

بنيت في الفرن دليل المستخدم



BBIC12000XD

AR/ R.AG/ 09/10/45 10:16 /4\_385440279 7780388306



## مرحبًا!

عميلنا العزيز؛

شكرا لاختيارك المنتج. Beko نحن نريد أن يقدم لك منتجك، المصنوع بجودة وتكنولوجيا عالية، أفضل كفاءة ممكنة. لذلك، يرجى قراءة هذا الدليل بعناية وأية وثائق أخرى مقدمة قبل استخدام المنتج.

ضع في اعتبارك جميع المعلومات والتحذيرات الواردة في دليل المستخدم. فبهذه الطريقة، ستحمي نفسك ومنتحك من الأخطار التي قد تقع. احتفظ بدليل المستخدم. إذا أعطيت المنتج لشخص آخر، فقُدّم معه الدليل. تم توضيح شروط الضمان والاستخدام وطرق استكشاف الأخطاء وإصلاحها لمنتحك في هذا الدليل.

## الرموز وأوصافها في دليل المستخدم:



خطر قد يؤدي إلى الوفاة أو الإصابة.



معلومات مهمه او نصائح استخدام مفیده.



ير السطح الساخن.



الخطر الذي قد ينتج عنه تلف مادي بالمنتج أو بيئته.

إخطار

Arçelik A.Ş. Karaağaç caddesi No:2-6 34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY Made in TURKEY

#### معلومات التنظيف العامة..... ۲. 1-7 تنظيف الملحقات..... ۲١ 7-7 تنظيف لوحة التحكم ..... ۲١ **7-7** تنظيف الفرن من الداخل (منطقة الطهي) ..... £-V ۲١ التنظيف بالبخار السهل..... ۲۲ 0-7 تنظيف باب الفرن ..... 77 7-7 إزالة الزجاج الداخلي لباب الفرن..... ۲۳ V**-**V تنظيف مصباح الفرن ..... ۲۳ ۸-٧ ٨ استكشاف الأخطاء وإصلاحها..... 7 £

٤	يمات السلامة	۱ تعل
٤	غرض الاستخدام	1-1
٤	سلامة الأطفال والمعرضين للخطر والحيوانات الأليفة	7-1
٥	السلامة الكهربائية	٣-١
٦	سلامة النقل	٤-١
٦	سلامة التركيبات	0-1
٦	سلامة الاستخدام	7-1
٧	تحذيرات بشأن درجة الحرارة	٧-١
٧	استخدام الملحقات	۸-۱
٧	السلامة أثناء الطهي	9-1
٨	السلامة خلال الصيانة والتنظيف	١٠-١
٨	يمات بيئية	۲ تعا
٨	توجيه النفايات	1-7
٨	ر الامتثال لتوجيه النفايات الكهربائية والأجهزة	1-1-7
	الإلكترونية والتخلص من المنتج غير القابل للاستعمال	
٩	معلومات الغلاف	7-7
٩	توصّيات لتوفير الطاقة	٣-٢
١.	جك	۳ منت
١.	مقدمة المنتج	1-1
١.	مقدمة إلى لوحة التحكم في المنتج واستخدامها	7-7
11	لوحة التحكم	1-7-5
11	مقدمة عن لوحة تحكم الفرن	7-7-7
11	وظائف تشغيل الفرن	r-r
١٢	ملحقات المنتج	٤-٣
۱۳	استخدام ملحقات المنتج	0-1
15	المواصفات الفنية	7-4
١٦		ع الا
	ستخدام الأولى	
١٦	التنظيف الأولي	1-8
١٦	تخدام الفرن	ه اس
١٦	معلومات عامة عن استخدام الفرن	1-0
١٦	تشغيل وحدة التحكم في الفرن	7-0
١٦	لومات عامة عن الطهي	۲ مع
١٧	تحذيرات عامة عن الطهي في الفرن	1-7
۱۷	المعجنات وطعام الفرن	1-1-7
١٨	اللحوم والأسماك والدواجن	7-1-7
١٩	الشواية	٣-١-٦
۲.	اختبر الأطعمة	٤-١-٦
۲.	سيانة والتنظيف	عا ٧

جدول المحتويات



- يتضمن هذا القسم تعليمات السلامة اللازمة لمنع مخاطر الإصابة الشخصية أو الأضرار المادية.
- إذا تم تسليم المنتج إلى شخص آخر للاستخدام الشخصي أو لأغراض الاستخدام غير المباشر، يجب أيضًا تقديم دليل المستخدم وملصقات معلومات المنتج، والوثائق والأجزاء الأخرى ذات الصلة.
- لن تتحمل الشركة المسؤولية عن أي أضرار قد تنتج
   عن عدم الالتزام بهذه التعليمات.
  - يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى إبطال أي ضمان.
- احرص دائمًا على إجراء أعمال التركيب والإصلاح
   من قبل الشركة المصنعة أو الخدمة المعتمدة أو الجهة
   التي تحددها الشركة المستوردة.
  - استخدم دائمًا قطع غيار وملحقات أصلية.
- لا تقم بإصلاح أي جزء من المنتج أو استبداله ما لم
   يُنص على ذلك صراحة في دليل الاستخدام.
  - لا تقم بإجراء أي تعديلات فنية على المنتج.

## الستخدام غرض الاستخدام

- تم تصميم هذا المنتج للاستخدام المنزلي. ومن ثم فهو ليس مناسبًا للاستخدام التجاري.
- لا تستخدم المنتج في الحدائق أو الشرفات أو أي بيئات خارجية أخرى. هذا المنتج مخصص للاستخدام في المنازل وفي مطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى.
- تحذير: لا يجوز استخدام هذا المنتج إلا لأغراض
   الطهي فقط، ولا يجب استخدامه لأغراض غير ذلك،
   مثل تدفئة الغرفة.
- يمكن استخدام الفرن لإذابة تَحمُّد الطعام والحَبز والقلمي
   والشواء.

 يجب عدم استخدام هذا المنتج لتسخين الأطباق أو التجفيف عن طريق تعليق المناشف أو الملابس على المقبض.

# ٢-١ سلامة الأطفال والمعرضين للخطر والحيوانات الأليفة

- يمكن استخدام هذا المنتج من قِبل الأطفال ممن هم في سن 8 سنوات فما فوق، والأشخاص الذين يعانون من نقص في المهارات الجسدية أو الحسية أو العقلية، أو نقص الخبرة والمعرفة، طالما أنهم يخضعون للإشراف أو تم تدريبهم على الاستخدام الآمن ومخاطر المنتج.
- يجب ألا يلعب الأطفال بالمنتج. ينبغي ألا أن يقوم الأطفال بالتنظيف وصيانة المستخدم ما لم يكن هناك شخص يشرف عليهم.
  - ينبغي عدم استخدام هذا المنتج من قِبل الأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة (بما في ذلك الأطفال)، إلا في حالة بقائهم تحت الإشراف أو تلقيهم التعليمات اللازمة.
- ينبغي أن يخضع الأطفال للإشراف لضمان عدم عبثهم بالمنتج.
  - تعتبر الأجهزة الكهربائية خطرة على حياة الأطفال والحيوانات الأليفة. لذا، لا ينبغي أن يعبث الأطفال والحيوانات الأليفة بالمنتج أو أن يتسلقوا عليه أو يدخلوه.
    - لا تضع أشياء قد يصل إليها الأطفال فوق المنتج.
- تحذير: أثناء الاستخدام، تكون أسطح المنتج التي يمكن الوصول إليها ساخنة. ابق الأطفال بعيدًا عن المنتج.
- احتفظ بمواد التغليف بعيدًا عن متناول الأطفال. فثمة خطر يتمثل في إمكانية التعرض للإصابة أو الاختناق.
- حينما يكون الباب مفتوحًا، لا تضع أي أشياء ثقيلة
   عليه أو تسمح للأطفال بالجلوس عليه، فقد تتسبب في
   انقلاب الفرن أو إتلاف مفصلات الباب.

- قبل التخلص من المنتجات التالفة وغير المفيدة:
- 1. افصل قابس الطاقة وقم بإزالته من المقبس.
- انزع كابل الطاقة وافصله من القابس الموجود في المنتج.
- اتخذ الاحتياطات اللازمة لمنع الأطفال من دخول المنتج.
- لا تسمح للأطفال بالعبث بالمنتج عندما يكون في وضع الخمول.

## السلامة الكهربائية ٢-١

- وصًّل المنتج بمأخذ مؤرض مُحمي بمصهر يطابق التصنيفات الحالية الموضحة على ملصق النوع. احرص على أن يتم تركيب التأريض بواسطة فني كهرباء مؤهل. لا تستخدم المنتج دون تأريض وفقًا للوائح المحلية/الوطنية.
- يجب أن يكون القابس أو التوصيل الكهربائي للجهاز في مكان يسهل الوصول إليه. وإذا لم يكن ذلك
   محكنًا، يجب أن تكون هناك آلية (مصهر، مفتاح، وما إلى ذلك) على التركيبات الكهربائية التي يتصل بحا المنتج، بما يتوافق مع اللوائح الكهربائية وفصل جميع الأقطاب عن الشبكة.
  - افصل المنتج أو أوقف تشغيل المصهر قبل إجراء
     عمليات الإصلاح والصيانة والتنظيف.
  - وصَّل المنتج بمأخذ يلبي قيم الجهد الكهربائي والتردد المحددة على ملصق النوع.
    - (إذا لم يكن منتجك يحتوي على كابل رئيسي) فاستخدم فقط كابل التوصيل الموضح في قسم "المواصفات الفنية".
  - لا تقم بحشر سلك الطاقة أسفل المنتج وخلفه. لا تضع أي شيء ثقيل على سلك الطاقة. لا يجب ثني سلك الطاقة أو سحقه، أو ملامسته لأي مصدر حرارة.

