

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك

فرن مدمج

قبل البدء في تركيب الجهاز، اقرأ هذه التعليمات بعناية. حيث سيسهل ذلك عملية التركيب ويضمن تركيب الجهاز بشكل صحيح وآمن. واحتفظ بهذه التعليمات بالقرب من المنتج بعد التركيب للرجوع إليها في المستقبل.



العربية

WSEZM7225S2

www.lg.com



حقوق النشر 2022-2025 إل جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة

MFL62060359
Rev.05_032125

جدول المحتويات

قد يحتوي هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن الطراز
الذى قدمت بشرائه.
يخصم هذا الدليل للمراجعة من الشركة المصدرة.

إرشادات السلامة الهامة

4.....	اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام
4.....	رسائل السلامة

4.....	تحذير
5.....	التركيب
5.....	حدوث ثلف
5.....	الصيانة
6.....	التشغيل
8.....	تتبیه
8.....	التشغیل
8.....	الصيانة

نظرة عامة على المنتج

10.....	خواص المنتج
10.....	الملحقات
10.....	مواصفات المنتج

التركيب

11.....	قبل التركيب
11.....	الموقع والأبعاد المناسبة
12.....	الأجزاء/الأدوات
12.....	تركيب الفرن
12.....	التعليمات

التشغيل

14.....	تشغيل لوحة التحكم
14.....	مزايا لوحة التحكم
14.....	نصائح لتوفير الطاقة
15.....	تغيير الإعدادات
15.....	الساعة
15.....	الطهي في الفرن
16.....	التسخين المسبق السريع
16.....	ضبط إجمالي وقت الطهي والخبز

16	المؤقت
16	القلل ضد عبث الأطفال
17	تشغيل الفرن
17	قبل استخدام الفرن
17	خاصية القفل
18	اختيار وضع الطهي
19	الطهي في وضع ECO
20	دليل الخبز الموصى به
22	دليل الشواء الموصى به
23	اختبار الطعام وفقاً لـ EN 60350-1

الصيانة

25	التنظيف
25	نصائح عامة حول التنظيف
25	الجهة الخارجية
25	الجهة الداخلية
26	الصيانة الدورية
26	تغيير مصباح الفرن
27	فك وتجميع باب الفرن
28	إزالة غطاء الباب
29	تغيير سلك الطاقة
29	أزالة القضبان
29	فك وتجميع المحادي التسلكية
30	فك وتركيب حاجز التنظيف الذاتي

استكشاف الأعطال وإصلاحها

32	الأسئلة الشائعة المتكررة
32	الأسئلة المتكررة الشائعة
33	قبل الاتصال للحصول على الخدمة
33	الطهي
34	الأجزاء والخواص
35	خدمة العملاء
35	خدمة ما بعد البيع (مصر فقط)

إرشادات السلامة الهامة

اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام

رسائل السلامة

سلامتك وسلامة الآخرين مهمة جدًا.

لقد وفرنا العديد من رسائل الأمان المهمة في هذا الدليل وعلى جهازك. اقرأ دائمًا كافة رسائل الأمان واتبعها. اقرأ التعليمات واتبعها عند استخدام الجهاز لتجنب مخاطر الحرائق، أو الصدمات الكهربائية، أو الإصابات الحسديّة أو حدوث تلف. لا يتضمن هذا الدليل كافة المواقف المحتملة التي يمكن أن تحدث. اتصل دائمًا بوكيل الخدمة الفنية أو الشركة المصنعة عند ظهور أي مشكلة غير مفهومة. هذه التعليمات صالحة فقط إذا ظهر رمز الدولة على الجهاز. إذا لم يظهر الرمز على الجهاز، فمن الضروري الرجوع إلى التعليمات الفنية التي ستتوفر الإرشادات الالزمة فيما يتعلق بتعديل الجهاز وفقًا لشروط استخدام الدولة.

 هذا هو رمز تنبيه السلامة.

ينبهك هذا الرمز إلى المخاطر المحتملة التي يمكن أن تؤدي إلى قتلك أو تؤذى الآخرين. ستتبع كافة رسائل السلامة رمز تنبيه الأمان وكلمة تحذير (WARNING) أو تنبيه (CAUTION).

ماذا تعني هذه الكلمات:

 تحذير

ربما تتعرض للقتل أو الإصابة بجروح خطيرة إذا لم تتبع التعليمات.

 تنبيه

ربما تتعرض للإصابة أو تتسبب في تلف المنتج إذا لم تتبع التعليمات.

ستخبرك كافة رسائل السلامة بالخطر المحتمل، وتخبرك بكيفية تقليل فرصة الإصابة، وستخبرك أيضًا بما قد يحدث إذا لم يتم اتباع التعليمات.

 تحذير

 تحذير

- لتقليل مخاطر وقوع انفجار، أو نشوب حريق، أو حدوث وفاة، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو حدوث إصابة، أو حرائق للأشخاص عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما فيها ما يلي:

التركيب

- لا تسمح مطلقاً لأي شخص بالتسليق، أو الجلوس أو الوقوف أو الإسناد على باب الفرن. يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث إصابة عند ملامسة الطعام الساخن أو الفرن نفسه.
- لا تبطن جدران الفرن، أو الرفوف، أو القاع أو أي جزء آخر من الفرن بورق الألمنيوم أو أي مادة أخرى. سيؤدي القيام بذلك إلى عدم توزيع الحرارة بشكل غير صحيح، مما يؤدي إلى حصول على نتائج طهي رديئة مما يسبب ضرراً دائمًا داخل الفرن (سندوب رفائق الألمنيوم على السطح الداخلي للفرن).
- لا تستخدم رفائق الألمنيوم أو أي مادة أخرى لتبطين قاع الفرن. ربما يؤدي التركيب غير الصحيح لبطانات الفرن إلى خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- تأكد من تركيب جهازك وتاريضه بشكل صحيح بواسطة عامل تركيب مؤهل، وفقاً لتعليمات التركيب. ويجب إجراء أي تعديل وخدمة بواسطة فني تركيب أو فني خدمة مؤهل فقط.
- تأكد من إزالة جميع مواد التغليف من الجهاز قبل التشغيل. احتفظ بالبلاستيك، والكسوة، والورق والمواد الأخرى القابلة للاشتعال بعيداً عن أجزاء الجهاز التي قد تصبح ساخنة.
- يجب قطع التيار الكهربائي أثناء إجراء التوصيلات الكهربائية.
- قد يؤدي التوصيل غير الصحيح لأسلاك الألمنيوم المنزلية بالأislak النحاسية إلى حدوث خطر كهربائي أو نشوب حريق. استخدم فقط الموصلات المصممة لربط النحاس بالألمنيوم واتبع الإجراءات الموصى بها من قبل الشركة المصنعة بدقة.

حدوث تلف

- إذا تعرض الفرن للتلف أثناء النقل، فلا تقم بتوصيله.
- في حالة حدوث عطل أو تلف بالجهاز، لا تحاول تشغيله.
- يجب إجراء إصلاحات الجهاز بواسطة فني مرخص فقط. قد تؤدي الإصلاحات الخاطئة إلى حدوث خطر كبير. إذا كنت بحاجة إلى إصلاحات، فاتصل بمركز خدمة LG أو الوكيل.
- في حالة تلف سلك الإمداد، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة، أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين مماثلين لتجنب الخطر.
- لا تقم مطلقاً بإزالة الغلاف الخارجي من الفرن. إذا كان الفرن معيناً ويحتاج إلى صيانة أو إذا كنت تشك في حالته، فاقفله من مقبس الحائط واتصل بأقرب مركز خدمة ما بعد البيع. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث خلل في الوظائف، أو حدوث وفاة أو حدوث صدمة كهربائية أثناء الاستخدام.

الصيانة

- يجب إيقاف تشغيل مصدر الطاقة الخاص بالجهاز عند إصلاحه أو تنظيفه.
- توخي حذراً عند توصيل الأجهزة الكهربائية بالمقابس القريبة من هذا الجهاز.
- لا تستخدم منظفات المياه ذات الضغط العالي أو المنظفات البخارية لأسباب تتعلق بالسلامة الكهربائية.

- لا تقم بأي أعمال حفر، أو استخدام المنظفات الكاشطة أو أدوات كشط معدنية حادة لتنظيف زجاج باب الفرن لأنها يمكن أن تخدش السطح. مما قد يؤدي إلى تهشم الزجاج.
- تأكيد من إيقاف تشغيل الجهاز قبل استبدال المصباح لتجنب احتمالية التعرض لصدمة كهربائية قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث خلل في الوظائف، أو حدوث وفاة أو حدوث صدمة كهربائية أثناء الاستخدام.

التشغيل

- لا تلمس الأجزاء الداخلية حتى تبرد بالقدر الكافي. عندما يكون الفرن قيد التشغيل، تصبح الأجزاء الداخلية ساخنة للغاية وقد تحدث حرائق.
- قد تصبح الأجزاء التي يمكن الوصول إليها ساخنة أثناء الاستخدام. لذا يجب بإبعاد الأطفال الصغار.
- الجهاز غير مخصص للاستخدام من قبل الأطفال الصغار أو الأشخاص العاجزين من دون إشراف.
- يجب الإشراف على الأطفال الصغار لضمان عدم عثبيهم بالجهاز.
- يجب إبقاء الأطفال على بعد مسافة آمنة عند تشغيل الفرن.
- يجب إبقاء الأطفال على بعد مسافة آمنة حتى يبرد الفرن بعد الطهي.
- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام الأفراد (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من نقص في قدراتهم البدنية أو الحسية أو العقلية، أو ليس لديهم خبرة ومعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو تقديم الإرشادات المتعلقة باستخدام الجهاز لهم من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم.
- يصبح الجهاز والأجزاء التي يمكن الوصول إليها ساخنين أثناء الاستخدام. يجب الحرص لتجنب ملامسة الأجزاء الساخنة. يجب بإبعاد الأطفال أقل من 8 سنوات ما لم يكن هناك إشراف مستمر عليهم.
- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 8 سنوات وأكثر والأشخاص ذوي القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية المنخفضة أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة إذا تم توفير الإشراف والإرشادات لهم فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها. يجب ألا يعبث الأطفال بالجهاز. يجب عدم قيام الأطفال بأعمال التنظيف وصيانة المستخدم دون إشراف.
- لا تقم أبداً بسد فتحات التهوية. قد تزيد درجة حرارة الفرن للغاية ويغلق نفسه تلقائياً. سوف يظل لا يمكن تشغيله حتى يبرد بدرجة كافية.
- لا تقم بتغطية أو إعاقة التهوية بقطعة قماشية أو ورق. قد تعلق النار بقطعة القماش أو الورق مع تصاعد الهواء الساخن من الفرن.
- لا تقم بسكب الماء أو صبه على الفتحات.
- أثناء الاستخدام ، يصبح الجهاز ساخناً. يجب العناية لتجنب لمس العناصر الساخنة داخل الفرن. قد تصبح الجدران ساخنة بدرجة كافية لحرق الجلد حتى بعد انتهاء الطهي، على الرغم من إنها لا تبدو كذلك. تجنب وضع اليد أو الذراعين داخل الفرن.
- سوف تصبح أسطح الفرن ساخنة عند تشغيل الجهاز في درجة حرارة عالية لمدة طويلة من الزمن.
- يجب غلق باب الفرن أثناء الطهي.

