



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



Extractor hood

**DBB66AF50,
DBB96AF50**

[de]	Gebrauchsanleitung	Dunstabzugshaube	2
[en]	User manual	Extractor hood	18
[fr]	Notice d'utilisation	Hotte	34
[nl]	Gebruiksaanwijzing	Afzuigkap	50

Inhaltsverzeichnis

Sicherheit	3	Störungen beheben	16
Allgemeine Hinweise.....	3	Funktionsstörungen	16
Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	3		
Einschränkung des Nutzerkreises	4		
Sicherer Gebrauch.....	4		
Sachschäden vermeiden	8	Entsorgen	17
Generell.....	8	Altgerät entsorgen	17
Umweltschutz und Sparen.....	8		
Verpackung entsorgen.....	8		
Energie sparen	8		
Kennenlernen	10	Kundendienst	17
Gerät	10	E-Nummer und FD-Nummer	17
Bedienelemente	11		
Zubehör	11		
Grundlegende Bedienung.....	11		
Gerät einschalten.....	11		
Lüfterstufe einstellen	12		
Gerät ausschalten.....	12		
Beleuchtung einschalten	12		
Beleuchtung ausschalten	12		
Reinigen und Pflegen	12		
Reinigungsmittel	12		
Edelstahlflächen reinigen	12		
Lackierte Oberflächen reinigen.....	12		
Aluminium reinigen	13		
Kunststoff reinigen	13		
Glas reinigen	13		
Bedienelemente reinigen	13		
Fettfilter ausbauen	13		
Fettfilter von Hand reinigen	13		
Fettfilter im Geschirrspüler reini- gen.....	14		
Fettfilter einbauen	14		
GeruchsfILTER für Umluftbetrieb.....	14		
GeruchsfILTER für CleanAir Umluft- modul	15		



Sicherheit

Beachten Sie die Informationen zum Thema Sicherheit, um Ihr Gerät sicher gebrauchen zu können.

Allgemeine Hinweise

Hier finden Sie allgemeine Informationen zu diesem Informationsprodukt.

- Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig. Nur dann können Sie das Gerät sicher und effizient bedienen.
- Diese Anleitung richtet sich an den Benutzer des Geräts.
- Beachten Sie Sicherheitshinweise und Warnhinweise.
- Bewahren Sie die Anleitung sowie die Produktinformationen für einen späteren Gebrauch oder Nachbesitzer auf.
- Prüfen Sie das Gerät nach dem Auspacken. Schließen Sie das Gerät bei einem Transportschaden nicht an.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Um das Gerät sicher und richtig zu benutzen, beachten Sie die Hinweise zum bestimmungsgemäßen Gebrauch.

Dieses Gerät ist nur für den Einbau bestimmt. Spezielle Montageanleitung beachten.

Nur ein konzessionierter Fachmann darf Geräte ohne Stecker anschließen. Bei Schäden durch falschen Anschluss besteht kein Anspruch auf Garantie.

Verwenden Sie das Gerät nur:

- gemäß dieser Gebrauchsanleitung.
- um Kochdunst abzusaugen.
- im privaten Haushalt und in geschlossenen Räumen des häuslichen Umfelds.
- bis zu einer Höhe von maximal 4000 m über dem Meeresspiegel.

Einschränkung des Nutzerkreises

Vermeiden Sie Risiken für Kinder und gefährdete Personen. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 15 Jahre und älter und werden beaufsichtigt.

Kinder jünger als 8 Jahre vom Gerät und der Anschlussleitung fernhalten.

Sicherer Gebrauch

Beachten Sie diese Sicherheitshinweise, wenn Sie das Gerät verwenden.

⚠️ WARNUNG – Erstickungsgefahr!

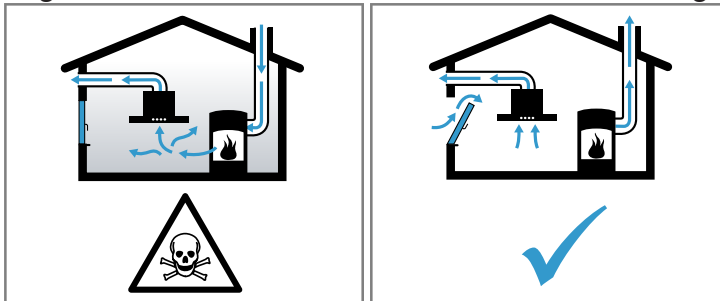
Kinder können sich Verpackungsmaterial über den Kopf ziehen oder sich darin einwickeln und ersticken.

- ▶ Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.
- ▶ Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen.

⚠️ WARNUNG – Vergiftungsgefahr!

Zurückgesaugte Verbrennungsgase können zu Vergiftungen führen. Raumluftabhängige Feuerstätten (z. B. gas-, öl-, holz- oder kohlebetriebene Heizgeräte, Durchlauferhitzer, Warmwasserbereiter) beziehen Verbrennungsluft aus dem Aufstellraum und führen die Abgase durch eine Abgasanlage (z. B. Kamin) ins Freie. In Verbindung mit einer eingeschalteten Dunstabzugshaube wird der Küche und den benachbarten Räumen Raumluft entzogen. Ohne ausreichende Zuluft ent-

steht ein Unterdruck. Giftige Gase aus dem Kamin oder Abzugsschacht werden in die Wohnräume zurückgesaugt.



- ▶ Immer für ausreichend Zuluft sorgen, wenn das Gerät im Abluftbetrieb gleichzeitig mit einer raumluftabhängigen Feuerstätte verwendet wird.
- ▶ Ein gefahrloser Betrieb ist nur dann möglich, wenn der Unterdruck im Aufstellraum der Feuerstätte 4 Pa (0,04 mbar) nicht überschreitet. Dies kann erreicht werden, wenn durch nicht verschließbare Öffnungen, z. B. in Türen, Fenstern, in Verbindung mit einem Zuluft- / Abluftmauerkasten oder durch andere technische Maßnahmen, die zur Verbrennung benötigte Luft nachströmen kann. Ein Zuluft-/Abluftmauerkasten allein stellt die Einhaltung des Grenzwertes nicht sicher.
- ▶ Ziehen Sie in jedem Fall den Rat des zuständigen Schornsteinfegermeisters hinzu, der den gesamten Lüftungsverbund des Hauses beurteilen kann und Ihnen die passende Maßnahme zur Belüftung vorschlägt.
- ▶ Wird das Gerät ausschließlich im Umluftbetrieb eingesetzt, ist der Betrieb ohne Einschränkung möglich.

⚠ WARNUNG – Brandgefahr!

- Die Fettablagerungen in den Fettfiltern können sich entzünden.
 - ▶ Die Fettfilter ca. alle 2 Monate reinigen.
 - ▶ Nie in der Nähe des Geräts mit offenen Flammen arbeiten (z. B. flambieren).

- ▶ Gerät nur dann in der Nähe einer Feuerstätte für feste Brennstoffe (z. B. Holz oder Kohle) installieren, wenn die Feuerstätte eine geschlossene, nicht abnehmbare Abdichtung hat. Es darf keinen Funkenflug geben.
- Heißes Öl und Fett entzünden sich schnell.
 - ▶ Heißes Öl und Fett ständig beaufsichtigen.
 - ▶ Nie brennendes Öl oder Fett mit Wasser löschen. Kochstelle ausschalten. Flammen vorsichtig mit Deckel, Löschdecke oder Ähnlichem ersticken.
- Gaskochstellen ohne aufgesetztes Kochgeschirr entwickeln im Betrieb große Hitze. Ein darüber angebrachtes Lüftungsgerät kann beschädigt oder in Brand gesetzt werden.
 - ▶ Gaskochstellen nur mit aufgesetztem Kochgeschirr betreiben.
- Gaskochstellen entwickeln im Betrieb große Hitze. Ein darüber angebrachtes Lüftungsgerät kann beschädigt oder in Brand gesetzt werden.
 - ▶ Gaskochstellen nur mit aufgesetztem Kochgeschirr betreiben.
 - ▶ Nie gleichzeitig zwei Gaskochstellen mit größter Flamme länger als 15 Minuten betreiben.
 - ▶ Nie Großbrenner mit mehr als 5 kW mit größter Flamme länger als 15 Minuten betreiben, z. B. Wok.

⚠ **WARNUNG – Verbrennungsgefahr!**

Die zugänglichen Teile werden im Betrieb heiß.

- ▶ Nie die heißen Teile berühren.
- ▶ Kinder fernhalten.

⚠ **WARNUNG – Verletzungsgefahr!**

- Bauteile innerhalb des Geräts können scharfkantig sein.
 - ▶ Geräteinnenraum vorsichtig reinigen.
- Auf dem Gerät abgestellte Gegenstände können herabfallen.
 - ▶ Keinen Gegenstände auf das Gerät stellen.

- Das Licht von LED-Leuchten ist sehr grell und kann die Augen schädigen (Risikogruppe 1).
 - ▶ Nicht länger als 100 Sekunden direkt in die eingeschalteten LED-Leuchten schauen.
- Kinder können Batterien verschlucken.
 - ▶ Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
 - ▶ Kinder beim Wechseln von Batterien beaufsichtigen.

WARNUNG – Stromschlaggefahr!

- Ein beschädigtes Gerät oder eine beschädigte Netzanschlussleitung sind gefährlich.
 - ▶ Nie ein beschädigtes Gerät betreiben.
 - ▶ Nie ein Gerät mit gerissener oder gebrochener Oberfläche betreiben.
 - ▶ Den Kundendienst rufen.
 - ▶ Nur geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.
 - ▶ Nur geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
 - ▶ Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch geschultes Fachpersonal ersetzt werden.
- Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.
 - ▶ Keinen Dampfreiniger oder Hochdruckreiniger verwenden, um das Gerät zu reinigen.

Sachschäden vermeiden

Um Sachschäden an Ihrem Gerät, Zubehör oder Küchengegenständen zu vermeiden, beachten Sie diese Hinweise.

Generell

Beachten Sie diese Hinweise, wenn Sie das Gerät verwenden.

ACHTUNG!

- Kondenswasser kann zu Korrosionschäden führen.
 - ▶ Um Kondenswasserbildung zu vermeiden, das Gerät beim Kochen einschalten.
- Wenn Nässe in die Bedienelemente eindringt, können Schäden entstehen.
 - ▶ Nie Bedienelemente mit einem nassen Tuch reinigen.
- Falsche Reinigung beschädigt die Oberflächen.
 - ▶ Reinigungshinweise beachten.
 - ▶ Keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.
 - ▶ Edelstahlflächen nur in Schleifrichtung reinigen.
 - ▶ Nie Bedienelemente mit Edelstahlreiniger reinigen.
- Zurücklaufendes Kondenswasser kann das Gerät beschädigen.
 - ▶ Der Abluftkanal muss vom Gerät aus mit mindestens 1° Gefälle installiert sein.
- Wenn Sie die Designelemente falsch beanspruchen, können diese abbrennen.
 - ▶ Nicht an Designelementen ziehen.
 - ▶ Keine Gegenstände auf Designelemente stellen oder an diese hängen.

Umweltschutz und Sparen

Schonen Sie die Umwelt, indem Sie Ihr Gerät ressourcenschonend gebrauchen und wiederverwendbare Materialien richtig entsorgen.

Verpackung entsorgen

Die Verpackungsmaterialien sind umweltverträglich und wiederverwertbar.

- ▶ Die einzelnen Bestandteile getrennt nach Sorten entsorgen.
Informationen über aktuelle Entsorgungswege erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler sowie Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Energie sparen

Wenn Sie diese Hinweise beachten, verbraucht Ihr Gerät weniger Strom.

Beim Kochen ausreichend lüften.

- + Das Gerät arbeitet effizienter und mit geringeren Betriebsgeräuschen.

Die Lüfterstufe an die Intensität der Kochdünste anpassen.

- + Eine kleinere Lüfterstufe bedeutet einen geringeren Energieverbrauch.

Bei intensiven Kochdünsten frühzeitig eine höhere Lüfterstufe wählen.

- + Die Gerüche verteilen sich weniger im Raum.

Das Gerät ausschalten, wenn es nicht mehr benötigt wird.

- + Das Gerät verbraucht keine Energie.

Die Beleuchtung ausschalten, wenn sie nicht mehr benötigt wird.

- + Die Beleuchtung verbraucht keine Energie.

Die Filter in den angegebenen Abständen reinigen oder wechseln.

- + Die Wirksamkeit des Geräts erhöht sich.

Den Kochdeckel aufsetzen.

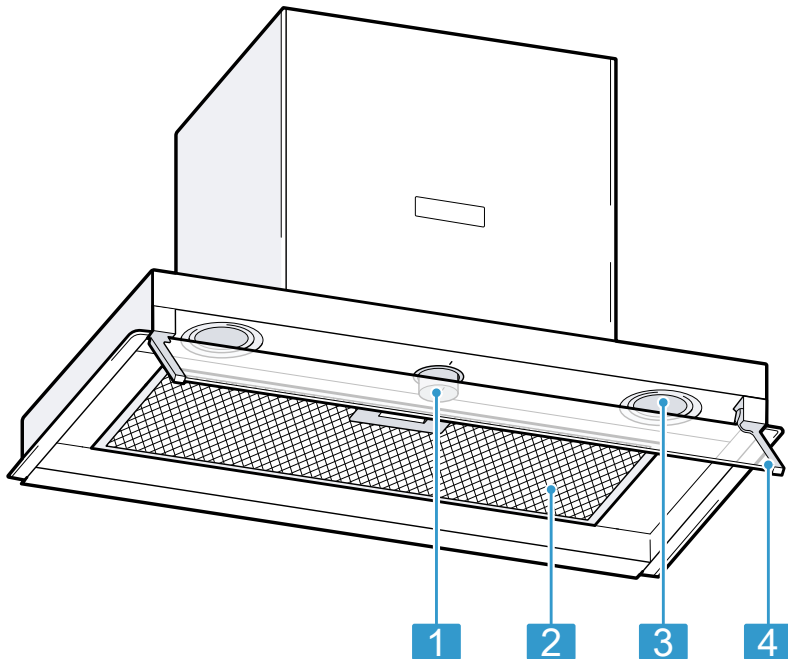
- + Die Kochdünste und das Kondensat verringern sich.

