

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
Germany
www.bosch-home.com



9001036748

02
960929

مركز خدمة العملاء

يرجى مراعاة أنه قد تقع على عاتقك تكاليف الخدمة والإصلاح أثناء فترة الضمان أيضاً وذلك في حالة الاستخدام غير السليم أو سوء الاستخدام. بيانات الاتصال لجميع البلدان تجدها في دليل مراكز خدمة العملاء المرفق.

اشتراطات الضمان

إذا ظهرت أضرار بالجهاز على عكس المتوقع أو إذا لم يفي بمتطلبات الجودة الخاصة بك، فأبلغنا بذلك في أسرع وقت ممكن. للحفاظ على سريان الضمان يجب أن تقوم أشخاص غرباء بالعيث بالجهاز أو استخدامه. يتم تحديد اشتراطات الضمان من قبل وكيلنا في البلد الذي تم فيه بيع الجهاز. ويمكنك الحصول على معلومات تفصيلية في منفذ البيع. ولكن يمكنك المطالبة بحقوق الضمان يجب أن تبرز مستند شراء الجهاز. تحفظ بحق إجراء تعديلات.

إذا احتاج جهازك للإصلاح، فمركتنا لخدمة العملاء هو وجهتك المناسبة. نحن نبحث دائماً عن الحل المناسب لتجنبك أية زيارات غير ضرورية من فني الخدمة.

رقم E ورقم FD

للتعامل بشكل سريع يرجى تحضير رقم المنتج (رقم E) وتاريخ الصنع (رقم FD) عندما تتصل بخدمة العملاء. وتوجد لوحة الصنع المدون بها الأرقام على الجانب السفلي لمودك. ولكن لا تضطر للبحث لوقت طويل عن هذه البيانات في حالة حدوث خلل، يمكنك تدوين بيانات جهازك وأرقام هواتف خدمة العملاء هنا الآن.

رقم E

رقم FD

خدمة العملاء ☎

عبوة التغليف والتجهيزات المستخدمة

إذا كان جهازك به رمز صندوق قمامنة مشطوب , فيرجى مراعاة الإرشادات التالية.

التکهین بطريقه محافظة على البيئة

تخلص من مواد التغليف بطريقه لا تضر بالبيئة.

هذا الجهاز مميز طبقاً للمواصفة الأوروبية EU/2012/19 فيما يتعلق بالأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة - (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

وتحدد هذه المواصفة الإطار العام الساري داخل دول الاتحاد الأوروبي EU لعملية استرداد الأجهزة القديمة وإعادة استغلالها.

ت تكون عبوة تغليف جهازك من مواد لها أهمية كبيرة في ضمان الحماية الفعالة للجهاز عند النقل. وهذه المواد قابلة لإعادة الاستخدام بالكامل وبذلك تقلل من التلوث البيئي. ويمكنك أيضاً أن تسهم مثلنا في حماية البيئة من خلال اتباع النصائح التالية:

■ تخلص من مواد التغليف في صندوق قمامنة مخصص للمواد القابلة لإعادة التدوير.

■ قبل تکهین جهاز قديم لم يعد مستخدماً اجعله غير قابل للاستخدام. استعلم من الإداره المحليه عن عنوان أقرب مركز لتجمیع المواد القابلة لإعادة التدویر وقم بتسلیم جهازك هناك.

■ لا تسكب سمن الطهي المستخدم أو الزيت في حوض الغسل. قم بتحمیل الزيت في إناء قابل لإحكام الغلق وقم بتسلیمه لأحد مراكز التجمیع، وإذا لم يكن ذلك ممکناً فقم بالإلقاء في صندوق القمامه (وبذلك يصل إلى مستودع تجمع القمامه المحکوم - قد لا يكون ذلك الحال الأمثل، إلا أنه يسهم في تجنب تلویث الماء).

نصائح لتوفیر الطاقة

■ قم بتغطية الأواني دائمًا بغطاء مناسب. فعند الطهي دون وضع غطاء تحتاج للمزيد من الطاقة. الغطاء الزجاجي يتيح لك روؤية الطعام دون الاضطرار إلى رفع الغطاء.

■ استخدم الأواني والمقالى ذات القواعد المستوية. حيث إن القواعد غير المستوية تزيد من استهلاك الطاقة.

■ ينبغي أن يتتطابق قطر قاعدة الإناء أو المقلة مع مقاس موضع الطهي. وبصفة خاصة يؤدى وضع الأواني الصغيرة للغاية على موضع الطهي إلى إهدار الطاقة. يراعى أن: الجهة الصانعة للأواني كثیراً ما تذكر قطر الأواني العلوی، والذي غالباً ما يكون أكبر من قطر قاعدة الأواني.

- استخدم لكميات الصغيرة أواني صغيرة. إذ أن الأواني الكبيرة المملوءة بكمية قليلة تستهلك قدرأً كبيراً من الطاقة.
- احرص على الطهي باستخدام كمية قليلة من الماء. فهذا يوفر الطاقة. ويحافظ على الفيتامينات والمعادن الموجودة في الخضروات.
- احرص على أن يكون الإناء الذي تستخدمه يعطي أكبر مساحة ممكنة من موضع الطهي.
- قم في الوقت المناسب بالانتقال إلى درجة طهي أدنى.
- اختر درجة تسخين مناسبة. فاختيار درجة تسخين مرتفعة للغاية يتسبب في إهدار الطاقة.
- احرص على الاستفادة من الحرارة المتبقية في الموقف. وذلك من خلال قيامك في حالة فترات الطهي الطويلة نسبياً بإطفاء موضع الطهي قبل نهاية فتره الطهي بحوالى 10-5 دقائق.

التدابير الواجب مراعاتها أثناء النقل

قم بثبيت جميع الأجزاء المتحركة فوق الجهاز باستخدام شريط لاصق، يمكن إزالته دون ترك أثر. قم بثبيت الغطاء العلوي في حالة وجوده باستخدام شريط لاصق على جوانب الجهاز.

احتفظ بعبوة التغليف الأصلي للجهاز. يتم نقل الجهاز في عبوة التغليف الأصلية فقط. تراعي أسمهم النقل الإرشادية المدونة على العبوة.

