

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München  
Germany  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



9000976486

01  
140294

# الأطباق المختبرة

فطيرة تفاح ألمانية، المستوى 1  
قم بتغيير وضع صينية الكيك الغامقة القابلة لفصل الجوانب، وأدخلها بشكل قطري.

فطيرة تفاح ألمانية، المستوى 2  
قم بتغيير وضع صينية الكيك الغامقة القابلة لفصل الجوانب.

الكيك في صينية كيك معدنية قابلة لفصل الجوانب:  
قم بالخبز على المستوى 1 باستخدام التسخين العلوي/السفلي . ضع صينية الكيك القابلة لفصل الجوانب على اللوح متعدد الاستخدامات بدلاً من الشبكة السلكية.

تم إعداد هذه الجداول لمعاهد الاختبار لتسهيل عملية الفحص واختبار الأجهزة المختلفة.

وفقاً للمواصفة (2009) EN 50304/EN 60350 و IEC 60350.

## إعداد المخبوزات

الخبز على مستويين:

قم دائمًا بوضع اللوح متعدد الاستخدامات فوق لوح الخبز.

البسكويت المفرغ (مثل بسكويت شبريتيس المحلي بالشريبات):

الأطباق التي تتوضع في الفرن في وقت واحد لا تصبح بالضرورة جاهزة في نفس الوقت.

الطبق	الكماليات وأواني الفرن	نوع التسخين درجة الحرارة، °م زمن الطهي بالدقائق	المستوى	
كعك فيينا	اللوح متعدد الاستخدامات:	30-20 170-150	3	
الكيك الصغير	لوح الخبز الألومينيوم * + اللوح متعدد الاستخدامات**	40-30 160-140	3+1	
الكيك الصغير، تسخين مسبق	اللوح متعدد الاستخدامات:	35-25 170-150	3	
الكيك الإسفنجي بالماء الساخن	لوح الخبز الألومينيوم * + اللوح متعدد الاستخدامات**	35-25 160-140	3+1	
فطيرة تفاح ألمانية	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب	40-30 180-160	2	
	اللوح متعدد الاستخدامات + 1 صينية كيك قابلة لفصل الجوانب، قطر 20 سم ***	80-70 210-190	1	
	2 شبكة سلكية * + 2 صينية كيك قابلة لفصل الجوانب، قطر 20 سم ***	80-70 200-180	3+1	

\* يمكن الحصول على لواح خبز وشبكات سلكية إضافية وملحق تكميلي اختياري من خدمة ما بعد البيع أو من المتاجر المتخصصة.

\*\* عند إعداد المخبوزات على مستوىين، احرص دائمًا على وضع اللوح متعدد الاستخدامات فوق لوح الخبز.

\*\*\* ضع صوانى الكيك بشكل قطري على الكماليات.

## ال Shawarma

إذا كنت تقوم بشواء الطعام مباشرة على الشبكة السلكية، يجب أيضًا وضع اللوح متعدد الاستخدامات على المستوى 1. حيث تجتمع فيه السوائل ويظل الفرن نظيفاً.

الطبق	الكماليات وأواني الفرن	نوع التسخين وضع ضبط الشواية	المستوى	زمن الطهي بالدقائق
تحمير التوست تسخين مسبق لمدة 10 دقائق	الشبكة السلكية		4	2-½ 3
بيف بورجر، 12 قطعة*	الشبكة السلكية + اللوح متعدد الاستخدامات		1+4	30-25 3

\* تقلب بعد انقضائه ¾ زمن الطهي.

## التجفيف

استخدم الفواكه والخضروات السليمة فقط واغسلها جيداً.

قم بتصفية آية مياه متبقية بالفواكه والخضروات ثم قم بتجفيفها.

يجب إدخال اللوح متعدد الاستخدامات على المستوى 3 ووضع الشبكة السلكية على المستوى 1.  
قم بتغطية اللوح متعدد الاستخدامات والشبكة السلكية بالورق المضاد للدهون أو ورق البرشمان.  
اقلب الفواكه أو الخضروات المليئة بالعصارة عدة مرات. أخرج الفاكهة والخضروات من الورق بمجرد أن تجف.

الفواكه والخضروات	المستوى	نوع التسخين	درجة الحرارة، °م	زمن الطهي، بالساعات
600 جم حلقات تفاح	3+1	ميكرو	80	حوالي 5
800 جم شرائح كمثرى	3+1	ميكرو	80	حوالي 8
1.5 كجم دمسون أو خوخ	3+1	ميكرو	80	حوالي 10-8
200 جم أعشاب، مفسولة	3+1	ميكرو	80	حوالي 1½

## الأكريلاميد في المواد الغذائية

ينتج الأكريلاميد بشكل رئيسي في منتجات الحبوب والبطاطا المعدة في درجات حرارة عالية، مثل رقائق البطاطس، ورقائق والخبز المحمص، لفائف الخبز، والخبز أو السلع المخبوزة الناعمة (البسكويت، وخبز الزنجبيل، والكوكين).

### نصائح لتقليل الأكريلاميد إلى الحد الأدنى عند تحضير الطعام

نقاط عامة

■ قلل أوقات الطهي إلى الحد الأدنى.

■ قم بطهي الوجبات حتى يصبح لونها بني ذهبي وليس قاتما للغاية.

■ قطع اللحم الكبيرة من الطعام تحتوي على أكريلاميد أقل.

### إعداد المخبوزات

باستخدام التسخين العلوي/السفلي بحد أقصى 200°م.

باستخدام الهواء الساخن ثلاثي الأبعاد أو الهواء الساخن بحد أقصى 180°م.

### البسكويت

باستخدام التسخين العلوي/السفلي بحد أقصى 190°م.

باستخدام الهواء الساخن ثلاثي الأبعاد أو الهواء الساخن بحد أقصى 170°م.

البيض أو صفار البيض يقلل من إنتاج مادة الأكريلاميد.

### رقائق الفرن

قم بتوزيعها بالتساوي على لوح الخبز في طبقة واحدة. اخبز ما لا يقل عن 400 جم في كل لوح خبز حتى لا تجف الرقائق.

الطبق	الكماليات وأواني الفرن	نوع التسخين درجة الحرارة °م	المستوى	نوع التسخين درجة الحرارة °م زمن الطهي بالدقائق
التوست				
شريحة، 12 توست، بـ	الشبكة السلكية	الشبكة السلكية	4	□
شريحة، 12 إضافات، عليه توست	الشبكة السلكية	الشبكة السلكية	3	□

تعتمد نتيجة الطهي بشكل كبير على جودة الطعام. من الممكن أن تكون الأطعمة بها إحمرار مسبق أو غير متجانسة النضج في بعض المواقع قبل إدخالها الفرن.

## المنتجات الجاهزة

تراعي البيانات الموجودة على العبوات.

عند القيام بتغليف الكماليات بالورق المضاد للدهون تأكد أن الورق مناسب لدرجات الحرارة هذه. تأكّد أن مقاس الورق مناسب للطبق المراد إعداده.

الطبق	الكماليات	نوع التسخين درجة الحرارة، °م	المستوى	نوع التسخين درجة الحرارة °م زمن الطهي بالدقائق
فطائر محسّنة بالفواكه	اللوج متعدد الاستخدامات:	200-180	□	50-40
شرائح بطاطس	اللوج متعدد الاستخدامات:	230-210	□	30-25
بيتزا	الشبكة السلكية	220-200	□	20-15
بيتزا فرنساوي	الشبكة السلكية	210-190	□	20-15

## ملحوظة

قد يتعرض اللوج متعدد الاستخدامات لللتواء عند طهي أطباق مجمرة. ويرجع السبب في ذلك إلى الفروق الكبيرة في درجة الحرارة التي يتعرض لها الملحق التكميلي. ويزول التشوه بعد الانتهاء من عملية الطهي.

## أطباق خاصة

يمكنك من خلال درجات الحرارة المنخفضة عمل الزبادي الكريمي أو العجينة خفيفة التخمير.

قم أولاً بإخراج الكماليات وشبكة التعليق أو الأرفف التاليسكوبية من حيز الطهي.

## تحضير الزبادي

1. قم بتسخين لتر من الحليب (3.5% دسم) حتى الغليان وقم بتبريده على درجة حرارة 40°م.

2. اخلطه بـ 150 جم من الزبادي (مبرد).

3. يصب في أكواب أو أوعية صغيرة ذات أغطية، وتُغطى برقائق التغليف البلاستيكية.

الطبق	أواني الفرن	نوع التسخين درجة الحرارة	زمن الطهي
الزبادي	أكواب أو أوعية ذات أغطية	على أرضية حيز الطهي	15 دقيقة
تخمير العجين	طبق مقاوم للسخونة	على أرضية حيز الطهي	8 ساعات
		إحماء على درجة 50°م	10-5 دقائق

أخرج الطعام من العبوة ثم ضعه في إناء فرن مناسب على الشبكة السلكية.

ضع الطيور على طبق بحيث يكون الصدر لأسفل.

## إذابة التجمد

تعتمد فترة إذابة التجمد على كمية الطعام ونوعيته.

تراعي البيانات الموجودة على العبوات.

الطعام المجمد	الكماليات	نوع التسخين	درجة الحرارة	المستوى
مثل فطائر الكريمية، فطائر بكريمة الزبدة، الجاتوه بالشيكولاتة أو مسحوق السكر والفواكه والدجاج والسبح واللحمة والخبز الملفوف والفطائر وأنواع المخبوزات الأخرى	الشبكة السلكية	□	2	يظل مفتاح اختيار درجة الحرارة على وضع الإيقاف

## الطيور

عند طهي بطة أو أوزة، اثقب الجلد الموجود أسفل الأجنحة لتسريب الدهون.  
 ضع الطائر على الشبكة السلكية بحيث يكون الجانب المشتمل على الصدر لأسفل.  
 أقلب الطائر بالكامل بعد انقضاء ثلثي زمن الطهي.  
 تصبح الطيور مقرمشة وبنية اللون إذا تم دهنها قرابة انتهاء وقت الشواء بالزبد والماء المملح أو عصير البرتقال.

القيم الواردة في الجدول تسرى على الأطباق التي توضع في الفرن وهو بارد.  
 الأوزان المشار إليها في الجدول تخص الطيور الجاهزة للتحمير بدون الأحساء.  
 إذا كنت تقوم بالشواء مباشرة على الشبكة السلكية، يجب أيضاً وضع اللوح متعدد الاستخدامات على المستوى 1.

