

شهادة الضمان

شهادة الضمان

- (1) تبدأ فترة الضمان بعد تسليم المنتج في خلال فترة محددة بعد ثلاثة سنوات.
- (2) بدءاً من تاريخ التوريد فإن هذا الضمان يشمل المنتج بالكامل، بما في ذلك كل الأجزاء المضمنة التي تضم الخامة والمصنوعية وعيوب التصنيع في خلال الفترة الزمنية الموضحة أعلاه، شريطة أن يتم استخدامه بما يتوافق مع المقدمة وادلة الاستخدام وعدم تداخله مع الصيانة أو الإصلاح أو أي غرض آخر من قبل أفراد آخرين غير هؤلاء المعتمدين من **Arçelik A.Ş.**
- (3) إذا كان المنتج تالفاً، بما يتوافق مع البنود الموضحة في المادة 11 من قانون حماية المستهلك رقم 6502، فسوف يحق للمستهلك استخدام أحد الحقوق الموضحة أدناه:
 - لإلغاء العقد،
 - للطالة بتفصيل على سعر البيع،
 - للطالة بالتصليح مجانية،
 - للطالبة باستبدال المنتج بأخر خال من الأخطاء.
- (4) إذا كانت المستهلك يفضل التصليح المجاني، فتعتبر على البائع أن يتحمل مسؤولية تصليح المنتج أو أن يعهد لجهة أخرى بالإصلاح دون إضافة المزيد من الرسوم تحت مسمى نفقات عامل أو نفقات أجزاء مستبدلة أو أي مسمى آخر. أيضًا يجدر أن يكون المستهلك قادرًا على استغلال حقه في التصليح بدون مصاريف في مقابلة الصيانة أو المستورد. البائع والجهة المصنعة والمستورد عليهم تحمل مسؤولية أمام المستهلك بتخويله استغلال هذا الحق.
- (5) في حال استغلال المستهلك لحقه في التصليح بدون مصاريف، إذا
 - تعطل المنتج مرة أخرى في خلال فترة الضمان،
 - في حال تجاوز فترة الضرورة للاصلاح،
 - إذا قام مركز الخدمة المعتمد أو البائع أو الجهة المصنعة أو المستورد بتخصيص المنتج بشكل لا يمكن إصلاحه،
 - يتغير أن يتم إتاحة الفرصة أمام المستهلك للطالبة باستبدال الماستهلك بالسعر بالنسبة لحجم العطل أو استبداله بأخر خال من العيوب، إن وجد، من البائع.
- (6) ليس من حق البائع رفض طلب المستهلك، البائع والجهة المصنعة والمستورد عليهم تحمل مسؤولية رفض هذا الطلب.
- (7) لا يمكن أن تتجاوز فترة الإصلاح القصوى للمنتج 20 يوم عمل في فترة عمره الافتراضي في إطار التشريع القانوني المعنى، هذه الفترة الزمنية تبدأ في تاريخ إبلاغ مركز الخدمة المعتمد أو البائع عن عطل المنتج في خلال فترة الضمان، أو في تاريخ تسليم المنتج إلى مركز الخدمة المعتمد في خارج فترة الضمان. إذا كان المنتج الخاضع للضمان يتعدى إصلاحه في خلال 10 أيام عمل، فتعتبر على الجهة المصنعة أو المستورد أن يكون ملزماً تقديم منتج آخر بمواصفات مشابهة تلك الخاصة بالمستهلك إلى إصلاحه في خلال فترة الضمان، فسوف تتم إضافة فترة التقطيع إلى فترة الضمان.
- (8) يجدر أن يكون العميل قادرًا على أن يذهب إلى محكمة حقوق المستهلك أو محكمة المستهلك الموجودة في منطقة محل إقامته أو في المكان الذي يتم فيه تنفيذ الأضرار والأخطاء التي تنتج عن استخدام المنتج المتعلقة بالقواعد الموضحة في ليل المستهلك لا شملها الضمان.
- (9) إذا لم يقدم البائع هذه الشهادة فسوف يكون من حق المستهلك الرجوع إلى وزارة الشئون الجمركية وحماية المستهلك والإدارة العامة للرقابة على الأسواق.

بيانات المنتج

الماركة:

فرن

النوع:

الطراز:

لوحة الصنع والرقم التسلسلي:

مدة الصيانة:

فترة الإصلاح

القصوى:

20 يوم عمل

الجهة المصنعة أو المستورد:

ARCELİK A.Ş.

العنوان:

Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6, Sütlüce / İSTANBUL

الטלפון:

(0216) 585 8 888

فاكس:

(0216) 423 23 53

عنوان الموقع:

www.altus.com.tr

الإلكتروني:

Arçelik A.Ş.

بيانات البائع:

اللقب:

العنوان:

الטלפון:

فاكس:

بريد إلكتروني:

البائع المعتمد الذي ياع لك المنتج عليه ان يوقع ويختم في هذه الخاتمة.

أخطاء الاستعمال والنقط التي يتعين وضعها في
الاعتبار بخصوص الضمان

- الأمور الموضحة أدناه يتم إلغاؤها في مقابل رسوم معينة. شروط الضمان لا تسرى على هذه المواقف،
(1) الأضرار والأعطال التي تنتج عن عيوب الاستعمال،
(2) الأضرار والأعطال التي تنشأ في أثناء التحميل والتفرغ والنقل وما إلى ذلك بعد أن يتم توريد المنتج إلى المستهلك،
(3) الأضرار والأعطال التي تنشأ عن الكهرباء والماء والغاز الطبيعي وشبكة التليفون وما إلى ذلك أو البنية
التحتية حيث يتم استخدام المنتج بها،
(4) الأضرار والأعطال التي تنتج عن الأحداث الطبيعية والحرائق والطوفان وما إلى ذلك.
(5) الأضرار والأعطال التي تنتج عن استخدام المنتج في مقابل النقاط المتعلقة بالقواعد الموضحة في المقدمة
ودليل المستخدم،
(6) الأضرار والأعطال التي تنتج عن استخدام المنتج المخصص للأغراض التجارية أو المهنية بالشكل
الموضح في قانون حماية المستهلك رقم 6502،
الضمان الممنوح سوف يلغى في حالة صيانة المنتج أو تصليحه أو تداخله مع أي غرض آخر من قبل أفراد
غير مؤهلين.

فترة ضمان المنتج المستبدل في خلال هذه الفترة يكون مقصوراً على الفترة المتبقية من المنتج السابق.

إنتاج شركة Arçelik A.Ş
المنشأ: تركيا

مركز الاتصالات
444 0 888

الرقم الآخر
0216 585 8 888

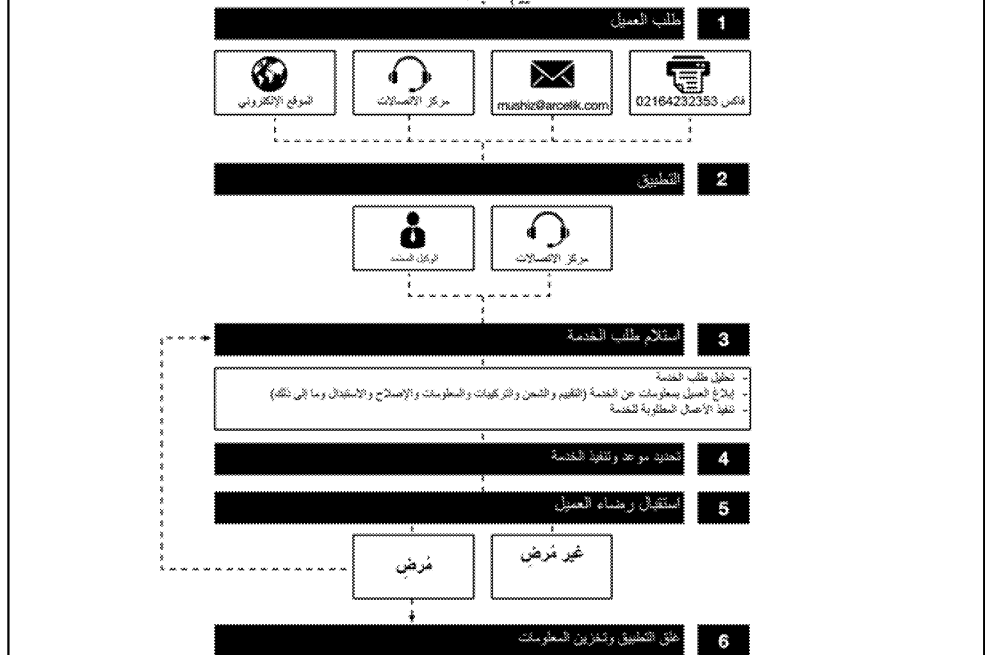
Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,
34445, Sütlüce / ISTANBUL
(0-216) 423 23 23 فاكس: 85 85 85 تليفون:

<p>يرجى اتباع التوصيات الموضحة أدناه.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 عندما اشتريت المنتج فقد قدم الوكيل المعتمد بالتصديق على شهادة الصمان الخاصة بك. 2 احرص على اتباع التعليمات الواردة في دليل المستخدم عند استخدام منتجك. 3 يرجى الاتصال بمركز الاتصالات من على الأرقام الهاتفية الموضحة أعلاه لتقديم الخدمة. 4 يرجى أن تطلب من فني الخدمة تقديم "هوية تذكر" أن تطلب الحصول على " إيصال الخدمة" من الفني عند انتهاء مهمته، " إيصال الخدمة" الذي تستلمه سوف يكون مفيداً في حال ظهور أية مشاكل مستقبلية في منتجك. 5 العمر الافتراضي للمنتج هو 10 سنوات. (الجهة الصناعية سوف توفر قطع غيار في خلال هذه الفترة ضمناً لسلامة تشغيل المنتج) 	<p>Beko مركز الاتصالات 888 0 444 (اتصل على الرقم بدون طلب كود المنطقة من على أي خط أرضي أو جوال) رقم بديل 888 8 585 0216</p>	<p>عملنا العزيز، Beko مركز اتصالات يقدم خدماته طوال 24 ساعة على مدار الساعة. يمكنك الاتصال بمركز الاتصالات لدينا بدون إضافة كود المنطقة من نقاط الجوال أو الخط الأرضي وطلب أية خدمة متصلة بمنتجك. المكالمات التي قمت بها إلى مركز الاتصالات لدينا يمكن أن تكون في مقابل رسوم تفرضها الجهة. يمكن أيضًا الوصول إلى مركز الاتصالات لدينا من خلال إكمال الاستمار المنشأة على قطاع خدمات المستهلك" أو من www.bekobeko.com.tr. خلال إرسال نفسك على رقم 53 23 423 0216: للراسلة على العنوان: Arçelik Çağrı Merkezi, Arçelik A.Ş 34950, Ankara Asfaltı Yolu Tuzla/İSTANBUL</p>
--	---	---

سياسة رضا العميل

باعتبارنا شركة Arçelik A.Ş فإننا نتلقى سياسة معينة منصة على العميل متقللين في ذلك حققة تقديم خبرة فائقة في التعامل مع العملاء بدون أي تمييز بين ملفات العملاء من خلال إتاحة إمكانية نقل طلبات العملاء ومقترناتهم لصالح علامتنا التجارية، حيث إننا نقدم خدماتنا من خلال كل القنوات (مركز الاتصالات والبريد الإلكتروني والموقع www.bekobeko.com.tr والفاكس والبريد والوسائل الاجتماعية والباعة)، وبعدها نقوم بتجميع هذه المعلومات في سورة بيانات مفرودة وشفافة، ويمكن إعداد تقارير بشأنها، ونقوم بمعالجتها وتقييمها بطريقة عادلة وموضوعية على النحو الذي تنتظم القواعد القانونية مع استمرار الفحص والتحقق وتحسين العمليات المتقدمة على التوازي مع إمكانيات الحصول إلى عمالنا فإن كل العمليات المتقدمة تكون مصححة في نظام الإداره، وقد قمنا بتطوير هيكل الفحص الذي بالإضافة إلى إثبات الأهداف الإدارية من خلال هذا النظام.

تقييم طلب الخدمة



8 استكشاف الأعطال وإصلاحها

قد يصدر الموقف بخاراً أثناء استخدامه.

- ومن الطبيعي تسرب البخار أثناء التشغيل. <>> هذا ليس عيباً.

يصدر الجهاز ضوضاء معدنية أثناء التشغيل والتبريد.

- عند تشغيل الأجزاء المعدنية، قد تتمدد مسامية بعض الضوضاء. <>>> هذا ليس عيباً.

لا يقوم الموقف بالتسخين.

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

المنتج غير متصل بالقابس (المزود بالطرف الأرضي). <>>>> تأكد من توصيل القابس
لا ينضي مصباح الموقف.

مصباح الموقف معيّب. <>>> استبدل مصباح الموقف.

- التيار الكهربائي مقطوع. <>> تأكد من وجود التيار الكهربائي. افحص وحدات المنصهر في صندوق وحدات المنصهر. إذا لزم الأمر، استبدلها أو أعد ضبطها.

لا يقوم الموقف بالتسخين.

