

**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

A Bosch Company



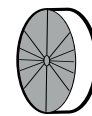
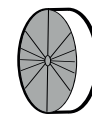
9001281666  
020720

## كماليات تدوير الهواء

(لا تدخل ضمن مجموعة التجهيزات)

فلتر الكربون النشط

DHZ2900



## خدمة العملاء

عند الاتصال بمركز الخدمة يرجى ذكر رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD-Nr.) حتى نستطيع أن نقدم لك المشورة الصحيحة. تجد لوحة الصنع المحتوية على الأرقام في الحيز الداخلي بالجهاز (الوصول إليها يلزم فك فلتر الدهون المعدني).

يمكنك هنا تدوين بيانات جهازك ورقم هاتف خدمة العملاء، كي لا تضطر للبحث لوقت طويل عند الاحتياج إلى هذه البيانات.

**FD-Nr.**

**E-Nr.**

**خدمة العملاء**

يراعى أن زيارة فني خدمة العملاء ليست بالمجان في حالة الاستعمال الخاطئ حتى أثناء فترة الضمان.

تجد هنا أو في الدليل المرفق لمراكز خدمة العملاء بيانات الاتصال بأقرب مركز لخدمة العملاء في جميع البلدان.

ثق في كفاءة وخبرة الجهة الصانعة. وتأكد أن الإصلاح سوف يتم بمعرفة فنيي خدمة مدربين ولديهم قطع الغيار الأصلية لجهازك.

يمكن الحصول على قطع غيار أصلية ذات صلة بالوظيفة وفقاً للتوجيهات التفصيّل الإيكولوجي 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 تشغيل.

## تغيير مصابيح LED

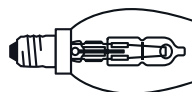
### تحذير - خطر الصعق الكهربائي!

عند تغيير اللامبات يسري في ملامسات دواة اللامبة تيار كهربائي. قبل تغيير اللامبة، ازعز القابس الكهربائي من المقبس أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاهير.

### تحذير - خطر الإصابة!

الضوء الصادر من مصابيح LED يكون ساطعاً للغاية وقد يسبب ضرراً للعين (مجموعة المخاطر 1). لا تنظر إلى مصابيح LED المضيئة بشكل مباشر لمدة تزيد على 100 ثانية.

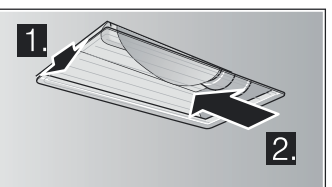
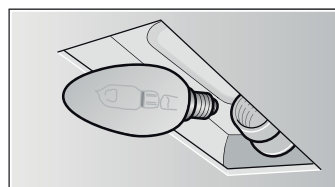
هام! اقتصر على استخدام لامبة من نفس النوع وبنفس القدرة.



DRBB/F-4-220-240-E14-35/100

1. ارفع غطاء اللامبة قليلاً وحركه نحو الجهة الخارجية للجهاز.

2. قم بفك اللامبة واستبدلها بأخرى من نفس النوع.



3. قم بتركيب غطاء اللامبة.

4. قم بتوصيل القابس الكهربائي بالمقبس أو أعد توصيل المصهر.

## ؟ الاختلالات، ما العمل؟

يمكنك غالباً التغلب بسهولة على الاختلالات التي تطرأ. قبل أن تتصل بخدمة العملاء احرص على مراعاة الإرشادات التالية.

### ⚠ تحذير - خطر الصعق الكهربائي!

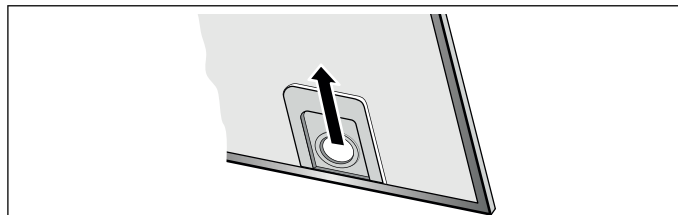
تنطوي أعمال الإصلاح غير السليمة فنياً على أخطار. لا يجوز تنفيذ أعمال الإصلاح وتغيير توصيات الكهرباء المتضمنة إلا بمعرفة فني خدمة عملاء مدرب من قبلنا. إذا كان هناك عطل بالجهاز، فانزع القابس الكهربائي من المقبس أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاهير. اتصل بخدمة العملاء.

