



Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:

[bosch-home.com/
welcome](http://bosch-home.com/welcome)



الفرن المدمج

HMG636B.1

دليل المستخدم وتعليمات التركيب [ar]



لمزيد من المعلومات ، يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم الرقمي.

1 الأمان ⚠

احرص على مراعاة إرشادات الأمان التالية.

1.1 إرشادات عامة

- اقرأ هذا الدليل بعناية.
- احتفظ بالدليل وبمعلومات المنتج لغرض الاستخدام اللاحق أو لتسليمها إلى المالك التالي.
- لا توصل الجهاز بالكهرباء في حالة وجود أضرار ناتجة عن عملية النقل.

1.2 الاستعمال المطابق للتعليمات

هذا الجهاز مخصص فقط للتركيب بشكل مدمج داخل وحدات المطبخ. التزم بدليل التركيب الخاص.

لا يجوز توصيل الجهاز دون قابس إلا بمعرفة فني مؤهل. حيث لا يحق المطالبة بحقوق الضمان في حالة توصيل الجهاز بشكل غير صحيح.

لا تستخدم الجهاز إلا:

- لتحضير مأكولات ومشروبات.
- في المنزل وفي الاستخدامات المشابهة، مثلاً في المطابخ المخصصة للعاملين في المتاجر والمكاتب وغيرها من المناطق التجارية وفي المزارع، وبواسطة العمالء في الفنادق والمرافق السكنية الأخرى والرُّزْل التي تقدم الإفطار.
- حتى ارتفاع يبلغ 4000 م فوق سطح البحر.

هذا الجهاز يطابق مواصفات EN 55011 أو CISPR 11. إنه منتج من المجموعة 2، الفئة B. تعني المجموعة 2 أنبعاث موجات الميكروويف لغرض تسخين الأطعمة. وتعني الفئة B أن الجهاز ملائم للاستخدام المنزلي.

1.3 تقييد دائرة المستخدمين

يمكن للأطفال بدءاً من عمر 8 سنوات فما فوق، وكذلك للأشخاص الذين يعانون نقصاً في القدرات الجسمانية أو الحسية أو العقلية، أو يعانون نقصاً في الإدراك أو المعرفة أو كليهما، استخدام هذا الجهاز، إذا تم ذلك تحت إشرافٍ وبعد اطلاعهم على كيفية التشغيل الآمن للجهاز، وإدراك المخاطر الناتجة. لا يجوز للأطفال العبث بالجهاز.

فهرس المحتويات

دليل المستخدم	
الأمان.....	1
تجنب الأضرار المادية.....	2
حماية البيئة والتوفير.....	3
التعرف.....	4
طرق التشغيل.....	5
الملحقات.....	6
قبل أول استخدام.....	7
الاستعمال الأساسي.....	8
التسخين السريع.....	9
وظائف الوقت.....	10
الميكروويف.....	11
المساعدة.....	12
قفل أمان الأطفال.....	13
وضع ضبط يوم العطلة.....	14
أوضاع الضبط الأساسية.....	15
التنظيف والعناية.....	16
تعزيز التنظيف.....	17
التجفيف.....	18
القضاء.....	19
باب الجهاز.....	20
التغلب على الاختلالات.....	21
التخلص.....	22
خدمة العملاء.....	23
هكذا يتم الأمر.....	24
دليل التركيب.....	25
إرشادات عامة للتركيب.....	25.1

⚠ تحذير - خطر الإصابة باكتواءات!
الأجزاء التي يمكن الوصول إليها تسخن أثناء التشغيل.

- لا تلمس أبداً الأجزاء الساخنة.
- أبقِ الأطفال بعيداً.

قد يتسرّب البخار الساخن عند فتح باب الجهاز.
قد لا يمكن رؤية البخار حسب درجة الحرارة.

- افتح باب الجهاز بحرص.
- أبقِ الأطفال بعيداً.

وجود بعض الماء في حيز الطهي وهو ساخن يمكن أن يولّد بخار ماء ساخن.

- لا تقم أبداً بصب الماء في حيز الطهي الساخن.

⚠ تحذير - خطر الإصابة!

زجاج باب الجهاز المخدوش يمكن أن ينكسر.
لاستخدم أي منظفات حادة خادشة أو كاشطات معدنية حادة لتنظيف زجاج باب الفرن، لأنّي يمكن أن تخدش سطح الزجاج.
قد يكون الجهاز وأجزائه القابلة للمس حادة الحواف.

- توخي الحذر عند الاستخدام والتنظيف.
- وارتدي قفازات واقية إن أمكن.

تتحرّك مفصلات باب الجهاز عند فتح الباب وغلقها وبالتالي يمكن أن ينحضر فيها جزء من جسمك.

لا تدخل يدك في نطاق المفصلات.
الأجزاء التركيبية داخل باب الجهاز قد تكون حادة الحواف.

احرص على ارتداء قفازات واقية.

أبخرة الكحول يمكن أن تشتعل في حيز الطهي الساخن وقد ينفتح باب الجهاز فجأة أو يسقط.
قد يتعرّض زجاج الباب للكسر أو التشقق.

→ "تجنب الأضرار المادية", صفحة 6

اقتصر على استخدام كميات قليلة من المشروبات المركزية في الأطعمة.

لا تقم بتسخين المشروبات المقطرة (سعّة < 15 %) في حالة غير مخففة (مثلاً لصب أو سكب الأطعمة).

- افتح باب الجهاز بحرص.

⚠ تحذير - خطر الصعق الكهربائي!

تنطوي أعمال الإصلاح غير السليمة فنياً على أخطار.

ووحدهم أفراد الطاقم الفني المدربون من أجل ذلك يُسمح لهم بإجراء إصلاحات على الجهاز.

لا يُسمح إلا باستخدام قطع الغيار الأصلية لإصلاح الجهاز.

إذا كان كابل الكهرباء لهذا الجهاز متضرراً، يجب تغييره من قبل الجهة الصانعة أو مركز خدمة العملاء التابع لها أو من قبل فني مؤهل بشكل مماثل، وذلك لتجنب المخاطر.

لا يجوز للأطفال تنظيف الجهاز أو إجراء أعمال الصيانة المنوطة بالمستخدم ما لم يكونوا في سن 15 سنة أو أكثر، على أن تتم مراقبتهم أثناء ذلك.

يجب إبعاد الأطفال دون سن 8 سنوات عن الجهاز وكابل التوصيل.

1.4 الاستخدام الآمن

احرص دائماً على إدخال الكماليات في حيز الطهي بشكل صحيح.

→ "الملاحقات", صفحة 11

⚠ تحذير - خطر نشوب حريق!

المواد القابلة للاشتعال التي يتم تخزينها في حيز الطهي يمكن أن تشتعل.

لا تحتفظ أبداً بمواد قابلة للاشتعال في حيز الطهي.

في حالة صدور دخان، يجب إيقاف الجهاز أو سحب القابس والإبقاء على باب الجهاز مغلقاً، لإخماد أي لهب قد ينشأ.

بقايا الأطعمة السائبة والدهون وعصارات اللحوم يمكن أن تشتعل.

احرص قبل التشغيل على إزالة الاتساخات الجافة من حيز الطهي ومن عناصر التسخين ومن الكماليات.

ينشأ تيار هوائي عند فتح باب الجهاز. وقد يحدث تلامس بين ورق إعداد المخبوزات وعناصر التسخين، مما يؤدي إلى اشتعاله.

ولا تضع أبداً ورق إعداد المخبوزات دون تثبيته على الكماليات أثناء الإحماء والطهي.

احرص دائماً على قطع ورق إعداد المخبوزات بشكل مناسب وتثبيته في مكانه بوضع طبق أو صينية خبز عليه.

⚠ تحذير - خطر الإصابة بحرائق!

أثناء الاستخدام يسخن الجهاز وأجزائه التي يمكن الوصول إليها.

يرجى توخي الحذر لتجنب لمس عناصر التسخين.

يجب إبعاد الأطفال الأقل من 8 سنوات عن الجهاز.

الكماليات والأواني تصبح ساخنة للغاية.

استخدم دائماً قوطة للفرن لإخراج الكماليات أو أواني الفرن من حيز الطهي.

أبخرة الكحول يمكن أن تشتعل في حيز الطهي الساخن. يمكن أن ينفتح باب الجهاز فجأة. وقد تتسرب الأبخرة الساخنة وألسنة اللهب.

اقتصر على استخدام كميات قليلة من المشروبات المركزية في الأطعمة.

لا تقم بتسخين المشروبات المقطرة (سعّة < 15 %) في حالة غير مخففة (مثلاً لصب أو سكب الأطعمة).

افتح باب الجهاز بحرص.

1.5 الميكرويف

احرص على قراءة إرشادات الأمان المهمة بعناية واحتفظ بها للاستخدام اللاحق.

⚠ تحذير - خطر نشوب حريق!

- استخدام الجهاز بطريقة غير مطابقة للتعليمات يمثل خطراً وقد يؤدي لحدوث أضرار. فقد تشتعل على سبيل المثال الأحذية الساخنة وأكياس الذرة والحبوب حتى بعد مرور ساعات.
- لا تستخدم الجهاز أبداً لتجفيف الأطعمة أو الملابس.
- لا تستخدم الجهاز لتدفئة الأحذية، أكياس الذرة والحبوب، الإسفنجات، فوط التنظيف الأقمشة الرطبة وما شابهها.
- اقتصر على استخدام الجهاز في إعداد الأطعمة والمشروبات.
- من الممكن أن تشتعل الأطعمة وعبواتها والأوعية.
- تجنب تسخين أطعمة مغلفة في عبوات لحفظ السخونة.
- لا تقم أبداً بتسخين أطعمة داخل أوعية من البلاستيك أو الورق أو أية مواد قابلة للاشتعال دون مراقبة.
- لا تقم أبداً بضبط الميكروويف على قدرة أعلى من اللازم أو فترة تشغيل أطول من اللازم. واسترشد دائماً بالتعليمات الواردة في دليل الاستعمال هذا.
- لا تقم أبداً بتجفيف الأطعمة عن طريق فرن الميكروويف.
- لا تقم أبداً بإزابة التجمد عن الأطعمة المحتوية على نسبة قليلة من الماء أو تسخينها كالفريز على سبيل المثال عن طريق ضبط الميكروويف على قدرة أعلى من اللازم أو وضعها فيه لفترة أطول من اللازم. قد يشتعل زيت الطعام.
- لا تقم أبداً بتسخين زيت الطعام وحده باستخدام الميكروويف.

⚠ تحذير - خطر الانفجار!

- السوائل أو الأطعمة الأخرى الموضوعة في أوعية محكمة الغلق يمكن أن تنفجر بسهولة.
- لذلك لا تقم أبداً بتسخين السوائل أو الأطعمة الأخرى في أوعية محكمة الغلق.

⚠ تحذير - خطر الإصابة بحرائق!

قد تنفجر الأطعمة ذات القشرة الصلبة أو المحتوية على طبقة جلدية أثناء التسخين أو حتى بعد انتهاءه.

- لا تقم أبداً بطهي البيض بقشرته أو تقوم بتسخين البيض المسلوق بقشرته.
- لا تقم أبداً بطهي المحار والقشريات في الميكروويف.

أي عزل متضرر ل CABL الكهرباء سوف يشكل خطراً.

- لا تقم مطلقاً بوضع وصلة الشبكة في وضع تلامس مع أجزاء ساخنة من الجهاز أو مصادر حرارية.
- لا تقم مطلقاً بوضع وصلة الشبكة في وضع تلامس مع أسنان مدببة أو حواف حادة.
- لا تثنى أو تسحق أو تغيّر وصلة الشبكة الكهربائية.
- الرطوبة التي تتوجّل في الجهاز قد تسبّب صدمة كهربائية.
- لا تستخدم أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو أجهزة تنظيف بالبخار، كي تنظف الجهاز.
- أي جهاز متضرر أو CABL كهرباء تالف سوف يشكّل خطراً.
- لا تشعل أبداً جهازاً متضرراً.
- لا تشد CABL الكهرباء المتصل بالشبكة كي تفصل الجهاز عن شبكة الكهرباء أبداً. انزع القابس الكهربائي من CABL الكهرباء دائمًا.
- إذا كان الجهاز متضرراً أو CABL التوصيل بالشبكة تالفاً، فاسحب على الفور القابس الكهربائي ل CABL التيار أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاہر.
- اتصل بخدمة العملاء. ← صفحة 28

⚠ تحذير - خطر: مغناطيسية!

توجد قطع مغناطيسية دائمة في نطاق الاستعمال أو في عناصر الاستعمال. هذه القطع يمكن أن تؤثر على الأجهزة الإلكترونية المزروعة مثل منظم ضربات القلب أو مضخات الأنسولين.

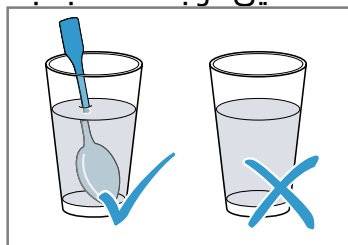
- إذا كنت حاملاً لأية أجهزة طبية إلكترونية مزروعة التزم بعد أدنى 10 سم كمسافة فاصلة بينك وبين نطاق الاستعمال.

⚠ تحذير - خطر الاختناق!

يمكن أن يلف الأطفال مواد التغليف فوق رؤوسهم أو ينحرروا بداخلها ويختنقوا.

- أبعد مواد التغليف عن متناول الأطفال.
- لا تدع الأطفال يلعبون بمواد التغليف للجهاز. يمكن أن يستنشق الأطفال الأجزاء الصغيرة أو يتلعلوها ومن ثم يختنقون.
- أبعد الأجزاء الصغيرة عن متناول الأطفال.
- لا تدع الأطفال يلعبون بالأجزاء الصغيرة.

- ⚠ تحذير - خطر الإصابة باكتواءات!**
- يمكن أن يحدث تأخر في الغليان أثناء تسخين السوائل. وهذا يعني أنه سيتم الوصول إلى درجة الغليان دون صعود فقاعات البخار المعروفة. يجب توخي الحذر في حال اهتزاز الوعاء قليلاً. يمكن أن يتعرض السائل الساخن للغليان المفاجئ والتاثير.
- احرص على وضع ملعقة في الوعاء دائمًا عند التسخين. وبذلك تتجنب تأخر الغليان.



- ⚠ تحذير - خطر الإصابة!**
- الأواني غير المناسبة قد تنكسر. يمكن أن تتوارد ثقوب دقيقة في المقابض والغطاء بالأواني المصنوعة من ألبورسلين والخزف. يوجد تجويف خلف هذه الثقوب. قد تؤدي الرطوبة المتوجلة داخل التجويف إلى انفجار الإناء.
- استخدم الأواني المناسبة للميكروويف فقط. يمكن أن يؤدي الإناء أو الوعاء المصنوع من المعدن أو الإناء المشتمل على حليات معدنية إلى تكون شرر في طريقة تشغيل الميكروويف. ومن ثم يتعرض الجهاز للضرر.
- لا تستخدم الأواني المعدنية أبداً في طريقة تشغيل الميكروويف.
- اقتصر على استخدام أواني مناسبة للميكروويف أو استخدم الميكروويف بالاشتراك مع نوع تسخين.

- ⚠ تحذير - خطر الصعق الكهربائي!**
- فالجهاز يعمل بجهد مرتفع.
- تجنب خلع جسم الجهاز.

- ⚠ تحذير - خطر حدوث أضرار صحية جسيمة!**
- قد يتسبب التنظيف غير الصحيح في تلف سطح الجهاز وتقليل العمر الافتراضي للاستخدام وال تعرض لمواقف خطيرة مثل تسريب طاقة الميكروويف.
- قم بتنظيف الجهاز بشكل منتظم وأزل بقايا الأطعمة على الفور.
- ويجب المحافظة دائمًا على نظافة حيز الطهي وإطار إحكام الباب والباب ومصدره.

← "التنظيف والعناية", صفحة 20

- قم بثقب صفار البيض في حالة البيض العيون أو البيض في وعاء زجاجي بشكل مسبق.
- يمكن أن تتشقق القشرة عند تسخين الأطعمة المحتوية على قشرة صلبة أو جلد مثل التفاح أو الطماطم أو البطاطس أو النقاوq. قم بثقب القشرة أو الطبقة الجلدية قبل التسخين.
- لا تتوزع السخونة داخل طعام الأطفال بشكل متساوٍ.
- لا تقم أبداً بتسخين طعام الأطفال في أووعية مغلقة.
- أزل الغطاء أو الحلمة دائمًا.
- قم بقلب الطعام وتقليله جيداً بعد التسخين.
- وتأكد من درجة حرارة الطعام قبل تقديمه للطفل.
- يراعي أن الحرارة تنتبع من الأطعمة الساخنة.
- يمكن أن يسخن الإناء.
- استخدم فوطة الفرن دائمًا لإخراج الكماليات أو الأواني من حيز الطهي.
- قد تنفجر عبوات تعليب الأطعمة محكمة الغلق.
- تراعي دائمًا البيانات المدونة على العبوة.
- استخدم فوطة الفرن دائمًا لإخراج الأطعمة من حيز الطهي.
- الأجزاء التي يمكن الوصول إليها تسخن أثناء التشغيل.
- لا تلمس أبداً الأجزاء الساخنة.
- وأبعد الأطفال عن الجهاز.
- تقوم وظيفة التجفيف بتشغيل عنصر التسخين تلقائياً عند الدرجات القصوى في طريقة تشغيل الميكروويف وتعمل على تسخين حيز الطهي.
- لا تلمس أبداً الأسطح الداخلية لحيز الطهي أو عناصر التسخين وهي ساخنة.
- أبق الأطفال بعيداً.
- استخدام الجهاز بطريقة غير مطابقة للتعليمات يمثل خطراً. يمكن أن تؤدي الأحذية الساخنة وأكياس الذرة والحبوب والإسفنجات وفوطة التنظيف الرطبة وما شابهها إلى الإصابة بحرائق.
- لا تستند المهاز أبداً لتجفيف الأطعمة أو الملابس.
- لا تستند المهاز لتدفئة الأحذية، أكياس الذرة والحبوب، الإسفنجات، فوط التنظيف الأقمشة الرطبة وما شابهها.
- اقتصر على استخدام الجهاز في إعداد الأطعمة والمشروبات.

- تتسرّب طاقة الميكروويف عند استخدام أجهزة غير مزودة ببطء جسم الجهاز.
- لا تقم بإزالة غطاء الجسم أبداً.
- واتصل بخدمة العملاء عند إجراء أعمال الصيانة والإصلاح.

- وتجنب تشغيل الجهاز في حالة تلف باب حيز الطهي أو إطار إحكام الباب. يمكن أن تتسرّب طاقة الميكروويف للخارج.
- لا تستخدم الجهاز أبداً إذا كان باب حيز الطهي أو إطار إحكام الباب أو الإطار البلاستيكي للباب تالقاً.
- لا يجب الإصلاح إلا من قبل خدمة العملاء فقط.

2 تجنب الأضرار المادية

2.1 نقاط عامة

- يؤدي استخدام منظفات الفرن في حيز الطهي الساخن إلى تلف طبقة المينا (الإيناميل).
- لا تستخدم أبداً منظفات الفرن في حيز الطهي الساخن.
 - قم بإزالة جميع الرواسب من حيز الطهي ومن باب الجهاز تماماً قبل التسخين القائم.
 - في حالة الاتساع الشديد لإطار الإحكام، يصبح إغلاق باب الجهاز بشكل صحيح غير ممكن. وقد تلحق أضرار بواجهات الوحدات المجاورة.
 - لذلك يجب المحافظة دائماً على نظافة إطار إحكام الباب.
 - لا تقم أبداً بتشغيل الجهاز بدون إطار الإحكام أو إذا كان به ضرر.
 - قد يتعرض باب الجهاز للضرر من جراء استخدامه كموضوع للجلوس أو التخزين.
 - لا تضع أو تنسد أو تعلق شيئاً على باب الجهاز أو تقف عليه.
 - لا تضع أية أواني أو كماليات على باب الجهاز حسب طراز الجهاز، قد تتسبب الكماليات في خدش زجاج الباب عند غلق باب الجهاز.
 - فاحرص دائماً على إدخال الكماليات في حيز الطهي حتى النهاية.

2.2 الميكروويف

احرص على مراعاة هذه الإرشادات عندما تستخدم الميكروويف.

- تنبيه!**
- تلامس المعدن مع جدار حيز الطهي قد يولد شرر يلحق الضرر بالجهاز ويؤدي إلى كسر زجاج الباب الداخلي.
- يجب أبداً تقل المسافة بين المعدن - مثل الملعقة داخل الكوب - وجدران حيز الطهي والجانب الداخلي للباب عن 2 سم على الأقل.
 - إدخال الكماليات فوق بعضها مباشرة يتسبب في توليد الشرر.
 - لا تدمج الشبكة السلكية مع اللوح متعدد الاستخدامات.
 - قم فقط بإدخال الكماليات في المستوى الفاصل لكل قطعة.
- يعتبر اللوح متعدد الاستخدامات ولوح الخبز غير مناسب إذا ما تم التشغيل بطريقة الميكروويف فقط. يمكن أن يتكون شرر ويتعرض حيز الطهي للضرر.
- استخدم الشبكة السلكية الموردة كسطح ارتكاز.
 - تؤدي الصنون الألومنيوم إلى توليد الشرر في الجهاز، حيث يتعرض الجهاز للضرر بسبب الشرر المتضاعف.
 - لا تستخدم الصنون الألومنيوم في الجهاز.