الطيور	الوزن	الفرن	الكماليات وأواني الفرن	المستوى	نوع التسخين	درجة الحرارة بوحدة °م، وضع ضبط الشواء	زمن الطهي بالدقائق
دجاجة، مقطعة نصفين، 1-4 قطع	كل قطعة 400 جم	الشبكة السلكية		230-210	☒	2	50-40
قطع الدجاج	كل منها 250 جم	الشبكة السلكية		230-210	☒	3	40-30
دجاجة، كاملة، 1-4 قطع	كل 1 كجم	الشبكة السلكية		220-200	☒	2	85-55
بطة، كاملة	1.7 كجم	الشبكة السلكية		190-170	☒	2	100-80
أوزة، كاملة	3.0 كجم	الشبكة السلكية		180-160	☒	2	130-110
ديك رومي صغير، كامل	3.0 كجم	الشبكة السلكية		200-180	☒	2	100-80
2 دبوس دجاج رومي	كل قطعة 800 جم	الشبكة السلكية		200-180	☒	2	100-80

إذا كنت تقوم بالشواء مباشرة على الشبكة السلكية، فقم أيضاً بوضع اللوح متعدد الاستخدامات على المستوى 1. حيث يتجمع فيه صوص السمك ويظل الفرن نظيفاً.

اقلب قطع السمك بعد انقضاء  $\frac{2}{3}$  المدة المحددة.

السمكة الكاملة لا تحتاج للقلب. ضع السمكة بالكامل في الفرن في الوضع الذي تسبح فيه، بحيث تكون زعنفة الظهر لأعلى. لضمان بقاء السمكة في موضعها، ضع نصف حبة بطاطس أو وعاء فرن صغير في تجويف بطن السمكة.

## الأسماك

الأسماك	الوزن	الفرن	الكماليات وأواني الفرن	المستوى	نوع التسخين	درجة الحرارة بوحدة °م، وضع ضبط الشواء	زمن الطهي بالدقائق
سمكة، كاملة	كل منها 300 جم	الشبكة السلكية		2	☒	2	25-20
سمكة، 1.0 كجم	الشبكة السلكية			210-190	☒	2	50-40
سمكة، 1.5 كجم	الشبكة السلكية			200-180	☒	2	70-60
أسماك، شرائح (استيك مثلاً)	كل منها 300 جم	الشبكة السلكية		2	☒	4	25-20

## نصائح للتحمير والشواء

اختر الوزن الأدنى التالي من التعليمات ثم قم بإطالة الوقت.

لا يشتمل الجدول على معلومات عن وزن قطع اللحم.

استخدم ترمومتر اللحوم (يوجد بالمتأخر الخاصة) أو قم بإجراء «اختبار الملعقة». اضغط باستخدام ملعقة على لحم الروست. إذا كان اللحم صلباً، يكون جاهزاً. إذا انضغطت الملعقة في اللحم، فأنت تكون بحاجة إلى مزيد من الطهي لفترة أطول قليلاً.

كيف تعرف أن لحم الروست أصبح جاهزاً.

لحم الروست قائم للغاية والجلد محروق في بعض الأجزاء.

لحم الروست يبدو مظهره جيداً ولكن الصوص محروقاً.

لحم الروست يبدو مظهره جيداً ولكن الصوص شفاف جداً ومائي.

هذا أمر طبيعي ويرجع إلى قوانين الفيزياء. أغلب البخار يخرج من مخرج البخار. ربما يتجمع هذا البخار ويتكثف على لوحة المفاتيح الباردة أو على الأجزاء الأمامية للوحدات المجاورة.

ضع دائمًا أواني الفرن على الشبكة السلكية.

## المخبوزات والجراتين والتrost مع الإضافات

إذا كنت تقوم بالشواء مباشرة على الشبكة السلكية، يجب أيضاً وضع اللوح متعدد الاستخدامات على المستوى 1. وهذا من شأنه الحفاظ على نظافة الفرن.

الطبق	الكماليات وأواني الفرن	المستوى	نوع التسخين	درجة الحرارة °م	زمن الطهي بالدقائق
<b>المخبوزات</b>					
مخبوزات، حلوة	وعاء يتحمل حرارة الفرن	2	☒	190-170	60-50
مكرونة فرن	وعاء يتحمل حرارة الفرن	2	☒	230-210	35-25

## الجراتين

جراتين البطاطس المصنوع من مكونات نيتئ، عمق 2 سم كحد أقصى

## اللحوم والطيور والأسماك

### أواني الفرن

يمكنك استخدام أي أواني فرن مقاومة للسخونة. وبعد اللوح متعدد الاستخدامات مناسبًا لقطع لحم الروست الكبيرة.

وأكثر الأواني مناسبة هي أواني الفرن الزجاجية. تأكّد أن غطاء وعاء الشواء منطبق تماماً ومغلق بشكل صحيح.

أضف قليل من السائل عند استخدام أوعية إعداد الروست المطلية بطبقة مينا (إيناميل).

مع أوعية إعداد الروست المصنوعة من الاستانلس ستيل، لن يكون التحمير بشكل مكثف كما أن اللحم قد لا ينضج جيداً. قم بإطالة أزمنة الطهي.

المعلومات الواردة في الجداول:  
أواني فرن بدون غطاء = مفتوح  
أواني فرن بغطاء = مغلق

ضع دائمًا أواني الفرن في منتصف الشبكة السلكية.

ضع أواني الفرن الزجاجية الساخنة على فوطة جافة بعد الطهي. فالزجاج يمكن أن ينكسر إذا ما وضع على سطح بارد أو مبلل.

### التحمير

أضف قليلاً من المادة السائلة إذا كان اللحم خالياً من الدهون. ضع المادة السائلة في قاع أواني الفرن بارتفاع حوالي  $\frac{1}{2}$  سم.

أضف المادة السائلة بكثرة لكتاب الحلة. ضع في قاع أواني الفرن المادة السائلة بارتفاع حوالي 1 - 2 سم.

توقف كمية المادة السائلة على نوع اللحم والمادة المصنوعة منها أواني الفرن. إذا كنت تعد اللحم في أواني فرن مطلية بطبقة مينا (إيناميل) سوف تحتاج إلى كمية أكبر من المادة السائلة عما إذا كنت تعد اللحم في إناء فرن زجاجي.

تعتبر أوعية التحمير المصنوعة من الاستانلس استيل غير مثالبة. فاللحم فيها ينضج ببطء شديد ولا تعطي التحمير المثالبي. استخدم معها درجة حرارة أعلى وأو زمن طهي أطول.

### نصائح للشواء

أغلق باب الفرن دائمًا أثناء الشواء.

قم بتسخين الشواية لمدة 3 دقائق تقريبًا قبل وضع الطعام المراد شواؤه على الشبكة السلكية.

ضع الطعام المراد شواؤه على الشبكة السلكية مباشرةً. إذا كنت تشوّي قطعة واحدة، ضعها في منتصف الشبكة السلكية حتى تحصل على أفضل نتيجة. يجب وضع اللوح متعدد الاستخدامات على ارتفاع المستوى 1. حيث يتجمع فيه صوص اللحم ويظل الفرن نظيفاً.

لا تضع لوح الخبز أو لوح الاستخدامات المتعدد على ارتفاع المستوى 4. حيث إن ذلك قد يعرضهما للتلوث على درجات الحرارة المرتفعة، وقد يتسببا في إلحاق الضرار بحذير الطهي عند إخراجهما.

ينبغي أن تكون القطع المشوية متساوية في السمك قدر الإمكان. فهذا سوف يتبع مستوى موحد من التحمير وتبقى نضرة وغصة. لا تخف الملح إلى شرائح اللحم إلا بعد الانتهاء من شواؤها.

اقلب الأجزاء التي يتم شواؤها بعد انقضاء  $\frac{2}{3}$  المدة المحددة.

تعمل وحدة الشواء وتتوقف بشكل متكرر. هذا أمر طبيعي. ويتحدد في وضع ضبط الشواية عدد المرات التي يتم فيها ذلك.

### اللحوم

اقلب قطع اللحم في منتصف زمن الطهي.

عندما يتم طهي لحم الروست أطفئ الفرن واترك اللحم يهدأ لـ 10 دقائق إضافية. لأن هذا يسمح بتوزيع صوص اللحم بشكل أفضل.

بعد الطهي قم بلف لحم الخاصرة (السيرلوبين) في رقائق الألومينيوم واتركه يهدأ لمدة 10 دقائق في الفرن.

اللحوم	الوزن	الفرن	الكماليات وأواني	المستوى	نوع التسخين	درجة الحرارة	بوحدة °م، وضع ضبط الشواء	زمن الطهي بالدقائق
<b>اللحم البقري</b>								
	مفصل لحم بقرى		مغطاة	2	□	220-200	220-200	120
			كجم	2	□	210-190	210-190	140
			كجم	2	□	200-180	200-180	160
	لحم المتن (التندلوبين)، نصف مطهي		غير مغطاة	1	□	230-210	230-210	70
			كجم	1.0	□	220-200	220-200	80
	لحم الخاصرة (السيرلوبين)، نصف مطهي		غير مغطاة	1	☒	250-230	250-230	50
	استيك، 3 سم، متوسط النضج		الشبكة السلكية + اللوح متعدد الاستخدامات	1+4	□	3	1	15
<b>لحم الباتلو</b>								
	مفصل لحم الباتلو		غير مغطاة	1	□	220-200	220-200	100
			كجم	1.0	□	210-190	210-190	120
			كجم	1.5	□	200-180	200-180	140
<b>لحم الضأن</b>								
	ساق ضأن، بدون عظم، متوسطة		غير مغطاة	1.5	☒	190-170	190-170	120
<b>لحم مفروم</b>								
	قالب لحم مفروم		حوالي 750 جم غير مغطاة	1	☒	200-180	200-180	70
<b>السجق (النقانق)</b>								
	السجق (النقانق)		الشبكة السلكية + اللوح متعدد الاستخدامات	1+4	□	3	15	

لا تقم أبداً بصب الماء في الفرن مباشرةً وهو ساخن.