Kennenlernen

Lernen Sie die Bestandteile Ihres Geräts kennen.

Gerät

Hier finden Sie eine Übersicht über die Bestandteile Ihres Geräts.



1 Bedienelemente

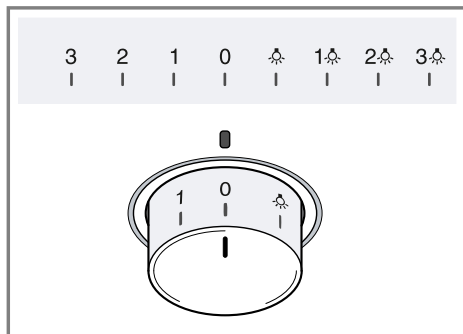
2 Fettfilter

3 Beleuchtung

4 Schwenkbarer Glasschirm

Bedienelemente

Über die Bedienelemente stellen Sie alle Funktionen Ihres Geräts ein und erhalten Informationen zum Betriebszustand.



- | | |
|----|--|
| 0 | Lüfter und Beleuchtung ausschalten. |
| 1 | Lüfterstufe 1 einschalten. |
| 2 | Lüfterstufe 2 einschalten. |
| 3 | Lüfterstufe 3 einschalten. |
| ⚡ | Beleuchtung einschalten. |
| 1⚡ | Lüfterstufe 1 und Beleuchtung einschalten. |
| 2⚡ | Lüfterstufe 2 und Beleuchtung einschalten. |
| 3⚡ | Lüfterstufe 3 und Beleuchtung einschalten. |

Bedienknebel

Der Bedienknebel ist versenkbar. Sie können den Bedienknebel drücken, um ihn ein- und auszurasten.

Zubehör

Zubehör können Sie beim Kundendienst, im Fachhandel oder im Internet kaufen. Verwenden Sie nur Originalzubehör, da dieses genau auf Ihr Gerät abgestimmt ist.

Zubehör ist gerätespezifisch. Geben Sie beim Kauf immer die genaue Bezeichnung (E-Nr.) Ihres Geräts an.

→ Seite 17

Welches Zubehör für Ihr Gerät verfügbar ist, erfahren Sie in unserem Katalog, im Online-Shop oder beim Kundendienst.

www.bosch-home.com

Zubehör	Bestellnummer
Geruchsfilter	DWZOIMOAO
Starter Set für Umluftbetrieb	DWZOIBOUO
Geruchsfilter für CleanAir Umluftmodul	DSZ4681
Geruchsfilter für CleanAir Umluftmodul, regenerierbar	DWZOITOP0
CleanAir Umluftmodul	DSZ4683
Kaminverlängerung kurz	DWZOIB5G0
Kaminverlängerung lang	DWZOIB5N0

Grundlegende Bedienung

Hier erfahren Sie das Wesentliche zur Bedienung Ihres Geräts.

Gerät einschalten

- Den Bedienknebel auf 1 stellen.
- ✓ Das Gerät startet in Lüfterstufe 1.

Lüfterstufe einstellen

- Den Bedienknebel auf eine beliebige Lüfterstufe stellen.

Gerät ausschalten

- Den Bedienknebel auf 0 stellen.

Beleuchtung einschalten

1. Den Bedienknebel auf \diamond stellen.
2. Um die Beleuchtung gleichzeitig mit einer Lüfterstufe zu verwenden, den Bedienknebel auf $1\diamond$, $2\diamond$ oder $3\diamond$ stellen.

Beleuchtung ausschalten

- Den Bedienknebel auf 0 stellen.

Reinigen und Pflegen

Damit Ihr Gerät lange schön und funktionsfähig bleibt, reinigen und pflegen Sie es sorgfältig.

Reinigungsmittel

Geeignete Reinigungsmittel erhalten Sie beim Kundendienst oder im Onlineshop.

WARNUNG

Stromschlaggefahr!

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- Keinen Dampfreiniger oder Hochdruckreiniger verwenden, um das Gerät zu reinigen.

ACHTUNG!

Ungeeignete Reinigungsmittel können die Oberflächen des Geräts beschädigen.

- Keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.

- Keine stark alkoholhaltigen Reinigungsmittel verwenden.
- Keine harten Scheuerkissen oder Putzschwämme verwenden.
- Keine speziellen Reiniger zur Warmreinigung verwenden.
- Keine Entkalkungsmittel auf dem Türgriff oder dem Bedienfeld verwenden, da sich diese Flecken nicht mehr entfernen lassen.
- Glasreiniger, Glasschaber oder Edelstahl-Pflegemittel nur verwenden, wenn diese in der Reinigungsanleitung zu dem entsprechenden Teil empfohlen werden.
- Schwammtücher vor Gebrauch gründlich auswaschen.

Edelstahlflächen reinigen

1. Die Informationen zu den Reinigungsmitteln beachten.
→ "Reinigungsmittel", Seite 12
2. Mit einem Schwammtuch und heißer Spülflüssigkeit in Schleifrichtung reinigen.
3. Mit einem weichen Tuch nachtrocknen.
4. Edelstahl-Pflegemittel mit einem weichen Tuch hauchdünn auftragen.

Tipp: Edelstahl-Pflegemittel erhalten Sie beim Kundendienst oder im Onlineshop.

Lackierte Oberflächen reinigen

1. Die Informationen zu den Reinigungsmitteln beachten.
→ "Reinigungsmittel", Seite 12
2. Mit einem Schwammtuch und heißer Spülflüssigkeit reinigen.
3. Mit einem weichen Tuch nachtrocknen.

Aluminium reinigen

1. Die Informationen zu den Reinigungsmitteln beachten.
→ "Reinigungsmittel", Seite 12
2. Mit einem weichen Tuch und Glasreiniger reinigen.

Kunststoff reinigen

1. Die Informationen zu den Reinigungsmitteln beachten.
→ "Reinigungsmittel", Seite 12
2. Mit einem weichen Tuch und Glasreiniger reinigen.

Glas reinigen

1. Die Informationen zu den Reinigungsmitteln beachten.
→ "Reinigungsmittel", Seite 12
2. Mit einem weichen Tuch und Glasreiniger reinigen.

Bedienelemente reinigen

⚠️ WARNUNG

Stromschlaggefahr!

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- Keine nassen Schwammtücher verwenden.

1. Die Informationen zu den Reinigungsmitteln beachten.
→ "Reinigungsmittel", Seite 12
2. Mit einem feuchten Schwammtuch und heißer Spülflüssigkeit reinigen.
3. Mit einem weichen Tuch nachtrocknen.

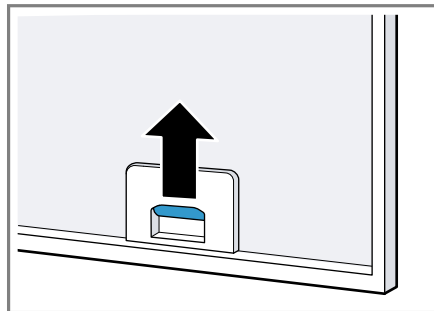
Fettfilter ausbauen

ACHTUNG!

Herabfallende Fettfilter können das darunterliegende Kochfeld beschädigen.

- Mit einer Hand unter den Fettfilter fassen.

1. Die Verriegelungen an den Fettfiltern öffnen.



2. Die Fettfilter aus den Halterungen nehmen.

Um heruntertropfendes Fett zu vermeiden, die Fettfilter waagerecht halten.

Fettfilter von Hand reinigen

Die Fettfilter filtern das Fett aus dem Küchendunst. Regelmäßig gereinigte Fettfilter gewährleisten einen hohen Fettabscheidegrad.

⚠️ WARNUNG

Brandgefahr!

Die Fettablagerungen in den Fettfiltern können sich entzünden.

- Die Fettfilter ca. alle 2 Monate reinigen.

Voraussetzung: Die Fettfilter sind ausgebaut.

- "Fettfilter ausbauen", Seite 13

1. Die Informationen zu den Reinigungsmitteln beachten.
→ "Reinigungsmittel", Seite 12
2. Die Fettfilter in heißer Spülflüssigkeit einweichen.

Bei hartnäckigem Schmutz einen Fettlöser verwenden. Fettlöser erhalten Sie beim Kundendienst oder im Online-shop.

de Reinigen und Pflegen

3. Die Fettfilter mit einer Bürste reinigen.
4. Die Fettfilter gründlich ausspülen.
5. Die Fettfilter abtropfen lassen.

Fettfilter im Geschirrspüler reinigen

Die Fettfilter filtern das Fett aus dem Küchendunst. Regelmäßig gereinigte Fettfilter gewährleisten einen hohen Fettabscheidegrad.

****WARNUNG** Brandgefahr!**

Die Fettablagerungen in den Fettfiltern können sich entzünden.

- Die Fettfilter ca. alle 2 Monate reinigen.

ACHTUNG!

Die Fettfilter können durch Einklemmen beschädigt werden.

- Die Fettfilter nicht einklemmen.

Hinweis: Bei der Reinigung des Fettfilters im Geschirrspüler können leichte Verfärbungen auftreten. Die Verfärbungen haben keinen Einfluss auf die Funktion der Fettfilter.

Voraussetzung: Die Fettfilter sind ausgebaut.

→ "Fettfilter ausbauen", Seite 13

1. Die Informationen zu den Reinigungsmitteln beachten.
→ "Reinigungsmittel", Seite 12
2. Die Fettfilter locker in den Geschirrspüler stellen.

Stark verschmutzte Fettfilter nicht mit Geschirr reinigen.

Bei hartnäckigem Schmutz einen Fettlöser verwenden. Fettlöser erhalten Sie beim Kundendienst oder im Online-shop.

3. Den Geschirrspüler starten.

Bei der Temperatureinstellung maximal 70 °C wählen.

4. Die Fettfilter abtropfen lassen.

Fettfilter einbauen

ACHTUNG!

Herabfallende Fettfilter können das darunterliegende Kochfeld beschädigen.

- Mit einer Hand unter den Fettfilter fassen.
- 1. Die Fettfilter einsetzen.
- 2. Die Fettfilter nach oben klappen und die Verriegelungen einrasten.
- 3. Sicherstellen, dass die Verriegelungen einrasten.

Geruchsfilter für Umluftbetrieb

Geruchsfilter binden die Geruchsstoffe im Umluftbetrieb. Regelmäßig gewechselte Geruchsfilter gewährleisten einen hohen Geruchsabscheidegrad.

Der Geruchsfilter muss bei normalem Betrieb, ca. eine Stunde täglich, alle 4 Monate ausgetauscht werden. Der Geruchsfilter kann nicht gereinigt oder regeneriert werden.

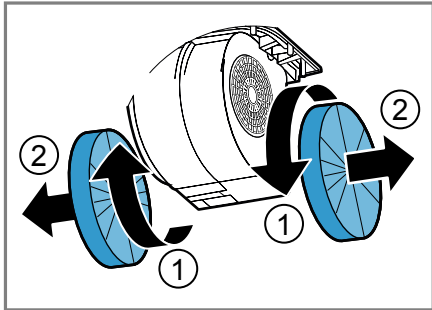
Geruchsfilter erhalten Sie beim Kundendienst oder im Online-shop. Verwenden Sie nur Original-Geruchsfilter.

Geruchsfilter ausbauen

Voraussetzung: Die Fettfilter sind ausgebaut.

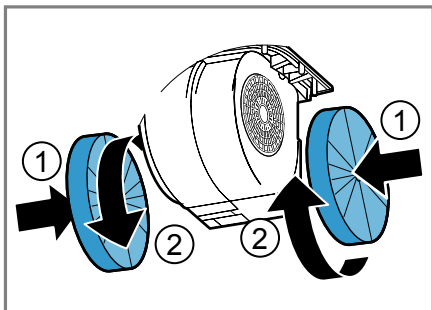
→ "Fettfilter ausbauen", Seite 13

- Die alten Geruchsfilter drehen und von der Halterung abziehen.



Geruchsfilter einbauen

1. Die neuen Geruchsfilter auf die Halterung drücken und drehen.



2. Die Fettfilter einbauen.
→ "Fettfilter einbauen", Seite 14

Geruchsfilter für CleanAir Umluftmodul

Sie können Ihr Gerät mit einem CleanAir Umluftmodul ausstatten. Der Austausch des zugehörigen Geruchsfilters ist in dessen beiliegender Montageanleitung beschrieben.

Störungen beheben

Kleinere Störungen an Ihrem Gerät können Sie selbst beheben. Nutzen Sie die Informationen zur Störungsbehebung, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren. So vermeiden Sie unnötige Kosten.

⚠️ WARNUNG

Verletzungsgefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ▶ Nur geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ▶ Wenn das Gerät defekt ist, den Kundendienst rufen.

⚠️ WARNUNG

Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ▶ Nur geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ▶ Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch geschultes Fachpersonal ersetzt werden.

Funktionsstörungen

Störung	Ursache	Störungsbehebung
Gerät funktioniert nicht.	Netzstecker der Netzan schlussleitung ist nicht einge steckt.	▶ Schließen Sie das Gerät am Strom netz an.
	Sicherung ist defekt.	▶ Prüfen Sie die Sicherung im Siche rungskasten.
	Stromversorgung ist ausgefal len.	▶ Prüfen Sie, ob die Raumbeleuchtung oder andere Geräte im Raum funk tionieren.
Beleuchtung funktioniert nicht.	Unterschiedliche Ursachen sind mög lich.	▶ Rufen Sie den Kundendienst. → "Kundendienst", Seite 17

Entsorgen

Erfahren Sie hier, wie Sie Altgeräte richtig entsorgen.

