباح المسافة الثانية ذات الصلة باستمرار. "O" عندما تلمس المفتاح مرة أخرى، يومض مصباح المسافة الثلاثية ويتم تفعيل مساحة الطهي الثلاثية.

عندما تلمس المفتاح مرة أخرى، يتم إيقاف تشغيل المساحة الثلاثية لمساحة الطهي الثلاثية مجدداً. "O" وتغير العملية الواردة أعلاه دائماً ووضع مساحات الطهي الثانية / الثلاثي.

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 المزودة بالمساحة الثلاثية. يجب أن تبدأ النقطة الفاصلة في مساحة الطهي خاصتها في الوميض. اضبط مستوى درجة الحرارة إلى القيمة بين 1 و 9 و قم بـ "O" المفتاح لتفعيل المساحة الثانية لمساحة الطهي.

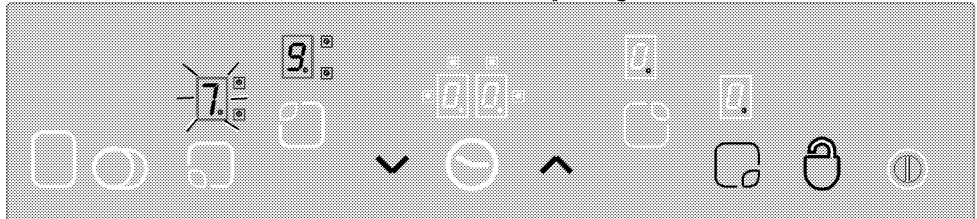


فقط "O" سيومض المصباح ويوضح وحدة مفتاح القفل. عند إيقاف تشغيل الموقد عند إغلاق المقابض، فسيتم تفعيل مفتاح القفل في المرآة القادمة التي تقوم فيها بتشغيل الموقد مرة أخرى. يجب إيقاف تفعيل مفتاح القفل ليكون قادرًا على تشغيل الموقد.

"O" تفعيل المساحات الثلاثي والثانية بلمس مفتاح مساحة الطهي المحدد.

قفل لوحة المفاتيح * (في الطرازات المزودة بـ ساعه).

"O" قم بلمس المفتاح لفترة أطول من ثانتين لإغلاق التحكم باللمس. سيم تأكيد العملية بواسطة إشارة صوتية. "ثم،" سيومض المصباح وسيتم إغلاق جميع مناطق الطهي. يمكن إغلاق مناطق الطهي في وضع التشغيل فقط إذا كانت مناطق التشغيل مغلقة: "O" يمكن تشغيل المفتاح الرئيسي



« يتم تفعيل وظيفة قفل الأطفال و "L" يظهر على جميع شاشات عرض مناطق الطهي.

إلغاء تفعيل قفل الأطفال:

يمكنك إلغاء تفعيل قفل الأطفال بعد قيامك بـ تفعيله.

1. "O" قم بلمس المفتاح الرئيسي لتفعيل الموقد.
2. قم باللمس "L" والمفتاح "V" في وقت واحد لمدة ثانتين على الأقل.
3. ثم المس المفتاح مرة أخرى "V".

"L" سيسمح لك المفتاح بإغلاق أو فتح لوحة التحكم التي تعمل باللمس إنشاء وضع التشغيل.

"O" قم بلمس المفتاح لمدة ثانتين لفتح مناطق الطهي. سيم تأكيد العملية بواسطة إشارة صوتية. ثم ينطفئ المصباح. "O" والأآن لوحة مفاتيح التحكم التي تعمل باللمس مفتوحة ويمكن تشغيلها بشكل طبيعي.

قف الأطفال

يمكنك حماية الموقد ضد التشغيل غير المعتمد 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.

أغلق المقبض:

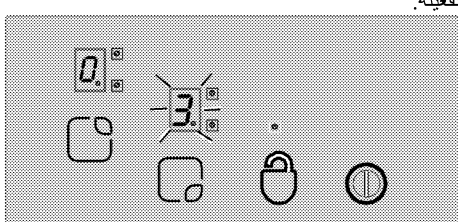
1. "O" قم بلمس المفتاح الرئيسي لتشغيل الموقد.
2. قم باللمس "L" والمفاتيح "V" في وقت واحد لمدة ثانتين على الأقل.
3. ثم المس المفتاح مرة أخرى "V".