- تأكد من عدم انحشار كابل الطاقة أثناء وضع المنتج
   في مكانه بعد تجميعه أو تنظيفه.
  - يصير السطح الخلفي للفرن ساخنًا عند استخدامه.
     يجب ألا تلمس كابلات الطاقة السطح الخلفي للمنتج. وإلا فإنه قد يتعرض للتلف.
- لا تحشر الكابلات الكهربائية في باب الفرن ولا تمررها فوق الأسطح الساخنة. بخلاف ذلك، فقد يذوب عازل الكبل ويتسبب في نشوب حريق نتيجة قصر الدائرة الكهربائية.
- استخدم الكابل الأصلي فقط. لا تستخدم كابلات مقطوعة أو تالفة.
- لا تستخدم سلك تمديد أو متعدد القوابس لتشغيل منتجك.
- اتصل بمركز الخدمة المعتمد أو المستورد لاستخدام المحول المعتمد في الحالات التي يكون فيها استخدام محول مُغير (لنوع القابس) ضروريًا.
- اتصل بالمستورد أو مركز الخدمة المعتمد إذا كان طول
   خط الطاقة غير مناسب.
  - قد تسخن مصادر الطاقة المحمولة أو المقابس المتعددة بشدة وتشتعل. أبق المقابس المتعددة ومصادر الطاقة المحمولة بعيدًا عن المنتج.
- في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنّعة أو مركز خدمة معتمد، أو شخص تحدده الشركة المستوردة، وذلك للحيلولة دون وقوع مخاطر محتملة.
  - تحذير:قبل استبدال مصباح الفرن، تأكد من فصل المنتج عن مأخذ الإمداد الرئيسي لتجنب خطر حدوث صدمة كهربائية. افصل المنتج أو أوقف تشغيل المصهر من صندوق المصاهر.

إذا كان جهازك يحتوي على سلك وقابس:

- تجنب تمامًا وضع قابس المنتج في قابس مكسور أو مفكوك أو حارج المقبس. تأكد من إدخال القابس بالكامل في المقبس. وإلا فقد تسخن الوصلات بشدة مما يؤدي إلى نشوب حريق.
- تجنب إدخال الجهاز في مقابس مشحمة أو غير نظيفة أو معرضة للماء (مثل المقابس الموجودة بالقرب من منضدة العمل قد يتسرب إليها الماء). وإلا فثمة خطر من حدوث ماس كهربائي أو التعرض لصعق
  - لا تلمس القابس أبدًا بأيدٍ مبتلة!
- اسحب القابس من المقبس باستخدام جسم القابس
   بدلاً من السلك نفسه.

## الـ ١-٤ سلامة النقل

- افصل المنتج من مصدر إمداد الطاقة الرئيسي قبل نقله.
- المنتج ثقيل، فاحمِل المنتج مع شخصين على الأقل.
- لا تستخدم الباب و/أو المقبض لنقل المنتج أو تحريكه.
  - لا تضع أي أشياء على الجهاز. احمل الجهاز عموديًا.
- عندما تحتاج إلى نقل المنتج، قم بلغه بمادة تغليف ذات غلاف بفقاعات أو بورق مقوى سميك واربطه بشريط بإحكام. أحكم تثبيت الأجزاء المتحركة للمنتج لمنع تلفها.
  - قبل تركيب المنتج، افحصه للتحقق من عدم وجود
     أي تلف به بعد نقله. اتصل بالمستورد أو مركز
     الخدمة المعتمد في حالة تلفه.

## الم التركيبات سلامة التركيبات

- قبل البدء في التثبيت، ألغ تنشيط خط الطاقة الذي
   سيوصل به المنتج وذلك بإيقاف تشغيل المصهر.
- ارتد دومًا قفازات واقية أثناء عمليتي النقل والتركيب.
   وإلا فثمة خطر من التعرض للإصابة بفعل الحواف
   الحادة.

- قبل تركيب المنتج، افحص المنتج للتحقق من عدم وجود أي تلف. تجنب تركيب المنتج في حالة وجود أي تلف به.
- تحنب استخدام أي مواد عازلة للحرارة لتغطية الجزء
   الداخلي من الأثاث الذي سيتم تثبيته.
  - ينبغي ألا توجد أشعة الشمس المباشرة ومصادر الحرارة، مثل السخانات الكهربائية أو الغازية، في منطقة تثبيت المنتج.
- أبق على المناطق المحيطة بجميع قنوات التهوية الخاصة بالمنتج مفتوحة.
  - لتجنب ارتفاع درجة الحرارة، يجب عدم تركيب المنتج خلف أغطية زخرفية.
- في الحالات التي يوجد فيها خرطوم /أنبوب غاز أو أنبوب مياه بلاستيكي خلف منطقة التثبيت المخصصة للمنتج، فمن الضروري ضمان عدم وجود تلامس بين المنتج وخطوط المرافق هذه. وإلا فقد يتم سحق الخرطوم /الأنبوب.
- إذا كان يوجد مقبس خلف مكان الذي سيُثبّ المنتج
   به، فيجب التأكد من عدم ملامسة المنتج للمقبس ولا القابس الموصل بالمقبس.

## المتخدام الاستخدام

- تأكد من إيقاف تشغيل الجهاز بعد كل استخدام.
- إذا كنت لن تستخدم المنتج لفترة طويلة، فافصله أو افصل الطاقة عن صندوق المصاهر.
- لا تستخدم المنتج إذا تعطل أو تعرض للتلف أثناء
   استخدامه. افصل المنتج عن الكهرباء. اتصل بالمستورد
   أو مركز الخدمة المعتمد.
- لا تستخدم الجهاز إذا تمت إزالة زجاج الباب الأمامي
   أو تشققه. وإلا سيكون هناك خطر الإصابة والأضرار
   البيئية.
  - لا تدوس على الجهاز لأي سبب من الأسباب.

# لا تستخدم المنتج أبدًا في حالة فقدان السيطرة على النفس بسبب استخدام الكحول و / أو المخدرات.

- يجب عدم الاحتفاظ بالأشياء القابلة للاشتعال داخل
   منطقة الطهي وحولها. وإلا، قد يؤدي ذلك إلى
   نشوب حريق.
- مقبض الفرن ليس نجحقف مناشف. عند استخدام
   المنتج، لا تعلق المناشف أو القفازات أو المنسوجات
   المماثلة على المقبض.
- تتحرك مفصلات باب المنتج عند فتح الباب وإغلاقه وقد تنحشر. عند فتح / إغلاق الباب، فلا تمسك الجزء الذي يحتوي على مفصلات

## ٧-١ يحذيرات بشأن درجة الحرارة

- تحذير: عندما يكون المنتج قيد الاستخدام، سيكون المنتج وأحزائه التي يمكن الوصول إليها ساخنة. يجب أخذ الحيطة لتجنب لمس المنتج وعناصر التسخين.
- يجب إبعاد الأطفال دون سن 8 سنوات عن المنتج ما لم يتم الإشراف عليهم باستمرار.
- لا تضع مواد قابلة للاشتعال أو الانفجار بالقرب من المنتج، لأن الأسطح ستكون ساخنة أثناء تشغيله.
- حافظ على مسافة كافية بينك وبين فتح باب الفرن
   أثناء الطهي أو عند انتهائه. فقد يحرق البخار يدك و/
   أو وجهك و/أو عينيك.
  - يكون المنتج ساخنًا أثناء التشغيل. يجب الحرص على
     تجنب ملامسة الأجزاء الساخنة داخل الفرن وعناصر
     التسخين.
  - قم دائمًا بارتداء قفازات الفرن المقاومة للحرارة أثناء
     التعامل مع المنتج.

## ١-١ استخدام الملحقات

- من المهم وضع الشواية السلكية والصينية بشكل صحيح على الرفوف السلكية. للحصول على معلومات تفصيلية، راجع قسم "استخدام الملحقات".
- أغلق باب الفرن بعد دفع الملحقات بالكامل داخل مساحة الطهي، وإلا فإنها قد تصطدم بزجاج الباب وتتلفه.

## ٩-١ السلامة أثناء الطهي

- كن حذرًا عند استخدام المشروبات الكحولية في أطباقك. فالكحول يتبخر عند درجات الحرارة العالية وقد يتسبب في نشوب حريق نظرًا لأنه يمكن أن يشتعل إذا لامس الأسطح الساخنة.
  - يمكن أن تشتعل بقايا الطعام في منطقة الطهي، مثل الزيت. نظف هذه البقايا قبل الطهي.
- خطر التسمم الغذائي: لا تترك الطعام في الفرن لأكثر من ساعة قبل الطهي أو بعده. وإلا فإنه قد يتسبب في التسمم الغذائي أو في الإصابة بأمراض.
- لا تقم بتسخين علب أو برطمانات زجاجية مغلقة في الفرن. قد يؤدي الضغط الذي قد يتراكم في العلبة / البرطمان إلى انفجارها.
- لا تضع صواني الخَبْر، أو الأطباق أو رقائق الألومنيوم مباشرة على الجزء السفلي من الفرن. يمكن أن تتسبب الحرارة المتراكمة في إتلاف قاعدة الفرن.
  - ضع في اعتبارك الاحتياطات التالية عند استخدام ورق زبدة دهني أو مواد مماثلة:
    - ضع ورق مضاد للشحوم في إناء الطهي أو على
       ملحق الفرن (الصينية، الشواية السلكية، وما إلى
       ذلك) مع الطعام وضعه في الفرن المسخن مسبقًا.