- قد لا يكون مقبض التحكم في الوظيفة وأو الترمومترات مضبوطًا. <>>>> اضبط الوظيفة ودرجة الحرارة
بواسطة مقبض مفتاح الوظيفة وأو درجة الحرارة.

في الموييلات المزودة بموقوت، الموقف غير مضبوط. <>>> ضبط الوقت الحالي.

(في المنتجات المزودة بميكرويف، يتكم الموقف فقط في الميكرويف.)

- التيار الكهربائي مقطوع. <>> تأكد من وجود التيار الكهربائي. افحص وحدات المنصهر في صندوق وحدات المنصهر. إذا لزم الأمر، استبدلها أو أعد ضبطها.

لا يتم الحصول على شرر عن طريق زر التشغيل.

- لا يوجد تيار كهربائي. <>> افحص وحدات المنصهر في صندوق وحدات المنصهر.
لم يتم ضبط الوقت. <>> ضبط الوقت الحالي.

لا يوجد غاز.

محبس الغاز العمومي مغلق. <>> افتح صمام الغاز.

أنبوب الغاز ملتو. <>>> قم بتركيب أنبوب الغاز بشكل سليم.

لا تقوم الشعلات بالاشتعال على الإطلاق.

الشعلات متسلحة. <>>>> نظف أجزاء الشعلة.

الشعلات مبتلة. <>>> جفف أجزاء الشعلة.

غطاء الشعلة غير محكم التركيب. <>>>> قم بتركيب غطاء الشعلة بإحكام.

صمام الغاز مغلق. <>> افتح صمام الغاز.

أسطوانة الغاز فارغة (عند استخدام غاز البترول المسال). <>>>> استبدل أسطوانة الغاز.

(في الموييلات المزودة بموقوت) تومض الساعة على الشاشة أو رمز الساعة مشغلاً.

حدث انقطاع مسبق للتيار الكهربائي. <>> اضبط الوقت / أوقف تشغيل الجهاز وأعد تشغيله.

استشر وكل 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 منتجاً معيناً مطلقاً بنفسك.



المصباح المستخدم في هذا الجهاز ليس مناسباً لإضاءة غرف المنزل. الغرض المقصود من هذا المصباح هو مساعدة المستخدم على رؤية الأطعمة.

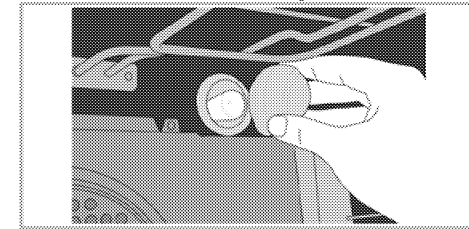


المصابيح المستخدمة في هذا الجهاز لها قدرة تحمل مادية تصوّي تتمثل في درجات الحرارة فوق 50 درجة مئوية.



إذا كان الموقف مزوداً بمصباح مستدير:

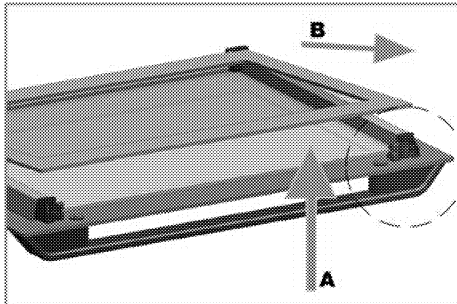
1. افصل المنتج عن التيار الكهربائي.
2. أذر الغطاء الزجاجي عكس عقارب الساعة لفكه.



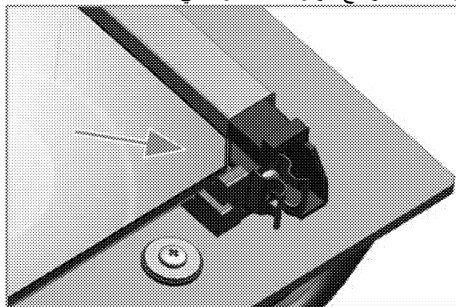
3. قم بفك مصباح الفرن بإدارته عكس اتجاه عقارب الساعة واستبدلها بأخر جيد.
4. أعد تركيب الغطاء الزجاجي.

إزالة الزجاج الداخلي للباب

يمكن نزع لوح الزجاج الداخلي لباب الموقد للتقطيف
أفتح باب الموقد.



الخطوة الأولى لإعادة تجميع الباب هي إعادة تركيب اللوح الزجاجي الداخلي (2).
كما هو موضح بالشكل، ضع الزاوية المشطوفة للوح الزجاجي
وبذلك يستقر مع الزاوية المشطوفة في الفتحة البلاستيكية.



يجب تركيب اللوح الزجاجي الداخلي (2) في الفتحة البلاستيكية بالقرب من اللوح الزجاجي الداخلي الأعمق (1).
عند تركيب اللوح الزجاجي الداخلي الأعمق (1)، تأكد من أن الجانب المطبوخ للوح مواهباً للوح الزجاجي الداخلي.
من الهام استقرار الزاوية السفلية للوح الزجاجي الداخلي في الفتحة البلاستيكية السفلية.
ادفع الجزء البلاستيكي في اتجاه الإطار حتى تسمع صوت "طقة".

استبدال مصباح الموقد

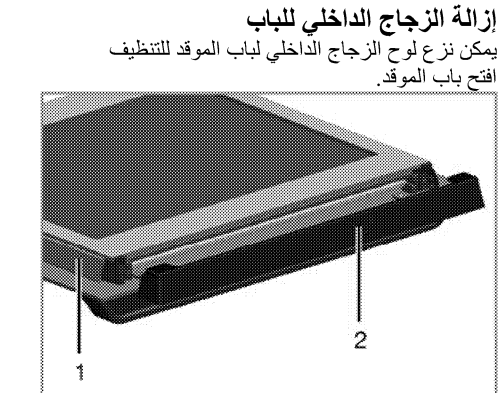


خطير:
قبل استبدال مصباح الفرن، تأكد من فصل الجهاز عن التيار وتركه لبرد لتجنب خطر الصدمة الكهربائية.
أسطح ساخنة قد تتسبب الحروق!

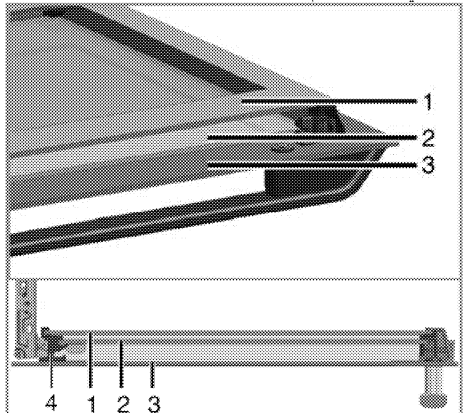
إن مصباح الموقد هو لمبة ضوئية خاصة يمكنها أن تقاوم حتى 300 درجة مئوية. الموصفات الفنية، صفحة 10 انظر "الموصفات الفنية" لمزيد من التفاصيل. يمكن الحصول على مصابيح الموقد من متاجر الأدوات الكهربائية المحليين.



قد يختلف موضع المصباح عما هو موجود بالرسم التوضيحي.



1 إطار
2 الجزء البلاستيكي
اجذب الجزء البلاستيكي المثبت بالجزء العلوي من الباب الأمامي باتجاهك، ثم أزله.



1 اللوح الزجاجي الداخلي الأعمق
2 اللوح الزجاجي الداخلي
3 اللوح الزجاجي الخارجي
4 فتحة اللوح الزجاجي البلاستيكي السفلية
كما هو موضح بالشكل، ارفع اللوح الزجاجي الداخلي الأعمق برفق في الاتجاه A واسحبه للخارج في الاتجاه B.
كرر نفس الإجراء لإزالة اللوح الزجاجي الداخلي (2).

5. استخدم المياه الدافئة مع سائل التنظيف، وقطعة قماش ناعمة أو اسفنج لتنظيف الأتيرية العالقة ثم قم بمسحه بقطعة قماش جافة.

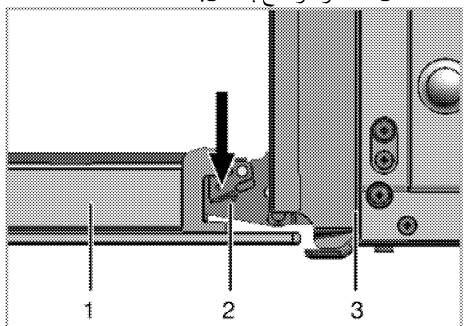
نظف باب الفرن

لتنظيف باب الموقف، استخدم المياه الدافئة مع سائل التنظيف، وقطعة قماش ناعمة أو قطعة اسفنج لتنظيف المنتج، ثم قم بمسحه بقطعة قماش جافة.

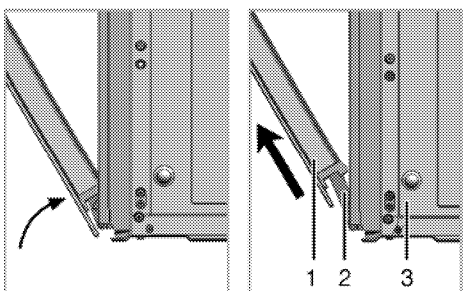
 لا تستخدم أي منظفات كاشطة قوية أو سلك معدني خشن في تنظيف باب الفرن. فقد تسبب هذه الاشياء في خدش السطح وتتلف الزجاج.

إزالة باب الموقف

1. افتح الباب الأمامي (1).
2. افتح المشابك الموجودة بمبيت المفصلة (2) الموجود على الجانب الأيمن واليسار من الباب الأمامي بالضغط عليهما لأسفل كما هو موضح بالشكل.



الباب الأمامي
المفصلة
الفرن



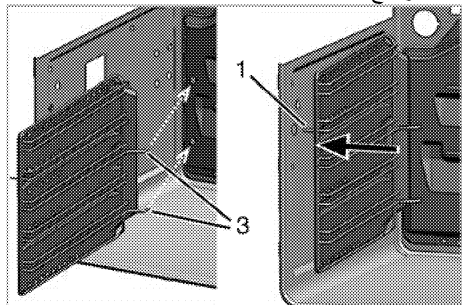
3. حرك الباب الأمامي لمنتصف مساره.

4. أزل الباب الأمامي عن طريق سحبه لأعلى لتحريره من المفصلات اليمنى واليسرى.

 ينبعي تنفيذ الخطوات التي قمت بها أثناء عملية الإزالة بترتيب عكسي لتركيب الباب. لا تنس إغلاق المشابك الموجودة عند مبيت المفصلة عند إعادة تثبيت الباب.

6. اقفل الحامل الجانبي مع الجدار الجانبي عن طريق سحب السن (1) في الحامل الجانبي في اتجاه السهم.

7. ركب الحامل الجانبي والجدار الجانبي معاً في مكانهما عن طريق سحب السنون (3) إلى التقوب خلف الجدار كما هو موضح بالشكل.



8. ضع السن (1) في الحامل الجانبي في مكانه كما هو موضح بالشكل.

 تأكد من وضع الحامل الجانبي والجدار الجانبي بصورة صحيحة.

الجدار الحفازة

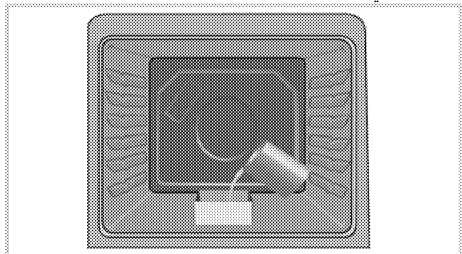
قد تغطي الجدران الجانبية أو فقط الجدار الخلفي داخل الفرن بالمينا الحفازة.

يجب عدم تنظيف الجدران الحفازة للفرن. السطح المسامي للجدار ذاتي التنظيف عن طريق امتصاص رذاذ الدهون وتحوبله (إلى بخار وثنائي أكسيد الكربون).

التنظيف السهل بالبخار

يضم التنظيف السهل لأن الأتيرية (التي لم تنتظر لفترة طويلة) يتم تليينها بالبخار الذي يتكون داخل الفرن وتكتف قطرات المياه على الأسطح الداخلية للفرن.

1. عليك إزالة كافة الملحقات من داخل الفرن.
2. ضع الحاوية المعductive في أسفل الفرن. أضف 400 ملم مياه في الحاوية.



3. ضبط الفرن إلى السهل وضع التنظيف بالبخار وتشغيل على حرارة 200 درجة مئوية لمدة 25 دقيقة.

4. افتح الباب وامسح الأسطح الداخلية للفرن بقطعة اسفنج أو قماش رطب.

معلومات عامة

ستند فرقة الخدمة للمنتج وستقل المشكلات المتكررة إذا تم تنظيف المنتج على فترات زمنية منتظمة.

خطر:

افصل المنتج من مزود التيار قبل بدء أعمال الصيانة والتقطيف.

يوج خطر وقوع صدمة كهربائية!

خطر:

اترك الجهاز يبرد قبل تنظيفه.
سطح ساخنة قد تسبب الحروق!

قم بتنظيف المنتج بالكامل بعد كل استخدام. نظف الجهاز

بعانية بعد كل مرة استخدام، فيهذه الطريقة سيمكن ممكناً إزالة أي روساب طهي بشكل أسهل، ومن ثم تقادى حرها عند استخدام الموقف في المرة التالية.