- أثناء الطهي، توشح الحرارة عند فتح باب الفرن حيث يتسرّب الهواء الساخن والبخار سريعاً. قد يسبّب الهواء الساخن أو البخار حروق.
- عند طهي وصفات تحتوي على الكحول، يمكن أن يتذرّع الكحول بسبب درجات الحرارة العالية. يمكن أن يسبّب البخار الحريق إذا لامست جزءاً ساخناً من الفرن.
- لا تقم أبداً بتخزين المواد القابلة للاشتعال أو القابلة للتشوه في الفرن للحد من خطر الحريق داخل تجويف الفرن.
- في حالة تشوب الحريق داخل الفرن، اترك باب الفرن مغلقاً. إذا استمرّ الحريق، قم بسكب صودا الخبز على النار أو استخدم مطفأة للحريق. لا تضع الماء أو الدقيق على النار. قد يكون الدقيق قابلاً للاشتعال وقد تسبّب الماء في انتشار النار التي سببها الشحم والإصابة الشخصية.
- استخدم قفازات الفرن عند إخراج الأطباق من الفرن. تكون الصوانى والأرفف ساخنة.
- يجب تثبيت الفرن بإثنين من البراغي الرفيعة متعددة الأغراض ذاتية اللولبة في فتحتين علويتين للتثبيت على الجانب الخارجي من الواجهة في الخزانة. تحقق من تثبيت الفرن بشكل صحيح.
- لا تقم بتخزين أو تشغيل هذا الجهاز بالخارج. لا تستخدم المنتج بالقرب من الماء (على سبيل المثال، بالقرب من حوض المطبخ، داخل قبو رطب، أو بالقرب من حمام السباحة وما إلى ذلك).
- تأكّد من إزالة جميع مواد التعبئة من الجهاز قبل تشغيله.
- لا تستخدم هذا الفرن لأغراض تجارية. صُمم هذا الفرن لطهي الطعام المنزلي والاستخدام المنزلي فقط.
- لا تستخدم باب الفرن كطاولة لتبريد الأطباق أو الأواني الساخنة.
- لا تستخدم الجهاز لتدفئة أو تسخين الغرفة.
- لا تطأ بقدمك، تستند، أو تجلس فوق باب الفرن. يمكن أن يسبّب ذلك في حدوث حروق أو إصابات خطيرة.
- لا تقم بلمس السلك الكهربائي بيد مبللة. هذا أمراً شديداً الخطورة. قد تصاب بصدمة كهربائية.
- احرص على عدم إتلاف كابل الطاقة.
- لا تقم بتشغيل هذا الجهاز إذا كان به كابل طاقة أو قابس تالفاً.
- لا تقم بغمر كابل الطاقة في الماء وأبق كابل الطاقة بعيداً عن الأسطح الساخنة.
- لا تجعل السلك يتدلى على حافة الطاولة أو المنضدة.
- يرجى التأكّد من ضبط أوقات الطهي الصحيحة. الطهي الزائد قد يؤدي لحريق الطعام أو حدوث ضرر لاحق بالفرن.
- لا تقم بسكب الماء على الجزء السفلي من الفرن عندما يكون ساخناً. قد يسبّب هذا تضرر السطح المطلي بالميناء وتشوه القاعدة.
- عند خبز الكيك الرطب للغاية، استخدم وعاء عميق (أو صينية خبز). سوف تترك عصائر الفواكه المتتساقطة من صينية الخبز البقع التي تصبح لا يمكن محواها.
- لا تقم بتسخين حاويات الطعام غير المفتوحة من قبل. قد يؤدي ازدياد الضغط إلى انفجار الحاوية ما قد يؤدي إلى الإصابة.

- لا تستخدم باب الفرن كطولة لتبريد الطعام تحت أي ظرف.
- كن حذرا عند إزالة الباب. الباب ثقيل.
- لا تجعل الشراراة أو اللهب المكشوف يلامس الجهاز عند فتح الباب.
- أطهي دائمًا وباب الفرن مغلقاً.
- كن حذرا عند إزالة أو تركيب الملحقات.
- بقايا الدهون أن الطعام داخل الجهاز قد تسبب الحرائق.
- لا تقم بتغيير مواصفات الجهاز.
- لا تقم بإغلاق أو فتح باب الفرن بالقدم بشكلٍ مفرط.
- لا تستخدم الفرن في تجفيف الحيوانات الحية.
- لا يجب تركيب الجهاز خلف أبواب الزينة لتجنب الحرارة الزائدة.

تنبيه

التشغيل

- قم دائمًا بتسخين المواد الدهنية ببطء، وراقبها أثناء عملية التسخين.
- في حالة قلي خليط من الزيوت والدهون، أمزجهم معاً قبل التسخين.
- استخدم أقصى درجة حرارة للدهون، إذا أمكن، لمنع ارتفاع درجة حرارة الدهون من تجاوز درجة التدخين.
- استخدم أقل قدر ممكن من الدهون أثناء القلي بكمية قليلة جداً من الزيت أو القلي بزيت غزير. حيث يمكن أن يتسبب ملء المقلة بالكثير من الدهون في حدوث مشكلات عند إضافة الطعام.
- ربما تصبح الأجزاء التي يمكن لمسها ساخنة عند استخدام الشواية.
- عند استخدام أكياس الطهي أو الشوي في الفرن، اتبع إرشادات الشركة المصنعة.
- ربما يسخن الباب أو السطح الخارجي أثناء تشغيل الجهاز.
- لا تستخدم هذا الفرن لأغراض أخرى غير الطبخ.
- توخي الحذر عند فتح الباب أثناء تشغيل الفرن. يمكن أن تسبب الأسطح الساخنة من الفرن حروفاً خطيرة.

الصيانة

- لا تقم بإصلاح أو استبدال أي جزء من الجهاز ما لم يوصي بذلك على وجه التحديد في الدليل. يجب إجراء كافة الخدمات الأخرى بواسطة فني مؤهل.
- لا تقم بأي أعمال حفر شديدة أو استخدام المنظفات الكاشطة أو أدوات كشط معدنية حادة لتنظيف زجاج باب الفرن لأنها يمكن أن تخدش السطح. حيث يمكن أن تتسبب هذه الخدوش في تهشم الزجاج.

- تأكد من أن مصابيح الفرن باردة قبل التنظيف.
- لا تنظف جوانب الفرن. حيث أن جوانب الباب ضروري لإحكام الإغلاق جيداً. يجب الحرص على عدم حراك، أو إتلاف أو تحريك جوانب الفرن.
- لا تشطف الصواني والرفوف بوضعها في الماء بعد الطهي مباشرة. يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث كسر أو تلف.
- يجب تنظيف الفرن بانتظام وإزالة أي رواسب للطعام. حيث قد يؤدي عدم الحفاظ على الفرن في حالة نظيفة وجيدة إلى تدهور السطح مما قد يقصر من عمر الجهاز وربما يؤدي إلى التعرض إلى مواقف خطيرة.
- لا تستخدم أبداً منظف الفرن في حجرة الطهي عندما يكون الفرن دافئاً، ولا تسخن الفرن أبداً ما لم يتم مسح منظف الفرن.
- لا تغسل حامل الأواني في غسالة الأطباق.
- لا تستخدم منظفات الفرن، أو منظفات البخار، أو المنظفات الكيماوية الحادة، أو المادة المبيضة، أو الخل، أو أي إسفنجية تنظيف ذات ملمس صلب أو إسفنجات كاشطة أو منظفات كاشطة لتنظيف الفرن، حيث قد يسبب هذا تلفاً دائمًا لسطح الفرن.

نظرة عامة على المنتج

خواص المنتج

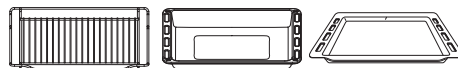
ربما يختلف الشكل الخارجي والمواصفات المذكورة في هذا الدليل نتيجة للتحسينات المستمرة للمنتج.

1 مجموعة التركيب

2 مجرى تلسكوبى (قطعتان)

ملحوظة

- يرجى الاتصال بمركز معلومات عملاء LG Electronics في حالة فقد أي من الملحقات الخاصة بطارزك المحدد.
- من أجل سلامتك وإطالة عمر المنتج، استخدم المكونات المصرح بها فقط.
- الشركة المصنعة ليست مسؤولة عن عطل المنتج أو العوادث الناجمة عن استخدام مكونات أو أجزاء غير مصرح بها تم شراؤها بشكل منفصل.
- قد تختلف الصور الموجودة في هذا الدليل عن المكونات الفعلية والملحقات التي تخضع للتغيير من قبل الشركة المصنعة دون إشعار مسبق لأغراض تحسين المنتج.



الملحقات

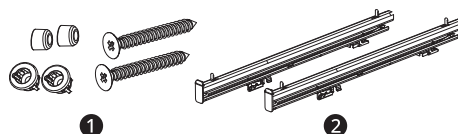
ملحقات الطهي

1 رف الشواء

2 إبراء عصيق

3 صينية خيز

ملحقات التركيب



مواصفات المنتج

ربما يختلف الشكل الخارجي والمواصفات المذكورة في هذا الدليل نتيجة للتحسينات المستمرة للمنتج.

WSEZM7225S2	الطراز
فرن كهربائي مدمج	الوصف
220-240 فولت، 50-60 هرتز	مصدر الطاقة
2900 واط (2.9 كيلو واط)	الحد الأقصى لاستهلاك الطاقة
503 مم (عرض) × 362 مم (ارتفاع) × 394 مم (عمق)	الأبعاد الداخلية
32.6 كجم	الوزن الصافي
72 لتر	السعة

التركيب

قبل التركيب

الموقع والأبعاد المناسبة

تنبيه !

- لا يجب تركيب الجهاز خلف أبواب الزيتة لتجنب الحرارة الزائدة.

يجب أن تتمتع خزانة المطبخ التي تكون على اتصال مباشر بالفرن بمقاومة الحرارة لدرجات حرارة تصل إلى 90 درجة مئوية، ويجب أن تكون الألواح الأمامية للأجزاء الأخرى الموجدة بالقرب من الفرن مقاومة الحرارة حتى درجة حرارة لا تقل عن 70 درجة مئوية.

- في حالة تلف سلك الإمداد، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة، أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين مماثلين لتجنب الخطأ.