« يظهر "L" في جميع مناطق الطهي طالما كان تفعيل قفل الأطفال ساريًا. "ثم يختفي عند إلغاء تفعيل القفل بنجاح.

وظيفة الموقت * (في الطرازات المزودة بـ سن

تيسير هذه الميزة قيامك بالطهي. فإن يجب عليك الورق أمام الموقد باستمرار أثناء عملية الطهي ويتم إغلاق الموقد أوتوماتيكياً عند انتهاء المدة الذي قمت بتحديدها.

يقدم الموقت الميزات التالية: يمكن التحكم باللمس أن يتحكم في 4 موقنات لمنطقة الطهي وموقن إزار طهي مخصص في

- إيقاف وظيفة المُعزز:**
- "المس المفتاح حتى ينخفض مستوى درجة إلى "0" لإلغاء وظيفة المُعزز أولاً.
 - عند تحديد القيمة "9" كمستوى لدرجة الحرارة الذي سيعتليها عند عدم اختيار فترة المُعزز ولا مستوى آخر أقل، ثم يتوقف ويُمتص الشاشة في خلال 10 ثوان. يتم الآن تعييل المُعزز.
- إيقاف الموقت**
- إذا ضغطت على المفتاح الرئيسي لأكثر من ثانيةين، سيتم إيقاف تشغيل الموقت ويعود إلى وضع الاستعداد. (1) عند وجود مؤشر درجة حرارة يمكن استخدامه بعد إيقاف تشغيل الموقت، سيتم توضيح ذلك بالرمز الذي يظهر على شاشة عرض منطقة الطهي باستمرا. (H)
- إيقاف تشغيل مناطق الطهي كل على حدة:**
- يمكن إيقاف تشغيل مساحة الطهي بثلاث طرق مختلفة:
1. "المس "H" وباسطة المس والمفاتيح في وقت واحد.
 2. بتقليل مستوى درجة الحرارة إلى القيمة "0" وباسطة المفتاح. (V)
 3. باستخدام وظيفة الموقت (إذا كانت موجودة) لمنطقة الطهي ذات الصلة.
- 1. اللمس "H" و"V" المفاتيح في وقت واحد.**
- اختر منطقة الطهي المطلوبة وباسطة مفاتيح تحديد منطقة الطهي. (1) "V" ظهر النقطة الفاصلة على شاشة عرض منطقة الطهي. "H" قم باللمس واستخدام المفاتيح في وقت واحد لإيقاف تشغيل منطقة الطهي. "V"
- 2. تقليل مستوى درجة حرارة منطقة الطهي المطلوبة إلى القيمة "0" بواسطة مفتاح.** (V)
- كما يمكن إيقاف تشغيل منطقة الطهي بتقليل مستوى درجة الحرارة إلى القيمة "0".
- 3. استخدام وظيفة إيقاف الموقت (إذا كانت موجودة) مع منطقة الطهي ذات الصلة.**
- عند انقضاء المدة، يتم إيقاف تشغيل مساحة الطهي المخصصة لها. وتظهر القيمة "0" و"00" على جميع شاشات العرض. يتم إلغاء تشغيل مناطق الطهي الثانية / الثالثة والمصابيح المتصلة بالموقت.
- علاوة على ذلك، عند انقضاء المدة، ينطلق إنذار صوتي. قم بلمس أي مفتاح على لوحة التحكم باللمس لإسكات الإنذار الصوتي.
- تشغيل مساحات الطهي الثانية / الثالثة**:**
- تشغيل مساحات الطهي الثانية:** حدد منطقة الطهي المطلوبة بالشاشة الثانية. يجب أن تبدأ النقطة الفاصلة في مساحة الطهي خاصتها في الوميض. اضبط مستوى درجة الحرارة إلى القيمة بين 1 و 9 و قم بلمس (O) المفتاح لتفعيل المساحة الثانية لمسافة الطهي.
- "B" كما سيומض مصباح المسافة الثانية ذات الصلة باستمرا. (O) كما سيتغير وضع مساحة الطهي الثانية عندما تلمس المفتاح مرة ثانية: كما ستنقل مساحة الطهي المزدوجة بين نظامي الإيقاف والتشغيل.
- في الموقف، ستوصل النقطة الفاصلة على شاشة عرض منطقة الطهي ذات الصلة.**
- عدم التشغيل خلال 10 دقائق، فسيرجع الموقت تلقائياً إلى وضع الاستعداد.**
- 3. "H" المس أو اضغط على المفاتيح لتحديد مستوى درجة الحرارة إلى لقيمة بين "1" و "9" "V" أو "9" و "1".**
- "H" والمفاتيح مجهزة بوظيفة التكرار، إذا لمست أي من المفاتيح لمدة طويلة، فسيزيد مستوى درجة الحرارة أوتوماتيكياً أو يقل كل 0.4 ثانية.
- نогда تبدأ بلمس بقناح تظير القيمة "1" "H" على شاشة العرض.** "V" عندما تبدأ بلمس المفتاح، يظهر تحديد القيمة على شاشة العرض (مثال، لمدة نصف ثانية يظهر "A" ولمدة نصف ثانية أخرى يظهر "9"). ويوضح ذلك أن المُعزز تم تعييله.
- 
- المُعزز**
- وتعمل هذه الطريقة على تيسير الطهي، عند تفعيل المُعزز، يعمل الطهي بطاقة القسوى لفترة مُعينة من الوقت (راجع، جدول - 1). يتوقف وقت المُعزز على مستوى درجة الحرارة المحدد. يتضمن ذلك بالرمز "A" وفيية درجة الحرارة المحددة التي تضمن بالتناوب على شاشة عرض منطقة الطهي (مثال، نصف ثانية "A" ، نصف ثانية "9") وعند انقضاء زمن المُعزز، يتم تخفيض طاقة منطقة الطهي ثم تُعرض قيمة درجة الحرارة باستمرا.
- جميع مساحات الطهي مزودة بوظيفة المُعزز.
- تفعيل وظيفة المُعزز.**
1. تشغيل الموقت
 2. حدد منطقة الطهي المطلوبة بلمس مفاتيح تحديد مساحة الطهي.
 3. استخدم "V" المفتاح لتحديد قيمة درجة حرارة منطقة الطهي إلى "9". وعند تحديد درجة الحرارة تظهر القيمة "9" و "A" على شاشة العرض بالتناوب. ويوضح ذلك أن قيمة درجة الحرارة محددة عند القيمة "9" وأن وظيفة المُعزز تم تفعيلها.
 4. "V" ثم، استخدم المفتاح خلال 10 ثواني لتحديد إعداد درجة الحرارة التي ترغب في تفعيلها لباقي عملية الطهي بعد انتهاء وقت المُعزز. استخدم "V" أو مفاتيح لضبط منطقة الطهي إلى القيمة بين "1" و "9" (من المفترض أن المستوى 6 تم تحديده على سبيل المثال).
 5. تظير القيمة "1" و "9" بالتناوب على شاشة العرض أثناء عمل المُعزز (في نهاية فترة عمل المُعزز، سيتم عرض القيمة "6" باستمرا).