في حالة عدم توفر عبوة التغليف الأصلية

قم بتغليف الجهاز داخل عبوة واقية، لضمان توفير الحماية الكافية ضد أي ضرر أثناء النقل.

يجب أن يتم نقل الجهاز في وضعية قائمة وبحيث يكون سطح الطهي والشعارات موجودين لأعلى. تجنب وضع أية أشياء ثقيلة على الجهاز.

العنابة

قم على الفور بإزالة الزيت المننكب والأطعمة المحتوية على أحماض مثل المحلول الليموني أو الخل بعنابة.

لا تستخدم بأي حال من الأحوال مسحوق تنظيف خادش لغرض تنظيف لوحة الاستعمال. فقد يتسبب ذلك في كشط الكتابة المطبوعة عليها.

أغطية الشعلات مزودة بطبقة مينا (إيناميل) سوداء. ويمكن أن يتغير لونها بسبب درجات الحرارة المرتفعة. ولا يؤثر ذلك سلباً على وظيفة الشعلات.

لا تسحب إماء الطهي على الزجاج، فقد يتسبب ذلك في حدوث خدوش. كما ينبغي كذلك تجنب سقوط أشياء صلبة أو حادة على الزجاج. ولا تُعرض حواف الموقف لأية خطبات.

الحبيبات الرملية (مثلاً الناتجة عن تنظيف الخضروات) تخدش السطح الزجاجي. السكر المتكلرمل أو الأطعمة المننكبة المحتوية على نسبة عالية من السكر يجب على الفور إزالتها من موضع الطهي بواسطة كاشطة زجاج.

تجنب قدر الإمكان وصول الملح إلى الموقد الكهربائي.

قم بإزالة السوائل المننكبة على الفور. وبذلك تتجنب التصاق بقايا الأطعمة وتتوفر على نفسك الجهد والوقت.

قم بتنظيف أسطح الأجزاء المفردة للشعلة بعد كل استخدام وهي في حالة باردة. وحتى أصغر البقايا (آثار فوران الأطعمة، رذاذ الدهون، وخلافه) تشتعل وتلتقط بالسطح ولا يتم إزالتها فيما بعد إلا بصعوبة. لتوفير لهب سليم يجب أن تكون ثقوب وفتحات الشعلة نظيفة.

تحريك بعض أوابي الطهي يمكن أن يترك آثاراً معدنية على الشبكة السلكية.

قم بتنظيف الشعلة والشبكة السلكية باستخدام ماء بصابون وفرشاة غير معدنية.

تجنب تنظيف الأجزاء المفردة للجهاز في غسالة الأطباق.

قم دائماً بتجفيف جميع الشعلات والشبكة السلكية. حيث إن قطرات الماء أو النطاقات المبتلة يمكن أن تلحق الضرر بالمينا (إيناميل) في بداية عملية الطهي.

تنبيه!

لا يجوز استخدام منظفات الاستانلس ستيل في نطاق أجزاء الاستعمال. وقد تنتمس العلامات المميزة (المطبوعة).

التغلب على الأعطال

في بعض الحالات يمكن التغلب بسهولة على الاختلالات التي تطرأ. قبل أن تتصل بمركز خدمة العملاء احرص على مراعاة الإرشادات التالية:

الخل	السبب المحتمل	الحل
خل بالشبكة الكهربائية العامة.	المصهر تالف.	احفص في صندوق المصاهير الرئيسي ما إذا كان المصهر تالفاً وعند اللزوم قم بتغييره.
خاصية الإشعال الذاتي لا تعمل.	تم تفعيل المصهر الآوتوماتيكي أو مفتاح حماية من تسرب التيار.	احفص في لوحة الاستعمال الرئيسية ما إذا كان المصهر الآوتوماتيكي أو مفتاح الحماية من تسرب التيار محترقاً.
لهب الشعلة غير متساوٍ.	قد تكون هناك بقايا أطعمة أو منظفات بين شمعات الإشعال والشعلة.	يجب أن يكون الحيز البني الموجود بين شمعة الإشعال والشعلة نظيفاً.
تدفق الغاز بيديو غير طبيعي أو لا يخرج غاز أساساً.	أغطية الشعلات غير موضوعة بشكل صحيح.	قم بتجفيف أغطية الشعلات بعنابة.
هناك رائحة غاز بالمطبخ.	الجهاز غير مؤرض أو مؤرض بشكل خاطئ أو حدث ضرر بتاريخ الجهاز.	تحقق من وضع الأغطية بشكل صحيح.
احتمالية تسرب غاز.	أجزاء الشعلة غير موضوعة بشكل صحيح.	اصلب بفني كهرباء.
تنطفي الشعلة على الفور بعد ترك طارة الاستعمال.	فتحات الشعلة متنسخة.	ضع أجزاء الشعلة بشكل صحيح على الشعلة المعنية.
فتحات الشعلة متنسخة.	الصمamsات البينية مغلقة.	قم بتنظيف فتحات الشعلة.
فتحات الشعلة متنسخة.	في حالة استخدام أسطوانة غاز تأكد أنها ليست فارغة.	افتح الصمامات البينية المتاحة.
فتحات الشعلة متنسخة.	محبس الغاز مفتوح.	قم بتغيير أسطوانة الغاز.
فتحات الشعلة متنسخة.	وصلة رديئة لأسطوانة الغاز.	أغلق محابس الغاز.
فتحات الشعلة متنسخة.	احتمالية تسرب غاز.	تأكد من إحكام وصلة أسطوانة الغاز ضد التسريب.
فتحات الشعلة متنسخة.	لم تقم بالضغط على طارة الاستعمال لفترة طويلة كافية.	أغلق محبس الغاز، وقم بتهوية النطاق وأبلغ على الفور فني متخصص معتمد للتحقق من التركيب واعتماده. لا تستخدم الجهاز حتى تتأكد من عدم وجود تسريب للغاز بالتركيبات أو بالجهاز.
فتحات الشعلة متنسخة.	فتحات الشعلة متنسخة.	بمجرد اشتعال الشعلة، احتفظ بطارة الاستعمال مضغوطة لبعض ثوان أخرى.

التنظيم والعناء

التنظيم

لكي لا تتضرر الأسطح المختلفة بفعل استخدام منظفات غير ملائمة، يرجى مراعاة التعليمات التالية.