لا يتطلب تنظيف الجهاز أي مواد تنظيف خاصة.

استخدم المياه الدافئة مع سائل التقطيف، 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 سطح الاستainless والمقبض. استخدم قطعة قماش ناعمة مع منشف سائل (لا يعمل على التأكل)
لمسح هذه الأجزاء وتنظيفها، مع الانتباه للمسح في اتجاه واحد.

لا تستخدم كاشطات معدنية صلبة أو مواد تنظيف تعمل على التأكل لتنظيف الغطاء الزجاجي. حيث يمكن أن يتلف السطح الزجاجي.

i قد يلحق الناشر بسطح الجهاز بفعل بعض مواد التنظيف أو المطهرات.

لذا لا تستخدم أي مواد تطهير قوية أو مساحيق/كريم التنظيف أو أدوات حادة.

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

تنظيف الموقف**المواقد الغازية**

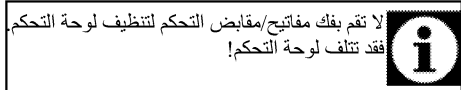
1. قبازة وتنظيف حاملات الأواني وأغطية الموقف.
2. نظف الموقف.

3. قم بشبشب أغطية الموقف وتأكد من أنها جميعاً مثبتة على نحو صحيح.

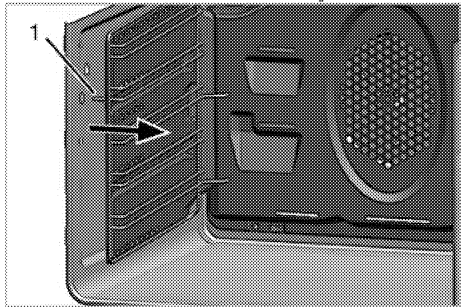
4. عند تثبيت الشوايات العلوية، انتبه لوضع حاملات الأواني حتى تكون الشعلات في المنتصف.

تنظيف لوحة التحكم

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

**تنظيف الموقف****لتقطيف الجدران الجانبية**

1. أزل سن (1) الحامل الجانبي بسحبه في اتجاه السهم مع الجدار الجانبي المثبت فيه.

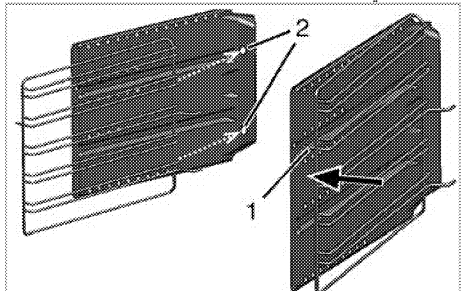


2. أزل الحامل الجانبي والجدار الجانبي تماماً بسحبه في اتجاهك.

3. قبازة الرف الجانبي من الفتحات (2) على جدار الفرن بسحبه.

4. لتنظيف الحامل الجانبي والجدران الجانبية، استخدم المياه الدافئة مع سائل التقطيف، وقطعة قماش ناعمة أو قطعة اسفنج لتنظيف المنتج، ثم قم بمسحه بقطعة قماش جافة.

5. ركب الحامل الجانبي بسحبه إلى الثقب (2) خلف الجدار الجانبي.



إذا كان لديك ميزة تلسكوبية المرنة من المنتج الخاص بك. هناك فتحة واحدة على الجدار الجانبي الخلفي تصفح وضع رف جنبا إلى سحب إلى حفرة.

4. للحصول على زبادي حلو المذاق وأقل سماً فاحرص على أن تكون الفترة أقصر، وللحصول على زبادي لاذع المذاق وأكثر سماً فيمكنك اطالة فترة بقائه في الفرن.
5. عند الانتهاء من عملية الإعداد فنি�صح بأن يتم استهلاك الزبادي بعد أن يتم حفظه في الثلاجة (4+°S) لمدة 12 ساعة.

نقاط هامة:

- اللين الأنسب لصنعن الزبادي هو اللين اليومي المبستر.
- الألبان الخام والتي لا يتم معالجتها حرارياً يمكن أن يتم استخدامها للزبادي التي يتم صنعها، لكن يتبع أن يتم غليها للتخلص من الكائنات متناهية الصغر.
- الضمارنة/المسمبة للأمراض. اللين المغلي يتبع أن يتم تبريد وصولاً إلى درجة حرارة الغرفة قبل صنع الزبادي.
- الألبان المعقمة مدى الحياة غير مناسبة لصنعن الزبادي ولا يتبع أن يتم استخدامها.
- الزبادي المستخدم للتخيير يتبع أن يكون طازجاً.

كيفية تشغيل المشواة



تحذير
أغلق باب الفرن أثناء عملية الشواء.
أسطح ساخنة قد يتسبب الحروق!

تشغيل الشواية

- ادر مقبض الوظيفة في اتجاه رمز الشواية المطلوب.
- ث، حدد درجة حرارة الشي المطلوبة.
- نفذ عملية التسخين المسبق لمدة 5 دقائق، إذا تطلب الأمر.
- » يضيء ضوء درجة الحرارة.
- إيقاف تشغيل الشواية**
- ادر مقبض الوظيفة باتجاه وضع إيقاف التشغيل (العلوي).



الأطعمة غير المناسبة للشواء قد تمثل خطر الحريق، في عملية الشواء، استخدم الطعام المناسب لحرارة الشواء الشديدة فقط.

لا تضع الطعام بعيداً أكثر من اللازم في مؤخرة الشواية فهذه المنطقة هي الأكثر سخونة وقد يتسبب ذلك في اشتعال الدهون.

المعجنات. جرب توزيع الصلصة بشكل متسلو بين طبقات العجين وفوقها للحصول على تحميص متسلو.

i
اطهي المعجنات وفقاً للوضع ودرجة الحرارة الموضحة في جدول الطهي. إذا كان الجزء السفلي لم يتحول إلى اللون البني بالدرجة الكافية بعد، ضعها في رف أقل طبقة في المرة التالية.

نصائح لطهي الخضراء

- إذا نفذت السوائل من طريق الخضروات وأصبح جافاً جداً، قم بظهره في قدر ذو غطاء بدلاً من الصينية.
- الأواني المغلقة ستحتفظ سوائل الطبق.
- إذا لم يتم طهو طبق الفواكه، قم بgunي الفواكه مسبقاً أو قم بإعدادها مثل الفواكه المعبلة وضعاها في الفرن.
- الحصول على أفضل نتائج الطهي (وظيفة "SURF")**
تستطيع طهو الأطعمة المعدة من عجينة كثيفة مثل الكعك، والكعك في الورق، والكعك المحلى أو البسكويت في وقت واحد في الصوانى 1، أو 2، أو 3 بفضل توزيع الحرارة المتجانس الذي تتضمنه هذه الوظيفة.
- تستطيع طهو الأطعمة المعجنات مثل فطيرة الفاصح، والتورتة في الصينية في وقت واحد في صينيتين.
- طهي كمية كبيرة من الطعام تحتوي على كمية كبيرة من السوائل أو العجين المختمر في صينية واحدة مما يحسن من نتائج الطهي. يتم الحصول على طهو أكثر تجانساً عند طهو كبيات كبيرة من الأطعمة والتي ترتفع حيث يأتي الهواء الساخن من الأجانب أيضاً، كما أن هذه الخاصية ليست موجودة في الأفران التقليدية.
- يمكن الحفاظ على الوقت والطاقة والحصول على نتائج طهي ممتازة بفضل خاصية الطهي المتعدد في هذه الوظيفة.

صنف الزبادي

- نصف 100 جم (3 - 4 ملعقة صغيرة) من الزبادي إلى 1000 مل من اللين المبستر في درجة حرارة الغرفة وقللها جيداً. املأ وعاء زجاجياً بال الخليط.
- ضع الشبكة السلكية في الرف الثاني في الفرن ثم ضع الوعاء الزجاجي عليه.
- اضبط الترمومترات والزر الوظيفي على الرمز

احتفظ بال الخليط في الفرن لمدة 7-5 ساعات إلى أن يختمر.

جدول أوقات الطهي الخاص بالشواء

الشواء بالمشواة الكهربائية

الطعام	شريحة لحم المقدون	شريحة لحم المخلل	الخبز المحصن	بنوفق على السمك
الأسماك				
شريحة الدجاج				
شريحة لحم المقدون	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة
اللحم المفروم المخلل	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة
الخبز المحصن	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة
بنوفق على السمك	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة	٣٥ - ٤٠ دقيقة

جدول أوقات الطهي

الطبق	رقم مستوى الطهي	النوع	مدة الطهي	النوع	مدة الطهي	النوع	مدة الطهي
الكعك في الصينية*	مستوى واحد	الكعك المطهي في قالب*	مستوى واحد	الكعك المطهي في الورق*	مستوى واحد	الكعك الاسفنجي*	مستوى واحد
البسكويت*	مستوى واحد	المعجنات الفطافر*	مستوى واحد	المعجنات النسمة*	مستوى واحد	شريحة اللحم الغربي (كاملة / منقوصة)	مستوى واحد
لارامي*	مستوى واحد	الدجاج المتبوي	مستوى واحد	البيتل*	مستوى واحد	سبقان الضان (الكرولة)	مستوى واحد
الأسماك	مستوى واحد						
أثناء الطهي بواسطة صينية مبنية في نفس الوقت، مع الصينية المعيبة على الرف العلوى والصينية الأقل عمقاً على الرف السفلى.							
* يوصى بالقيام بالتسخين المسبق لكل الأطعمة.							

(**) عند الطهي الذي يتطلب التسخين المسبق، قم بالتسخين المسبق في بداية الطهي حتى ينطفئ مصابح الترمومترات.

نصائح عند خذيز المعنفات

- إذا كانت الكعكة جافة جداً، قم بزيادة درجة الحرارة 10 درجات مئوية وقم بتنليل وقت الطهي. رطب طبقات العجين بالصلصة المكونة من اللبن والزيت والبيض واللبن الرائب.
- إذا أخذت المعجنات وقتاً طويلاً في الخزير، انتهي أن تختانة المعجنات التي قفت بإعدادها لا تتجاوز عمق الصينية.
- إذا احمر الجزء العلوى من المعجنات، ولكن الجزء السفلى لم يتم طهوه، تأكّل من أن مقدار الصلصة التي قمت باستخدامها مع المعجنات ليست كثيرة في أسفل

- إذا كانت الكعكة جافة جداً، قم بزيادة درجة الحرارة 10 درجات مئوية وقم بتنليل وقت الطهي.
- إذا كانت الكعكة رطبة، استخدم سائل أقل أو قم بتحفيض درجة الحرارة بمقدار 10 درجة مئوية.
- إذا كانت الكعكة داكنة للغاية من الأعلى، ضعها على الرف السفلي، وقم بتحفيض درجة الحرارة وزيادة وقت الطهي.
- إذا كانت مطهوة جيداً من الداخل ولكنها لزجة من الخارج استخدم سائل أقل، وقم بتحفيض درجة الحرارة وزيادة وقت الطهي.

2. ضبط نغمة التنبيه المرغوبة مع مفاتيح **+/ -**.
 3. سيتم تفعيل النغمة التي قمت بإختيارها في وقت قصير.
 » تظهر نغمة التنبيه المحددة كـ "01-b" أو "02-b" أو "03-b" على شاشة العرض.

تغيير توقيت اليوم
 لتغيير توقيت اليوم الذي قمت بضبطه قبل ذلك:
 1. المس الرمز **☰** حتى يظهر الرمز **⌚** على الشاشة.
 2. تغيير توقيت اليوم عن طريق مفاتيح **+/ -**.
 3. سوف يتم تفعيل الوقت الذي قمت بإختياره خلال وقت قصير.

الوضع الاقتصادي

يمكنك اقتصاد الطاقة بإستخدام الوضع الاقتصادي خلال عملية الطهي من خلال تحديد وقت الطهي في الفرن.
 يمكنك هذا الوضع الطبخ مع درجة الحرارة الداخلية للفرن قبل إطفاء المدافئ قبل نهاية وقت الطبخ.

تعديل الوضع الاقتصادي

1. المس الرمز **☰**: حتى يظهر الرمز **eco** (الوضع الاقتصادي) على الشاشة.

» تظهر كلمة "OFF" (إيقاف التشغيل) على شاشة العرض.
 2. تمكن وضع الاقتصاد من خلال لمس **+/ -** مفاتيح
 » بمجرد تفعيل قفل لوحة المفاتيح، يتم عرض كلمة "On" (التشغيل) على الشاشة ويطّل الرمز مضاء.

تعديل الوضع الاقتصادي

1. المس الرمز **☰**: حتى يظهر الرمز **eco** (الوضع الاقتصادي) على الشاشة.

» تظهر كلمة "On" (التشغيل) على شاشة العرض.

2. تعطيل الوضع الاقتصادي من خلال لمس مفاتيح **+/ -**.
 » ستظهر كلمة "OFF" (إيقاف) بمجرد إلغاء وظيفة قفل المفاتيح.

ضبط سطوع الشاشة

1. المس **☰**: إلى أن يظهر مستوى السطوع 01-d أو 02-d أو 03-d على الشاشة.