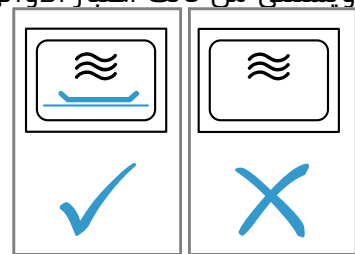
- تنبيه!**
- أبخرة الكحول يمكن أن تشتعل في حيز الطهي الساخن وتلحق ضرراً دائماً في الجهاز. قد يتفتح باب الجهاز فجأة أو يسقط من جراء الانفجار. قد يتعرض حيز الطهي للكسر أو التشقق. قد يتشهو حيز الطهي للداخل بشدة من جرار الضغط المنخفض الناشئ.
- لا تقم بتخزين المشروعات المقطرة (سعه ≤ 15%) في حالة غير مخففة (مثلًا لصب أو سكب الأطعمة). يتسبب الماء الموجود بأرضية حيز الطهي إلى إلحاق الضرر بطبقة الإيناميل أثناء تشغيل الجهاز بدرجات حرارة تزيد على 120 °C.
 - لا تبدأ التشغيل عند وجود ماء بأرضية حيز الطهي.
 - امسح الماء الموجود على أرضية حيز الطهي قبل التشغيل.
- وجود أشياء على أرضية حيز الطهي مع درجات الحرارة الأعلى من 50 °C يؤدي إلى تراكم السخونة. كما أن أرمنة إعداد المخبوزات والتجمير لن تكون صحيحة، وسوف يتسبب ذلك في إلحاق الضرر بطبقة المينا (الإيناميل).
- لا تضع على أرضية حيز الطهي كماليات أو ورق مخبوزات أو أي رفائق من أي نوع.
 - لا تضع الأوان على أرضية حيز الطهي إلا عند ضبط درجة حرارة أقل 50 °C.

- عند وجود ماء في حيز الطهي الساخن، يتكون بخار الماء. يمكن أن يؤدي تغير درجة الحرارة إلى حدوث أضرار.
- لا تقم أبداً بصب الماء في حيز الطهي الساخن.
 - لا تضع أبداً إناء به ماء على أرضية حيز الطهي.
 - وجود الرطوبة لفترة طويلة في حيز الطهي يمكن أن يؤدي لتكون الصدأ.
 - اترك حيز الطهي يجف بعد استخدامه.
 - لا تحفظ بأطعمة رطبة في حيز الطهي وهو مغلق لفترات طويلة.
 - لا تقم بتخزين أطعمة في حيز الطهي.
- يؤدي التبريد مع فتح باب الجهاز إلى تضرر واجهات وحدات المطبخ المجاورة مع مرور الوقت.
- بعد تشغيل الجهاز على درجات حرارة مرتفعة اترك حيز الطهي يبرد وباب الفرن مغلق.
 - لا تحشر أي شيء في باب الجهاز.
 - فقط في حالة وجود رطوبة كثيرة بعد تشغيل الجهاز قم بفتح الباب لتجفيف حيز الطهي.
- فعصير الفواكه الذي يتلقى من لوح الخبز يترك بقعاً يتعدّر إزالتها.
- عند إعداد الفطائر التي تحتوي على عصارة فاكهة بكمية كبيرة، لا تقم بملء لوح الخبز بشكل زائد عن المد.
 - استخدم اللوح متعدد الاستخدامات قدر المستطاع، فهو أكثر عمقاً.

- عند تحضير الفشار في الميكروويف باستخدام قدرة ميكروويف عالية للغاية، يمكن أن ينكسر زجاج الباب بسبب التحميل الزائد.
- لا تضبط أبداً قدرة ميكروويف أعلى من اللازم.
 - استخدم القدرة القصوى 600 واط.
 - ضع أكياس الفشار على طبق زجاجي دائمًا.

تشغيل الجهاز دون وضع أطعمة في حيز الطهي يؤدي إلى زيادة التحميل.

- لا تقم بتشغيل الميكروويف أبداً بدون وضع أطعمة.
- ويُستثنى من ذلك اختبار الأوانى لفترة قصيرة.



3 حماية البيئة والتوفير

3.1 التخلص من مواد التغليف

كافحة مواد التغليف خاماتٌ غير ضارة بالبيئة ويمكن إعادة استغلالها.

- تخلص من المكونات المفردة بشكل منفصل حسب نوعها.

3.2 توفير الطاقة

عندما تتبع هذه الإرشادات، يستهلك جهازك كمية أقل من الطاقة.

- لا تقم بإحماء الجهاز إلا إذا كانت الوصفة أو توصيات الضبط تنص على ذلك.
- إذا لم تقم بإحماء الجهاز، فسوف تُوفر ما يصل إلى 20% من الطاقة.

استخدم صواني الخبز القاتمة أو المطلية بطبقة سوداء أو بطبقة المينا (الإيناميل).

- فهذه الصواني تمتص الحرارة بصورة جيدة للغاية.
- لا تفتح باب الجهاز أثناء التشغيل إلا نادرًا قدر الإمكان.
- وبذلك يحتفظ الجهاز بدرجة الحرارة في حيز الطهي ولا يحتاج إلى إعادة التسخين.

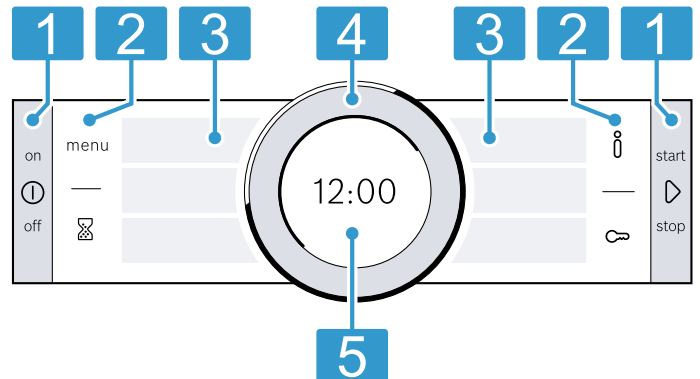
- قم بخبز الأطعمة المتعددة واحدًا تلو الآخر أو بالتوالي.
- يصبح حيز الطهي ساخنًا بعد عملية الخبز الأولى. وبذلك يقل الوقت اللازم لإعداد المخبوزات بالنسبة للفطيرة التالية.
 - مع أوقات الطهي الطويلة نسبيًا أوقف الجهاز 10 دقائق قبل انتهاء زمن الطهي.
 - حيث تكفي الحرارة المتبقية لإنهاء طهي الوجبة.
 - أخرج الكماليات غير المستخدمة من حيز الطهي.
 - لا يلزم تسخين الكماليات غير الضرورية.
- احرص على إزالة الثلج عن الأطعمة المجمدة قبل الإعداد.
- وبذلك يتم توفير الطاقة المستغلة في إزالة التجمد عن الأطعمة.
- ملاحظة:**
- يُنطلب الجهاز:
- قدرة 1 واط كحد أقصى في وضع الاستعداد مع تشغيل وحدة العرض
 - قدرة 0,5 واط كحد أقصى في وضع الاستعداد مع إيقاف وحدة العرض

4 التعرّف

4.1 نطاق الاستعمال

اضبط كل وظائف جهازك واحصل على معلوماتٍ حول حالة التشغيل عبر لوحة الاستعمال.

ملاحظة: يمكن أن تختلف التفاصيل الواردة في الصورة حسب نوع الجهاز، من قبيل اللون والشكل.



الأزرار

الأزرار الموجودة يسأراً ويميناً بنطاق الاستعمال لها نقطة مقاومة. اضغط على الزر لغرض استعماله. في حالة الأجهزة غير المزودة بواجهة ستابللس ستيل تكون هذه الأزرار نطاقات لمسية أيضاً.

1

النطاقات اللمسية

النطاقات اللمسية هي نطاقات حساسة للمس. لاختيار الوظيفة، اضغط برفق على النطاق المعنى.

2

المبيانات اللمسية

تري في المبيانات اللمسية إمكانيات الاختيار الحالية. لاختيار وظيفة، اضغط مباشرة على النطاق النصي المعنى. وتبعاً لاختيار تتغير النطاقات النصية.

3

طاقة الاستعمال

يمكنك إدارة طارة الاستعمال لليسار أو اليمين بشكل غير محدود. اضغط على طارة الاستعمال برفق وحركها في الاتجاه المرغوب.

4

الشاشة

يظهر في الشاشة قيم الضبط الحالية أو النصوص الإرشادية.

5

4.2 الأزرار

قم بتشغيل الجهاز وإيقافه باستخدام الأزرار الموجودة على يمين ويسار نطاق الاستعمال.

الاستخدام

الوظيفة

الزر

تشغيل الجهاز أو إيقافه.

on/off

()

ضغطه قصيرة: بدء التشغيل أو إيقافه.

start/stop

▷

استمرار الضغط لحوالي 3 ثوان: قطع التشغيل.

4.3 النطاقات اللمسية

اختر الوظائف المختلفة مباشرةً باستخدام النطاقات اللمسية. يضيء النطاق المنسني للوظيفة المختارة حالياً باللون الأحمر.

الاستخدام

الوظيفة

النطاق المنسني

فتح قائمة طرق التشغيل.

القائمة

menu

← "طرق التشغيل"، صفحة 10

اختيار الميقاتي.

الميقاتي

☒

عرض معلومات إضافية حول الوظيفة ووضع الضبط.

المعلومات

◊

استمرار الضغط لحوالي 4 ثوان: تفعيل أو إيقاف فعالية قفل أمان الأطفال.

قفل أمان الأطفال

♾

يتم تمييز الوظيفة، التي يمكنك الرجوع إليها، بسهم أحمر صغير على جانب النطاق النصي.

4.5 طارة الاستعمال

باستخدام طارة الاستعمال يمكنك تغيير قيم الضبط التي تظهر في الشاشة والتصفح في المبيانات اللمسية. عند ما تصل إلى القيمة الدنيا أو القصوى، يستمر عرض هذه القيمة في الشاشة. وعند الحاجة، أدر القيمة للخلف مرة أخرى باستخدام طارة الاستعمال.

المبيانات اللمسية تكون إما بيانات أو عناصر استعمال. تنقسم المبيانات اللمسية إلى نطاقات نصية متعددة. تعرض النطاقات النصية إمكانيات الاختيار الحالية وأوضاع الضبط التي أجريت بالفعل. لاختيار وظيفة، اضغط على النطاق النصي المعنى.

يتم تمييز الوظيفة المختارة بشرط أحمر عمودي على جانب النطاق النصي. وتظهر القيمة في الشاشة ← صفحة 9 بلون أبيض.

4.4 المبيانات اللمسية

المبيانات اللمسية تكون إما بيانات أو عناصر استعمال. تنقسم المبيانات اللمسية إلى نطاقات نصية متعددة. تعرض النطاقات النصية إمكانيات الاختيار الحالية وأوضاع الضبط التي أجريت بالفعل. لاختيار وظيفة، اضغط على النطاق النصي المعنى.

يتم تمييز الوظيفة المختارة بشرط أحمر عمودي على جانب النطاق النصي. وتظهر القيمة في الشاشة ← صفحة 9 بلون أبيض.

4.6 الشاشة

تعرض الشاشة قيم الضبط الحالية على المستويات المختلفة.

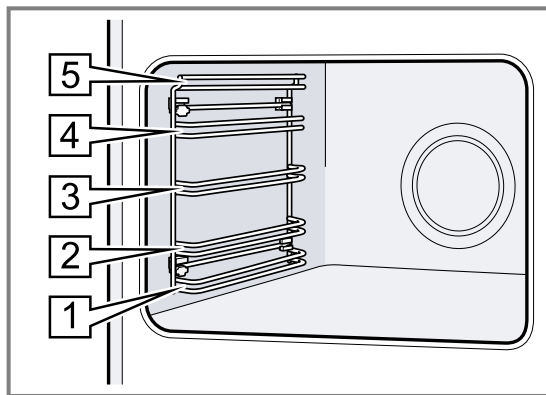
المقدمة تظهر القيمة في المقدمة بلون أبيض. ويمكنك تغيير القيمة باستخدام طارة الاستعمال مباشرةً.

تظهر درجة الحرارة أو الدرجة في المقدمة بعد بدء التشغيل.

تظهر المدة في الميكروويف في الأمام.

الخلفية تظهر القيم بلون رمادي في الخلفية. ولتغيير القيمة باستخدام طارة الاستعمال، اختر الوظيفة المرغوبة مسبقاً.

التكبير يتم فقط عرض القيمة بشكل مكبر طوال فترة تغيير هذه القيمة باستخدام طارة الاستعمال.



الأسطح ذاتية التنظيف

يتميز الجدار الخلفي في حيز الطهي بأنه ذاتي التنظيف. الأسطح ذاتية التنظيف مغطاة بطبقة مسامية مطفأة من الخزف وتشتمل على سطح خشن. عندما يكون الجهاز مشغلاً، تلتقط الأسطح ذاتية التنظيف رذاذ الدهون المتطاير أثناء القلي أو الشواء وتحلتها. إذا لم يتم تنظيف الأسطح ذاتية التنظيف أثناء التشغيل بالقدر الكافي، فقم بتسخين حيز الطهي على درجة محددة. ← "تنظيف الأسطح ذاتية التنظيف في حيز الطهي"، صفحة 22

الإضاءة

يشتمل الفرن على لمبة واحدة أو أكثر لإضاءة حيز الطهي. عند ما تفتح باب الجهاز، تضيء الإضاءة في حيز الطهي. وإذا ظل باب الجهاز مفتوحاً لمدة أطول من 15 دقيقة، فسوف تنطفئ الإضاءة مرة أخرى. عند بدء التشغيل، تضيء الإضاءة مع معظم أنواع التشغيل. عندما ينتهي التشغيل، تنطفئ الإضاءة تلقائياً.

مروحة التبريد

يتم تشغيل وإيقاف الكهرباء تبعاً لدرجة حرارة الجهاز. ويخرج الهواء الساخن من فوق الباب.

تنبيه!

لا تقم بتغطية فتحات التهوية فوق باب الجهاز. وإلا فسوف يتعرض الجهاز لسخونة زائدة.

◀ حافظ على خلو فتحات التهوية.

حتى يتم تبريد الجهاز بعد التشغيل بصورة أسرع، يستمر تشغيل مروحة التبريد لفترة معينة.

باب الجهاز

عندما تفتح الباب أثناء طريقة التشغيل الجارية، يتوقف التشغيل. وعند إغلاق باب الجهاز، يتم مواصلة التشغيل أو توماتيكياً.

عندما تقوم بغلق باب الجهاز أثناء طريقة تشغيل الميكروويف، يجب عليك مواصلة التشغيل باستخدام ▶.

السطر الدائري

يوجد السطر الدائري في الشاشة من الخارج.

▪ **بيان الموضع** عند تغيير قيمة، يعرض السطر الدائري الموضع الذي تواجد فيه لائحة الاختيار. وتبعاً لنطاق الضبط وطول لائحة الاختيار يكون السطر الدائري متصلًا أو مقسماً إلى قطاعات.

▪ **بيان التقدم** أثناء التشغيل يعرض السطر الدائري التقدم ويمثله باللون الأحمر كل ثانية. وبعد انقضاء المدة ينطفئ قطاع كل ثانية من السطر الدائري.

بيان درجة الحرارة

▪ سطر التسخين وبيان الحرارة المتبقية يعرضان درجة الحرارة في حيز الطهي. بسبب الفصور الحراري، يمكن أن تختلف درجة الحرارة المعروضة عن درجة الحرارة الفعلية في حيز الطهي بعض الشيء.

▪ **سطر التسخين** بعد بدء التشغيل يمتلك السطر الأبيض أسفل درجة الحرارة باللون الأحمر، كلما ازدادت سخونة حيز الطهي. عند الإحماء، يتم الوصول إلى الوقت المثالي لإدخال الطعام بمجرد امتلاء السطر تماماً باللون الأحمر. مع درجات الضبط، مثلًا درجات الشواية، يمتلك سطر التسخين على الفور باللون الأحمر.

◀ لا يظهر خط التسخين في الميكروويف.

▪ **بيان الحرارة المتبقية** عندما يكون الجهاز متوقفاً، يعرض السطر الدائري الحرارة المتبقية في حيز الطهي. وكلما انخفضت درجة الحرارة المتبقية، مال السطر الدائري للإنعام، حتى يختفي في أي لحظة.

4.7 حيز الطهي

الوظائف في حيز الطهي من شأنها تسهيل تشغيل جهازك.

القضبان

يمكنك إدخال الكماليات في شبكة قضبان التعليق في حيز الطهي على مستويات متعددة.

5 طرق التشغيل

يمكنك الاطلاع هنا على نظرة عامة حول طرق التشغيل يمكنك الاطلاع هنا على نظرة عامة حول طرق التشغيل والوظائف الأساسية لجهازك.

لفتح القائمة، اضغط على **menu**.

طريقة التشغيل	الاستخدام
الطيبي المشترك مع الميكروويف ← "الطيبي المشترك مع الميكروويف"، صفحة 17	لتقصير وقت الطهي قم بتشغيل الطهي المشترك مع الميكروويف مع أحد أنواع التسخين.
التنظيف ← "تعزيز التنظيف"، صفحة 23	اختر وظيفة التنظيف الخاصة بطيي الطهي.
التجفيف ← "التجفيف"، صفحة 23	بعد كل تشغيل باستخدام الميكروويف.
أوضاع الضبط الأساسية ← "أوضاع الضبط الأساسية"	قم بمواءمة أوضاع الضبط الأساسية.

طريقة التشغيل	الاستخدام
أنواع التسخين ← "أنواع التسخين"	اختر أنواع التسخين المناسبة تماماً لتحضير طعامك بشكل مثالى.
المساعد ← "المساعد"	استخدم أو ضاع الضبط المبرمج والموصى بها للأطعمة المختلفة.
الميكروويف ← "الميكروويف"	يمكنك باستخدام الميكروويف الطهي بشكل أسرع أو التسخين أو إذابة التجمد.

5.1 أنواع التسخين

كي تصل دائمًا إلى نوع التسخين المناسب للطعام الذي تقوم بإعداده، نوضح لك هنا الاختلافات ونطاقات الاستخدام.

رموز أنواع التسخين المختلفة تساعد في إعادة التعرف.

عندما تختار نوع تسخين، يقترح عليك الجهاز درجة حرارة مناسبة أو مستوى مناسب. يمكنك اعتماد القييم أو تغييرها في النطاق المعنى.

عند ضبط درجات حرارة تزيد على 275 °م ودرجة شواية 3، يقوم الجهاز بخفض درجة الحرارة بعد حوالي 40 دقيقة إلى درجة حرارة 275 °م تقريباً ودرجة شواية 1.

الرمز	نوع التسخين	نطاق درجة الحرارة	الاستخدام وطريقة العمل	الوظائف الإضافية الممكنة
	الهواء الساخن رباعي الاتجاهات	275-30 °م	قم بالطيبي أو التحمير على مستوى واحد أو عدة مستويات. تقوم المروحة بتوزيع سخونة جسم التسخين الحلقى بالجدار الخلفي في حيز الطهي بالتساوي.	
	التسخين العلوي/ السفلي	300-30 °م	قم بالطيبي أو التحمير كالمعتاد على مستوى واحد. نوع التسخين مناسب خصيصاً للكيك ذي الطبقة العلوية الرطبة. وتبعث السخونة من أعلى ومن أسفل بالتساوي.	
	الهواء الساخن الاقتصادي	275-30 °م	قم بطيي الأطعمة المختارة برفق وبدون إحماء على مستوى واحد. تقوم المروحة بتوزيع سخونة جسم التسخين الحلقى بالجدار الخلفي في حيز الطهي بالتساوي. يتم إعداد الطعام المراد طهيته على مراحل بالاستعانة بالحرارة المتبقية.	
	التسخين العلوي/ السفلي الاقتصادي	300-30 °م	الإداء الأكثر فعالية لنوع التسخين يكون في درجات الحرارة بين 275-125 °م. احتفظ بباب الجهاز معلقاً أثناء الطهي.	
	الشواء بتدوير الهواء	300-30 °م	يُستخدم نوع التسخين هذا لتحديد استهلاك الطاقة في وضع تدوير الهواء وتحديد فتة الفعالية في استهلاك الطاقة.	
	التسخين العلوي/ السفلي الاقتصادي	300-30 °م	قم بطيي الأطعمة المختارة برفق. وتبعث سخونة من أعلى ومن أسفل. الأداء الأكثر فعالية لنوع التسخين يكون في درجات الحرارة بين 250-150 °م.	
	الشواء، النطاق الكبير	درجات الشواء: 1 = ضعيفة 2 = متوسطة 3 = قوية	يستخدم نوع التسخين هذا لتحديد استهلاك الطاقة في الوضع التقليدي.	
	الشواء، النطاق الصغير	درجات الشواء: 1 = ضعيفة 2 = متوسطة 3 = قوية	قم بتحمير الطيور أو سمكة كاملة أو قطع اللحم الكبيرة. ويتم تشغيل وإيقاف جسم تسخين الشواية والمروحة بالتبادل. وتقوم المروحة بتوزيع الهواء الساخن حول الطعام.	

الرمز	نوع التسخين	نطاق درجة الحرارة	الاستخدام وطريقة العمل الوظائف الإضافية الممكنة
درجـة البيـزا	درجـة البيـزا	275-30 °م	قم بإعداد البيتزا والأطعمة التي تحتاج إلى حرارة شديدة من أسفل. ويتم التسخين من خلال جسم التسخين السفلي وجسم التسخين الخالي بالجدار الخلفي.
	التـسخـين السـفـلي	250 - 30 °م	قم بتحمير الأطعمة لاحقاً أو طهيها في حمام مائي. وتنبعث السخونة من أسفل.