- لا تستخدم ما يلي عند تنظيف الموقد
- منظفات الأواني أو منظفات غسالات الأطباق دون تخفيف.
- تجنب أية منظفات بها نسبة عالية من الكحول.
- تجنب استخدام إسفنج خشنة.
- أية منظفات أكالة مثل منظف الأفران أو مزيل البقع.
- لا تستخدم أبداً منظفات آكالة أو خادشة.
- تجنب تنظيف الأجزاء المفردة في غسالة الأطباق.

يتم غسل الإسفنج الجديد بشكل سليم قبل استعماله لأول مرة.

للحصول على قدرة مثالية وعمر افتراضي طويل لنطاق الطهي يلزم إجراء أعمال التنظيف والصيانة بعناية.

وكإجراء للأمان قم بإيقاف الإمداد بالغاز عن طريق منظم أسطوانة الغاز (إذا

كان الموقد مضبوطاً على الغاز الطبيعي، فأغلق محبس الغاز الطبيعي).

انزع القابس الكهربائي للجهاز من المقبس.

إذا كان موضع الطهي مازال ساخناً، فاتركه يبرد أولاً.

تنبيه!

■ تجنب استخدام أية أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو بالبخار.

■ لا تستخدم لتنظيف الموقد أية مواد قابلة للاشتعال مثل الأحماس أو مرقة القوام أو البنزين أو البنزول.

■ لا يجوز بأي حال من الأحوال استخدام أدوات أو مواد تنظيف خادشة.

الأسطح الستانلس ستيل* (حسب طراز الجهاز)
قم بتنظيفها باستخدام منظف الستانلس ستيل امسح دائمًا بشكل موازي للخليعات الطبيعية. وإن كنت تظهر خدوش. قم بتجفيفها بفوطة ناعمة. قم دائمًا بإزالة البقع الجيرية والدهنية ويقع النشا وبياض البيض على الفور. تعتبر المنظفات الضارة والإسفنجات الخشنة وفروت التنظيف الخشنة غير مناسبة. يمكنك تلميع الواجهات الستانلس ستيل باستخدام مواد عناية خاصة. ويراعي في ذلك إرشادات الجهة الصانعة. توافر لدى مركز خدمة العملاء أو المتاجر المتخصصة منظفات خاصة للاستانلس ستيل.

أسطح المينا (الإيناميل) يتم مسحها باستخدام محلول صابوني دافئ وفوطة ناعمة. قم بتجفيفها بفوطة ناعمة.
والأسطح المطلية
*** والأسطح الحريرية***
(حسب طراز الجهاز)

تجنب تنظيفه في غسالة الأطباق. أخلع الشبكة الفولاذية وقم بتنظيفها باستخدام إسفنج دافئ وفوطة ناعمة. قم بفك جسم الشعلة وغطاء الشعلة. واستخدم إسفنج دافئ وقر من الماء الدافئ ومنظف لغرض تنظيفهم. واحرص على مراعاة أن تكون فتحات الغاز بجسم الشعلة نظيفة وخالية من أي جزيئات اتساخات. قم بتنظيف وحدة الإشعال باستخدام فرشاة صغيرة ناعمة. حيث لا تعمل شعلات الغاز إلا عندما تكون وحدات الإشعال نظيفة. قم بإزالة بقايا الأطعمة من أجسام الشعلات باستخدام مذيل وقدر من محلول غسل صابوني دافئ. واستخدم أثناء ذلك القليل من الماء فقط. يجب ألا يصل الماء إلى داخل الجهاز. واحرص على مراعاة لا تتعرض فتحة الفوهه للانسداد أو التالف أثناء التنظيف. قم بتجفيف جميع الأجزاء بعد التنظيف وقم بتركيب غطاء الشعلة بدقة على جسم الشعلة. الأجزاء المفردة غير المستقرة بشكل صحيح تُصعب من إشعال الشعلة. وأعد تركيب الشبكة الفولاذية. يمكنك الحصول على مواد التنظيف الموصى بها من قبلنا لتنظيف الشبكة الفولاذية لدى مركزنا لخدمة العملاء أو لدى المتاجر المتخصصة.

العناء: مواد الحماية والعناء لتنظيف الزجاج: منظفات الزجاج.
احرص على مراعاة إرشادات التنظيف المدونة على العبوة.
***** (حسب طراز الجهاز)

▲ كاشطة زجاج للاتساحات العندية:
قم بتطهير السطح وقم بالتنظيف بواسطة النصل. تنبئ، نصل الكاشطة حاد للغاية. خطير الإصابة.
قم بالتأمين مرة أخرى بعد التنظيف. قم على الفور باستبدال الأنصال التالفة.

قم بتنظيفه باستخدام الجانب الصلب لإسفنج كاشطة وقرر من مادة كاشطة سائلة. بعد التنظيف قم بتشغيل سطح الطهي لفترة قصيرة لغرض تجفيفه. فأسطح الطهي الرطبة تصدم بمرور الوقت. وفي النهاية ضع عليها مادة عناية. قم دائمًا بإزالة السوائل المنسكبة ويقايس الأطعمة على الفور.

موضع الطهي
*** الكهربائي**
(حسب طراز الجهاز)

يمكن أن يتغير لون الحلقة المعدنية بمرور الوقت. إلا أنه يمكن استعادة اللون الأصلي. قم بتنظيف الحلقة باستخدام الجانب الصلب لإسفنج كاشطة وقرر من مادة كاشطة سائلة. وفي تلك الأثناء لا تلمس الأسطح المجاورة. فقد تتعرض للضرر. يمكنك الحصول على مواد التنظيف الموصى بها من قبلنا للحلقة المعدنية لموضع الطهي الكهربائي لدى مركزنا لخدمة العملاء أو لدى المتاجر المتخصصة

حلقة سطح الطهي
*** المعدنية** (حسب طراز الجهاز)

الأزرار الدوارة
الكماليات

يتم مسحها باستخدام محلول صابوني دافئ وفوطة ناعمة. قم بتجفيفها بفوطة ناعمة.

يتم نقها في محلول صابوني دافئ. وقم بتنظيفها باستخدام فرشاة غير معدنية أو إسفنج.