المواصفات

المفتاح الرئيسي - مفتاح فتح /
إغلاق
قفل لوحة المفاتيح



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



(*) إذا كان مزودًا بمؤقت.



في الطرازات المزودة بساعة مؤقت.

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

تشغيل المؤقت

اضغط باللمس على المفتاح بلوحة التحكم لمدة ثانية. (①)
تضى شاشات عرض مساحة الطهي، الموقد جاهز للاستخدام الآن، يمكنك اختيار مساحات طهي مختلفة خلال العشر ثوان التالية. (②) غير مسموح باستخدام مفاتيح التحكم الأخرى لتشغيل الموقد عند عمل المفتاح الرئيسي.
"③" وسوف تضى جميع النافاط الفاصلة في جميع مساحات الطهي.
عند عدم التشغيل خلال 10 دقائق، فسيرجع الموقد تلقائيًا إلى وضع الاستعداد.

إذا ضغطت على المفتاح الرئيسي لأكثر من ثانتين، سيتم إيقاف تشغيل الموقد ويعود إلى وضع الاستعداد. (④)

مؤقت ضبط / زيادة درجة الحرارة
تحديد / تخفيض مؤقت درجة الحرارة
** مفاتيح تحديد مساحة الطهي الثانية/ الثلاثية
* تفعيل / إلغاء تفعيل المؤقت
** 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 لأربع مناطق طهي مختلفة).

يتتم 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 مزودة بمؤقت.

تحديد مساحات الطهي.