2. اضغط درجة الحرارة المطلوبة من خلال **+/ -** مفاتيح.
 » سوف يتم تفعيل الوقت الذي قمت بإختياره خلال وقت قصير.

- » تظهر كلمة "OFF" (إيقاف التشغيل) على شاشة العرض.
 2. قم بلمس المفتاح **☰** لتفعيل قفل المفاتيح.
 » بمجرد تفعيل قفل لوحة المفاتيح، يتم عرض كلمة "On" (التشغيل) على الشاشة ويطّل الرمز **☰** مضاء.

 لا تعمل مفاتيح الفرن عند تفعيل وظيفة قفل لوحة المفاتيح، لن يتم إلغاء قفل لوحة المفاتيح في حالة انقطاع التيار الكهربائي.
تعطيل قفل لوحة المفاتيح، المس المفتاح
 1. المس **☰**: حتى يظهر الرمز **⌚** على الشاشة.
 » تظهر كلمة "On" (التشغيل) على شاشة العرض.
 2. قم بتعطيل قفل المفاتيح عن طريق الضغط على المفاتيح **+/ -**.

» يتم عرض "OFF" (إيقاف التشغيل) بمجرد إلغاء تفعيل قفل لوحة المفاتيح.

ضبط ساعة التنبيه
 يمكنك استخدام موقتاً لجهاز لأي تحذير أو تذكرة بغض النظر عن برنامج الطهي.

وليس لساعة التنبيه أي تأثير على وظائف الموقد، ولكنها تستخد فقط كنظام تحذير. على سبيل المثال، تكون مفيدة عندما ترغب في تقليل الطعام الموجود داخل الموقد في وقت محدد عند نقطة محددة. يصدر الموقد صوت تحذيري في نهاية الوقت المضبوط.

1. المس **⌚**: حتى يظهر الرمز **⌚** على الشاشة.

 يمكن أن يصل الحد الأقصى لوقت التنبيه إلى 23 ساعة و59 دقيقة.

2. اضبط مدة التنبيه باستخدام المفاتيح **+/ -**.

 يجب ضبط مفاتيح الوظائف ووقت اليوم وسطوع الشاشة ومفاتيح درجة الحرارة على وضع 0 (إيقاف).

» سيظل الرمز **⌚** مضاء وسيظهر وقت التنبيه على شاشة العرض بمجرد ضبط وقت التنبيه.
 3. في نهاية وقت التنبيه، سيبدأ الرمز **⌚** في الوميض ويسمع صوت إشارة التنبيه.

إيقاف تشغيل المنبه

1. تصدر إشارة التنبيه لمدة دقيقتين. لإيقاف التنبيه، فقط اضغط على أي مفتاح.

» يتم إيقاف صوت التنبيه ويتوقف الوقت الحالي.

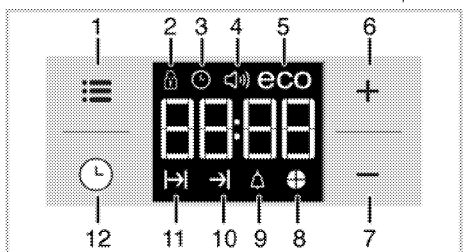
إلغاء المنبه:

1. المس **⌚**: حتى يظهر الرمز **⌚** على الشاشة لإلغاء المنبه.
 2. اضغط مطولاً على مفتاح **▬** حتى يتم عرض "00:00".

 سيتم عرض وقت التنبيه. في حالة ضبط وقت التنبيه ووقت الطهي معاً، يتم عرض الأقصر منها.

تغيير نغمة التنبيه
 1. قم بلمس الرمز **☰**: حتى يظهر الرمز **ⓘ** على الشاشة.

استخدام ساعة الموق



مفتاح الضبط	1
رمز فقل لوحدة المفاتيح	2
رمز الساعة	3
رمز صوت التبيبة	4
رمز الوضع الاقتصادي	5
مفتاح الزيادة	6
مفتاح التخفيض	7
رمز وقت الفطيرة	8
رمز المنبه	9
رمز انتهاء وقت الطهي	10
رمز وقت الطهي	11
مفتاح البرنامج	12

» بمجرد ضبط وقت الطهي، سيتم عرض رمز **→** على الشاشة باستمرار.

4. ضع الطبق في الفرن واضبط درجة الحرارة باستخدام طارة ضبط درجة الحرارة. يبدأ الطهي.

» يبدأ وقت الطهي بالعد التنازلي على الشاشة عند بدء الطهي وتضيئ حينها جميع الرموز التي تشير إلى الوقت. ينقسم الوقت المحدد للطهي إلى 4 أجزاء متساوية وعندما ينتهي وقت كل جزء، ينطفئ الرمز الذي يشير إلى ذلك الجزء. بهذه الطريقة يمكنك فهم الوقت المتبقى من مدة الطهي الكلي بسهولة.

ضبط مدة نهاية الطهي إلى وقت لاحق:

بعد ضبط وقت الطهي على الموق، يمكنك ضبط وقت نهاية الطهي إلى وقت لاحق.

1. اختر وظيفة الطهي.

2. المس الرمز **④** حتى يظهر رمز وقت الطهي **→** على الشاشة.

3. تعين وقت الطهي من خلال مفاتيح **■■■**.

» بمجرد ضبط وقت الطهي، سيتم عرض رمز **→** على الشاشة باستمرار.

4. المس الرمز **④** حتى يظهر رمز مدة نهاية الطهي **→** على الشاشة.

5. اضغط على مفاتيح **+/-** ضبط نهاية وقت الطهي.

» بمجرد ضبط وقت الطهي، **→** سيتم عرض رمز زاد **→** على الشاشة باستمرار. بمجرد بدء الطهي سيختفي الرمز **→**.

6. ضع الطبق في الفرن واضبط درجة الحرارة باستخدام طارة ضبط درجة الحرارة. يبدأ الطهي.

» يحسب موقـت المـوقـد وـقت بدـء الطـهـي تلقـائـاً عـن طـرـيق طـرـح وـقت الطـهـي مـن وـقت اـنـتـهـاء الطـهـي الذـي قـمـت بـضـبطـهـ. يـتم تـفـعـيل وـضـع التـشـغـيل المـحدـد عـنـدـمـا يـحـينـ وـقت بدـء الطـهـي وـتـسـخـينـ الفـرنـ إـلـى درـجـةـ الـحرـارـةـ الـمـضـبـطـةـ. ويـتـنـفـطـ بـدرـجـةـ الـحرـارـةـ تـلـكـ حـتـىـ وـقت اـنـتـهـاءـ الطـهـيـ.

» يبدأ وقت الطهي بالعد التنازلي على الشاشة عند بدء الطهي وتضيئ حينها جميع الرموز التي تشير إلى الوقت. ينقسم الوقت المحدد للطهي إلى 4 أجزاء متساوية وعندما ينتهي وقت كل جزء، ينطفئ الرمز الذي يشير إلى ذلك الجزء. بهذه الطريقة يمكنك فهم الوقت المتبقى من مدة الطهي الكلي بسهولة.

7. بعد اكتمال عملية الطهي، تظهر كلمة "End" (انتهى) على شاشة العرض ويصدر صوت التبيبة.

8. تصدر إشارة التبيبة لمدة دقيقتين. لإيقاف التبيبة، فقط اضغط على أي مفتاح. يتم إيقاف صوت التبيبة ويتم عرض الوقت الحالي.

في حالة الضغط على أي زر عند نهاية مدة التبيبة، يبدأ الفرن في العمل. أذر مفتاح درجة الحرارة ووظيفة مقبض الباب "0"
(off) لإيقاف الفرن من أجل منع إعادة تشغيل الفرن عند نهاية التبيبة.

تفعيل فقل لوحة المفاتيح

يمكنك منع التدخل في استخدام الموقـد عن طـرـيقـ تـفـعـيلـ وـظـيفـةـ قـلـ لوـحةـ المـفـاتـيـحـ.

1. المس **■■■** حتى يظهر الرمز **■■■** على الشاشة.

i الحد الأقصى لوقت الذي يمكن ضبطه لنهاية الطهي هو 5 ساعة و 59 دقيقة.
سيتم إلغاء البرنامج في حالة انقطاع التيار الكهربائي.
ويتوجب عليك إعادة برمجة الموقـد.

i عند القيام بأى عملية من عمليات الضبط، سوف توضـع الرمـوز ذات الـصلةـ على شـاشـةـ العـرـضـ. يجب الـانتـظـارـ لـوقـتـ قـصـيرـ حتـىـ تكونـ الإـعـادـاتـ نـافـذـةـ المـفـعـولـ.

i إذا لم يتم وضع إعدادات الطهي، لا يمكن ضبط وقت اليوم.

i سيتم عرض الوقت المتبقى إذا تم تعين وقت الطهي عندما يبدأ الطهي.

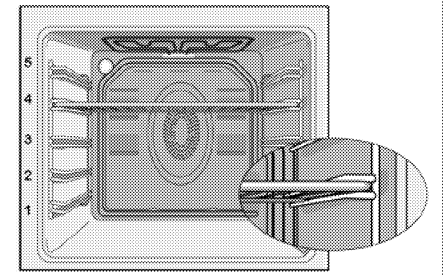
i **الطهي بتحديد وقت الطهي:**
يمكنك ضبط الفرن حتى يتوقف في نهاية الوقت المحدد بضبط وقت الطهي على الموقـد.

1. اختر وظيفة الطهي.
2. المس الرمز **④** حتى يظهر رمز وقت الطهي **→** على الشاشة.

3. تعين وقت الطهي من خلال مفاتيح **■■■**.

Surf fonksiyonu

يتم توزيع الهواء الذي تم تسخينه بواسطة السخان الخلفي بالتساوي في جميع أنحاء الموقد بسرعة بفضل المروحة. مناسب لطهي الوجبات في مختلف مستويات الرفوف ولا يتطلب التسخين المسبق في معظم الأحوال. ومناسبًا للطهي في صواني متعددة.



أوضاع التشغيل

قد يختلف ترتيب أوضاع التشغيل الموضحة هنا عن الترتيب على المنتج الموجود لديك.

التسخين العلوي والسفلي

التسخين العلوي والسفلي قيد التشغيل. يتم تسخين الطعام من الجزء العلوي والسفلي في نفس الوقت. على سبيل المثال، يعد مناسًّا للكعك والمعجنات أو الكعك والكروولات في قوالب الخبز. الطهي باستخدام صينية واحدة فقط.



الشي الكامل



- الشواية الكبيرة الموجودة بسقف الموقد قيد التشغيل. مناسب لشوي كمية كبيرة من اللحم.
- ضع قطعًا كبيرة أو متوسطة الحجم في موضع الحامل الصحيح أسفل سخان الشواية ليتم شويها.
- اضبط الحرارة إلى المستوى الأقصى.
- قلب الطعام بعد مرور نصف وقت الشواء.

الشواية + المروحة



- لا يكون تأثير الشيء كبيرًا كما هو الوضع في حالة الشيء الكامل.
- ضع قطعًا صغيرة أو متوسطة الحجم في موضع الرف الصحيح أسفل سخان المشواة ليتم شويها.
- اضبط درجة الحرارة المطلوبة قبل الطعام بعد مرور نصف وقت الشواء.



التسخين السفلي

التسخين السفلي فقط قيد التشغيل. يعد مناسًّا للبيتزا والأطعمة التي تزيد إكبارها اللون النبي من أسفل. لابد من استخدام هذه الوظيفة للتقطيف السهل بالبخار أيضًا.



الجزء السفلي المدعّم للمروحة/التسخين العلوي

التسخين العلوي والتسخين السفلي بالإضافة إلى المروحة (في الجدار الخلفي) قيد التشغيل. يتم توزيع الهواء الساخن بالتساوي خلال الموقد بصورة سريعة بفضل المروحة. الطهي باستخدام صينية واحدة فقط.



التشغيل مع المروحة

لم يتم تسخين الفرن. المروحة فقط مسلطة (في الجدار الخلفي). يتم إذابة الطعام المجمد في هيئة حبوب بيضاء في درجة حرارة الغرفة وتبريد الطعام المطهي.

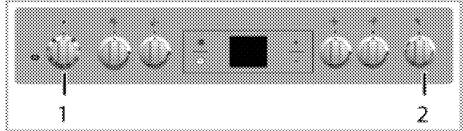


- وزع القطع ليتم شيتها على الشواية السلكية أو في صينية الخبز المزودة بشواية سلكية بحيث لا تتجاوز المساحة التي تغطيها قطع اللحم مساحة حجم السخان.
- أمل الشواية السلكية أو صينية الخبز مع ضبط الشواية في الموقف بالمستوى المطلوب، إذا كنت تقوم بالشي على الشواية السلكية، فقم بامالة صينية الخبز إلى الحامل السفلي لتنعم الدهون المتتساقطة. أصف بعض الماء إلى صينية الخبز لتنظيفها فيما بعد بسهولة.