**الخبز وأرغفة الخبز الصغيرة**  
لإعداد الخبز، قم بتسخين الفرن مسبقاً، ما لم ترد تعليمات خلافاً لذلك.

الخبز وأرغفة الخبز الملفوفة	الكماليات	المستوى	نوع التسخين درجة الحرارة، °م زمن الطهي بالدقائق	8 45-35
عيش مخمر، 1.2 كجم دقيق	اللوح متعدد الاستخدامات:	2	□	270 190
خبز العجين المخمر، 1.2 كجم دقيق	اللوح متعدد الاستخدامات:	2	□	270 190
أرغفة الخبز الصغيرة (خبز الحنطة مثلًا)	اللوح متعدد الاستخدامات:	2	□	220-200 30-20

مخبوذات صغيرة	الكماليات	المستوى	نوع التسخين درجة الحرارة، °م زمن الطهي بالدقائق	20-10 35-25 135-125 40-30 40-30 45-35 30-20 40-30
البسكويت	اللوح متعدد الاستخدامات:	3	□	170-150
كعك المارنج	لوح الخبز الألومنيوم * + اللوح متعدد الاستخدامات **	3+1	□	150-130
الكريم باف	اللوح متعدد الاستخدامات:	3	□	90-70
حلوى الماكرون	اللوح متعدد الاستخدامات:	2	□	220-200
بااف باستري	اللوح متعدد الاستخدامات:	3	□	130-110
لوح الخبز الألومنيوم * + اللوح متعدد الاستخدامات **	اللوح متعدد الاستخدامات:	3+1	□	120-100
لوح الخبز الألومنيوم * + اللوح متعدد الاستخدامات **	اللوح متعدد الاستخدامات:	3	□	200-180
لوح الخبز الألومنيوم * + اللوح متعدد الاستخدامات **	اللوح متعدد الاستخدامات:	3+1	□	200-180

\* ويمكن طلب لواح خبز إضافية من مركز خدمة ما بعد البيع أو من المتاجر المتخصصة.

\*\* عند إعداد المخبوذات على مستويين، احرص دائمًا على وضع اللوح متعدد الاستخدامات فوق لوح الخبز.

## نصائح لإعداد المخبوذات

تريد إعداد المخبوذات وفقاً لوصفتلك الخاصة.

كيف تعرف أن الكيك الإسفنجي قد نضج:  
قبل حوالي 10 دقائق من نهاية وقت الخبز المحدد في الوصفة قم بغرز خلة خشبية في الكيك حتى أدنى نقطة.  
إذا خرجمت نظيفة، تكون الكيك قد نضجت.

الكيك يهبط.  
قلل السائل في المرة القادمة أو اضبط الفرن على درجة حرارة أقل بعشرين درجات. راجع أوقات الخلط المحددة في الوصفة.

الكيك مرتفع من المنتصف ولكنه منخفض عند الحواف.  
لا تقم بدهن حواف صينية الكيك القابلة لفحل الجوانب. بعد الخبز، افصل الكيك بحذر باستخدام سكين.

الكيك يكتسب لوناً قاتماً جداً من أعلى.  
ضع الكيك على مستوى أكثر انخفاضاً في الفرن، ثم قم بخبزه على درجة حرارة أقل ولفتره أطول قليلاً.  
قم بعمل ثقوب صغيرة في الكيك المطهي بواسطة عصا كوكتيل. ثم قم برش عصير فواكه أو أي مشروب على الكيك.  
في المرة القادمة اضبط درجة حرارة على قيمة أعلى بمقدار 10 درجات وقلل وقت الخبز.

الخبز أو الكيك (التشيز كيك مثلًا) يبدو جيداً من الخارج، ولكن من الداخل لا يزال رطباً (لزج، مع وجود تعرجات من الماء).  
قلل من السائل المستخدم في المرة القادمة، وأطل زمن الخبز بعض الشيء على درجة حرارة منخفضة نسبياً.  
بالنسبة للكيك ذي الطبقية العلوية الرطبة، قم بتسوية قاعدة الكيك أولاً. قم بتغطية القاعدة باللوز أو البقsmas الناعم ثم ضع الطبقية العلوية. يجب اتباع الوصفات وأذمنة الإعداد.

لا يتم تحمير الحلويات بشكل متجانس.  
اختر درجة حرارة أقل للتأكد أن الكيك يخزن بشكل متوازي. قم بإعداد الحلويات الرقيقة على مستوى واحد باستخدام □ تسخين علوي/سفلي. الورق المضاد للدهون البارز يمكن أن يؤثر على تدوير الهواء. لهذا السبب اقطع الورق المقاوم للدهون بما يتاسب مع لوح الخبز.

كيك الفواكه رقيق جداً من أسفل.  
أخفض الكيك بمقدار مستوى واحد في المرة القادمة.

عصير الفواكه يفيض.  
في المرة القادمة استخدام اللوح العميق متعدد الاستخدامات (في حالة وجوده).  
يجب أن تكون هناك مسافة 2 سم تقريباً بين أرغفة الخبز الصغيرة. وهذا يسمح بوجود حيز كافٍ لتتمدد أرغفة الخبز الصغيرة وتتحمّرها بشكل مجاني من جميع الجهات.

إذا كنت تريدين تقطيع العجين لتلتصق بعضها أثناء إعداد الخبز الصغير المختنق.  
احرص دائمًا على استخدام الهواء الساخن □ عند الخبز على أكثر من مستوى. الأطباق التي توضع في الفرن في وقت واحد لا تصبح بالضرورة جاهزة في نفس الوقت.

يحدث تكتيف عند إعداد أنواع الكيك الرطب.  
يمكن أن يتكون البخار أثناء الخبز، ولكنه يتسرّب للخارج عبر الأبواب. وقد يتكتف هذا البخار ويكون قطرات ماء على لوحة التحكم أو على الأجزاء الأمامية للوحدات المجاورة. وهذا أمر طبيعي.

# الأطباق التي تم تحضيرها في ستوديو الطهي الخاص بنا

- الخبز والتحمير على مستوىين أو أكثر
- استخدم الهواء الساخن
- أوضاع الرف بالنسبة للخبز والتحمير على مستوىين:
  - اللوح متعدد الاستخدامات: وضع الرف 3
  - لوح الخبز: وضع الرف 1

الأطباق التي توضع في الفرن في وقت واحد لا تصبح بالضرورة جاهزة في نفس الوقت.

الجداول تشمل على تشكيلة متنوعة من الأطباق الشهية.

## صواني إعداد المخبوزات

من الأفضل استخدام صواني إعداد المخبوزات المعدنية ذات اللون القاتم. تزداد أوقات الخبز في حالة استخدام صواني فاتحة اللون مصنوعة من معدن رفيع أو عند استخدام الأطباق الزجاج، ولن يتم تحمير الكيك بالتساوي. إذا أردت استخدام صواني إعداد المخبوزات المصنوعة من السيليكون، اتبع المعلومات والوصفات الواردة في دليل الجهة الصانعة. ويراعي أن صواني إعداد المخبوزات المصنوعة من السيليكون في المعتمد تكون أصغر حجماً من الصواني العادي. ومن ثم قد تختلف كمية الخليط وتعليمات وصفة الطعام.

## الجداول

توضح الجداول نوع التسخين المثالي للكيك والحلويات المختلفة. يعتمد تحديد درجة الحرارة وقت الخبز على كمية وقiam الخليط. وهذا هو سبب تحديد نطاقات درجة الحرارة في الجداول. ينبغي تجربة درجة الحرارة المنخفضة أولاً وإن كانت درجات الحرارة المنخفضة تزيد من درجة التحمير. يمكنك زيادة درجة الحرارة في المرة القادمة إذا كان ذلك ضرورياً.

إذا قمت بتسخين الفرن مسبقاً، يقل زمن إعداد المخبوزات من 5 إلى 10 دقائق. يمكنك العثور على المعلومات الإضافية في موضوع نصائح إعداد المخبوزات بعد الجداول.

ستجد هنا باقة من الأطباق وأوضاع الضبط المثالية لها. سوف نعرض لك أنواع التسخين ودرجة الحرارة الأنسب للطبق الذي تعدد. يمكن أن تجد معلومات حول الكماليات المناسبة والارتفاع الذي ينبغي أن ترتكب عليه. هناك أيضاً نصائح حول أوانى الطهي وطرق التحضير.

## ملاحظات

- تسري القيم الواردة في الجدول على الأطباق التي توضع في حيز الطهي وهو بارد وفارغ.
- لا تقوم بتسخين الجهاز مسبقاً إلا إذا كان ذلك محدداً في الجدول. لا تقوم بتغييف الكماليات بورق مقاوم للدهون إلا بعد عملية التسخين المسبق. تعد الأوقات المحددة في الجداول بمثابة قيمة استرشادية. وهي تعتمد على مستوى جودة وطبيعة قوام الطعام.
- استخدم الكماليات الموردة مع الجهاز. ويمكن الحصول على الكماليات الإضافية ككماليات إضافية خاصة من المتاجر المتخصصة أو من مركز خدمة ما بعد البيع.
- قبل استخدام الفرن، أخرج الكماليات غير الضرورية وأواني الفرن من حيز الطهي.
- ارتد دائمًا قفازات الفرن عند إخراج الكماليات أو أوانى الطهي من حيز الطهي.

## الكيك والحلويات

الخبز على مستوى واحد عند إعداد الكيك والتورتات، يمكن تحقيق أفضل النتائج باستخدام طريقة التسخين العلوي/السفلي

- عند الطهي باستخدام الهواء الساخن ثنائي الأبعاد استخدم الأوضاع التالية للرف مع الكماليات:
  - كيك في صينية كيك: وضع الرف 2
  - كيك على لوح خبز: وضع الرف 3

الكيك في قالب	الصينية	المستوى	نوع التسخين	درجة الحرارة، °م	زمن الطهي بالدقائق
كيك إسفنجي، عادي	قالب كيك مستطيل/صينية	2		180-160	60-50
كيك إسفنجي، رقيق (الباونك كيك مثلاً)	قالب كيك مستطيل/صينية	2		175-155	75-65
قاعدة فطيرة هشة بقشرة	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب	1		180-160	40-30
قاعدة تورتة فواكه إسفنجية	صينية مموجة من الجوانب لعمل	2		180-160	35-25
كيك إسفنجي	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب	2		180-160	40-30
تارت الفواكه أو فطيرة الجبن، المخبوزات المصنوعة من العجينة الهشة*	صينية كيك غامقة قابلة لفصل	1		190-170	90-70
كيك فواكه رقيق، إسفنجي	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب	2		170-150	65-55
كيك حارق* (كيش/تارت البصل مثلاً)	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب	1		200-180	60-50

\* اترك الكيك يبرد في الفرن لمدة 20 دقيقة تقريباً.