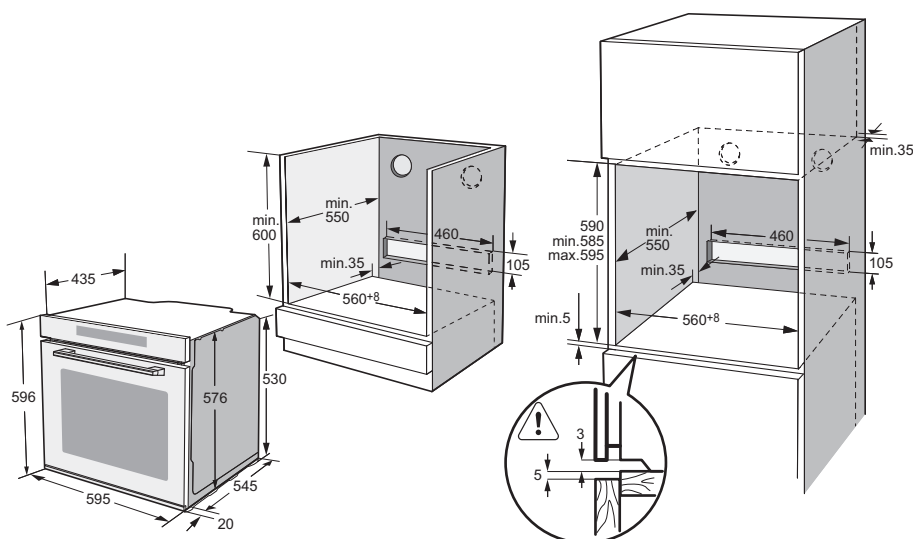
ملاحظة

يجب إكمال هذا التركيب بواسطة فني أو فني مؤهل. عملية التركيب الصحيح هو مسؤولية عامل التركيب ولا يغطي الضمان فشل المنتج بسبب التركيب غير السليم.

- تأكد من أن القاعدة مستوية وأن الجزء الأمامي من الخزانة مربع. إذا كانت قاعدة الخزانة غير مستوية، فإن هذا يمكن أن يؤدي إلى انزلاق الفرن عند فتح الباب.

الأبعاد والخلوصات

قم بقياس الأبعاد الحالية وقارنها بالأبعاد الموضحة أدناه. قد يكون هناك بعض التعديلات أو لا في الخزانة.
فرن مدمج



تركيب الفرن

الأجزاء/الأدوات

تحذير !

- يجب استخدام براغي التثبيت. ربما يؤدي عدم القيام بذلك إلى سقوط الفرن من الخزانة مما يتسبب في حدوث إصابة خطيرة.

التعليمات

يجب تركيب هذا الفرن فقط من قبل كهربائي مرخص. يكون في التركيب مسؤول عن التوصيات الكهربائية السليمة ومراقبة معايير السلامة والتوصيات ذات الصلة.

تحذير !

- يجب توصيل الفرن بالإمداد الكهربائي عن طريق قاطع دائرة أو المنصهر.
- لا يجب أبداً استخدام محول متعدد المقابس أو سلك فرعى.
- يمكن التوصيل عن طريق القابس أو تضمين مفتاح في السلك بما يتوافق مع قواعد التوصيل بالأسلاك. يمكن أن يؤدي الإخفاق في هذه الخطوة إلى حدوث حريق.

ملاحظة

- يجب أن يمثل تركيب هذا الفرن لتعليمات الشركة المصنعة. لمزيد من معلومات حول التركيب، يرجى الرجوع إلى دليل التركيب.

إرشادات السلامة لفني التركيب

- أثناء التركيب، تأكد من عدم ملامسة أي شخص بشكل مباشر للمكونات التي تحمل كهرباء.
- يجب تركيب هذا الفرن فقط من قبل كهربائي مؤهل ومحترف، ووفقاً للنظام والمعايير ذات الصلة.
- هذا الفرن هو جهاز قبل لذلك يجب نقله بعناية كبيرة.
- تأكد من الاستخدام لأول مرة من إزالة جميع مواد التعبئة الخارجية والداخلية.
- لا يجب تعديل أي من المواصفات الفنية للفرن.
- لتشغيل الجهاز بشكل آمن، يرجى التأكد من أن التركيب نفذ وفقاً للمعيار الفني مع مراعاة تعليمات التركيب.ضرر الواقع بسبب التركيب الخاطئ لا يغطيه الضمان.
- يرجى ارتداء قفازات حماية أثناء التركيب لتلجمي نفسك من الجروح التي قد تسببها الحواف الحادة.
- افحص الجهاز إذا كان به أي ضرر قبل التركيب ولا تقم بتوصيله في حالة التأكيد من وجود ضرر.
- قبل تشغيل الجهاز، يرجى إزالة جميع مواد التعبئة والشريط اللاصق من على الجهاز.

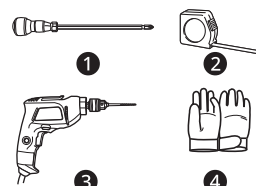
1 ارفع الجهاز وضعه بداخل وحدة التثبيت.

الأجزاء المتاحة



- ① برغي خشب للتثبيت (25x4) (قطعتان)
- ② حشية مطلية (قطعتان)
- ③ برغي تثبيت الخزانة (قطعتان)

الأدوات المطلوبة



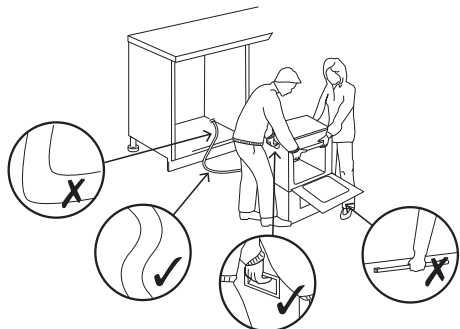
- ① مفك براغي فيليب
- ② شريط قياس
- ③ ثقب
- ④ قفازات

ملاحظة

- يجب مراعاة كافة القوانين واللوائح.
- اطلب من عامل التركيب أن يوضح لك موقع قاطع دائرة أو المصهر. ضع علامة عليها للرجوع إليها بسهولة.
- كما هو الحال عند استخدام أي جهاز يولد حرارة، هناك بعض احتياطات السلامة التي يجب عليك اتباعها.
- تأكد من أن جهازك قد تم تركيبه وتثريضه بشكل صحيح بواسطة عامل تركيب أو فني خدمة مؤهل.

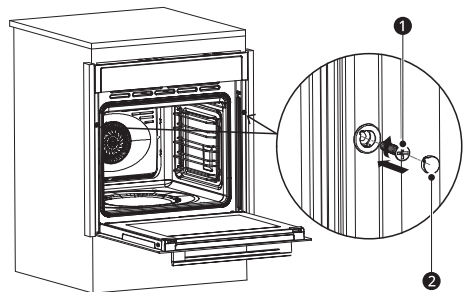
تنبيه !

- لا قم برفع الجهاز من مقبض الباب لتجنب تضرر الزجاج أو المفاصل.

**2 ثبت الجهاز داخل وحدة التثبيت باستخدام إثنين من برااغي ① رقم 07a**

بتنطية البراغي بالوصلات المطاطية ② .07b

- الرابط اليدوي فقط. لا تستخدم المقابس الآلية لتجنب تضرر البراغي.



07a ①

07b ②

3 قم بتوصيل قابس الطاقة بمنفذ كهربائي سهل الوصول إليه حتى يمكن

فصل الجهاز فوراً عن الكهرباء بسهولة في حالة الطواريء.

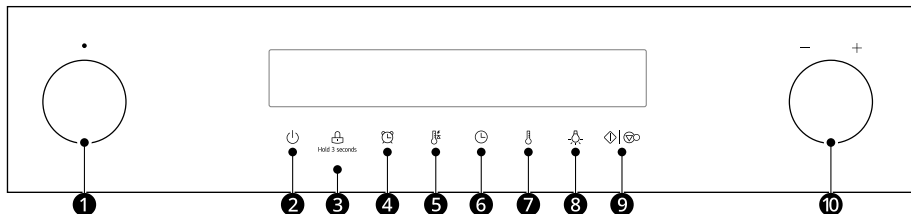
- يصدر الجهاز صوت صفارة بمجرد توصيله بالمنفذ الكهربائي ويدخل في وضع الاستعداد.

4 اسحب القابس للخارج من منفذ الكهرباء لإغلاق الجهاز تماماً.

التشغيل

تشغيل لوحة التحكم

مزايا لوحة التحكم



- ١ مفتاح وضع الفرن**
أدر المقبض لتحديد وضع تشغيل الفرن. راجع **تشغيل الفرن**.
- ٢ تشغيل/إيقاف تشغيل**
اضغط لتشغيل الفرن أو إيقاف تشغيله.
- ٣ القفل ضد عبث الأطفال**
اضغط مع الاستمرار على الزر لمدة 3 ثوان لتنشيط أو إلغاء تنشيط قفل حماية الأطفال.
- ٤ المؤقت**
اضغط لضبط أو إلغاء المؤقت على الفرن.
- ٥ التسخين المسيق السريع**
اضغط لبدء وضع التسخين المسيق السريع.
- ٦ المدة**
اضغط لضبط إجمالي وقت الطهي و/أو الخبز.
ضبط الساعة
اضغط على الزر ثم أدر مفتاح الضبط لضبط الساعة في وضع الاستعداد.
- ٧ درجة الحرارة**
اضغط لضبط درجة حرارة الفرن.
- ٨ تشغيل/إيقاف تشغيل الضوء**
اضغط لتشغيل الضوء أو إيقاف تشغيله.
- ٩ بدء/إيقاف مؤقت**
اضغط لبدء الطهي أو إيقافه مؤقتاً.
- ١٠ مقبض الضبط**
أدر المقبض لضبط إعدادات الفرن.

نصائح لتوفير الطاقة

- قم ب拔掉所有不需要的配件。

- لا فتح الباب أثناء عملية الطهي والخبز.
- إذا فتح الباب أثناء الطهي والخبز، فقم بتبديل الوضع إلى "Lamp" (دون تغيير إعداد درجة الحرارة).
- قم بتقليل إعداد درجة الحرارة في أوضاع عدم استخدام المروحة إلى 50 درجة مئوية من 5 دقائق إلى 10 دقائق. قبل انتهاء وقت الطهي والخبز. لذلك يمكنك استخدام حرارة التجويف لإكمال العملية.
- استخدم وضع "التسخين بالمرودة"، كلما أمكن ذلك. يمكنك تقليل درجة الحرارة بمقدار 20 درجة مئوية إلى 30 درجة مئوية.
- يمكنك الطهي والخبز باستخدام وضع "التسخين بالمرودة" على أكثر من مستوى في نفس الوقت.
- إذا لم يكن من الممكن طهي وخبز أطباق مختلفة في نفس الوقت، فيمكنك تسخين واحد تلو الآخر لاستخدام حالة التسخين المسبقة للفرن.
- لا تقم بتسخين الفرن فارغاً، إذا لم يكن ذلك ضرورياً. إذا لزم الأمر، ضع الطعام في الفرن فور الوصول إلى درجة الحرارة المحددة عن طريق إطفاء ضوء المؤشر في المرة الأولى.
- لا تستخدم رقائق لامع، مثل رقائق الألومنيوم لتغطية أرضية التجويف.
- استخدم الموقف / أو مسبار درجة الحرارة كلما أمكن ذلك.
- استخدم قوالب وحاويات للخبز ذات لون داكن غير لامع وخفيفة الوزن. حاول لا تستخدم الملحقات الثقيلة ذات الأسطح اللمعة، مثل الفولاذ المقاوم للصدأ أو الألومنيوم.