منظفات الزجاج:
قم بتنظيفها بقطعة قماش ناعمة.

يمكنك خلع الغطاء الزجاجي العلوي لتنظيفه. للقيام بذلك، يرجى مراعاة فصل الغطاء الزجاجي العلوي!

الغطاء الزجاجي
*** العلوي** (حسب طراز الجهاز)

*** اختياري** (متاح لبعض الأجهزة، حسب نوع الجهاز)

احرص على مراعاة إعادة وضع الشبكة الفولاذية بشكل صحيح بعد تنظيفها وتجفيفها.

إذا كانت الشبكة السلكية لها مركبات مطاطية، فتصرف بحرص عند التنظيف.
فقد تنحل المركبات وتتسرب الشبكة السلكية في حدوث خدوش بالموقد.

أواني الطهي وتحصيات الطهي

أواني الطهي المناسبة

الشعلات	الحد الأدنى لقطر الإناء	الحد الأقصى لقطر الإناء
شعلة مقالي ووك	- سم	22 سم
	26 سم	22 سم
شعلة السريعة	20 سم	14 سم
شعلة عادية	16 سم	12 سم
الشعلة الموفرة		

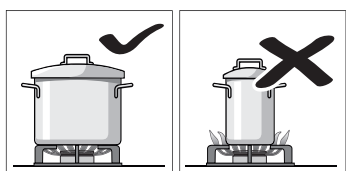
تعليمات الاستخدام

ستساعدك التعليمات التالية على توفير الطاقة وتتجنب الإضرار بأواني الطهي:

استخدم أواني طهي بمقاس مناسب

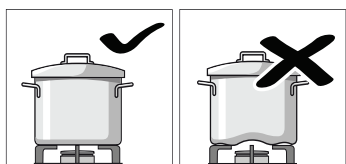
لكل شعلة.

لا تستخدم أواني طهي صغيرة على الشعلات الكبيرة. ينبغي ألا يلمس اللهب جوانب أواني الطهي.

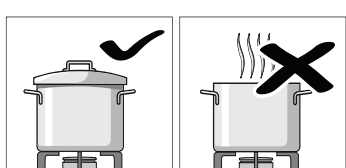


لا تستخدم أووعية طهي مشوهه لا تستقر على الموقد إذا ما وضعت عليه. فقد تنقلب هذه الأواني.

اقتصر على استخدام أواني طهي بقاعدة مسطحة وسميكه.



لا تطهو بدون غطاء أو إذا تحرك الغطاء عن الإناء. حيث يؤدي ذلك إلى إهدار قدر كبير من الطاقة.



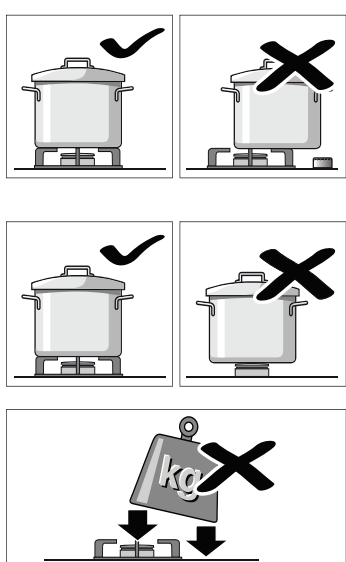
جدول - الطهي

اختر الأواني ذات المقاسات المناسبة لكل موضع طهي. ينبغي أن يتطابق قطر قاعدة الإناء أو المقلة مع مقاس موضع الطهي.

ترتبط فترات الطهي بنوع وزن وجودة الأطعمة. لذلك قد تكون هناك اختلافات.

ويفضل أن تقوم بتنقدير زمن الطهي المثالي بنفسك.

احرص على الطهي باستخدام أقل كمية ممكنة من الماء للحفاظ على الفيتامينات والمعادن. واختبر أزمنة طهي قصيرة حتى تظل الخضروات متماسكة ومحفظة بالمواد الغذائية.



مثال	الطعام	موضع الطهي	درجة الطهي
الصهر	الشوكولاتة، الزيد، المرجرين	شعلة موفرة	اللهب الصغير
		سطح الطهي الكهربائي**	2-1
التسخين	المرق، الخضروات المعلبة	شعلة عادية	اللهب الصغير
		سطح الطهي الكهربائي**	5-4-3-2
التسخين والحفظ على السخونة	الحساء	شعلة موفرة	اللهب الصغير
		سطح الطهي الكهربائي**	3-2
الطهي بالبخار*	الأسماك	شعلة عادية	بين اللهب الكبير والصغير
		سطح الطهي الكهربائي**	5
التشويح*	بطاطس وخضروات أخرى، لحم	شعلة عادية	بين اللهب الكبير والصغير
		سطح الطهي الكهربائي**	8-7-6
الغلي*	أرز، خضروات، أطباق لحوم (مع الصوصات)	شعلة عادية	مستوى اللهب الكبير
		سطح الطهي الكهربائي**	8-7
التحمير	بان كيك، بطاطس، استيك، كفتة سمك أصابع	الشعلة الكبيرة	بين اللهب الكبير والصغير
		شعلة مقالي الورك	بين اللهب الكبير والصغير
		سطح الطهي الكهربائي**	9

* عند استخدام إناء مزود بغطاء، فأعد إدارة اللهب عند غليان المحتويات.

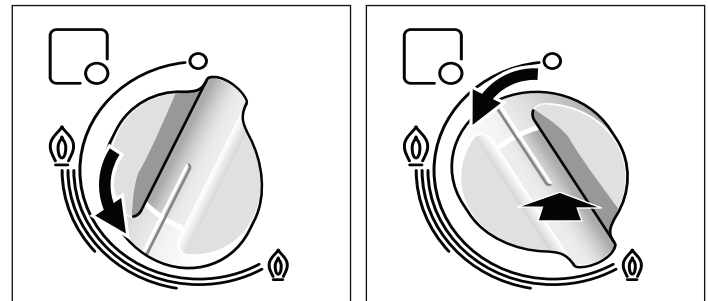
** اختياري. متاح في بعض الأجهزة، حسب طراز الجهاز (للتحمير على شعلة مقالي ووك نوصي باستخدام مقلاة ووك).