إعداد الفطائر في الواح الخبز	الكماليات	المستوى	نوع التسخين	درجة الحرارة، °م	زمن الطهي بالدقائق
الخليط كيك إسفنجي أو عجينة مخمرة بطبقة علوية جافة	اللوح متعدد الاستخدامات:	3		180-160	35-25
الخليط كيك إسفنجي أو عجينة مخمرة بطبقة علوية رطبة	اللوح متعدد الاستخدامات:	3		160-140	50-40
ملفوف سويسري (تسخين مسبق)	اللوح متعدد الاستخدامات:	2		190-170	20-15
خبز مصف، 500 جم دقيق	اللوح متعدد الاستخدامات:	3		170-150	35-25
كيك ستولن، 500 جم دقيق	اللوح متعدد الاستخدامات:	3		180-160	60-50
فطيرة محسنة، حلوة	اللوح متعدد الاستخدامات:	3		170-150	100-90
بيترزا	اللوح متعدد الاستخدامات:	2		200-180	65-55
	اللوح متعدد الاستخدامات:	3		200-180	30-20

4. أعد ربط الغطاء الزجاجي.

5. أخرج فوطة تجفيف الأواني وقم بتوصيل قاطع الدائرة الكهربائية.

## الغطاء الزجاجي

يجب تغيير الغطاء الزجاجي التالف. يمكن الحصول على الأغطية الزجاجية المناسبة من مركز خدمة ما بعد البيع. يرجى تحديد رقم المنتج E ورقم الصنع FD الخاصين بجهازك.

## خدمة ما بعد البيع

يرجى مراعاة أنه توجد رسوم مقابل زيارة فني الخدمة حتى إذا حدث الخلل خلال فترة سريان الضمان.

تجد بيانات الاتصال الخاصة بجميع الدول في لائحة خدمة العملاء المرفقة.

لحجز زيارة من المهندس الفني وللاستفسار عن المنتج

بريطانيا 0844 8928979

سيتم احتساب المكالمات من الهاتف الثابت لشبكة بريتش تيليكوم بتعريفة تصل إلى 3 بنس للدقيقة الواحدة. قد يتم احتساب رسوم على فتح المكالمة تصل إلى 6 بنس.

أيرلندا 01450 2655

0.03 يورو للدقيقة في أوقات الذروة. غير وقت الذروة 0.0088 يورو للدقيقة.

يمكنك الاعتماد على احترافية الجهة الصانعة. فلتكن مطمئناً أن الذي سينفذ الإصلاح فنيين مدربين يستخدمون قطع غيار أصلية في أجهزتك.

تقديم لك مراكز خدمة ما بعد البيع الخاصة بنا العون إذا ما احتاج جهازك لأية أعمال إصلاح. نحن نبحث دائمًا عن الحل الصحيح لنجدك أية زيارات غير ضرورية من فني الخدمة.

## رقم المنتج E ورقم الصنع FD

عند الاتصال بنا يرجى تقديم رقم المنتج (E) ورقم الصنع (FD) حتى تستطيع أن تقدم لك المشورة الصحيحة. وتوجد لوحة الصنع التي تحتوي على هذه الأرقام على جانب باب الفرن. لتوفير الوقت اللازم لإجراء ذلك، يمكنك تدوين ملحوظة رقم جهازك ورقم هاتف مركز خدمة ما بعد البيع في الفراغات الموجودة أدناه.

رقم المنتج E no.	رقم الصنع FD no.
خدمة ما بعد البيع	فرن

## إجراءات يجب مراعاتها أثناء النقل

قم بثبيت جميع الأجزاء المتحركة في وعلى الجهاز باستخدام شريط لاصق يمكن نزعه دون ترك آثار على الجهاز. ادفع جميع الكماليات (على سبيل المثال لوح الخبز) داخل الفتحات الخاصة بها بوضع قطع كرتون على الحواف لتجنب إلحاق الضرر بالجهاز. ضع قطعة كرتون أو ما شابه بين الجانب الأمامي والجانب الخلفي لمنع الصدمات مع باطن زجاج الباب. قم بثبيت باب الفرن مع الجدران الجانبية للجهاز باستخدام شريط لاصق.

احتفظ بمواد التغليف الأصلية للجهاز. ولا تنقل الجهاز إلا في مواد التغليف الأصلية له. وتراعي أسمم النقل على مواد التغليف.

## إذا لم تعد مواد التغليف الأصلية موجودة

ضع الجهاز في مواد تغليف واقية لضمان توفير الحماية الكافية ضد أضرار النقل.

انقل الجهاز في وضع رأسى. ولا تمسك الجهاز من مقبض الباب أو الوصلات الموجودة على ظهر الجهاز، وذلك لأنها قد تتضرر من جراء ذلك. ولا تضع أية أشياء ثقيلة على الجهاز.

## النصائح الخاصة بالطاقة والبيئة

تجد هنا نصائح حول كيفية توفير الطاقة أثناء إعداد المخبوزات والتحميص وحول كيفية التخلص من الجهاز بطريقة سليمة.

### التوفير في الطاقة

- لا تقوم بتسخين الفرن مسبقاً إلا إذا كان ذلك من متطلبات وصفة الطعام أو منصوصاً عليه في جدول التعليمات.
- استخدم صوانى إعداد المخبوزات القائمة أو المطلية بطبقة سوداء أو بطبقة المينا (إليناميل)، لأنها على وجه الخصوص تمتلك الحرارة بصورة جيدة.
- لا تفتح باب الفرن أثناء الطهي أو إعداد المخبوزات أو التحميص إلا في أقل الحدود.
- من الأفضل حبس العديد من الفطائر الواحدة بعد الأخرى. حيث يظل الفرن دافئاً وهذا يقلل وقت الخبز بالنسبة للفطيرة الثانية. كما يمكنك وضع قالبين أحدهما بجوار الآخر.
- بالنسبة لأوقات الطهي الطويلة يمكنك إطفاء الفرن لمدة 10 دقائق قبل نهاية وقت الطهي، واستخدام الحرارة المتبقية لإنهاء الطهي.

### التخلص من المخلفات بطريقة محافظة على البيئة

تخلص من عبوة التغليف بطريقة محافظة على البيئة.

هذا الجهاز ممتنع طبقاً للمواصفة الأوروبية EU/2012/19 المتعلقة بالأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة المستعملة (waste electrical and electronic equipment - WEEE). هذه المواصفة تحدد القواعد العامة لاسترداد وإعادة استغلال الأجهزة القديمة داخل الاتحاد الأوروبي.



## خلع وتركيب لوحات الباب

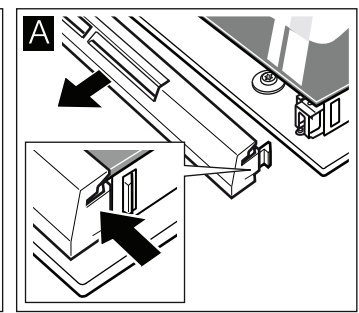
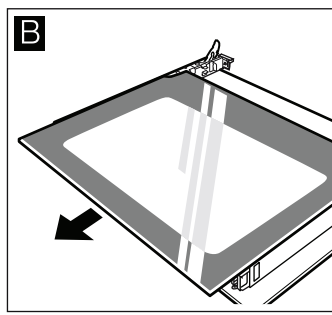
يمكنك خلع اللوحات الزجاجية من باب الفرن لتسهيل عملية التنظيف.

الفك

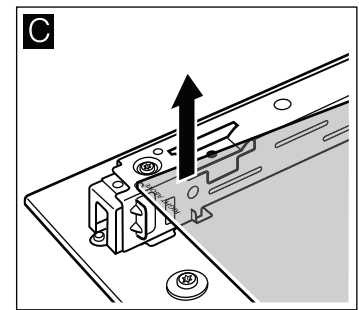
1. قم بفك باب الفرن ثم ضعه على قطعة قماش مع توجيه المقبض لأسفل.

2. أخلع الغطاء بأعلى باب الفرن. اضغط على الطرفين الموجودين بالجانبين الأيمن والأيسر للداخل باستخدام أصابعك (شكل A).

3. ارفع اللوحة العلوية لأعلى واقلعلها (شكل B).



4. ارفع اللوحة لأعلى واقلعلها (شكل C).



قم بتنظيف اللوحات باستخدام منظف للزجاج وقطعة قماش ناعمة.

## التغلب على الأعطال

### تنبيه!

في حالة تعرض كابل الإمداد للضرر، فيجب تغييره لدى الجهة الصانعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو بمعرفة فنيين متخصصين يتمتعون بنفس الكفاءة، وذلك لتفادي المخاطر.

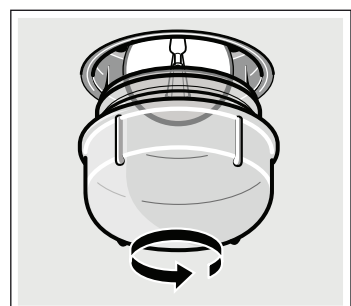
### تغيير لمبة إضاءة سقف الفرن

إذا تعطلت لمبة إضاءة الفرن، يجب تغييرها. ويمكن الحصول على لمبات 40 واط مقاومة للسخونة من مركز خدمة ما بعد البيع أو أحد المتاجر المتخصصة. اقتصر على استخدام هذه اللمبات.

### خطر الصعق الكهربائي!

افصل قاطع الدائرة الكهربائية الموجود في صندوق المصادر.

1. ضع فوطة تجفيف الأوانى في الفرن عندما يكون بارداً لمنع حدوث أضرار.
2. قم بفك الغطاء الزجاجي عن طريق إدارته عكس اتجاه حركة عقارب الساعة.



3. استبدل لمبة بأخرى من نفس النوع.

غالباً ما تعود الاختلالات إلى أساليب بسيطة. ارجع إلى الجدول قبل الاتصال بخدمة ما بعد البيع، فربما تكون قادرًا على إصلاح العطل بنفسك.