- لنع خطر ملامسة عناصر تسخين الفرن وعرقلة تدفق الهواء الساخن، قم بإزالة أي أجزاء زائدة من ورق الزبدة التي تتدلى من الملحقات أو الحاويات. لا تستخدم ورق زبدة في درجات حرارة أعلى من درجة حرارة الاستخدام القصوى المحددة من قبل الشركة المصنعة. لا تضع ورق مضاد للشحوم أبدًا على قاعدة الفرن.
  - لا تضعه فوق الملحقات أثناء التسخين المسبق.
- اضغط دائمًا بطبق أو شيء مشابه لمنع المواد من التناثر
   بسبب دوران الهواء داخل الفرن.
  - قم فقط بتغطية السطح الضروري داخل الصينية.
- بعد كل استخدام، يجب تنظيف الصينية واستبدال أي ورق زبدة أو مواد مماثلة مستخدمة في الصينية.
- بخلاف ذلك، يمكن أن تتسبب السوائل المتساقطة على الصينية في تشكل دخان أو حتى اشتعال اللهب.
- يتولد تدفق الهواء عند فتح غطاء المنتج. يمكن أن
   يتلامس ورق الزبدة مع عناصر التسخين مما يؤدي إلى
   اشتعاله.
  - يجب وضع صينية على الرف السفلي عند استخدام رف الشواء للقلي. بخلاف ذلك، فإن زيت الطعام والمكونات الأخرى التي تقطر على قاع الفرن يمكن أن تشكل دخانًا كثيفًا و تؤدي إلى ألسنة اللهب.

## ۲ تعلیمات بیئیة

#### ١-٢ توجيه النفايات

١-١-٢ الامتثال لتوجيه النفايات الكهربائية والأجهزة
 الإلكترونية والتخلص من المنتج غير القابل للاستعمال

هذا المنتج يطابق توجيه النفايات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية للاتحاد الأوروبي (EU/2012/19) يحمل هذا المنتج رمز تصنيف خاص بتوجيه النفايات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية (WEEE).

- أغلق باب الفرن أثناء الشواء. فقد تسبب الأسطح الساخنة حروقًا!
- يشكل الطعام غير المناسب للشواء خطر حريق. يجب شوي الطعام المناسب لنار الشواء الكثيفة. لا تضع الطعام بعيدًا جدًا في الجزء الخلفي من الشواية. فهذه المنطقة تعد الأكثر سخونة وقد تشتعل فيها الأطعمة الدهنية.

## السلامة خلال الصيانة والتنظيف

- انتظر حتى يبرد المنتج قبل تنظيفه. فقد تسبب الأسطح الساخنة حروقًا!
  - لا تغسِل المنتَج أبدًا عن طريق رش الماء أو سكبه عليه! هناك خطر حدوث صدمة كهربائية!
- لا تستخدم المنظفات بالبخار لتنظيف الجهاز حيث قد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية.
- لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو الكاشطات المعدنية أو الصوف السلكي أو مواد التبييض لتنظيف زجاج الباب الأمامي. يمكن أن تتسبب هذه المواد في خدش الأسطح الزجاجية وتكسيرها.

وقد تم تصنيع هذا المنتج باستخدام أجزاء ومواد عالية الجودة قابلة لإعادة الاستخدام ومناسبة لإعادة التدوير. لا تتخلص من المنتج غير القابل للاستعمال مع النفايات المنزلية العادية والنفايات الأخرى في نحاية فترة خدمته. خدمته. خذه إلى إحدى نقاط التجميع المخصصة

لإعادة تدوير الأجهزة الكهربائية والإلكترونية. يمكنك أن تسأل إدارتك المحلية عن نقاط التحميع هذه. ويساعد التخلص من الجهاز بشكل صحيح على منع الآثار السلبية على البيئة وصحة الإنسان.

### الامتثال لتوجيه الحد من المواد الخطرة (RoHS):

يتوافق المنتج الذي اشتريته مع توجيه الحد من المواد المخطرة الخاص بالاتحاد الأوروبي (EU/2011/65). فهو لا يحتوي على المواد الضارة والمحظورة المنصوص عليها في التوجيه.

### ٢-٢ معلومات الغلاف

يتم تصنيع مواد تغليف المنتج من مواد قابلة لإعادة التدوير وفقًا للوائحنا البيئية الوطنية. لا تتخلص من نفايات التغليف مع المنزل أو النفايات الأخرى، خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف المحددة من قبل السلطات المحلمة.

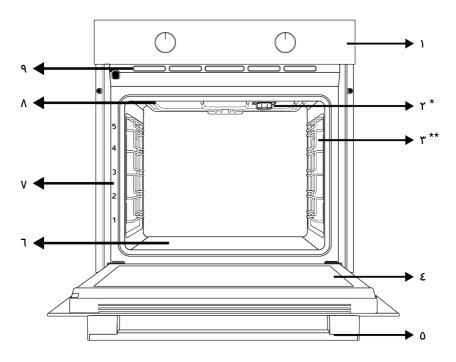
## ٣-٢ توصيات لتوفير الطاقة

وفقًا للاتحة EU 66/2014، يمكن العثور على معلومات حول كفاءة الطاقة في إيصال المنتج المرفق مع المنتج.

ستساعدك الاقتراحات التالية على استخدام منتحك بطريقة صديقة للبيئة وموفرة للطاقة:

- إذابة تجمّد الطعام المجمّد قبل الطهي.
- استحدم في الفرن أوانٍ داكنة أو مطلية بالميناء تنقل الحرارة بشكل أفضل.
- إذا كان محددًا في الوصفة أو دليل المستخدم، فقم دائمًا بالتسخين المسبق. لا تفتح باب الفرن بشكل متكرر في أثناء الطهى.
- أوقف تشغيل المنتج لمدة تتراوح بين 5 إلى 10 دقائق قبل وقت انتهاء الطهي خلال عمليات الطهي الممتدة. وبحذا يمكنك توفير ما يصل إلى 20٪ من الكهرباء باستخدام الحرارة المتبقية.
- حاول طهي أكثر من طبق مرة واحدة في الفرن. يمكنك الطهي في نفس الوقت عن طريق وضع قدرتي طهي على الرف السلكي. إضافة إلى ذلك، إذا كنت تطهي وجباتك الواحدة تلو الأخرى، فسيتم توفير الطاقة لأن الفرن لن يفقد حرارته.

## ٣-١ مقدمة المنتج



١ لوحة التحكم

٣ الأرفف السلكية

٥ المقبض

٧ مواضع الرفوف

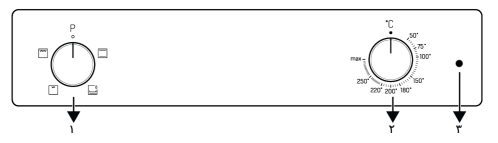
٩ فتحات تموية

- ۲ المصباح
  - ٤ باب
- ٦ السخان السفلي (أسفل اللوح الفولاذي)
  - ٨ المسخن العلوي
- \* يختلف حسب الطراز. قد لا يكون منتحك مزودًا بمصباح، أو قد يختلف نوع
   للصباح وموقعه عن الرسم التوضيحي.
- \*\* يختلف حسب الطراز. قد لا يكون منتجك مزودًا برف سلكي. يظهر منتج مع رف سلكي في الصورة كمثال.

## ٣-٣ مقدمة إلى لوحة التحكم في المنتج واستخدامها

يمكنك في هذا القسم الاطلاع على نظرة عامة حول لوحة التحكم الحاصة بالمنتج واستخداماتها الأساسية. قد تكون هناك اختلافات في الصور وبعض الهيزات اعتمادًا على نوع المنتج.

## ٣-٢-١ لوحة التحكم



۲ مقبض اختيار درجة الحرارة

١ مقبض اختيار الوظيفة

٣ مصباح ثيرموستات

إذا كان هناك مقبض (مقابض) تتحكم في منتحك، فقد يكون هذا المقبض (المقابض) في بعض الطُرز بحيث يخرج عند الضغط عليه (المقابض الملدونة). لضبط الإعدادات باستحدام هذه المقابض، ادفع أولاً المفتاح ذي الصلة للداخل واسحب المقبض للخارج. بعد إجراء الضبط، اضغط عليه مرة أخرى واستبدل المقبض.

## ٣-٢-٣ مقدمة عن لوحة تحكم الفرن

#### مقبض اختيار الوظيفة

يمكنك تحديد وظائف تشغيل الفرن من خلال مفتاح اعتيار الوظيفة. أدر الزرنحو اليسار / اليمين من وضع الغلق (الاتجاه العلوي) لتحديد الوظيفة.

## قرص الحرارة

يمكنك تحديد درجة الحرارة التي تريد طهيها باستخدام مقبض درجة الحرارة. أدر الزر تجاه عقارب الساعة من وضع الغلق (الاتجاه لعلوي) لتحديد درجة الحرارة.

#### مؤشر درجة الحرارة

يُكنك معرفة درجة حرارة الفرن الداخلية من مصباح درجة الحرارة. يوجد مصباح درجة الحرارة عند مصباح درجة الحرارة عند بدء تشغيل المنتج، وينطفئ مصباح درجة الحرارة عندما يصل إلى درجة الحرارة المخددة. عندما تنخفض درجة الحرارة داخل الفرن عن درجة الحرارة المخددة، يضيء مصباح درجة الحرارة مرة أخرى.

#### ٣-٣ وظائف تشغيل الفرن

في جدول الوظائف ، يتم عرض وظائف التشغيل التي يمكنك استخدامها في الفررة ولاعلى التي يمكن ضبطها لهذه الوظائف. قد الفررة الأعلى والأدنى التي يمكن ضبطها لهذه الوظائف. قد يختلف ترتيب أوضاع التشغيل الموضحة هنا عن الترتيب في المنتج الخاص

الوصف والاستخدام	نطاق درجة الحرارة (درجة مئوية)	وصف الوظيفة	رمز الوظيفة
يتم تسحين الطعام من أعلى وأسفل في نفس الوقت. مناسب للكيك والمعجنات أو الكعك ويطبخ في قوالب الحيز. يتم الطهي بصينية واحدة.	*	التسخين العلوي والسفلي	
يتم تشغيل التدفئة المنحفضة فقط. إنه مناسب للأطعمة التي تحتاج إلى تحمير في الأسفل. يجب أيضًا استحدام هذه الوظيفة لتنظيف البحار بسهولة.	*	التسخين السقلي	
الشواية الصغيرة على سقف الفرن تعمل. وهي مناسبة لشوي كميات صغيرة.	*	الشواية السفلية	
الشواية الكبيرة على سقف الفرن تعمل. مناسب للشواء بكميات كبيرة.	*	شواية كاملة	*

<sup>\*</sup> يعمل منتجك في نطاق درجة الحرارة المحدد في مقبض درجة الحرارة.