5.2 قدرات الميكروويف

يمكنك الإطلاع هنا على نظرة عامة حول قدرات الميكروويف واستخداماتها. قدرات الميكروويف عبارة عن درجات ولا تتطابق دائماً رقم الوات الدقيق الذي يستخدمه الجهاز.

قدرة الميكروويف بالوات	المدة القصوى بالساعات	الاستخدام
90 واط	1:30	إذابة التجمد عن الأطعمة الحساسة.
180 واط	1:30	إذابة تجمد الأطعمة ومواصلة الطهي.
360 واط	1:30	طهي اللحوم والأسماك. تسخين الأطعمة الحساسة.
600 واط	1:30	تسخين وطهي الطعام.
المد الأقصى	00:30	تسخين السوائل.

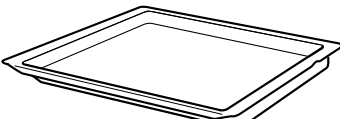
ملاحظة: قدرة الميكروويف القصوى ليست مخصصة لتسخين الأطعمة. يتم تقليل القدرة القصوى للميكروويف في الدقائق الأولى على قيمة 600 واط تدريجياً لغرض حماية الجهاز. ثم توفر القدرة الكاملة بعد انتهاء مدة التبريد مرة أخرى.

6 الملحقات

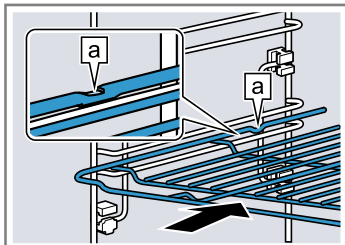
قد تختلف الملحقات الموردة حسب موديل الجهاز.

استخدم الملحقات الأصلية. فهي مصممة لتناسب مع جهازك.

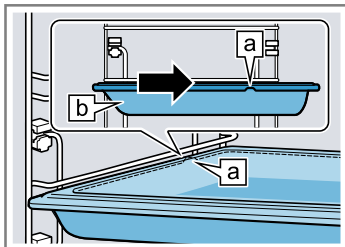
ملاحظة: قد يحدث تشوّه للكماليات عندما تسخن. ولا يؤثر التشوّه على الوظيفة. وعند ما تبرد الملحقات، يختفي هذا التشوّه.

الملحقات	الاستخدام
الشبكة السلكية	<ul style="list-style-type: none"> ▪ صوانـي الكـيك ▪ صوانـي الفـرن ▪ الإنـاء ▪ اللـحـوم، مثـلاً قـطـعـ اللـحـمـ أو قـطـعـ الشـوـاءـ ▪ وجـباتـ مجـمـدةـ 
اللوح متعدد الاستخدامات	<ul style="list-style-type: none"> ▪ كـيكـ رـطبـ ▪ المـخبـوزـاتـ ▪ الـفـيـبرـ ▪ قـطـعـ لـحـمـ كـبـيرـةـ ▪ وجـباتـ مجـمـدةـ ▪ تـجمـيعـ السـوـاـئـلـ المـتـقـاطـرـةـ، عـلـى سـبـيلـ ▪ المـشـالـ الدـهـونـ عـنـ الشـوـاءـ عـلـى الشـبـكـةـ السـلـكـيةـ. 
لوح الـفـيـبرـ	<ul style="list-style-type: none"> ▪ كـيكـ عـلـى شـكـلـ أـلـواـحـ ▪ مـخـبـوزـاتـ صـغـيرـةـ 

أدخل الشبكة السلكية بحيث يكون ← التقوس موجهاً لأسفل. يجب أن تكون كلمة "microwave" في الأمام جهة باب الجهاز.



أدخل اللوحة بحيث تكون الماء المائلة [a] جهة باب الجهاز.



3. أدخل الكماليات دائمًا بشكل كامل، بحيث لا تلامس باب الجهاز.

ملاحظة: أخرج من حيز الطهي الكماليات غير الضرورية أثناء التشغيل.

الشبكة السلكية

6.1 إرشادات بخصوص الكماليات

بعض الكماليات غير مخصصة لأنواع تشغيل معينة.

كماليات الميكروويف

لتشغل الميكروويف فقط لا يلزم سوى استخدام الشبكة السلكية الموردة معه.

الألوان مثل اللوحة متعدد الاستخدامات أو لوح الفبيز يمكن أن تولد الشرر وهي غير مناسبة.

احرص على مراعاة الإرشادات الفاصلة بالميكروديف.

← "الأوانى والكماليات مع الميكروويف", صفحة 15

6.2 وظيفة التثبيت

تمنع وظيفة التثبيت انقلاب الكماليات عند سحبها للخارج.

يمكنك إخراج الكماليات إلى نصف المسافة تقريبًا، حتى تثبت في مكانها. لا تعمل وظيفة الحماية من الانقلاب إلا عند تركيب الكماليات بشكل صحيح في حيز الطهي.

6.3 إدخال الكماليات في حيز الطهي

احرص دائمًا على إدخال الكماليات في حيز الطهي بشكل صحيح. وبذلك فقط يمكن سحب الكماليات للخارج حتى المنتصف تقريبًا دون أن تنقلب.

1. أدر الكماليات بحيث يكون الحز [a] بالخلف ويشير إلى أسفل.

2. أدخل الكماليات بين كلا القصبيين الدليليين لمستوى الإدخال.

6.4 ملحقات أخرى

يمكنك شراء الكماليات الأخرى من خدمة العملاء أو من المتاجر المتخصصة أو عبر الإنترنت. وستجد على موقع الإنترنت أو في كتيباتنا باقة شاملة من المنتجات المناسبة لجهازك.

www.bosch-home.com

الملحقات مخصصة حسب كل جهاز. يُرجى دائمًا عند الشراء توضيح المسمى الدقيق (رقم المنتج) الخاص بجهازك. تعرف في الكatalog الخاص بنا أو في المتجر الإلكتروني أو لدى خدمة العملاء على الملحقات المتوفرة لجهازك.

4. افتح باب الجهاز وأغلقه مرة أخرى حتى يتم فحص الجهاز قبل التسخين لأول مرة.

7.2 تنظيف الجهاز قبل أول استخدام

قم بتنظيف حيز الطهي والملحقات، قبل استخدامها في إعداد الطعام لأول مرة بواسطة الجهاز.

1. تعرف على معلومات المنتج وأخرج الكماليات من حيز الطهي. تخلص من بقايا مواد التغليف مثل خرز البوليستر والشريط اللاصق الموجود داخل الجهاز وخارجه.

2. امسح الأسطح الزلقة في حيز الطهي باستخدام منديل ناعم ورطب.

3. قم بتشغيل الجهاز باستخدام ①. 4. إجراء أوضاع الضبط التالية:

الهواء الساخن رباعي الاتجاهات ④

نوع التسخين

7 قبّل أول استخدام

نفّذ أوضاع الضبط من أجل التشغيل الأول لجهازك. نظف الجهاز والملحقات.

7.1 إجراء التشغيل لأول مرة

بعد التوصيل بالتيار الكهربائي أو بعد انقطاع الكهرباء لفترة طويلة، يجب عليك إجراء أوضاع الضبط لأول تشغيل لجهازك. وقد يستغرق الأمر بعض ثوان حتى تظهر أوضاع الضبط في الشاشة.

1. اضغط على النطاق النصي لوضع الضبط المرغوب. أوضاع الضبط المتاحة:

- اللغة
- الساعة

2. عند الحاجة قم بتغيير وضع الضبط باستخدام طارة الاستعمال.

3. وفي النهاية قم بالتأكيد باستخدام "إتمام أوضاع الضبط".

✓ يظهر في الشاشة إرشاد يفيد بأن التشغيل لأول مرة قد انتهى.

✓ تعرض الشاشة الوقت المضبوط.

6. أوقف الجهاز باستخدام ①.
7. وعندما يبرد الجهاز، قم بتنظيف الأسطح الزلقة في حيز الطهي باستخدام محلول صابوني وفوطة تنظيف.
8. قم بتنظيف الكمالات جيداً باستخدام محلول صابوني وفوطة تنظيف أو فرشاة ناعمة.

درجة الحرارة	المد الأقصى
المدة	1 ساعة
← "الاستعمال الأساسي", صفحة 13	
5. ابدأ التشغيل باستخدام ▶.	
- قم بتهوية المطبخ أثناء قيام الجهاز بالتسخين.	
✓ عند انقضاء المدة، تصدر إشارة صوتية وتظهر المدة على القيمة صفر في الشاشة.	

8 الاستعمال الأساسي

4. قم بتغيير القيم باستخدام طارة الاستعمال.
5. ابدأ التشغيل باستخدام ▶.

8.6 ضبط نوع التسخين ودرجة الحرارة

- الشرط:** يتم اختيار طريقة التشغيل "أنواع التسخين".
1. اضغط على نوع التسخين المرغوب.
 - إذا لم يظهر نوع التسخين في المبيعات اللمسية، فتصفح لائحة الاختيار باستخدام لائحة الاختيار.
 - ▼ تظهر درجة الحرارة بلون أبيض.
 2. اضبط درجة الحرارة باستخدام طارة الاستعمال.
 3. ابدأ التشغيل باستخدام ▶.
 - ▼ ويبدأ الجهاز في التسخين.
 - ▼ يظهر في الشاشة الوقت الذي تستغرقه طريقة التشغيل بالفعل ودرجة الحرارة المستهدفة.
 4. عند الانتهاء من إعداد الطعام، أوقف الجهاز باستخدام ①.

نصيحة: تجد نوع التسخين الأنسب لطعامك في وصف نوع التسخين.

ملاحظة: يمكنك أيضاً ضبط مدة التشغيل ونهايته في الجهاز.

← "وظائف الوقت", صفحة 14

تغيير نوع التسخين

عندما تقوم بتغيير نوع التسخين، يتم أيضاً إرجاع أوضاع الضبط الأخرى.

1. اقطع التشغيل باستخدام ▶.
2. اضغط على "أنواع التسخين".
3. اضغط على نوع التسخين المرغوب.

▼ تظهر في الشاشة درجة الحرارة المقترنة بهذا النوع.

تغيير درجة الحرارة

يمكنك تغيير درجة الحرارة مباشرةً بعد بدء التشغيل.

1. قم بتغيير درجة الحرارة باستخدام طارة الاستعمال.
- ▼ يتم اعتماد درجة الحرارة على الفور.

8.7 عرض المعلومات

يمكنك في أغلب الأحوال استدعاء المعلومات بخصوص الوظيفة الجاري تنفيذها. ويعرض الجهاز بعض الإرشادات أوتوماتيكياً، على سبيل المثال عند التأكيد أو الطلب أو التحذير.

1. اضغط على ▲.
- ▼ ويتم عرض المعلومات لبضع ثوان، إن وُجدت.
2. يمكنك التصفح باستخدام طارة الاستعمال في حالة النصوص الطويلة.

8.1 تشغيل الجهاز

- قم بتشغيل الجهاز باستخدام ①.
- ✓ يظهر في الشاشة شعار Bosch. وبعد ذلك تظهر أنواع التسخين.

8.2 إيقاف الجهاز

- في حالة عدم استخدام الجهاز قم بإيقافه، إذا لم تستخدم الجهاز لفترة طويلة، فإنه يتوقف أوتوماتيكياً.
- أوقف الجهاز باستخدام ①.
 - ✓ عندئذ يتوقف الجهاز. ويتم إيقاف الوظائف المشغلة.
 - ✓ وتظهر الساعة في الشاشة أو بيان الحرارة المتبقية.

8.3 بدء التشغيل

يجب بدء كل عملية تشغيل.

تنبيه!

يتسبب الماء الموجود بأرضية حيز الطهي إلى إلحاق الضرر بطبقة الإينamil أثناء تشغيل الجهاز بدرجات حرارة تزيد على 120 °C.

- لا تبدأ التشغيل عند وجود ماء بأرضية حيز الطهي.
- امسح الماء الموجود على أرضية حيز الطهي قبل التشغيل.

- ابدأ التشغيل باستخدام ▶.
- ✓ تعرض الشاشة أوضاع الضبط و زمن التشغيل والسطر الدائري و سطر التسخين.

8.4 قطع التشغيل أو إلغائه

يمكنك إيقاف التشغيل مؤقتاً واستئناف التشغيل.

وعندما يتوقف التشغيل تماماً، يتم إرجاع أوضاع الضبط.

1. لإيقاف التشغيل مؤقتاً:
 - اضغط على ▶ قليلاً.
 - لمواصلة التشغيل، اضغط على ▶.
2. لقطع التشغيل، استمر في الضغط على ▶ لموالي 3 ثوان.
- ✓ يتم إيقاف التشغيل وإرجاع جميع أوضاع الضبط.

8.5 ضبط طريقة التشغيل

بعد تشغيل الجهاز، يقترح الجهاز طريقة للتشغيل، مثل أنواع التسخين.

1. عند الرغبة في اختيار طريقة تشغيل أخرى غير الطريقة المقترنة، اضغط على menu.
- ▼ يظهر اختيار طرق التشغيل.
2. ← "طرق التشغيل", صفحة 10
3. اضغط على طريقة التشغيل المرغوبة.
3. لإجراء أوضاع ضبط أخرى، اضغط على النطاق النصي المرغوب.

9 التسخين السريع

1. اضبط نوع التسخين المناسب ودرجة حرارة تبدأ من 100 °م.
 2. اضغط على "التسخين السريع".
 3. ويظهر في النطاق النصي "تشغيل".
 4. ابدأ التشغيل باستخدام ▶.
 5. يبدأ التسخين السريع.
 6. عند ما ينتهي التسخين السريع تصدر إشارة صوتية.
 7. ويظهر في النطاق النصي "متوقف".
 8. أدخل الطعام في حيز الطهي.
- إلغاء التسخين السريع**
- اضغط على "التسخين السريع".
 - ويظهر في النطاق النصي "متوقف".

لتوفير الوقت، يمكنك تقصير مدة التسخين مع درجات الحرارة المضبوطة بدءاً من 100 °م. في أنواع التسخين هذه يمكنك استخدام التسخين السريع:

- الهواء الساخن رباعي الاتجاهات ④
- التسخين العلوي/السفلي □

9.1 ضبط التسخين السريع

للحصول على نتيجة طهي متساوية، لا تدخل الطعام في حيز الطهي إلا بعد انتهاء التسخين السريع.

ملاحظة: لا تقم بضبط المدة إلا عندما ينتهي التسخين السريع.

10 وظائف الوقت

- اضغط على أي نطاق لمسي لإنهاء الإشارة الصوتية بشكل مبكر.
- لضبط وقت الميكانيكي مرة أخرى، اضغط على ☰.
- واضبط وقت الميكانيكي باستخدام طارة الاستعمال.

تغير الميكانيكي

يمكنك تغيير مدة الميكانيكي في أي وقت.

1. اضغط على ☰.
2. قم بتغيير وقت الميكانيكي باستخدام طارة الاستعمال.
3. أكّد باستخدام ☰.

إلغاء الميكانيكي

يمكنك إلغاء مدة الميكانيكي في أي وقت.

1. اضغط على ☰.
2. قم بإرجاع مدة الميكانيكي إلى الصفر باستخدام طارة الاستعمال.
3. أكّد باستخدام ☰.
4. وينطفئ الرمز الأحمر.

10.3 ضبط المدة الزمنية

يمكنك ضبط المدة الزمنية للتشغيل حتى 23 ساعة و 59 دقيقة.

الشرط: يتم ضبط طريقة التشغيل ودرجة الحرارة أو المرحلة.

1. اضغط على "المدة".
2. اضبط المدة باستخدام طارة الاستعمال.

اتجاه الدوران	القيمة المقترحة
يساراً	10 دقائق
يميناً	30 دقيقة

يمكن ضبط المدة على مراحل مقدار كل منها دقيقة واحدة، وذلك حتى الوصول لمدة ساعة واحدة، وبعد ذلك يمكن ضبطها على مراحل مقدار كل منها 5 دقائق. يتم احتساب وقت الانتهاء أوتوماتيكياً.

3. ابدأ التشغيل باستخدام ▶.
4. يبدأ الجهاز في التسخين والمدة في الانقضاء.
5. عندما تنتهي المدة، تصدر إشارة. وتظهر المدة في الشاشة على القيمة صفر.
6. عندما تنقضي المدة الزمنية:

يحتوي جهازك على وظائف مختلفة خاصة بالوقت، يمكنك بواسطتها التحكم في التشغيل.

10.1 عرض عام لوظائف الوقت

يمكنك ضبط مدة طريقة تشغيل ونهايتها. ويمكن ضبط الميكانيكي دون الارتباط بطريقة التشغيل.

الوقت	الأستخدام
الميكانيكي ☰	يمكنك ضبط الميكانيكي دون الارتباط بالتشغيل. فهو لا يؤثر على الجهاز.
المدة ④	إذا قمت بضبط مدة التشغيل، فسيتوقف الجهاز عن التسخين بعد انقضاء هذه المدة أوتوماتيكياً.
إنها ④	يمكنك ضبط وقت للمدة ينتهي عنده التشغيل. يبدأ الجهاز أوتوماتيكياً في العمل بحيث ينتهي التشغيل في الوقت المرغوب.

10.2 ضبط الميكانيكي

يعمل الميكانيكي دون الارتباط بالتشغيل. يمكنك ضبط الميكانيكي سواء كان الجهاز مشغلاً أو متوقفاً حتى 23 ساعة و 59 دقيقة. للميكانيكي إشارة خاصة، بحيث تستطيع عند سماعها تمييز ما إذا كان وقت الميكانيكي هو الذي انقضى أو المدة.

1. اضغط على ☰.
2. يضيء الرمز باللون الأحمر.
3. قم بتشغيل الميكانيكي باستخدام ☰.
4. بعد عدة ثوان يبدأ المنبه أوتوماتيكياً.
5. يبدأ العد التنازلي لوقت الميكانيكي.
6. يستمر ظهور وقت الميكانيكي في الشاشة عندما يكون الجهاز متوقفاً.
7. وعند تشغيل الجهاز، تظهر أو ضاغط ضبط طريقة التشغيل الجارية في الشاشة. اضغط على ☰ لعرض وقت الميكانيكي لبعض ثوان.
8. تصدر إشارة صوتية عند انتهاء مدة الميكانيكي. وينطفئ الرمز الأحمر.
9. عندما تنقضي مدة الميكانيكي:

- لكي لا يفسد الطعام، لا تتركه لمدة طويلة للغاية في حيز الطهي.

المطلبات

- يتم ضبط طريقة التشغيل ودرجة الحرارة أو المرحلة.
- تم ضبط المدة.
- 1. اضغط على "إنهاء".
- 2. قم بتأجيل النهاية باستخدام طارة الاستعمال.
- بعد التشغيل لا يعد بإمكان تغيير النهاية.
- 3. ابدأ التشغيل باستخدام ▶.
- 4. تعرض الشاشة وقت البدء. يدخل الجهاز في وضع الانتظار.
- 5. عند الوصول إلى وقت البدء، يبدأ الجهاز في التسخين والمدة في الانقضاض.
- 6. عندما تنتهي المدة، تصدر إشارة. وتظهر المدة في الشاشة على القيمة صفر.
- 7. عندما تنقضي المدة الزمنية:

 - اضغط على أي نطاق لمسي لإنهاء الإشارة الصوتية بشكل مبكر.
 - ضبط المدة من جديد، اضغط على "المدة" واضبط المدة باستخدام طارة الاستعمال.
 - لمواصلة طريقة التشغيل دون المدة، ابدأ التشغيل باستخدام ▶.
 - عند الانتهاء من إعداد الطعام، أوقف الجهاز باستخدام ①.

إلغاء النهاية

يمكنك محو النهاية المضبوطة والمدة في أي وقت.

1. اقطع التشغيل باستخدام ▶.
2. لمواصلة طريقة التشغيل دون المدة والنهاية، ابدأ التشغيل باستخدام ▶.

مناسب للميكروويف

الأواني والكماليات إرشادات

- إناء مصنوع من مواد هذه المواد تسمح بمرور موجات الميكروويف ولا تتعرض للضرر.
- مقاومة للسخونة ومناسبة للميكروويف:
- الزجاج
 - الفزف الزجاجي
 - البورسلين
 - البلاستيك
 - المقاوم للحرارة
 - الفزف المزدوج
 - بالكامل والخالي من الشقوق

- اضغط على أي نطاق لمسي لإنهاء الإشارة الصوتية بشكل مبكر.
- ضبط المدة من جديد، اضغط على "المدة" واضبط المدة باستخدام طارة الاستعمال.
- لمواصلة طريقة التشغيل دون المدة، ابدأ التشغيل باستخدام ▶.
- عند الانتهاء من إعداد الطعام، أوقف الجهاز باستخدام ①.

تغيير المدة

يمكنك تغيير المدة في أي وقت.

1. اضغط.
2. قم بتغيير المدة باستخدام طارة الاستعمال.
- يتم اعتماد التغيير على الفور.

إلغاء المدة الزمنية

يمكنك إلغاء المدة الزمنية في أي وقت.

1. اضغط على "المدة".
2. قم بإرجاع المدة إلى الصفر باستخدام طارة الاستعمال.
- يتم اعتماد التغيير على الفور.
- ويواصل الجهاز التشغيل بدون المدة.

10.4 ضبط النهاية

يمكنك تأجيل الوقت الذي ستنتهي فيه المدة حتى ساعة و 59 دقيقة.

ملاحظات

- للحصول على نتيجة طهي جيدة، لا تقم بتأجيل نهاية المدة إذا كان التشغيل قد بدأ بالفعل.