### جدول الأعطال

إذا لم تنجح في إعداد وجبة ما، فيرجى الرجوع إلى الجزء المعنى. حيث إننا قد قمنا باختبار الوصفة من أجلك في ستوديو الطهي الخاص بنا. وسوف تجد هنا أدواتاً ونصائح مفيدة للطهي والخبز والتحمير.

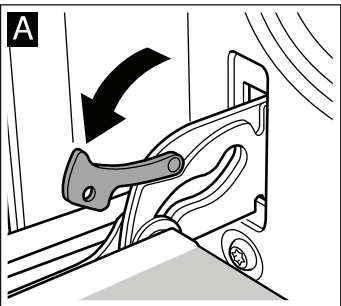
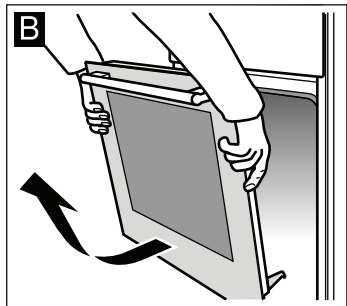
الخلل الوظيفي	الأسباب المحتملة	الحل/المعلومات
الفرن لا يعمل.	قطاع الدائرة الكهربائية به خلل.	انظر في صندوق الفيوزات لمعرفة ما إذا كان هناك خلل بقطاع الدائرة الكهربائية.
انقطاع التيار الكهربائي.	تحقق من عمل إضاءة المطبخ وأجهزة المطبخ الأخرى.	انقطاع التيار الكهربائي.
الفرن غير ساخن.	أدر طارات التحكم إلى اليسار واليمين عدة مرات.	غبار على أطراف التوصيل.

### خطر الصعق الكهربائي!

أعمال الإصلاح التي يتم تنفيذها بطريقة غير سليمة تمثل خطورة. ويجب دائمًا تنفيذ أعمال الإصلاح فقط بمعرفة أحد الفنيين المتخصصين العاملين في مراكز خدمة ما بعد البيع التابعة لنا.

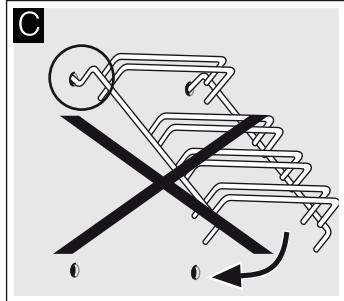
## فك الباب

- فتح باب الفرن تماماً.
- اطو ذراعي تأمين القفل لأعلى من اليسار واليمين (شكل A).
- أغلق باب الفرن بالقدر الذي يتيحه المصد النهائي. أمسك الباب من الجانبين الأيسر والأيمن بكلتا يديك. أغلق الباب قليلاً ثم اسحبه للخارج (شكل B).



## ⚠ الترکیب غیر السليم!

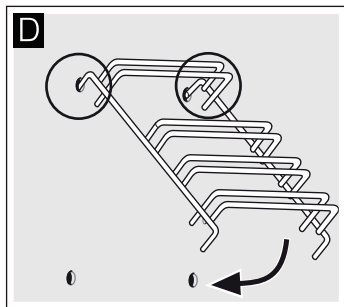
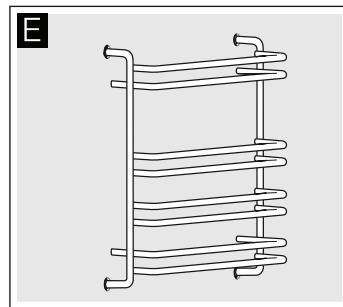
لا تقم أبداً بتحريك الإطار قبل تثبيت الخطافين تماماً في الفتحات العلوية. حيث إن طبقة المينا (الإيناميل) يمكن أن تتضرر أو تنكسر (شكل C).



2. يجب إدخال الخطافين في الفتحات العلوية بالكامل. والآن، قم بتحريك الإطار بحرص وبيبطء لأسفل وأدخله في الفتحات السفلية (شكل D).

3. أدخل الإطارين في الجدران الجانبية للفرن (شكل E).

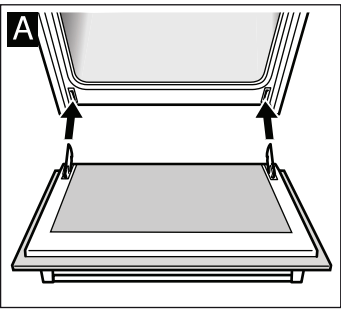
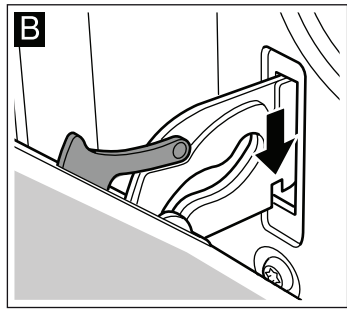
في حالة تركيب القضبان بشكل سليم، فإن المسافة بين موضع الرفين العلويين تكون أكبر.



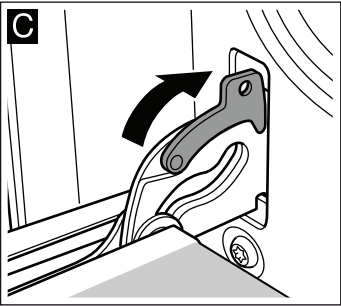
## فك وتركيب باب الفرن

يمكنك فك باب الفرن لأغراض التنظيف ولفك لوحات الباب.

كل مفصلة من مفصلات باب الفرن بها ذراع لتأمين القفل. وعند غلق أذرع تأمين القفل (شكل A)، يتم تأمين باب الفرن في مكانه. ولا يمكن فكه. وعند فتح أذرع تأمين القفل لفك باب الفرن (شكل B)، يتم تأمين المفصلات. ولا يمكن أن تنغلق بشكل ارتدادي.

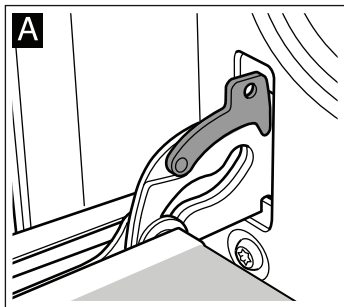
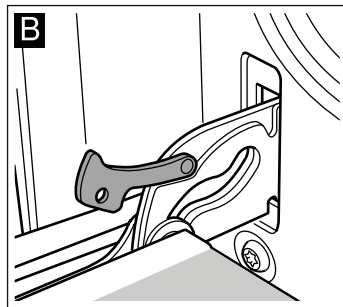


- اطو ذراعي تأمين القفل لإعادتهما للوضع الأصلي (شكل C). أغلق باب الفرن.



## ⚠ خطر الإصابة!

في حالة سقوط الباب خارج الفرن دون قصد أو في حالة انفلاق مفصلة بشكل ارتدادي، فلا تدخل يدك في المفصلة. اتصل بمركز خدمة ما بعد البيع.



## ⚠ خطر الإصابة!

عندما تكون المفصلات غير مغلقة، فإنها تنغلق بشكل ارتدادي وبقوة كبيرة. تأكد دائمًا من غلق أذرع تأمين القفل بشكل كامل، أو أثناء فك باب الفرن، تحقق من أنها مفتوحة بشكل كامل.

# العناية والتنظيف

من خلال العناية الجيدة والتنظيف الجيد، يظل الفرن نظيفاً ويوذى وظيفته بالكفاءة التامة لفترة طويلة. ونشرح لك هنا الأسلوب الصحيح لصيانة الفرن وتنظيفه.

## ملاحظات

■ الفروق الطفيفة في ألوان واجهة الفرن ترجع لاستخدام خامات مختلفة مثل الزجاج والبلاستيك والمعدن.

■ الظلال الموجودة على لوحة الباب والتي تبدو كالخطوط ترجع إلى انعكاسات ناتجة عن إضاءة الفرن.

■ يتم تجفيف طبقة المينا (الإيناميل) على درجة حرارة عالية للغاية. وقد يتسبّب ذلك في اختلافات لونية طفيفة، وهذا أمر طبيعي ولا يؤثر على عملها. حواشف الألواح الرفيعة لا يمكن طلائهما بطبقة المينا (الإيناميل) بشكل كامل. ونتيجة لذلك، فقد تكون هذه الحواشف خشنة. ولا يؤثر ذلك على خصائص الحماية من التأكل.

## مواد التنظيف

يمكن تجنب الخرر الذي يصيب الأسطح المتنوعة نتيجة استخدام مادة تنظيف غير مناسبة من خلال مراعاة التعليمات التالية.

■ لا تستخدم ما يلي عند تنظيف الفرن

■ مواد التنظيف الخشنة أو المسببة للتأكل،

■ مواد التنظيف المحتوية على نسبة عالية من الكحول،

■ الليف الخادش،

■ أجهزة التنظيف بالضغط العالي أو البخار.

■ لا تقم بتنظيف أجزاء منفصلة في غسالة الأطباق.

اغسل الإسفنجات الجديدة جيداً قبل استخدامها.

■ الواجهات المصنوعة من المينا الكبيرة كثيرة من الماء وبعض من سائل التنظيف. وامسح دائمًا بموازاة الخطوط الطبيعية على

الاستانلس ستيل السطح، وإلا فسوف تخدش السطح. ثم قم بالتجفيف باستخدام قطعة قماش ناعمة. قم بإزالة البقع الجيرية أو الدهنية وبيغ النشا والزلال (مثل بياض البيض) على الفور.

■ لا تستخدم أية مواد خشنة أو إسفنج خشن أو قماش تنظيف خشن. ويمكن تلميع الواجهات المصنوعة من الاستانلس

استيل باستخدام مادة عناية خاصة. اتبع تعليمات الجهة الصانعة. يمكنك شراء منظف خاص للاستانلس ستيل من مراكز خدمة ما بعد البيع التابعة لنا أو من المتخصص.

المتخصص.

■ أسطح المينا  
(الإيناميل)  
والأسطح المطلية

■ امسح الجهاز ببعض من سائل التنظيف والماء الساخن. ثم قم بالتجفيف باستخدام قطعة قماش ناعمة.

■ امسح الجهاز ببعض من سائل التنظيف والماء الساخن. ثم قم بالتجفيف باستخدام قطعة قماش ناعمة.