## ٣-٤ ملحقات المنتج

توجد ملحقات متنوعة في منتحك. تتوفر في هذا القسمُ وصفَ الملحقات وأوصاف الاستخدام الصحيح. يختلف الملحق المرفق اعتمادًا على طراز المنتج. قد لا يتوفر في منتجك جميع الملحقات الموصوفة في دليل المستخدم.

قد تنشوه الصواني الموجودة في منتجك بسبب تأثير الحرارة. وليس لهذا تأثير على الوظيفة. ويختفي التشوه عندما تبرد الصينية.

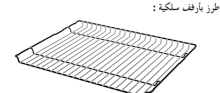
## صينية قياسية

يتم استخدامها مع المعجنات والأطعمة المحمّدة وقلى القطع الكبيرة.



## الشواية السلكية

يتم استخدامه للقلي أو وضع الطعام المراد خبزه وقليه وطهيه على الرف المطلوب.



## طرز بدون أرفف سلكية:



## شواية سلكية في صينية

من خلال وضعها في الدرج (إن وجد) ، يتم التأكد من أن الزيوت المتدفقة أثناء الشواء يتم جمعها في الدرج وبالتالي يتم منع تلوث الفرن. الشواية السلكية في الدرج غير مناسبة للاستخدام في صينية عميقة.

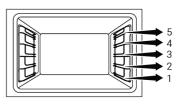


#### ٣-٥ استخدام ملحقات المنتج

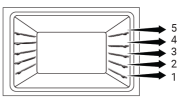
#### أرفف الطبخ

يوجد 5 مستويات لوضع الرف في منطقة الطهي. يمكنك أيضًا رؤية ترتيب الأرفف بالأرقام الموجودة على الإطار الأمامي للفرن.

#### طرز بأرفف سلكية:



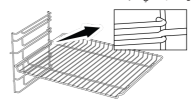
#### طرز بدون أرفف سلكية:



## وضع الشواية السلكية على أرفف الطهى

## طرز بأرفف سلكية:

من الضروري وضع الشواية السلكية على الرفوف الجانبية السلكية بشكل صحيح. أثناء وضع الشواية السلكية على الرف المطلوب ، يجب أن يكون الجزء المفتوح في المقدمة. من أجل طهي أفضل ، يجب تأمين الشواية السلكية على نقطة توقف الرف السلكي. يجب ألا تتحاوز نقطة التوقف لتلامس الجدار الخلفي للفرن.



#### طرز بدون أرفف سلكية:

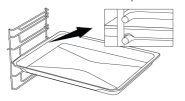
من الضروري وضع الشواية السلكية على الرفوف الجانبية بشكل صحيح. للشواية السلكية اتجاه واحد عند وضعها على الرف. أثناء وضع الشواية السلكية على الرف المطلوب ، يجب أن يكون الجزء المفتوح في المقدمة.



## ضع الصينية على أرفف الطهى

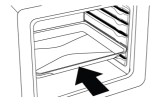
#### طرز بأرفف سلكية:

من الضروري أيضًا وضع الصواني على الأرفف الجانبية السلكية بشكل صحيح. أثناء وضع الدرج على الرف المطلوب ، يجب أن يكون حانبها المصمم للحمل في المقدمة. من أجل طهي أفضل ، يجب تأمين الصينية على مقبس الإيقاف على الرف السلكي. يجب ألا يمر فوق مقبس الإيقاف لتلامس الجدار الخلفي للفرن.



#### طرز بدون أرفف سلكية:

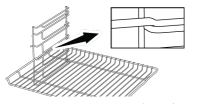
من الضروري أيضًا وضع الصواني على الرفوف الجانبية بشكل صحيح. يكون للدرج اتجاه واحد عند وضعه على الرف. أثناء وضع الدرج على الرف المطلوب ، يجب أن يكون جانبها المصمم للحمل في المقدمة.



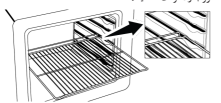
## إيقاف وظيفة الشواية السلكية

توجد وظيفة إيقاف لمنع الشواية السلكية من الانقلاب خارج الرف السلكي. باستخدام هذه الوظيفة ، يمكنك إخراج طعامك بسهولة وأمان. أثناء إزالة الشواية السلكية ، يمكنك سحبها للأمام حتى تصل إلى نقطة التوقف. يجب عليك تجاوز هذه النقطة لإزالتها تمامًا.

## طرز بأرفف سلكية:

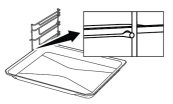


## طرز بدون أرفف سلكية:



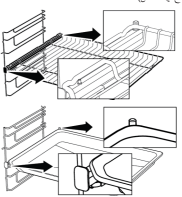
## وظيفة إيقاف الدرج -طرز بأرفف سلكية

هناك أيضًا وظيفة إيقاف لمنع الدرج من الانقلاب من الرف السلكي. أثناء إخراج الحاوية ، حررها من مقبس الإيقاف الخلفي واسحبها نحوك حتى تصل إلى الجانب الأمامي. يجب عليك تمرير مقبس الإيقاف هذا لإزالته تمامًا



الوضع الصحيح للشواية السلكية والصينية على القضبان التلسكوبية-طرز بأرفف سلكية وقضبان متداخلة

بفضل القضبان التلسكوبية ، يمكن تركيب الصواني أو الشواية السلكية وإزالتها بسهولة. عند استخدام الصواني والشوايات السلكية ذات السكة التلسكوبية ، يجب الحرص على أن تكون المسامير الموجودة في مقدمة وخلف القضبان التلسكوبية مثبتة على حواف الشواية والصينية (كما هو موضح في الشكل).



### ٣-٣ المواصفات الفنية

المواصفات العامة	
الأبعاد الخارجية للمنتج (الارتفاع / العرض / العمق) (مم)	567/ 594/ 595
أبعاد تركيب الفرن (الارتفاع / العرض / العمق) (مم)	min. 550/ 560/ 590-600
الجهد الكهربائي/التردد	V ~; 50 Hz 220-240
نوع الكبل والمقطع المستخدم / مناسبان للاستخدام في المنتج	الحد الأدن H05VV-FG 3 x 1,5 mm2
لإجمالي استهلاك الغاز (كيلوواط)	2,3
نوع الفرن	فرن نقل حراري

أساسيات: تتوافق المعلومات المدونة على ملصق الطاقة بالأفران الكهربائية المنزلية مع للعيار EN 60350-1 / IEC 60350-1 (بم تحديد القيم في وظائف التسحين العلوي والسقلي (إن وحدت) و التسحين السفلي / العلوي بمساعدة المروحةمع الحمل القياسي.

تمادة فقة كفاءة الطاقة ونقًا للأولوبات التالية اعتمادًا على وجود الوظائف ذات الصلة بالمنتج من عدمه. 1-التسخين الاقتصادي بالمروحة , 2-التسخين بالمروحة , 3-الشواية الصغيرة للدعومة بالمروحة , 4-التسخين العلوي والسفلي.





تعد الأرقام الواردة في هذا الدليل تخطيطية وقد لا تتطابق تمامًا مع منتجك.



يتم الحصول على القيم المذكورة على ملصقات المنتج أو في الوثائق المرفقة معه في ظل ظروف مختبرية وفقًا للمعايير ذات الصلة. وقد تختلف هذه القيم حسب الظروف التشغيلية والبيئية للمنتج.

## ٤ الاستخدام الأولى

قبل البدء في استخدام منتجك، يوصى بإجراء ما يلي في الأقسام التالية على التوالي.

## ٤-١ التنظيف الأولى

- 1. أزل جميع مواد التعبئة والتغليف.
- 2. أزل جميع الملحقات المقدمة داخل المنتج من الفرن.
- شغل المنتج لمدة 30 دقيقة ثم أوقف تشغيله. بحذه الطريقة، يتم حرق البقايا والطبقات التي قد تكون متبقية في الفرن أثناء الإنتاج وتنظيفها.
  - ينبغي عند تشغيل المنتج تحديد أعلى درجة حرارة ووظيفة التشغيل التي تعمل بما جميع السخانات في منتجك. انظر "وظائف تشغيل الفرن" [◄ ١١] يمكنك معرفة كيفية تشغيل الفرن في القسم التالي.

## ٥ استخدام الفرن

## ١-٥ معلومات عامة عن استخدام الفرن

مروحة التبريد ( يختلف اعتمادًا على طراز المنتج. وقد لا يكون متاحًا مع المنتج الخاص بك. )

يحتوي منتحك على مروحة تبريد. تُنشط مروحة التبريد تلقائيًا عندا انتهاء وتُبرد كل من مقدمة المنتج والأثاث. ويُلغى تنشيطها تلقائيًا عند انتهاء عملية التبريد. يخرج الهواء الساخن عبر باب الفرن. تجنب تغطية فتحات التهوية هذه بأي شيء. وإلا، قد يسخن الفرن بشدة. تستمر مروحة التبريد في العمل أثناء تشغيل الفرن أو بعد إيقاف تشغيله (20-30 دقيقة تقريبًا). في حالة الطهي ببرمجة مؤقت الفرن، يتم إيقاف تشغيل مروحة التبريد مع جميع الوظائف الأخرى في نحاية وقت الطهي. ولا يمكن للمستخدم تحديد وقت تشغيل مروحة التبريد. فهي تعمل وتنوقف عن العمل تلقائيًا. ولا يمثل خطأ.