Altgerät entsorgen

Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wiederverwendet werden.

- ▶ Das Gerät umweltgerecht entsorgen.



Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte (waste electrical and electronic equipment – WEEE) gekennzeichnet. Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

Kundendienst

Wenn Sie Anwendungsfragen haben, eine Störung am Gerät nicht selbst beheben können oder das Gerät repariert werden muss, wenden Sie sich an unseren Kundendienst.

Viele Probleme können Sie durch die Information zur Störungsbehebung in dieser Anleitung oder auf unserer Webseite selbst beheben. Falls dies nicht der Fall ist, wenden Sie sich an unseren Kundendienst.

Wir finden immer eine passende Lösung und versuchen unnötige Besuche der Kundendiensttechniker zu vermeiden.

Wir stellen sicher, dass Ihr Gerät mit Original-Ersatzteilen von geschulten Kundendiensttechnikern im Garantiefall und nach Ablauf der Herstellergarantie repariert wird.

Hinweis: Der Einsatz des Kundendiensts ist im Rahmen der Herstellergarantiebedingungen kostenfrei.

Wenn Sie den Kundendienst kontaktieren, benötigen Sie Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD-Nr.) Ihres Geräts.

Die Kontaktdaten des Kundendiensts finden Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis oder auf unserer Webseite.

E-Nummer und FD-Nummer

Die E-Nummer und die FD-Nummer finden Sie auf dem Typenschild des Geräts.

Das Typenschild befindet sich je nach Modell:

- im Innenraum des Geräts (dazu die Fettfilter ausbauen).
- auf der Oberseite des Geräts.

Um Ihre Gerätedaten und die Kundendienst-Telefonnummer schnell wiederzufinden, können Sie die Daten notieren.

Table of contents

Safety	19
General information	19
Intended use.....	19
Restriction on user group.....	20
Safe use	20
Preventing material damage.....	24
General.....	24
Environmental protection and saving energy	24
Disposing of packaging	24
Saving energy.....	24
Familiarising yourself with your appliance	26
Appliance	26
Controls.....	27
Accessories.....	27
Basic operation	27
Switching on the appliance	27
Selecting a fan setting	28
Switching off the appliance	28
Switching on the lighting	28
Switching off the lighting	28
Cleaning and servicing.....	28
Cleaning products	28
Cleaning the stainless steel surfaces	28
Cleaning painted surfaces	28
Cleaning aluminium	28
Cleaning plastic	29
Cleaning glass.....	29
Cleaning controls.....	29
Removing the grease filter	29
Cleaning grease filters manually	29
Cleaning grease filters in the dish-washer.....	30
Fitting grease filters.....	30
Odour filter for recirculating air mode.....	30
Odour filter for the CleanAir recirculation module	31
Troubleshooting	32
Malfunctions	32
Disposal.....	33
Disposing of old appliance	33
Customer Service	33
E number and FD number	33



Safety

Please read the safety information to ensure that you use the appliance safely.

General information

Here you can find general information about this information product.

- Read this manual carefully. Only then can you operate the appliance safely and efficiently.
- This manual is intended for the user of the appliance.
- Observe the safety instructions and warnings.
- Keep the instruction manual and the product information safe for future reference or for the next owner.
- Check the appliance for damage after unpacking it. Do not connect the appliance if it has been damaged in transit.

Intended use

Please read the information on intended use to ensure you use the appliance correctly and safely.

This appliance is designed only to be built into kitchen units. Read the special installation instructions.

Only a licensed professional may connect appliances without plugs. Damage caused by incorrect connection is not covered under the warranty.

Only use this appliance:

- As specified in this instruction manual.
- For extracting cooking vapour.
- In private households and in enclosed spaces in a domestic environment.
- Up to an altitude of max. 4000 m above sea level.

Restriction on user group

Avoid risks to children and vulnerable persons.

This appliance may be used by children aged 8 or over and by people who have reduced physical, sensory or mental abilities or inadequate experience and/or knowledge, provided that they are supervised or have been instructed on how to use the appliance safely and have understood the resulting dangers.

Do not let children play with the appliance.

Children must not perform cleaning or user maintenance unless they are at least 15 years old and are being supervised.

Keep children under the age of 8 years away from the appliance and power cable.

Safe use

Follow these safety instructions when using the appliance.

WARNING – Risk of suffocation!

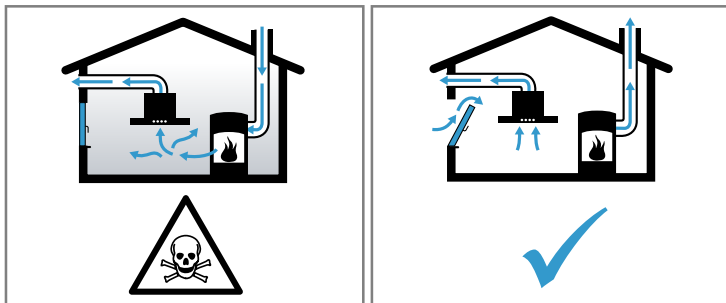
Children may put packaging material over their heads or wrap themselves up in it and suffocate.

- ▶ Keep packaging material away from children.
- ▶ Do not let children play with packaging material.

WARNING – Risk of poisoning!

Risk of poisoning from flue gases being drawn back in. Room air-dependent heat-producing appliances (e.g. gas, oil, wood or coal-operated heaters, continuous flow heaters or water heaters) obtain combustion air from the room in which they are installed and discharge the exhaust gases into the open through an exhaust gas system (e.g. a chimney). With the extractor hood switched on, air is extracted from the kitchen and the adjacent rooms. Without an adequate supply of air, the air

pressure falls below atmospheric pressure. Toxic gases from the flue or the extraction shaft are sucked back into the living space.



- ▶ Always ensure adequate fresh air in the room if the appliance is being operated in exhaust air mode at the same time as room air-dependent heat-producing appliance is being operated.
- ▶ It is only possible to safely operate the appliance if the pressure in the room in which the heating appliance is installed does not drop more than 4 Pa (0.04 mbar) below atmospheric pressure. This can be achieved whenever the air needed for combustion is able to enter through openings that cannot be sealed, for example in doors, windows, incoming/exhaust air wall boxes or by other technical means. An incoming/exhaust air wall box alone will not ensure compliance with the limit.
- ▶ In any case, consult your responsible chimney sweep. He is able to assess the house's entire ventilation setup and will suggest the suitable ventilation measures to you.
- ▶ Unrestricted operation is possible if the appliance is operated exclusively in air recirculation mode.

⚠ WARNING – Risk of fire!

- Fatty deposits in the grease filters may catch fire.
 - ▶ Clean the grease filters roughly every 2 months.
 - ▶ Never work with naked flames close to the appliance (e.g. flambéing).

- ▶ Do not install the appliance near a solid fuel heating appliance (e.g. wood- or coal-burning) unless the heating appliance has a sealed, non-removable cover. There must be no flying sparks.
- Hot oil or grease ignites very quickly.
 - ▶ Always supervise hot oil and fat.
 - ▶ Never extinguish burning oil or fat with water. Switch off the cooking zone. Extinguish flames carefully using a lid, fire blanket or something similar.
- When gas burners are in operation without any cookware placed on them, they can build up a lot of heat. A ventilation appliance installed above the cooker may become damaged or catch fire.
 - ▶ Only operate the gas burners with cookware on them.
- Gas burners can build up a lot of heat while operating. A ventilation appliance installed above the cooker may become damaged or catch fire.
 - ▶ Only operate the gas burners with cookware on them.
 - ▶ Never operate two gas hotplates simultaneously on the highest flame for longer than 15 minutes.
 - ▶ Never operate large burners of more than 5 kW with the highest flame for longer than 15 minutes, e.g. a wok.

WARNING – Risk of burns!

The accessible parts of the appliance become hot during operation.

- ▶ Never touch these hot parts.
- ▶ Keep children at a safe distance.

WARNING – Risk of injury!

- Components inside the appliance may have sharp edges.
 - ▶ Carefully clean the appliance interior.
- Items placed on the appliance may fall off.
 - ▶ Do not place any objects on the appliance.

- The light emitted by LED lights is very dazzling, and can damage the eyes (risk group 1).
 - ▶ Do not look directly into the switched-on LED lights for longer than 100 seconds.
- Children may swallow batteries.
 - ▶ Keep batteries out of the reach of children.
 - ▶ Keep an eye on any children when you are replacing batteries.

WARNING – Risk of electric shock!

- A damaged appliance or a damaged power cord can be dangerous.
 - ▶ Never operate a damaged appliance.
 - ▶ Never operate an appliance with a cracked or fractured surface.
 - ▶ Call our customer service.
 - ▶ Repairs on the appliance must be carried out solely by trained, specialist personnel.
- Improper repairs can be dangerous.
 - ▶ Repairs on the appliance must be carried out solely by trained, specialist personnel.
 - ▶ If the power cord of this appliance is damaged, it must be replaced by trained specialist staff.
- Penetrating moisture may cause electric shock.
 - ▶ Do not use steam- or high-pressure cleaners to clean the appliance.

Preventing material damage

Follow these instructions to prevent material damage to your appliance, accessories or other objects in your kitchen.

General

Follow these instructions when using the appliance.

ATTENTION!

- Condensate may cause corrosion damage.
 - ▶ To prevent condensation from building up, switch on the appliance during cooking.
- If moisture gets into the controls, this may result in damage.
 - ▶ Never clean controls with a wet cloth.
- Incorrect cleaning damages the surfaces.
 - ▶ Follow the cleaning instructions.
 - ▶ Do not use harsh or abrasive detergents.
 - ▶ Clean stainless steel surfaces in the direction of the finish only.
 - ▶ Never clean controls with stainless steel cleaners.
- Condensation that flows back in may damage the appliance.
 - ▶ The air extraction duct must be installed with a gradient of at least 1° from the appliance.
- If you put incorrect stress on the design elements, they may break off.
 - ▶ Do not pull design elements.
 - ▶ Do not place objects on the design elements or hang objects from them.

Environmental protection and saving energy

Help protect the environment by using your appliance in a way that conserves resources and by disposing of reusable materials properly.

Disposing of packaging

The packaging materials are environmentally compatible and can be recycled.

- ▶ Sort the individual components by type and dispose of them separately. Information about current disposal methods are available from your specialist dealer or local authority.

Saving energy

If you follow these instructions, your appliance will use less power.

Ensure that there is sufficient ventilation when cooking.

- + The appliance works more efficiently and with fewer operating noises.

Adjust the fan speed to the amount of steam produced during cooking.

- + The lower the fan speed, the less energy is consumed.

If cooking produces large amounts of steam, select a higher fan speed in good time.

- + The odours are distributed around the room less.

Switch the appliance off when you are not using it.

- + The appliance does not consume any energy.

Switch off the lighting if you no longer require it.

- + The lighting does not consume any energy.

Clean or replace the filters at regular intervals.

- + The effectiveness of the appliance is increased.

Put the cooking lid on.

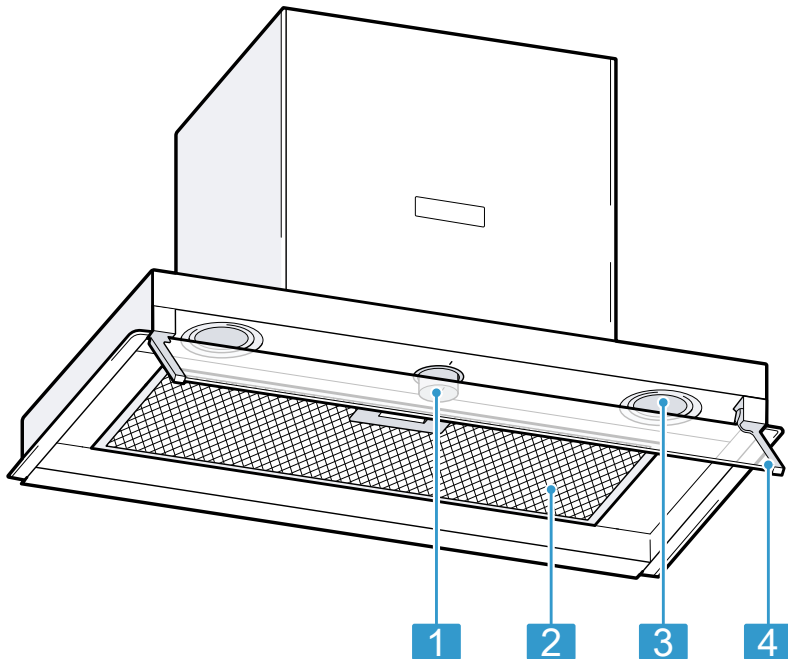
- + The cooking vapours and condensation are reduced.

Familiarising yourself with your appliance

Familiarise yourself with the parts of your appliance.

Appliance

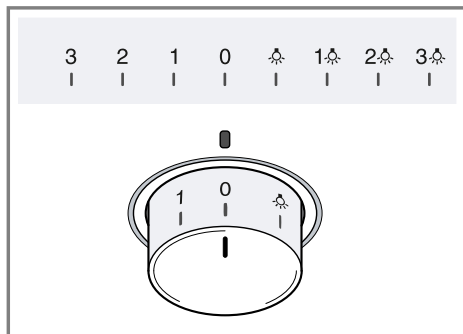
You can find an overview of the parts of your appliance here.



- | | |
|---|-----------------------|
| 1 | Controls |
| 2 | Grease filter |
| 3 | Lighting |
| 4 | Pivoting glass screen |

Controls

The controls are used to configure all functions of your appliance and to obtain information about the operating status.



0	Switches off the fan and lighting.
1	Switches fan setting 1 on.
2	Switches fan setting 2 on.
3	Switches fan setting 3 on.
❖	Switches on the lighting.
1❖	Switches on fan setting 1 and the lighting.
2❖	Switches on fan setting 2 and the lighting.
3❖	Switches on fan setting 3 and the lighting.