11 الميكروويف

يمكنك استخدام الميكروويف طهي الأطعمة وتسخينها وبذرها وإذا تجمدها بشكل سريع. ويمكنك استخدام الميكروويف وتشغيله بمفرده أو مشتركاً مع نوع التسخين.

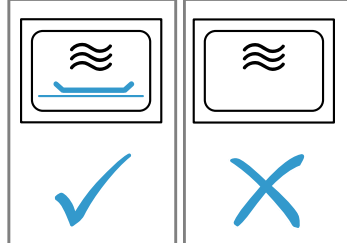
11.1 الأواني والكماليات مع الميكروويف

احرص على استخدام الأواني والأطباق المناسبة فقط لتسخين الأطعمة في وقت واحد وعدم تعريض الجهاز للتلف.

النرم ببيانات الجهة الصانعة للأواني.

أدخل الأواني والكماليات على المستوى 2 ما لم ينص على غير ذلك.

- تنبيه!**
- تشغيل الجهاز دون وضع أطعمة في حيز الطهي يؤدي إلى زيادة التحميل.
 - لا تقم بتشغيل الميكروويف أبداً بدون وضع أطعمة.
 - وينبغي من ذلك اختبار الأوانى لفترة قصيرة.



- تحذير - خطر الإصابة بحرائق!**
- الأجزاء التي يمكن الوصول إليها تسخن أثناء التشغيل.
 - لا تلمس أبداً الأجزاء الساخنة.
 - وأبعد الأطفال عن الجهاز.
 - ضع إرهاقًا في حيز الطهي.
 - اضبط الجهاز على أقصى قدرة لمدة من نصف إلى دقيقة.
 - أبداً التشغيل.
 - فحص الإناء عدة مرات:
 - إذا ظل الإناء بارداً أو في درجة حرارة آمنة للمسك باليد، فإنه مناسب للميكروويف.
 - إذا أصبح الإناء ساخناً أو إذا تكون شرير، فاقطع اختبار الإناء. ويكون الإناء غير مناسب للميكروويف.

11.2 ضبط الميكروويف

ملاحظات

- انتبه إلى التعامل الصحيح مع الميكروويف:
 - ← "الأمان", صفحة 2
 - ← "تجنب الأضرار المادية", صفحة 6
 - ← "قدرات الميكروويف", صفحة 11
 - ← "الأواني والكماليات مع الميكروويف", صفحة 15
- لتجنب الماء المتكتف يقوم الجهاز مع قدرة الميكروويف 600 واط والقدرة القصوى بتشغيل عنصر التسخين أو توماتيكياً. يصبح حيز الطهي والكماليات ساخنين. لا تتأثر نتيجة الطهي بذلك. يمكنك إيقاف وظيفة التجفيف هذه في أو ضبط الأساس.
- ← "أوضاع الضبط الأساسية", صفحة 20

تحذير - خطر الإصابة بحرائق!

تقوم وظيفة التجفيف بتشغيل عنصر التسخين تلقائياً عند الدرجات القصوى في طريقة تشغيل الميكروويف وتعمل على تسخين حيز الطهي.

- لا تلمس أبداً الأسطح الداخلية لحيز الطهي أو عناصر التسخين وهي ساخنة.
- أبق الأطفال بعيداً.
- اضغط على menu.
- اضغط على "الميكروويف".
- اضغط على قدرة الميكروويف المرغوبة.
- اضبط المدة باستخدام طارة الاستعمال.
- أبداً التشغيل باستخدام ▶.
- يتم تشغيل الميكروويف وتتناقص المدة. لا يظهر خط التسخين.
- عندما تنتهي المدة، تصدر إشارة. وتظهر المدة في وحدة العرض صفر.
- عندما تنقضي المدة الزمنية:

الأواني والكماليات إرشادات

إناء التقديم يجب عليك عدم سكب الطعام من إناء لإناء.

ملاحظة: لا تستخدم الأواني المطلية بالذهب أو الفضة إلا إذا ضمنت الجهة الصانعة ملائمتها للاستخدام في الميكروويف.

الشبكة السلكية الموردة فقط هي المناسبة لتشغيل الميكروويف.

ملاحظة: الألواح مثل اللوح متعدد الاستخدامات أو لوح الفيبر يمكن أن تولد الشرر وهي غير مناسبة.

غير مناسب للميكروويف

ملاحظة: التزم بالبيانات الخاصة بتجنب الأضرار المادية.
← "الميكروويف", صفحة 6

الأواني والكماليات إرشادات

الأواني والصوانى المصنوعة من المعدن غير منفذ لموجات الميكروويف. لا يتم تسخين الأطعمة أو بالكافاد تسخين.

ملاحظة: يمكن أن يؤدى المعدن إلى تكون الشرر أثناء تشغيل الميكروويف فقط.

الأواني والكماليات مع الطهي المشترك مع الميكروويف

يمكن في الطهي المشترك مع الميكروويف وأحد أنواع التسخين استخدام الأواني والكماليات المصنوعة من المعدن.

الأواني والكماليات إرشادات

يمكن مع الطهي المشترك مع الميكروويف استخدام المعدن. **ملاحظة:** يجب ألا تقل المسافة بين المعدن وجدران حيز الطهي والجانب الداخلي للباب عن 2 سم على الأقل.

الكماليات المرفقة:
■ الشبكة السلكية
■ اللوح متعدد الاستخدامات
■ لوح الفيبر

اختبار الإناء من حيث ملاءمته للميكروويف
إذا لم تكن متأكداً أن إناءك مناسبًا للميكروويف، قم بإجراء اختبار الأواني.

- ← "تجنب الأضرار المادية", صفحة 6
- ← "قدرات الميكروويف", صفحة 11
- ← "الأواني والكماليات مع الميكروويف", صفحة 15
- 1. اضغط على menu.
- 2. اضغط على "الطهي المشترك مع الميكروويف".
- 3. اضغط على نوع التسخين المرغوب.
- 4. اضغط على قدرة الميكروويف المرغوبة.
- 5. اضبط درجة الحرارة باستخدام طارة الاستعمال.
- 6. اضغط على المدة وقم بضبط المدة باستخدام طارة الاستعمال.
- 7. ابدأ التشغيل باستخدام ▶.
- ✓ يبدأ الجهاز في التسخين والمدة في الانقضاء.
- ✓ عندما تنتهي المدة، تصدر إشارة. وظهور المدة في وحدة العرض صفر.
- 8. عندما تنقضي المدة الزمنية:
 - لإنهاء الإشارة بشكل مبكر، اضغط على أي نطاق لمسي.
 - عند الحاجة قم بإعادة ضبط التشغيل المشترك.
 - عندما تنتهي من إعداد طعامك، أوقف الجهاز باستخدام ①.

تغيير درجة الحرارة

- بعد بدء تشغيل طريقة الطهي المشتركة مع الميكروويف يمكنك تغيير درجة الحرارة مباشرة.
- قم بتغيير درجة الحرارة باستخدام طارة الاستعمال.
 - ✓ يتم اعتماد التغيير على الفور.

تغيير المدة

- بعد بدء تشغيل طريقة الطهي المشتركة مع الميكروويف يمكنك ضبط المدة في أي وقت.
- 1. اضغط على "المدة".
 - 2. قم بتغيير المدة باستخدام طارة الاستعمال.
 - ✓ يتم اعتماد التغيير على الفور.

تغيير طريقة التشغيل المشتركة

- عندما تقوم بتغيير التشغيل المشترك المكون من نوع تسخين وإحدى قدرات الميكروويف، يتم إرجاع جميع أوضاع الضبط الأخرى.
- 1. أوقف التشغيل باستخدام ▶.
 - 2. قم بتغيير نوع التسخين أو قدرة الميكروويف.

- لتغيير قدرة الميكروويف، اضغط على الميكروويف وقم بغير قدرة الميكروويف.
- لتغيير نوع التسخين، اضغط على نوع التسخين وقم بتغيير نوع التسخين. بعد ذلك اضبط قدرة الميكروويف.
- 3. واصل التشغيل باستخدام ▶.

- لإنهاء الإشارة بشكل مبكر، اضغط على أي نطاق لمسي.
- عند الحاجة قم بإعادة ضبط قدرة الميكروويف والمدة.
- عندما تنتهي من إعداد طعامك، أوقف الجهاز باستخدام ①.
- 7. إذا قمت بإيقاف وظيفة التجفيف الخاصة بالميكروويف في أوضاع الضبط الأساسية، فقم بتجفيف حيز الطهي.
- ← "التجفيف", صفحة 23

ملحوظة: عندما تفتح الباب أثناء طريقة التشغيل الجارية، يتوقف التشغيل. عندما تقوم بغلق باب الجهاز، يجب عليك موافله التشغيل باستخدام ▶. إذا قمت بتغيير وضع الضبط الأساسي، فيجب مراعاة لا يستمر تشغيل الميكروويف بدون أطعمة.

← "أوضاع الضبط الأساسية", صفحة 20

تغيير قدرة الميكروويف

عندما تقوم بتغيير قدرة الميكروويف، تظل المدة المضبوطة كما هي.

- 1. أوقف التشغيل باستخدام ▶.
- 2. اضغط على قدرة الميكروويف المرغوبة.
- 3. واصل التشغيل باستخدام ▶.

تغيير المدة

- بعد بدء تشغيل الميكروويف يمكنك تغيير المدة مباشرة.
- قم بتغيير المدة باستخدام طارة الاستعمال.
 - ✓ يتم اعتماد التغيير على الفور.

11.3 الطهي المشترك مع الميكروويف

يمكنك استخدام بعض أنواع التسخين بالاشتراك مع الميكروويف لتقليل مدة الطهي.

أنواع التسخين المتاحة هي:

- الهواء الساخن رباعي الاتجاهات
- التسخين العلوي/السفلي
- الشواء بتدوير الهواء
- الشواية، النطاق الكبير
- الشواية، النطاق الصغير

قدرات الميكروويف المتاحة هي:

- 90 واط
- 180 واط
- 360 واط

ضبط طريقة الطهي المشتركة مع الميكروويف

ملحوظة:

- انتبه إلى التعامل الصحيح مع الميكروويف:
- ← "الأمان", صفحة 2

12 المساعد

12.3 عرض عام للأطباق
 يمكنك رؤية الأطباق المتوفرة بالجهاز عند ما تقوم
 بـاستدعاء طريقة التشغيل.
 الأطباق مرتبة حسب الفئات والأطعمة.

يدعمك جهازك من خلال طريقة التشغيل "المساعد" أثناء
 إعداد الأطعمة المختلفة ويختار أوتوماتيكياً أوضاع الضبط
 المثلية.

الفئة	الأطعمة
الكيك	إعداد الكيك في الصواني كيك على لوح التفيز مخبوزات صغيرة بسكويت
خبز، خبز ملفوف	خبز، خبز ملفوف
بيتزا، كيك متبل	بيتزا، كيك متبل
مخبوزات، سوقيه	مخبوزات، سوقيه لازانيا، طازجة، إضافات مطهية جراتان البطاطس، مكونات نيئة، موزعة بشكل مسطح مخبوزات، محللة، طازجة سوقيه في قوالب
المجمدة	بيتزا خبز ملفوف المخبوزات المحشوة منتجات البطاطس الطيور، الأسماك
الطيور	دجاج بطة، أوزة ديك رومي
اللحم	لحم بقرى لحم البتلو لحم الفاصان لحوم الحيوانات البرية أطباق اللحوم
السمك	السمك
أطباق	خضروات البطاطس الأرز الجبوب
إذابة	إذابة خبز، خبز ملفوف
التجمد عن الطعام	الجليد عن الطعام اللحوم، الطيور السمك

12.4 ضبط الوجبات

يعرض الجهاز الكثير من الأطباق المتنوعة. ويمكنك تصفح
 لأنماط الاختيار المختلفة باستخدام طارة الاستعمال.

ملاحظة: وبعد التشغيل لن يمكنك تغيير الطبق وأوضاع
 الضبط أو إلغائها.

الشرط: يجب أن يكون حيز الطهي بارداً لبدء التشغيل.

1. اضغط على menu.
2. اضغط على "المساعد".
3. اضغط على الفئة المرغوبة.
4. اضغط على الوجبة المرغوبة.
5. اضغط على الطبق المرغوب.
6. يظهر في الشاشة أوضاع الضبط الخاصة بالطبق.
7. قم بمواءمة أوضاع الضبط عند الحاجة.

ترتبط نتيجة الطهي بنوع الإناء وحجمه.
 استخدم الإناء المقاوم للحرارة والمناسب لدرجات الحرارة
 التي تصل إلى 300 °م. أنساب الأواني هي المصنوعة من
 الزجاج أو الفزف الزجاجي. يجب أن تقطع قطع اللحم ثُلثي
 قاعدة الإناء تقريباً.

الإناء المصنوع من الخامات التالية غير مناسب:

- الألومنيوم الفاتح أو اللامع
- القدر الفخار غير المزجج
- البلاستيك أو المقايس البلاستيكية

ملاحظة: مع بعض الوجبات يقوم الجهاز بتشغيل
 الميكروويف. يظهر إرشاد في وحدة العرض، لاستخدام
 إناء مناسب للميكروويف.

← "الأواني والكماليات مع الميكروويف"، صفحة 15

12.2 أوضاع ضبط الأطباق

يستخدم الجهاز أوضاع ضبط مختلفة لتحضير الأطباق
 بشكل مثالٍ.

ملاحظة: وتعتمد درجة الطهي على جودة وخصائص
 الأطعمة. استخدم المواد الغذائية الطازجة، ويفضل أن
 تكون في درجة حرارة الثلاجة. استخدم الأطعمة المجمدة
 من درج المجمدات مباشرةً.

نصائح وإرشادات حول أوضاع الضبط

عند ضبط أحد الأطباق، تعرض الشاشة المعلومات ذات
 الصلة بهذا الطبق، مثل:

- مستوى الإدخال المناسب
 - الكماليات المناسبة أو الإناء المناسب
 - إضافة السائل
 - وقت القلب أو التقليب
- و عند الوصول إلى هذا الوقت، تصدر إشارة صوتية.
 ولاستدعاء المعلومات، اضغط على "النصحية" أو+. بعض
 الإرشادات تظهر أوتوماتيكياً.

البرامح

يتم مع البرامح ضبط نوع التسخين ودرجة الحرارة والمدة
 المثلية بشكل مسبق.
 ويجب ضبط الوزن بشكل إضافي للحصول على نتيجة طهي
 مثالية. اضبط الوزن الإجمالي للطبق إذا لم يرد خلاف ذلك. يمكنك ضبط الوزن في النطاق المخصص فقط.

توصيات الضبط

يتم مع توصيات الضبط ضبط نوع التسخين المثالي بشكل
 مسبق. وتعرض الشاشة نوع التسخين.
 ويمكنك مواءمة درجة الحرارة والمدة المضبوطتين
 مسبقاً.

وجبات الميكروويف

مع بعض الوجبات يقوم الجهاز بتفعيل الميكروويف
 أوتوماتيكياً. فتقل مدة الطهي من خلال ذلك بوضوح.
 احرص على مراعاة المعلومات الخاصة بالميكروويف.
 ← "الميكروويف"، صفحة 15

الطهي المستمر

- يتيح الجهاز استكمال الطهي مع بعض الأطباق بعد انقضاء المدة. يمكنك تكرار عملية استكمال الطهي كما تشاء.
- إذا لم ترغب في استكمال الطهي، اضغط على "إنهاء" وأوقف الجهاز باستخدام ①.
- لاستكمال طهي الطبق، اضغط على "الطهي المستمر".
- وتحل المدة في الشاشة.
- قم بتغيير المدة باستخدام طارة الاستعمال عند الحاجة.
- ابدأ التشغيل باستخدام ②.
- يبدا الجهاز في التسخين والمدة في الانقضاء.
- عندما تنتهي المدة، تصدر إشارة. يتوقف الجهاز عن التسخين. يظهر إرشاد بخصوص استكمال الطهي مرة أخرى.
- عندما تنقضي المدة الزمنية:

 - اضغط على أي نطاق لمسي لإنهاء الإشارة الصوتية بشكل مبكر.
 - عند الرغبة في استكمال الطهي مرة أخرى، اضغط على "الطهي المستمر".
 - عندما ينتهي إعداد الطبق، اضغط على "إنهاء" وأوقف الجهاز باستخدام ①.

- يمكنك مع بعض الأطباق موائمة درجة الحرارة والمدة، ومع البعض الآخر يمكن موائمة الوزن بذلك من ذلك.

- في بعض الأطباق، يمكنك تأجيل وقت الانتهاء بشكل إضافي.

← "ضبط النهاية"، صفحة 15

7. اضغط على "النصيحة" للحصول على بيانات حول الكماليات ومستوى الإدخال.

8. ابدأ التشغيل باستخدام ③.

- ✓ يبدأ الجهاز في التسخين والمدة في الانقضاء.
- ✓ عندما ينتهي إعداد الطبق، تصدر إشارة صوتية.
- ✓ يتوقف الجهاز عن التسخين.

9. عندما تنقضي المدة الزمنية:

- اضغط على أي نطاق لمسي لإنهاء الإشارة الصوتية بشكل مبكر.
- يمكنك استكمال الطهي مع بعض الأطباق حسب الحاجة.

← "الطهي المستمر"، صفحة 19

10. عندما ينتهي إعداد الطبق، أوقف الجهاز باستخدام ①.

13 قفل أمان الأطفال

قم بتأمين جهازك، حتى لا يقوم الأطفال بتشغيل الجهاز أو تغيير أوضاع الضبط دون قصد.

13.1 تفعيل وإيقاف فعالية قفل أمان الأطفال

يمكنك تفعيل وإيقاف فعالية قفل أمان الأطفال عندما يكون الجهاز مشغلاً أو متوقفاً.

1. لتفعيل قفل أمان الأطفال، استمر في الضغط على ④ لمدة 4 ثوان تقريباً.

14 وضع ضبط يوم العطلة

يمكنك باستخدام وضع ضبط يوم العطلة ضبط مدة تصل إلى 74 ساعة. يمكن الاحتفاظ بسخونة الأطعمة بين درجة 85 °م و 140 °م باستخدام وضع التسخين العلوي / السفلي دون الحاجة إلى تشغيل الجهاز أو إيقافه.

14.1 تشغيل وضع ضبط يوم العطلة

ملاحظات

- في حالة فتح باب الجهاز أثناء التشغيل، يتوقف الجهاز عن التسخين. وعند غلق باب الجهاز، يواصل الجهاز التشغيل.

- بعد التشغيل لا يمكنك تعديل وضع ضبط يوم العطلة أو إلغاؤه.

المطالبات

- وضع ضبط يوم العطلة يكون فعالاً في أوضاع الضبط الأساسية.

← "أوضاع الضبط الأساسية"، صفحة 20

- يتم اختيار طريقة التشغيل "أنواع التسخين" ④.

15 أوضاع الضبط الأساسية

ال اختيار	وضع الضبط الأساسي
البيانات ^١	شعار العلامة التجارية
عدم إظهار	تجفيف الميكرو ويف
مشغل١ متوقف	فترة استمرار تشغيل الحد الأدنى المروحة
موصي به ^١ الحد الأدنى	وضع ضبط يوم العطلة مشغل١ متوقف
١ وضع ضبط المصنع (يمكن أن يختلف حسب نوع الجهاز)	

15.2 تغيير أوضاع الضبط الأساسية

الشرط: الجهاز مشغل.

١. اضغط على menu.
 ٢. اضغط على "أوضاع الضبط الأساسية".
 ٣. اضغط على وضع الضبط الأساسي المرغوب وقم بتغيير باستخدام طارة الاستعمال.
- يعرض الشريط الأحمر على جانب النطاق النصي وضع الضبط الأساسي المختار. وتظهر في الشاشة القيمة الخاصة به.
٤. استعرض أوضاع الضبط الأساسية باستخدام "أوضاع ضبط أخرى" وعند الحاجة، قم بالتغيير بطاقة الاستعمال.
 ٥. ولتخزين التغييرات، اضغط على menu وأكّد باستخدام "الحفظ".

ملاحظة: بعد انقطاع الكهرباء تبقى التغييرات التي تمت في أوضاع الضبط الأساسية كما هي.

إلغاء تغيير أوضاع الضبط الأساسية

- اضغط على menu وأكّد باستخدام "لا تقم بالحفظ".
- يتم إلغاء جميع التغييرات وعدم تخزينها.

15.3 ضبط الساعة

الشرط: الجهاز مشغل.

١. اضغط على menu.
٢. اضغط على "أوضاع الضبط الأساسية".
٣. اضغط على "الساعة".
٤. قم بتغيير الوقت باستخدام طارة الاستعمال.
٥. ولتخزين التغييرات، اضغط على menu وأكّد باستخدام "الحفظ".

- تنبيه!**
المنظفات غير المناسبة تضر بأسطح الجهاز.
- ◀ لا تستخدم منظفات خادشة أو مواد تنظيف حادة.
 - ◀ لا تستخدم أية منظفات تحتوي على نسبة عالية من الكحول.
 - ◀ لا تستخدم أية ليفات أو إسفنجات تنظيف خشنة.
 - ◀ لا تستخدم أية منظفات خاصة للتنظيف الحراري.
 - ▶ يؤدي استخدام منظفات الفرن في حيز الطهي الساخن إلى تلف طبقة المينا (الإيناميل).
 - ◀ لا تستخدم أبداً منظفات الفرن في حيز الطهي الساخن.
 - ◀ قم بإزالة جميع الرواسب من حيز الطهي ومن باب الجهاز تماماً قبل التسخين القادر.