#### إضاءة الفرن

يتم تشغيل إضاءة الفرن عندما يبدأ الفرن في الطهي. يتم تشغيل الإضاءة في بعض الطرز أثناء الطهي، ويتم إيقاف تشغيلها في طرز أخرى بعد فترة معنة

## ٥-٢ تشغيل وحدة التحكم في الفرن

#### تشغيل الفرن

يبدأ الفرن في العمل عند تحديد وظيفة التشغيل التي تريدها من خلال مقبض اختيار الوظيفة، مع ضبط درجة حرارة معينة باستخدام مقبض ضبط درجة الحرارة.

## ٦ معلومات عامة عن الطهي

يمكنك العثور على نصائح حول تحضير وطهي طعامك في هذا القسم.

- 5. انتظر حتى يبرد الفرن.
- 6. امسح أسطح المنتج باستخدام قطعة قماش مبللة أو إسفنجة وجففها بقطعة قماش.

#### قبل استخدام الملحقات؛

نظّف الملحقات التي تزيلها من الفرن بماء ومنظف وإسفنجة تنظيف ناعمة. ملاحظة: يمكن أن تؤدي بعض المنظفات أو مواد التنظيف إلى تلف السطح. لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو مساحيق التنظيف أو كريمات التنظيف أو الأشياء الحادة أثناء التنظيف.

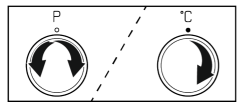
ملاحظة: أثناء الاستخدام الأول، قد يصدر دخان ورائحة لعدة ساعات. هذا أمر طبيعي وتحتاج فقط إلى تحوية حيدة لإزالته. تجنب استنشاق الدخان والروائح التي تتشكل مباشرة.

#### إيقاف تشغيل الفرن

يمكنك إيقاف تشغيل الفرن عن طريق إدارة مقبضي اختيار الوظيفة ودرجة الحرارة إلى وضع الإيقاف (الاتجاه العلوي).

#### اختيار درجة الحرارة ووظيفة تشغيل الفرن.

يمكنك الطهي عن طريق التحكم اليدوي (تحت سيطرتك) عن طريق تحديد درجة الحرارة ووظيفة التشغيل الخاصة بطعامك.



- حدد وظيفة التشغيل التي تريد طهيها باستخدام مقبض اختيار الوظيفة.
- 2. اضبط درجة الحرارة التي تريد طهيها باستخدام مقبض درجة الحرارة.
- → سبيداً فرنك في العمل فورًا بالوظيفة المحددة ودرجة الحرارة، وسيضيء مصباح منظم درجة الحرارة. عندما تصل الحرارة داخل الفرن إلى الدرجة المحددة، سبتم إيقاف تشغيل مصباح الثيرموستات. لن يتطفئ الفرن من تلقاء نفسه بعد عملية الطهي. فعليك التحكم في الطهي وإيقاف تشغيله بنفسك. عند اكتمال الطهي، قم بإيقاف تشغيل الفرن عن طريق إدارة مقبض اختيار الوظيفة ومقبض درجة الحرارة إلى وضع الإيقاف (لأعلى).

علاوة على ذلك، يصف هذا القسم بعض الأطعمة التي تم اختبارها كمنتجات وأنسب الإعدادات لهذه الأطعمة. ويُشار أيضًا إلى إعدادات وملحقات الفرن المناسبة لهذه الأطعمة.

## ١-٦ تحذيرات عامة عن الطهى في الفرن

- قد ينبعث بخار ساخن يُسبب الإصابة بحروق عند فتح باب الفرن أثناء الطهي أو بعده. فقد يحرق البخار يدك و/أو وجهك و/أو عينيك. لذا فعند فتح باب الفرن، ابق بعيدًا.
- قد يتسبب البخار المكنف المتولد أثناء الطهي في تكوين قطرات ماء
   مكثفة على الجزء الداخلي والخارجي للفرن وعلى الأجزاء العلوية من
   الأثاث نظرًا لاختلاف درجة الحرارة. وهذا أمر طبيعي وفيزيائي.
- قد تختلف قيم درجة حرارة الطهي والوقت المحددة للأطعمة حسب الوصفة والكمية. ولهذا السبب، توفر هذه القيم في صورة نطاقات.
- أزل دومًا الملحقات غير المستخدّمة من الفرن قبل بدء عملية الطهي.
   فقد تمنع الملحقات التي ستبقى في الفرن طهى طعامك بالقيم الصحيحة.
- بالنسبة للأطعمة التي ستطهيها وفقًا لوصفتك الخاصة، يمكنك الرجوع
   إلى الأطعمة المماثلة الواردة في جداول الطهى.
- يضمن استخدام الملحقات المرفقة حصولك على أفضل أداء للطهي.
   يُرجى دومًا مراعاة التحذيرات والمعلومات التي تقدمها الشركة المصنعة
   بخصوص أدوات الطهى الخارجية التي ستستخدمها.
- اقطع الورقة المقاومة للشحم التي ستستخدمها في عملية الطهي بأحجام مناسبة للإناء الذي ستستخدمه للطهي. يمكن أن تتسبب الأوراق المقاومة للشحم الزائدة المتدلية من الإناء في خطر الإصابة بحروق وتؤثر كذلك على جودة الطهي. استخدم الورقة المقاومة للشحم التي ستستخدمها في نطاق درجة الحرارة المخدد.
  - للحصول على أداء طهي جيد، ضع طعامك على الرف الصحيح الموصى به. تجنب تغيير موضع الرف أثناء الطهي.

## ٦-١-٦ المعجنات وطعام الفرن

## معلومات عامة

- نوصي باستخدام ملحقات المنتج للحصول على أداء طهي جيد. وإذا
   كنت تستخدم أواني طهي خارجية، يُفضل استخدام أواني داكنة وغير
   لاصقة ومقاومة للحرارة.
  - إذا كان يوصى بالتسخين المسبق في جدول الطهي، تأكد من وضع طعامك في الفرن بعد التسخين المسبق.
- إذا كنت ستطهي باستخدام أواني الطهي على الشواية السلكية، فضعها في منتصف الشواية السلكية، وليس بالقرب من الجدار الخلفي.

- يجب أن تكون جميع المواد المستخدمة في صنع المعجنات طازجة وفي درجة حرارة الغرفة.
- وقد تختلف حالة طهي المنتجات اعتمادًا على كمية الطعام وحجم أواني
   الطهي.
  - تعمل القوالب المعدنية والسيراميك والزجاجية على إطالة وقت الطهي
     ولا يتم تحمير الأسطح السفلية لأطعمة المعجنات بشكل متساو.
- إذا كنت تستخدم ورق الخبز، فيمكن ملاحظة تحمير صغير على السطح السفلي للطعام. في هذه الحالة، قد تضطر إلى تمديد فترة الطهي بحوالي 10 دقائق.
- يتم تحديد القيم المحددة في جداول الطهي نتيجة للاختبارات التي أجريت في مختبراتنا. وقد تختلف القيم المناسبة لك عن هذه القيم.
- ضع طعامك على الرف المناسب الموصى به في جدول الطهي. ارجع إلى
   الرف السغلى بالفرن على أنه الرف 1.
  - قم بطهي الأطباق الموصى بما في جدول الطهي باستخدام صينية
     واحدة.

#### نصائح لخبز الكعك

- إذا كانت الكعكة جافة جدًا، فارفع درجة الحرارة بمقدار 10 درجات مئوية وقلل وقت الخيز.
  - إذا كانت الكعكة رطبة، فاستخدم كمية صغيرة من السائل أو قلل
     درجة الحرارة بمقدار 10 درجات مئوية.
- إذا تعرض الجزء العلوي من الكعكة لحرق، فضعه على الرف السفلي،
   واخفض درجة الحرارة وقم بزيادة وقت الخبز.
- إذا تم طهي الكيك من الداخل جيدًا، ولكن الخارج كان غير ناضجًا،
   فاستخدم كمية أقل من السائل، وقلل درجة الحرارة وزد وقت الطهي.

#### نصائح للمعجنات

- إذا كانت المعجنات جافة جدًا، فقم بزيادة درجة الحرارة بمقدار 10 درجات معوية واختصر وقت الطهي. بلل أوراق العجين بصلصة تتكون من مزيج الحليب، والزيت، والبيض واللبن الرايب.
  - في حالة طهي المعجنات ببطء، فتأكد من أن سمك المعجنات التي قد
     قمت بتخضيرها لا تفيض بالصينية.
  - إذا كانت المعجنات بنية اللون على السطح ولكن لم يتم طهي الجزء السفلي، فتأكد من أن كمية الصلصة التي ستستخدمها في المعجنات ليست كثيرة حدًا في أسفل المعجنات. للحصول على تحمير متساوٍ، حاول توزيع الصلصة بالتساوي بين أوراق العجين والمعجنات.
  - اخبز معجناتك في الموضع ودرجة الحرارة المناسبين لجدول الطهي. إذا
     كان الجزء السفلي غير محمر بدرجة كافية، فضعه على رف سفلي
     للطهي التالى.

## جدول الطهى للمعجنات والطعام المطهى في الفرن

وقت الخبز (دقيقة) (تقريبًا)	درجة الحرارة (درجة منوية)	موضع الرف	وظيفة التشغيل	الملحق الذي يجب استخدامه	الطعام
45 30	180	3	التسخين العلوي والسفلي	صينية قياسية *	كيك بالصينية
40 30	180	2	التسخين العلوي والسفلي	قالب كعك على الشواية السلكية **	كيك في قالب
35 25	160	3	التسخين العلوي والسفلي	صينية قياسية *	كعك صغير
40 30	160	2	التسخين العلوي والسفلي	قالب كيك مستدير، بقطر 26 سم مع مشبك بالشواية السلكية **	الكيك الإسفنحي
40 25	170	3	التسخين العلوي والسفلي	صينية المعجنات *	البسكويت
45 30	200	2	التسحين العلوي والسفلي	صينية قياسية *	الفطائر
35 20	200	2	التسخين العلوي والسفلي	صينية قياسية *	حبز البن
45 30	200	3	التسخين العلوي والسفلي	صينية قياسية *	خبز كامل
45 30	200	2 أو 3	التسخين العلوي والسفلي	وعاء زجاجي / معدني بالشواية السلكية **	لازانيا
70 50	180	2	التسخين العلوي والسفلي	قالب معدني أسود مستدير، قطر 20 سم على الشواية السلكية **	فطيرة التفاح
20 10	220 200	2	التسخين العلوي والسفلي	صينية قياسية *	البيتزا

يُوصى بالتسخين المسبق لكافة الأطعمة.