Control knob

The control knob is retractable. You can push the control knob to engage and disengage it.

Accessories

You can buy accessories from the after-sales service, from specialist retailers or online. Only use original accessories, as these have been specifically designed for your appliance.

Accessories vary from one appliance to another. When purchasing accessories, always quote the exact product number (E no.) of your appliance. → *Page 33*

You can find out which accessories are available for your appliance in our catalogue, in the online shop or from our after-sales service.

www.bosch-home.com

Accessories	Order number
Odour filter	DWZOIMOA0
Starter set for air recirculation mode	DWZOIBOU0
Odour filter for the CleanAir recirculation module	DSZ4681
Odour filter for the CleanAir recirculation module, can be regenerated	DWZOITOP0
CleanAir recirculation module	DSZ4683
Short chimney extension	DWZOIB5G0
Long chimney extension	DWZOIB5N0

Basic operation

You can find out everything you need to know about operating your appliance here.

Switching on the appliance

- Set the control knob to 1.
- ✓ The appliance starts at fan setting 1.

Selecting a fan setting

- ▶ Set the control knob to any fan setting.

Switching off the appliance

- ▶ Set the control knob to 0.

Switching on the lighting

1. Set the control knob to 1.
2. To use the lighting at the same time as a fan setting, set the control knob to 1, 2 or 3.

Switching off the lighting

- ▶ Set the control knob to 0.

Cleaning and servicing

To keep your appliance looking its best and working efficiently for a long time, it is important to clean and maintain it carefully.

Cleaning products

You can obtain suitable cleaning products from after-sales service or the online shop.

WARNING

Risk of electric shock!

Penetrating moisture may cause electric shock.

- ▶ Do not use steam- or high-pressure cleaners to clean the appliance.

ATTENTION!

Unsuitable cleaning products may damage the surfaces of the appliance.

- ▶ Do not use harsh or abrasive detergents.
- ▶ Do not use cleaning products with a high alcohol content.

- ▶ Do not use hard scouring pads or cleaning sponges.
- ▶ Do not use any special cleaners for cleaning the appliance while it is hot.
- ▶ Do not use limescale remover on the door handle or control panel, as it may leave permanent staining.
- ▶ Only use glass cleaners, glass scrapers or stainless steel care products if recommended in the cleaning instructions for the relevant part.
- ▶ Wash sponge cloths thoroughly before use.

Cleaning the stainless steel surfaces

1. Observe the information regarding the cleaning agents.
→ "Cleaning products", Page 28
2. Clean using a sponge cloth and hot soapy water in the direction of the finish.
3. Dry with a soft cloth.
4. Apply a thin layer of the stainless steel cleaning product with a soft cloth.

Tip: You can obtain stainless steel cleaning products from after-sales service or the online shop.

Cleaning painted surfaces

1. Observe the information regarding the cleaning agents.
→ "Cleaning products", Page 28
2. Clean using a sponge cloth and hot soapy water in the direction of the finish.
3. Dry with a soft cloth.

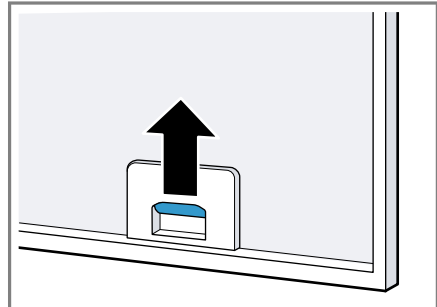
Cleaning aluminium

1. Observe the information regarding the cleaning agents.
→ "Cleaning products", Page 28

- Clean with a soft cloth and glass cleaner.

Cleaning plastic

- Observe the information regarding the cleaning agents.
→ "Cleaning products", Page 28
- Clean with a soft cloth and glass cleaner.



Cleaning glass

- Observe the information regarding the cleaning agents.
→ "Cleaning products", Page 28
- Clean with a soft cloth and glass cleaner.

Cleaning controls

⚠ WARNING

Risk of electric shock!

Penetrating moisture may cause an electric shock.

- Do not use wet sponge cloths.
- Observe the information regarding the cleaning agents.
→ "Cleaning products", Page 28
 - Clean using a damp sponge cloth and hot soapy water.
 - Dry with a soft cloth.

Removing the grease filter

ATTENTION!

Falling grease filters may damage the hob below.

- Grip below the grease filter with one hand.

- Open the locks in the grease filters.

- Remove the grease filters from the holders.

To prevent grease from dripping, hold the grease filter horizontally.

Cleaning grease filters manually

The grease filters filter the grease from the cooking vapour. Regularly cleaned grease filters guarantee a high level of grease removal.

⚠ WARNING

Risk of fire!

Fatty deposits in the grease filters may catch fire.

- Clean the grease filters roughly every 2 months.

Requirement: The grease filters have been removed.

→ "Removing the grease filter", Page 29

- Observe the information regarding the cleaning agents.
→ "Cleaning products", Page 28

- Soak the grease filter in hot soapy water.

Use special grease solvent for stubborn dirt. You can obtain grease solvents from after-sales service or the online shop.

- Use a brush to clean the grease filters.

en Cleaning and servicing

4. Rinse the grease filters thoroughly.
5. Allow the grease filters to drain.

Cleaning grease filters in the dishwasher

The grease filters filter the grease from the cooking vapour. Regularly cleaned grease filters guarantee a high level of grease removal.

⚠ WARNING

Risk of fire!

Fatty deposits in the grease filters may catch fire.

- Clean the grease filters roughly every 2 months.

ATTENTION!

The grease filters may become damaged if they are squeezed.

- Do not squeeze the grease filters.

Note: When cleaning the grease filter in the dishwasher, light discolouration may occur. This discolouration has no effect on the performance of the metal grease filters.

Requirement: The grease filters have been removed.

→ "Removing the grease filter",

Page 29

1. Observe the information regarding the cleaning agents.

→ "Cleaning products", Page 28

2. Place the grease filters loosely into the dishwasher.

Do not clean heavily soiled grease filters with utensils.

Use special grease solvent for stubborn dirt. You can obtain grease solvents from after-sales service or the online shop.

3. Start the dishwasher.

Select a temperature of no more than 70 °C.

4. Allow the grease filters to drain.

Fitting grease filters

ATTENTION!

Falling grease filters may damage the hob below.

- Grip below the grease filter with one hand.
- 1. Fit the grease filter.
- 2. Fold the grease filter upwards and engage the locks.
- 3. Make sure that the locks engage.

Odour filter for recirculating air mode

Odour filters bind odorous substances in air recirculation mode. Regularly replaced odour filters guarantee a high level of odour removal.

With normal use (approx. one hour a day), the odour filter must be replaced every 4 months. The odour filter cannot be cleaned or regenerated.

You can obtain odour filters from the after-sales service or the online shop. Only use original odour filters.

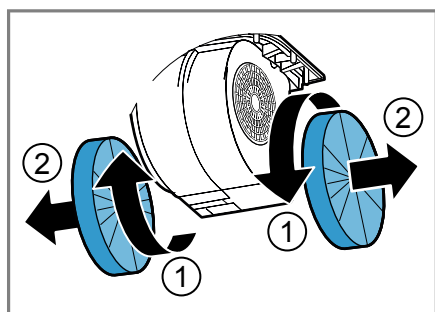
Removing odour filter

Requirement: The grease filters have been removed.

→ "Removing the grease filter",

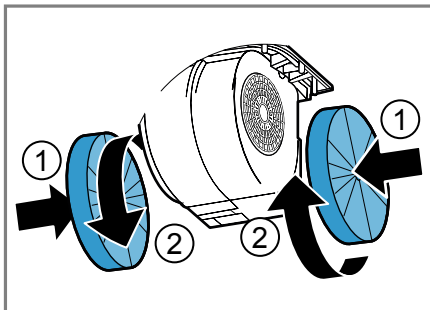
Page 29

- Rotate the old odour filters and remove them from the holder.



Fitting odour filters

1. Push the new odour filters onto the holder and rotate.



2. Fit the grease filters.
→ "Fitting grease filters", Page 30

Odour filter for the CleanAir recirculation module

You can use your appliance with a CleanAir air recirculation module. The installation instructions enclosed describe how to replace the corresponding odour filter.

Troubleshooting

You can rectify minor faults on your appliance yourself. Read the troubleshooting information before contacting Customer Service. This will avoid unnecessary costs.

WARNING

Risk of injury!

Improper repairs are dangerous.

- ▶ Repairs to the appliance should only be carried out by trained specialist staff.
- ▶ If the appliance is defective, call Customer Service.

WARNING

Risk of electric shock!

Improper repairs can be dangerous.

- ▶ Repairs on the appliance must be carried out solely by trained, specialist personnel.
- ▶ If the power cord of this appliance is damaged, it must be replaced by trained specialist staff.

Malfunctions

Errors	Cause	Troubleshooting
The appliance is not working.	The mains plug of the power cord is not plugged in.	▶ Connect the appliance to the power supply.
	The circuit breaker is faulty.	▶ Check the circuit breaker in the fuse box.
	There has been a power cut.	▶ Check whether the lighting in your kitchen or other appliances are working.
The lighting does not work.	Different causes are possible.	▶ Call the after-sales service. → "Customer Service", Page 33

Disposal

Find out here how to dispose of old appliances correctly.

Disposing of old appliance

Valuable raw materials can be reclaimed by recycling.

- ▶ Dispose of the appliance in an environmentally friendly manner.



This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment - WEEE). The guideline determines the framework for the return and recycling of used appliances as applicable throughout the EU.

Customer Service

If you have any queries on use, are unable to rectify faults on the appliance yourself or if your appliance needs to be repaired, contact Customer Service. You can solve many problems yourself by consulting the information on troubleshooting in these instructions or on our website. If this is not the case, contact our after-sales service.

We will always find an appropriate solution and try to avoid unnecessary visits being made by a Customer Service technician.

With any warranty claims, we will make sure that your appliance is repaired by after-sales customer service technicians using original spare parts, including after the manufacturer's warranty has expired.

Note: Under the manufacturer's warranty conditions, use of the after-sales service is free.

When contacting after-sales service, you will need the product number (E no.) and the production number (FD no.) of your appliance.

The contact details for Customer Service can be found in the enclosed Customer Service directory or on our website.

E number and FD number

The E number and the FD number can be found on the appliance's rating plate.

Depending on the model, the rating plate can be found:

- Inside the appliance (remove grease filters for access).
- On top of the appliance.

Make a note of your appliance's details and the Customer Service telephone number to find them again quickly.

Table des matières

Sécurité	35	Filtre anti-odeurs pour le mode re-circulation de l'air.....	47
Indications générales	35	Filtre anti-odeurs pour le module de recyclage de l'air CleanAir	47
Utilisation conforme	35		
Limitation du groupe d'utilisateurs....	36		
Utilisation sûre	36		
Prévention des dégâts matériels	40		
Généralités	40		
Protection de l'environnement et économies	40		
Élimination de l'emballage	40		
Économies d'énergie	40		
Présentation de l'appareil.....	42		
Appareil.....	42		
Éléments de commande	43		
Accessoires.....	43		
Utilisation de base	43		
Allumer l'appareil.....	43		
Régler la puissance de ventilation....	44		
Mettre l'appareil hors tension	44		
Allumer l'éclairage	44		
Éteindre l'éclairage	44		
Nettoyage et entretien	44		
Produits de nettoyage	44		
Nettoyage des surfaces en inox.....	44		
Nettoyage des surfaces laquées.....	45		
Nettoyage de l'aluminium.....	45		
Nettoyage du plastique	45		
Nettoyage du verre	45		
Nettoyage des éléments de com-mande	45		
Démontage des filtres à graisse métallique	45		
Nettoyage manuel des filtres à graisse	46		
Nettoyage des filtres à graisse au lave-vaisselle	46		
Montage des filtres à graisse	46		



Sécurité

Respectez les informations relatives à la sécurité afin d'utiliser votre appareil en toute sécurité.

Indications générales

Vous trouverez ici des informations générales concernant ce produit d'information.

- Lisez attentivement cette notice. C'est la seule façon d'utiliser l'appareil correctement et en toute sécurité.
- Cette notice d'utilisation s'adresse à l'utilisateur de l'appareil.
- Respectez les consignes de sécurité et avertissements.
- Conservez la notice ainsi que les informations produit en vue d'une réutilisation ultérieure ou pour un futur nouveau propriétaire.
- Contrôlez l'appareil après l'avoir déballé. Ne raccordez pas l'appareil si ce dernier a été endommagé durant le transport.

Utilisation conforme

Pour utiliser l'appareil correctement et en toute sécurité, respectez les consignes d'utilisation conforme.

Cet appareil est conçu pour être encastré uniquement. Respecter les instructions de montage spécifiques.

Seul un professionnel agréé peut raccorder l'appareil sans fiche. Les dommages dus à un raccordement incorrect ne sont pas couverts par la garantie.

Utilisez l'appareil uniquement :

- en conformité avec la présente notice d'utilisation.
- pour aspirer les vapeurs de cuisson.
- pour un usage privé et dans les pièces fermées d'un domicile.
- jusqu'à une altitude maximale de 4000 m.

Limitation du groupe d'utilisateurs

Prévenez les dangers pour les enfants et les personnes à risque. Les enfants de 8 ans et plus, les personnes souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental ou ne détenant pas l'expérience et/ou les connaissances nécessaires pourront utiliser cet appareil à condition de le faire sous surveillance, ou que son utilisation sûre leur ait été enseignée et qu'ils aient compris les dangers qui en émanent.

Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil.

Les enfants ne doivent en aucun cas s'occuper du nettoyage et de la maintenance utilisateur, sauf s'ils sont âgés de 15 ans et plus et agissent sous surveillance.

Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à distance de l'appareil et du cordon d'alimentation secteur.