المحيط

تم تصنيع أدوات التغليف لحماية جهازك الجديد من التلف أثناء النقل. يتم اختيار المواد المستخدمة بعناية ويجب إعادة تدويرها. تقلل إعادة التدوير من استخدام المواد الخام والفايولات. غالباً ما تحتوي الأجهزة الكهربائية والإلكترونية على مواد قيمة. من فضلك لا تخلص منها مع النفايات المنزلية الخاصة بك.

EN 60350-1 وفقاً لـ كفاءة الطاقة

يرجى ملاحظة المعلومات التالية:

- يتم إجراء القياس في وضع "ECO" لتحديد البيانات المتعلقة بوضع الهواء الطلق القسري وفترة المتصدق.
- يتم إجراء القياس في وضع "التسخين العلوي والسفلي" لتحديد البيانات المتعلقة بالوضع التقليدي.
- أثناء القياس، يكون الملحق الضروري فقط في التجويف. يجب إزالة كافة الأجزاء الأخرى.
- يتم تركيب الفرن كما هو موضح في دليل التركيب ويوضع في منتصف الخزانة.
- من الضروري للقياس أن يغلق الباب كما هو الحال في المنزل، حتى عندما يعيق الكابل وظيفة إحكام جوان الباب أثناء القياس. للتأكد من عدم وجود أثار سلبية فيما يتعلق بالغلق المحكم بسبب بيانات الطاقة، من الضروري إغلاق الباب بعناية أثناء القياس. ربما يكون مطلوباً استخدام آداة ما لضممان إغلاق جوان الباب كما هو الحال في المنزل، حيث لا يمكن للكابل أن يعيق وظيفة الغلق المحكم.
- تم تحديد حجم التجويف الذي تم تصميمه لاستخدام وضع "فك التجميد" كما هو موضح في صفحة 20. لضمان الاستخدام الفعال للفرن، تتم إزالة كافة الملحقات بما في ذلك الرفوف الجانبية.

تغيير الإعدادات

الساعة

يجب ضبط الوقت قبل استخدام الفرن.

ملحوظة

- تعرض الساعة الوقت بنظام 24 ساعة.

1

بعد توصيل الفرن بالكهرباء، اضغط على زر الساعة (1)، واضبط الوقت الحالي بالساعات حسب اليوم عن طريق تدوير مفتاح الضبط.

الطهي في الفرن

- 1 بعد توصيل الفرن بالكهرباء، قم بتدوير مفتاح وضع الفرن لاختيار الوظائف، قم بتدوير مفتاح ضبط درجة حرارة الطهي.

2

اضغط على زر الساعة (1) مجدداً، واضبط الوقت بالدقائق عن طريق تدوير مفتاح الضبط.

2

- اضغط على زر بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت (①)، وسوف يبدأ الفرن في التسخين. وإذا لم يحدث هذا، فسيعود الفرن إلى الساعة بعد 10 دقائق.

3

- اضغط على زر التشغيل / الإيقاف (②) للإلغاء في أي وقت.

ملاحظة

- بعد ضبط درجة الحرارة، اضغط على زر الساعة (④) وقم بتدوير مفتاح الضبط لضبط وقت مدة الطهي.

الموقت

يمكن ضبط الموقت قبل إثناء عملية الطهي. لا يتوفّر الموقت أثناء تغيير إعدادات الوظيفة ودرجة الحرارة.

- 1 اضغط على زر الموقت (③) لضبط الموقت بالساعات.

- 2 اضغط على زر الموقت (③) لضبط الموقت بالدقائق.

- 3 اضغط على زر الموقت (③) لقبول التغييرات.

- 4 عند انتهاء الوقت المحدد، يصدر صوت "صفير".

العقل ضد عبث الأطفال

إن العقل ضد عبث الأطفال مُخصص لمنع الأطفال من تشغيل الفرن عن طريق الخطأ، أو تغيير الإعدادات. يجعل العقل ضد عبث الأطفال في أي وقت يستخدم فيه الفرن أو عند عدم استخدامه.

- 1 اضغط على زر العقل ضد عبث الأطفال (①) لمدة 3 ثوانٍ للتنشيط. تظهر أيقونة العقل ضد عبث الأطفال (①) على شاشة العرض.

- 2 اضغط على زر العقل ضد عبث الأطفال (①) مجدداً لمدة 3 ثوانٍ لإلغاء التنشيط.

التسخين المسبق السريع

استخدم وظيفة التسخين المسبق السريع لتقليل وقت التسخين المسبق. اختر وظيفة، واضغط على زر التسخين المسبق السريع (②). توفر أيقونة التسخين المسبق في شاشة العرض. إذا لم تتمكن هذه الوظيفة من التسخين المسبق، فسوف يصدر صوت "صفير". لا يمكن استخدام وظائف فك التجميد، والتخيير، ووضع "ECO" مع وظيفة التسخين المسبق السريع.

٤	أيقونة التسخين المسبق السريع
---	------------------------------

ضبط إجمالي وقت الطهي والخبز

لتغيير إجمالي وقت الطهي / الخبز أثناء الطهي، اتبع الخطوات التالية.

- 1 اضغط على زر الساعة (④) وقم بتدوير مفتاح الضبط لضبط إجمالي وقت الطهي / الخبز.

- 2 اضغط على زر بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت (①) لبدء عملية الطهي.

- 3 اضغط على زر التشغيل / الإيقاف (②) للإلغاء في أي وقت.

تنبيه !

- بعد إيقاف تشغيل الجهاز، يصبح الجو حاراً جداً وخاصة داخل التجويف.
- لا تلمس أبداً الأسطح الداخلية للجهاز أو عناصر التسخين.
- استخدم قفازات الفرن لإزالة الملحقات أو أدوات الطهي من التجويف، واترك الجهاز يبرد.
- اجعل الأطفال على مسافة آمنة في نفس الوقت لتجنب الإصابة بالحرق.

تشغيل الفرن

قبل استخدام الفرن

قبل استخدام الفرن لتحضير الطعام لأول مرة، يجب تنظيف التجويف والملحقات.

1 قم بإزالة كافة الملحقات ورقاقات حماية السطح وأجزاء الحماية الخاصة بالنقل.

2 قم بإزالة كافة الملحقات والرفوف الجانبية من التجويف.

3 نظف الملحقات والأرفف الجانبية جيداً باستخدام الماء والصابون وقطعة قماش أو فرشاة ناعمة.

4 تأكيد من أن التجويف لا يحتوي على أي مواد تعليب متقدمة، مثل كريات البويلسترين أو أي قطعة خشبية قد تسبب حرارة نشووب حريق.

5 امسح الأسطح الملساء في التجويف والباب بقطعة قماش ناعمة مبللة.

6 لإزالة رائحة الجهاز الجديد، شغل الجهاز عندما يكون فارغاً مع إغلاق باب الفرن.

7 حافظ على تهوية المطبخ جيداً أثناء تسخين الجهاز لأول مرة. أبق الأطفال والحيوانات الآلية خارج المطبخ خلال هذا الوقت. أغلق باب الغرف المجاورة.

8 اضبط الإعدادات المشار إليها. يمكنك معرفة كيفية ضبط نوع التسخين ودرجة الحرارة في القسم التالي.

ملاحظة

- الدلائل الأقصى لوقت تشغيل الفرن هو 9 ساعات لمنع ارتفاع درجة الحرارة.

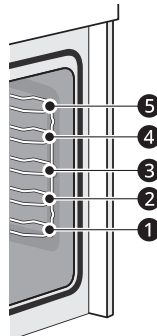
بعد أن يبرد الجهاز:

1 امسح الأسطح الملساء والباب بالماء والصابون وقطعة قماش.

2 اترك كل الأسطح تجف.

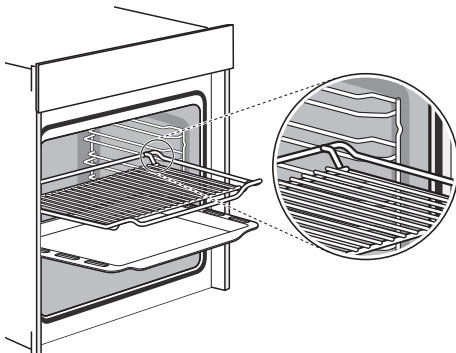
خاصية القفل

يمكن سحب الملحقات إلى المنتصف تقريباً حتى يتم ثبيتها في مكانها. تمنع وظيفة القفل إمالة الملحقات عند سحبها. ويجب إدخال الملحقات في التجويف بشكل صحيح حتى تعمل حماية الإمالة بشكل صحيح.

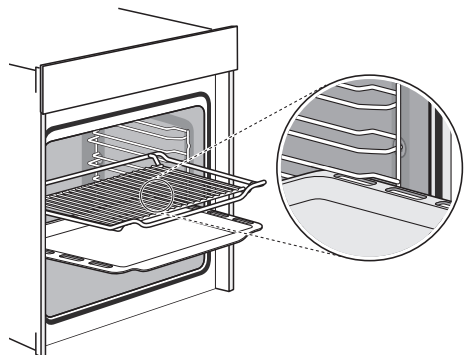


الاستخدام مع الرف السلكي

عند إدخال الرف السلكي، تأكيد من أن الرف السلكي في الاتجاه المواجه للليمين كما هو موضح في الصورة.



استخدام صينية الخبز، تأكيد من أن صينية الخبز في الاتجاه المواجه لليمين عند إدخال صينية الخبز، تأكيد من أن صينية الخبز في الاتجاه المواجه للميسن كما هو موضح في الصورة.



اختيار وضع الطهي

مفتاح وضع الفرن

أدر مفتاح وضع الفرن لتحديد وضع الطهي المطلوب.

الدليل	درجة الحرارة (منوبة)		أنواع التسخين	
	الحد الأقصى	دقيقة		
للخبز والشواء العادي على رف واحد. مناسب بشكل خاص للكعك الذي يحتوي على المشوالت الرطبة.	250	30	حمل حراري	
للخبز أو الشواء على رف واحد أو أكثر. تخرج الحرارة من السخان الداخلي المحيط بالمروجة بالتساوي.	250	50	توزيع الحرارة	
للطهي الم توفير للطاقة.	240	140	وضع ECO	
للخبز والشواء على رف واحد أو أكثر. توزع المروجة الحرارة من عناصر التسخين بالتساوي حول التجويف.	250	50	حمل حراري + مروجة	
ل Yoshi كعكات صغيرة من الطعام، وتحمير الطعام، يرجح وضع الطعام في المنتصف أسفل عنصر تسخين الشواية.	250	150	حرارة الإشعاعية	
ل Yoshi الأطعمة المسطحة وتحمير الطبقة العلوية من الطعام، توزع المروجة الحرارة بالتساوي حول التجويف.	250	50	مروجة مزدوجة + مروجة	
ل Yoshi الأطعمة المسطحة وتحمير الطبقة العلوية من الطعام.	250	150	مروجة مزدوجة	
ي عمل السخان السفلي والساخن الداخلي طهي البيتزا والأطباق التي تحتاج إلى الكثير من الحرارة من تحتها.	250	50	البيتزا	

الدليل	درجة الحرارة (منوية)		أنواع التسخين	
	الحد الأقصى	دقيقة	التسخين السفلي	
لإضفاء مزيد من التحمير إلى الطبقه السفلية من البيتزا والقطنر والمعجنات، تصدر الحرارة من السخان السفلي.	220	30	التسخين السفلي	
لأفك تجميد الأطعمة المجمدة برفق.	-	-	فك التجميد	* * ٥٥
لتحضير العجينة المخمرة وصنع عجينة زبادي متماسكة.	45	30	التحمير	

تنبيه !