الأطعمة غير المناسبة للشواء قد تمثل خطر الحريق. في عملية الشواء، استخدم الطعام المناسب لحرارة الشواء الشديدة فقط. لا تضع الطعام بعيداً أكثر من اللازم في مؤخرة المشواة، فهذه المنطقة هي الأكثر سخونة وقد يتسبب ذلك في اشتعال الدهون.



كيفية تشغيل الموقف الكهربائي حدد درجة الحرارة ووضع التشغيل



1 مقضي الوظيفة

2 مقضي الترو蔓ستات

1. اضبط مقضي درجة الحرارة إلى درجة الحرارة المطلوبة.

2. اضبط مقضي الوظيفة إلى وضع التشغيل المطلوب. « يتم تسخين الموقف إلى درجة الحرارة المطلوبة والحفاظ عليها. يظل مصباح الحرارة مشعلأً أثناء التسخين.

إيقاف تشغيل الموقف الكهربائي

أثر مقضي الوظيفة ومقضي درجة الحرارة إلى وضع إيقاف التشغيل (العلوي).

من الهم وضع الشواية السلكية على الحامل السلكي بشكل صحيح. يجب إدخال الشواية السلكية بين الحامل السلكية كما هو موضح بالشكل.

لا تجعل الشواية السلكية تتفق في مواجهة الجدار الخلفي للموقف. أمل الشواية السلكية للجزء الأمامي من الحامل واجعلها تستقر بمساعدة الباب للحصول على أداء جيد للشواية.

معلومات عامة حول الخبز والتحمير والشي

تحذير!

اسطح ساخنة قد تتسبب في الحرق! قد يصبح الجهاز ساخناً أثناء استخدامه. لا تقم بطلبها بلمس التعتلات الساخنة أو الأجزاء الداخلية من الفرن أو عناصر التسخين أو ما إلى ذلك. وحافظ علىبقاء الأطفال بعيداً عن الجهاز! استخدم دوماً القفازات المقاومة للحرارة عند وضع الأطباق داخل الفرن أو عند إخراجه منها.

خطر!

توخ الحرص عند فتح باب الفرن حيث قد تتسرب الأبخرة. البارد الخارج يمكن أن يحرق يديك، أو وجهك وأو عينيك.

نصائح عند الخبز

- استخدم الواح معدنية مطلية لا يلتصق الطعام بها أو أوانى من الألمنيوم أو قوالب السليكون المقاومة للحرارة.
- استقلل المساحة المتوفرة على الحماله أحسن استغلال.
- ضع قالب الخبز في منتصف الحامل.
- حدد الموضع الصحيح للحامل قبل تشغيل الموقف أو الشواية. تجنب تغيير موضع الحامل عندما يكون الموقف ساخناً.
- ابق باب الفرن مغلقاً.

نصائح عند التحمير

- سيعمل تتبيل الدجاجة الكاملة والدجاج الرومي وشرائح اللحم الكبيرة بتتبيله كعصير الليمون والفلفل الأسود قبل الطهي على زيادة تحسن عملية الطهي.
- يسترفرق طهي اللحم ذي العظم مدة أطول تقدر بحوالى 15 إلى 30 دقيقة قبل أن يتم طهيه عند مقارنته بطعم شريحة لحم بنفس الحجم خالية من العظم.
- يتطلب كل سم من سمك اللحم مدة من 4 إلى 5 دقائق تقريباً من وقت الطهي.
- اترك اللحم داخل الموقف لمدة 10 دقائق بعد انتهاء الوقت اللازم للطهي. من الأفضل توزيع عصير الليمون على كامل قطعة اللحم وعدم تسربه عند تقطيع اللحم.
- ينبغي وضع السمك في الحامل الأوسط أو الحامل السفلي في اللوح المقاوم للحرارة.

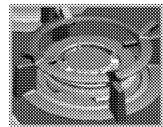
نصائح عند الشيء

- عند شيء اللحم أو الأسماك والدواجن، فإنه تصيب بنية بسرعة، فأضاف لها قشرة لذينة ولا تدعها جافة. إن القطع المستوية، وأسياخ اللحم والسبق مناسبة تماماً للشي مثلها مثل الخضروات التي بها كميات كبيرة من الماء كالطماطم والبصل.



خطر:
حرر المفتاح إذا لم يشتعل الموقد في خلال 15 ثانية.
انتظر 1 دقيقة على الأقل قبل المحاولة مرة أخرى.
يوجد خطر تجمع الغاز والانفجار!

الشعلة الكبيرة

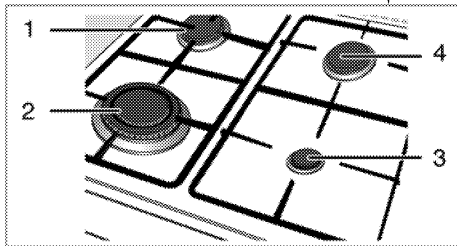


تساعدك الشعلة الكبيرة على الطهي أسرع. الشعلة الكبيرة، والتي تستخدم خاصة في المطبخ الآسيوي هي نوع من المقالات العiénقة أو المسطحة للقلي مصنوعة من صفاتٍ معدنية، والتي تستخدم لطهي الخضر المفرومة واللحوم بنيران قوية في وقت قصير.

وحيث يتم طهي الوجبات على نيران قوية في وقت قصير جداً في المقالة التي توزع الحرارة سرعة وشكل متساوي، يتم الاحتفاظ بالقيمة الغذائية للأطعمة وتظل الخضر أوat هشة. تستطيع استخدام الشعلة الكبيرة للفدور العادي أيضاً.

معلومات عامة حول الطهي

استخدام المواقد



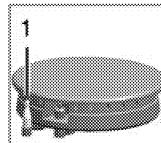
- 1 شعلة عاديّة 22-20 سم
 - 2 الشعلة الكبيرة 22-24 سم
 - 3 شعلة مساعدة 18-12 سم
 - 4 شعلة عاديّة 20-22 سم هي قائمة بالاقطارات الموصى بها للأوعية التي يتعمّن استخدامها على الشعّلات المصنفة.
- رمز التيران الكبير يشير إلى أعلى قوّة طهي ورمز التيران الصغير يشير إلى أقل رمز طهي. في وضع الإيقاف (العلوي)، لا يتم ضخ الغاز للشعّلات.

أشتعال شعّلات الغاز

- 1. استمر في الضغط على مفتاح الموقد.
 - 2. قم بلفه عكس اتجاه عقارب الساعة نحو رمز التيران الكبير.
- » يتم إشتعال الغاز بإحداث شرارة.
3. اضبط مقبض التحكم على طاقة الطهي المرغوبة.
- إيقاف تشغيل شعّلات الغاز**
قم بلف مفتاح التفاحة إلى وضع الإيقاف (العلوي).

نظام أمان إغلاق الغاز (في بعض النماذج مع عنصر حراري)

كلّيّراء احترازي ضد الانفجار
يسكب ازيداً تدفق السائل في
الشعّلات، فهناك آلية آمنة
لإغلاق الغاز.



1. أمان إيقاف الغاز

- ادفع المفتاح إلى الداخل ثم قم بلفه عكس اتجاه عقارب الساعة للأشعال.
- بعد إشعال الغاز، استمر بالضغط على المفتاح لمدة 5-3 ثوانٍ إضافية لتشغيل نظام الأمان.
- إذا لم يتم إشعال الغاز بعد أن قمت بالضغط على المفتاح وتركه، قم بفكّار نفس الإجراء بالاستمرار بالضغط على المفتاح لمدة 15 ثانية.

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



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

لا تقطّي الآنية التي تستخدّمها لتسخين الزيت. ضع الأواني والقدور بطريقة لا تكون مقابضها أعلى الموقد لمنع سخونة المقابض. لا تضع الأواني الغير متوازنة على الموقد.

لا تضع الأواني والقدور 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 إتمام الطهي.

حيث أن سطح المنتج يمكن أن يكون ساخناً، فلا تضع أواني البلاستيك والألومنيوم عليه.

لا ينبعي استخدام هذه الأواني أيضًا لاحتفاظ بالطعام. استخدم الأواني أو القدور سطحة القاع فقط.

ضع المقدار المناسب من الطعام في القدور والأواني. وبالتالي، لن ينبعي عليك أن تقوم بأي تنظيف غير ضروريّة بمعنى الأطباق من الفوران.

لا تضع أغطية الأواني أو القدور على مناطق الطهي. ضع القدور 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.

الطهي بالغاز

ينبعي أن يتوافق حجم الآنية مع اللهب. قم بتعديل ألسنة اللهب حتى لا تمتد لقاع الآنية ومركز الآنية على حامل الأواني.

موقد الشيشي

1. أزّل كافّة صينيّات الخبز والشواية السلكيّة من الفرن.
2. أغلق باب الفرن.
3. حدد أعلى طاقة للشواية، راجع **كيفية تشغيل المشواة**،
صفحة 24.

4. قم بتشغيل الموقد لمدة 30 دقيقة.
5. أوقف تشغيل الشواية، راجع **كيفية تشغيل المشواة**،
صفحة 24.



قد تتبّع بعض الروائح والأدخنة لمنطقة ساعتين أو ثمان
التشغيل لأول مرة. هذا أمر طبيعي. تأكّد من أن تهوية
الغرفة جيّدة لإزالة الأدخنة والروائح. تجنب
الاستنشاق المباشر للدخان والروائح المنبعثة.

نصائح لتوفير الطاقة

ستساعدك النصائح التالية على استخدام الجهاز بطريقة فعالة ببطءاً وموفرة للطاقة.

- استخدم صينيات ملونة مطلية بالمينا، تحسيناً لانتقال الحرارة.

أثناء الطهي وجباتك، قم بإجراء عملية تسخين مسبق إن تم النصح بذلك في دليل المستخدم أو إرشادات الطهي.

- أثناء الطهي، لا تفتح باب الفرن بشكل متكرر.

حاول أن تطبخ أكثر من طبق في نفس الوقت كلما أمكن. يمكنك الطهي بوضع طبقي طهي على الشواية السلكية.

اطبخ أكثر من طبق واحد بعد الآخر. حيث سيكون الفرن ساخناً أولاً.

يمكنك توفير الطاقة بإيقاف الفرن قبل انتهاء وقت الطهي ببعض دقائق. لا تفتح باب الموقف.

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

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

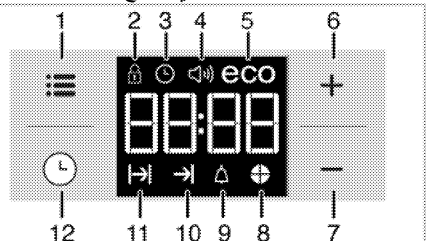
اختر الشعلة المناسبة لحجم الأوعية المزمع استخدامه. ظواهر دوما حجم الأوعية الصحيح لوجباتك. قد يتطلب الأوعية الكبيرة استهلاك قدر أكبر من الطاقة.

الاستخدام الأول إعدادات الوقت

عند القيام بأي عملية من عمليات الضبط، سوف تومض الرموز ذات الصلة على شاشة العرض.



اضغط على المفاتيح **+/ -** لضبط الوقت بعد تشغيل الموقف للمرة الأولى. قم بتأكيد الإعدادات بواسطة لمس الرمز **(+/-)** وانتظر لمدة 4 ثوان دون لمس أي مفتاح للتأكد.



الفرن الكهربائي

1. أزل كافة صينيات الخيز والشواية السلكية من الفرن.

2.أغلق باب الفرن.

3. حدد وضع السكون

4. حدد أعلى طاقة للشواية، راجع كيفية تشغيل الموقف الكهربائي، صفحة 19.

5. قم بتشغيل الموقف لمدة 30 دقيقة.

6. أوقف تشغيل الموقف، راجع كيفية تشغيل الموقف الكهربائي، صفحة 19.

مفتاح الضبط 1

رمز قفل لوحة المفاتيح 2

رمز الساعة 3

رمز صوت التنبيه 4

رمز الوضع الاقتصادي 5

مفتاح الزيادة 6

- لوحة التحكم 2
- الباب 3

تبريد مروحة التبريد كلاً من الوحدة المدمجة ومقدمة الجهاز.

تستغرق مروحة التبريد في العمل لمدة 20 - 30 دقيقة
لترى بياً بعد إيقاف تشغيل الموقد.



المراجعة النهائية

1. قم بفحص الوظائف الكهربائية.
2. قم بفتح مصدر الإمداد بالغاز.
3. قم بمراجعة عملية تركيب الغاز للتحقق من إحكام التركيب والتثبيت.
4. قم بإشعال الشعلات والتحقق من ظهور السنة الدهب.

لابد وأن يكون اللهب أزرق وأن يكون له شكل منتظم.
إذا كان اللهب مائل الصفرة، افحص ما إذا كان غطاء الموقد مثبت بامان أو قم بتنظيف الموقد.



التخلص من المنتج القديم

- قم بتخزين 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 بفك الجهاز بالعطاء ذو الفقيع أو بالورق المقوى السميكة وقم بربطه بإحكام لتجنب أثناء النقل.
- لتجنب تسبب الرف السلكي والصينية الموجودة داخل الفرن في إتلاف باب الفرن، ضع شريط من الورق المقوى داخل باب الفرن بحيث يحاطي موضع الصينيات.
- قم أيضًا بإحكام ربط باب الفرن بجراره الجانبية.
- قم بإحكام تثبيت الأغطية ودعامات الأولى بشريط لاصق.
- يجب تجنب استخدام مقبض الباب في حمل الجهاز أو تحريكه.