## جدول الاختلالات

الخلل	السبب المحتمل	الحل
الجهاز لا يعمل	ال CABINUS غير موضوع في المقبس الكهربائي	قم بتوصيل الجهاز بالشبكة الكهربائية
انقطاع التيار الكهربائي	تحقق مما إذا كانت هناك أجهزة مطبخ أخرى مشغلة	
المصهر تالف	تحقق أن المصهر الجهاز في صندوق المصاهير على ما يرام	
الإضاءة لا تعمل.	مصابيح LED تالفة.	راجع في هذا الشأن موضوع «تغيير مصابيح LED».

## فك فلاتر الدهون المعدنية

1. اسحب غطاء الفلتر للخارج
2. اضغط على القفل واضغط فلتر الدهون المعدني إلى الخلف واسحبه إلى أسفل.
3. ملاحظة: لا تقم بشنی فلتر الدهون المعدني، لتجنب حدوث أضرار به.



4. أخرج فلتر الدهون المعدني من موضع التثبيت.
5. ملاحظة: يمكن أن تترافق الدهون في فلتر الدهون المعدني من أسفل. أمسك فلتر الدهون المعدني في وضع أفقى لتجنب تطاير الدهون منه.
6. بعد فك فلاتر الدهون المعدنية قم بتنظيف الجهاز من الداخل.
7. قم بتنظيف فلاتر الدهون المعدنية واتركها تجف قبل تركيبها.

## تركيب فلاتر الدهون المعدنية

1. قم بتركيب فلتر الدهون المعدني.
2. في تلك الأثناء أمسك فلتر الدهون المعدني من أسفل باليد الأخرى.
3. حرك فلتر الدهون المعدني إلى أعلى وقم بتأمين القفل.

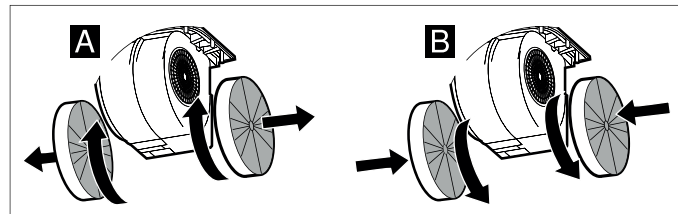
## تغيير فلتر الكربون النشط (فقط مع طريقة تدوير الهواء)

لضمان درجة عالية من فصل الروائح المنبعثة يجب صيانة الفلتر بصفة منتظمة.

ويجب تغيير فلاتر الكربون النشط كل 4 شهور على الأقل.

- ملاحظات**
- فلاتر الكربون النشط لا تدخل ضمن مجموعة التجهيزات الموردة. ويمكنك الحصول على فلاتر الكربون النشط لدى المتجر المتخصص أو لدى خدمة العملاء أو عبر المتجر الإلكتروني.
  - لا يمكن تنظيف أو إعادة تنشيط فلاتر الكربون النشط.

1. قم بفك فلاتر الدهون المعدنية.
2. أدر فلاتر الكربون النشط القديمة واحلعلها من الحامل. A
3. اضغط فلاتر الكربون النشط الجديدة على الحامل وأدراها. B



4. تركيب فلتر الدهون المعدني.

المنظفات	النطاق
منظفات الزجاج: قم بالتنظيف باستخدام منديل ناعم. لا تستخدم كاشطة زجاج.	الزجاج
عناصر الاستعمال: محلول صابوني ساخن: قم بالتنظيف بفوطة تنظيف مبللة، ثم قم بالتجفيف بعد ذلك باستخدام منديل ناعم. خطر الصعق الكهربائي من جراء توغل الرطوبة. خطر حدوث أضرار بالوحدة الإلكترونية من جراء توغل الرطوبة داخلها. لا تقم أبداً بتنظيف عناصر الاستعمال بواسطة منديل مبلل. لا تستخدم منظفات الأستانلس ستيل.	عناصر الاستعمال

## تنظيف فلاتر الدهون المعدنية

يسري هذا الدليل على العديد من موديلات الجهاز. ومن الوارد أن يكون هناك شرح لخصائص تجهيز معينة لا تتوفر بجهازك.

### تحذير - خطر الحرائق!

التراكبات الدهنية الموجودة في فلاتر الدهون يمكن أن تشتعل.  
قم بتنظيف فلاتر الدهون كل شهرين على الأقل.  
ولا تقم أبداً بتشغيل الجهاز بدون فلاتر الدهون.