يمكنك ضبط جهازك حسب احتياجاتك.

15.1 نظرة عامة على أوضاع الضبط الأساسية

تجد هنا نظرة عامة حول أوضاع الضبط الأساسية وإعدادات ضبط المصنع. توقف أوضاع الضبط الأساسية على تجهيزات جهازك.

ال اختيار	وضع الضبط الأساسي
اللغة	انظر الاختيار في الجهاز.
الساعة	الوقت بصيغة 24 ساعة.
وضع ضبط المصنع	إرجاع الضبط عدم إرجاع الضبط ^١
الإشارة الصوتية	مدة قصيرة (30 ثانية) مدة متوسطة (1 دقيقة) ^١ مدة طويلة (5 دقائق)
شدة الصوت	٥ درجات
نسمة الزر	مشغل متوقف (يظل الصوت مشغل مع ^١)
درجة سطوع الشاشة	٥ درجات
بيان الساعة	متوقف رقمي ^١ تناظري
الإضاءة	مطفأة أثناء التشغيل مشغلة أثناء التشغيل ^١
مواصلة أوتوماتيكية	بدون مواصلة أوتوماتيكية فقط مع طريقة التشغيل «الميكرو ويف» ^١
العمل بعد التشغيل	القائمة الرئيسية أنواع التسخين ^١ الميكرو ويف الطهي المشترك مع الميكرو ويف المساعد
تحذير بخصوص لوح خبيز البيانات ^١	الميكرو ويف عدم إظهار
الإعتماد الليلي	متوقف ^١ مشغل
١ وضع ضبط المصنع (يمكن أن يختلف حسب نوع الجهاز)	

16 التنظيف والعناية

نظف جهازك واعتنى به بدقة، كي يظل قادرًا على أداء وظيفته لمدة طويلة.

16.1 مواد التنظيف

لعدم الإضرار بالأسطح المختلفة بالجهاز، لا تستخدم أي منظفات غير مناسبة.

- ⚠ تحذير - خطير الصعق الكهربائي!**
الرطوبة التي تتواجد في الجهاز قد تسبب صدمة كهربائية.
- ◀ لا تستخدم أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو أجهزة تنظيف بالبخار، كي تنظف الجهاز.

تحتوي الفوط الإسفنجية الجديدة على بقايا من عملية الإنتاج.

- أغلق الفوط الإسفنجية الجديدة جيداً قبل الاستخدام.

المنظفات المناسبة

اقتصر على استخدام المنظفات المناسبة للأسطح المختلفة بجهازك.

احرص على مراعاة دليل تنظيف الجهاز.
← "تنظيف الجهاز", صفحة 22

واجهة الجهاز

السطح	المنظفات المناسبة	إرشادات
الاستانلس ستيل	<ul style="list-style-type: none"> ▪ محلول صابوني ساخن ▪ مواد عناية مخصصة للستانلس ستيل للأسطح الساخنة 	<p>لتتجنب الصدأ، قم بإزالة البقع الجيرية والدهون والنشا وبياض البيض على الفور من أسطح الاستانلس ستيل. ضع طبقة رقيقة من مادة العناء بالستانلس ستيل.</p>
البلاستيك أو الأسطح المطلية مثل نطاق الاستعمال	<ul style="list-style-type: none"> ▪ محلول صابوني ساخن 	<p>لا تستخدم منظف زجاج أو كاشطة زجاج. لتجنب البقع الدائمة قم بإزالة مواد إزالة الترببات الجيرية، التي تصل إلى السطح، على الفور.</p>

باب الجهاز

النطاق	المنظفات المناسبة	إرشادات
زجاج الباب	<ul style="list-style-type: none"> ▪ محلول صابوني ساخن 	<p>لا تستخدم أية كاشطة زجاج أو سلك تنظيف استانلس ستيل.</p> <p>نصيحة: من أجل التنظيف البيد قم بفك زجاج الباب. ← "باب الجهاز", صفحة 25</p>
غطاء الباب	<ul style="list-style-type: none"> ▪ من الاستانلس ستيل: منظف الاستانلس ستيل ▪ من البلاستيك: محلول صابوني ساخن 	<p>لا تستخدم منظف زجاج أو كاشطة زجاج. لا تستخدم أية مواد عناية بالستانلس ستيل.</p> <p>نصيحة: من أجل التنظيف البيد قم بفك غطاء الباب. ← "باب الجهاز", صفحة 25</p>
الإطار الداخلي للباب من الإستانلس ستيل	<ul style="list-style-type: none"> ▪ منظف الاستانلس ستيل 	<p>يمكن إزالة التغييرات اللونية باستخدام منظف الاستانلس ستيل.</p> <p>لا تستخدم أية مواد عناية بالستانلس ستيل.</p>
مقبض الباب	<ul style="list-style-type: none"> ▪ محلول صابوني ساخن 	<p>لتتجنب البقع الدائمة قم بإزالة مواد إزالة الترببات الجيرية، التي تصل إلى السطح، على الفور.</p>
إطار إحكام الباب	<ul style="list-style-type: none"> ▪ محلول صابوني ساخن 	<p>لا تخليه ولا تقم بحكه.</p>

حيز الطهي

النطاق	المنظفات المناسبة	إرشادات
أسطح المينا (الإيناميل)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ محلول صابوني ساخن ▪ ماء الفل ▪ منظف الفرن 	<p>قم بالمسح في حالة الاتساخ الشديد واستخدم فرشاة أو سلك تنظيف الاستانلس ستيل.</p> <p>لتخفيف حيز الطهي بعد التنظيف، اترك باب الجهاز مفتوحاً.</p> <p>ملاحظات</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ تحرق طبقة المينا (الإيناميل) في درجات الحرارة العالية للغاية، وتتشكل فروق لونية طفيفة. ولا تتأثر وظيفة الجهاز من جراء ذلك. ▪ حواف الألواح الرفيعة لا يمكن طلاقها بطبقة المينا (الإيناميل) بشكل كامل ويمكن أن تكون خشنة. ولا يؤثر ذلك على خصائص الحماية من التآكل. ▪ تتشكل طبقة بيضاء على سطح الإيناميل (المينا) بسبب بقايا الأطعمة. هذه الطبقة لا تشكل خطراً على الصحة. ولا تتأثر وظيفة الجهاز من جراء ذلك. يمكن إزالة هذه الطبقة باستخدام حمض الليمون.
الأسطح ذاتية التنظيف	-	<p>تراعي الإرشادات الخاصة بالأسطح ذاتية التنظيف.</p> <p>← "تنظيف الأسطح ذاتية التنظيف في حيز الطهي", صفحة 22</p>
الغطاء الزجاجي للمرة الفرن	<ul style="list-style-type: none"> ▪ محلول صابوني ساخن 	<p>في حالة الاتساخ الشديد استخدم منظف الفرن.</p>

النطاق	المنظفات المناسبة	إرشادات
القضبان	▪ محلول صابوني ساخن ▪ ملطف الفرن	قم بالمسح في حالة الاتساخ الشديد واستخدم فرشاة أو سلك تنظيف الاستانلس ستيل. ملاحظة: من أجل التنظيف الجيد قم بفك القضبان. ← "القضبان", صفحة 24
الكماليات	▪ محلول صابوني ساخن ▪ ملطف الفرن	قم بالمسح في حالة الاتساخ الشديد واستخدم فرشاة أو سلك تنظيف الاستانلس ستيل. الكماليات المطلية بالمينا (الإيناميل) يمكن غسلها في غسالة الأطباق.

الخبز والقلي أو الشوأة وتحللها. إذا لم يتم تنظيف الأسطح ذاتية التنظيف أثناء التشغيل بالقدر الكافي، فقم بتسخين حيز الطهي على درجة محددة.

تنبيه!
وقد تنشأ أضرار بالأسطح إذا لم تقم بتنظيف الأسطح ذاتية التنظيف بصفة منتظمة.
▪ عندما يظهر على الأسطح ذاتية التنظيف بقع داكنة، قم بتسخين حيز الطهي.
▪ لا تستخدم منظفات الأفران أو منتجات تنظيف خادشة.
▪ إذا وصلت منظفات الأفران إلى الأسطح ذاتية التنظيف سهواً، فامسحها على الفور بالماء وفوطة إسفنجية. لا تقم بمحکها.

1. أخرج الكماليات والأواني من حيز الطهي.
2. قم بفك القضبان وأخرجها من حيز الطهي.
← "القضبان", صفحة 24

3. إزالة الاتساخات الجافة باستخدام محلول صابوني وفوطة ناعمة:

- من أسطح المينا (الإيناميل) الملساء
- من باب الجهاز من الداخل
- من الغطاء الزجاجي للملبة الفرن

هكذا يمكنك تجنب البقع غير القابلة للإزالة.
4. أخرج الأغراض من حيز الطهي. يجب أن يكون حيز الطهي فارغاً.

5. اضبط نوع التسخين «الهواء الساخن رباعي الاتجاهات».
6. اضبط درجة الحرارة القصوى.
7. ابدأ التشغيل.

8. أوقف الجهاز بعد مرور ساعة واحدة.
9. عندما يبرد الجهاز بدرجة كافية، امسح حيز الطهي بفوطة رطبة.

ملاحظة: يمكن أن تكون بقع على الأسطح ذاتية التنظيف. بقايا السكر وبياض البيض لا تتحمل وتظل ملتصقة بالأسطح. البقع المائلة للون الأحمر تكون عبارة عن بقايا مواد غذائية تحتوي على ملح، وهي ليست صدأ. البقع ليست ضارة بالصحة. البقع لا تقلل من كفاءة تنظيف الأسطح ذاتية التنظيف.

10. قم بتركيب القضبان.
← "القضبان", صفحة 24

16.2 تنظيف الجهاز

لتتجنب حدوث أضرار بالجهاز، قم بتنظيف جهازك كما هو مقرر وباستخدام المنظفات المناسبة.

⚠ تحذير - خطير الإصابة بحروق!

أثناء الاستخدام يسخن الجهاز وأجزائه التي يمكن الوصول إليها.

▪ يرجى توخي الحذر لتجنب لمس عناصر التسخين.
▪ يجب إبعاد الأطفال الأقل من 8 سنوات عن الجهاز.

⚠ تحذير - خطير نشوب حريق!

بقايا الأطعمة السائبة والدهون وعصارات اللحوم يمكن أن تشتعل.

▪ احرص قبل التشغيل على إزالة الاتساخات الجافة من حيز الطهي ومن عناصر التسخين ومن الكماليات.

الشرط: احرص على مراعاة الإرشادات الخاصة بالمنظفات.

← "مواد التنظيف", صفحة 20

1. قم بتنظيف الجهاز بواسطة محلول صابوني ساخن وفوطة تنظيف.

- يمكنك استخدام منظفات بديلة مع بعض الأسطح.
← "المنظفات المناسبة", صفحة 21

2. قم بتجفيفها بفوطة ناعمة.

16.3 تنظيف الأسطح ذاتية التنظيف في حيز الطهي

يتميز الجدار الخلفي في حيز الطهي بأنه ذاتي التنظيف. الأسطح ذاتية التنظيف مغطاة بطبقة مسامية مطفأة من الخزف وتشتمل على سطح خشن. عندما يكون الجهاز مشغلاً، تلتقط الأسطح ذاتية التنظيف الرذاذ المتطاير أثناء

17 تعزيز التنظيف

- ✓ يبدأ الجهاز في التسخين والمدة في الانقضاء.
- ✓ عندما تنتهي المدة، تصدر إشارة. وظهور المدة في الشاشة على القيمة صفر.
- 9. أوقف الجهاز باستخدام ① واترك حيز الطهي يبرد لمدة 20 دقيقة تقريباً.

17.2 التنظيف اللاحق لميز الطهي

تنبيه!

وجود الرطوبة لفترة طويلة في حيز الطهي يمكن أن يؤدي لتكون الصدأ. ▶ بعد استخدام وظيفة تعزيز التنظيف، امسح حيز الطهي واتركه يجف تماماً.

الشرط: يتم تبريد حيز الطهي.

1. افتح باب الجهاز وامسح الماء المتبقى بفوطة إسفنجية قادرة على الامتصاص.
2. قم بتنظيف الأسطح الملساء في حيز الطهي باستخدام فوطة تنظيف أو فرشاة ناعمة. قم بإزالة البقايا العzinida باستخدام ليفة من الاستانلس ستيل. ▶ بعد ذلك اشطف بماء بارد وقم بالتجفيف بفوطة ناعمة، أسفل إطار إحكام الباب أيضاً.
3. قم بإزالة الترببات الجيرية بفوطة مشبعة بالخل. بعد تجفيف حيز الطهي، افتح باب الجهاز في وضع السكون (حوالي 30°) لمدة ساعة واحدة تقريباً.

تمثل وظيفة تعزيز التنظيف بدلاً سريعاً لتنظيف حيز الطهي من حين لآخر. تقوم وظيفة تعزيز التنظيف بترطيب الاتساخات من خلال تبخير محلول صابوني. وبذلك يمكن إزالة الاتساخات بسهولة.

17.1 ضبط وظيفة تعزيز التنظيف

⚠ تحذير - خطر الإصابة باكتواهات!

وجود بعض الماء في حيز الطهي وهو ساخن يمكن أن يولد بخار ماء ساخن. ▶ لا تقم أبداً بصب الماء في حيز الطهي الساخن.

الشرط: يتم تبريد حيز الطهي.

1. أخرج الكماليات من حيز الطهي.
2. اخلط 0,4 لتر ماء مع قطرة من مادة التنظيف وقم بصبها على أرضية حيز الطهي في المنتصف. ▶ لا تستخدم ماءاً مقطراً.
3. اختر طريقة التشغيل "أنواع التسخين".
4. اضبط نوع التسخين السفلي □.
5. اضبط درجة الحرارة على 80° م باستخدام طارة الاستعمال.
6. اضغط على "المدة".
7. اضبط المدة على 4 دقائق باستخدام طارة الاستعمال.
8. أبدأ التشغيل باستخدام ▷.

18 التجفيف

لتجنب الرطوبة المتبقية، قم بتجفيف حيز الطهي بعد التشغيل.

تنبيه!

يتسرب الماء الموجود بأرضية حيز الطهي إلى إلهاق الضرر بطبلة الإنعاميل أثناء تشغيل الجهاز بدرجات حرارة تزيد على 120° م.

- ▶ لا تبدأ التشغيل عند وجود ماء بأرضية حيز الطهي.
- ▶ امسح الماء الموجود على أرضية حيز الطهي قبل التشغيل.

18.1 تجفيف حيز الطهي

يمكنك تجفيف حيز الطهي بيده، أو استخدم الوظيفة "التجفيف".

1. اترك الجهاز يبرد.
2. قم بإزالة الاتساخات من حيز الطهي.
3. امسح الماء الموجود في حيز الطهي.
4. قم بتجفيف حيز الطهي.

- تجفيف حيز الطهي، اترك باب الجهاز مفتوحاً لمدة ساعة واحدة.
- لاستخدام الوظيفة "التجفيف"، اضبط "التجفيف".

ضبط التجفيف

الشرط: ← "تجفيف حيز الطهي", صفة 23

1. اضغط على menu.

2. اضغط على "التجفيف".

- ✓ وتنظر المدة في وحدة العرض. ولا يمكن تغيير المدة.

3. أبدأ التشغيل باستخدام ▷.

✓ يبدأ التجفيف وتنقص المدة.

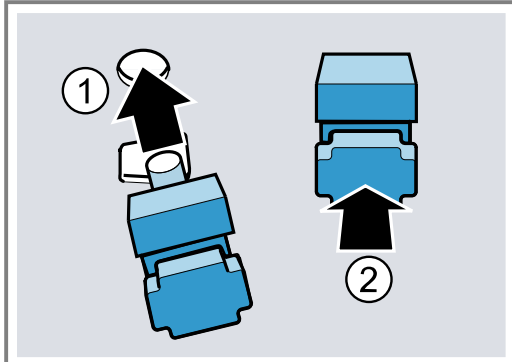
- ✓ عند انتهاء التجفيف، تصدر إشارة صوتية وظهور المدة بقيمة صفر في وحدة العرض.

4. أوقف الجهاز باستخدام ①.

- 5. لتجفيف حيز الطهي تماماً، اترك باب الجهاز مفتوحاً لمدة دقيقة أو دقيقتين.

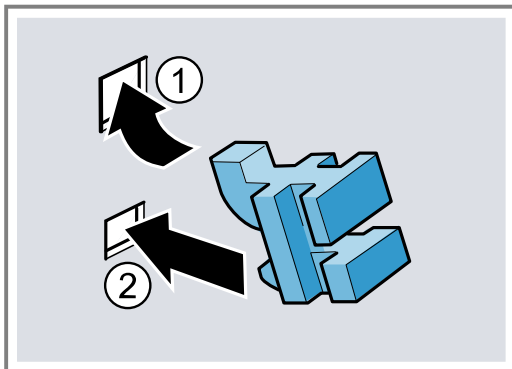
19 القصبان

2. قم بتركيب الموامل الأمامية بأسفل واضطبيها على الوضع المستقيم.^②



لتنظيف القصبان وحيز الطهي جيداً أو لتغيير القصبان، قم بفكها.

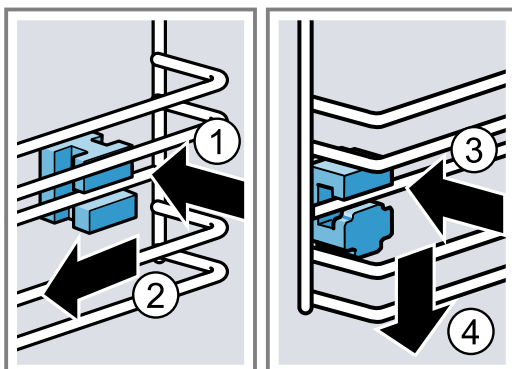
3. قم بتعليق خطاف الموامل الخلفية في الثقب العلوي^① واضغطها في الثقب السفلي.^②



19.3 تركيب القصبان

ملاحظات

- يراعى عند التركيب أن يكون الجزء المائل من القضيب^④ لأعلى.
- تتواءم القصبان يميناً ويساراً.
- 1. قم بإدخال القضيب الخلفي في الموامل من أعلى ومن أسفل^① واسحبه إلى الأمام.^②
- 2. قم بتعليق القضيب في الأمام^③ واضغط عليه لأسفل.^④

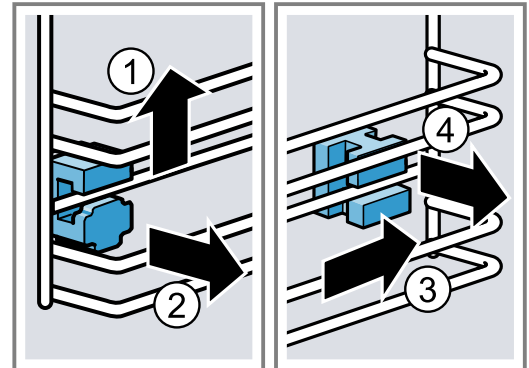


19.1 فك القصبان

تحذير - خطر الإصابة بحرائق!

- تصبح القصبان ساخنة للغاية.
• لا تلمس القصبان الساخنة أبداً.
• احرص دائماً على ترك الجهاز يبرد.
• أبق الأطفال بعيداً.

1. ارفع القصبان من الأمام^① وقم بفكها.^②
2. حرك القصبان بالكامل إلى الخلف^③ وأخرجهما.^④



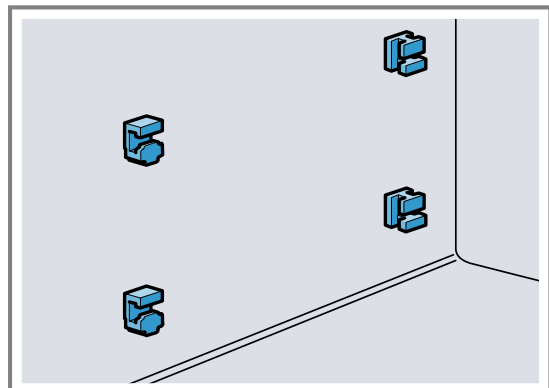
3. قم بتنظيف القصبان.
← "مواد التنظيف", صفحة 20

19.2 تركيب الموامل

عندما تقوم بفك القصبان يمكن أن تسقط الموامل.

ملاحظة:

تختلف الموامل الأمامية عن الموامل الخلفية.



1. أدخل خطاف الموامل الأمامية بأعلى في الثقب المسدير وقم بإمالتها بعض الشيء.^①

20 باب الجهاز

لتنظيف باب الجهاز جيداً، يمكنك فك أجزاء باب الجهاز من بعضها.

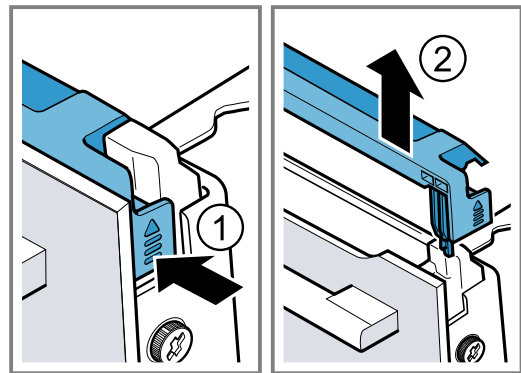
20.1 خلع غطاء الباب

التطعيم الاستانلس ستيل في غطاء الباب يمكن أن يتغير لونه. أخلع غطاء الباب لتنظيفه هو وتطعيمات الاستانلس ستيل أو قم بفك زجاج الباب.

1. افتح باب الجهاز قليلاً.