- إذا فتحت باب الجهاز أثناء التشغيل، فلن تتوقف العملية مؤقتاً. يرجى توخي الحذر بشكل خاص مع مخاطر الحرائق.
- لا تقم بفتحة فتحات التهوية. خلاف ذلك، قد يسخن الجهاز أكثر من اللازم.
- توخي الحذر عند فتح الباب أثناء تشغيل الفرن. يمكن أن تسبب الأسطح الساخنة من الفرن حرفاً خطيره.
- بعد إيقاف تشغيل الجهاز، يصبح الجو حاراً جداً وخاصة داخل التجويف. لا تلامس أبداً الأسطح الداخلية للجهاز أو عناصر التسخين.
- استخدم قفازات الفرن لإزالة الملحقات أو أدوات الطهي من التجويف، واترك الجهاز يبرد.
- اجعل الأطفال على مسافة آمنة في نفس الوقت لتجنب الإصابة بالحرائق.

ملاحظة

- لأفك تحمير كوبيلات كبيرة من الطعام، يمكن إزاله الرفوف الجانبية ووضع الحاوية على أرضية التجويف.
- لتتسخين أواني المائدة، من المفيد إزالة الرفوف الجانبية وإيقاف أوضاع التسخين "الشواء بالهواء الساخن" و"التسخين بالمرودة" مع ضبط درجة الحرارة على 50 درجة منوية. يجب استخدام وضع "الشواء بالهواء الساخن"، إذا كان أكثر من نصف أرضية التجويف مغطاة بأواني المائدة.
- نظرًا للتساوي الأمثل لتوزيع الحرارة داخل التجويف أثناء وضع "التسخين بالمرودة"، ستعمل المرودة في أوقات معينة من عملية التسخين، لضمان أفضل أداء ممكن.
- لجعل الجهاز يبرد بشكل أسرع بعد التسخين، ربما تستمر مرودة التبريد في العمل لفترة بعد ذلك.
- من الطبيعي أنه يتم تشغيل المرودة وإيقافها تلقائياً لتوزيع الحرارة بالتساوي داخل الفرن أثناء التشغيل أو لتبريد الفرن بعد التشغيل.

الطهي في وضع ECO

يستخدم وضع ECO السخان السفلي والداخلي بهدف توفير الطاقة أثناء عملية الطهي.

التسخين	وقت الطهي (دقائق)	رفع وضع	درجة الحرارة (درجة منوية)	الملحقات	القائمة
لا	45-50	1	180	وعاء واحد	خبز الحلة
لا	55-60	1	200	شكل مستدير	كعكة الكرز كلافوتى
لا	80-85	1	200	وعاء واحد	لحم بقرى مشوي (كجم 1.3)
لا	55-60	1	180	رف وطبق زجاجي	براؤنيز

التسخين	وقت الطهي (دقائق)	رُف ووضع	درجة الحرارة (درجة منوية)	الملحقات	القائمة
لا	65-70	1	180	رف وطبق مستدير	غراثان البطاطس
لا	75-80	1	180	رف وطبق زجاجي	لازانيا
لا	80-90	1	160	قالب كيك سيرينغ فورم مع قاعدة قطرها 20 سم	كعكة الجبن

دليل الخبز الموصى به

وقت الخبز (دقائق)	وقت التسخين المسبق (دقائق)	درجة الحرارة (درجة منوية)	الوضع	مكان الرف	الاواني / شكل الخبز	القائمة
50	-	170		2	شكل مربع	كعكة أسفنجية
70	-	140		1		
50	-	150		1	شكل مستدير	الكعكة الإسفنجية مع الفواكه
70	-	140		1		
11	19	220		2	شكل المافن	مافن البريوش بالزبيب (كيك الخبر)
60	11	150		1	وعاء	غولهوبف (مع الخميرة)
30	8	160		1	شكل المافن	مافن
30	8	150		1		
42	10	160		1	وعاء	كاك النفاح بالخميرة
42	8	150		2		
41	9	160		1	سيرينغ فورم	الكعكة الإسفنجية بالماء (6 بيبسيات)

وقت الخبز (دقائق)	وقت التسخين المسبق (دقائق)	درجة الحرارة (درجة مئوية)	الوضع	مكان الرف	الاواتي / شكل الخبز	القائمة
26	9	160		1	سيرينغ فورم	الكعكة الإسفنجية بالماء بـ 4 بيضات
35	-	160		1	سيرينغ فورم	الكعكة الإسفنجية بالماء
40	-	150		2	وعاء	هفنيزوف (خبز الحلبة)
36	-	150		2	وعاء	كيك صغير (قطعة 20)
34	10	150		2+4	وعاء	كيك صغير (قطعة 40)
30	8	150		2	وعاء	كيك الزبدة بالحمراء
13	8	170		2	وعاء	البسكويت الناعم
12	8	160		2+4	وعاء	بسكويت ناعم (صينيتان)
10	8	160		2	وعاء	كوكيز الفانيлиا
14	8	150		2+4		
50	9	170		1	صناديق	خبز أبيض (دقيق ا كجم)
45	12	170				
21	9	170		2	وعاء	بيتزرا طازجة (رفيعة)
45	10	170		2	وعاء	بيتزرا طازجة (سميكه)
41	8	170		2	وعاء	بيتزرا طازجة (سميكه)
30	9	190		1	وعاء	خبز

نصائح للخبز

هل ترغب في طهي وصفاتك الخاصة؟

جرَّب استخدام إعدادات الوصفات الشبيهة أولاً حتى تصل إلى عملية الطبخ المثلى بعد ملاحظة النتائج.

هل اكتمل خبز الكيك؟

ضع عصا خشبية داخل الكيك قبل 10 دقائق تقريباً من الوصول لوقت الخبز المحدد. إذا لم يكن هناك عجين نيء على العصا بعد سحبها، هذا يعني أن الكيك جاهز.

تفقد الكيك جزء كبير من حجمه أثناء التبريد بعد انتهاء الخبز.

حاول تخفيف درجة الحرارة المضبوطة بـ 10 درجة مئوية وأعد التأكيد من تعليمات تحضير الطعام فيما يخص المناولة الميكانيكية للعجين.

يكون ارتفاع الكيك في المنتصف أعلى بكثير من الحلة الخارجية.

لا تقم بتثبيط الحلة الخارجية من القالب القابل للفك.

الكيك لونها شديد الإحمرار من الأعلى.

استخدم الرف السفلي وأضبط حرارة أقل، كلاهما أو أحدهما، (قد تطيل هذه الخطوة من وقت الطهي).

الكيك جاف للغاية.

استخدم ضبط حرارة أعلى بـ 10 درجة مئوية (قد تتصدر هذه الخطوة من وقت الطهي).

شكل الطعام يبدو شهياً ولكن الرطوبة بالداخل عالية للغاية.

استخدم ضبط حرارة أعلى بـ 10 درجة مئوية (قد تطيل هذه الخطوة من وقت الطهي) وأعد التأكيد من الوصفة.

لون الإحمرار غير متساوٍ.

استخدم ضبط حرارة أعلى بـ 10 درجة مئوية (قد تطيل هذه الخطوة من وقت الطهي) واستخدم وضع "التسخين من الأعلى والأسفل" على رف واحد.

الكيك لونها أقل احمراراً من الأسفل.

اختر رف أقرب للأسفل.

الخبز على أكثر من رف في الوقت نفسه: رفًا أكثر احمرارًا من الآخر.

استخدم وضع مدعوم بالمرورحة للخبز في أكثر من رفًا واحدًا وأخرج الصواني بشكل فردي عندما تصبح جاهزة. ليس ضروريًا أن تصبح كل الصواني جاهزة في الوقت نفسه.

يتكتف الماء أثناء الخبز.

يعد تكون البخار جزءاً أساسياً من الخبز من حيث والطهي وينتقل بشكل طبيعي إلى خارج الفرن مع تدفق الهواء المبرد. قد يتكتف البخار على أسطح مختلفة داخل الفرن أو بالقرب منه وتكون قطرات الماء. هذه العملية طبيعية ولا يمكن تجنبها بالكامل.

أي نوع من الأواني يمكنني استخدامه؟

يمكن استخدام أي نوع من الأواني المقاومة للحرارة. يوصى بعدم استخدام الألومنيوم الملامس بشكل مباشر للطعام، خاصة عندما يكون خشن. يرجى التأكيد من التطبيق الجيد بين الحاوية وغطاؤها.

دليل الشواء الموصى به

القائمة	أواني الطهي	مكان الرف	الوضع	درجة الحرارة (درجة مئوية)	وقت الشواء (دقائق)
1.6 كجم (بيف تندلوبين)	وعاء	2		180	55
ميتس لوف (1 كجم)	وعاء	1		180	75

وقت الشواء (دقائق)	درجة الحرارة (درجة منوية)	الوضع	مكان الرف	أواني الطهي	القائمة
50	180		الرف في 2 وعاء في 1	وعاء	دجاج (1 كجم)
78	180		الرف في 2 وعاء في 1	وعاء	دجاج (1.7 كجم)
70	170		2	وعاء	سمك (2.5 كجم)
85	120		3	وعاء	طهي ضلوع توم هاك

نصائح للشوي

كيف استخدام الشواية؟

سخن الفرن لمدة 5 دقائق ووضع الطعام في الرف الوارد في هذا الدليل. أغلق باب الفرن عند استخدام أي وضع شواء. لا تستخدم الفرن عندما يكون الباب مفتوحاً، باستثناء التحميل/الإزالة/التحقق من الطعام.

كيف تحافظ على نظافة الفرن أثناء الشواء؟

استخدم الوعاء الملول بـ 2 لتر من الماء في موضع الرف 1. ستسقط جميع القطرات السائلة تقريباً من الطعام الموجود على الرف داخل الوعاء.

يتم تشغيل وإيقاف تسخين الأطعمة في كافة أوضاع الشواء بمجرور الوقت.

إنها عملية عادية وتقتصر على ضبط درجة الحرارة.

ماذا يحدث إذا تم سكب سائل على طعام داخل الفرن أثناء عملية الخبز أو الطهي؟

سيطلي السائل وسيظهر البخار كعملية فزيائية عادية. من فضلك كن حذراً لأن البخار ساخن.