#### ملاحظات

- لا تستخدم أية منظفات أكالة أو حمضية أو قلوية.
- عند تنظيف فلاتر الدهون المعدنية قم أيضاً بتنظيف حامل فلاتر الدهون المعدنية في الجهاز باستخدام منديل مبلل.
- يمكنك تنظيف فلاتر الدهون المعدنية في غسالة الأواني أو يدوياً.

#### يدوياً:

**ملاحظة:** في حالة الاتساحات العديدة يمكنك استخدام مذيب دهون خاص. ويمكن طلبه عن طريق المتجر الإلكتروني.

- انقع فلاتر الدهون في محلول صابوني ساخن.
- استخدم فرشاة لغرض التنظيف واشطف الفلاتر بعد ذلك جيداً.
- اترك الماء يتقططر من فلاتر الدهون المعدنية حتى تجف.

#### في غسالة الأواني:

**ملاحظة:** عند التنظيف في غسالة الأواني يمكن أن تحدث تغيرات بسيطة في اللون. وليس لذلك أي تأثير على وظيفة فلاتر الدهون المعدنية.

- لا تقم بتنظيف فلاتر الدهون المعدنية شديدة الاتساح مع الأواني.
- ضع فلاتر الدهون المعدنية بشكل حر في غسالة الأواني. حيث ينبغي ألا تتعرض فلاتر الدهون المعدنية للانحراف.

## التنظيف والصيانة



**تحذير - خطر الإصابة بحرق!**  
يسخن الجهاز أثناء التشغيل، وخاصة في نطاق المصابيح. اترك الجهاز ببرد قبل التنظيف.

**تحذير - خطر الصعق الكهربائي!**  
الرطوبة التي تتواجد في الجهاز قد تتسبب في حدوث صعق كهربائي. قم بتنظيف الجهاز فقط باستخدام منديل مبلل. وقبل التنظيف انزع القابس الكهربائي من المقبس أو أفصل المصهر الموجود في صندوق المصادر.

**تحذير - خطر الصعق الكهربائي!**  
الرطوبة التي تتواجد في الجهاز قد تتسبب في حدوث صعق كهربائي. لا تستخدم أية أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو أجهزة تنظيف بالبخار.

**تحذير - خطر الإصابة!**  
الأجزاء التركيبية داخل الجهاز قد تكون حادة الحواف. احرص على ارتداء قفازات واقية.

#### المنظفات

كي لا تتعرض الأسطح المختلفة للضرر بفعل استخدام منظفات غير مناسبة، تراعي التعليمات الواردة في الجدول. لا تستخدم

- أية منظفات خشنة أو خادشة.
- أية منظفات قوية تحتوى على الكحول.
- أية ليفات أو إسفنجات تنظيف خشنة.
- أية أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو بالبخار.

اغسل الفوط الإسفنجية الجديدة جيداً قبل استخدامها.

احرص على مراعاة جميع التعليمات والتحذيرات المرفقة مع المنظفات.

النطاق	المنظفات
الأستانلس ستيل	محلول صابوني ساخن: قم بالتنظيف بفوطة تنظيف، ثم قم بالتجفيف بعد ذلك باستخدام منديل ناعم. قم بتنظيف أسطح الأستانلس ستيل في اتجاه التجليف فقط. تتوفر لدى خدمة العملاء أو المتجر المختص مواد عناية خاصة للأستانلس ستيل. ضع طبقة رقيقة من مادة العناية بواسطة فوطة ناعمة.
الأسطح المطلية	محلول صابوني ساخن: قم بالتنظيف بفوطة تنظيف مبللة، ثم قم بالتجفيف بعد ذلك باستخدام منديل ناعم. لا تستخدم منظفات الأستانلس ستيل.
الألومنيوم والبلاستيك	منظفات الزجاج: قم بالتنظيف باستخدام منديل ناعم.

## ضبط المروحة

### التشغيل

حرك مفتاح التحكم الانزلاقي إلى الوضع 1 أو 2 أو 3.

### الإيقاف

حرك مفتاح التحكم الانزلاقي إلى الوضع 0.

### الإضاءة

يمكنك تشغيل وإطفاء الإضاءة دون الارتباط بالتهوية.