1. تشغيل المؤقت

2. اضغط باللمس على مفاتيح تحديد منطقة الطهي لتشغيل مساحة الطهي المطلوبة. (①) بعد تحديد منطقة الطهي

معلومات عامة حول الطهي

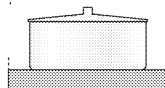
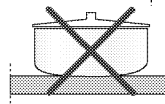
• لا تستخدم الأواني والقدور المصنوعة من الألومنيوم.
فالألومنيوم ينافس سطح السيراميك الزجاجي.

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

• لا تستخدم الأواني ذات القاعدة المقعرة أو المحدبة.

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

إذا كان قدر الآنية صغيراً جداً، سيتم فقدان الطاقة.



• لا تتماً القدر بالمزيت بما يزيد على ثلاثة. لا ترك الموقد بدون رقابة عند تسخين الزيت. التسخين المفرط للزيوت يجعل خطراً الحريق.
ولا تحاول إطلاق إطلاء النيران بالماء! عندما تتضرر النيران في الزيوت، قم بتنغليتها ببطانية نيران أو قماش رطب. قم بإيقاف الموقد عن العمل إذا كان من الآمن فعل ذلك واتصل بدارة النيران.



• قبل فلي الأطعمة، دائمًا قم بتحفيتها وضعها برفق في الزيت الساخن. تأكيد من إنتم ذوبان الأطعمة المجمدة قبل قلتها.

• لا تتعطى الآنية التي تستخدمنها لتسخين الزيت. وضع الأواني والقدور بطريقة لا تكون ملائصها أعلى الموقد لمنع سخونة المقابض. لا تضع الأواني الغير متوازنة على الموقد.

• لا تضع الأواني والقدور على مناطق الطهي قد التشغيل. حيث قد يصيبها التلف.

• تشغيل مناطق الطهي بدون آية أو قدر عليها سيتسبب في تلف المنتج. قم بإيقاف تشغيل مناطق الطهي بعد إنعام الطهي.

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

• لا ينبغي استخدام هذه الأواني أيضاً لاحتفاظ بالطعام. استخدم الأواني أو القدور مساحة الفاع فقط. ضع المقادير المناسب من الطعام في القدور والأواني. وبالتالي، لن ينبغي عليك أن تقوم بأي تنفس غير ضروريه بمثابة الأطباق من القرآن.

• لا تضع أغطية الأواني أو القدور على مناطق الطهي. ضع القدور بطريقة يمكن مركزها على منطقة الطهي. عندما ترغب في تحريك القدر على منطقة طهي أخرى، قم برفعها وضعها على منطقة الطهي التي ترغب فيها بدلاً من سحبها.

• نصائح حول استخدام موقد السيراميك الزجاجي: أسطح السيراميك الزجاجي مضادة للحرارة ولا تتأثر بالاختلاف الكبير في درجة الحرارة.

• لا تستخدم أسطح السيراميك الزجاجي كمكان للت تخزين أو كلوجة تقطيع.

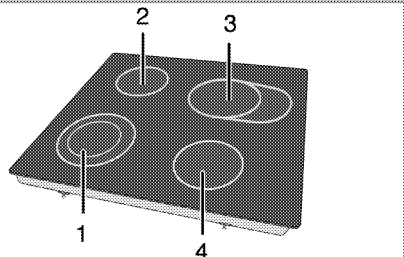
• استخدم الأواني والقدور ذات الأسطح السفلية المجهزة. حيث يتسبب العواطف الحادة في إحداث الخدوش على السطح.

لوحة التحكم

خطير:



لا تسمح لأي شيء بالروقوع في الموقد. حتى الأشياء الصغيرة مثل الملاحة قد يتسبب في تلف الموقد.
لا تستخدم الموقد المتشققة. قد تتسرّب 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 لتخفيف خطر الصدمة الكهربائية.



1 لوحة طهي ثاني الدائرة 23-21-14-12 سم
2 لوحة طهي أحادي الدائرة 16-14-16 سم
3 لوحة طهي ممدد 17-19-26-28 سم
4 لوحة طهي أحادي الدائرة 20-18-20 سم هي قائمة بالأقطار الموصى بها للأدواتية التي يتبعين استخدامها على الشعلات الصنفية.

حافظ على مساحات الطهي وقاعدة الأواني نظيفة. إذا أن الأوساخ من شأنها أن تقلل من توصيل الحرارة بين مساحة الطهي وقاعدة الإناء.