2. اضغط على غطاء الباب من اليسار واليمين.

3. أخلع غطاء الباب وأغلق باب الجهاز بحذر.



20.3 تركيب زجاج الباب

⚠ تحذير - خطر الإصابة!

تحريك مفصلات باب الجهاز عند فتح الباب وغلقه وبالتالي يمكن أن ينحشر فيها جزء من جسمك.

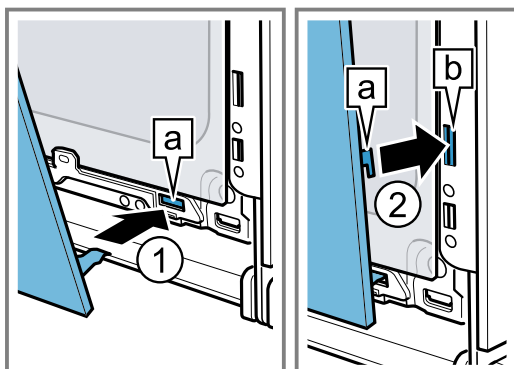
لا تدخل يدك في نطاق المفصلات.

الأجزاء التركيبية داخل باب الجهاز قد تكون حادة الحواف.

احرص على ارتداء قفازات واقية.

1. قم بتركيب لوح الزجاج الأمامي في الحامل الأيسر والأيمن .

2. اضغط لوح الزجاج الأمامي على الجهاز حتى يصبح الفطاف الأيسر والأيمن  في مقابل موضع التثبيت .



3. اضغط على اللوح الزجاجي الأمامي من أسفل ، حتى يثبت بصوت مسموع.

4. افتح باب الجهاز بعض الشيء، وقم بإزالة فوطة المطبخ.

5. اربط كلا البرغيين الأيسر والأيمن في باب الجهاز.

20.2 فك زجاج الباب

⚠ تحذير - خطر الإصابة!

زجاج باب الجهاز المخدوش يمكن أن ينكسر.

لا تستخدم أي منظفات حادة خادشة أو كاشطات معدنية حادة لتنظيف زجاج باب الفرن، لأنني يمكن أن تخدش سطح الزجاج.

تحريك مفصلات باب الجهاز عند فتح الباب وغلقه وبالتالي يمكن أن ينحشر فيها جزء من جسمك.

لا تدخل يدك في نطاق المفصلات.

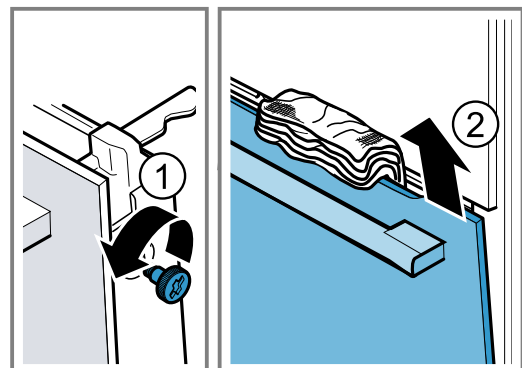
الأجزاء التركيبية داخل باب الجهاز قد تكون حادة الحواف.

احرص على ارتداء قفازات واقية.

الشرط: تم خلع غطاء الباب.

1. قم بحل البراغي يساراً ويميناً واخلعها من باب الجهاز.

2. قم بمحشر فوطة مطبخ مطوية عدة طيات في باب الجهاز.



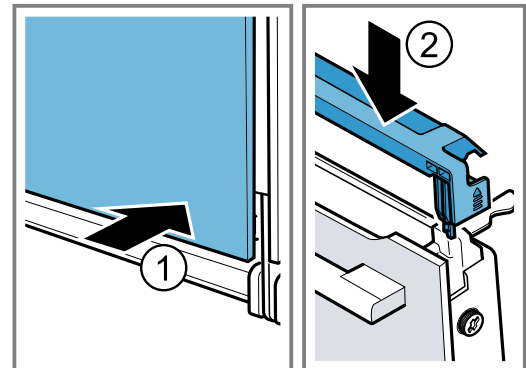
3. أغلق اللوح الزجاجي الأمامي بسحبه إلى أعلى.

4. أخلع اللوح الزجاجي الأمامي بسحبه إلى أعلى.

5. ضع اللوح الزجاجي الأمامي على سطح مستو بينما مقبض الباب موجه لأسفل.

7. أغلق باب الجهاز.
ملاحظة: لا تستند حيز الطهي مرة أخرى إلا بعد تركيب الألواح الزجاجية بشكل صحيح.

6. قم بتركيب غطاء الباب واضغط عليه^② حتى يثبت بصوت مسموع.



21 التغلب على الاختلالات

- تحذير - خطر الصعق الكهربائي!**
 تنتهي أعمال الإصلاح غير السليمة فنياً على أخطار.
 وحدهم أفراد الطاقم الفني المدربون من أجل ذلك
 يسمح لهم بإجراء إصلاحات على الجهاز.
 لا يسمح إلا باستخدام قطع الغيار الأصلية لإصلاح
 الجهاز.
 إذا كان كابل الكهرباء لهذا الجهاز متضرراً، يجب تغييره
 من قبل الجهة الصانعة أو مركز خدمة العملاء التابع
 لها أو من قبل فني مؤهل بشكل مماثل، وذلك
 لتجنب المخاطر.

يمكنك أن تقوم بنفسك بإصلاح الأعطال البسيطة
 بجهازك. اقرأ معلومات التغلب على الأعطال قبل الاتصال
 بخدمة ما بعد البيع. حيث يجنبك ذلك أية تكاليف غير
 ضرورية.

- تحذير - خطر الإصابة!**
 تنتهي أعمال الإصلاح غير السليمة فنياً على أخطار.
 وحدهم أفراد الطاقم الفني المدرب من يسمح لهم
 بإجراء إصلاحات على الجهاز.
 إذا تعطل الجهاز، فاتصل بخدمة العملاء.

21.1 الاختلالات الوظيفية

العطل السبب والتغلب على الأعطال

الجهاز لا يعمل. المصهر تالف.

- افحص المصهر الكهربائي في صندوق المصاهير.

إمداد بالتيار الكهربائي منقطع.

- افحص ما إذا كانت إضاءة الغرفة أو الأجهزة الأخرى في الغرفة تعمل.

خطأ إلكتروني

1. افصل الجهاز عن شبكة التيار الكهربائي لفترة قصيرة من خلال إطفاء المصهر.

2. أعد ضبط أو ضاع الضبط الأساسية على أوضاع ضبط المصنع.

→ "أوضاع الضبط الأساسية", صفحة 20

يظهر في الشاشة «اللغة العربية».

- إمداد بالتيار الكهربائي منقطع.

- قم بتنفيذ أوضاع الضبط من أجل التشغيل الأول لجهازك.

- اللغة

- الساعة

لا يبدأ التشغيل أو ينقطع.

- تحقق من الإرشادات التي تظهر في الشاشة.

→ "عرض المعلومات", صفحة 13

خلل وظيفي

- اتصل بخدمة العملاء.

→ "خدمة العملاء", صفحة 28

الجهاز لا يقوم بالتسخين.

- تم تفعيل نمط الاستعراض في أوضاع الضبط الأساسية، ويظهر في الشاشة []. افصل الجهاز لفترة قصيرة من شبكة التيار الكهربائي، عن طريق إيقاف المصهر في صندوق المصاهير وتشغيله مرة أخرى.

- وبعد ذلك أوقف فعالياً نمط الاستعراض في غضون 3 دقائق في

→ "أوضاع الضبط الأساسية", صفحة 20.

السبب والتغلب على الأعطال	العطل
<ul style="list-style-type: none"> ▪ الإمداد بالتيار الكهربائي منقطع. ▪ افتح باب الجهاز وأغلقه مرة واحدة بعد انقطاع التيار الكهربائي. ▪ يقوم الجهاز بالتحقق ويصبح جاهزاً للاستخدام. 	<p>الجهاز لا يقوم بالتسخين.</p> <p>لا يظهر الوقت، عندما يكون الجهاز متوقفا.</p> <p>تم تغيير وضع الضبط الأساسي.</p> <p>قم بتغيير وضع الضبط الأساسي لبيان الساعة.</p> <p>← "أوضاع الضبط الأساسية"، صفحة 20</p>
<ul style="list-style-type: none"> 1. قم بتركيب طارة الاستعمال في الحامل الخاص بها في نطاق الاستعمال. 2. اضغط طارة الاستعمال في الحامل الخاص بها، بحيث تثبت في مكانها ويتسع إدارتها. 	<p>طارة الاستعمال سقطت من الحامل الخاص بها في نطاق الاستعمال.</p> <p>تم فك طارة الاستعمال.</p> <p>لا يمكن إدارة طارة الاستعمال بسهولة.</p>
<p>ملاحظة: لا تقم بفك طارة الاستعمال أكثر من اللازم، لكي يظل الحامل ثابتا.</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. لفك طارة الاستعمال، اضغط على الحافة الخارجية لإطارة الاستعمال. ▪ تميل طارة الاستعمال ويمكن إمساكها بسهولة. 2. أخلع طارة الاستعمال من الحامل. 3. قم بتنظيف طارة الاستعمال والحامل الخاص بها في الجهاز بحرص باستخدام محلول صابوني وفوطة تنظيف. قم بتجفيفها بفوطة ناعمة. ▪ لا تستخدم أية وسائل حادة أو خادشة. ▪ لا تمسي طارة الاستعمال. <p>تجنب تنظيف طارة الاستعمال في غسالة الأطباق.</p>	<p>يوجد اتساخ تحت طارة الاستعمال.</p> <p>طارة الاستعمال قابلة للفك.</p> <p>لا يمكن إداراة طارة الاستعمال بسهولة.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ يمكنك تغيير وضع الضبط الأساسي لوظيفة التجفيف أثناء تشغيل التسخين العلوي أوتوماتيكياً على درجة 600 واط والحد الأقصى. لا تتأثر نتيجة الطهي بذلك. ▪ يمكنك تغيير وضع الضبط الأساسي لوظيفة التجفيف أثناء تشغيل الميكروويف. 	<p>بسخن حيز الطهي أثناء تشغيل الميكروويف.</p> <p>← "أوضاع الضبط الأساسية"، صفحة 20</p> <p>- احرص على مراعاة المعلومات الخاصة بالميكروويف.</p> <p>← "الميكروويف"، صفحة 15</p>
<p>ملاحظة: لا تقم بإزالة الغطاء الزجاجي.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ اتصل بخدمة العملاء. 	<p>لمبة LED معطلة.</p> <p>إضاءة حيز الطهي لا تعمل.</p>
<p>لتتجنب التشغيل الدائم دون قصد، يتوقف الجهاز أوتوماتيكياً بعد عدة ساعات عن التسخين إذا لم يتم تغيير أوضاع الضبط. ويظهر إرشاد في الشاشة.</p> <p>الموعد الذي يتم عنده الوصول إلى مدة التشغيل القصوى يرتبط بأوضاع الضبط المعنية لطريقة التشغيل.</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. لمواصلة التشغيل اضغط على أي نطاق لمسي أو أدر طارة الاستعمال. 2. في حالة عدم الاحتياج للجهاز قم بإيقافه باستخدام ①. <p>نصيحة: لكي لا يتوقف الجهاز دون رغبتك، اضبط مدة زمنية.</p>	<p>تم الوصول إلى مدة التشغيل القصوى.</p> <p>← "خدمة العملاء"، صفحة 28</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ إذا حدث الخلل لمرة واحدة، فسوف يختفي البلاغ. ▪ إذا ظهر البلاغ مجدداً، فاتصل بمركز خدمة العملاء. وضْح بلاغ الخطأ الدقيق أثناء الاتصال. 	<p>اكتشفت الوحدة الإلكترونية وجود خطأ.</p> <p>يظهر بلاغ مصحوب بالحرف "D" أو "E" في الشاشة، مثل D0111 أو E0111.</p> <p>← "خدمة العملاء"، صفحة 28</p>
<p>أوضاع الضبط غير ملائمة.</p> <p>ترتبط قيم الضبط، مثل درجة الحرارة أو المدة بالوصفة والكمية والطعام.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ اضبط في المرة القادمة قيم أقل أو أعلى. <p>نصيحة: تجد المزيد من البيانات حول التحضير وقيم الضبط المناسبة على صفحتنا الرئيسية www.bosch-home.com</p>	<p>نتيجة الطهي غير مرضية.</p>

22 التخلص

22.1 التخلص من الجهاز القديم

يمكن إعادة تدوير المواد الخام الثمينة من خلال التخلص من الجهاز بطريقة تحافظ على البيئة.

1. انزع القابس الكهربائي من كابل الكهرباء.
2. قطع كابل الكهرباء.
3. تخليص من الجهاز بطريقة لا تضر بالبيئة.

يمكنك الحصول على المعلومات الخاصة بأحدث سبل التخلص من المخلفات لدى تاجرك المتخصص أو لدى إدارة البلدية أو المدينة التي تتبع لها.



هذا الجهاز مطابق للمواصفة الأوروبية 2012/19 المجموعة الاقتصادية الأوروبية الخاصة بالأجهزة الكهربائية والإلكترونية (waste electrical and electronic equipment - WEEE). وهذه المواصفة تحدد الإطار العام لقواعد تسيير جميع دول الاتحاد الأوروبي بخصوص استعادة الأجهزة القديمة وإعادة استغلالها.

23 خدمة العملاء

23.1 رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD)

تجد رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD) على لوحة الصنع للجهاز.



كي تجد بيانات جهازك ورقم هاتف خدمة العملاء مجددًا بسرعة، يمكنك تدوين البيانات.

يمكن الحصول على قطع غيار أصلية ذات صلة بالوظيفة وفقًا للتوجيهات التصميمية الإيكولوجية ذات الصلة من خدمة العملاء لمدة 10 سنوات على الأقل من تاريخ استلام العميل للسلعة أو تاريخ تفعيل الضمان للسلع التي تحتاج إلى تركيب أو تشغيل¹.

سوق تحصل على معلومات مفصلة حول فترة الضمان وشروطه في بدل لدى خدمة العملاء الخاصة بنا أو لدى التاجر الذي تتعامل معه أو على موقعنا الإلكتروني.

عندما تواصل مع خدمة العملاء، سوف تكون بحاجة إلى رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD-Nr.) الفاصلين بجهازك.

تجد بيانات الاتصال بخدمة العملاء في فهرس خدمة العملاء المرفق أو على موقعنا الإلكتروني.

يشتمل هذا المنتج على مصادر إضاءة من فئة كفاءة الطاقة G. مصادر الإضاءة متوفرة في شكل قطعة غيار ولا ستبديل إلا بمعرفة طاقم فني مدرب على ذلك.

24 هكذا يتم الأمر

تجد هنا أوضاع الضبط المناسب وكذلك أفضل الكماليات والأواني لتحضير الأطعمة المختلفة. وقد قمنا بمراجعة التوصيات بما يتناسب مع جهازك بشكل مثالي.

24.1 إرشادات التحضير العامة

احرص على مراعاة هذه المعلومات أثناء إعداد جميع الأطعمة.

ترتبط درجة الحرارة والمدة بكمية الطعام ووصفة الطهي. ولذلك يتم ذكر نطاقات الضبط. قم أولاً بتجربة القيم الأقل نسبياً.

تسري قيم الضبط على الأطعمة التي توضع في حيز الطهي البارد. لا تدخل الكماليات إلا بعد إحماء حيز الطهي.

أخرج الكماليات غير المستخدمة من حيز الطهي.

24.2 إرشادات التحضير للخبز

يفضل استخدام صواني الخبز المعدنية القاتمة لخبز الكيك والمخبوزات أو الخبز.

استخدم إناء عريضاً ومسطحاً لإعداد المخبوزات المحسنة والجراثان. تحتاج الأطعمة التي يتم إعدادها في إناء رفيع مرتفع لمزيد من الوقت ويكون لون السطح العلوي للطعام داكناً بدرجة أكبر.

- عند إعداد المخبوزات المحسنة على اللوح متعدد الاستخدامات مباشرةً، أدخل هذا اللوح في المستوى 2.
- تسري قيم الضبط الخاصة بعجين الخبز على أنواع العجين الموضوعة على لوحة الخبز وكذلك أنواع العجين الموضووعة في صينية مستطيلة.

تنبيه!

- عند وجود ماء في حيز الطهي الساخن، يتكون بخار الماء. يمكن أن يؤدي تغير درجة الحرارة إلى حدوث أضرار.
- لا تقم أبداً بصب الماء في حيز الطهي الساخن.
- لا تضع أبداً إناء به ماء على أرضية حيز الطهي.

مستويات الإدخال

عند ما تستخدم نوع التسخين «الهواء الساخن رباعي الاتجاهات»، يمكنك الاختيار من بين المستويات 1 و 2 و 3 و 4.

المستوى	الخبز على مستوى واحد
2	مخبوزات مرتفعة / صينية على الشبكة
3	مخبوزات مفرودة / لوحة خبز

التحمير في إناء مفتوح

- استخدم صينية تحمير مرتفعة.
- إذا لم يكن لديك إناء مناسباً، فاستخدم اللوح متعدد الاستخدامات.

التحمير في إناء مغلق

- استخدم غطاء مناسباً وجيد الغلق.
- عند تحمير اللحم يجب ألا تقل المسافة بين الطعام المراد تحميره والغطاء عن 3 سم. حيث يمكن أن يتمد اللحم.

⚠ تحذير - خطر الإصابة باكتواهات!

قد يتسرب بخار ساخن للغاية عند فتح الغطاء بعد انتهاء الطهي. قد لا يمكن رؤية البخار حسب درجة الحرارة.

- ارفع الغطاء، كي يتتسنى تصريف البخار الساخن بعيداً عن الجسم.
- أبق الأطفال بعيداً.

الشواء

قم بشواء الأطعمة التي تود أن تصبح مقرمشة.

تبنيه!

المواد الغذائية المحتوية على أحماض يمكن أن تلتحق ضرراً بالشبكة السلكية

- لا تضع المواد الغذائية المحتوية على أحماض مثل الفواكه أو الأطعمة المراد شواؤها المتبلة بتتبيلة محتوية على أحماض على الشبكة السلكية مباشرةً.

- استخدم قطع الشواء المتساوية في الوزن والسمك. وبذلك يتم تحمير قطع الشواء بشكل متجانس وتبقي نضرة وغصة.

- ضع قطع الشواء على الشبكة السلكية مباشرةً.
- أدخل اللوح متعدد الاستعمالات أسفل الشبكة السلكية بمستوى واحد على الأقل لتجميع السوائل المتقططة.

ملاحظات

- يعمل عنصر تسخين الشواية ويتوقف بشكل مستمر. وهذا أمر طبيعي. ويتحدد التكرار من خلال درجة الشواية المضبوطة.
- عند الشواء يمكن أن ينبت دخان.

إرشاد للمصابين بحساسية ضد النikel

يمكن أن تنتقل بقايا قليلة من النikel إلى المواد الغذائية في حالات نادرة.

24.4 التحضير باستخدام الميكروويف

عند تحمير الطعام باستخدام الميكروويف، فإنه يمكنك تقليل مدة الطهي بشكل كبير.

نقاط عامة

- توقف مدة الطهي أثناء التحمير باستخدام الميكروويف حسب الوزن الإجمالي.
- إذا أردت إعداد كمية غير المحددة، تساعدك هذه القاعدة الأساسية: **ضعف الكمية تحتاج إلى ضعف مدة الطهي**.
- تنقل السخونة من الطعام إلى الإناء. لذا فمن الممكن أن تصبح الأواني ساخنة للغاية.
- في الجزء الرئيسي من دليل الاستعمال تجد معلومات عن كيفية ضبط الميكروويف والطهي المشترك مع الميكروويف.
- ← "الطهي المشترك مع الميكروويف"، صفحة 17
- ← "الميكروويف"، صفحة 15

المستوى	الخبيز على عدة مستويات
مستويان	■ اللوح متعدد الاستخدامات ■ لوح الخبيز
3	■ اللوح متعدد الاستخدامات
1	■ لوح الخبيز
مستويان	■ شبكتان سلكيتان مع صوانى فوهةما
3	■ شبكتان سلكيتان مع صوانى فوهةما
5	■ لوح الخبيز
3	■ اللوح متعدد الاستخدامات
1	■ لوح الخبيز
3 مستويات	■ شبكتان سلكيتان مع ورق إعداد المخبوزات
5	■ شبكتان سلكيتان مع ورق إعداد المخبوزات
3	■ شبكتان سلكيتان مع ورق إعداد المخبوزات
2	■ شبكتان سلكيتان مع ورق إعداد المخبوزات
1	■ شبكتان سلكيتان مع ورق إعداد المخبوزات

استخدم نوع التسخين «الهواء الساخن رباعي الاتجاهات».

ملاحظات

- المخبوزات التي يتم إدخالها في وقت واحد على ألواح الخبيز أو في صوانى لا تنضح بالضرورة في وقت واحد.
- التحمير بالاشتراك مع الميكروويف ممكن على مستوى واحد فقط.

24.3 إرشادات التحضير للقلي والطهي على نار هادئة والشواء

- تسري توصيات الضبط على الطعام المراد تحميره والموجود في درجة حرارة الثلاثة أو الطيور المقلية غير المحشوة.
- ضع الطيور على الإناء بحيث يكون الصدر أو جانب الجلد مشيراً لأسفل.
- اقلب قطع اللحم والطعام المراد شوائه أو السمسكة الكاملة بعد حوالي نصف إلى ثلثي المدة المقررة.