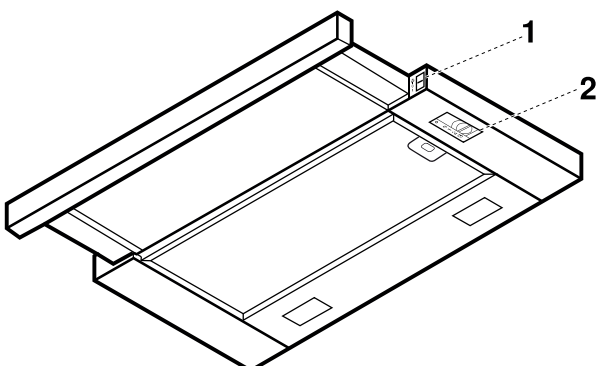
حرك مفتاح التحكم الانزلاقي إلى الوضع 1.

## استعمال الجهاز

يسري هذا الدليل على العديد من موديلات الجهاز. ومن الوارد أن يكون هناك شرح لخصائص تجهيز معينة لا تتوفر بجهازك.

**ملاحظة:** قم بتشغيل شفاط الأبخرة عند البدء في الطهي ولا تقم بإيقافه مرة أخرى إلا بعد نهاية الطهي بعده دقائق. وهذه هي أكثر الطرق فعالية للتخلص من أبخرة المطبخ.

### نطاقات الاستعمال



### 1 الإضاءة

تشغيل/إطفاء الضوء



### 2 المروحة

المروحة متوقفة	0
درجة المروحة 1	1
درجة المروحة 2	2
درجة المروحة 3	3

### غطاء الفلتر

اسحب غطاء الفلتر للخارج

أمسك غطاء الفلتر من المنتصف واسحبه للخارج.

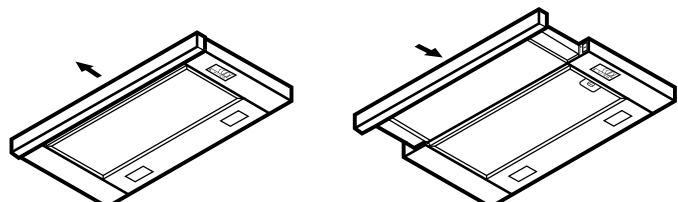
يسهل الوصول إلى لوحة الاستعمال الخاصة بالإضاءة وبالتالي يكون الجهاز جاهز للتشغيل.

**ملاحظة:** يبدأ تشغيل الجهاز بالوظائف، التي كانت مضبوطة عند الغلق.

### إدخال غطاء الفلتر

أمسك غطاء الفلتر من المنتصف وادفعه للداخل.

**ملاحظة:** يتم إيقاف التهوية والإضاءة عند غلق الجهاز.



## طرق التشغيل

### طريقة تصريف الهواء

يتم تنظيف الهواء المشفوط من خلال فلاتر الدهون ونقله إلى الخارج عبر نظام مواسير.



**ملاحظة:** لا يجوز تصريف الهواء في مدخنة تستخدم لتصريف عوادم الأجهزة التي تعمل بالغاز أو أصناف الوقود الأخرى (لا يسري هذا على أجهزة تدوير الهواء).

- عند الرغبة في نقل هواء الصرف داخل مدخنة لتصريف الأدخنة أو العوادم ليست مشغلة، فإنه يجب الحصول على موافقة مسؤول تنظيف المدخنة.
- في حالة نقل هواء الصرف عبر الجدار الخارجي ينبغي استخدام شفاط جاري تليسكوبى.

### طريقة تدوير الهواء

يتم تنظيف الهواء المشفوط من خلال فلاتر الدهون وفلتر كربون نشط، ثم يتم إرجاعه إلى المطبخ.



**ملاحظة:** للحد من الروائح المتبعة في طريقة تدوير الهواء، يجب تركيب فلتر كربون نشط لاستخدام إمكانيات التشغيل المختلفة للجهاز في طريقة تدوير الهواء، اطلع على الكتيب أو أسأل التاجر المتخصص الذي تتعامل معه. ويمكنك الحصول على الكماليات الالزمة لذلك لدى المتجر المتخصص أو لدى خدمة العملاء أو عبر المتجر الإلكتروني.

## حماية البيئة



جهاز الجديد ذو فعالية وكفاءة خاصة في استهلاك الطاقة. تجد هنا نصائح حول كيفية التعامل مع جهازك والتوفير في الطاقة وكيفية التخلص من الجهاز بطريقة سلية.