## ٢-١-٦ اللحوم والأسماك والدواجن

### النقاط الرئيسية بشأن الشواء

- إن التبيل باستخدام عصير الليمون والفلفل قبل طهي جميع قطع الدجاج والديك الرومي وقطع اللحم الكبيرة من سيزيد من أداء الطهي.
- يستغرق طهي اللحم منزوع العظام ما بين 15 إلى 30 دقيقة أكثر من فيليه بالقلى.
- يجب أن تحسب حوالي 4 إلى 5 دقائق من وقت الطهي لكل سنتيمتر من سمك اللحم.
- اترك اللحم في الفرن بعد انتهاء وقت الطهي لمدة 10 دقائق تقريبًا. يتم
   توزيع عصير اللحم بشكل أفضل على اللحم المحمر ولا يخرج عند
   تقطيع اللحم.
  - يجب وضع الأسماك على رف متوسط أو منخفض في طبق مقاوم للحرارة.
  - قم بطهي الأطباق الموصى بحا في جدول الطهي باستخدام صينية واحدة.

<sup>\*</sup>قد لا يتم توفير هذه الملحقات مع منتجك.

<sup>\*\*</sup>لا يتم توفير هذه الملحقات مع منتجك. وهذه الملحقات متاحة تجاريًا.

### جدول الطهى للحوم والأسماك والدواجن

وقت الخبز (دقيقة) (تقريبًا)	درجة الحرارة (درجة منوية)	موضع الرف	وظيفة التشغيل	الملحق الذي يجب استخدامه	الطعام
80 60	15 دقائق 250/حد أقصى، بعد 180 190	3	التسخين العلوي والسفلي	صينية قياسية *	شريحة لحم (كاملة) / شواء (1 كجم)
120 110	15 دقائق 250/حد أقصى، بعد 170	3	التسخين العلوي والسفلي	صينية قياسية *	عرقوب الضأن (1,5-2 كحم)
80 60	15 دقائق 250/حد أقصى، بعد 190	2	التسخين العلوي والسفلي	الشواية السلكية * ضع صينية واحدة على رف سلكي	دجاج مقلي (1,8-2 كجم)
210 150	25 دقائق 250/حد أقصى، بعد 180 190	1	التسخين العلوي والسفلي	صينية قياسية *	ديك رومي (5.5 كحم)
30 20	200	3	التسخين العلوي والسفلي	الشواية السلكية * ضع صينية واحدة على رف سلكي	الأسماك

يُوصى بالتسخين المسبق لكافة الأطعمة.

### ٣-1-٦ الشواية

تتحول اللحوم الحمراء والأسماك ولحوم الدواجن إلى اللون البني بسرعة عند شويها، وتحمل قشرة جميلة ولا تجف. تعتبر لحوم الفيليه، واللحوم المشوية، والنقانق والخضروات كثير العصارة (الطماطم، والبصل، وغيرها) مناسبة بشكل خاص للشواء.

#### تحذيرات عامة

- يشكل الطعام غير المناسب للشواء خطر حريق. يجب شوي الطعام المناسب لنار الشواء الكثيفة. أيضًا، لا تضع الطعام بعيدًا جدًا في الجزء الخلفي من الشواية. فهذه المنطقة تعد الأكثر سخونة وقد تشتعل فيها الأطعمة الدهنية.
- أغلق باب الفرن أثناء الشواء. لا تستخدم الشواية أبدًا مع فتح باب الفرن. فقد تسبب الأسطح الساخنة حروقًا!

#### جدول الشواء

الطعام	الملحق الذي يجب استخدامه	موضع الرف	درجة الحرارة (درجة مئوية)	وقت الخبز (دقيقة) (تقريبًا)
الأسماك	الشواية السلكية	5 - 4	250	25 20
قطع الدجاج	الشواية السلكية	5 - 4	250	35 25
كرات اللحم (لحم العجل) - 12 الكمية	الشواية السلكية	4	250	30 20
قطع لحم ضأن	الشواية السلكية	5 - 4	250	25 20
شريحة لحم - (مكعبات لحم)	الشواية السلكية	5 - 4	250	30 25
قطع لحم العجل	الشواية السلكية	5 - 4	250	30 25

### النقاط الرئيسية للشواية

- قم بتحضير أطعمة ذات سمك ووزن متشابمين قدر الإمكان للشواية.
- ضع القطع المراد شويها على الشواية السلكية أو صينية الشواية السلكية
   عن طريق توزيعها دون تجاوز أبعاد جهاز التسخين.
- اعتمادًا على سمك القطع المراد شويها، قد تختلف أوقات الطهي الواردة في الجدول.
- مرر الشواية السلكية أو صينية الشواية السلكية إلى المستوى المطلوب في الفرن. إذا كنت تطهي على الشواية السلكية، قم بتحريك صينية الفرن إلى الرف السفلي لتجميع الزيوت. يجب تحديد حجم صينية الفرن التي سيتم تحريكها لتغطية منطقة الشواء بالكامل. قد لا يتم تضمين هذه الصينية مع المنتج. ضع بعض الماء في صينية الفرن لسهولة التنظيف.

<sup>\*</sup>قد لا يتم توفير هذه الملحقات مع منتجك.

<sup>\*\*</sup>لا يتم توفير هذه الملحقات مع منتجك. وهذه الملحقات متاحة تجاريًا.

	لطعام	الملحق الذي يجب استخدامه	موضع الرف	درجة الحرارة (درجة منوية)	وقت الخبز (دقيقة) (تقريبًا)
1	عضروات محمصة	الشواية السلكية	5 - 4	220	30 20
1	فيز محمص	الشواية السلكية	4	250	4 1

و احدة.

يُوصى بالتسخين المسبق لمدة 5 دقائق لكافة الأطعمة المشوية.

اقلب قطع الطعام بعد مرور نصف 1/2 وقت الشواء.

## ٦-١-٦ اختبر الأطعمة

يتم تحضير الأطعمة الموجودة في جدول الطهي هذا وفقًا لمعيار EN

60350-1 لتسهيل اختبار المنتج في معاهد المراقبة.

## جدول الطهى لاختبار الأطعمة

الطعام	الملحق الذي يجب استخدامه	وظيفة التشغيل	موضع الرف	درجة الحرارة (درجة منوية)	وقت الخبز (دقيقة) (تقريبًا)
كعكة الغريبة (كعك حلو)	صينية قياسية *	التسخين العلوي والسفلي	3	140	30 20
كعك صغير	صينية قياسية *	التسخين العلوي والسفلي	3	160	35 25
الكيك الإسفنحي	قالب كيك مستدير، بقطر 26 سم مع مشبك بالشواية السلكية **	التسخين العلوي والسفلي	2	160	40 30
فطيرة التفاح	قالب معدني أسود مستدير، قطر 20 سم على الشواية السلكية **	التسخين العلوي والسفلي	2	180	70 50

يُوصى بالتسخين المسبق لكافة الأطعمة.

#### الشواية

iı	لطعام	الملحق الذي يجب استخدامه	موضع الرف	درجة الحرارة (درجة منوية)	وقت الخبز (دقيقة) (تقريبًا)
- 1	ئرات اللحم (لحم العجل) - 12 كمية	الشواية السلكية	4	250	30 20
-	فيز محمص	الشواية السلكية	4	250	41

يُوصى بالتسخين المسبق لمدة 5 دقائق لكافة الأطعمة المشوية.

## ٧ الصيانة والتنظيف

#### ١-٧ معلومات التنظيف العامة

#### تحذيرات عامة

- انتظر حتى يبرد المنتج قبل تنظيفه. فقد تسبب الأسطح الساخنة حروقًا!
- لا تضع المنظفات مباشرة على الأسطح الساحنة. فقد يتسبب ذلك في ظهور بقع دائمة.
- يجب تنظيف الجهاز وتجفيفه حيدًا بعد كل عملية. وبالتالي، يجب
  تنظيف بقايا الطعام بسهولة ويجب منع هذه البقايا من الاحتراق عند
  استخدام الجهاز مرة أحرى لاحقًا. وبالتالي، فإن العمر التشغيلي للجهاز
  يمتد ويقل المشاكل التي يتم مواجهتها بشكل متكرر.
  - لا تستخدم منتجات التنظيف بالبخار للتنظيف.

يمكن أن تؤدي بعض المنظفات أو مواد التنظيف إلى تلف السطح.
 عوامل التنظيف غير المناسبة هي: مواد التبييض، ومنتجات التنظيف التي

• قم بطهى الأطباق الموصى بما في جدول الطهى باستخدام صينية

- تحتوي على الأمونيا، والحمض أو الكلوريد، ومنتحات التنظيف بالبخار، وعوامل إزالة الترسبات، ومزيلات البقع والصدأ، ومنتحات التنظيف الكاشطة (المنظفات الكريمية، ومسحوق التلميع، وكريمات التنظيف، ومواد التنظيف الحادشة والكاشطة، والأسلاك، والإسفنج، وأقمشة التنظيف التي تحتوي على الأوساخ وبقايا المنظفات).
- ليست هناك حاجة إلى مواد تنظيف خاصة في التنظيف الذي يتم بعد
   كل استخدام. نظف المنتج باستخدام منظف غسل الصحون، أو الماء
   الدافئ وقطعة قماش ناعمة أو إسفنجة وجففه بقطعة قماش حافة.