لا تضع أي عناصر على الجهاز وتقم بتحريكها في وضع منتصب.



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



- يجب تجهيز تركيب الغاز الطبيعي لديك قبل تركيب المنتج.
- يجب أن يتواجد أنبوب منز عند مخرج التركيب الخاص بتوصيله الغاز الطبيعي بالمنتج، كما يجب أن يكون طرف هذا الأنبوب مغلقًا بسادة مصممة سيقوم وكل الخدمة بإزالة السادة المصممة أثناء التوصيل وسيقوم بتوصيل المنتج بجهاز توصيل مباشر (القارنة).
- تأكيد من أن صمام الغاز الطبيعي يسهل الوصول إليه.
- إذا رغبت في استخدام المنتج في وقت لاحق بنوع غاز مختلف، فيجب استشارة وكل الخدمة المعتمد للقيام بإجراء التحويل المطلوب.



خطر: يجب لا يكون أنبوب الأمان مثبتاً أو مثبتاً أو موضوعاً بحيث يعيق الحركة أو ملامساً للأجزاء الساخنة بالجهاز.

يوجد خطر الانفجار بسبب تلف خرطوم الغاز.

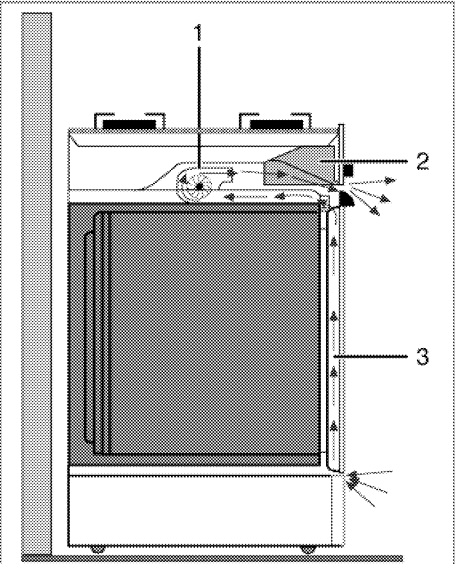
- ادفع المنتج باتجاه حائط المطبخ.

ضبط أقدام الموقد

قد تتسبب الاهتزازات أثناء الاستخدام في تحرك أو اعلى الطهي. يمكن تفادى حدوث هذا الموقف الخطر بوضع المنتج بشكل مستوي ومتوازن.

من أجل سلامتك، يرجى التأكد من المنتج موضوع بشكل مستوي وذلك بضبط الأربع أقدام الموجودة بالجزء السفلي عن طريق التدوير لليمين أو لليسار وقم بالمحاذاة بشكل مستوي على السطح المخصص للعمل.

بالنسبة للمنتجات المزودة بمروحة تبريد



تهوية الغرفة

تطلب كافة الغرف نافذة قابلة للفتح، أو ما يماثلها، وتطلب بعض الحرارات منفذ دائم أيضاً. يتم سحب الهواء المطلوب للاشتعال من هواء الغرفة، كما تتبع غازات العادم مباشرة في الغرفة.

لذا تعد التهوية الجديدة للغرفة أمراً ضرورياً للتشغيل الآمن للجهاز. في حالة عدم توافر نافذة أو باب لتهوية الغرفة، يجب تركيب وحدة تهوية إضافية.

يمكن أن يوضع الجهاز في المطبخ أو مطبخ/مطعم أو غرفة نوم وجلوس، ولكن لا يمكن وضعه في حجرة تحتوي على حمام أو دش. يجب ألا يتم تركيب الجهاز في غرفة نوم وجلوس أقل من 20 متراً³.

لا تركب هذا الجهاز في حجرة أقل من مستوى سطح الأرض إلا إذا كانت مفتوحة بمستوى الأرض في جانب واحد على الأقل.

حجم الغرفة	فتحة التهوية
الحد الأدنى: 100 سم ²	أصغر من 5 م ³
الحد الأدنى: 50 سم ²	5 م ³ إلى 10 م ³
غير مطلوب	أكبر من 10 م ³
الحد الأدنى: 65 سم ²	في القبو أو الدور التحتاني من المبني

التركيب والتوصيل

يمكن تركيب المنتج وتوصيله فقط وفقاً لقواعد التركيب القانونية.

لا تقم بتركيب الجهاز بالقرب من التلاجلات أو المجدادات (أجهزة الفريزر)، حيث ستتم الاحراقه المبنية من الجهاز إلى زيادة استهلاك أجهزة التبريد للطاقة.

- ينبغي أن يقام شخصان على الأقل بحمل المنتج.
- يجب وضع المنتج مباشرة على الأرض. يجب تجنب وضعه على قاعدة أو منصة.

يجب تجنب استخدام مقبس الباب في حمل الجهاز أو تحريره. قد يتلف الباب، أو المقابض، أو المفصلات.

التوصيل الكهربائي

قم بتوصيل المنتج بطرف / منفذ أرضي محمي بواسطة منصخر ذو سعة مناسبة وفقاً لما هو وارد في جدول "المواصفات الفنية".

يجب أن يقوم ذي كهربائي مؤهل بتركيب الطرف الأرضي أثناء استخدام المنتج سواء بمحمول أم لا. لن تحمل شركتنا المسئولة عن أية أضرار قد تنتج عن استخدام المنتج بدون تركيب طرف أرضي وفقاً للتشريعات المحلية.

خطير:



لا يجوز توصيل الجهاز بمزود التيار إلا عبر شخص مفوض ومؤهل. لا تبدأ فترة ضمان الجهاز سوى بعد التثبيت الصحيح.

لن يتحمل المصنع المسؤولية عن أية أضرار تترجم من قيام شخص غير معتمدين بماي من هذه الإجراءات.

خطير:



يجب ألا يكون أنبوب الأمان مثبتاً أو منثنيناً أو موضوعاً بحيث يعيق الحركة أو ملامستا للأجزاء الساخنة بالجهاز.

لا بد من استبدال كابل الطاقة التالف من خلال فني كهربائي مؤهل. وإلا، فهناك خطر حدوث صدمة كهربائية، أو ماس كهربائي، أو حريق!

يجب أن تتوافق بيانات مصدر الإمداد بالتيار الرئيسي مع البيانات المحددة على ملصق النوع بالمنتج. يمكن مشاهدة بطاقة التصنيف عندما يكون الباب مفتوحاً أو عندما يكون الغطاء السفلي مفتوحاً أو قد توجد بطاقة التصنيف في الجدار الخلفي للوحدة وذلك حسب نوع الوحدة.

يجب أن يتوافق كابل الطاقة الخاصة بالمنتج مع القيم الموضحة في جدول المواصفات الفنية⁴.

يجب أن يكون قابس كابل الطاقة في مكان يسهل الوصول إليه بعد التركيب (لا نقم بتمريره فوق الشعلة).



خطير:



قبل الشروع في أي إجراء من إجراءات التركيب الكهربائي، يرجى فصل الجهاز من مصدر الإمداد بالتيار الرئيسي.

يوجد خطر وفوع صدمة كهربائية!

أدخل قابس كابل الطاقة في المقبس.

وصلة الغاز

خطير:



لا يمكن توصيل الجهاز بنظام تزويد الغاز سوى عبر شخص مؤهل ومفوض.

خطر الانفجار أو التسمم بسبب الإصلاحات غير الاحترافية!

لن يتحمل المصنع المسؤولية عن أية أضرار تترجم من قيام شخص غير معتمدين بماي من هذه الإجراءات.

خطير:



قبل بدء العمل في تركيب الغاز، يرجى إغلاق مصدر الإمداد بالغاز.

يوجد خطر وفوع انفجار!

• أوضاع ضبط الغاز وقيمه موضحة على الملصقات (أو على ملصق النوع).

جهازك معد للعمل بالغاز الطبيعي.



65 مم بين الجهاز وأي جدار أو جدار داخلي أو خزانة طويلة.

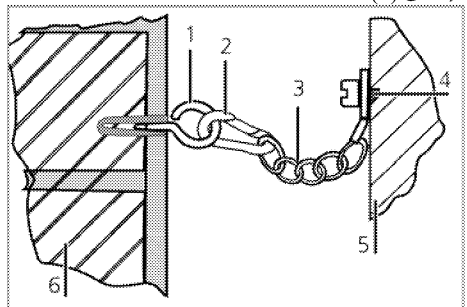
يمكن أيضًا استخدامه بحيث يقوم دون أن يستند على شيء، يجب توفير مسافة مقدارها 750 ملليمتر أعلى السطح الساخن.

- (*) إذا كان من المزمع تركيب غطاء الموقد أعلى الموقد، يرجى الرجوع إلى تعليمات صنع غطاء الموقد الخاصة بارتفاع التركيب (650 ملم حد أدنى).
- يتوافق الجهاز مع فئة الجهاز 1، بمعنى أنه يمكن وضعه بحيث يستند الجانب الخلفي وجانب واحد على جدار المطبخ أو أثاث المطبخ أو أي جهاز.
- ويمكن أن يكون أثاث المطبخ أو الجهاز الموضوع على الجانب الآخر من نفس الحجم أو أكبر.
- يجب أن تكون أي قطعة من قطع الأثاث المجاورة للجهاز في المطبخ مقاومة للحرارة (100 درجة مئوية كحد أدنى).

سلسلة السلامة

يجب تأمين الجهاز ضد السقوط باستخدام سلسلة الأمان المرودتين مع الفرن.

- (1) ثبت الخطاف (1) باستخدام وتد مناسب في جدار المطبخ (6) وفق بتوصيل سلسلة السلامة (3) إلى الخطاف بواسطة الية الإغلاق (2).



- | | |
|-----------------------------------|---|
| خطاف التثبيت | 1 |
| الية الإغلاق | 2 |
| سلسلة السلامة | 3 |
| ثبت السلسلة بإحكام في مؤخرة الفرن | 4 |
| مؤخرة الفرن | 5 |
| جدار المطبخ | 6 |

يكون سلسلة الثبات بأقصر طول ممكن لتجنب إمالة أو انحراف الفرن للأمام ولتجنب إمالة الفرن إلى الجانب.

سلسلة ثبيت الموقد للموقد غير مصممة بفتحة دعامة تعشيق.

استشر أقرب وكيل تأكيد من أن الترکیبات الكهربیة والغاز في مكانها قبل الاتصال بوكيل الخدمة المعتمد لتهيئة المنتج للتشغيل. وإذا لم يكن كذلك يرجى الاتصال بالفني المؤهل والمرکب للقيام بالترکیبات المطلوبة. يجب أن يقوم وكلاء خدمة معتمدون دائمًا بعمليات التركيب والإصلاح. لن يتحمل المصانع المسؤولية.

يرجى ملاحظة أن عملية إعداد الموقع والترکیبات الكهربیة والغاز الخاصة بالمنتج تقع في نطاق مسؤولية العميل.

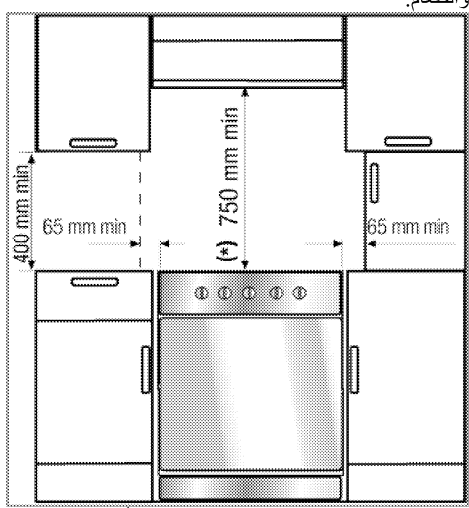
خطر:
يجب تركيب الجهاز وفقًا لكافة لوائح الغاز وأو الكهرباء المحلية.

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

قبل تركيب الجهاز

لضمان أن فتحات الهواء تظل تحت الجهاز، يوصى بتركيب هذا الجهاز على سطح صلب ولا تتغمس الأرجل في أي سجاد أو أرضية ناعمة.

ينبغي أن تكون أرضية المطبخ قادرة على تحمل وزن الجهاز بالإضافة إلى الوزن الإضافي لأواني الطهي وأواني الخبز والطعام.