■ يمكن تنظيفه باستخدام منظف للزجاج. لا تستخدم أية مواد تنظيف خشنة أو أدوات معدنية حادة. حيث إنها قد تتسبّب في خدش أو تضرر سطح اللوحة الزجاجية.

■ امسحه بقطعة قماش مبللة. ثم قم بالتجفيف باستخدام قطعة قماش ناعمة.

■ داخل الفرن  
للأتساخات الشديدة لا تستخدم منظف الأفران إلا على الأسطح الباردة.

■ امسح الجهاز ببعض من سائل التنظيف والماء الساخن. ثم قم بالتجفيف باستخدام قطعة قماش ناعمة.

■ تُقع في محلول صابوني ساخن. وتنظف باستخدام فرشاة أو إسفنج.

لوح الخبرز  
الألومنيوم  
(تجهيز اختياري)

لا تقوم بالتنظيف في غسالة الأطباق. لا تستخدم منظف أفران أبداً. لتجنب الخدوش، لا تلمس الأسطح المعدنية أبداً بسكين أو أداة حادة مشابهة. قم بتنظيفه بشكل أفقى ببعض من سائل التنظيف وقطعة قماش مبللة لتنظيف الزجاج أو قطعة قماش دقيقة الألياف. ثم قم بالتجفيف باستخدام قطعة قماش ناعمة. لا تستخدم أية مواد خشنة أو إسفنج خشن أو قماش تنظيف خشن. حيث إنها قد تحدث خدوشًا بلوح الخبرز

قفل أمان الأطفال  
(تجهيز اختياري)

إذا كان باب الفرن مزودًا بقفل لأمان الأطفال، فيجب فكه قبل التنظيف. وانقع جميع الأجزاء البلاستيكية في محلول ماء ساخن بصابون ثم اغسلها بإسفنج. ثم قم بالتجفيف باستخدام قطعة قماش ناعمة. ويراعي أن قفل أمان الأطفال لا يعمل بشكل سليم في حالة اتساحه بشدة.

الموقد

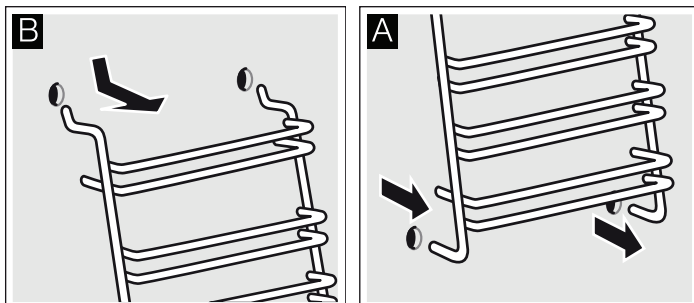
تجد في دليل استعمال الموقد معلومات بشأن العناية والتنظيف.

## فك القضبان وإعادة تركيبها

يمكن خلع القضبان لتنظيفها. ويجب أن يتم ذلك بعد أن يبرد الفرن.

### فك القضبان

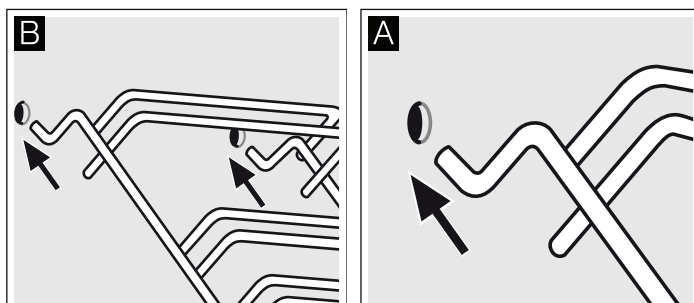
1. أمسك إطار الرف من أسفل ثم اسحبها للأمام برفق. اسحب أطراف الامتداد بأأسفل القضبان لإخراجها من فتحات التركيب (شكل A).
2. بعد ذلك اطأطوا القضبان لأعلى وقم بفكها بحرص (شكل B).



قام بتنظيف القضبان ببعض من سائل التنظيف وإسفنج. وفي حالة التراكمات العنيدة، استخدم فرشاة.

### تركيب الإطارات

1. أدخل الخطايف بحرص في الفتحات العلوية. (شكل B-A)



المناسبة للفرن. توفر الكماليات الاختيارية وامكانيات طلبها عبر الإنترنط قد يختلف من بلد لآخر. تجد المعلومات الخاصة بذلك في مستندات المبيعات. بعض الكماليات الاختيارية لا تناسب بعض الأجهزة. ويجب دائمًا ذكر رقم التعريف الكامل (رقم E) لجهازك عند الشراء.

## الكماليات الاختيارية

يمكنك شراء الكماليات الاختيارية من مركز خدمة ما بعد البيع أو من الموزعين المتخصصين. وستجد في كتيباتنا وعلى موقع الإنترنط تشكيلة من المنتجات

الوظيفة	رقم HEZ	الكماليات الاختيارية
لأواني الفرن وصواني الكيك وقطع اللحم الكبيرة والشواه والوجبات المجمدة للكيك والبسكويت.	HEZ 434000	الشبكة السلكية
ضع لوح الخبز داخل الفرن مع مراعاة أن تكون الحافة المائلة مواجهة لباب الفرن.	HEZ 430001	لوح الخبز الألومنيوم
للكيك والبسكويت.	HEZ 431001	لوح الخبز المطلبي بطبقة المينا (الإيناميل)
ضع لوح الخبز داخل الفرن مع مراعاة أن تكون الحافة المائلة مواجهة لباب الفرن.	HEZ 432001	اللوح متعدد الاستخدامات
للفطائر والحلويات والوجبات المجمدة وقطع اللحم الكبيرة الرطبة. يمكن استخدامه أيضًا بوضعه تحت الشبكة السلكية لتجمیع الشحوم أو عصارة اللحم المتتساقطة أثناء الشواء.		
ضع اللوح متعدد الاستخدامات داخل الفرن مع مراعاة أن تكون الحافة المائلة مواجهة لباب الفرن.		

إذا كان لديك أطفال صغار، فمن الضروري أن تكون أكثر انتباهاً أثناء تشغيل الفرن.

بالإضافة إلى ذلك، توجد تجهيزات أمان تمنع ملامسة باب الفرن بشكل مباشر. يتاح هذا الملحق التكميلي الاختياري (440651) من مركز خدمة ما بعد البيع.

## باب الفرن - احتياطات الأمان الإضافية

قد يصبح باب الفرن ساخناً بشدة خلال فترات الطهي الطويلة.

## قبل استخدام الفرن للمرة الأولى

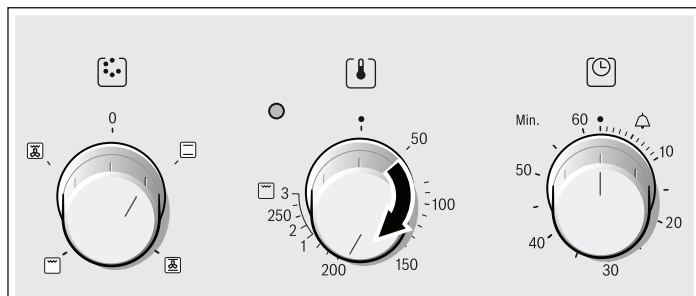
ستجد في هذا الجزء ما يجب القيام به قبل استخدام الفرن في إعداد الطعام للمرة الأولى. اقرأ أولاً جزء إرشادات الأمان.

### تسخين الفرن

للخلص من رائحة الفرن الجديد، قم بتسخين الفرن وهو فارغ ومغلق. ويكتفى لهذا الغرض عمل تسخين علوي/سفلي على درجة حرارة  $240^{\circ}\text{C}$  لمدة ساعة. تأكد من عدم ترك أية بقايا لمواد تغليف داخل حيز الطهي.

## ضبط الفرن

2. استخدم مفتاح اختيار درجة الحرارة لضبط درجة الحرارة أو وضع ضبط الشواية.



ويبدأ الفرن في التسخين.

أطفئ الفرن

أدر مفتاح اختيار الوظيفة إلى وضع الإيقاف.

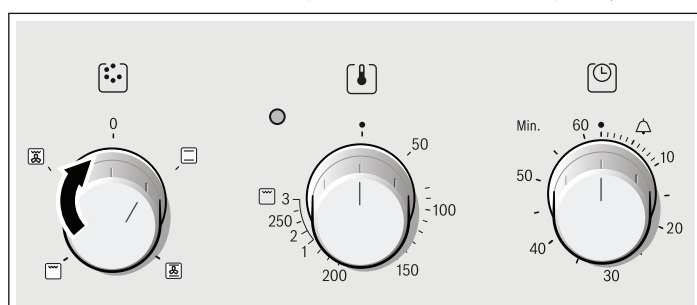
### تغيير أوضاع الضبط

يمكنك تغيير نوع التسخين ودرجة الحرارة ووضع ضبط الشواية حسب الرغبة.

### أنواع التسخين ودرجة الحرارة

المثال الموضح في الصورة: تسخين علوي/سفلي،  $190^{\circ}\text{C}$ .

1. يُستخدم مفتاح اختيار الوظيفة لاختيار نوع التسخين المرغوب.



## الميكانيكي

يمكنك باستخدام الميكانيكي ضبط وقت يصل إلى 60 دقيقة. يعمل الميكانيكي بصرف النظر عن تشغيل الفرن. ويمكن استخدامه كميكانيكي للمطبخ.

## حيز الطهي

توجد إضاءة الفرن في حيز الطهي. وهناك مروحة تبريد تحمي الفرن من السخونة الزائدة.

### إضاءة الفرن

تعمل إضاءة الفرن أثناء تشغيل الفرن. ومن خلال إدارة مفتاح اختيار الوظيفة إلى أي وضع، يمكن أيضًا تشغيل إضاءة الفرن بدون قيام الفرن بالتسخين.

### مروحة التبريد

يتم تشغيل وإيقاف مروحة التبريد حسب الحاجة. ويتم تصريف الهواء الساخن من فوق الباب.

لتبريد حيز الطهي بشكل أسرع بعد التشغيل، تظل مروحة التبريد مشغلة لفترة معينة بعد انتهاء التشغيل.

### تنبيه!

لا تقم بتغطية فتحات التهوية، وإلا فسوف يتعرض الفرن لسخونة زائدة.