راجع أيضًا "تكتيف الماء أثناء عملية الخبز" للحصول على المزيد من المعلومات. إذا كان السائل يحتوي على الكحول، فإن عملية الغليان ستكون أسرع ويمكن أن تؤدي إلى نشوب ألسنة لهب في التجويف. تأكد من إغلاق باب الفرن أثناء مثل هذه العمليات. يرجى التحكم في عملية الخبز أو الطهي بعيداً. افتح الباب برفق شديد فقط إذا لزم الأمر.

اخبر الطعام وفقاً لـ EN 60350-1

وقت الطهي (دقائق)	التسخين	رفرف وضع	درجة الحرارة (درجة منوية)	الوضع	الملحقات/أواني الطهي	القائمة
30-35	نعم	2	175		قالب كيك سيرينغ فورم مع قاعدة قطرها 26 سم	كعكة أسفنجية
			160			

وقت الطهي (دقائق)	التسخين	رُفٌّ وضع	درجة الحرارة (درجة منوية)	الوضع	الملحقات/أواني الطهي	القائمة
25-30	نعم	3	160		وعاء واحد	كعكة صغيرة
		4			وعاء واحد	
20-25		4 + 2	170		وعاءان	
70-80	لا	1	180		قالب كيك سيرينج فورم مع قاعدة قطرها 20 سم	فطيرة تفاح
		2	160			
30-35	نعم	2	200		وعاء واحد	خبز
		3	200			
1-3	نعم 5 دقائق	5	الحد الأقصى		رف	خبز محمص
50-60	نعم	الرُفُ في 2 الوعاء في 1	180		الرف والوعاء	دجاج

1 في وصفة تحضير الدجاج، ابدأ بالجزء الخلفي من الأعلى وأقلب الدجاج بعد 30 دقيقة. إلى الأعلى.

2 استخدم قالبًا بلوريًا غامقًا وضعه على الرُف.

3 أخرج الصوانى في الوقت الحالى، عندما يكون الطعام جاهزًا، حتى وأن لم ينتهي وقت الطهي المحدد.

4 اختر أقل درجة حرارة وتحقق بعد فترة قصيرة، كما هو موضح في الجدول.

5 في حالة استخدام الوعاء للنفاث السوائل المتتساقطة من الطعام الموضوع على الرُف أثناء أي وضع شواء، يجب ضبط الوعاء على موضع الرُف 1 وملؤه ببعض الماء.

6 يجب أستداره شطائر البرجر بعد $\frac{1}{2}$ من الوقت المحدد.

التنظيف

نصائح عامة حول التنظيف

3 قم بإزالة بقع الجير، والشحوم، والنشا والأليومين (مثل بياض البيض) على الفور. حيث يمكن أن يحدث تأكل تحت هذه البقع.

4 جفف ولمع بمنشفة ورقية، نظيفة وجافة أو قطعة قماش ناعمة.

5 كرر حسب الضرورة.

سطح بلاستيكي

نظف بقطعة قماش جافة ثم جفف بقطعة قماش ناعمة. لا تستخدم منظف الزجاج أو كاشط الزجاج.

سطح مطلي

نظف بقطعة قماش جافة ثم جفف بقطعة قماش ناعمة.

لوحة التحكم

نظف بقطعة قماش جافة ثم جفف بقطعة قماش ناعمة. لا تستخدم منظف الزجاج أو كاشط الزجاج.

حامل الباب

نظف بقطعة قماش جافة ثم جفف بقطعة قماش ناعمة. لا تستخدم كاشط الزجاج أو أسفنج تنظيف ذات ملمس صلب.

مقبض الباب

نظف بقطعة قماش جافة ثم جفف بقطعة قماش ناعمة. إذا لامس مزيل الترسيات مقبض الباب، امسحه على الفور. خلاف ذلك، لن يمكن إزالة أي بقع.

قفل الباب

لا تقم بإزالة قفل الباب. نظف بقطعة قماش جافة. لا تضع أي مواد منظفة.

الجهة الداخلية

اغسلها كثيراً بالماء الدافئ والرغوة وقطعة أسفنجية أو قطعة قماش ناعمة. استخدم فقط الصابون الخفيف غير كاشط أو المنظفات الخفيفة. حافظ على نظافة المناطق التي يتلامس فيها الباب وإطار الفرن عند الإغلاق. امسح جيداً بقطعة قماش نظيفة. بمجرور الوقت، يمكن أن تظهر البقع على الأسطح نتيجة تناقض جزيئات الطعام أثناء الطهي. هذا أمر طبيعي.

ملاحظة

- يمكن شراء منتجات التنظيف عبر الإنترنت أو من معظم تجار التجزئة للأجهزة أو السلع المنزلية.
- الاختلافات الطفيفة في اللون في الجزء الأمامي من الجهاز ناتجة عن استخدام مواد مختلفة، مثل الزجاج، والبلاستيك والمعان.
- الظلال الموجودة على أبواب الأفران، والتي تشبه الخلوط، ناتجة عن الانبعاثات الناتجة عن الإضاءة الداخلية.

سطح من الفولاذ المقاوم للصدأ

1 ضع كمية صغيرة من منظف أو ملمع الأجهزة المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ على قطعة قماش مبللة أو منشفة ورقية.

2 نظف مساحة صغيرة من الجهاز، وافركها بحببات الفولاذ المقاوم للصدأ إن أمكن.

- افصل الطاقة الكهربائية عن الجهاز في المصهر الرئيسي أو لوحة قاطع الدائرة. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى إصابة شخصية خطيرة، أو الوفاة أو الصدمة الكهربائية.
- ارتدي القفازات أثناء تغيير مصباح الفرن. يمكن أن تسبب شظايا الزجاج من المصابيح المكسورة خطراً حوث إصابة.
- قم بلف شفرة مفك البرغي برفق أثناء تغيير مصباح الفرن. إذا استخدمت القوة، فقد يتشقق الزجاج أو الفرن.

غطاء زجاجي للإضاعة الداخلية
نظف بقطعة قماش جافة ثم جفف بقطعة قماش ناعمة. إذا كانت حجرة الطهي شديدة الاتساخ، فاستخدم منظف الفرن.

الملحقات

انقعها ونظفها بقطعة قماش أو فرشاة. إذا كانت هناك روابط شديدة الاتساخ، فاستخدم أسفنجية تنظيف ذات ملمس صلب.

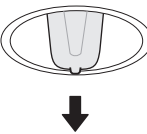
1 إيقاف تشغيل الفرن أو فصل الطاقة.

2 إزالة رفوف الفرن.

3 لف الغطاء الزجاجي عكس اتجاه عقارب الساعة لإزالته.



4 اسحب المصباح للخارج.



5 استبدل المصباح وأعد تجميع الغطاء الزجاجي عن طريق إرجاعه إلى مكانه.

قم بتوصيل الفرن أو إعادة توصيل الطاقة. قم بتشغيل قاطع الدائرة الكهربائية لمعرفة ما إذا كان المصباح مضاءً أم لا.

6

• أجعل الجهاز دائماً نظيفاً وقم ببارالة الأوساخ على الفور حتى لا تتراءك روابط شديدة الاتساخ.

• نظف حجرة الطهي بعد كل استخدام، فهذا يضمن عدم تسخين الأوساخ.

• قم دائمًا ببارالة بقع قشور الجير، والشحوم والنشا والألومنيوم (مثل بياض البيض) على الفور.

• قم ببارالة بقع الطعام المحتونة على السكر على الفور، إذا أمكن، عندما تكون البقعة دافئة.

• استخدم أدوات طهي مناسبة للشواء، على سبيل المثال طبق شواء.

• الأجزاء المطلية بالمينا في درجات حرارة عالية جداً، يمكن أن تسبب بعض الاختلافات المفاجئة في اللون. وهذا أمر طبيعي ولا يؤثر على العملية. لا يمكن طلاء حواف الوعاء الرفيع بالمينا بالكامل. نتيجة لذلك، يمكن أن تكون هذه الحواف خشنة. وهذا لا يضعف الحماية ضد التآكل.

الصيانة الدورية

تغيير مصباح الفرن

مصباح الفرن هو لمبة هالوجين قياسية بقدرة 25 وات و 230 فولت. يمكن شراء المصباح والغطاء الزجاجي عبر الإنترنت أو من معظم بائع التجزئة للأجهزة أو السلع المنزلية.

تحذير!

- تأكد من أن الفرن والمصباح بارداً.

الغطاء الزجاجي

يجب استبداله الغطاء الزجاجي لمصباح الها洛جين في حالة تلفه. يمكنك الحصول على غطاء زجاجي جديد من خدمة ما بعد البيع. يرجى تحديد رقم E ورقم FD لجهازك.

❷ فقل المفصلة

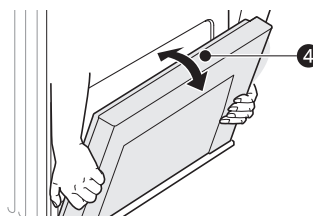
❸ ذراع المفصلة

امسك جانبي الباب بقوّة من الأعلى.

3

أغلق الباب جزئياً إلى ما يقرب من 70 درجة **❹**. إذا كان الموضع صحيحاً، فستحرك أذرع المفصلات بحرية.

4



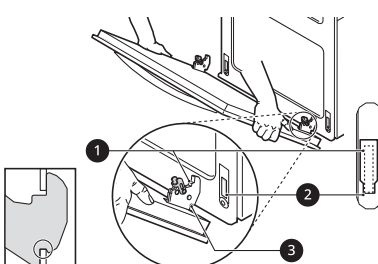
ارفع الباب واسحبه نحوك حتى يتم فك مزلاج المفصلات تماماً.

5

تجمیع باب الفرن

تنبيه!

- 1 أمسك جانبي الباب بقوّة من الأعلى.
- 2 ادخل أذرع المفصلة **❶** بالكامل في الفتحات **❷** حتى توضع السنون **❸** على أذرع المفصلات على الحواف السفلية للفتحات.



❶ ذراع المفصلة

❷ الحافة السفلية لفتحة

❸ سين

افتح الباب بالكامل ببطء. تأكّد من تشغيل أذرع المفصلات بشكل صحيح في الفتحات.

3

- الباب ثقيل جداً. كن حذراً عند إزالة الباب، ورفعه واستبداله.
- لا ترفع الباب من مقبضه. المقبض غير مصمم لتحمل وزن الباب عند إزالته من الفرن.
- تجنب اصطدام الزجاج بالأواني الصغيرة أو المقالى أو أي شيء آخر.
- قد يؤدي خش الشجاج أو الاصطدام به أو اهتزازه أو الضغط عليه إلى إصعاف هيكلاً، مما يؤدي إلى زيادة خطر الكسر في وقت لاحق.
- لا تعلق باب الفرن حتى تصبح جميع رفوف الفرن في مكانها بالكامل.

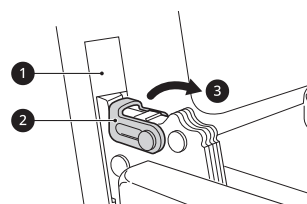
إزالـة بـابـ الـفرـن

1

افتح الباب بالكامل.