<sup>\*</sup>قد لا يتم توفير هذه الملحقات مع منتحك.

<sup>\*\*</sup>لا يتم توفير هذه الملحقات مع منتجك. وهذه الملحقات متاحة تجاريًا.

اقلب قطع الطعام بعد مرور نصف 1/2 وقت الشواء.

- تأكد من مسح أي سائل متبق تمامًا بعد التنظيف وتنظيف أي طعام متناثر على الفور أثناء الطهي.
- لا تغسل أي مكون من مكونات جهازك في غسالة الأطباق ما لم ينص
   على خلاف ذلك في دليل المستخدم.

## أسطح الإينوكس والفولاذ غير القابل للصدأ

- لا تستخدم مواد تنظيف تحتوي على الأحماض أو الكلور لتنظيف
   الأسطح والمقابض المصنوعة من الفولاذ غير القابل للصدأ أو الإينوكس.
- قد يتغير لون الأسطح غير القابل للصدأ أو الإينوكس بمرور الوقت. هذا أمر طبيعي. بعد كل عملية، نظف بمنظف مناسب سطح الفولاذ المقاوم للصدأ أو الإينوكس.
- نظف بقطعة قماش ناعمة وصابون ومنظف سائل (غير خدش) مناسب
   لأسطح إينوكس، مع الحرص على المسح في اتجاه واحد.
  - قم بإزالة بقع الجير والزيت والنشا والحليب والبروتينات على الأسطح الزجاجية غير القابل للصدأ والإينوكس فورًا دون انتظار. فقد تصدأ البقع تحت الفترات الزمنية الطويلة.
- المنظفات التي يتم رشها / وضعها على السطح يجب تنظيفها على الفور. المنظفات الكاشطة المتروكة على السطح تجعل السطح يتحول إلى اللدن الأسف.

### الأسطح المطلية بالمينا

- يجب أن يبرد الفرن قبل تنظيف منطقة الطهي. سيؤدي التنظيف على
   الأسطح الساخنة إلى حدوث كل من خطر الحريق والضرر بسطح المينا.
- بعد كل استخدام، نظف أسطح المينا باستخدام منظف غسل الصحون،
   أو الماء الدافئ وقطعة قماش ناعمة أو إسفنجة وجففها بقطعة قماش
   دافة
  - إذا كان منتجك يحنوي على وظيفة تنظيف سهل بالبخار، يمكنك
     إجراء التنظيف السهل بالبخار للأوساخ الخفيفة غير الدائمة. (راجع
     "التنظيف بالبخار السهل [4 ٢٢]".)
- للبقع العنيدة، يمكن استخدام منظف الفرن والشواية الموصى به على
   الموقع الإلكتروني الخاص بالعلامة التجارية للمنتج الخاص بك، مع
   اسفنجة تنظيف غير قابلة للخدش. لا تستخدم منظف أفران خارجي.

## الأسطح الحفازة

- لا يمكن تغطية الجدران الجانبية في منطقة الطهي إلا بالمينا أو الجدران
   الخفازة. وهي تختلف حسب الموديل.
- تتميز الجدران الحفازة بسطح لامع خفيف ومسامي. ولا يجب تنظيف الجدران الحفازة للفرن.
- تمتص الأسطح الحفازة الزيت بفضل هيكله المسامي وتبدأ في التألق
   عندما يكون السطح مشبعًا بالزيت، وفي هذه الحالة يوصى باستبدال
   الأجزاء.

## الأسطح الزجاجية

 عند تنظیف الأسطح الزجاجیة، لا تستخدم كاشطات المعادن الصلبة ومواد التنظیف الكاشطة. يمكن أن تضر هذه المواد سطح الزجاج.

- قم بتنظيف الجهاز باستخدام منظف غسل الأطباق والماء الدافئ وقطعة قماش من الألياف الدقيقة مخصصة للأسطح الزجاجية وجففها بقطعة قماش جافة من الألياف الدقيقة.
- إذا كان هناك منظف متبقي بعد التنظيف، فقم بمسحه بالماء البارد
   وحفف بقطعة قماش نظيفة وجافة من الألياف الدقيقة.
   فقد تتسبب
   بقايا المنظفات في إتلاف سطح الزجاج في المرة القادمة.
- لا ينبغي تحت أي ظرف من الظروف تنظيف البقايا الجافة على السطح الزجاجي بسكاكين مسننة أو سلك أو أدوات خادشة مماثلة.
- يمكنك إزالة أصباغ الكالسيوم (أصباغ صفراء) على السطح الزجاجي باستخدام عامل إزالة قشور متاح تجاريًا، مع عامل إزالة قشور مثل الخل أو عصير الليمون.
- إذا كان السطح متسخًا بشدة، ضع مادة التنظيف على البقعة باستخدام إسفنحة وانتظر وقتًا طويلاً حتى يعمل بشكل صحيح. ثم نظف السطح الزجاجي بقطعة قماش مبللة.
  - إن تغيرات اللون والبقع الموجودة على السطح الزجاجي أمر طبيعي
     وليست عيوبًا.

## الأجزاء البلاستيكية والأسطح المطلية

- نظّف الأجزاء البلاستيكية والأسطح المطلية باستخدام منظف غسل الصحون، أو الماء الدافئ وقطعة قماش ناعمة أو إسفنجة وجففها بقطعة قماش جافة.
  - لا تستخدم كاشطات المعادن الصلبة والمنظفات الكاشطة. فقد تتلف الأسطح.
- تأكد من أن مفاصل مكونات الجهاز ليست رطبة أو عليها مادة منظفة.
   بخلاف ذلك، قد يحدث تآكل في هذه المفاصل.

#### ٧-٧ تنظيف الملحقات

لا تضع ملحقات المنتج في غسالة الصحون ما لم يذكر خلاف ذلك في دليل المستخدم.

## ٧-٣ تنظيف لوحة التحكم

- عند تنظيف الألواح مع مقبض التحكم، امسح اللوحة والمقابض بقطعة قماش ناعمة مبللة وجفف بقطعة قماش جافة. لا تقم بإزالة الأزرار والحشيات السفلية لتنظيف اللوحة. فقد تتلف لوحة التحكم والمقابض.
- أثناء تنظيف ألواح الإينوكس مع مقبض التحكم، لا تستخدم عوامل
   تنظيف إينوكس حول المقابض. قد يتم حذف المؤشرات الموجودة حول
- المقابض.

   نظّف لوحات التحكم باللمس بقطعة قماش ناعمة رطبة وجففها بقطعة قماش خاعة رطبة وجففها بقطعة قماش جافة. وإذا كان المنتج يحتوي على ميزة قفل المفتاح، فقم بتعيين قفل المفتاح قبل إجراء تنظيف لوحة التحكم. وإلا، فقد يحدث كشف غير صحيح على المفاتيح.

## ٧-٤ تنظيف الفرن من الداخل (منطقة الطهي)

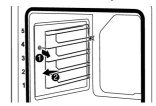
اتبع خطوات التنظيف الموضحة في قسم "معلومات التنظيف العامة" وفقًا لأنواع الأسطح في الفرن لديك.

#### تنظيف الجدران الجانبية للفرن

لا يمكن تغطية الجدران الجانبية في منطقة الطهي إلا بالمينا أو الجدران الحفازة. وهي تختلف حسب الموديل. إذا كان هناك جدار حفاز، فارجع إلى قسم "الأسطح التحفيزية" للحصول على معلومات.

وإذا كان منتجك عبارة من موديل ذي رف سلكي، فقم بإزالة الرفوف السلكية قبل تنظيف كما هو موضح في السلكية قبل تنظيف المحادان الجانبية. ثم أكمل التنظيف كما هو موضح في قسم "معلومات التنظيف العامة" وفقًا لنوع سطح الجدار الجانبي. لإزالة الرفوف السلكية الجانبية:

- قم بإزالة الجزء الأمامي من الرف السلكي بسحبه على الجدار الجانبي
   الاتجاه المعاكس.
  - 2. اسحب الرف السلكي نحوك لإزالته بالكامل.

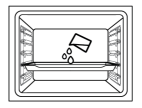


 لإعادة إرفاق الرفوف، يجب تكرار الإجراءات المطبقة عند إزالتها من النهاية إلى البداية، على التوالي.

#### ٧-٥ التنظيف بالبخار السهل

هذا يسمح بتنظيف الأوساخ (التي لا تبقى لفترة طويلة) التي يتم تليينها بالبخار داخل الفرن وبواسطة قطرات الماء المتكثفة في الأسطح الداخلية للفرن بسهولة.

- قم بإزالة جميع الملحقات الموجودة داخل الفرن.
- 2. أضف 500 مل من الماء إلى الصينية وضعها على الرف الثاني للفرن.



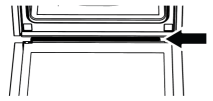
 اضبط الفرن على وضع التشغيل السهل للتنظيف بالبخار وقم بتشغيله عند 100 درجة مئوية لمدة 15 دقيقة.

افتح الباب على الفور وامسح الأجزاء الداخلية للفرن بإسفنحة أو قطعة قماش مبللة. سينبعث البخار عند فتح الباب. قد يشكل ذلك خطر الإصابة بحروق. توخى الحذر عند فتح باب الفرن.

للأوساخ العنيدة، نظف المنتج باستخدام منظف غسل الصحون والماء الدافئ وقطعة قماش ناعمة أو إسفنجة وجففها بقطعة قماش جافة.

في وظيفة التنظيف بالبخار السهلة، من المتوقع أن يتبخر الماء الموجود في قاع الفرن ويتكثف داخل الفرن وباب الفرن من أجل تليين الأوساخ الخفيفة المتكونة في الفرن. قد يتساقط التكاثف المتشكل على باب الفرن عند فتح باب الفرن. امسح التكاثف بمجرد فتح باب الفرن.