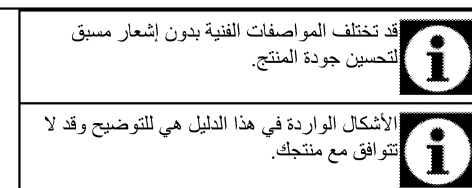
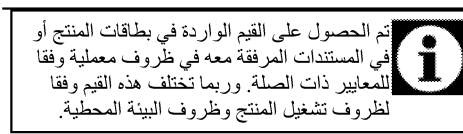


يمكن استخدامه مع وحدات المطبخ من أي جانب وليسحاب لديك مسافة الحد الأدنى 400 مم فوق مستوى لوح التسخين وينبغي ترك مسافة خلوص جانبية قدرها

المواصفات الفنية

بيانات عامة	
البعد الخارجية (الارتفاع/عرض/عمق)	850 ملم/ 600 ملم/ 600 ملم
الجهد الكهربائي/ التردد	240-220 فولط ~ 50 هرتز
إجمالي استهلاك الطاقة	2.4 كيلو واط
المنصهر	دقيقة. 16 A
نوع الكابل المقطع	نوع الكابل المقطع نفة منتج الغاز
نوع الغاز/ الضغط	B/P3H2 Cat II
إجمالي استهلاك الغاز	نوع الغاز/ الضغط نوع الغاز/ الضغط
التمويل ل النوع الغاز/ الضغط	20/20 ملي بار NG G
- اختياري	30-28/30 ملي بار LPG G
الموقد	
الشعارات	
الموجة اليسرى	شعيلة عادية
الطاقة	2 كيلو واط
المقدمة اليسرى	الشعيلة الكبيرة
الطاقة	3.3 كيلو واط
المقدمة اليمنى	شعيلة مساعدة
الطاقة	1 كيلو واط
الموجة اليمنى	شعيلة عادية
الطاقة	2 كيلو واط
الموقد / المشواة	
الموقد الرئيسي	موقد متعدد الوظائف
المضياغ الداخلي	15 واط
استهلاك الطاقة بالشاشة	2.2 كيلو واط

الأساسيات: معلومات حول بطاقة تصنيف الطاقة للمواقد الكهربائية وفقاً لمعايير EN 1-60350 IEC 1-60350. هذه القيم موصى بها وفقاً للحمل الفيزيائي لوظائف السخانات من أسفل لأعلى أو التسخين بواسطة المراوح (إن وجدت) يتم تحديد فئة كفاءة الطاقة وفقاً للألوية التالية بناء على ما إذا كانت الوظائف ذات الصلة موجودة في المنتج أم لا. 1- الطهي بالمروحية الاقتصادية، 2- الطهي البطيء ، 3- الطهي السريع ، 4- الحرارة العلوية والسفلى مع المروحية ، 5- التسخين العلوي والسفلي.



محتويات العبوة



يمكن أن تتضمن الملحقات المرفقة وفقاً لطراز المنتج.
قد لا تتوافق كل الملحقات الواردة في دليل المستخدم
في المنتج الخاص بك.

1. دليل المستخدم

2. صينية الفرن

يمكن استخدامه للمعجنات والأطعمة المجمدة وشرائح
اللحم الكبيرة.

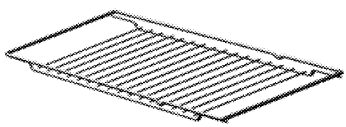
3. الصينية السفلية

تستخدم للمعجنات والمشويات الكبيرة وللأطباق ذات
العصارة العالية ولتجميع الدهن أثناء الشهي.

.4

رف سلكي

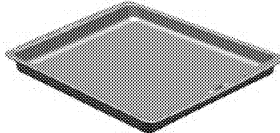
يستخدم للتقطير ولوضع الطعام المزمع تقطيره أو طيه
في أطباق على الرف المطلوب.



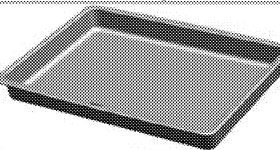
5. مهالي وعاء القهوة

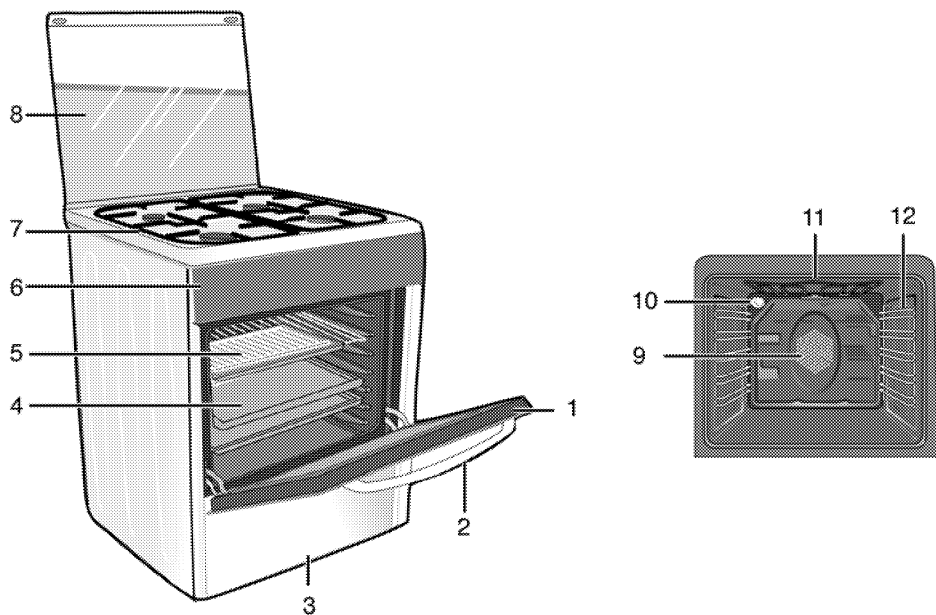


تستخدم لأوعية القهوة.

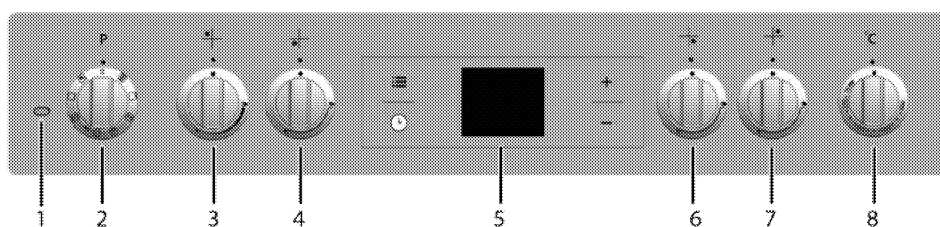


3. الصينية السفلية



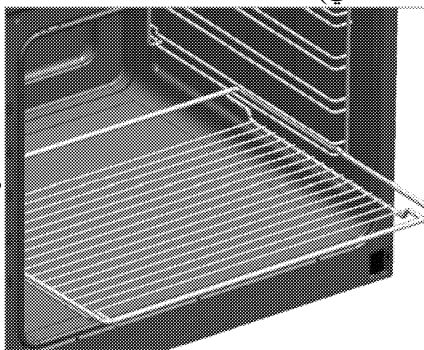


لوح الشعلة	7	باب الأمامي	1
غطاء علوي	8	مقبض	2
محرك المروحة (لوح فولاذي خلفي)	9	درج القاعدة	3
مصابح	10	صينية	4
عنصر تسخين الشواية	11	رف سلكي	5
مواضع الرفوف	12	لوحة التحكم	6



مقبض الترموستات	1
مقبض الوظيفة	2
شعلة عادي المؤخرة اليسرى	3
الشعلة الكبيرة المقدمة اليسرى	4
مقبض رقمي	5
شعلة معايدة المقدمة اليمنى	6
شعلة عادي المؤخرة اليمنى	7
مقبض الترموستات	8

- الأطفال عن المنتج أثناء عمله ولا تسمح لهم باللعب بالمنتج.**
- لا تقم بوضع أي من العناصر التي يمكن للأطفال الوصول إليها فوق الجهاز.
 - عندما يكون الباب مفتوحاً، لا تقم بتعليق أي مواد ثقيلة عليه ولا تدع الأطفال يجلسون عليه. حيث قد يسقط أو قد تتلف مفصلات الباب.
 - **التوافق مع شريعت AEEE للخاص من المنتجات المستعملة**
 - هذا المنتج لا يحتوي على مواد ضارة أو محظورة كتلك المشار إليها في "المواصفة الخاصة بتقييد استخدام بعض المواد الخطرة في المخلفات الكهربائية والإلكترونية" (WEEE) الصادرة عن وزارة شئون البيئة والتعدين بالجمهورية التركية. وهو متوافق مع مواصفة AEEE.
 -  تم تصنيع هذا المنتج من منتجات وخامات عالية الجودة والتي يمكن إعادة استخدامها وهي مناسبة لإعادة التدوير. وبالتالي فلا تتخلص من المنتج ضمن النفايات المنزلية العاديّة في نهاية عمره الافتراضي. أحضره إلى نقطة تجميع إعادة تدوير الأجهزة الكهربائية والإلكترونية. يرجى الرجوع إلى السلطات المحلية لديك لمعرفة المزيد عن أقرب مركز تجميع. ساعد في حماية البيئة والموارد الطبيعية من خلال إعادة تدوير المنتجات المستعملة. قبل التخلص من الجهاز، اقطع كابل التيار الكهربائي وتأكد من أن قفل الباب (إن وجد) غير قابل للاستخدام لتجنب الظروف الخطيرة على الأطفال.
 - **التخلص من مواد التغليف**
 - مواد التغليف خطيرة على الأطفال. يجب الاحتفاظ بمواد التغليف في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال. تم تصنيع مواد التغليف الخاصة بالمنتج من مواد قابلة لإعادة التدوير. تخلص منها بشكل سليم وأفرزها وفقاً لتعليمات المخلفات المدورة. لا تخلص منها مع المخلفات المنزلية العاديّة.
- لأغراض أخرى، على سبيل المثال تدفئة الحجرة.**
- يجب ألا يستخدم الجهاز في تسخين اللوحات تحت المشواة أو الفوط المعلقة أو فوط الأطباق أو ما إلى ذلك المثبتة على حوامل لأغراض التجفيف والتتسخين.
 - لن تحمل جهة التصنيع أي مسؤولية عن التلف الذي يصيب الجهاز نتيجة للاستخدام غير السليم أو أخطاء التعامل.
 - يمكن استخدام الجهاز لإزالة الثلج أو الخبز أو التحميص أو الشيء. عمر الجهاز هو 10 سنوات. يجب على المصنع أن يقدم قطع الغيار المطلوبة للمنتج ليتم تشغيله كما محدد طوال تلك الفترة.
 - **السلامة بالنسبة للأطفال**
 - 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 و/أو الغاز خطيرة على الأطفال.** احرص على إبعاد

- تأكد من إيقاف تشغيل الجهاز قبل استبدال المصباح لتجنب احتمال الصعقة الكهربائية.
 - لا تقم بإغلاق الغطاء قبل أن تبرد الأسطح الساخنة أو الشعلات بصورة كافية.
 - قم بتجفيف الغطاء العلوي قبل فتحه لتجنب أي تسريب للمياه إلى الأجزاء الخلفية أو الداخلية للموقد.
 - الطهي بدون رقابة على الموقد بزيت أو سمن من الممكن أن يكون خطيراً وقد ينتج عنه حريق. لا تحاول إطفاء النار بالماء، ولكن عليك غيقاف الجهاز ثم تعطية اللهب، أي، بغطاء أو بطانية مضادة للحريق.
 - خطر الحريق: لا تقم بتخزين الأشياء على أسطح الطهي، للاعتماد على لهب المنتج.
 - تأكد من تثبيت القابس 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.
 - تأكد من تثبيت وصلة الغاز حتى لا تتسبب في تسرب الغاز.
 - الاستخدام المخصص له الجهاز
 - تم تصميم الجهاز للاستخدام المنزلي فقط. حيث إنه غير مصرح بالاستخدام التجاري.
 - تنبيه يُستخدم هذا الجهاز لأغراض الطهي فقط. ولا يجب استخدامه
 - يوصى بوضع الشواية و/أو اللوح على الرف بشكل صحيح. أمل الشواية أو اللوح بين 2 القضيبين وتأكد من أنها متوازنة قبل وضع الطعام عليها (انظر الشكل التالي).
- 
- لا تستخدم الفرن إذا كان الباب الزجاجي الأمامي مكسوراً أو غير موجود.
 - مقبض الفرن ليس مجفف للمناشف. لا تُعلق المنشف، أو الفقايز، أو المنتجات النسيجية المشابهة عندما تعمل وظيفة الشواية والباب مفتوح.
 - استخدم دوماً الفقايز المقاومة للحرارة عند وضع الأطباق داخل الفرن أو عند إخراجها منه.
 - ضع ورق الخبيز في وعاء الطبخ أو في إحدى ملحقات الفرن (صينية، سلك الشواء الخ) مع الطعام ومن ثم قم بوضع الجميع في فرن مسبق التسخين.
 - قم بازالة الأجزاء الزائدة من ورقة الخبيز من الملحق أو الوعاء حتى تمنع خطر لمس عناصر تسخين الفرن. لا تستخدم ورقة الخبيز عند درجة حرارة تشغيل الفرن أعلى من القيمة المحددة لورقة الخبيز. لا تضع ورقة الخبيز مباشرة على قاعدة الفرن.