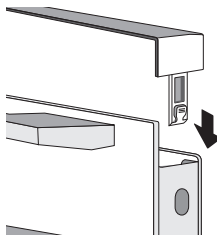
2

ارفع قفل المفصلة **❷** واقلبه باتجاه ذراع المفصلة **❸** تماماً.

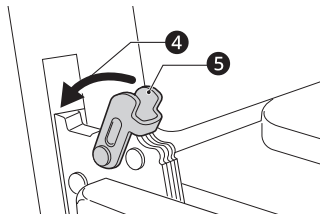


فتحة **❶**

باب الجهاز، أخذ الغطاء إلى مكانه واضغط على الأقفال حتى تسمع صوت طقطقة في مكانها.



4 ارفع قفل المفصلة **5** واقبّله باتجاه الفرن **4** حتى يستقر في موضعه.



5أغلق الباب.

قم بتجميع وإعادة تركيب باب الجهاز.

٤ تنبيه

- لا تقم بإزالة غطاء الباب دون إزالة باب الجهاز مسبقاً. لا يعطي الضمان التلف الناتج عن التشغيل غير الصحيح.
- حافظ على يديك بعيداً عن المفصلات عند إزالة غطاء الباب والزجاج الداخلي وأو إغلاق الباب.

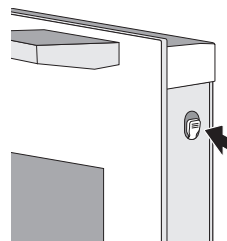
٥ ملاحظة

- بمجرد إزالة غطاء الباب، يمكن تحريك الزجاج الداخلي بسهولة ويمكن أن ينجم عن ذلك حدوث تلف وأو إصابة.

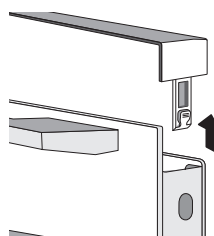
٦ إزالة غطاء الباب

ربما يتغير لون البطانة البلاستيكية الموجودة في غطاء الباب. قم بإزالة غطاء الباب إذا لزم الأمر لإجراء عملية تنظيف شاملة.

1 قم بإزالة باب الجهاز أولاً قبل إزالة غطاء الباب. اضغط على الأقفال على جانبي الغطاء.



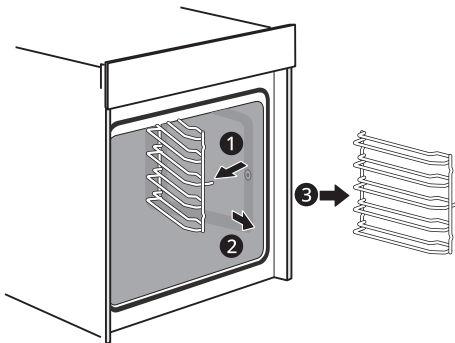
2 إزالة الغطاء.



3 بعد إزالة غطاء الباب، يمكن نزع الأجزاء المتبقية من باب الجهاز بسهولة حتى تتمكن من استكمال عملية التنظيف. عند الانتهاء من تنظيف

أزالة القضبان

عندما تزيد تنظيفاً جيداً للقضبان والتجويف، يمكنك إزالة الأرفف وتنظيفها. بهذه الطريقة سيعقّد جهازك بمظهره وسيطّل عمل طاقته لفترة طويلة.



1 اسحب القضيب باتجاه الجانب الآخر لإزالته.

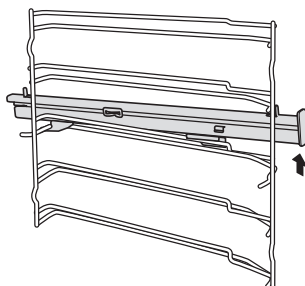
2 أدخل حاملات القضبان لثبيتها وإعادة تركيبها.

فك وتجميع المجرى التسكموبية

توضح الإجراءات أدناه فك وتجميع المجرى التسكموبية من الجانب الأيسر من الفرن كمثال. أفعّل نفس الشيء لفك وتجميع المجرى التسكموبية من الجانب الأيمن من الفرن.

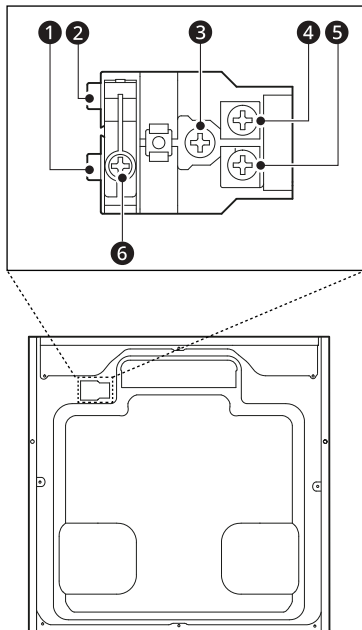
فك المجرى التسكموبية

1 ارفع أحد طرفي المجرى التسكموبية بقوّة.



تغيير سلك الطاقة

1 يقع صندوق الأسلاك في الجزء الخلفي من الجسم الخارجي الخلفي.

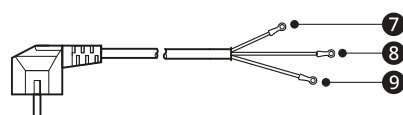


2 افصل الكهرباء. استخدم مفك براغي مسطح صغير لفتح الفتحان **①** و**②**.

3 استخدم مفك براغي فيليبس لفك المسامير **③**، **④**، **⑤** و**⑥**.

4 قم بتغيير سلك الطاقة الجديد، قم بإصلاح السلك البني **⑦** على **④**،

والسلك الأصفر/الأخضر **⑧** على **③**، والسلك الأزرق **⑨** على **⑤**.

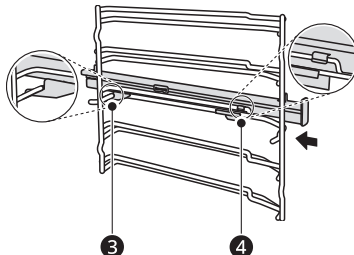


7 بني (مشحون بالطاقة)

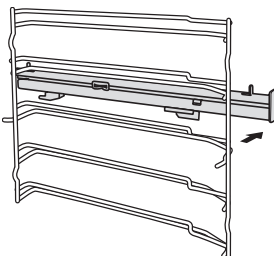
8 أصفر/أخضر

9 أزرق (غير مشحون بالطاقة)

3 ادفع المجاري التنسكوبية للأمام، واجعل **③** ملتوياً على السلك السفلي و **④** ملتوياً على السلك العلوي.



2 ارفع المجاري التنسكوبية بالكامل واسحبهم للخلف.



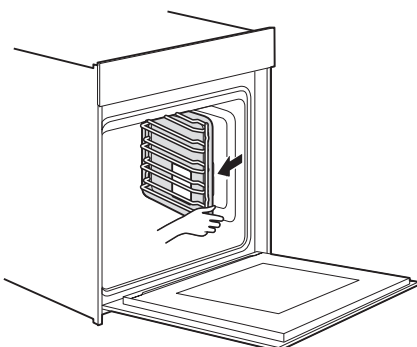
فك وتركيب حاجز التنظيف الذاتي

حاجز التنظيف الذاتي مزود بمعالجة خاصة من طلاء المينا على سطحه، والتي يمكن أن تتصبّر الزيت والدهون، وتتخلص منها في الهواء لاحقاً، وتجعل التجويف نظيفاً من دون رائحة غريبة أثناء الطهي.

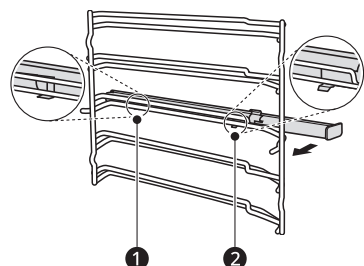
فـك حاجز التنظيف الذاتي

أخرج حاجز التنظيف الذاتي كي تشعر بالراحة في تنظيف الجوانب الجانبية للتجويف:

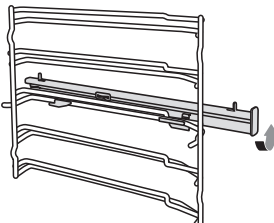
1 اسحب الرف الجانبي الخارج أفقياً من التجويف، وسيتم سحب حاجز التنظيف الذاتي مع الرف الجانبي.



1 ضع **①** و **②** للمجاري التنسكوبية أفقياً على السلك الخارجي.

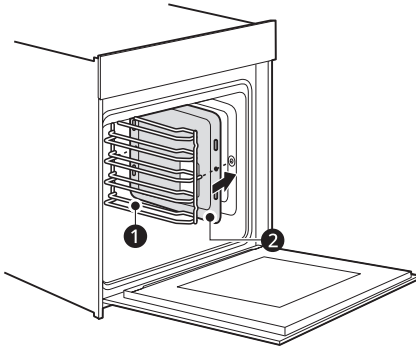


2 ادر المجاري التنسكوبية عكس اتجاه عقارب الساعة (في اتجاه عقارب الساعة للجانب الأيمن) بمقدار 90 درجة.



تركيب حاجز التنظيف الذاتي

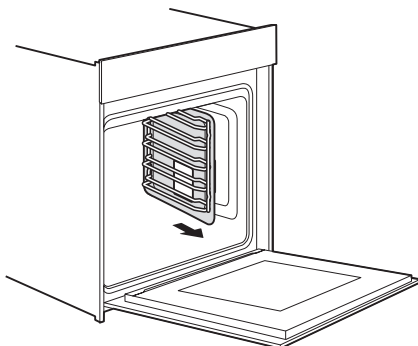
قم بتركيب الرف الجانبي ① وحاجز التنظيف الذاتي ② بالتناوب وفقاً للاتجاه كما هو موضح في الصورة:



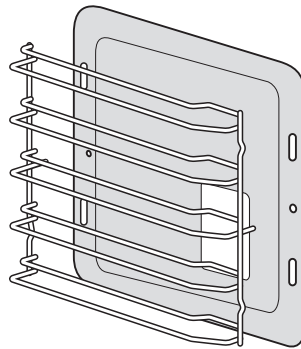
① الرف الجانبي

② حاجز التنظيف الذاتي

2 أخرج الرف الجانبي من التجويف مع حاجز التنظيف الذاتي.



3 افصل حاجز التنظيف الذاتي عن الرف الجانبي.