ضبط الموقد

مودك مزود بأربع شعلات غاز في هذه الفقرة يمكنك التعرف على كيفية إشعال شعلات الغاز وكيفية ضبط حجم اللهب.

إشعال شعلة الغاز

تأكد دائمًا من تركيب غطاء الشعلة بدقة على طاسة الشعلة، ويجب ألا تكون الفتحات الموجودة بطاقة الشعلة مسدودة. كما يجب أن تكون جميع الأجزاء جافة.



1. اضغط على مفتاح موضع الطهي للشعلة المختارة وأدره لليسار إلى أقصى درجة قدرة. عندما يتم ضغط مفتاح موضع الطهي تبدأ عملية الإشعال.

2. احتفظ بمفتاح موضع الطهي مضغوطاً لمدة 3-5 ثوان. يبدأ تدفق الغاز ويتم إشعال شعلة الغاز.

يتم تفعيل وظيفة أمان الإشعال. إذا انطفأ اللهب الغازي، يتم أوتوماتيكياً قطع إمداد الغاز من خلال وظيفة أمان الإشعال.

3. اضبط مستوى اللهب المرغوب. لا يكون اللهب متجانساً ما بين وضع ضبط بين أقصى وأقصى درجة قدرة. ولهذا السبب ينبغي دائماً اختيار وضع ضبط بين أقصى وأدنى درجة قدرة.

4. في حالة انطفاء اللهب مرة أخرى، كرر العملية ابتداءً من الخطوة 1.

5. لإنهاء عملية الطهي، أدر مفتاح موضع الطهي لليمين إلى وضع الإيقاف.

ينبغي عدم ضغط مفتاح موضع الطهي لأكثر من 15 ثانية في وضع الإشعال. وإنما تشتعل الشعلة بعد 15 ثانية، فانتظر لمدة لا تقل عن دقيقة واحدة. ثم كرر عملية الإشعال.

تنبيه!

عند إدارة مفتاح موضع الطهي بعد إيقاف موقد الغاز الذي مازال ساخناً، يتسرّب الغاز من الموقد. وإذا لم يتم الضغط على مفتاح موضع الطهي، فلن يتم إشعال الغاز وسيتم قطع الإمداد بالغاز في غضون 90 ثانية.

عملية الإشعال لا تتم

في حالة انقطاع التيار الكهربائي أو وجود رطوبة على شمعات الإشعال يمكن إشعال شعلات الغاز بولاعة غاز أو بعود ثقاب.

الإرشادات التحذيرية

صدور صوت طنين منخفض أثناء تشغيل الشعلة هو أمر طبيعي.

أثناء الاستخدام لأول مرة من الطبيعي أن تتباعد روائحه. ولا يمثل ذلك خطراً أو خللاً. وتختفي هذه الروائح بمرور الوقت.

يعد اللهب برتقالي اللون أمراً طبيعياً. وينشأ ذلك من خلال الغبار الموجود في الهواء، السوائل المنسكبة وخلافه.

إذا انطفأ اللهب الشعلة سهواً، أدر طارة استعمال الشعلة إلى وضع الإيقاف ولا تقم بإعادة إشعال الشعلة إلا بعد مرور دقيقة واحدة على الأقل.

يتم سماع صوت ضجيج مكتوم بعد بضع ثوان من إطفاء الشعلة. وهذا أمر طبيعي ويعني أن نظام الأمان قد تم إيقاف فعاليته.

احرص على توفير أعلى مستوى من النظافة. ففي حالة اتساخ شمعات الإشعال لا تتم عملية الإشعال بشكل سليم. قم بعملية التنظيف بصفة منتظمة باستخدام فرشاة صغيرة غير معدنية. واحرص على مراعاة عدم اللجوء للطرق بشكل عنيف على شمعات الإشعال.

الإرشادات التحذيرية

صدور صوت طنين منخفض أثناء تشغيل الشعلة هو أمر طبيعي.

أثناء الاستخدام لأول مرة من الطبيعي أن تتباعد روائحه. ولا يمثل ذلك خطراً أو خللاً. وتختفي هذه الروائح بمرور الوقت.

يعد اللهب برتقالي اللون أمراً طبيعياً. وينشأ ذلك من خلال الغبار الموجود في الهواء، السوائل المنسكبة وخلافه.

إذا انطفأ اللهب الشعلة إلا بعد مرور دقيقة واحدة على الأقل.

يتم سماع صوت ضجيج مكتوم بعد بضع ثوان من إطفاء الشعلة. وهذا أمر طبيعي ويعني أن نظام الأمان قد تم إيقاف فعاليته.

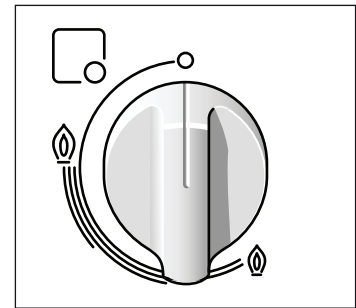
احرص على توفير أعلى مستوى من النظافة. ففي حالة اتساخ شمعات الإشعال لا تتم عملية الإشعال بشكل سليم. قم بعملية التنظيف بصفة منتظمة باستخدام فرشاة صغيرة غير معدنية. واحرص على مراعاة عدم اللجوء للطرق بشكل عنيف على شمعات الإشعال.

جهاز الجديد

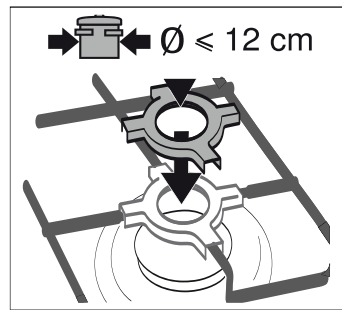
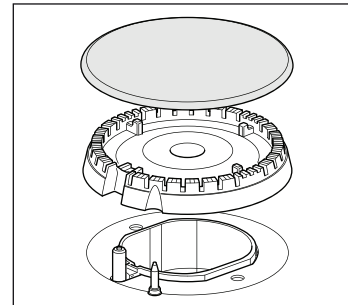
تجد في صفحة 2 عرضاً عاماً لجهاز ولقدرة الشعلات.