بالنسبة لعبيات الطهي التي تستغرق وقتا طويلا، أوقف تشغيل مساحة الطهي لمدة 5 أو 10 دقائق قبل نهاية وقت الطهي. يمكنك توفير ما يصل إلى 20% من الطاقة باستخدام الحرارة المتبقية.

الاستخدام الأول عملية التنظيف الأولى للجهاز

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. أزل كافة مواد التغليف.
2. امسح أسطح الجهاز بقطعة قماش مبللة أو أسفنج، ثم امسحها بقطعة قماش للتخفيف.

نصائح لتوفير الطاقة

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

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

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

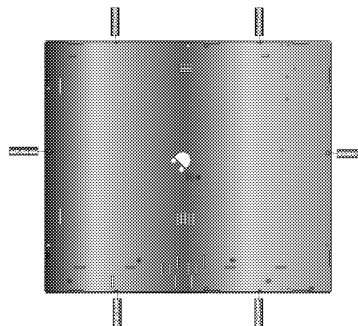
اختر الشعلة المناسبة لحجم قاعدة الوعاء المزمع استخدامه. ظواхتر دوما حجم الأوعية الصحيح لوجباتك. قد تتطلب الأوعية الكبيرة استهلاك قدر أكبر من الطاقة.

يرجى مراعاة استخدام أوعية ذات قاعدة منبسطة عند الطهي ببساطة كهربائية.

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

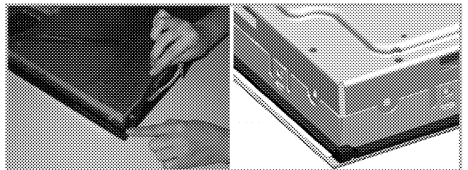
يجب أن تكون الأوعية والأواني متوافقة مع مساحات الطهي. يجب أن تكون قاعدة الأوعية والأواني أصغر من الأسطح الساخنة.

تركيب المنتج



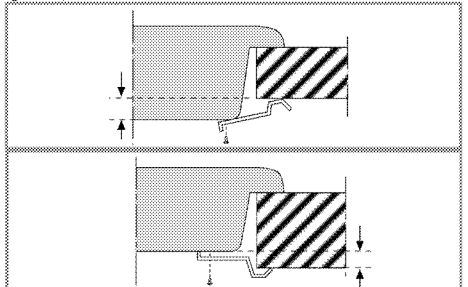
1. أقلب الشعلة، ثم ضعها على سطح مسنوف.

2. يجب وضع الحشية المانعة للترسب المرفقة بالعلبة فوق الجسم السفلي حول الشعلة كما هو موضح في الشكل، أثناء تركيب الشعلة.



3. ضع الشعلة على العداد وقم بمحاذاتها.

4. يعمل استخدام مشابك التركيب على إحكام تثبيت الشعلة عن طريق التثبيت عبر الفتحات الموجودة بالجسم السفلي.



عند تركيب الشعلة بالوحدة، يجب تركيب رف ليفصل الوحدة عن الشعلة كما هو موضح بالشكل الموضح أعلاه، ولا يعد هذا الأمر مطلوباً عند التركيب في الموقف المدمج.

المراجعة النهائية

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

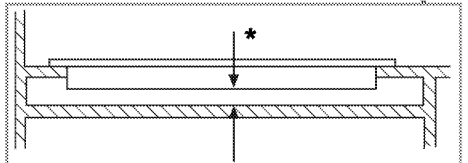
التخلص من المنتج القديم

- 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 بالبطاطس ذو الفقاعة أو بالورق المقوى السميكة وقم بربطه بإحكام لتجنب تلفه أثناء النقل.

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



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



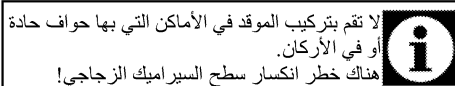
* دقة. 15 ملم

منظار خلفي (فتحات التوصيل)

توصيل كابل الطاقة

التركيب والتوصيل

- يمكن تركيب المنتج وتصيله فقط وفقاً لقواعد التركيب القانونية.



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 يقع في كهربائي مؤهل بتركيب الطرف الأرضي أثناء استخدام المنتج سواء بمحول أم لا. لن تتحمل شركتنا المسئولية عن آية أضرار قد تجم عن استخدام المنتج بدون تركيب طرف أرضي وفقاً للتشريعات المحلية.