- توكّد من عدم وجود مواد قابلة للاشتعال بجوار الجهاز وذلك لأن جوانب الجهاز تصبح ساخنة أثناء الاستخدام. أثناء الاستخدام يصبح الجهاز ساخناً. يجب اتخاذ الحذر اللازم لتجنب لمس الأجزاء الساخنة داخل الفرن.
 - أبق كافية فتحات التهوية حالية من العواقب. لا تقم بتتسخين حاويات الطعام المغلفة والأوعية الزجاجية. حيث يمكن أن يتسبب الضغط الذي قد ينشأ داخل الوعاء الزجاجي في انفجاره.
 - لا تقم بوضع صينيات الخبز أو الأطباق أو الأواني المصنوعة من رقائق الألومنيوم مباشرة فوق الجزء السفلي من الفرن. حيث قد يتسبب تراكم الحرارة في تلف الجزء السفلي من الفرن.
 - لا تستخدم مواد تنظيف كاشطة أو كاشطات معدنية حادة حيث أنها من الممكن أن تخدش السطح الأمر الذي قد ينتج عنه تحطم الزجاج.
 - لا تستخدم منظفات البخار لتنظيف الجهاز حيث أن ذلك قد يتسبب في صدمة كهربائية.
 - قم بوضع الشواية السلكية واللوح على الأرفف التلسكوبية بشكل صحيح.
 - لا بد من تركيب الجهاز بحيث يمكن فصله تماماً من الشبكة. لا بد من توفير الفصل إما عبر قابس التيار، أو مفتاح دموج في التوصيل الكهربائي الثابت، وفقاً للوائح المبني.
 - يصبح السطح الخلفي من الفرن ساخناً أثناء استخدامه. تأكد من أن وصلات الغاز / الكهرباء لا تلامس السطح الخلفي أو خلافه، فقد تتلف الوصلات.
 - تجنب انحصار كابل التيار الرئيسي بين باب الفرن الساخن والإطار ولا تمرره أعلى الأسطح الساخنة. وإلا فقد ينصلّر عازل الكابل ويؤدي إلى نشوء حريق نتيجة ماس كهربائي.
 - 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
- 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 مرافقتهم باستمرار.
 - لا تستخدم الفرن في حالة ضعف التمييز أو الضعف بسبب استخدام الكحول وأو العقاقير.

- قم بتحذير الجيران.
- قم بالاتصال بوحدة إطفاء الحرائق.
- استخدم أحد الهواتف من خارج المنزل.
- لا تقم بالدخول مرة أخرى إلى العقار حتى يتم إخبارك بأنه من الآمن القيام بذلك.
- السلامـة الكهربـائية
 - إذا كان هناك عطب بالجهاز ، لا يجب تشغيله ما لم يتم إصلاحه من خلال وكيل الخدمة المعتمد. يوجد خطر وقوع صدمة كهربـية!
 - عليك عدم توصيل الجهاز سوى بخط/منفذ به طرف أرضـي بالجهـد والحماية على النحو المحدد في "المواصفـات الفـنية". يجب أن يقوم فـني كهربـائي مؤـهل بتركيب الطرف الأرضـي أثناء استخدام المنتـج سواء بمـحول أم لا. لا تكون شـركـتنا مـسـؤـولة عن أي مشـكلـات تـنـشـأ بـسبـب عدم تـأـريـضـ الجهاز وفقـاً لـلتـشـريـعـاتـ المحليةـ.
 - لا تـغـسلـ الجهاز أبداً بـرشـ أوـ صـبـ المـيـاهـ عـلـيـهـ. يوجد خـطـرـ وـقـوـعـ صـدـمةـ كـهـربـيةـ!
 - لا تـلـمـسـ القـابـسـ بـأـيـديـ مـبـتـلةـ أـبـداًـ! لا تـنـزعـ القـابـسـ بـسـحبـ الكـابـلـ، عليك دائمـاً سـحبـهـ بـسـحبـ القـابـسـ.
 - لـابـدـ وـأنـ يـكـونـ الجـهاـزـ غـيرـ مـتـصلـ بالـكـهـربـاءـ أـشـاءـ عمـليـاتـ التـركـيبـ، أوـ الصـيـانـةـ، أوـ التـنـظـيفـ، أوـ الأـصـلاحـ.
 - إذا كان كـابـلـ الطـاقـةـ تـالـلـافـاًـ، فيـجبـ استـبـدـالـهـ منـ قـبـلـ المـصـنـعـ أوـ وـكـيلـ الخـدـمـةـ أوـ شـخـصـ مـؤـهـلـ لـتـجـنبـ المـخـاطـرـ.
- ينبغي فـحـصـ الأـجـهـزةـ الـتـىـ تـعـملـ بـالـغـازـ وـالـأـنـظـمـةـ بـصـورـةـ دـورـيـةـ لـلـتـحـقـقـ مـنـ أـدـائـهـاـ لـوـظـائـهـاـ عـلـىـ نـحـوـ صـحـيـحـ. يجبـ فـحـصـ الـمـنـظـمـ، وـالـخـرـطـومـ، وـمـثـبـكـ بـاـنـتـظـامـ وـاسـتـبـدـالـهـ فـيـ الـفـترـاتـ الـمـوـصـىـ بـهـاـ مـنـ قـبـلـ الشـرـكـةـ الـمـصـنـعـةـ أـوـ عـنـ الـضـرـورةـ.
- قـمـ بـتـنـظـيفـ شـعـلاتـ الغـازـ بـصـورـةـ دـورـيـةـ. ينبغيـ أنـ تـكـونـ أـلـسـنـةـ لـهـبـ الشـعـلـةـ زـرـقاءـ وـمـشـتـعـلـةـ بـالـتـساـوـيـ. بعدـ الـاشـتعـالـ الـجـيدـ أـمـرـاًـ مـطـلـوبـاًـ فـيـ الـأـجـهـزةـ الـتـىـ تـعـملـ بـالـغـازـ. فيـ حـالـةـ الـاـشـتعـالـ غـيرـ الـكـامـلـ لـلـشـعـلـاتـ، قدـ يـنـبـعـثـ غـازـ أـوـ أـكـسـيدـ الـكـرـبـونـ. بعدـ أـلـأـكـسـيدـ الـكـرـبـونـ غـازـ عـدـيمـ اللـونـ وـعـدـيمـ الرـائـحةـ وـسـامـ لـلـغاـيـةـ وـلـهـ تـأـثـيرـ قـاتـلـ حتـىـ لوـ كـانـ بـكمـيـاتـ صـغـيرـةـ جـداًـ.
- قـمـ بـطـلـبـ الـمـعـلـومـاتـ الـخـاصـةـ بـأـرـقـامـ هـوـاـتـ طـوـارـئـ الـغـازـ وـإـجـرـاءـاتـ الـسـلـامـةـ فـيـ حـالـةـ شـمـ رـائـحةـ الـغـازـ مـنـ مـوزـعـ الـغـازـ الـمحـليـ.
- ماـ تـفـعـلـ عـنـ شـمـ رـائـحةـ غـازـ
- لاـ تـقـمـ بـإـشـعـالـ أـيـ نـيـرانـ وـلـاـ تـدـخـنـ. لاـ تـقـمـ بـتـشـغـيلـ أـيـ مـفـاتـيحـ كـهـربـيةـ (مـثـلـ مـفـاتـيحـ الـمـصـابـيحـ، اوـ جـرسـ الـبـابـ، ...ـ إـلـخـ). لاـ تـقـمـ بـاستـخـدـامـ الـهـاـفـتـ الـثـابـتـ اوـ الـهـاـفـتـ الـمـحـمـولـ. خـطـرـ الـانـفـجـارـ اوـ التـسـمـ!
- قـمـ بـفـتـحـ الـأـبـوـابـ وـالـنـوـافـذـ
- قـمـ بـإـغـلاقـ كـافـةـ الصـمـامـاتـ بـالـأـجـهـزةـ الـتـيـ تـعـملـ بـالـغـازـ وـعـدـادـ الـغـازـ.
- قـمـ بـمـراـجـعـةـ كـافـةـ الـأـنـابـيبـ وـالـتـوـصـيلـاتـ الـتـأـكـدـ مـنـ إـحـكـامـهـاـ. إـذـاـ اـسـتـمـرـتـ رـائـحةـ الـغـازـ، قـمـ بـمـغـادـرـةـ الـمـبـنـىـ.

- 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 عند التعامل مع الغاز ينبغي أن يتم التعامل مع الأجهزة والأنظمة التي تعمل بالغاز من خلال الأفراد المؤهلين المعتمدين والمسجلين على أنهم يتعاملون مع الغاز بأمان فقط.
 - قبل الشروع في التركيب، تأكد من توافق ظروف التوزيع المحلي (طبيعة الغاز وضغطه) مع ضبط الجهاز.
 - الجهاز غير متصل بجهاز تفريغ نواتج الاحتراق. حيث ينبغي تركيبه وتوصيله وفقاً للوائح التركيب الحالية. لذا يجب الاهتمام على وجه الخصوص بالمتطلبات المتعلقة بالتهوية، راجع قبل تركيب الجهاز، صفحة 12
 - تحذير: "استخدام جهاز طهي يعمل بالغاز يؤدي إلى إنتاج حرارة ورطوبة في الحجرة المركب فيها. تأكد من أن المطبخ جيد التهوية وبخاصة عندما يكون الجهاز قيد الاستخدام. حافظ على فتحات التهوية مفتوحة وقم بتركيب جهاز تهوية ميكانيكي (غطاء جهاز تهوية ميكانيكي). ربما يستدعي استخدام الجهاز لفترة طويلة إلى وجود تهوية إضافية على سبيل المثال زيادة مستوى التهوية الميكانيكية إذا كانت موجودة.

تحتوي هذا القسم على إرشادات الأمان التي تساعدهك على تفادي خطر الإصابة أو التلف. الإلقاء في اتباع هذه التعليمات من شأنه إبطال الضمان.

بيانات السلامة العامة يمكن استخدام هذا الجهاز من خلال الأطفال بعمر أكبر من 8 سنوات، والأشخاص ذوي الإعاقة البدنية، أو الحسية، أو العقلية أو الذين يفتقرون للخبرة والمعرفة إذا كان يوجد إشراف أو تعليمات بشأن استخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المتضمنة.

 - لا يجوز للأطفال اللعب بالجهاز. لا يجوز تنظيف الجهاز وصيانته من قبل الأطفال بدون إشراف.
 - 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.
 - لا تقم أبداً بوضع الجهاز على أرضية مغطاه بالسجاد. وإلا، فإنعدام تدفق الهواء أسفل الجهاز سينتج عنه سخونة الأجزاء الكهربائية. سيتسبب ذلك في مشكلات مع جهازك.
 - يجب أن لا بعمليات التركيب والإصلاح سوى وكلاء الخدمة المعتمدون. لن يتحمل المصنع المسؤولية عن أية أضرار تنتج عن قيام أشخاص غير معتمدين بأي من هذه الإجراءات ومن الممكن أن يتسبب ذلك

17 طريقة استخدام الموقد 17 معلومات عامة حول الطهي 17 استخدام المواقف 19 كيفية تشغيل الموقد 19 معلومات عامة حول الخبز والتحمير والشّي 19 كيفية تشغيل الموقد الكهربائي 20 أوضاع التشغيل 21 استخدام ساعة الموقد 22 جدول أوقات الطهي 24 صنع الزبادي 24 كيفية تشغيل الم Shawwa 24 جدول أوقات الطهي الخاص بالشواء 25 الصيانة والعنابة 25 معلومات عامة 25 تنظيف الموقد 25 تنظيف لوحة التحكم 25 تنظيف الموقد 26 إزالة باب الموقد 27 إزالة الزجاج الداخلي للباب 27 استبدال مصباح الموقد 29 استكشاف الأعطال وإصلاحها 30 خدمة العملاء	5 4 4 4 5 6 7 8 8 8 9 9 9 10 12 12 13 14 15 15 15 15 15	1 تعليمات وتحذيرات هامة للسلامة والبيئة. بيانات السلامة العامة السلامة عند التعامل مع الغاز السلامة الكهربائية سلامة المنتج الاستخدام المخصص له الجهاز السلامة بالنسبة للأطفال التوافق مع ت Siriates AEEE للتخلص من المنتجات المستعملة التخلص من مواد التعليف 2 معلومات عامة نظرة عامة محتويات العبرة المواصفات الفنية 3 التركيب قبل تركيب الجهاز التركيب والتوصيل التخلص من المنتج القديم 4 الإعداد نصائح لتوفير الطاقة الاستخدام الأول إعدادات الوقت عملية التنظيف الأولى للجهاز التسخين الأولى
---	--	--

يرجى قراءة هذا الدليل أولاً!

عميلنا العزيز،

شكراً لك على تفضيلك منتجات Beko . نأمل أن تطال 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.

نذكر أن هذا الدليل قد يكون مناسباً لموبيლات 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
والممتلكات.



تحذير ضد خطر وقوع صدمة كهربائية.



تحذير ضد خطر نشوب حريق.

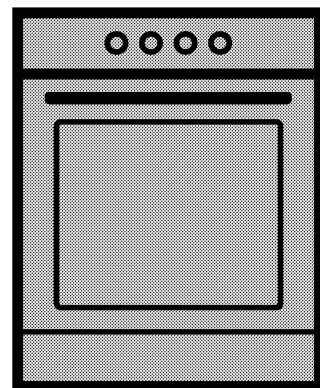


تحذير ضد خطر الأسطح الساخنة



نرف

مدختسملا ليلد



FM 520 DG

AR

285.3034.76/10.10.2016