### توفير الطاقة

- يجب أثناء الطهي التتحقق من توافر تهوية كافية، وذلك حتى يعمل شفاط الأبخرة بكفاءة ولتقليل معدل الضوضاء أثناء التشغيل.
- قم بمواءمة درجة المروحة مع كثافة أبخرة الطهي. لا تستخدم الدرجة المكتفة إلا عند الحاجة. درجة المروحة الأقل تعني تقليل استهلاك الطاقة.
- مع أبخرة الطهي الكثيفة اختر درجة مروحة أعلى في وقت مبكر. انتشار أبخرة الطهي في المطبخ يستلزم إطالة فترة تشغيل شفاط الأبخرة.
- أوقف شفاط الأبخرة عند عدم الحاجة إليه.
- أطفي الإضاءة عند عدم الحاجة إليها.
- قم بتنظيف الفلتر أو تغييره في المواعيد المقررة لزيادة فعالية التهوية وتجنب خطر نشوب حريق.

### التخلص من المخلفات بطريقة لا تضر بالبيئة

تخلص من مواد التغليف بطريقة لا تضر بالبيئة.

هذا الجهاز مميز طبقاً للمواصفة الأوروبية 2012/19/EU فيما يتعلق بالأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة (waste electrical and electronic equipment - WEEE) وتحدد هذه المواصفة الإطار العام الساري داخل دول الاتحاد الأوروبي لعملية استرداد الأجهزة القديمة وإعادة استغلالها.



## أسباب الأضرار

### تنبيه!

خطر حدوث أضرار صدأ. قم دائمًا بتشغيل الجهاز عند الطهي لتجنب تكون ماء متكتف. حيث يمكن أن يؤدي الماء المتكتف إلى حدوث أضرار صدأ.

قم دائمًا بتغيير اللعبات التالفة على الفور لتجنب زيادة التحميل على بقية اللعبات.

خطر حدوث أضرار من جراء توغل الرطوبة إلى الوحدة الإلكترونية. لا تقم أبدًا بتنظيف عناصر الاستعمال بواسطة منديل مبلل.

حدوث ضرر بالسطح الخارجي من جراء التنظيف الخاطئ.

قم بتنظيف أسطح الاستانلس ستيل في اتجاه التجليخ فقط.

ولا تستخدم منظفات الإستانلس ستيل مع عناصر الاستعمال.

حدوث ضرر بالسطح الخارجي من جراء المنظفات الأكالة أو الخادشة. لا تستخدم أبدًا منظفات أكالة أو خادشة.

خطر حدوث ضرر من جراء رجوع الماء المتكتف. قم بتركيب قناة تصريف الهواء الخارجية من الجهاز في وضع منحدر قليلاً (انحدار بزاوية 1°).

## ⚠ تحذير - خطر الإصابة!

- الأجزاء التركيبية داخل الجهاز قد تكون حادة الحواف. احرص على ارتداء قفازات واقية.
- الأشياء الموضوعة على الجهاز يمكن أن تتعرض للسقوط. لا تضع أية أشياء على الجهاز.
- الضوء الصادر من مصابيح LED يكون ساطعاً للغاية وقد يسبب ضرراً للعين (مجموعة المخارط 1). لا تنظر إلى مصابيح LED المضيئة بشكل مباشر لمدة تزيد على 100 ثانية.

## ⚠ تحذير - خطر الصعق الكهربائي!

- الجهاز المعطل قد يتسبب في حدوث صعق كهربائي. لا تقم أبداً بتشغيل جهاز معطل. انزع القابس الكهربائي من المقبس أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاہر. اتصل بخدمة العملاء.
- تنطوي أعمال الإصلاح غير السليمة فنياً على أخطار. لا يجوز تنفيذ أعمال الإصلاح وتغيير توصيات الكهرباء المتضررة إلا بمعرفة فني خدمة عملاء مدرب من قبلنا. إذا كان هناك عطل بالجهاز، فانزع القابس الكهربائي من المقبس أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاہر. اتصل بخدمة العملاء.
- الرطوبة التي تتغلغل في الجهاز قد تتسبب في حدوث صعق كهربائي. لا تستخدم أية أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو أجهزة تنظيف بالبخار.

وعلى أية حال استشر مسؤول تنظيف المدخنة، حيث يمكنه تقييم نظام تهوية المنزل بالكامل وسوف يقترح لك إجراء التهوية المناسب.