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



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



يجب أن يتوافق التوصيل مع اللوائح القمية.
يجب أن تتوافق بيانات مصدر الإمداد بالتيار الرئيسي مع البيانات المحددة على ملصق النوع بالمنتج. يوجد ملصق النوع في البيت 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!

أثناء توصيل الأسلاك الكهربائية، يجب أن تلتزم

باللوائح المحلية والوطنية السارية، وينبغي أن تستخدم مأخذ التوصيل / الخط والقبس المناسب للفرن. في حالة تجاوز حود طاقة المنتج لقدرة الكهربائية لاملاخ التوصيل / المقبس / الخط، يجب توصيل المنتج خلال تركيب كهربائي ثابت مباشرة بدون استخدام مأخذ التيار / المقبس / الخط.

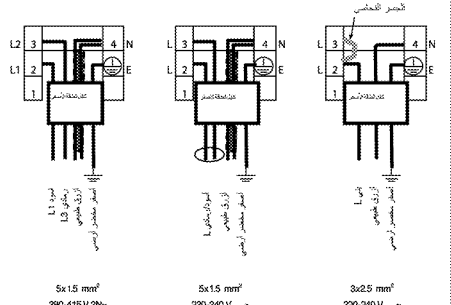
- إذا لم يكن كابل الطاقة مرافقاً مع المنتج، فيجب توصيل كابل الطاقة - الذي ستختاره من الجدول (المواصفات الفنية، صفحة 7) وفقاً للتراكيب الكهربائية بمترالك - بالمنتج متبوعاً بالإرشادات الموجودة في الرسم التوضيحي للكابل.

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 المنصهر، ومفاتيح أمان الخط، ومفاتيح التحكم في التيار) ويجب أن تكون جميع الأقطاب في وحدة الفصل هذه مجاورة (وليست فوق) المنتج وفقاً لتوجيهات مؤسسة المهندسين الكهربائيين (IEE). قد يتسبب عدم مراعاة هذه الإرشادات في حدوث مشكلات في التشغيل مع إبطال ضمان هذا المنتج.



- بعد الحماية الإضافية التي يوفرها قاطع دائرة الكهرباء الزائدة أمرًا موصى به.

- افتتح غطاء طرف التوصيل الصندوقى باستخدام مفك مسامير.
- أدخل كابل الطاقة عبر مشبك الكابل الموجود تحت طرف التوصيل وقم بثبيت كابل الطاقة بالجسم الأساسي باستخدام المصمار الدميج في مكون مشبك الكابل.
- قم بتوصيل الكابلات وفقاً للرسم التوضيحي المرفق.



- بعد اكتمال التوصيلات السلكية، أغلق غطاء طرف التوصيل الصندوقى.

- مرر كابل الطاقة بحيث لا يتلامس مع المنتج وينحرس بين المنتج والحانط.



- يجب ألا يزيد طول كابل الطاقة عن مترين للوعي السلامي.

ليطل الصمام ساري المفعول، ينبغي أن يقوم الفني المؤهل بتركيب الجهاز وفقاً للوائح الحالية.

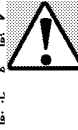
يرجى ملاحظة أن عملية إعداد الموقع والتركيبات الكهربائية الخاصة بالمنتج تقع في نطاق مسؤولية العميل.



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



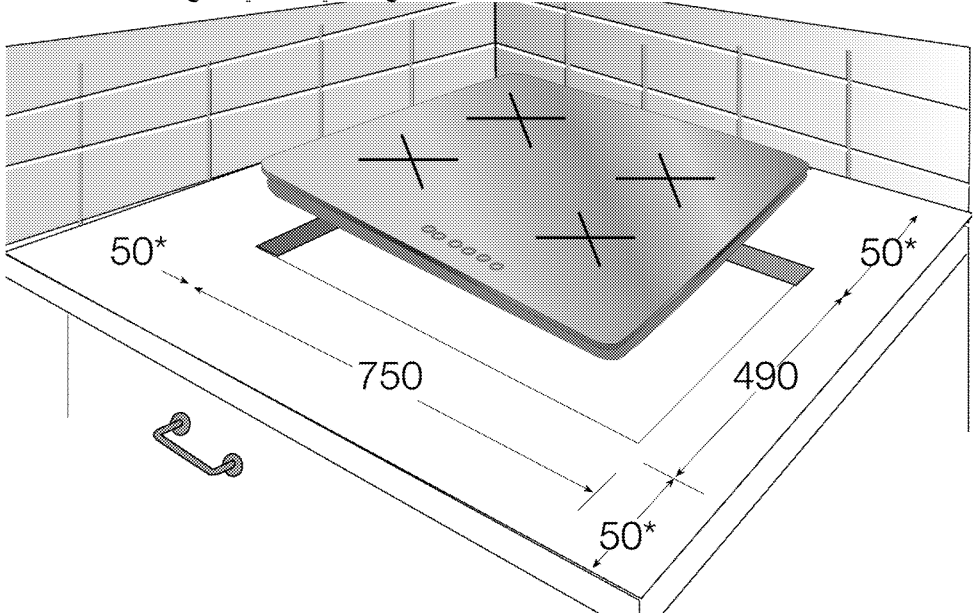
خطر:
قبل القيام بعملية التركيب، افحص بصرياً المنتج للتأكد من عدم وجود عيوب به. وإذا وجدت عيوب، لا تقم بتركيبيه.
فالم المنتج التالفة تتسبب في مخاطر على سلامتك.