### عملية الضبط

#### وضع الإيقاف

• انتهاء زمن الطهي المحدد انطلاق إشارة عند انقضاء زمن الطهي

60 - ٦٠ بـ بيان الدقائق بيان الوقت، بالدقائق

### خطوات الضبط

اضبط زمن الطهي المرغوب باستخدام الميكانيكي.

### انقضاء الوقت

عند انقضاء الوقت، تصدر إشارة صوتية. ويدور المفتاح إلى وضع الإيقاف • أوتوماتيكياً.

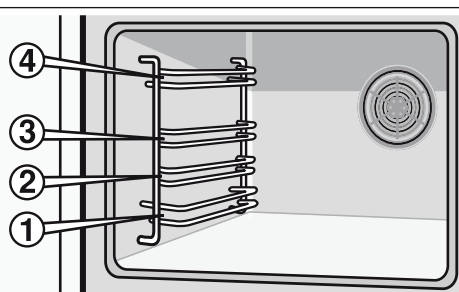
## كماليات جهازك

الكماليات الموردة مع جهازك صالحة لعمل الكثير من الوجبات. تأكّد دائمًا من إدخال الكماليات في حيز الطهي حتى نهاية المجرى المخصص لها.

توجد أيضًا تشكيلة من الكماليات الاختيارية التي تتيح لك تحسين نتيجة طهي الأطعمة المفضلة لك أو التي تتيح لك استخدام الفرن بمنتهى الراحة.

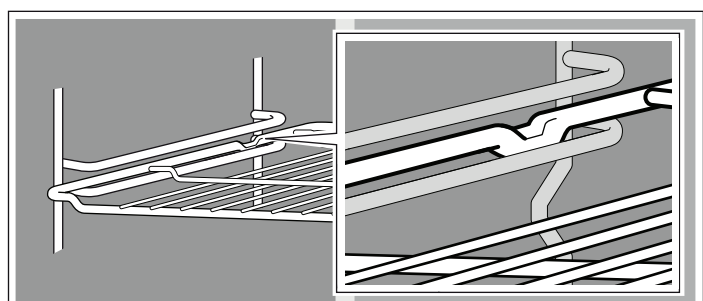
### إدخال الكماليات

يمكن إدخال الكماليات في الفرن على 4 مستويات مختلفة. احرص دائمًا على إدخال الكماليات حتى نهاية مسارها لضمان عدم لزجاج الباب.



عند سحب الكماليات للخارج حتى منتصف مسارها تقريبًا، فإنها تتعرّض في مكانها. وبذلك يتأثّر لك إخراج الوجبات بسهولة.

عند وضع الكماليات في الفرن، تأكّد أن الحز في الخلف. وبذلك فقط يمكن أن تثبت في مكانها بشكل سليم.



**ملحوظة:** السخونة قد تتسبّب في تشوه الكماليات. ولكنها تعود إلى شكلها الأصلي بمجرد أن تبرد. ولا تتأثّر وظيفتها بذلك.

أمسك لوح الخبز بيديك جيداً من الجانبين ثم ادفعه داخل الإطار بشكل متوازن.

تجنب حدوث حركات إلى اليمين أو اليسار عند دفع لوح الخبز للداخل. وإلا فسوف يكون من الصعب دفع اللوح للداخل، كما أن الأسطح المطلية بطبيعة المينا (الإيناميبل) يمكن أن تتضرّر.

يمكنك شراء الكماليات من مركز خدمة ما بعد البيع أو من الموزعين المتخصصين أو عبر الإنترنت. برجاء ذكر رقم HEZ.

### الشبكة السلكية



لأواني الفرن وصوانى الكيك وقطع اللحم والأطعمة المشوية والوجبات المجمدة.

أدخل الشبكة السلكية بحيث يكون الجانب المفتوح مواجهًا لباب الفرن والتقوس موجهًا للأعلى.

### اللوح متعدد الاستخدامات



للفطائر والحلويات والوجبات المجمدة وقطع لحم الروستو الكبيرة الرطبة. يمكن استخدامه أيضًا لتجفيف الشحوم المتتساقطة أثناء الشواء بشكل مباشر على الشبكة السلكية.

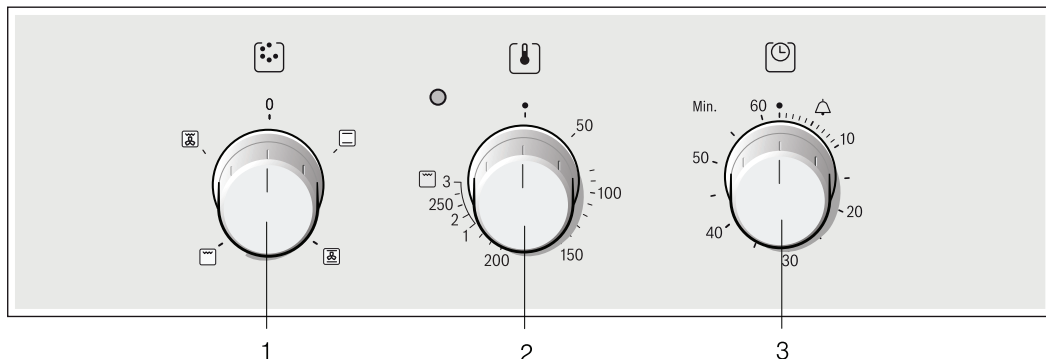
أدخل اللوح متعدد الاستخدامات بحيث تكون الحافة المائلة مواجهة لباب الفرن.

# الفرن الجديد الذي اقتنيته

تعرف هنا على الفرن الجديد الذي اقتنيته. فهذا الجزء يتناول شرح لوحة التحكم وعناصر التشغيل كل على حدة. وسوف تجد فيه معلومات بشأن حيز الطهي والكماليات.

## لوحة التحكم

تري هنا عرضاً عاماً للوحة التحكم. يعتمد التصميم على الموديل المعنى للجهاز



الوظيفة	أوضاع الضبط
طريقة الشواء بالهواء الساخن لشواء الأسماك والطيور وقطع اللحم الكبيرة. ويتم تشغيل وإيقاف عنصر الشواية والمروحة بالتبادل. وتعمل المروحة على توزيع الهواء الساخن حول الطعام.	الشواء بالهواء الساخن

\* نوع التسخين وفقاً لفئة فعالية الطاقة EN50304.

## مفتاح اختيار درجة الحرارة

استخدم مفتاح اختيار درجة الحرارة لضبط درجة الحرارة ووضع ضبط الشواية.

الوظيفة	الأوضاع
الفرن غير ساخن.	متوقف
درجة الحرارة °	270-50
أوضاع ضبط الشواية السطح [ ] الكبير».	أوضاع ضبط الشواية «الشواية، وضع الضبط 1 = منخفض
وضع الضبط 2 = متوسط	3, 2, 1
وضع الضبط 3 = مرتفع	

تضيء اللمسة الصغيرة فوق مفتاح اختيار درجة الحرارة أثناء قيام الفرن بالتسخين. وينطفئ أوتوماتيكياً أثناء فترات التوقف التي تخلل عملية التسخين. لا يضيء الرمز مع بعض أوضاع الضبط.

### أوضاع ضبط الشواية

مع وضع الشواء المحيطي [ ]، استخدم مفتاح اختيار درجة الحرارة لتحديد وضع ضبط الشواية.

الشرح
مفتاح اختيار الوظيفة
مفتاح اختيار درجة الحرارة
ميقاتي الوقت القصير

## مفتاح اختيار الوظيفة

يمكنك باستخدام مفتاح اختيار الوظيفة ضبط نوع التسخين بالفرن. يمكن تدوير مفتاح اختيار الوظيفة إلى اليمين أو إلى اليسار.  
عند ضبط نوع التسخين المطلوب، يضيء مصباح الفرن.

الوظيفة	أوضاع الضبط
تم إطفاء الفرن.	متوقف
يمكن القيام بالخبز والتخيير والشواء على مستوى واحد فقط. ويعتبر وضع الضبط هذا مناسباً جداً لعمل الكيك والبيتزا في صوان أو على لوح الخبز، أو لطهي قطع اللحم البقرى أو لحم العجل أو الحيوانات البرية الخالية من الدهون. وتتبعد الحرارة من أعلى ومن أسفل بالتساوي.	التسخين العلوي/ السفلي
يمكن إعداد كعك المارنج والباباف باستري على مستوى واحد. يمكن إعداد المخبوزات الصغيرة والبسكويت والباباف باستري على مستوىين في نفس الوقت.	الهواء الساخن*
المروحة الموجودة على الجانب الخلفي للجهاز تسحب الهواء المنتبعث من أعلى ومن أسفل وتقوم بتوزيعه بالتساوي حول الطعام.	ال Shawarma المحيطي، النطاق الكبير

\* نوع التسخين وفقاً لفئة فعالية الطاقة EN50304.

## أسباب الأضرار

تنبيه!