التحمير على الشبكة السلكية

يكتسب اللحم المراد تحميره طعمًا مقرمشًا للغاية من جميع الجوانب عند إعداده على الشبكة السلكية. قم بتحمير نوع طيور كبير الحجم أو قطع عديدة في وقت واحد على سبيل المثال.

- قم بتحمير قطع لحم متساوية في الوزن والسمك. وبذلك يتم تحمير قطع الشواء بشكل متجانس وتبقي نضرة وغصة.
- ضع الطعام المراد تحميره على الشبكة السلكية مباشرةً.

- لتجميع السوائل المتقططة، حرك اللوح متعدد الاستخدامات إلى مستوى أدنى.
- تبعًا لحجم ونوع الطعام المراد تحميره أضف ما يصل إلى نصف لتر ماء في اللوح متعدد الاستخدامات.
- يمكنك إعداد صوص من عصارة التحمير المجمعة. فضلاً عن ذلك تبقي كمية دخان أقل ويقل اتساخ حيز الطهي.

التحمير في الإناء

عند الإعداد في إناء مغلق، يظل حيز التنظيف أكثر نظافة.

نقاط عامة حول التحمير في إناء

- استخدم إناء مقاوماً للسخونة ومناسباً للفرن.
- ضع الإناء على الشبكة السلكية.
- وأنسب الأواني هي المصنوعة من الزجاج.
- تُراعي بيانات الجهة الصانعة لإناء التحمير.

- اترك الطعام بعد الطهي يهدأ لمدة 2-3 دقائق.

24.5 إعداد الأطعمة المجمدة

- لا تستخدم أطعمة مجمدة مغطاة بثلج كثيف.
- قم بإزالة الثلج.
- الأطعمة المجمدة يتم خبزها مسبقاً بشكل غير متساوٍ بعض الشيء. وتظل درجة التحمير غير متجانسة حتى بعد إتمام الخبز.

24.6 إعداد الوجبات الجاهزة

- أخرج الوجبات الجاهزة من عبوة التغليف.
- عند تسخين أو طهي الوجبات الجاهزة في إناء، استخدم إناءاً مقاوماً للحرارة.

الطهي أو التسويق باستخدام الميكروويف

- استخدم إناء مغلق ومناسب للميكروويف. ويمكنك استخدام طبق أو رقائق خاصة بالميكروويف للتغطية.
- استخدم لمنتجات الحبوب إناء بخطاء، مثلًا مع الأرز. ينبع عن طهي الحبوب رغوة كثيفة. أضف السائل وفقاً للبيانات الواردة في توصيات الضبط.
- أغسل الموارد الغذائية ولا تجففها. أضف 1-3 ملاعق من الماء أو عصير الليمون إلى الطعام.
- قم بتوزيع الطعام بشكل مفرد في الإناء. يتم طهي الأطعمة التي تأخذ شكلاً مسطحاً بشكل أسرع.
- قلل من استخدام الملح والتوايل. عند التحضير باستخدام الميكروويف يتم الاحتفاظ بالمذاق الخاص إلى حد كبير.
- أقلب الطعام أو قم بتقليله أثناء ذلك مرتين إلى ثلاث مرات.

24.7 مجموعة مختارة من الأطعمة

تم تصنيف توصيات الضبط للكثير من الأطعمة حسب فئات الأطعمة.

توصيات الضبط للأطعمة المختلفة

الطعم	الكماليات / الإناء	المستوى	نوع التسخين بوحدة °م ← صفة 10	درجة الحرارة	قدرة الميكروويف بالواط	المدة بالدقائق
كيك إسفنجي، عادي	قالب حلقي أو صينية مستطيلة	2	⑥	180 - 160	90	40 - 30
كيك إسفنجي، مستويان	قالب حلقي أو صينية مستطيلة	3+1	⑥	150 - 140	-	80 - 60
كيك إسفنجي، رقيق	صينية مستطيلة	2	□	170 - 150	-	80 - 60
تورته الفواكه أو فطيرة الجبن بقاعدة عجينة مقددة	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب بقطر 26 سم	2	⑥	170 - 150	-	85 - 65
تورته الفواكه أو فطيرة الجبن بقاعدة عجينة مقددة	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب بقطر 26 سم	2	⑥	180 - 160 .1 100 .2	180 .1 0 .2	40 - 30 .1 20 .2
تورته إسفنجية، 6 بيضات	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب بقطر 28 سم	2	⑥	170 - 150	-	50 - 30
تورته إسفنجية، 6 بيضات	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب بقطر 28 سم	2	⑥	160 - 150	-	60 - 50
كيك من عجينة مقددة بطبيقة علوية رطبة	اللوح متعدد الاستخدامات	3	□	180 - 160	-	75 - 55
كعك مضفر بطبيقة علوية رطبة	اللوح متعدد الاستخدامات	3	□	200 - 180	-	40 - 30
سويس رول المافن	لوح الذبيز	3	□	190 - 180	-	20 - 15
مخبوذات صغيرة مصفرة بسكويت	لوح الذبيز	3	□	190 - 170	-	20 - 15
بسكويت	لوح الذبيز	3	□	180 - 160	-	40 - 25
بسكويت، مستويان	اللوح متعدد الاستخدامات + لوح الذبيز	3+1	⑥	160 - 140	-	30 - 15
				160 - 140	-	30 - 15

¹ قم بإحماء الجهاز.

² قلب الطعام في تلك الإناء مرّة أو مرتين.

النوع	المستوى	الكماليات / الإناء	ال الطعام
القدرة الميكروويف بالدفائق	القدرة بالواط	درجة الحرارة بوحدة °م التسخين صفحة 10	اللوح متعدد الاستخدامات أو صينية مستطيلة
30 - 15	-	160 - 140	بسكويت، 3 مستويات لوح الخبز 1x اللوح متعدد الاستخدامات + 2x
15 - 10 .1	-	¹ 220 - 210 .1	خبز، منفصل، 750 جم
35 - 25 .2		190 - 180 .2	اللوح متعدد الاستخدامات أو صينية مستطيلة
15 - 10 .1	-	¹ 220 - 210 .1	خبز، منفصل، 1500 جم
50 - 40 .2		190 - 180 .2	اللوح متعدد الاستخدامات أو صينية مستطيلة
45 - 35	-	210 - 200	خبز، منفصل، 1500 جم
25 - 20	-	270 - 250	خبز مفروم
30 - 20	-	200 - 180	لوز الخبز
3525 - 25 35 -	-	220 - 200	بيتزا، طازجة - على لوح الخبز
45 - 35	-	200 - 180	بيتزا، طازجة - على لوح الخبز، مستويان
30 - 20	-	230 - 220	بيتزا، طازجة، قاعدة رقيقة، في صينية بيتزا
40 - 30	-	210 - 190	فطيرة الكيشن ، صينية تارت
15 - 10	-	¹ 280 - 260	تارت فلامبيه اللوح متعدد الاستخدامات
50 - 30	-	220 - 200	مخبوزات محمشة، متبلة، مكونات مطهية
30 - 20	360	170 - 150	مخبوزات محمشة، متبلة، مكونات مطهية
25 - 20	180	210 - 200	لازانيا، مجدة، 400 جم
70 - 50	-	190 - 160	جراتان البطاطس، مكونات نيئة، ارتفاع 4 سم
25 - 20	360	190 - 170	جراتان البطاطس، مكونات نيئة، ارتفاع 4 سم
70 - 60	-	220 - 200	دجاج، 1 كجم، غير محمشو
3525 - 25 35 -	360	250 - 230	دجاج، 1 كجم، غير محمشو
35 - 30	-	230 - 220	قطع دجاج صغيرة، كل منها 250 جم
30 - 20	360	210 - 190	قطع دجاج صغيرة، 4 قطع كل منها 250 جم
150 - 120	-	180 - 160	أوزة، غير محمشة، 3 كجم
90 - 80	180	190 - 170	أوزة، غير محمشة، 3 كجم
130 - 110	-	190 - 180	لحم دسم، بدون قشرة خارجية، مثل الرقبة 1,5 كجم

¹ قيم بإحماء الجهاز.
² قلب الطعام في تلك الأناء مرّة أو مرتين.

الطاum	الكماليات / الإناء	المستوى	نوع التسخين بوحدة ° م	قدرة الميكروويف بالواط	المدة بالدقائق
لحم دسم، بدون قشرة خارجية، مثل الرقبة كجم 1,5	إناء مغلق	2	240 - 220	360	65 - 55
لحم دسم، بدون قشرة خارجية، مثل الرقبة كجم 1,5	إناء مفتوح	2	200 - 190	-	140 - 120
لحم بقري فيليه، متوسط، الشبكة السلكية كجم 1	إناء مغلق	2	220 - 210	-	50 - 40
لحم بقري فيليه، متوسط، إناء مغلق كجم 1	إناء مغلق	2	260 - 240	90	40 - 30
لحم بقري روستو، كجم 1,5	إناء مغلق	2	220 - 200	-	160 - 130
لحم بقري روستو، كجم 1,5	إناء مغلق	2	220 - 200	-	160 - 140
روست بيف، متوسط، الشبكة السلكية كجم 1,5	إناء مغلق	2	230 - 220	-	70 - 60
روست بيف، متوسط، إناء مفتوح كجم 1,5	إناء مفتوح	2	260 - 240	180	40 - 30
برجر، بارتفاع 4-3 سم	الشبكة السلكية	4	3	-	30 - 25
فخذ ضأن، مخللي من العظم، متوسط، كجم 1,5	إناء مفتوح	2	190 - 170	-	80 - 50
فخذ ضأن، مخللي من العظام، متوسط، كجم 1,5	إناء مغلق	2	260 - 240	360 .1 180 .2	30 .1 40 - 35 .2
لحم مفروم بالبيض، إناء مفتوح كجم + 20 مل ماء	إناء مفتوح	2	190 - 170	360	40 - 30
سمكة، مشوية، كاملة 300 جم، مثل السلمون المرقط	الشبكة السلكية	2	190 - 170	-	30 - 20
سمكة، مشوية، كاملة 300 جم، مثل السلمون المرقط	الشبكة السلكية	3	2	90	20 - 15
فطروات، طازجة، 250 جم	إناء مغلق	2	-	600	² 10 - 6
بطاطس فرن، أنساف، 1 كجم	اللوج متعدد الاستخدامات	3	220 - 200	360	20 - 15
بطاطس مملحة، مقسمة لاربع، 500 جم	إناء مغلق	2	-	600	² 15 - 12
أرز طويل البذبة، إناء مغلق 250 جم + 500 مل ماء	إناء مغلق	2	-	600 .1 180 .2	9 - 7 .1 16 - 13 .2
ذرة بيضاء كاملة، إناء مغلق 250 جم + 600 مل ماء	إناء مغلق	2	-	600 .1 180 .2	10 - 8 .1 10 - 5 .2
عصيدة أو دقيق، إناء مغلق 125 جم + 500 مل ماء	إناء مغلق	2	-	600	² 8 - 6
¹ قم بإحماء الجهاز. ² قلب الطعام في تلك الإناء مرّة أو مرتين.					

الحلويات

تحضير الفشار بالميكروويف

⚠ تحذير - خطير الإصابة بحرائق!

قد تنفجر عبوات تغليف الأطعمة محكمة الغلق.

▪ تراعي دائمًا البيانات المدونة على العبوة.

▪ استخدم فوطة الفرن دائمًا لإخراج الأطعمة من حيز الطهي.

1. استخدم إناء مسحطاً مقاوماً للسخونة، مثل غطاء صينية الفرن.

لا تستخدم أطباقاً مصنوعة من البورسلين أو طبقاً

مقوساً بشدة.

2. ضع كيس الفشار طبقاً لبيانات العبوة على الإناء.
3. اضبط الجهاز وفقاً لتوصيات الضبط.
4. يمكن موامة الوقت عند الضرورة حسب المنتج والكمية.
5. ولحماية الفشار من الاحتراق، قم بإخراج كيس الفشار بعد دقيقة ونصف وقم برجه.
6. أعد كيس الفشار إلى الفرن واتركه ينضم.
7. إذا لم تسمع صوت النضح إلا كل ثانيةين أو ثلاثة، فأوقف الجهاز وأخرج كيس الفشار من الفرن.
8. وامسح حيز الطهي بعد انتهاء التحضير.

1. استخدم إناء مسحطاً مقاوماً للسخونة، مثل غطاء صينية الفرن.

لا تستخدم أطباقاً مصنوعة من البورسلين أو طبقاً

مقوساً بشدة.

4. ضع الكمية في وعاء صغير، مثلًا في فنجان أو بربطانات صغيرة.
5. قم بتغطية الأوعية برقائق التغطية، مثل رقائق التغليف البلاستيكية.
6. ضع الأوعية على أرضية حيز الطهي.
7. اضبط الجهاز وفقًا لتوصيات الضبط.
8. بعد تحضير الزبادي، اتركه لمدة 12 ساعة على الأقل ليبرد في الثلاجة.

تحضير الزبادي

1. أخرج الكماليات والقضبان من حيز الطهي.
2. قم بتسخين لتر لبن (3,5 % دسم) على الموقد عند درجة حرارة 90 ° م واتركه يبرد عند درجة حرارة 40 ° م. يكفي التسخين عند درجة 40 ° م في حالة استخدام حليب مبستر.
3. أخلط 150 جم من زبادي في درجة حرارة الثلاجة مع الحليب.

توصيات الضبط لإعداد الحلويات والكمبوت

النوع	المكونات / الإناء	النوع	درجة الحرارة	قدرة الميكروويف بالدقيقة	المدة
مسحوق البودينج من عمل البودينج	إناء مغلق	النوع التسخين بوحدة ° م	-	قدرة الميكروويف بالواط	18 - 5
الزبادي	فوالب التقسيم	أرضية حيز الطهي	45 - 40	-	8-9 ساعات
أرز بالحليب، 125 جم + 500 مل حليب	إناء مغلق	2.1	2.1	600 .1	10 .1
كمبوت الفواكه، 500 جم	إناء مغلق	2.2	2.2	180 .2	25 - 20 .2
فشار للميكروويف، 1 كيس 100 جم	إناء مفتوح	1.1	1.1	600	12 - 9
2 قلب الطعام في تلك الإناء مرةً أو مرتين. 2 ضع الكيس المغلق على الإناء.		1.2	-	600	6 - 4

- استخدم إناء مقاوم للسخونة ومناسب للميكروويف.
- تسري توصيات الضبط على الأطعمة في درجة التجميد (-18 ° م).
- حيث يتحقق إذابة التجمد أفضل نتائجه على خطوات متعددة. الخطوات محددة واحدة تلو الأخرى في توصيات الضبط.
- اقلب الطعام أو قم بتنقيبه مرةً أو مرتين بين الحين والأخر.
- اقلب قطع الطعام الكبيرة عدة مرات. قم بقطيع الطعام في هذه الثناء.
- آخر قطع الطعام المذاب تجمدها بالفعل من حيز الطهي.
- دع الأطعمة المذاب تجمدها لمدة من 10 إلى 30 دقيقة أخرى في الجهاز المتوقف لتهاؤ، وبذلك تتساوى درجة الحرارة في الطعام.

24.8 طرق التحضير الخاصة والاستخدامات الأخرى

المعلومات وتوصيات الضبط بخصوص طرق التحضير الخاصة والاستخدامات الأخرى، مثل الطهي على الهدأى والمحفظ.

إذابة التجمد

يمكنك إذابة التجمد عن الأطعمة المجمدة باستخدام جهازك.

إرشادات التحضير الخاصة بإذابة التجمد

- باستخدام طريقة التشغيل "الميكروويف" يمكنك إذابة التجمد عن الفاكهة المجمدة أو الفضولات أو الطيور أو اللحوم أو المفبوزات.
- أخرج الأطعمة المجمدة من عبوة التغليف لإذابة التجمد عنها.

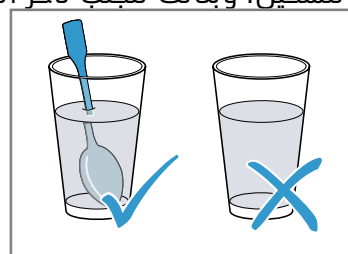
توصيات الضبط الخاصة بإذابة التجمد

النوع	المكونات / الإناء	النوع	درجة الحرارة	قدرة الميكروويف بالدقيقة	المدة
خبز، 500 جم	إناء مفتوح	النوع التسخين بوحدة ° م	-	قدرة الميكروويف بالواط	3 .1
خبز ملفوف	الشبكة السلكية	160 - 140	90	180 .1	15 - 10 .2
كعك، طري، 500 جم	إناء مفتوح	2	90	180 .1	2 .1
كيك، جاف، 750 جم	إناء مفتوح	2	90	180 .1	15 - 10
قطعة لحم، كاملة، مثل قطعة لحم بقرى (لحم نبيئ) 1 كجم	إناء مفتوح	2	90	180 .1	15 .1
1 أقلب الطبق بعد مرور نصف الوقت الكلي.		2	90	180 .1	30 - 20 .2

الطاum	الكماليات / الإناء	المستوى	نوع التسخين	درجة الحرارة بوحدة °م	قدرة الميكروويف بالواط	المدة
		صفحة 10 ←				
لحم مفروم، مختلط، جم 500	إناء مفتوح	2	ـ	ـ	180 .1 90 .2	5 .1 15 - 10 .2 ¹
دجاجة، كاملة، 1,2 كجم	إناء مفتوح	2	ـ	ـ	180 .1 90 .2	10 .1 15 - 10 .2 ¹
سمكة، كاملة، 300 جم	إناء مفتوح	2	ـ	ـ	180 .1 90 .2	3 .1 15 - 10 .2 ¹
ثمار عنبية، 300 جم	إناء مفتوح	2	ـ	ـ	180	10 - 5
الزبد، بدء الإذابة، 125 جم	إناء مفتوح	2	ـ	ـ	90	9 - 7
ـ اقلب الطبق بعد مرور نصف الوقت الكلي.						

⚠ تحذير - خطر الإصابة باكتواءات!

يمكن أن يحدث تأثير في الغليان أثناء تسخين السوائل. وهذا يعني أنه سيتم الوصول إلى درجة الغليان دون صعود فقاعات البخار المعروفة. يمكن أن يتعرض السائل الساخن للغليان المفاجئ ويتبخر عندما يهتز الإناء قليلاً. احرص على وضع ملعقة في الوعاء دائمًا عند التسخين. وبذلك تتجنب تأثير الغليان.



تنبيه!

تلامس المعدن مع جدار حيز الطهي قد يولد شرر يلحق الضرر بالجهاز ويؤدي إلى كسر زجاج الباب الداخلي. يجب ألا تقل المسافة بين المعدن - مثل الملعقة داخل الكوب - وجدار حيز الطهي والجانب الداخلي للباب عن 2 سم على الأقل.

التسخين باستخدام الميكروويف

يمكنك تسخين الأطعمة باستخدام الميكروويف أو إذابة التجمد عنها في خطوة واحدة.

إرشادات تحضير للتسخين باستخدام الميكروويف

- استخدم إناء مغلق ومناسب للميكروويف.
- اقلب الطعام أو قم بتقليله أثناء ذلك مرتين إلى ثلاث مرات.
- اترك الطعام يهدأ بعد التسخين لمدة 2-1 دقيقة.
- تنتقل السخونة من الطعام إلى الإناء. لذا فمن الممكن أن تصبح الأواني ساخنة للغاية.
- انتبه إلى النقاط التالية عندما تقوم بتسخين طعام الرضع:
 - ضع الزجاجات على الشبكة السلكية بدون الشفاط أو الغطاء.
 - قم برج أو تقليل طعام الرضع جيداً بعد تسخينه.
 - يجب التتحقق من درجة حرارة طعام الرضع.
 - قم بتجفيف حيز الطهي بعد التسخين.

توصيات الضبط الخاصة بالتسخين باستخدام الميكروويف

اللزايا، جراتان أبطة	إناء مفتوح، مثل 400 جم، مثل	2	ـ	ـ	ـ	ـ
أطباق جانبية، مثل التندلز، الكببية، البطاطس والأرز مجففة	إناء مغلق، مثل 500 جم،	2	ـ	ـ	ـ	ـ
حساء، يخني، 200 مل مجففة	إناء مغلق	2	ـ	ـ	ـ	ـ
طبق، وجبة واحدة مجففة	إناء مغلق	2	ـ	ـ	ـ	ـ
ـ قلب الطعام جيداً.						

ـ ويمكنك تغطية الأطعمة لتجنب جفافها.

-

ـ لا تحافظ على سخونة الأطعمة لأكثر من ساعتين.

-

ـ ويراعي أن هناك بعض الأطعمة يتم استكمال طهيها أثناء عملية الحفاظ على السخونة.

-

الحفظ على السخونة

إرشادات التحضير للحفظ على السخونة

- يمكنك الحفاظ على سخونة الأطعمة المطهوة باستخدام نوع التسخين "التسخين العلوي/السفلي" عند 70 °م. وبذلك تتجنب حدوث تكثف ولا تضطر إلى مسح حيز الطهي.

24.9 الأطباقي المختبرة

المعلومات الموجدة في هذا الفصل موجهة إلى معاهد الاختبار لتسهيل اختبار الجهاز طبقاً للمواصفة EN 60350-1:2013 أو IEC 60350-1:2011 وطبقاً للمواصفة IEC 60705:2010 و EN 60705:2012.

إعداد المخبوزات

- لوح الخبز: المستوى 1
- الصواني على الشبكة السلكية:
- الشبكة السلكية الأولى: المستوى 3
- الشبكة السلكية الثانية: المستوى 1
- مستويات الإدخال عند الخبز على 3 مستويات:
- لوح الخبز: المستوى 5
- اللوح متعدد الاستخدامات: المستوى 3
- لوح الخبز: المستوى 1
- كيك إسفنجي بالماء
- عند الخبز على مستويين، ضع الصواني منفصلة الجوانب على الشبكة السلكية فوق بعضها البعض بشكل قطرى.