Utilisation sûre

Respectez les consignes de sécurité lorsque vous utilisez cet appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'étouffement !

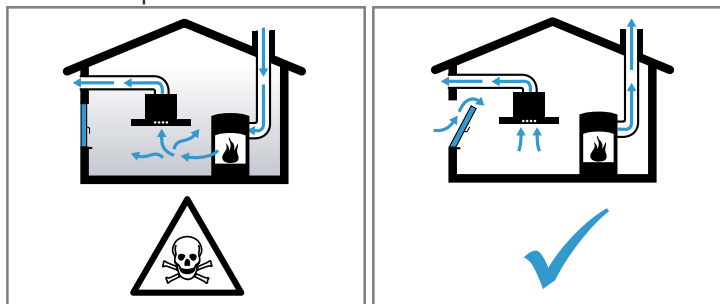
Les enfants risquent de s'envelopper dans les matériaux d'emballage ou de les mettre sur la tête et de s'étouffer.

- ▶ Conserver les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- ▶ Ne jamais laisser les enfants jouer avec les emballages.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'empoisonnement !

Il existe un risque d'intoxication par réaspiration des gaz de combustion. Les foyers à combustion alimentés en air ambiant (par exemple appareils de chauffage, au gaz, au fioul, au bois ou au charbon, les chauffe-eau, chauffe-eau accumulateurs) prélèvent l'air de combustion dans la pièce où ils sont installés et rejettent les gaz de fumée à l'extérieur par le biais d'un système spécifique (par ex., cheminée). Lorsque la hotte aspirante est en marche, elle prélève de l'air dans la cuisine et dans les pièces voisines. L'absence d'un apport d'air suffisant crée une pression négative. Les gaz toxiques provenant

de la cheminée ou du conduit d'évacuation sont réaspirés dans les pièces d'habitation.



- ▶ En cas d'utilisation simultanée de l'appareil en mode évacuation extérieure et d'un foyer à combustion alimenté en air ambiant, veillez impérativement à ce que l'apport d'air soit suffisant.
- ▶ Le fonctionnement sûr de l'appareil n'est possible que si la dépression dans la pièce où est installé le foyer ne dépasse pas 4 Pa (0,04 mbar). Cette valeur n'est réalisable que si l'apport d'air frais nécessaire à la combustion est assuré par des ouvertures non obturables, par exemple dans des portes ou fenêtres, associées à un caisson mural d'entrée et de sortie d'air, ou bien par d'autres moyens techniques. Un caisson mural d'entrée et de sortie d'air ne suffit pas à assurer la valeur minimale nécessaire.
- ▶ Demandez toujours conseil au maître ramoneur compétent qui pourra évaluer l'ensemble du réseau de ventilation de la maison et vous proposer le moyen le mieux adapté pour l'aération.
- ▶ Si l'appareil est utilisé exclusivement en mode recirculation de l'air, le fonctionnement est possible sans restriction.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie !

- Les dépôts de graisse présents dans les filtres à graisse peuvent s'enflammer.
- ▶ Nettoyez les filtres à graisse env. tous les 2 mois.
- ▶ Ne travaillez jamais avec une flamme nue à proximité de l'appareil (par ex. ne faites rien flamber).

- ▶ Installez l'appareil à proximité d'un foyer à combustibles solides (par ex. bois ou charbon) uniquement en présence d'un couvercle fermé et non amovible. Il ne doit pas y avoir de projection d'étincelles.
- L'huile et la graisse chaudes s'enflamment rapidement.
 - ▶ Surveillez constamment l'huile et la graisse chaudes.
 - ▶ N'éteignez jamais de l'huile ou de la graisse enflammée avec de l'eau. Éteignez le foyer. Étouffez les flammes prudemment avec un couvercle, une couverture ou quelque chose de similaire.
- Les foyers à gaz dégagent une forte chaleur lorsqu'aucun récipient n'est posé dessus. Un appareil de ventilation monté au-dessus d'eux risque alors d'être endommagé ou de prendre feu.
 - ▶ Utilisez les foyers à gaz uniquement avec un récipient placé dessus.
- Les foyers à gaz dégagent une forte chaleur lors de leur fonctionnement. Un appareil de ventilation monté au-dessus d'eux risque alors d'être endommagé ou de prendre feu.
 - ▶ Utilisez les foyers à gaz uniquement avec un récipient placé dessus.
 - ▶ Ne faites jamais fonctionner en même temps deux foyers à gaz à feu vif pendant plus de 15 minutes.
 - ▶ Ne faites jamais fonctionner les grands brûleurs de plus de 5 kW avec la plus grande flamme pendant plus de 15 minutes, par ex. un wok.

Avertissement – Risque de brûlure !

Les éléments accessibles deviennent chauds pendant le fonctionnement.

- ▶ Ne touchez jamais les éléments chauds.
- ▶ Eloignez les enfants.

Avertissement – Risques de blessures !

- Certaines pièces à l'intérieur de l'appareil peuvent présenter des arêtes vives.
 - ▶ Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec précaution.

- Les objets déposés sur l'appareil peuvent tomber.
 - ▶ Ne posez aucun objet sur l'appareil.
- La lumière de l'éclairage par LED est très éblouissante et peut causer des dommages aux yeux (groupe de risque 1).
 - ▶ Ne regardez pas directement l'éclairage par LED allumé pendant plus de 100 secondes.
- Les enfants peuvent avaler les piles.
 - ▶ Rangez les piles hors de portée des enfants.
 - ▶ Surveillez les enfants lorsque vous remplacez les piles.

AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

- Un appareil endommagé ainsi qu'un cordon d'alimentation secteur endommagé sont dangereux.
 - ▶ Ne jamais utiliser un appareil endommagé.
 - ▶ Ne jamais faire fonctionner l'appareil avec une surface fissurée ou cassée.
 - ▶ Appeler le service après-vente.
 - ▶ Seul un personnel qualifié est en droit d'effectuer des réparations sur l'appareil.
- Les réparations non conformes sont dangereuses.
 - ▶ Seul un personnel qualifié est en droit d'effectuer des réparations sur l'appareil.
 - ▶ En cas d'endommagement du cordon d'alimentation secteur, celui-ci doit être remplacé par un personnel qualifié.
- L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.
 - ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

Prévention des dégâts matériels

Pour éviter des dommages sur votre appareil, ses ustensiles ou d'autres objets de la cuisine, respectez ces consignes.

Généralités

Respectez ces consignes lorsque vous utilisez cet appareil.

ATTENTION !

- La condensation peut provoquer de la corrosion.
 - ▶ Allumez toujours l'appareil lorsque vous cuisinez afin d'éviter la formation de condensation.
- Si de l'humidité pénètre dans les éléments de commande, des dommages peuvent survenir.
 - ▶ Ne nettoyez jamais les éléments de commande avec un chiffon humide.
- Un nettoyage incorrect endommage les surfaces.
 - ▶ Respectez les consignes de nettoyage.
 - ▶ N'utilisez pas de produits de nettoyage agressifs ou récurants.
 - ▶ Nettoyez les surfaces en inox uniquement dans le sens de polissage du métal.
 - ▶ Ne nettoyez jamais les éléments de commande avec un nettoyant pour inox.
- L'eau de condensation qui s'écoule à l'arrière peut endommager l'appareil.
 - ▶ Le conduit d'évacuation doit être installé à partir de l'appareil avec au moins 1° de pente.
- Si vous sollicitez les éléments de design de manière incorrecte, ils peuvent se casser.
 - ▶ Ne tirez pas sur les éléments de design.

- ▶ Ne posez ou ne suspendez aucun objet sur/à des éléments de design.

Protection de l'environnement et économies

Préservez l'environnement en exploitant les ressources avec parcimonie et en éliminant correctement les matériaux recyclables.

Élimination de l'emballage

Les matériaux d'emballage sont compatibles avec l'environnement et recyclables.

- ▶ Éliminez les différents composants séparément en fonction de leur type. Vous trouverez des informations sur les circuits actuels d'élimination auprès de votre revendeur spécialisé ou de l'administration de votre commune/ville.



Eliminez l'emballage en respectant l'environnement.

Économies d'énergie

Si vous respectez ces consignes, votre appareil consommera moins de courant.

Aérez suffisamment la pièce lorsque vous cuisinez.

- + L'appareil fonctionne plus efficacement et fait moins de bruit.

Adaptez la vitesse du ventilateur à l'intensité des vapeurs de cuisson.

- + Une faible vitesse du ventilateur est synonyme d'une faible consommation d'énergie.

En cas de vapeurs de cuisson intensives, sélectionnez dès que possible une vitesse de ventilation plus importante.

- + Les odeurs se répandent moins dans la pièce.

Éteignez l'appareil quand vous n'en avez plus besoin.

- + L'appareil ne consomme ainsi aucune énergie.

Éteignez l'éclairage quand vous n'en avez plus besoin.

- + L'éclairage ne consomme ainsi aucune énergie.

Nettoyez ou remplacez les filtres aux intervalles spécifiés.

- + L'efficacité de l'appareil augmente.

Utilisez le couvercle de cuisson.

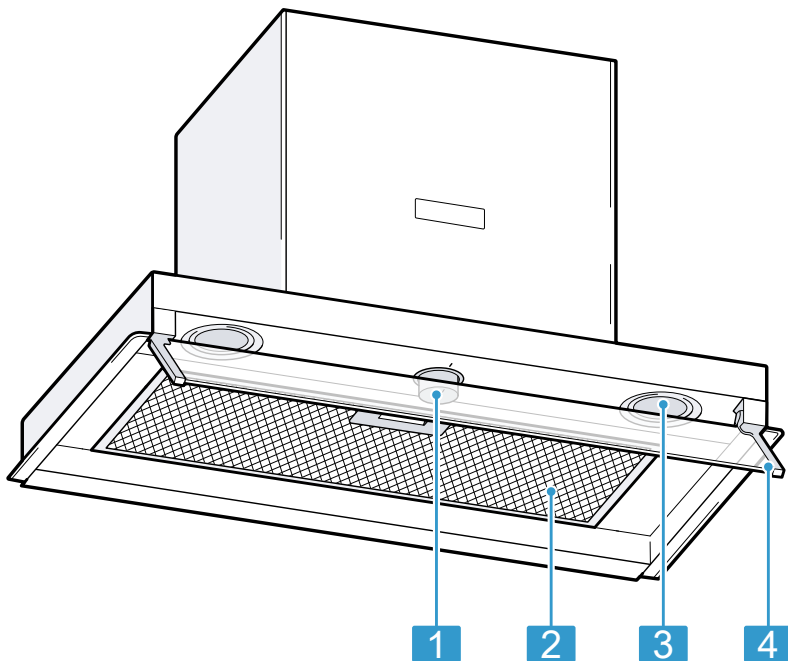
- + Les vapeurs de cuisson et les condensats sont réduits.

Présentation de l'appareil

Découvrez les composants de votre appareil.

Appareil

Vous trouverez ici un aperçu des composants de votre appareil.



1 Éléments de commande

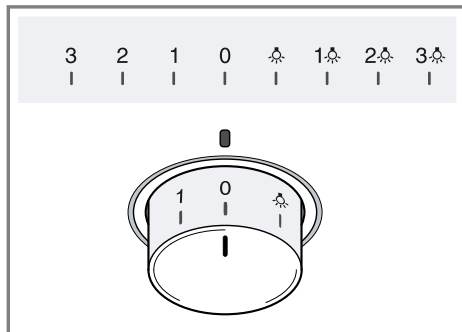
2 Filtre à graisse

3 Éclairage

4 Déflecteur en verre pivotable

Éléments de commande

Les éléments de commande vous permettent de régler toutes les fonctions de votre appareil et vous donnent des informations concernant son état de fonctionnement.



0	Éteindre le ventilateur et l'éclairage.
1	Activer la vitesse de ventilation 1.
2	Activer la vitesse de ventilation 2.
3	Activer la vitesse de ventilation 3.
1.5	Allumer l'éclairage.
2.5	Activer la vitesse de ventilation 1 et l'éclairage.
3.5	Activer la vitesse de ventilation 2 et l'éclairage.
	Activer la vitesse de ventilation 3 et l'éclairage.

Boutons de commande

Le bouton de commande est rétractable. Vous pouvez appuyer sur le bouton de commande pour le sortir et le rentrer.

Accessoires

Vous pouvez acheter des accessoires auprès du service après-vente, dans les commerces spécialisés ou sur In-

ternet. Utilisez uniquement les accessoires d'origine, car ils sont exactement adaptés à votre appareil.

Les accessoires sont spécifiques à l'appareil. Lors de l'achat, indiquez toujours la désignation exacte de votre appareil (E-Nr.). → *Page 49*

Pour connaître les accessoires disponibles pour votre appareil, consultez notre catalogue, notre boutique en ligne ou le service après-vente.

www.bosch-home.com

Accessoires	Référence
Filtre anti-odeurs	DWZOIM0AO
Kit de démarrage pour le mode recyclage	DWZOIBOUO
Filtre anti-odeurs pour le module de recyclage de l'air CleanAir	DSZ4681
Filtre anti-odeurs pour le module de recyclage de l'air CleanAir, réversible	DWZOITOP0
Module de recyclage de l'air CleanAir	DSZ4683
Rallonge de cheminée courte	DWZOIB5G0
Rallonge de cheminée longue	DWZOIB5N0

Utilisation de base

Apprenez l'essentiel sur l'utilisation de votre appareil.

Allumer l'appareil

- ▶ Tournez le bouton de commande sur 1.
- ✓ L'appareil démarre à la vitesse de ventilation 1.

Régler la puissance de ventilation

- ▶ Tournez le bouton de commande sur n'importe quelle vitesse de ventilation.

Mettre l'appareil hors tension

- ▶ Tournez le bouton de commande sur 0.