**ملاحظة**

- المجاري التسكوبية والأرفف والحواجز ذاتية التنظيف هي ملحقات اختيارية.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

الأسئلة الشائعة المتكررة

الأسئلة الشائعة المتكررة

- الفرن الجديد لا يطهو الطعام كالفرن القديم. هل يعني ذلك أن هناك خلل باعدادات درجة الحرارة؟**
- س: لا، لقد أجرينا اختبارات منصص على الفرن الجديد وقمنا بمعيارته، أتبع بحرص إرشادات أوقيات إعداد الطعام ودرجات الحرارة. إذا ما زلت تظنين أن الفرن الجديد شديد الحرارة أو البرودة، يمكنك تعديل درجة حرارة الفرن بنفسك لمواهنة احتياجات الطهي الخاصة بك. ارجع إلى قسم **تغير الإعدادات** في هذا الدليل للتعرف على التعليمات السهلة حول ضبط الترمومترات.
- هل من الطبيعي سماع أصوات طقطقة تأتي من ظهر الفرن عند استخدامه؟**
- س: صمم جهازك الجديد للحفاظ على تحكم أوثق في درجة حرارة الفرن. قد تسمع تكرار طقطقة تحدثها عناصر التسخين في الفرن عند التشغيل والإفقاء في الفرن الجديد. وهذا أمر طبيعي.
- أثناء الطبخ الحراري تتوقف المروحة عندما افتح الباب، هل هذا طبيعي؟**
- ج: نعم، هذا أمرًا طبيعيًا. تتوقف المروحة الحرارية عند فتح الباب حتى يتعذر مرة أخرى.
- هل يمكنني استخدام رقائق الألومنيوم لانقاط المرق المتساقط في تجويف الفرن؟**
- س: لا تستخدم أبدًا رقائق الألومنيوم لتقطير أسلف أو جانيي الفرن. سوف تتصهر رقائق الألومنيوم وتتصق بالسطح السفلي للفرن ولن يمكن إزالتها. استخدم بدلاً من ذلك صينية خيز مبطنة برقائق الألومنيوم توضع على الرف السفلي للفرن لانقاط أي مرق متساقط. لا تضع أي رف أو صينية أو مقلاة على قاعدة الفرن أبداً. (إذا انصهرت رقائق الألومنيوم بالفعل بأسفل الفرن، لن يؤثر ذلك على أداء الفرن.)
- هل يمكنني استخدام رقائق الألومنيوم على الأرفف؟**
- ج: لا يجب تغطية الأرفف برقائق الألومنيوم. تعيق تغطية الأرفف بالكامل برقائق الألومنيوم تدفق الهواء، مما ينتج عنه نتائج طهي غير مكتملة. استخدم صينية خيز مبطنة برقائق الألومنيوم أسلف فطاز الفاكهة أو أي طعام حمضي أو يحتوي على السكر لمنع الانسكابات من تشويه الشكل النهائي للفرن.
-
- يمكن أن تستخدم رقائق الألومنيوم في لف الطعام داخل الفرن، ولكن لا تجعل رقائق الألومنيوم تلامس عناصر التسخين/الشواء المكشوفة داخل الفرن. قد تتصهر أو تشتعل رقائق الألومنيوم ما قد يسبب تصاعد دخان، أو نشوب حريق، أو حدوث إصابة.**
-
- ماذا أفعل إذا أصبحت الأرفف لزجة ويصعب تحريكها للداخل أو الخارج؟**
- س: قد تصبح الأرفف صعبة التحرير للداخل أو الخارج مع الوقت. ضع كمية صغيرة من زيت الزيتون على جوانب الأرفف، سيؤدي هذا إلى تخفيف الاحتكاك تسهيله الانزلاق.
- هل يجب على الشواء بينما يكون الباب مفتوحًا أم مغلقًا؟**
- ج: لم يضم الفرن الكهربائي للشواء أثناء فتح الباب. إذا قمت بالشواء أثناء فتح الباب، قد تتضرر مقابض الباب أو الشاشة.
- لماذا لا تعمل أزرار الوظائف؟**
- ج:تحقق إذا كان القفل ضد عبت الأطفال مفعمًا. سوف تظهر أبيونة القفل على الشاشة إذا كان القفل ضد عبت الأطفال مفعمًا. لإلغاء تشغيل القفل ضد عبت الأطفال، ارجع إلى القفل ضد عبت الأطفال في باب التشغيل.

كيف أبقى الأطفال بأمان حول الجهاز؟

س:

يجب الإشراف على الأطفال حول الجهاز عند استخدامه، وبعد استخدامه وحتى يبرد سطح الفرن. يمكنك أيضًا استخدام القفل ضد عبث الأطفال لمنع الأطفال من تشغيل الفرن دون قصد. يعمل القفل ضد عبث الأطفال على تعطيل معظم أزرار لوحة التحكم. ارجع إلى القفل ضد عبث الأطفال في قسم التشغيل.

ج:

قبل الاتصال للحصول على الخدمة

الطهي

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الفرن لا يعمل	<ul style="list-style-type: none"> لم يتم إدخال قابس الجهاز بالكامل في مأخذ التيار الكهربائي. تأكد من توصيل القابس الكهربائي بمأخذ تيار مؤرض بشكل صحيح. ربما انفجر منصهر المنزل أو تعطل قاطع التيار. استبدل المنصهر أو أعد ضبط قاطع التيار. ضبط عناصر تحكم الفرن بشكل غير صحيح. انظر قسم "تشغيل الفرن" في فصل التشغيل. ينتج عن طهي الأطعمة ذات الرطوبة العالية بخار. هذا أمر طبيعي.
يتخرج البخار من خلال فتحة الفرن.	<ul style="list-style-type: none"> لم يتم توصيل سلك الطاقة بشكل صحيح. تأكد من توصيل السلك بشكل صحيح بالمخرج.تحقق من قواطع الدائرة. توصيل الأسلاك ليس كامل. اتصل بالكهربائي للحصول على المساعدة.
الجهاز لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> انقطاع الكهرباء. تحقق من مصابيح المنزل للتأكد من انقطاع الكهرباء. اتصل بشركات الكهرباء المحلية للحصول على الخدمة.
عدم طهي الطعام أو شويه بشكل صحيح	<ul style="list-style-type: none"> ضبط عناصر تحكم الفرن بشكل غير صحيح. انظر قسم "تشغيل الفرن" في فصل التشغيل. موضع الرف غير صحيح أو الرف غير مستوي. انظر قسم "تشغيل الفرن" في فصل التشغيل. يتم استخدام أدوات طهي أو أدوات طهي غير صحيحة ذات حجم غير مناسب. انظر قسم "تشغيل الفرن" في فصل التشغيل.
عدم شوي الطعام بشكل صحيح	<ul style="list-style-type: none"> ضبط عناصر تحكم الفرن بشكل غير صحيح. تأكد من تحديد وضع شوي الطعام بشكل صحيح. استخدام وضع للرف بشكل غير مناسب. انظر الدليل الخاص بطريقة الشوي. أواني الطهي غير مناسبة للشوي. استخدم مقلاة وثقبة خاصة بالشواء.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
عد شوي الطعام بشكل صحيح	<p>قد يكون جهد الطاقة منخفضاً في بعض الأجزاء.</p> <ul style="list-style-type: none"> سخن العنصر المراد شوائه لمدة تتراوح من 5 إلى 7 دقائق. انظر دليل الشوي.
تتجمع الرطوبة على نافذة الفرن أو يخرج البخار من فتحة الفرن	<p>يحدث هذا عند طهي الأطعمة عالية الرطوبة.</p> <ul style="list-style-type: none"> هذا أمر طبيعي. <p>تستخدم الرطوبة العالية في تنظيف النافذة.</p> <ul style="list-style-type: none"> لا تستخدم الرطوبة العالية عند تنظيف النافذة.
يخرج الهواء الدافيء إلى المطبخ بعد إطفاء الفرن.	<p>هناك حاجة إلى مخرج الهواء الدافيء للحفاظ على درجات حرارة الفرن وتبريده. يتم إيقاف تشغيله تلقائياً عندما تصل الحرارة إلى درجة حرارة آمنة.</p> <ul style="list-style-type: none"> هذا أمر طبيعي.

الأجزاء والخواص

الأعراض	السبب المحتمل والحل
سقوط المقابض من لوحة التحكم.	<p>لم فصل المقابض عن طريق الخطأ.</p> <ul style="list-style-type: none"> يمكن إزالة المقابض.
لم يعد من الممكن إدارة المقابض بسهولة.	<p>ما عليك سوى وضع المقابض مرة أخرى على الحامل في لوحة التحكم ودفعها للداخل بحيث تتشابك ويمكن إدراتها كالمفتاح.</p> <ul style="list-style-type: none"> توجد أوساخ تحت المقابض. يمكن إزالة المقابض.
لا تعمل المروحة طوال الوقت في وضع "التسخين بالمروحة".	<p>لنك المقابض، فم ببساطة بارتها من الحامل. بدلاً من ذلك، اضغط على الحافة الخارجية للمقابض حتى تقلب ويمكن رفعها بسهولة.</p> <ul style="list-style-type: none"> نظف المقابض بعمليّة باستخدام قطعة قماش وماء وصابون. جفف بقطعة قماش ناعمة. لا تقم بإزالة المقابض كثيراً حتى يظل الحامل ثابتاً.
بعد عملية عاديّة بسبب أفضل توزيع م肯 للحرارة وأفضل أداء م肯 للفرن.	<p>هذه عملية عاديّة بسبب أفضل توزيع م肯 للحرارة وأفضل أداء م肯 للفرن.</p> <ul style="list-style-type: none"> انتظر حتى تكتمل مدة الطهي.
بعد عملية الطهي يمكن سماع ضوضاء ويمكن ملاحظة تدفق الهواء بالقرب من لوحة التحكم.	<p>لا تزال مروحة التبريد تعمل لمنع الرطوبة العالية داخل التجويف وأيضاً لتبريد الفرن.</p> <ul style="list-style-type: none"> سيتم إيقاف تشغيل مروحة التبريد تلقائياً.
لم يتم طهي الطعام بالقدر الكافي في الوقت المحدد بالوصفة.	<p>يتم استخدام درجة حرارة مختلفة عن الوصفة.</p> <ul style="list-style-type: none"> تحقق مرة أخرى من درجات الحرارة. تختلف كميات المكونات عن الوصفة.تحقق مرة أخرى من الوصفة.

خدمة العملاء

خدمة ما بعد البيع لدينا متاحة لك إذا كان جهازك بحاجة إلى الإصلاح. سنجد دائمًا الحل المناسب. يرجى الاتصال بالوكيل الذي يوجد عنده هذا الجهاز. عند الاتصال بنا، يرجى إعطاء رقم الطراز والرقم التسلسلي (S/N) حتى نتمكن من تزويدك بالمشورة الصحيحة. يمكن العثور على لوحة التصنيف التي تحمل هذه الأرقام عند فتح باب الجهاز.

معدل الفولتية	220-240 فولت
التردد المفرد	50-60 هرتز
الطاقة الكهربائية	2.9 كيلو وات
بلد المنتشر	الصين

بطاقة الصيانة

لتوفير الوقت، دون طراز جهازك ورقم هاتف خدمة ما بعد البيع في المساحة أدناه، إذا لزم الأمر.

رقم الطراز	تاريخ الشراء	
رقم المسلسل	متجر الشراء	

خدمة ما بعد البيع (مصر فقط)

- العمر الافتراضي : ٦ سنوات
- تلتزم شركة LG بتوفير جميع قطع الغيار الخاصة بهذه الأجهزة خلال فترة العمر الافتراضي.