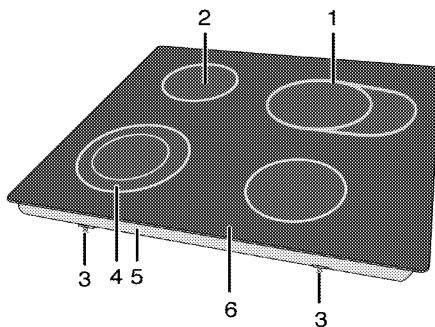


قبل تركيب الجهاز

تم تصميم الموق ل التركيب على سطح تجاري. يجب ترك مسافة آمنة بين الجهاز وجدار المطبخ والأثاث. انظر الشكل (القيم 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 الموق أعلى الموق، يرجى الرجوع إلى تعليمات صنع غطاء الموق الخاصة بارتفاع التركيب (650 ملم حد أدنى). أزل مواد التغليف وأربطة النقل.
- يجب أن تكون الأسطح والصفائح الصناعية والماد اللاصقة المستخدمة مقاومة للحرارة (100 درجة منوية بحد أدنى).
- يجب محاذاة السطح وتشبيته أفقياً.
- أقطع فتحة في الموق في السطح حسب أبعاد التركيب.





لوح طهي ثانوي الدائرة

4

لوح طهي مدد

1

غطاء القاعدة

5

لوح طهي أحادي الدائرة

2

لوح الشعلة

6

مشبك التجميع

3

المواصفات الفنية

الجهد الكهربائي/التردد	240-220 فولط-380 فولط 2 N ~ 50 هرتز
اجمالي استهلاك الطاقة	7400 واط
التصير	A 32 / 2A x 16
نوع الكابل/المقطع	F-RR05H.
الأبعاد الخارجية (الارتفاع/عرض/العمق)	5 ملم/ 770 ملم/ 510 ملم
أبعاد التركيب (عرض/العمق)	55 ملم/ 490 ملم
الشعارات	
المقدمة اليسرى	لوح طهي ثانوي الدائرة
الأبعاد	120/210 ملم
الطاقة	600/2000 واط
المقدمة اليسرى	لوح طهي أحادي الدائرة
الأبعاد	140 ملم
الطاقة	1200 واط
المؤخرة اليمنى	لوح طهي مدد
الأبعاد	265/170 ملم
الطاقة	1500/2400 واط
المقدمة اليمنى	لوح طهي أحادي الدائرة
الأبعاد	180 ملم
الطاقة	1800 واط

قد تختلف المواصفات الفنية بدون إشعار مسبق
لتحسين جودة المنتج.