Allumer l'éclairage

1. Tournez le bouton de commande sur 1.
2. Pour utiliser l'éclairage simultanément avec une vitesse de ventilation, tournez le bouton de commande sur 1, 2 ou 3.

Éteindre l'éclairage

- ▶ Tournez le bouton de commande sur 0.

Nettoyage et entretien

Pour qu'il reste longtemps beau et opérationnel, nettoyez et entretenez votre appareil avec soin.

Produits de nettoyage

Vous pouvez vous procurer les produits de nettoyage appropriés auprès du service après-vente ou sur la boutique en ligne.

AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution!

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

- ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

ATTENTION !

Des produits nettoyants inappropriés peuvent endommager les surfaces de l'appareil.

- ▶ Ne pas utiliser de produits de nettoyage agressifs ou récurants.
- ▶ N'utilisez pas de nettoyants fortement alcoolisés.
- ▶ Ne pas utiliser de tampon en paille métallique ni d'éponge à dos récurant.
- ▶ N'utilisez pas de nettoyant spécial pour le nettoyage à chaud.
- ▶ N'utilisez aucun produit détartrant sur la poignée de la porte ou le bandeau de commande, car ces taches ne peuvent plus être éliminées.
- ▶ Utilisez uniquement des nettoyants pour vitres, des racloirs à verre ou des produits d'entretien pour acier inox si ceux-ci sont recommandés dans les instructions de nettoyage de la pièce correspondante.
- ▶ Rincez soigneusement les tissus éponges avant de les utiliser.

Nettoyage des surfaces en inox

1. Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 44
2. Nettoyez avec un tissu éponge et de l'eau chaude additionnée de produit à vaisselle dans le sens du ponçage.
3. Séchez-les ensuite avec un chiffon doux.
4. Appliquez une fine pellicule de produit d'entretien pour acier inox avec un chiffon doux.

Conseil : Vous pouvez vous procurer les produits de nettoyage pour acier inox auprès du service après-vente ou sur la boutique en ligne.

Nettoyage des surfaces laquées

- Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 44
- Nettoyez avec un tissu éponge et de l'eau chaude additionnée de produit à vaisselle.
- Séchez-les ensuite avec un chiffon doux.

Nettoyage de l'aluminium

- Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 44
- Nettoyez avec un nettoyant pour vitres et un chiffon doux.

Nettoyage du plastique

- Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 44
- Nettoyez avec un nettoyant pour vitres et un chiffon doux.

Nettoyage du verre

- Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 44
- Nettoyez avec un nettoyant pour vitres et un chiffon doux.

Nettoyage des éléments de commande

AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution!

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

- N'utilisez pas de tissu éponge mouillé.

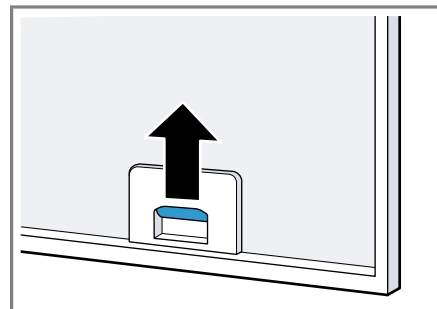
- Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 44
- Nettoyez avec un tissu éponge et de l'eau chaude additionnée de produit à vaisselle.
- Séchez-les ensuite avec un chiffon doux.

Démontage des filtres à graisse métallique

ATTENTION !

Les filtres à graisse qui tombent peuvent endommager la table de cuisson qui se trouve en-dessous.

- Avec une main sous le filtre à graisse, interceptez ce dernier.
- Ouvrez les verrous des filtres à graisse.



- Retirez les filtres à graisse des fixations.

Pour éviter l'égouttement de graisse, tenez les filtres à graisse à l'horizontale.

Nettoyage manuel des filtres à graisse

Les filtres à graisse filtrent la graisse issue de la vapeur de cuisson. Des filtres à graisse régulièrement nettoyés assurent un haut niveau d'absorption des graisses.

⚠ AVERTISSEMENT

Risque d'incendie!

Les dépôts de graisse dans les filtres à graisse peuvent s'enflammer.

Condition préalable : Les filtres à graisse sont retirés.

→ "Démontage des filtres à graisse métallique", Page 45

1. Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 44
2. Faites tremper les filtres à graisse dans un produit de nettoyage chaud. En présence de salissures tenaces, vous pouvez utiliser un dégraissant spécial. Vous trouverez un dégraissant auprès du service après-vente ou sur la boutique en ligne.
3. Nettoyez les filtres à graisse à l'aide d'une brosse.
4. Rincez-les soigneusement.
5. Laissez s'égoutter les filtres à graisse.

Nettoyage des filtres à graisse au lave-vaisselle

Les filtres à graisse filtrent la graisse issue de la vapeur de cuisson. Des filtres à graisse régulièrement nettoyés assurent un haut niveau d'absorption des graisses.

⚠ AVERTISSEMENT

Risque d'incendie!

Les dépôts de graisse dans les filtres à graisse peuvent s'enflammer.

ATTENTION !

Les filtres à graisse peuvent être endommagés par pincement.

- Ne coincez pas les filtres à graisse.

Remarque : Lorsque vous nettoyez un filtre à graisse au lave-vaisselle, de légères décolorations peuvent apparaître. Ces décolorations n'ont aucune influence sur le fonctionnement des filtres à graisse.

Condition préalable : Les filtres à graisse sont retirés.

→ "Démontage des filtres à graisse métallique", Page 45

1. Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 44
2. Placez les filtres à graisse en vrac dans le lave-vaisselle.

Ne nettoyez pas les filtres à graisse très encrassés avec de la vaisselle. En présence de salissures tenaces, vous pouvez utiliser un dégraissant spécial. Vous trouverez un dégraissant auprès du service après-vente ou sur la boutique en ligne.
3. Démarrer le lave-vaisselle.
Pour le réglage de la température, choisissez 70 °C maximum.
4. Laissez s'égoutter les filtres à graisse.

Montage des filtres à graisse

ATTENTION !

Les filtres à graisse qui tombent peuvent endommager la table de cuisson qui se trouve en-dessous.

- Avec une main sous le filtre à graisse, interceptez ce dernier.

1. Insérez les filtres à graisse.

2. Basculez les filtres à graisse vers le haut, puis encliquez les verrous.

3. Assurez-vous que les verrous s'encliquettent.

Filtre anti-odeurs pour le mode recirculation de l'air

Les filtres anti-odeurs lient les odeurs en mode recirculation de l'air. Des filtres anti-odeurs régulièrement changés garantissent un haut degré de séparation des odeurs.

Le filtre anti-odeurs doit être remplacé tous les 4 mois en fonctionnement normal (environ une heure par jour). Le filtre anti-odeurs ne peut pas être nettoyé ni régénéré.

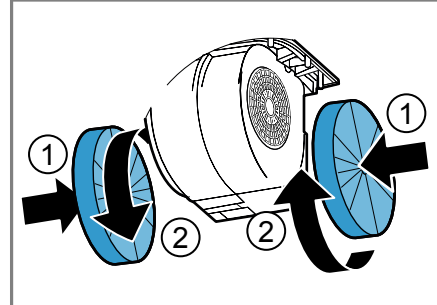
Le filtre anti-odeurs sont en vente auprès du Service après-vente ou sur la boutique en ligne. Utilisez uniquement un filtre anti-odeurs d'origine.

Dépose du filtre anti-odeurs

Condition préalable : Les filtres à graisse sont retirés.

→ "Démontage des filtres à graisse métallique", Page 45

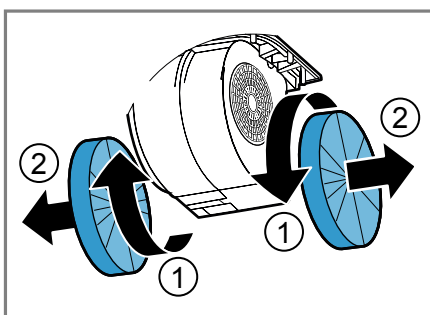
- ▶ Tournez l'ancien filtre anti-odeurs et retirez-le du support.



2. Montez les filtres à graisse.
→ "Montage des filtres à graisse",
Page 46

Filtre anti-odeurs pour le module de recyclage de l'air CleanAir

Vous pouvez équiper votre appareil d'un module de recyclage de l'air CleanAir. L'échange du filtre anti-odeurs correspondant est décrit dans les instructions de montage jointes.



Pose des filtres anti-odeurs

1. Pressez les nouveaux filtres anti-odeurs sur le support et tournez.

Dépannage

Vous pouvez remédier vous-même aux petits dérangements qui affectent votre appareil. Utilisez les informations de dépannage avant d'appeler le service après-vente. Vous évitez ainsi des coûts inutiles.

AVERTISSEMENT

Risques de blessures!

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Seul un personnel qualifié est en droit d'effectuer des réparations sur l'appareil.
- ▶ Si l'appareil est défectueux, appeler le service après-vente.

AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution!

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Seul un personnel qualifié est en droit d'effectuer des réparations sur l'appareil.
- ▶ En cas d'endommagement du cordon d'alimentation secteur, celui-ci doit être remplacé par un personnel qualifié.

Dysfonctionnements

Défaut	Cause	Élimination des défauts
L'appareil ne fonctionne pas.	La fiche secteur du cordon d'alimentation secteur n'est pas branchée.	▶ Branchez l'appareil au réseau électrique.
	Le fusible est défectueux.	▶ Vérifiez le fusible dans le boîtier à fusibles.
	L'alimentation électrique est tombé en panne.	▶ Vérifiez si l'éclairage du compartiment ou d'autres appareils dans la pièce.
L'éclairage ne fonctionne pas.	Différentes causes sont possibles.	▶ Appelez le service après-vente. → "Service après-vente", Page 49

Élimination

Apprenez comment éliminer correctement les appareils usagés.

Éliminer un appareil usagé

L'élimination dans le respect de l'environnement permet de récupérer de précieuses matières premières.

- ▶ Éliminer l'appareil dans le respect de l'environnement.



Cet appareil est marqué selon la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques usagés (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

La directive définit le cadre pour une reprise et une récupération des appareils usagés applicables dans les pays de la CE.

appareil est réparé avec des pièces de rechange d'origine par des techniciens du service après-vente.

Remarque : L'intervention du service après-vente est gratuite dans le cadre de la garantie du fabricant.

Lorsque vous contactez le service après-vente, vous avez besoin du numéro de produit (E-Nr.) et du numéro de fabrication (FD-Nr.) de votre appareil.

Vous trouverez les données de contact du service après-vente dans la liste ci-jointe ou sur notre site Web.

Numéro de produit et numéro de fabrication

Vous trouverez le numéro de produit et le numéro de fabrication de l'appareil sur la plaque signalétique.

Selon le modèle, la plaque signalétique se trouve :

- à l'intérieur de l'appareil (retirer le filtre à graisse).
- sur la partie supérieure de l'appareil.

Pour retrouver rapidement les données de votre appareil ainsi que le numéro de téléphone du service après-vente, notez ces données.

Service après-vente

Si vous avez des questions, si vous n'avez pas réussi à remédier par vous-même à un dérangement qui affecte l'appareil ou si l'appareil doit être réparé, veuillez vous adresser à notre service après-vente.

Vous pouvez résoudre vous-même un grand nombre de problèmes en consultant l'information de dépannage figurant dans cette notice d'utilisation et sur notre site Web. Si ce n'est pas le cas, veuillez vous adresser à notre service après-vente.

Nous nous efforcerons de toujours trouver une solution adaptée et essaierons d'éviter la visite inutile d'un technicien du service après-vente.

Pendant la période de garantie et après expiration de la garantie du fabricant, nous nous assurons que votre

Inhoudsopgave

Veiligheid	51	Storingen verhelpen	64
Algemene aanwijzingen	51	Functiestoringen	64
Bestemming van het apparaat	51		
Inperking van de gebruikers.....	52		
Veilig gebruik.....	52		
Materiële schade vermijden.....	56	Afvoeren	65
Algemeen	56	Afvoeren van uw oude apparaat	65
Milieubescherming en besparing ...	56	Servicedienst.....	65
Afvoeren van de verpakking.....	56	E-nummer en FD-nummer	65
Energie besparen	56		
Uw apparaat leren kennen	58		
Apparaat.....	58		
Bedieningselementen.....	59		
Accessoires.....	59		
De bediening in essentie	59		
Apparaat inschakelen	59		
Ventilatorstand instellen	60		
Apparaat uitschakelen	60		
Verlichting inschakelen	60		
Verlichting uitschakelen	60		
Reiniging en onderhoud	60		
Reinigingsmiddelen	60		
Roestvrijstaal oppervlakken reini- gen.....	60		
Gelakte oppervlakken reinigen.....	60		
Aluminium reinigen	61		
Kunststof reinigen	61		
Glas reinigen	61		
Bedieningselementen reinigen	61		
Vetfilter verwijderen.....	61		
Vetfilter met de hand reinigen	61		
Vetfilters in de vaatwasmachine reinigen	62		
Vetfilters inbouwen.....	62		
Geurfilter voor circulatiefunctie	62		
Geurfilter voor CleanAir circulatie- luchtmodule.....	63		



Veiligheid

Houd de informatie omtrent veiligheid aan, zodat u het apparaat veilig kunt gebruiken.

Algemene aanwijzingen

Hier vindt u algemene informatie over dit informatieproduct.

- Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door. Alleen dan kunt u het apparaat veilig en efficiënt bedienen.
- Deze gebruiksaanwijzing is bestemd voor de gebruiker van het apparaat.
- Neem de veiligheidsvoorschriften en waarschuwingen in acht.
- Bewaar de gebruiksaanwijzing en de productinformatie voor later gebruik of voor volgende eigenaren.
- Controleer het apparaat na het uitpakken. In geval van transportschade mag het apparaat niet worden aangesloten.

Bestemming van het apparaat

Om het apparaat veilig en op de juiste manier te gebruiken dient u de aanwijzingen over het beoogd gebruik in acht te nemen.