المفتاح الدوار لشعلة الغاز

يتم تحديد علامات الشعلة على كل طارة استعمال، ومن خلال ذلك يتم التحكم في الشعلة المعنية.



لتشغيل الجهاز بشكل صحيح يجب وضع الشبكة السلكية وجميع أجزاء الشعلة بشكل صحيح. ولا تخلط بين أغطية الشعلة.



ضع المرتكز الصليبي للأواني على الشبكة الفولاذية للشعلة الموفرة.
لا تستخدم المرتكز الصليبي للأواني التي يزيد قطرها على 12 سم.
لا يجوز استخدام المرتكز الصليبي للأواني إلا على الشعلة الموفرة.

قبل الاستخدام لأول مرة

تتعرف في هذا الجزء على كل ما يجب عليك مراعاته قبل الاستخدام لأول مرة. اقرأ أولاً موضوع إرشادات السلامة.

تنظيف الكماليات

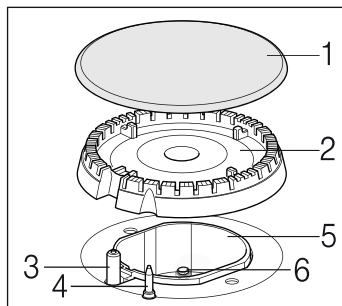
قبل استخدام الكماليات للمرة الأولى قم بتنظيفها جيداً بمحلول صابوني ساخن وفوطة مطبخ ناعمة.

تنظيف طاسة وغطاء الشعلة

قم بتنظيف غطاء الشعلة (1) وطاسة الشعلة (2) باستخدام ماء ومنظف. قم بتجفيف الأجزاء المفردة بعناية.

أعد تركيب طاسة وغطاء الشعلة على قاعدة الشعلة (5). يراعى عدم إلحاق الضرر بوحدة الإشعال (3) ومسمار الحماية من اللهب (4).

يجب أن تكون الفوهة (6) جافة ونظيفة. قم بوضع غطاء الشعلة بدقة دائماً على طاسة الشعلة.



خطر الإصابة!

■ تنطوي أعمال الإصلاح غير السليمة فنياً على أخطار لذا ينبغي تنفيذ أعمال الإصلاح واستبدال وصلات الكهرباء والغاز المتضررة فقط بمعرفة أحد الفنيين المتخصصين المدربين من قبلنا في مراكز خدمة العملاء. إذا كان هناك خلل بالجهاز، فافصل القابس الكهربائي عن شبكة التيار أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاهير، وأغلق مصدر الإمداد بالغاز. اتصل بخدمة العملاء.

■ وجود اختلالات أو أضرار بالجهاز يعتبر أمراً بالغ الخطورة. لا تقم أبداً بتشغيل جهاز به عطل. وافصل القابس الكهربائي عن شبكة التيار أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاهير. وأغلق مصدر الإمداد بالغاز. اتصل بخدمة العملاء.

■ الأواني ذات المقاسات غير المناسبة أو الأواني المتضررة أو التي توضع بشكل غير سليم يمكن أن تتسبب في حدوث إصابات بالغة. تراعي الإرشادات الخاصة بأواني الطهي.

خطر الصعق الكهربائي!

■ تنطوي أعمال الإصلاح غير السليمة فنياً على أخطار لا يجوز تنفيذ أعمال الإصلاح إلا من قبل فني خدمة عملاء مدرب من قبلنا. إذا كان هناك خلل بالجهاز،

أسباب الأضرار

الموقف

تنبيه!

لا تستخدم مواضع الطهي في حالة عدم وضع أواني عليها. ولا تقم بتسخين أواني أو مقالي فارغة. حيث إن ذلك سوف يلحق الضرر بقاعدة الإناء.

تنبيه!

اقتصر على استخدام الأواني والمقالي ذات القواعد المستوية.

تنبيه!

ضع الإناء أو المقلالة على منتصف الشعلة بالضبط. وبذلك يتم نقل حرارة لهب الشعلة بشكل مثالي إلى الجانب السفلي للإناء والمقلالة. ولن يتعرض المقبض أو يد المسك للضرر، وسيتم ضمان توفير الطاقة بدرجة أكبر.

تنبيه!

احرص على أن تظل شعلة المولد نظيفة وجافة دائماً. يجب أن توضع طاسة الشعلة وغطاء الشعلة بشكل مضبوط في موضعها.

فائز القابس الكهربائي أو افصل المصهر في صندوق المصاهير. اتصل بخدمة العملاء.

■ قد تنصهر المادة العازلة للكابلات الأجهزة الكهربائية في حالة ملامسة الأجزاء الساخنة للجهاز. لا تجعل كابلات توصيل الأجهزة الكهربائية تلامس الأجزاء الساخنة للجهاز أبداً.

■ الرطوبة التي تتغلغل في الجهاز قد تتسبب في الصعقة الكهربائية. لا تستخدم أية أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو أجهزة تنظيف بالبخار.

■ الجهاز الذي به خلل قد يتسبب في الصعقة الكهربائية. لا تقم أبداً بتشغيل جهاز به عطل. وافصل القابس الكهربائي عن شبكة التيار أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاهير. اتصل بخدمة العملاء.

لا تُعرضُّ الجهاز لتيار هواء. وإلا فقد تُنطفئ الشعلات. لا تبعث أبداً بالمكونات الداخلية للجهاز. وعند اللزوم يرجى الاتصال بمركزنا لخدمة العملاء.

في حالة تعذر إدارة إحدى طارات الاستعمال، لا تحاول إدارتها بعنف. وتوجه على الفور إلى مركز خدمة العملاء لإصلاح أو تغيير طارة الاستعمال.

لا تستخدم تجهيزات حماية أو شبكة حماية أطفال غير مناسبة. فقد تؤدي إلى وقوع حوادث.

** اختياري: يسري على بعض الموديلات فقط.

تنبيه!

يراعي عدم غلق الغطاء العلوي عندما يكون المولد مشغلاً.

تنبيه!

عندما تستخدم الجهاز مع أسطوانة غاز، فيجب أن تكون أسطوانة الغاز في وضعية قائمة. حيث إن استخدام أسطوانة الغاز في وضعية أفقيّة يمكن أن يلحق الضرر بالأجزاء الداخلية لجهازك ويُتسبّب في حدوث تسريب للغاز.