في حالة الاقتصرار على استخدام شفاط الأبخرة بطريقة تدوير الهواء يمكن أن يتم التشغيل دون قيود.

### **⚠ تحذير - خطر الحرائق!**

- التراكمات الدهنية الموجودة في فلتر الدهون يمكن أن تشتعل.
- **قم بتنظيف فلتر الدهون كل شهرين على الأقل.** ولا تقم أبداً بتشغيل الجهاز بدون فلتر الدهون.
- التراكمات الدهنية الموجودة في فلتر الدهون يمكن أن تشتعل. لا تعمل أبداً بلهب مكسوف بالقرب من الجهاز (مثلاً إشعال سطح الطعام). لا تقم بتركيب الجهاز بالقرب من جهاز تدفئة عامل بمادة اشتعال صلبة (مثلاً الخشب أو الفحم)، إلا في حالة وجود غطاء مغلق وغير قابل للخلع. حيث ينبغي ألا يكون هناك شر متطاير.
- الزيوت والدهون الساخنة تشتعل بسرعة. لا تترك الدهون أو الزيوت الساخنة أبداً دون مراقبة. ولا تقم أبداً باستخدام الماء في إطفاء الحرائق. وقم بإطفاء موضع الطهي. 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 يتعرض جهاز التهوية المركب فوقها للضرر أو نشوب حرائق به. لا تقم بتشغيل مواضع الطهي الغازية إلا مع وضع أواني طهي عليها.
- في حالة تشغيل العديد من مواضع الطهي الغازية في وقت واحد تتولد سخونة شديدة. ويمكن أن يتعرض جهاز التهوية المركب فوقها للضرر أو نشوب حرائق به. لا تقم أبداً بتشغيل مواضعي طهي غازيين في وقت واحد بأقصى مستوى للهب لمدة تزيد على 15 دقيقة. الشعلة الكبيرة التي تزيد قدرتها على 5 كيلوواط (ووك) تماثل قدرة شعلتين غازيتين.

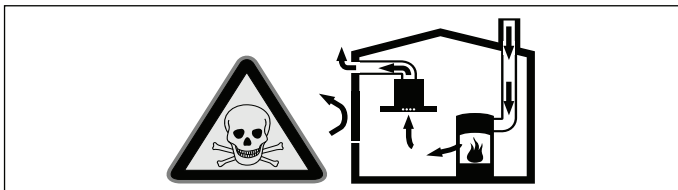
### **⚠ تحذير - خطر الإصابة بحرائق!**

الأجزاء التي يمكن الوصول إليها تسخن أثناء التشغيل. لا تلمس أبداً الأجزاء الساخنة. وأبعد الأطفال عن الجهاز.

**⚠ تحذير - خطر الاختناق!**  
تمثل مواد التغليف خطراً على الأطفال. فلا تسمح للأطفال أبداً باللعب بمواد التغليف.

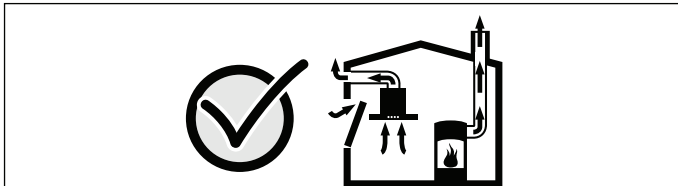
**⚠ تحذير - خطر على الحياة!**  
غازات الاحتراق المعد شفطها يمكن أن تؤدي إلى حدوث حالات تسمم.

احرص دائماً على توفير هواء متجدد بشكل كافٍ في حالة استخدام الجهاز بطريقة تصرف الهواء بالتزامن مع تشغيل جهاز تدفئة ارتباطاً بهواء الحجرة.



حيث إن أجهزة التدفئة ارتباطاً بهواء الحجرة (على سبيل المثال أجهزة التدفئة المشغلة بالغاز أو الزيت أو الخشب أو الفحم، سخانات الماء الجاري، سخانات الماء) تمتلك هواء الاحتراق من حجرة التركيب ثم تقوم بتصريف غازات العادم للخارج من خلال مجموعة غازات العادم (مثلاً المدخنة) إلى الخارج. وبالارتباط مع شفاط الأبخرة المشغل يتم شفط الهواء الداخلي من المطبخ والحجرات المجاورة - وفي حالة عدم الإمداد بكمية كافية من الهواء المتجدد ينشأ ضغط منخفض. ويُعاد امتصاص الغازات السامة من المدخنة أو عمود التصريف إلى أماكن المعيشة.