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



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

- السلامة بالنسبة للأطفال**
- تحذير: قد تصبح الأجزاء الخارجية ساخنة أثناء الاستخدام. يجب إبعاد الأطفال عنها.
 - تشكل مواد التغليف خطراً 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**
- متافق مع تشريعات WEEE في التخلص من المنتجات التالفة:
- 
- يتوافق هذا المنتج مع تشريعات WEEE للاتحاد الأوروبي (EU/19/2012) ويحمل هذا المنتج رمز تصنيف محمد للتخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE). تم تصنيع هذا الجهاز بأجزاء ومواد عالية الجودة يمكن إعادة استخدامها وهي مناسبة لإعادة التدوير. وعلى ذلك، لا تتخلص من الجهاز مع النفايات المنزلية العادي في نهاية فترة خدمته. عليك أخذك 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 بمواد التغليف في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال. تم تصنيع مواد التغليف الخاصة بالمنتج من مواد قابلة لإعادة التدوير. تختلف منها بشكل سليم وافرزاًها وفقاً لتعليمات المخلفات المدورة. لا تتخلص منها مع المخلفات المنزلية العادي.
- يمكن أن يتسبب ضغط البخار المترافق**
- بسبب الرطوبة على أسطح الموقد أو في قاعدة الإناء في حركة الإناء. وبالتالي يرجى التأكد من أن سطح الموقد وقاعدة الأواني جافة دائماً.
 - تحذير: استخدم حواجز تسخين مصممة بواسطة الجهة المصنعة لجهاز الطبع 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: تأكد 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.
 - 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 باستخدام التجاري.
 - تنبيه يُستخدم هذا الجهاز لأغراض الطهي فقط. ولا يجب استخدامه لأغراض أخرى، على سبيل المثال تدفئة الحجرة.
 - لن تتحمل جهة التصنيع أي مسؤولية عن التلف الذي يصيب الجهاز نتيجة للاستخدام غير السليم أو أخطاء التعامل.

- يتسبب في نشوب حريق حيث يمكن أن تتدعى النيران في حالة تلامسه مع الأسطح الساخنة.
- تأكد من عدم وجود مواد قابلة للاشتعال بجوار الجهاز وذلك لأن جوانب الجهاز تصبح ساخنة أثناء الاستخدام.
- أبق كافة فتحات التهوية خالية من العائق.
- 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 ينتج 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 مشروحاً، عليك إيقاف الجهاز لتجنب احتفال الصعقة الكهربائية.
- في حالة كسر زجاج لوحة التسخين: أطفيء 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.
- 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 دمج في التوصيل الكهربائي الثابت، وفقاً للوائح المبنى.
- 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.
- لا يجوز استخدام هذا الجهاز إلا إذا كان المبني مجهزاً بنظام تأريض أو جهاز التيار المتبقى (RCD).
- 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 العاقاقير.
 - توقف الحرث عند استخدام المشروبات الكحولية في أطباقك. حيث يت弟兄 الكحول في درجات الحرارة العالية وقد

- 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 فني كهربائي مؤهل بتركيب الطرف الأرضي أثناء استخدام المنتج سواء بمحول أم لا. لا تكون شركتنا مسؤولة عن أي مشكلات تنشأ بسبب عدم تأرضي 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 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 للستخدام 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 تترجم عن قيام

9	التركيب والتوصيل	[1] تعليمات وتحذيرات هامة للسلامة والبيئة.
10	التخلص من المنتج القديم	4
11	4 الإعداد	بيانات السلامة العامة
11	نصائح لتوفير الطاقة	السلامة الكهربائية
11	الاستخدام الأول	سلامة المنتج
11	عملية التنظيف الأولى للجهاز	الاستخدام المخصص له الجهاز
12	طريقة استخدام الموقد	السلامة بالنسبة للأطفال
12	معلومات عامة حول الطهي	التخلص من المنتج القديم
12	استخدام المواقف	التخلص من مواد التغليف
12	لوحة التحكم	[2] معلومات عامة
18	6 الصيانة والرعاية	نظرة عامة
18	معلومات عامة	المواصفات الفنية
18	تنظيف الموقد	[3] التركيب
19	7 استكشاف الأعطال وإصلاحها	قبل تركيب الجهاز

يرجى قراءة هذا الدليل أولاً!

عميلنا العزيز،

شكراً لك على تفضيلك منتجات Beko . نأمل أن تظل أفضل 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 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 للموبيლات أخرى عديدة. ستكون الفروق بين الموبيلات 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
والمنتلكات.



تحذير ضد خطر وقوع صدمة كهربائية.



تحذير ضد خطر نشوب حريق.



تحذير ضد خطر الأسطح الساخنة



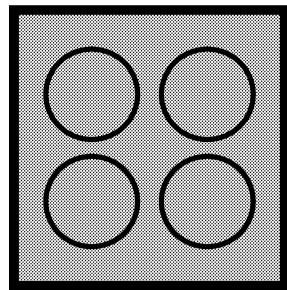
Arçelik A.Ş.

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

Made in TURKEY

CE

بوتجاز مسطح دليل المستخدم



HIC84401

AR

185.9101.65/R.AG/28.03.2019/3-3