يصبح الجهاز ساخناً للغاية، وبالتالي فإن المواد القابلة للاشتعال يمكن أن تشتعل. لا تقم أبداً بتخزين أو استخدام أية أشياء قابلة للاشتعال (على سبيل المثال عبوات الإيرروسولات أو مواد التنظيف) أسفل الفرن أو بالقرب منه. ولا تقم بتخزين أية أشياء قابلة للاشتعال داخل الفرن أو فوقه.

قد يصبح ظهر الجهاز ساخنا للغاية. وقد يؤدي ذلك إلى الإضرار بأسلاك التوصيل. ويراعى أنه لا يجوز أن تلامس وصلات التيار الكهربائي والغاز ظهر الجهاز.

خطر الإصابة بحروق!

■ قد تصبح أسطح التسخين والمنطقة المحيطة بها ساخنة للغاية، خصوصاً إطار الموقد في حال وجوده. لا تلمس الأسطح الساخنة أبداً. وأبعد الأطفال لمسافة كافية.

- قد تصبح الأسطح ساخنة للغاية أثناء التشغيل.
لا تلمس الأسطح الساخنة أبداً. وأبعد الأطفال عن الجهاز.

■ أبخرة الكحول يمكن أن تشتعل على سطح الموقد وهو ساخن. لا تقم أبدا بإعداد أطعمة تحتوي على كميات كبيرة من السوائل المشتملة على نسبة عالية من الكحول. واستخدم فقط السوائل المشتملة على نسبة منخفضة من الكحول.

■ أوانٍ طهيٍ فارغةٍ تسخن بشدةٍ عند وضعها على
أسطح التسخين الغازية المشغلة. لا تقم أبداً بتسخين
أوانيٍ طهيٍ فارغةٍ.

■ الأشياء المعدنية تسخن بسرعة شديدة إذا وضعت على الموقد. لا تقم بوضع أية أشياء معدنية كالسكاكين والشوكات والملاعق والأغطية على الموقد.

إذا لم تكن أسطوانة الغاز المسال موضوعة بشكل رأسى، فربما يصل البيوتان / البروبان السائل إلى الجهاز. وقد ينبعث لهب شديد من الشعلات. وقد يلحق الضرر بالأجزاء التركيبية وتصبح غير محكمة ضد التسريب بمرور الوقت ويتسرب منها الغاز. وفي كلتا الحالتين يمكن أن تنشب حريق. استخدم أسطوانات الغاز المسال في وضع رأسى دائمًا.

■ يراعى أن الجهاز يسخن أثناء التشغيل لذا اترك الجهاز يبرد قبل تنظيفه.

هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي فقط. يجب أن يكون استخدام الجهاز مقصوراً على تحضير الأطعمة والمشروبات، إذ لا يجوز استخدامه كجهاز تدفئة. ويتعين مراقبة الجهاز أثناء التشغيل. استخدم هذا الجهاز في الأماكن المغلقة فقط.

هذا الجهاز ليس مصمماً للتشغيل مع ميقاتي خارجي
أو بواسطة جهاز تحكم عن بعد.

يُنْبَغِي عَدْم تَرْكِ الْجَهَازِ دُونَ مَرَاقِبَةٍ أَثْنَاءِ التَّشْغِيلِ.

يُسمح باستخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال ابتداءً من سن 8 سنوات أو الأشخاص الذين يعانون من نقص في القدرات الجسمانية أو الحسية أو العقلية أو الأشخاص الذين لديهم قصور في الخبرة أو المعرفة شريطة أن يتم مراقبتهم أو توجيههم إلى كيفية استخدام الآمن للجهاز مع التأكيد من إدراكهم للأخطار المرتبطة بذلك.

لا يجوز السماح للأطفال بالعبث بالجهاز. لا يجوز للأطفال تنظيف الجهاز أو إجراء أعمال الصيانة المنوطة بالمستخدم إلا إذا تم مراقبتهم أثناء ذلك.

خطر الحرائق!

■ عند تجميع الغاز غير المحترق في الأماكن المغلقة يكون هناك خطر الحرائق. لا تُعرض الجهاز لتيار هواء. وإن فقد تنطفي الشعلات. احرص على قراءة الإرشادات التحذيرية المتعلقة بطريقة عمل شعلات الغاز بتمعن.

الزيوت والدهون الساخنة يمكن أن تشتعل بسرعة.
لا تترك الدهون أو الزيوت الساخنة أبدا دون مراقبة.
ولا تقم أبداً باستخدام الماء في إطفاء الحرائق من هذا النوع. وقم بإطفاء سطح التسخين. قم بإطفاء اللهب بحرص باستخدام غطاء أو بطانية لإطفاء الحريق أو ما شابه.

■ استخدام مواضع الطهي الغازية دون وضع أواني طهي فوقها يؤدي إلى تولد سخونة شديدة أثناء التشغيل. ويمكن أن يتضرر أو يشتعل الجهاز وشفاط الأبخرة في حالة وجوده فوقه. كما أن بقايا الدهون الموجودة في فلتر شفاط الأبخرة يمكن أن تشتعل. لا تستخدم مواضع الطهي الغازية إلا مع وضع أواني عليها.

أسطح التسخين تصبح ساخنة للغاية. لا تضع أبداً أية
أشياء قابلة للاشتعال على الموقن. ولا تضع أية أشياء
أبداً على الموقن.

فهرس المحتويات

العنابة.....	إرشادات الأمان.....
10.....	أسباب الأضرار.....
10.....	جهازك الجديد.....
11.....	المفتاح الدوار لشعلة الغاز.....
11.....	المرتكز الصلبي للأواني للشعلة الموفرة (اختياري):.....
11.....	قبل الاستخدام لأول مرة.....
11.....	تنظيف الكماليات.....
11.....	التنظيف الأولي لطاسة وغطاء الشعلة.....
11.....	ضبط الموقد.....
11.....	إشعال شعلة الغاز.....
11.....	الإرشادات التحذيرية.....
11.....	أواني الطهي وتحصيات الطهي.....
11.....	أواني الطهي المناسبة.....
11.....	إرشادات عند الاستخدام.....
11.....	الجدول - الطهي.....
11.....	التنظيف والعنابة.....
11.....	التنظيف.....