- لذلك يجب دائماً ضمان دخول كمية كافية من الهواء المتجدد.
- الشفاط الجداري لإدخال/تصريف الهواء لا يضمن وحدة الالتزام بالقيمة الحردية.
- لا يمكن ضمان التشغيل الآمن إلا عندما يكون الضغط المنخفض في حجرة تركيب جهاز التدفئة لا يتجاوز 4 بascal (0,04 مللي بار). ويمكن تحقيق ذلك عندما يكون الهواء اللازم للاحراق قادراً على الدخول عبر فتحات لا يمكن سدها، على سبيل المثال في الأبواب والنوافذ، بالارتباط مع الشفاطات الجدارية لإدخال/تصريف الهواء أو من خلال الوسائل الفنية الأخرى.



## فهرس المحتويات

### ⚠ إرشادات الأمان المهمة

اقرأ هذا الدليل بعناية. عندئذ فقط سيمكنك استخدام الجهاز بشكل صحيح وآمن. احتفظ بدليل الاستعمال والتركيب لاستخدامه لاحقاً أو لتسليمها للملك الجديد.

فتركيب الجهاز بشكل سليم وفقاً لدليل التركيب هو فقط الذي يضمن لك الأمان أثناء الاستخدام. فني التركيب هو المسؤول عن الأداء الوظيفي السليم للجهاز في موقع التركيب.

هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي وفي النطاق الداخلي فقط. فالجهاز غير مخصص للتشغيل في النطاقات الخارجية. ويتعين مراقبة الجهاز أثناء التشغيل. لا تتحمل الجهة الصانعة أية مسؤولية عن الأضرار الناجمة عن الاستخدام غير السليم أو الاستعمال الخاطئ.

هذا الجهاز مناسب للاستخدام على ارتفاع حتى 2000 متر فوق مستوى سطح البحر كحد أقصى.

لا يجوز استخدام هذا الجهاز من قبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من نقص في القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية أو الأشخاص الذين لديهم قصور في الخبرة أو المعرفة إلا إذا قام شخص مسؤول عن سلامتهم بالإشراف عليهم أو توجيههم عند التعامل مع الجهاز.

لا يجوز للأطفال العبث بالجهاز لا يجوز للأطفال تنظيف الجهاز أو إجراء أعمال الصيانة المنوطة بالمستخدم ما لم يكونوا في سن 8 سنوات أو أكثر، على أن يتم مراقبتهم أثناء ذلك.

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

احفظ الجهاز بعد إخراجه من مواد التغليف. ولا تقم بتوصيل الجهاز في حالة وجود أضرار ناتجة عن عملية النقل. هذا الجهاز ليس مصمماً للتشغيل مع ميقاتي خارجي أو بواسطة جهاز تشغيل عن بعد.

	إرشادات الأمان المهمة	3
	حماية البيئة	6
	توفير الطاقة	6
	التخلص من المخلفات بطريقة لا تضر بالبيئة	6
	طرق التشغيل	6
	طريقة تصريف الهواء	6
	طريقة تدوير الهواء	6
	استعمال الجهاز	7
	غطاء الفلتر	7
	الإضاءة	7
	التنظيف والصيانة	8
	الاختلالات، ما العمل؟	9
	جدول الاختلالات	9
	خدمة العملاء	10
	كماليات تدوير الهواء	11

تجد المزيد من المعلومات حول المنتجات والكماليات وقطع الغيار والخدمات على موقع الإنترنت: [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) وفي المتجر الإلكتروني على موقع الإنترنت: [www.bosch-eshop.com](http://www.bosch-eshop.com) يسر فريق استعلامات بوش أن يقدم لك المساعدة ومعلومات المنتجات الالازمة والرد على استفساراتكم فيما يتعلق بتطبيقات واستخدامات الأجهزة على رقم هاتف: 089 69 339 339 (وذلك من الاثنين إلى الجمعة: من الساعة 8.00 إلى الساعة 18.00) يسري فقط على ألمانيا.





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



## شفاط الأُبَخْرَة

DFT63CA20Q, DFT63CA50Q,  
DFT63CA50M, DFT93CA50M,  
DFT63CA59M, DFT93CA59M  
DFT93CA51M



**BOSCH**

دليل الاستعمال