(يختلف اعتمادًا على طراز المنتج. وقد لا يكون متاخًا مع المنتج الخاص بك.)بعد التكثيف داخل الفرن، قد تحدث بركة أو رطوبة في قناة المسبح أسفل الفرن. امسح قناة المسبح بقطعة قماش مبللة بعد الاستخدام وحففها.

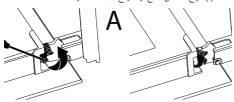


#### ٧-٦ تنظيف باب الفرن

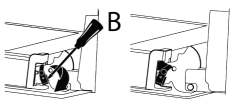
يمكنك إزالة باب الفرن وزجاج الباب لتنظيفهما. تم توضيح كيفية إزالة الأبواب والنوافذ في القسمين "إزالة باب الفرن" و"إزالة الزجاج الداخلي للباب، نظفه باستخدام الداخلي للباب، نظفه باستخدام منظف غسل الصحون، أو الماء الدافئ وقطعة قماش ناعمة أو إسفنجة وجففها بقطعة قماش حافة. بالنسبة للرواسب الجيرية التي قد تتكون على زجاج الفرن، امسح الزجاج بالحل واشطفه.



- إزالة باب الفرن
- 1. افتح باب الفرن.
- افتح المشابك الموجودة في مقبس مفصلات الباب الأمامي على اليمين وعلى اليسار بالضغط لأسفل كما هو موضح في الشكل.
  - تختلف أنواع المفصلات مثل (أ) ، (ب) ، (ج) وفقًا لطراز المنتج.
     توضح الأشكال التالية كيفية فتح كل نوع من المفصلات.
    - 4. (أ) نوع المفصل متاح في أنواع الباب العادي.



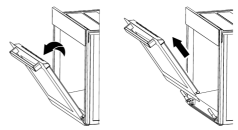
5. (ب) نوع المفصلة متاح في أنواع باب الإغلاق الناعم.



الإغلاق الناعم. (C) نوع المفصلة متاح في أنواع باب الفتح / الإغلاق الناعم.



7. اجعل باب الفرن في وضع نصف مفتوح.



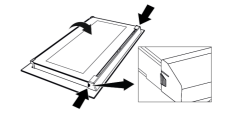
 اسحب الباب الذي تم إزالته لأعلى لتحريره من المفصلات اليمنى واليسرى وإزالته.

لإعادة إرفاق الباب، يجب تكرار الإجراءات المطبقة عند أرالتها من النهاية إلى البداية، على التوالي. عند تثبيت الباب، تأكد من إغلاق المشابك الموجودة على مقبس المفصلة.

## ٧-٧ إزالة الزجاج الداخلي لباب الفرن

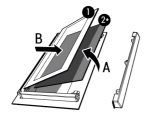
يمكن إزالة الزجاج الداخلي للباب الأمامي للمنتج للتنظيف.

- 1. افتح باب الفرن.
- اسحب المكون البلاستيكي، المرفق في الجزء العلوي من الباب الأمامي، نحوك بالضغط في نفس الوقت على نقاط الضغط على جانبي المكون وقم بإزالته.





كما هو مبين في الشكل، ارفع الزجاج الداخلي (1) برفق باتجاه
 "A" ثم قم بإزالته عن طريق سحبه باتجاه "B".



- الزجاج الداخلي
- 2\* الزجاج الداخلي (قد لا يكون متاحًا لمنتحك)
- إذا كان منتجك يحتوي على زجاج داخلي (2)، كرر نفس العملية لفصله (2).
- 5. الخطوة الأولى لإعادة تجميع الباب هي إعادة تجميع الزجاج الداخلي (2). ضع الحافة المشطوفة للزجاج لتلتقي بالحافة المشطوفة للفتحة البلاستيكية. (إذا كان المنتج الخاص بك يحتوي على زجاج داخلي). يجب توصيل الزجاج الداخلي (2) بالفتحة البلاستيكية الأقرب إلى الزجاج الداخلي (1).
- أثناء إعادة تجميع الزجاج الداخلي (1)، انتبه لوضع الجانب المطبوع من الزجاج على الزجاج الداخلي. من الضروري وضع الزوايا السفلية للزجاج الداخلي (1) لتقابل الفتحات البلاستيكية السفلية.
  - 7. ادفع المكون البلاستيكي باتجاه الإطار حتى تسمع صوت "نقرة".

### ٨-٧ تنظيف مصباح الفرن

في حالة اتساخ الباب الزجاجي لمصباح الفرن في منطقة الطهي؛ نظفه باستخدام منظف غسل الصحون أو الماء الدافئ وقطعة قماش ناعمة أو إسفنحة وجففه بقطعة قماش جافة. وفي حالة تعطل مصباح الفرن، يمكنك استبداله باتباع الأقسام التالية.

## استبدال مصباح الفرن

#### تحذيرات عامة

لتحنب خطر حدوث صدمة كهربائية قبل استبدال مصباح الفرن،
 افصل الموصل الكهربائي وانتظر حتى يبرد الفرن. فقد تسبب الأسطح الساخنة حروقًا!

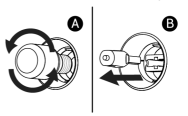
- يتم تشغيل هذا الفرن بواسطة مصباح وهاج به أقل من 40 وات، وارتفاع أقل من 60 مم، وقطر أقل من 30 مم، أو بمصباح هالوجين بمقابس G9 بقدرة أقل من 60 وات. المصابيح مناسبة للتشغيل في درجات حرارة أعلى من 300 درجة مئوية. تتوفر مصابيح الفرن من الخدمات المعتمدة أو الفنيين المرخصين. يحتوي هذا المنتج على مصباح فقة الطاقة G.
  - قد يختلف موضع المصباح عن ذلك الموضح في الشكل.
- يعد المصباح المستخدم في هذا المنتج غير مناسب للاستخدام في إضاءة غرف المنزل. ويتمثل الغرض من هذا المصباح في مساعدة المستخدم على رؤية المنتجات الغذائية.
  - يجب أن تتحمل المصابيح المستخدمة في هذا المنتج الظروف المادية
     القاسية مثل درجات الحرارة فوق 50 درجة مئوية.

إذا كان الفرن لديك يحتوي على مصباح دائري،

- افصل المنتج عن الكهرباء.
- 2. أزل الغطاء الزجاجي بتدويره عكس اتجاه عقارب الساعة.



ق. إذا كان مصباح الفرن الخاص بك من النوع (A) الموضح في الشكل أدناه، فقم بتدويره كما هو موضح في الشكل واستبدله بآخر حديد. أما إذا كان النوع (B) الموديل، فقم بسحبه للخارج كما هو موضح في الشكل واستبدله بآخر جديد.



## ٨ استكشاف الأخطاء وإصلاحها

إن استمرت المشكلة بعد اتباع تعليمات هذا القسم، اتصل بالبائع أو بمركز خدمة معتمد. لا تحاول إصلاح منتجع معطل بنفسك.

### ينبعث بخار أثناء تشغيل الفرن.

• من الطبيعي رؤية بخار أثناء التشغيل. >>> ولا يمثل ذلك خطأ.

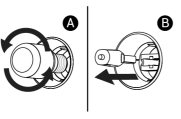
## تظهر قطرات الماء أثناء الطهى

يتكثف البخار المتولد أثناء الطهي عندما يتلامس مع الأسطح الباردة
 خارج المنتج وقد يشكل قطرات الماء. >>> ولا يمثل ذلك خطأ.

- أعد تركيب الغطاء الزجاجي.
   إذا كان فرنك يحتوي على مصباح مربع،
  - 1. افصل المنتج عن الكهرباء.
- 2. قم بإزالة الأرفف السلكية حسب الوصف.



- ارفع الغطاء الزجاجي الواقي للمصباح باستخدام مفك البراغي. قم بإزالة البرغي أولاً ، إذا كان هناك برغي على المصباح المربع في منتحا.
- 4. إذا كان مصباح الفرن الخاص بك من النوع (A) للوضح في الشكل أدناه، فقم بتدويره كما هو موضح في الشكل واستبدله بآخر حديد. أما إذا كان النوع (B) للوديل، فقم بسحبه للخارج كما هو موضح في الشكل واستبدله بآخر حديد.



5. أعد تركيب الغطاء الزجاجي والأرفف السلكية.

## تُسمع أصوات ضوضاء معدنية أثناء تسخين المنتج أو تبريده.

 قد تتمدد الأجزاء المعدنية وتصدر أصوات عندما تسخن. >>> ولا يمثل ذلك خطأ.

#### المنتج لا يعمل.

- قد يكون المصهر معيبًا أو تالفاً. >>> افحص المصاهر في صندوق المصاهر. قم بتغييرها إذا لزم الأمر أو أعد تنشيطها.
- ربما لم يتم توصيل الجهاز بمأخذ مؤرض. >>> تحقق من توصيل الجهاز بالمأخذ.

 (إذا كان هناك مؤقت في جهازك) لا تعمل المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم. >>> إذا كان منتجك يحتوي على قفل مفتاح، فقد يتم تمكين قفل المفتاح، قم بتعطيل قفل المفتاح.

## ضوء الفرن غير مضاء.

- قد يكون مصباح الفرن معيبًا. >>> استبدل مصباح الفرن.
- لا يوجد كهرباء. >>> تأكد من تشغيل التيار الكهربائي وتحقق من المصاهر في صندوق المصاهر. قم بتغيير المصاهر إذا لزم الأمر أو أعد تنشيطها.

#### الفرن لا يسخن.

- لا يوجد كهرباء. >>> تأكد من تشغيل التيار الكهربائي وتحقق من المصاهر في صندوق المصاهر. قم بتغيير المصاهر إذا لزم الأمر أو أعد تنشيطها.