Dit apparaat is alleen bestemd voor inbouw. Houd het speciale installatievoorschrift aan.

Alleen een daartoe bevoegd vakman mag apparaten zonder stekker aansluiten. Bij schade door een verkeerde aansluiting kunt u geen aanspraak maken op garantie.

Gebruik het apparaat uitsluitend:

- volgens deze gebruiksaanwijzing.
- om kookdamp af te zuigen.
- voor huishoudelijk gebruik en in gesloten ruimtes binnen de huiselijke omgeving.
- tot een hoogte van maximaal 4000 m boven zeeniveau.

Inperking van de gebruikers

Voorkom risico's voor kinderen en kwetsbare personen.

Dit apparaat kan worden bediend door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met fysieke, sensorische of geestelijke beperkingen of met gebrekkige ervaring en/of kennis, indien zij onder toezicht staan of zijn geïnstrueerd in het veilige gebruik van het apparaat en de daaruit resulterende gevaren hebben begrepen.

Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen, tenzij ze 15 jaar of ouder zijn en onder toezicht staan.

Zorg ervoor dat kinderen die jonger zijn dan 8 jaar niet bij het apparaat of de aansluitkabel kunnen komen.

Veilig gebruik

Neem bij gebruik van het apparaat de veiligheidsaanwijzingen in acht.

⚠ WAARSCHUWING – Verstikkingsgevaar!

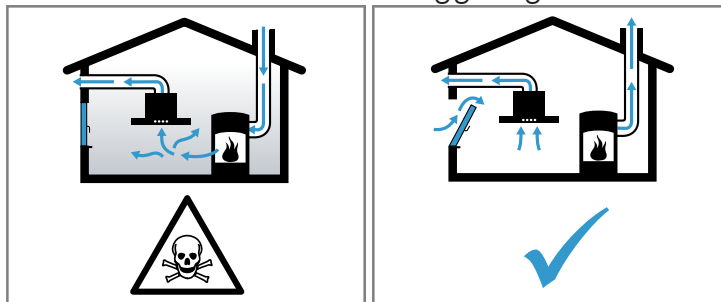
Kinderen kunnen verpakkingsmateriaal over het hoofd trekken en hierin verstrikken raken en stikken.

- ▶ Verpakkingsmateriaal uit de buurt van kinderen houden.
- ▶ Laat kinderen niet met verpakkingsmateriaal spelen.

⚠ WAARSCHUWING – Vergiftigingsgevaar!

Terugezogen verbrandingsgassen kunnen leiden tot vergiftiging. Vuurbronnen die de lucht in de ruimte verbruiken (bijv. apparaten die op gas, olie, hout of kolen worden gestookt, geisers, warmwatertoestellen) trekken de verbrandingslucht uit de opstellingsruimte en voeren de gassen via een afvoer (bijv. schoorsteen) af naar buiten. In combinatie met een ingeschakelde afzuigkap wordt aan de keuken en aan de ruimtes ernaast lucht ontrokken. Zonder voldoende luchttoevoer ont-

staat er een onderdruk. Giftige gassen uit de schoorsteen of het afvoerkanaal worden teruggezogen in de woonruimte.



- ▶ Altijd voor voldoende luchttoevoer zorgen, wanneer de luchtafvoer plaatsvindt in een ruimte met een vuurbron die gebruikmaakt van de aanwezige lucht.
- ▶ U kunt het apparaat alleen dan zonder risico gebruiken wanneer de onderdruk in de ruimte waarin de vuurbron zich bevindt niet groter is dan 4 Pa (0,04 mbar). Dit kan worden bereikt wanneer de voor de verbranding benodigde lucht door niet afsluitbare openingen, bijv. in deuren, ramen, in combinatie met een ventilatiekast in de muur of door andere technische voorzieningen, kan worden toegevoerd. Een ventilatiekast in de muur alleen is niet voldoende om aan de minimale eisen te voldoen.
- ▶ Raadpleeg in ieder geval het bedrijf dat in uw huis zorgt voor de schoorsteenreiniging. Dit bedrijf is in staat het totale ventilatiesysteem van uw huis te beoordelen en kan een voorstel doen voor passende maatregelen op het gebied van de luchttoevoer.
- ▶ Indien het apparaat alleen met recirculatie wordt gebruikt, is een onbeperkt gebruik mogelijk.

⚠ WAARSCHUWING – Risico van brand!

- De vetafzettingen in de vetfilters kunnen ontbranden.
 - ▶ De vetfilters ca. om de 2 maanden reinigen.
 - ▶ Nooit in de omgeving van het apparaat met open vuur werken (bijv. flamberen).

- ▶ Het apparaat alleen in de buurt van een vuurbron voor vaste brandstoffen (bijv. hout of kolen) installeren wanneer de vuurbron een afgesloten, niet verwijderbare afscherming heeft. Er mogen geen vonken wegspringen.
- Hete olie en vet ontvlammen erg snel.
 - ▶ Hete olie en vet permanent in het oog houden.
 - ▶ Nooit brandende olie of vet met water blussen. Schakel de kookzone uit. Vlammen voorzichtig met een deksel, smoordeksel of iets dergelijks verstikken.
- Gaskookplaten waar geen pan op staat, ontwikkelen tijdens het gebruik grote hitte. Een ventilatieapparaat dat daarop is aangebracht kan beschadigd of in brand raken.
 - ▶ Gaskookplaten alleen met erop geplaatste pan gebruiken.
- Gaskookplaten ontwikkelen tijdens het gebruik grote hitte. Een ventilatieapparaat dat daarop is aangebracht kan beschadigd of in brand raken.
 - ▶ Gaskookplaten alleen met erop geplaatste pan gebruiken.
 - ▶ Nooit tegelijk twee gaskookplaten met grote vlam langer dan 15 minuten gebruiken.
 - ▶ Nooit grote branders met meer dan 5 kW met grootste vlam langer dan 15 minuten gebruiken, bijv. wok.

⚠ WAARSCHUWING – Gevaar voor verbranding!

Tijdens het gebruik worden de toegankelijke onderdelen heet.

- ▶ De hete onderdelen nooit aanraken.
- ▶ Zorg ervoor dat er geen kinderen in de buurt zijn.

⚠ WAARSCHUWING – Gevaar voor letsel!

- Bepaalde onderdelen van het apparaat kunnen scherpe randen hebben.
 - ▶ Binnenkant van het apparaat voorzichtig reinigen.
- Voorwerpen die op het apparaat geplaatst zijn kunnen vallen.
 - ▶ Geen voorwerpen op het apparaat plaatsen.
- Het licht van LED-lampen is zeer fel en kan de ogen beschadigen (risicogroep 1).
 - ▶ Niet langer dan 100 seconden direct in de ingeschakelde LED-lampen kijken.

- Kinderen kunnen batterijen inslikken.
 - ▶ Batterijen buiten het bereik van kinderen bewaren.
 - ▶ Kinderen bij het vervangen van batterijen in het oog houden.

⚠ WAARSCHUWING – Gevaar voor een elektrische schok!

- Een beschadigd apparaat of een beschadigd netsnoer is gevaarlijk.
 - ▶ Neem een beschadigd apparaat nooit in gebruik.
 - ▶ Nooit een apparaat met gescheurd of gebroken oppervlak gebruiken.
 - ▶ Neem in dat geval contact op met de servicedienst.
 - ▶ Alleen geschoold vakpersoneel mag reparaties aan het apparaat uitvoeren.
- Ondeskundige reparaties zijn gevaarlijk.
 - ▶ Alleen geschoold vakpersoneel mag reparaties aan het apparaat uitvoeren.
 - ▶ Als het netsnoer van dit apparaat wordt beschadigd, moet het door geschoold vakpersoneel worden vervangen.
- Binnendringend vocht kan een schok veroorzaken.
 - ▶ Geen stoomreiniger of hogedrukreiniger gebruiken om het apparaat te reinigen.

Materiële schade vermijden

Ter voorkoming van materiële schade, aan het apparaat, de accessoires of keukenvoorwerpen dient u de aanwijzingen in acht te nemen.

Algemeen

Bij gebruik van het apparaat dient u de aanwijzingen in acht te nemen.

LET OP!

- Condenswater kan leiden tot corrosie.
 - ▶ Om de condensvorming te vermijden, het apparaat bij het koken inschakelen.
- Als er vocht in de bedieningselementen dringt, kan er schade ontstaan.
 - ▶ Nooit bedieningselementen met een natte doek reinigen.
- Verkeerde reiniging beschadigt de oppervlakken.
 - ▶ Reinigingsinstructies in acht nemen.
 - ▶ Geen scherpe of schurende reinigingsmiddelen gebruiken.
 - ▶ Roestvrijstalen oppervlakken uitsluitend reinigen in de slijprichting.
 - ▶ Nooit bedieningselementen met reinigingsmiddelen voor roestvrij staal reinigen.
- Teruglopend condenswater kan het apparaat beschadigen.
 - ▶ Het afvoerluchtknaal moet vanaf het apparaat met minstens 1° hellen zijn geïnstalleerd.
- Als u de designelementen verkeerd belast, kunnen deze afbreken.
 - ▶ Niet aan designelementen trekken.
 - ▶ Geen voorwerpen op designelementen plaatsen of eraan ophangen.

Milieubescherming en besparing

Bescherm het milieu door het apparaat op een hulpbronnenbesparende manier te gebruiken en herbruikbare materialen op de juiste manier af te voeren.

Afvoeren van de verpakking

De verpakkingsmaterialen zijn milieuvriendelijk en kunnen worden hergebruikt.

- ▶ De afzonderlijke componenten op soort gescheiden afvoeren.

Bij uw dealer en uw gemeente- of deelraadskantoor kunt u informatie verkrijgen over de actuele afvoermethoden.

Energie besparen

Als u deze aanwijzingen opvolgt, verbruikt uw apparaat minder stroom.

Bij het koken voldoende ventilieren.

- + Het apparaat werkt efficiënter en met minder bedrijfsgeluiden.

Pas de ventilatiestand aan de intensiteit van de kookdamp aan.

- + Een lagere ventilatiestand betekent minder energieverbruik.

Kies bij intensieve kookdampen op tijd een hogere ventilatiestand.

- + De geuren verdelen zich minder in de ruimte.

Schakel het apparaat uit wanneer dit niet langer nodig is.

- + Het apparaat verbruikt geen energie.

Schakel de verlichting uit wanneer deze niet langer nodig is.

- + De verlichting verbruikt geen energie.

De filter met de opgegeven intervallen reinigen of vervangen.

- + Het rendement van het apparaat verhoogt.

Het kookdeksel erop plaatsen.

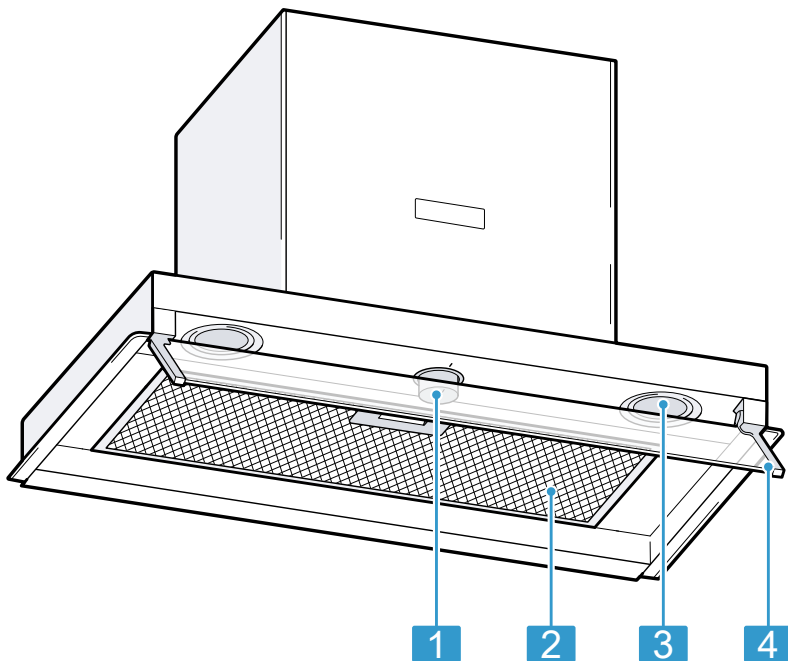
- + De kookdampen en de condens verminderen.

Uw apparaat leren kennen

Lees meer over de onderdelen van uw apparaat.

Apparaat

Hier vindt u een overzicht van de onderdelen van uw apparaat.



1 Bedieningselementen

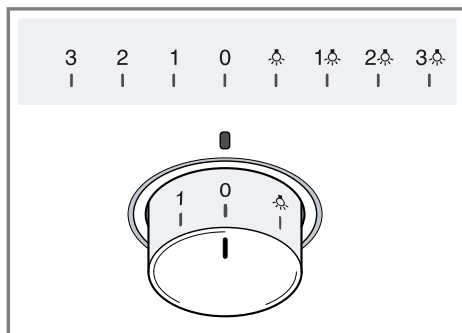
2 Vetfilter

3 Verlichting

4 Zwenkbaar glazen scherm

Bedieningselementen

Via de bedieningselementen kunt u alle functies van uw apparaat instellen en informatie krijgen over de gebruikstoestand.



0	Ventilator en verlichting uitschakelen.
1	Ventilatorstand 1 inschakelen.
2	Ventilatorstand 2 inschakelen.
3	Ventilatorstand 3 inschakelen.
•	Verlichting inschakelen.
1•	Ventilatorstand 1 en verlichting inschakelen.
2•	Ventilatorstand 2 en verlichting inschakelen.
3•	Ventilatorstand 3 en verlichting inschakelen.

Bedieningsknop

De bedieningsknop is inlaatbaar. U kunt de bedieningsknop indrukken om deze te ver- en ontgrendelen.