المزيد من المعلومات حول المنتجات والكماليات وقطع الغيار والخدمات تجدها على موقع الإنترن트: www.bosch-home.com وفي المتجر الإلكتروني على موقع الإنترنرت: www.bosch-eshop.com

يس فريق استعلامات **Bosch** أن يقدم لك المشورة ومعلومات المنتجات الالازمة والرد على استفساراتكم فيما يتعلق بتطبيقات واستخدامات الأجهزة على رقم هاتف: 089 69 339 339 (وذلك من الاثنين إلى الجمعة: الساعة 18.00-8.00) يسري على ألمانيا فقط.

!**إرشادات الأمان**

اقرأ هذا الدليل بعناية. احتفظ بأدلة الاستعمال والتركيب وكذلك بطاقة بيانات الجهاز لاستخدامها لاحقاً أو لتسليمها للمالك الجديد في حالة بيع الجهاز.
لا تحمل الجهة الصانعة أية مسؤولية في حالة عدم الالتزام بالتعليمات الواردة في هذا الدليل.
هذا الجهاز يطابق الفئة 3 وفقاً للمواصفة DIN EN 30-1-1-1
للأجهزة الغازية: الأجهزة التركيبية.

نوع تصريح الجهاز: HIGVS6RQ00

الصور المعروضة في دليل الاستعمال هذا هي نماذج توضيحية.

اترك الجهاز في تغليف الحماية إلى أن يتم التركيب.
افحص الجهاز بعد إخراجه من مواد التغليف. ولا تقم بتوصيل الجهاز في حالة وجود أضرار ناتجة عن عملية النقل.

تنبيه: يراعى أن استخدام مولد غاز يؤدي إلى توليد حرارة ورطوبة ومنتجات قابلة للاحتراق في المكان الموجود فيه.تأكد من توافر تهوية جيدة لغرفة

التركيب، وخصوصاً أثناء تشغيل الجهاز؛ واحرص على أن تكون فتحات التهوية الطبيعية مفتوحة أو قم بتوفير تجهيزات تهوية ميكانيكية (على سبيل المثال شفاط أبخرة).

في حالة استخدام الجهاز بشكل مكثف لفترات طويلة، فإن ذلك قد يتطلب توافر تهوية إضافية، على سبيل

المثال فتح أحد النوافذ أو توافر تهوية أكثر فعالية، على سبيل المثال تشغيل تجهيز التهوية الآلية الموجودة على درجة قدرة أكبر.

لا يجوز تركيب هذا الجهاز إلا في مكان به تهوية كافية وفقط بما يتفق مع الاشتراطات والمواصفات السارية بالنسبة للتهوية. ولا يجوز توصيل الجهاز بمدخنة أو بنظام عادم.

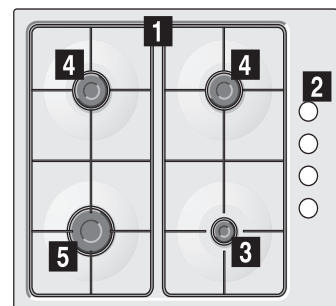
يجب استيفاء اشتراطات التهوية بالكامل في مكان تركيب هذا الجهاز.

يجب أن يتم تركيب الجهاز وفقاً لدليل التركيب المرفق.

يتعين أن يقوم فني معتمد بتوصيل الجهاز وتعديلاته ليتناسب مع نوع غاز آخر. يجب تركيب الجهاز (التوصيل بالكهرباء والغاز) وفقاً لدليل الاستعمال والتركيب. التوصيل الخاطئ وأوضاع الضبط غير الصحيحة يمكن أن تؤدي إلى حوادث جسمية وتلفيات بالجهاز. لا تحمل الجهة الصانعة للجهاز أية مسؤولية عن مثل هذه التلفيات. ويسقط ضمان الجهاز

تم تصميم هذا الجهاز لغرض الاستخدام المنزلي فقط، وغير مسموح باستخدامه في الأنشطة التجارية أو الصناعية. لا يسمح بتركيب هذا الجهاز في اليخوت أو سيارات الكارavan. يسري الضمان فقط في حالة استخدام الجهاز لغرض المخصص له.

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



1 الشبكة السلكية

2 طارة الاستعمال

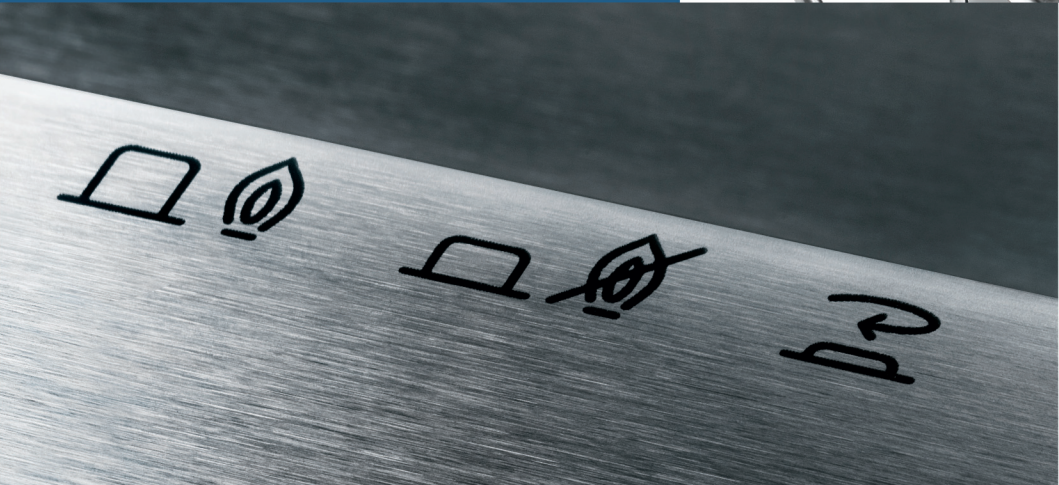
3 الشعلة الموفقة حتى 1 كيلوواط

4 الشعلة العادي حتى 1,75 كيلوواط

5 الشعلة السريعة حتى 3 كيلوواط



Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



موقد الغاز
PBP6C...



BOSCH

[ar] دليل الاستعمال