- تسري قيم الضبط على الأطعمة التي توضع في حيز الطهي البارد.
- تراعي الإرشادات الخاصة بالإهماء الواردة في توصيات الضبط. وتسرى قيم الضبط دون استخدام خاصية التسخين السريع.
- لإعداد المخبوزات، استخدم أولاً القيمة الأدنى نسبياً لدرجات الحرارة المشار إليها.
- المخبوزات التي يتم إدخالها في وقت واحد على ألواح الخبز أو في صواني لا تنضح بالضرورة في وقت واحد.
- مستويات الإدخال عند الخبز على مستويين:
- اللوح متعدد الاستخدامات: المستوى 3

توصيات الضبط الخاصة بالخبز

الطاعام	الكماليات / الإناء	المستوى	نوع التسخين	درجة الحرارة بوحدة °م	المدة بالدقائق
بيتي فور	لوح الخبز	3	□	¹ 150 - 140	40 - 25
بيتي فور	لوح الخبز	3	◎	¹ 150 - 140	40 - 25
بيتي فور، مستوىان	اللوح متعدد الاستخدامات + لوح الخبز	3+1	◎	¹ 150 - 140	40 - 30
بيتي فور، 3 مستويات	لوح الخبز + اللوح متعدد الاستخدامات	5+3+1	◎	¹ 140 - 130	55 - 35
قطع كيك صغيرة	لوح الخبز	3	□	¹ 160	30 - 20
قطع كيك صغيرة	لوح الخبز	3	◎	¹ 150	35 - 3525 - 25
قطع كيك صغيرة، مستوىان	اللوح متعدد الاستخدامات + لوح الخبز	3+1	◎	¹ 150	35 - 3525 - 25
قطع كيك صغيرة، 3 مستويات	اللوح متعدد الاستخدامات	5+3+1	◎	¹ 140	45 - 35
كيك إسفنجي بالماء	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب بقطر 26 سم	2	□	² 170 - 160	35 - 3525 - 25
كيك إسفنجي بالماء	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب بقطر 26 سم	2	◎	² 170 - 160	35 - 3525 - 25
كيك إسفنجي بالماء، مستوىان	صينية كيك قابلة لفصل الجوانب بقطر 26 سم	3+1	◎	² 170 - 150	50 - 30

¹ قم بإحماء الجهاز لمدة 5 دقائق. لا تستخدم وظيفة التسخين السريع.

² قم بإحماء الجهاز. لا تستخدم وظيفة التسخين السريع.

توصيات الضبط الخاصة بالشواء

ال الطعام	الكماليات / الإناء	المستوى	نوع التسخين	درجة المراارة بوحدة ° م / درجة بالدقايق	المدة
تحميس خبز التوست	الشبكة السلكية	5	صفحة 10 شواء ←	3	5 - 3

¹ لا تقم بإحماء الجهاز.

التحضير باستخدام الميكروويف

- قم بإيقاف وظيفة التجفيف في أوضاع الضبط الرئيسية للاختبار باستخدام طريقة تشغيل الميكروويف. ← صفحة 20

عند استخدام الشبكة السلكية، قم بإدخال الشبكة السلكية في حيز الطهي بحيث تكون الكلمة المطبوعة Microwave باتجاه باب الجهاز والتقوسأسفل.

توصيات الضبط الخاصة بإذابة التجمد باستخدام الميكروويف

ال الطعام	الكماليات / الإناء	المستوى	نوع التسخين	قدرة الميكروويف بالواط	المدة
اللحم	إناء مفتوح	2	صفحة 10 ←	180 .1 90 .2	5 .1 15 - 10 .2

توصيات الضبط الخاصة بالطهي باستخدام الميكروويف

ال الطعام	الكماليات / الإناء	المستوى	نوع التسخين	قدرة الميكروويف بالواط	المدة
حليب بالبيض المخفوق	إناء مفتوح	2	صفحة 10 ←	360 .1 180 .2	20 .1 25 - 20 .2
بسكويت	إناء مفتوح	2	صفحة 10 ←	600	9 - 7
لحم مفروم	إناء مفتوح	2	صفحة 10 ←	600	27 - 22

توصيات الضبط الخاصة بالطهي المشترك مع الميكروويف

ال الطعام	الكماليات / الإناء	المستوى	نوع التسخين	قدرة الميكروويف بالواط	المدة
جراتين البطاطس	إناء مفتوح	2	صفحة 10 ←	190 - 170	360
الكيك	إناء مفتوح	2	صفحة 10 ←	200 - 180	180
دجاج	الشبكة السلكية	2	صفحة 10 ←	220 - 200	360

¹ اقلب الطبق بعد مرور ثلثي الوقت الكلي.

25 دليل التركيب

يرجى مراعاة هذه المعلومات عند تركيب الجهاز.



25.1 إرشادات عامة للتركيب

- احرص على مراعاة هذه الإرشادات قبل البدء في تركيب الجهاز.
- يجب ألا تشتمل خزانة التركيب على جدار خلف الجهاز. يجب الاحتفاظ بمسافة تبلغ 35 مم كحد أدنى بين الجدار وقاعدة الخزانة أو الجدار الخلفي للخزانة العلوية.
- يحظر تغطية فتحات التهوية ومنافذ السحب.

⚠ تحذير - خطر: مغناطيسية!

توجد قطع مغناطيسية دائمة في نطاق الاستعمال أو في عناصر الاستعمال. هذه القطع يمكن أن تؤثر على الأجهزة الإلكترونية المزروعة مثل منظم ضربات القلب أو مضخات الأنسولين.

إذا كنت حاملاً لأية أجهزة طبية إلكترونية مزروعة، فالالتزام بعد أدنى 10 سم كمسافة فاصلة بينك وبين نطاق الاستعمال أو عناصر الاستعمال عند التركيب.

⚠ تحذير - خطر نشوب حريق!

هناك خطورة عند استخدام كابل كهرباء مطول ومهائي غير معتمد.

• لا تستخدم مقبس متعدد.

• اقتصر على استخدام كابلات إطالة معتمدة ذات مقطع عرضي أدنى يبلغ $1,5 \text{ mm}^2$

ومطابقة لمتطلبات الأمان القومية المعمول بها.

• إذا كان كابل توصيل الكهرباء قصيراً للغاية، فاتصل بخدمة العملاء.

• لا تستخدم إلا المهائي المسموح به من الجهة المنتجة.

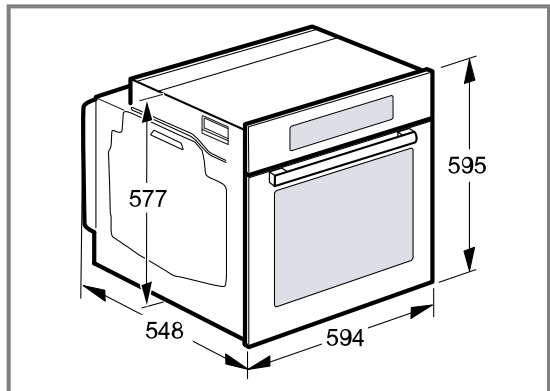
تنبيه!

قد ينكسر مقبض الباب عند حمل الجهاز منه. لا يستطيع مقبض تحمل وزن الجهاز.

• لا تحمل الجهاز أو تمسكه من مقبض الباب.

25.2 أبعاد الجهاز

تجد هنا أبعاد الجهاز



- يُشترط للاستخدام الآمن أن يتم التركيب بشكل سليم حسب إرشادات التركيب هذه. ويتحمل الشخص القائم بالتركيب المسؤلية عن الأضرار الناجمة عن التركيب الخاطئ.
- لا تستخدم مقبض الباب لغرض نقل أو تركيب الجهاز.

- افحص الجهاز بعد إخراجه من مواد التغليف. ولا تقم بتوصيل الجهاز في حالة وجود أضرار ناتجة عن عملية النقل.

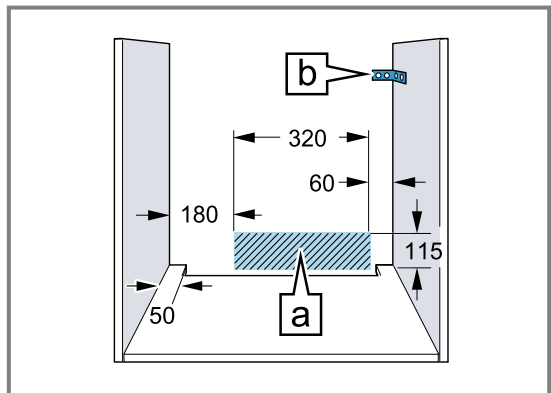
- قم بإبعاد مواد التغليف والرقة اللاصقة من حيز الطهي ومن الباب قبل التشغيل.
- تراعي نشرات التركيب الخاصة بأجزاء الكمالات.

- قطع الأثاث المدمجة يجب أن تتحمل السخونة حتى 95°C . أما واجهات قطع أثاث المطبخ المجاورة فيجب أن تتحمل السخونة حتى 70°C .

- لا تقم بتركيب الجهاز خلف باب ديكوري أو باب وحدة المطبخ. حيث يكون هناك خطر من جراء السخونة المفرطة.

- قم بإجراء أعمال القطع في وحدة المطبخ قبل تركيب الجهاز. وقم بإزالة النشار. فقد تؤثر سلباً على الأداء الوظيفي للأجزاء الكهربائية.

- يجب أن يكون مقبض توصيل الجهاز في نطاق المساحة المظللة [a] أو خارج نطاق منطقة التركيب. يجب تثبيت قطع الأثاث غير المثبتة في الحائط بواسطة الزاوية المتوفرة بالأسوق [b].

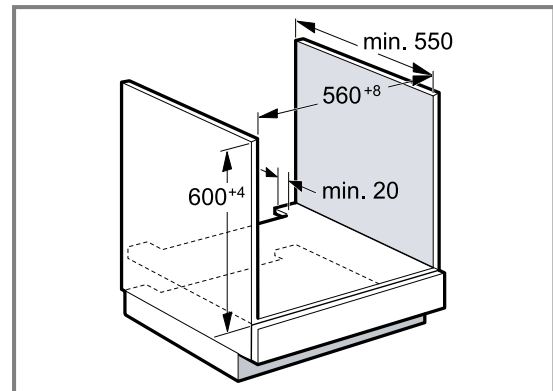


- لتجنب الإصابة بجروح قطعية احرص على ارتداء قفازات واقية. الأجزاء التي يمكن الوصول إليها أثناء التركيب قد تكون حادة الحواف.

- الأبعاد المبينة بالصور مقاسة بالمليметр.

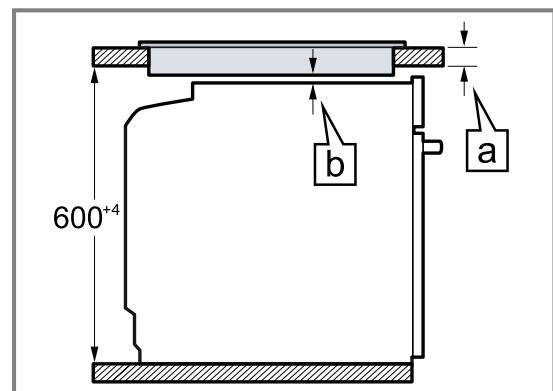
- لغرض تهوية الجهاز، يجب أن يتوفّر بالأرضية البنية فتحة تهوية.
- يجب تثبيت سطح العمل في وحدة التركيب.
- يراعى دليل التركيب المورد مع الموقد.
- ويجب مراعاة الإرشادات الوطنية المختلفة لتركيب الموقد.

25.3 التركيب أسفل سطح العمل
احرص على مراعاة أبعاد التركيب وإرشادات التركيب عند التركيب أسفل سطح العمل.



من واقع الحد الأدنى للمسافة الالزامية [b] يمكن استنتاج الحد الأدنى لسمك سطح العمل [a].

25.4 التركيب أسفل موقد
في حالة تركيب الجهاز أسفل موقد، يجب الالتزام بأبعاد الدنيا التالية، شاملًا الهيكل السفلي عند اللزوم.



نوع الموقد	a تركيب بارز على السطح بالمليمتر	a تركيب متحاذٍ مع السطح b بالمليمتر
موقد طهي بالطريقة المثلية	38	5
الموقد الحثي للتركيب على السطح بأكمله	48	5
موقد غاز	38	¹⁵
الموقد الكهربائي	30	2

¹ ويجب مراعاة الإرشادات الوطنية المختلفة لتركيب الموقد.

كي يتسمى فتح باب الجهاز، احرص عند التركيب في أحد الأركان على مراعاة الحد الأدنى للأبعاد. يرتبط البعد [a] بسمك واجهة وحدة المطبخ والمقبض.

25.7 التوصيل الكهربائي

لكي يتسمى التوصيل الكهربائي للجهاز بشكل آمن، احرص على مراعاة هذه الإرشادات.

- الجهاز مطابق لفئة الحماية 1 ولا يجوز تشغيله إلا في ظل التوصيل بموصول أرضي.
- ويجب أن تتم عملية التأمين بالمصدر وفقاً لبيان القدرة المدون على لوحة الصنع وطبقاً للوائح المحلية.
- يجب فصل التيار عن الجهاز أثناء إجراء جميع أعمال التركيب.
- يجب توصيل الجهاز باستخدام سلك التوصيل المورد فقط.
- يجب تركيب سلك التوصيل بمoxة الجهاز حتى يثبت بصوت مسموع. يتوفّر لدى خدمة العملاء كابل توصيل بطول 3 م.
- لا يجوز استبدال كابل التوصيل إلا بكابل أصلي، يمكن الحصول عليه من خدمة العملاء. يتوفّر هذا الكابل لدى خدمة العملاء كابل توصيل.
- يجب ضمان الحماية من التلامس طوال عمليّة التركيب.

التوصيل الكهربائي للجهاز بقباس مؤرض

ملاحظة: لا يجوز توصيل هذا الجهاز إلا بمقبس مؤرض ومركب بشكل صحيح.

- أدخل القابس الكهربائي في المقبس المؤرض.
- إذا كان الجهاز مرتكباً وجب أن يكون قابس الكهرباء لقابل التوصيل بالشبكة حر الحركة، أو إذا تعرّض تسهيل الوصول إليه، يجب في حالة التثبيت الكهربائي الدائم تركيب تجهيزه فصل طبقاً لتشريعات البناء.

التوصيل الكهربائي للجهاز بدون قابس مؤرض

ملاحظة: لا يجوز أن يتم توصيل الجهاز إلا بمعرفة فني مؤهل. حيث لا يحق المطالبة بحقوق الضمان في حالة توصيل الجهاز بشكل غير صحيح.

يجب في حالة التثبيت الكهربائي الدائم تركيب تجهيزه فصل طبقاً لتشريعات البناء.

1. ويجب تحديد موصل الطور والموصل المحايد («صفر») بمقبس التوصيل.

فقد تلحق أضرار بالجهاز في حالة توصيله بشكل غير سليم.

2.

قم بالتوصيل وفقاً لمخطط التوصيل.

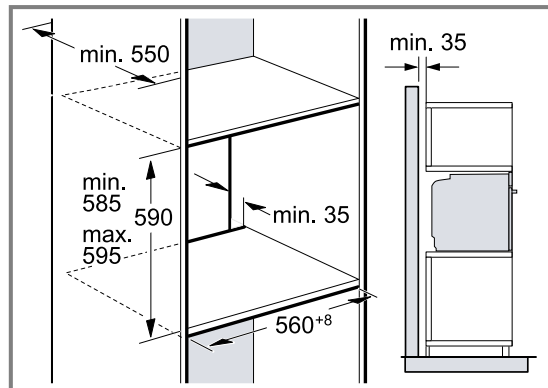
لمعرفة الجهد الكهربائي انظر لوحة الصنع.

3. أسلاك كابل التوصيل بالشبكة تطابق أكواود الألوان التالية:

- أخضر-أصفر = موصل أرضي \oplus
- أزرق = موصل محايد («صفر»)
- بني = طور (كابل خارجي)

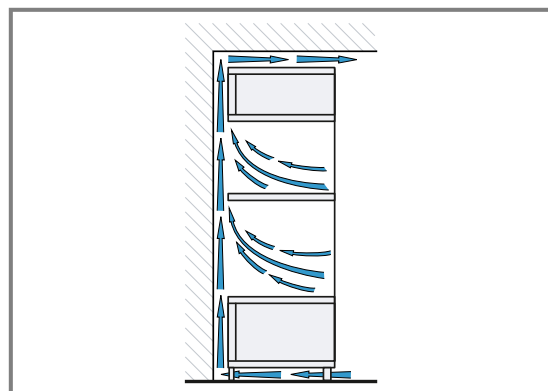
25.5 التركيب في خزانة مرتفعة

احرص على مراعاة أبعاد التركيب وإرشادات التركيب عند التركيب في خزانة مرتفعة.



لغرض تهوية الجهاز يجب أن تتوفر بالأرضيات البينية فتحة تهوية.

- لضمان التهوية الكافية للجهاز، يجب عمل فتحة تهوية لا تقل عن 200 سم² في منطقة القاعدة. لهذا الغرض، اقطع غطاء القاعدة أو قم بتنبيت شبكة تهوية. احرص على ضمان أن يتم تبادل الهواء طبقاً للمخططات.

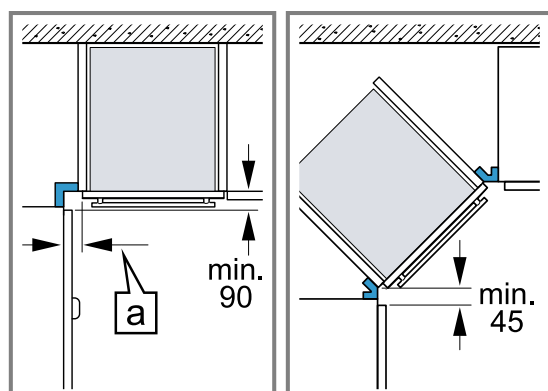


إذا كانت الخزانة المرتفعة بها جدار خلفي إضافي فضلاً عن الجدران الخلفية الأساسية، فيجب خلع هذا الجدار الإضافي.

- قم بتركيب الجهاز على ارتفاع يسمح بإخراج الكمالات بسهولة.

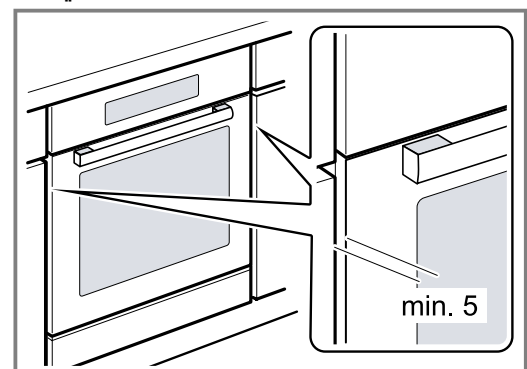
25.6 التثبيت في أحد الأركان

احرص على مراعاة أبعاد التركيب وإرشادات التركيب عند التركيب في أحد الأركان.

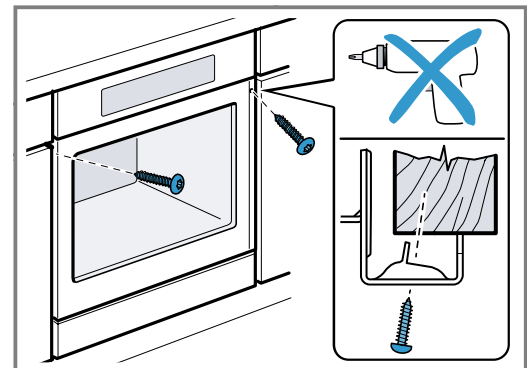


25.8 تركيب الجهاز

1. أدخل الجهاز بالكامل وقم بمحاذاته في المنتصف.

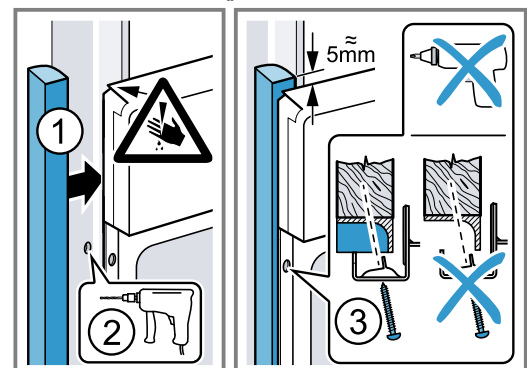


2. أحكم ربط براغي الجهاز.



3. في حالة المطابخ غير المزودة بمقابض مسك والمزودة بمقبض رأسى:

- قم بثبيت قطعة حشو مناسبة ① لتعطية الحواف الحادة المحتملة وضمان التركيب الآمن.
- اثقب ورق الألومنيوم بشكل مسبق لإنشاء وصلة ملولية ②.
- قم بثبيت الجهاز ببراغي مناسب ③.



ملاحظة: لا يجوز إحكام غلق الفجوة بين سطح العمل والجهاز بواسطة أشرطة إضافية.
ولا يجوز تركيب أشرطة عزل حراري بالجدران الجانبية للفرانة المحيطة.

25.9 فك الجهاز

1. افصل الجهاز عن التيار الكهربائي.
2. قم بحل براغي التثبيت.
3. ارفع الجهاز قليلاً واسحبه للخارج تماماً.









Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001672873 (021011)

ar