Accessoires

Accessoires kunt u kopen bij de servicedienst, in de vakhandel of op internet. Gebruik alleen originele accessoires, omdat deze precies op uw apparaat zijn afgestemd.

Voor de verschillende apparaten zijn specifieke accessoires beschikbaar. Geef bij de aankoop altijd de precieze aanduiding (E-nr.) van uw apparaat op.
→ Pagina 65

Welke accessoires beschikbaar zijn voor uw apparaat, kunt u zien in onze catalogus, in de online-shop of kunt u navrageren bij de klantenservice.
www.bosch-home.com

Accessoires	Bestelnummer
Geurfilter	DWZOIM0AO
Starterset voor gebruik met circulatielucht	DWZOIB0UO
Geurfilter voor CleanAir circulatieluchtmodule	DSZ4681
Geurfilter voor CleanAir circulatieluchtmodule, regenererbaar	DWZOITOP0
CleanAir circulatieluchtmodule	DSZ4683
Schoorsteenverlenging kort	DWZOIB5G0
Schoorsteenverlenging lang	DWZOIB5N0

De bediening in essentie

Hier wordt de bediening van het apparaat in essentie beschreven.

Apparaat inschakelen

- De bedieningsknop op 1 zetten.
- ✓ Het apparaat start in ventilatorstand 1.

Ventilatorstand instellen

- De bedieningsknop op een willekeurige ventilatorstand zetten.

Apparaat uitschakelen

- De bedieningsknop op 0 zetten.

Verlichting inschakelen

1. De bedieningsknop op Δ zetten.
2. Om de verlichting tegelijk met een ventilatorstand te gebruiken, de bedieningsknop op 1Δ , 2Δ of 3Δ zetten.

Verlichting uitschakelen

- De bedieningsknop op 0 zetten.

Reiniging en onderhoud

Om ervoor te zorgen dat uw apparaat een lange levensduur heeft en mooi blijft, dient u het zorgvuldig schoon te maken en te onderhouden.

Reinigingsmiddelen

Geschikte reinigingsmiddelen zijn verkrijgbaar bij de klantenservice of in de online-shop.

WAARSCHUWING

Gevaar voor een elektrische schok!

Binnendringend vocht kan een schok veroorzaken.

- Geen stoomreiniger of hogedrukreiniger gebruiken om het apparaat te reinigen.

LET OP!

Ongeschikte reinigingsmiddelen kunnen de oppervlakken van het apparaat beschadigen.

- Geen scherpe of schurende reinigingsmiddelen gebruiken.

- Geen sterk alcoholhoudende reinigingsmiddelen gebruiken.
- Geen harde schuur- of afwassponsjes gebruiken.
- Geen speciale reinigingsmiddelen gebruiken voor de warmtereiniging.
- Geen ontkalkingsmiddel voor de deurgreep of het bedieningsveld gebruiken omdat deze vlekken niet meer kunnen worden verwijderd.
- Glasreinigers, schrapers of onderhoudsmiddelen voor roestvrij staal alleen gebruiken wanneer deze in de gebruiksaanwijzing voor het betreffende onderdeel worden aanbevolen.
- Vaatdoekjes voor het gebruik grondig uitwassen.

Roestvrijstaal oppervlakken reinigen

1. De informatie over de reinigingsmiddelen in acht nemen.
→ "Reinigingsmiddelen", Pagina 60
2. Met een vaatdoekje en warm zeepsop in slijprichting reinigen.
3. Met een zachte doek nadrogen.
4. Het schoonmaakmiddel voor roestvrij staal heel dun opbrengen met een zachte doek.

Tip: Het schoonmaakmiddel voor roestvrij staal is verkrijgbaar bij de klantenservice of in de online-shop.

Gelakte oppervlakken reinigen

1. De informatie over de reinigingsmiddelen in acht nemen.
→ "Reinigingsmiddelen", Pagina 60
2. Met een vaatdoekje en warm zeepsop reinigen.
3. Met een zachte doek nadrogen.

Aluminium reinigen

1. De informatie over de reinigingsmiddelen in acht nemen.
→ "Reinigingsmiddelen", Pagina 60
2. Met een zachte doek en glasreiniger reinigen.

Kunststof reinigen

1. De informatie over de reinigingsmiddelen in acht nemen.
→ "Reinigingsmiddelen", Pagina 60
2. Met een zachte doek en glasreiniger reinigen.

Glas reinigen

1. De informatie over de reinigingsmiddelen in acht nemen.
→ "Reinigingsmiddelen", Pagina 60
2. Met een zachte doek en glasreiniger reinigen.

Bedieningselementen reini- gen

⚠ WAARSCHUWING

Gevaar voor een elektrische schok!
Binnendringend vocht kan een schok veroorzaken.

- Geen natte vaatdoekjes gebruiken.
1. De informatie over de reinigingsmiddelen in acht nemen.
→ "Reinigingsmiddelen", Pagina 60
 2. Met een vochtig vaatdoekje en warm zeepsop reinigen.
 3. Met een zachte doek nadrogen.

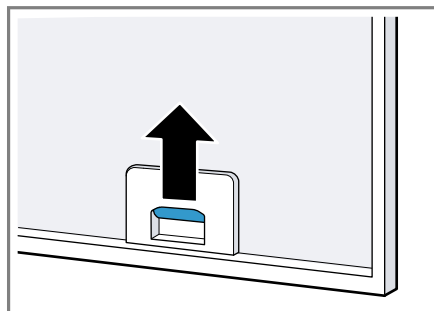
Vetfilter verwijderen

LET OP!

Eraf vallende vetfilters kunnen de eronder liggende kookplaat beschadigen.

- Met een hand onder de vetfilter grijpen.

1. De vergrendelingen op de vetfilters openen.



2. De vetfilters uit de houders nemen.
Om naar beneden druppelend vet te vermijden, de vetfilters horizontaal houden.

Vetfilter met de hand reinigen

De vetfilters reinigen het vet uit de kookdampen. Regelmatig gereinigde vetfilters zorgen voor een hoge vetaf- scheidingsgraad.

⚠ WAARSCHUWING

Risico van brand!

De vetafzettingen in de vetfilters kunnen ontbranden.

Voorwaarde: De vetfilters zijn gede- monteerd.

→ "Vetfilter verwijderen", Pagina 61

1. De informatie over de reinigingsmiddelen in acht nemen.
→ "Reinigingsmiddelen", Pagina 60
2. De vetfilters in een warm zeepsop weken.

Bij hardnekkig vuil een vetoplosmid- del gebruiken. Vetoplosmiddel is ver- krijgbaar bij de klantenservice of in de online-shop.
3. De vetfilters met een borstel reini- gen.
4. De vetfilters grondig uitspoelen.
5. De vetfilters laten afdruppelen.

Vetfilters in de vaatwasmachine reinigen

De vetfilters reinigen het vet uit de kookdampen. Regelmatig gereinigde vetfilters zorgen voor een hoge vetaf-scheidingsgraad.

⚠ WAARSCHUWING

Risico van brand!

De vetafzettingen in de vetfilters kunnen ontbranden.

LET OP!

De vetfilters kunnen door inklemmen worden beschadigd.

- De vetfilters niet inklemmen.

Aanwijzing Bij de reiniging van de vetfilter in de vaatwasmachine kunnen lichte verkleuringen optreden. De verkleuringen hebben geen invloed op de werking van de vetfilters.

Voorwaarde: De vetfilters zijn gede-monteerd.

→ "Vetfilter verwijderen", Pagina 61

1. De informatie over de reinigingsmid-delen in acht nemen.
→ "Reinigingsmiddelen", Pagina 60
2. De vetfilters los in de vaatwasmachi-ne plaatsen.

Sterk verontreinigde vetfilters niet sa-men met serviesgoed reinigen.

Bij hardnekkig vuil een vetoplosmid-del gebruiken. Vetoplosmiddel is ver-krijgbaar bij de klantenservice of in de online-shop.

3. De vaatwasmachine starten.
Bij de temperatuurinstelling maxi-maal 70 °C kiezen.
4. De vetfilters laten afdruppelen.

Vetfilters inbouwen

LET OP!

Eraf vallende vetfilters kunnen de eron-der liggende kookplaat beschadigen.

- Met een hand onder de vetfilter grij-pen.

1. De vetfilters inbrengen.
2. De vetfilters naar boven klappen en de vergrendelingen vastklikken.
3. Zorg ervoor dat de vergrendelingen vastklikken.

Geurfilter voor circulatiefunc-tie

Geurfilters binden de geurstoffen in de circulatiefunctie. Regelmatig gewissel-de geurfilters zorgen voor een hoge geurafschiedingsgraad.

De geurfilter moet bij normaal gebruik, ca. een uur dagelijks, om de 4 maan-den worden vervangen. De geurfilter kan niet worden gereinigd of geregene-reerd.

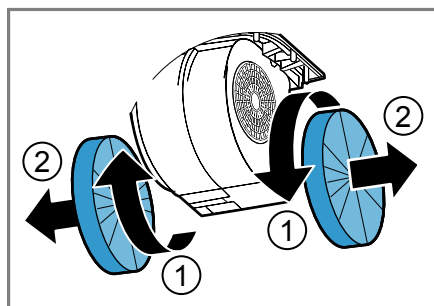
Geurfilters zijn verkrijgbaar bij de klan-tenservice of in de online-shop. Ge-bruk alleen originele geurfilters.

Geurfilters demonteren

Voorwaarde: De vetfilters zijn gede-monteerd.

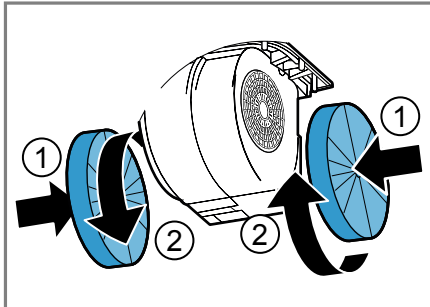
→ "Vetfilter verwijderen", Pagina 61

- De oude geurfilters draaien en van de houder trekken.



Geurfilters inbouwen

1. De nieuwe geurfilters op de houder drukken en draaien.



2. De vetfilters inbouwen.
→ "Vetfilters inbouwen", Pagina 62

Geurfilter voor CleanAir circulatieluchtmodule

U kunt uw apparaat met een CleanAir module circulatieluchtmodule uitrusten. Het vervangen van de bijbehorende geurfilter is in de meegeleverde montagehandleiding beschreven.

Storingen verhelpen

Kleinere storingen aan het apparaat kunt u zelf verhelpen. Raadpleeg de informatie over het verhelpen van storingen voordat u contact opneemt met de servicedienst. Zo voorkomt u onnodige kosten.

WAARSCHUWING

Gevaar voor letsel!

Ondeskundige reparaties zijn gevaarlijk.

- ▶ Alleen geschoold vakpersoneel mag reparaties aan het apparaat uitvoeren.
- ▶ Bel de servicedienst als het apparaat defect is.

WAARSCHUWING

Gevaar voor een elektrische schok!

Ondeskundige reparaties zijn gevaarlijk.

- ▶ Alleen geschoold vakpersoneel mag reparaties aan het apparaat uitvoeren.
- ▶ Als het netsnoer van dit apparaat wordt beschadigd, moet het door geschoold vakpersoneel worden vervangen.

Functiestoringen

Fouten	Oorzaak	Oplossing
Apparaat werkt niet.	Netstekker van de stroomkabel is niet ingestoken.	▶ Apparaat aansluiten op het elektriciteitsnet.
	Zekering is defect.	▶ Controleer de zekering in de meterkast.
	Stroomvoorziening is uitgevallen.	▶ Controleer of de verlichting van de binnenuimte of andere apparaten functioneren.
Verlichting functioneert niet.	Verschillende oorzaken zijn mogelijk.	▶ Neem contact op met de klantenservice. → "Servicedienst", Pagina 65

Afvoeren

Wij leggen u hier uit hoe u afgedankte apparaten op de juiste manier afvoert.

Afvoeren van uw oude apparaat

Door een milieuvriendelijke afvoer kunnen waardevolle grondstoffen opnieuw worden gebruikt.

- ▶ Het apparaat milieuvriendelijk afvoeren.



Dit apparaat is gekenmerkt in overeenstemming met de Europese richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

De richtlijn geeft het kader aan voor de in de EU geldige terugneming en verwerking van oude apparaten.

met originele reserveonderdelen door geschoold servicetechnici wordt gerepareerd.

Aanwijzing Het inschakelen van de servicedienst in het kader van de fabrieksgarantievoorwaarden is gratis.

Als u contact opneemt met de servicedienst, hebt u het productienummer (E-nr.) en het fabricagenummer (FD-nr.) van het apparaat nodig.

De contactgegevens van de servicedienst vindt u in de meegeleverde servicedienstlijst of op onze website.

E-nummer en FD-nummer

Het E-nummer en FD-nummer vindt u op het typeplaatje van het apparaat. Het typeplaatje bevindt zich afhankelijk van het model:

- aan de binnenkant van het apparaat (daarvoor de vetfilter demonteren).
- op de bovenkant van het apparaat.

Om uw apparaatgegevens en de servicedienst-telefoonnummers snel terug te kunnen vinden, kunt u de gegevens noteren.

Servicedienst

Als u vragen hebt over het gebruik, een storing aan het apparaat niet zelf kunt verhelpen of als het apparaat moet worden gerepareerd, neem dan contact op met onze servicedienst.

Veel problemen kunt u via de informatie voor het verhelpen van storingen in deze gebruiksaanwijzing of op onze website zelf verhelpen. Als dit niet het geval is, neem dan contact op met onze servicedienst.

We vinden altijd een passende oplossing en proberen onnodig bezoek van de servicetechnicus te vermijden.

We zorgen ervoor dat het apparaat zowel binnen de garantieperiode als na het verstrijken van de fabrieksgarantie







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.

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



9001433729 (990705)

de, en, fr, nl