- الكماليات أو رقائق الفوبل أو الورق المضاد للدهون أو أوانى الفرن على أرضية حيز الطهي: لا تضع الكماليات على أرضية حيز الطهي. لا تقم بتعليقية أرضية حيز الطهي بأي نوع من رقائق الفوبل أو الورق المضاد للدهون. لا تضع أوانى الفرن على أرضية حيز الطهي في حالة ضبط درجة حرارة أعلى من 50° م. حيث يتسبّب ذلك في تراكم السخونة. كما أن أزمنة الخبز والتحميص لن تكون صحيحة، وسوف يتسبّب ذلك في إحراق الخضر بطبقة العينا (الإيناميل).
- الماء في حيز الطهي الساخن: لا تقم بصب الماء في حيز الطهي وهو ساخن. حيث إن ذلك سيؤدي إلى توليد البخار. كما أن تغير درجة الحرارة قد يلحق الضرر بطبقة العينا (الإيناميل).
- الأطعمة الصلبة: لا تحفظ بأطعمة رطبة في حيز الطهي وهو مغلق لفترات طويلة. فسوف يتسبّب ذلك في إحراق الخضر بطبقة العينا (الإيناميل).
- حصار الفاكهة: عند إعداد الفطائن التي تحتوي على فاكهة حصارية بشكل خاص، لا تقم بملء لوح الخبز بشكل زائد عن الحد. فحصار الفاكهة التي تتقاطر من لوح الخبز تترك بقعاً يتغير إزالتها. استخدم اللوح متعدد الاستخدامات قدر المستطاع، فهو أكثر عمقاً.
- تبريد الجهاز والباب مفتوح: احرص دائماً على غلق باب الفرن عند ترك حيز الطهي ببرد. ويراعي أن باب الجهاز إذا كان مفتوحاً ولو بمقدار بسيط فقط، فإن اللوحات الأمامية للوحدات المجاورة يمكن أن تتضرّر بمرور الوقت.
- إطار إحكام غلق الباب متسع للغاية: إذا كان إطار إحكام غلق الباب متسعًا بشدة، فإن باب الجهاز لن ينغلق بشكل صحيح وإلهاز مشغل. كما أن واجهات الوحدات المجاورة يمكن أن تتضرّر. فحافظ دائماً على إطار إحكام غلق الباب نظيفاً.
- باب الجهاز كمقدّع أو رف أو سطح عمل: لا تجلس على باب الجهاز ولا تقم بوضع أو تعليق أي شيء عليه. ولا تضع أية أوانى للطهي أو كماليات على باب الجهاز.
- إدخال الكماليات: حسب موديل الجهاز، فإن الكماليات يمكن أن تخدش لوحة الباب عند غلق باب الجهاز. احرص دائماً على إدخال الكماليات في حيز الطهي حتى نهاية مسارها.
- حمل الجهاز: لا تحمل الجهاز أو تمسكه من مقبض الباب. فمقبض الباب لا يستطيع أن يتحمل وزن الجهاز، وقد ينكسر نتيجة لذلك.

## خطر الصعق الكهربائي!

- أعمال الإصلاح غير السليمة تمثل خطورة. لذا ينبغي تنفيذ أعمال الإصلاح فقط بمعرفة أحد الفنيين المتخصصين العاملين في مراكز خدمة ما بعد البيع التابعة لنا. إذا كان الجهاز معطلاً، انزع القابس الكهربائي أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاهير. اتصل بمركز خدمة ما بعد البيع.
- قد تنصهر المادة العازلة لكابلات الأجهزة الكهربائية في حالة ملامسة الأجزاء الساخنة للجهاز. لا تجعل كابلات الجهاز الكهربائي تلامس الأجزاء الساخنة للجهاز أبداً.
- الرطوبة التي تتغول في الجهاز قد تتسبّب في الصعق الكهربائي. لا تستخدم آلة أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو نفاثات البخار.
- يراعي عند تغيير لمبة حيز الطهي أن ملامسات مقبس اللمة يسري فيها تيار كهربائي. لذلك، فقبل تغيير اللمة، افصل الجهاز عن شبكة التيار الكهربائي أو افصل قاطع الدائرة الكهربائية في صندوق المصاهير.
- وجود خلل في الجهاز يمكن أن يتسبّب في الصعق الكهربائي. لذا لا تقم أبداً بتشغيل الجهاز إذا كان به ضرر. افصل الجهاز من شبكة التيار الكهربائي أو افصل قاطع الدائرة الكهربائية في صندوق المصاهير. اتصل بمركز خدمة ما بعد البيع.

## ⚠ إرشادات الأمان المهمة

- عن شبكة التيار الكهربائي أو افضل قاطع الدائرة الكهربائية في صندوق المصادر.
- حيث ينشأ تيار هوائي بينما باب الجهاز مفتوح. وقد يحدث تلامس بين الورق المقاوم للدهون وعنصر التسخين، مما يؤدي إلى نشوب حريق. لا تضع الورق المضاد للدهون بشكل سائب على الكماليات أثناء الإحماء. احرص دائماً على تثبيت الورق المضاد للدهون في مكانه بوضع طبق أو صينية خبز عليه. وقم بتغطية السطح المرغوب فقط بالورق المضاد للدهون. ولا يجوز أن يبرز الورق المقاوم للدهون فوق الكماليات.

### خطر الإصابة بحرائق!

- قد يصبح الجهاز ساخناً للغاية. لا تلمس أبداً الأسطح الداخلية لحيز الطهي أو عناصر التسخين. احرص دائماً على ترك الجهاز يبرد. وأبعد الأطفال لمسافة كافية.
- الكماليات وأواني الفرن قد تصبح ساخنة للغاية. استخدم دائماً قفاراً للفرن لإخراج الكماليات أو أواني الفرن من حيز الطهي.
- أبخرة الكحول يمكن أن تشتعل في حيز الطهي. لا تقم أبداً بتحضير أطعمة تحتوي على كميات كبيرة من السوائل المشتملة على نسبة عالية من الكحول. اقتصر على استخدام كميات صغيرة من المشروبات التي تحتوي على نسبة عالية من الكحول. افتح باب الجهاز بحرص.

### خطر الإصابة باكتواءات!

- الأجزاء التي يمكن الوصول إليها تصبح ساخنة أثناء التشغيل. لا تلمس الأجزاء الساخنة أبداً. وأبعد الأطفال لمسافة كافية.
- قد يتسرب البخار الساخن عندما تفتح باب الجهاز. افتح باب الجهاز بحرص. وأبعد الأطفال لمسافة كافية.
- وجود بعض الماء في حيز الطهي وهو ساخن يمكن أن يولد بخار ماء ساخناً. لا تقم أبداً بصب الماء في حيز الطهي الساخن.

### خطر الإصابة!

خدوش زجاج باب الجهاز قد تتطور إلى تشققات. لا تستخدم كاشطة زجاج أو وسائل مساعدة على التنظيف أو مواد تنظيف خشنة أو أكاليل.

اقرأ دليل الاستعمال هذا بعناية. فعندئذ فقط سيمكنك استخدام جهازك بشكل صحيح وآمن. احتفظ بدليل الاستعمال ودليل التركيب لاستخدامهما لاحقاً أو لتسلیمهما للملك الجديد.

هذا الجهاز مخصص فقط للتركيب بالكامل في مطبخ. يُراعي ما ورد بدليل التركيب المنفصل.

تحقق من عدم وجود أضرار بالجهاز بعد إخراجه من عبوة التغليف. ولا تقم بتوصيل الجهاز في حالة اكتشاف أضرار ناتجة عن عملية النقل.

لا يجوز توصيل الأجهزة بدون قوابس إلا بمعرفة فني معتمد. فالضمان لا يشمل الضرر الناتج عن توصيل الجهاز بشكل غير صحيح.

هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي فقط. يجب أن يكون استخدام الجهاز مقصوراً على تحضير الأطعمة والمشروبات. ويتعين مراقبة الجهاز أثناء التشغيل. استخدم هذا الجهاز داخل المنزل فقط.

يُسمح باستخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال فوق سن 8 سنوات أو الأشخاص الذين يعانون من نقص في القدرات الجسمانية أو الحسية أو العقلية أو الأشخاص الذين لديهم قصور في الخبرة أو المعرفة شريطة أن يقوم شخص مسؤول عن سلامتهم بمراقبتهم أو توجيههم إلى كيفية استخدام الجهاز مع التأكد من إدراكهم للأخطار المرتبطة بذلك.

لا يجوز السماح للأطفال بالعبث بالجهاز. لا يجوز للأطفال تنظيف الجهاز أو إجراء أعمال الصيانة العامة عليه ما لم يكونوا في سن 8 سنوات على الأقل، على أن يتم مراقبتهم أثناء ذلك.

الأطفال دون سن 8 سنوات يجب إبعادهم عن الجهاز وكابل الكهرباء لمسافة آمنة.

احرص دائماً على إدخال الكماليات في حيز الطهي بشكل صحيح. انظر «شرح الكماليات» في دليل الاستعمال.

هذا الجهاز مناسب للاستخدام على ارتفاع حتى 2000 متر فوق سطح البحر بحد أقصى

### خطر نشوب حريق!

المواد القابلة للاشتعال التي يتم تخزينها في حيز الطهي يمكن أن تشتعل. لا تحفظ أبداً مواد قابلة للاشتعال في حيز الطهي. لا تفتح باب الجهاز أبداً في حالة وجود أدخنة بداخله. أوقف الجهاز وافصله

# فهرس المحتويات

إرشادات الأمان المهمة	4
الفرن الجديد الذي اقتنيته	6
لوحة التحكم	6
مفتاح اختيار الوظيفة	6
مفتاح اختيار درجة الحرارة	6
الميكانيكي	7
حجز الطهي	7
كماليات جهازك	7
إدخال الكماليات	7
الكماليات الاختيارية	8
قبل استخدام الفرن للمرة الأولى	8
تسخين الفرن	8
تنظيف الكماليات	8
ضبط الفرن	8
أنواع التسخين ودرجة الحرارة	8
<b>العناية والتنظيم</b>	9
مواد التنظيف	9
فك القضبان وإعادة تركيبها	9
فك وتركيب باب الفرن	10
فك وتركيب لوحات الباب	11
<b>التغلب على الأعطال</b>	11
جدول الأعطال	11
تغيير لمبة إضاءة سقف الفرن	11
الغطاء الزجاجي	12
<b>خدمة ما بعد البيع</b>	12
رقم المنتج E ورقم الصنع FD	12
<b>النصائح الخاصة بالطاقة والبيئة</b>	12
ال توفير في الطاقة	12
التخلص من المخلفات بطريقة محافظة على البيئة	12
إجراءات يجب مراعاتها أثناء النقل	12
<b>الأطباق التي تم تحضيرها في ستوديو الطهي الخاص بنا</b>	13
الكيك والحلويات	13
نصائح إعداد المخبوزات	14
اللحوم والطيور والأسماك	15
نصائح للتحمير والشواء	16
المخبوزات والجرatinos والتوست مع الإضافات	16
المنتجات الجاهزة	17
أطباق خاصة	17
إذابة التجمد	17
التجميف	18
<b>الأكرييلاميد في المواد الغذائية</b>	18
<b>الأطباق المختبرة</b>	19
إعداد المخبوزات	19
الشواء	19

المزيد من المعلومات حول المنتجات والكماليات وقطع الغيار والخدمات تجدها على موقع الإنترنت [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) وفي المتجر الإلكتروني على [www.bosch-eshop.com](http://www.bosch-eshop.com) موقع الإنترنت





Register your new Bosch now:  
[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)



الفرن المدمج  
**HBN211.4**



**BOSCH**

ar دليل الاستعمال