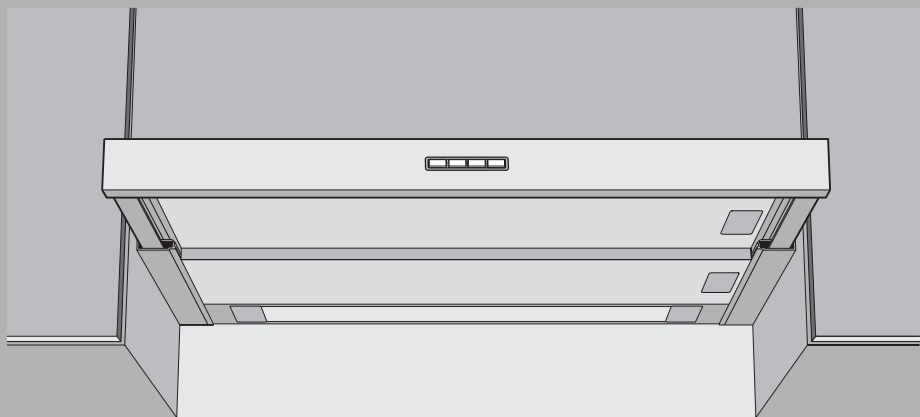


Dunstabzug

DF-E5 / DF-E6



Bedienungsanleitung

Danke, dass Sie sich für den Kauf eines unserer Produkte entschieden haben. Ihr Gerät genügt hohen Ansprüchen und seine Bedienung ist einfach. Nehmen Sie sich trotzdem Zeit, diese Bedienungsanleitung zu lesen. So werden Sie mit Ihrem Gerät vertraut und können es optimal und störungsfrei benutzen.

Beachten Sie bitte die Sicherheitshinweise.

Änderungen

Text, Bild und Daten entsprechen dem technischen Stand des Gerätes zur Zeit der Drucklegung dieser Bedienungsanleitung. Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten.

Verwendete Symbole



Kennzeichnet alle für die Sicherheit wichtigen Anweisungen. Nichtbeachtung kann zu Verletzungen, Schäden am Gerät oder an der Einrichtung führen!

- ▶ Markiert Arbeitsschritte, die Sie der Reihe nach ausführen müssen.
 - Beschreibt die Reaktion des Gerätes auf Ihren Arbeitsschritt.
- Markiert eine Aufzählung.



Kennzeichnet nützliche Anwenderhinweise.

Gültigkeitsbereich

Die Modellnummer entspricht den ersten 3 Ziffern auf dem Typenschild. Diese Bedienungsanleitung gilt für die Modelle:

Typ	Modell-Nr.	Masssystem
DF-E5	328	55
DF-E6	329	60

Ausführungsabweichungen sind im Text erwähnt.

Inhalt

Sicherheitshinweise	4
Vor der ersten Inbetriebnahme	4
Bestimmungsgemäße Verwendung	5
Bei Kindern im Haushalt	5
Zum Gebrauch	6
Gerätebeschreibung	8
Abluftmodell	8
Umluftmodell	8
Ausrüstung	9
Aufbau	10
Bedienungselemente	11
Bedienung	12
Pflege und Wartung	14
Gehäuse reinigen	14
Beleuchtungsabdeckung reinigen	14
Fettfilter reinigen	15
Standard Aktivkohlefilter austauschen	17
Longlife Aktivkohlefilter reinigen und auswechseln	18
Glühlampe ersetzen	19
Störungen selbst beheben	20
Was tun, wenn	20
Zubehör und Ersatzteile	21
Technische Daten	22
Entsorgung	23
Notizen	24
Stichwortverzeichnis	25
Reparatur-Service	27
Kurzanleitung	28

Sicherheitshinweise



Das Gerät entspricht den anerkannten Regeln der Technik und den einschlägigen Sicherheitsvorschriften. Um Schäden und Unfälle zu vermeiden, ist jedoch ein sachgemässer Umgang mit dem Gerät Voraussetzung. Bitte beachten Sie die Hinweise in dieser Bedienungsanleitung.

Gemäss IEC 60335-1 gilt vorschriftsgemäss:

- Personen (einschliesslich Kinder), die aufgrund ihrer physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ihrer Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu benutzen, dürfen dieses Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine für die Sicherheit verantwortliche Person benutzen.

Vor der ersten Inbetriebnahme

- Das Gerät darf nur gemäss separater Installationsanleitung montiert und an das Stromnetz angeschlossen werden. Lassen Sie die notwendigen Arbeiten von einem konzessionierten Installateur/Elektriker ausführen.
- Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial gemäss den örtlichen Vorschriften.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Das Gerät ist zum Absaugen von Dünsten über einer Kochstelle im Haushalt vorgesehen.
- Reparaturen, Veränderungen oder Manipulationen am oder im Gerät, insbesondere an Strom führenden Teilen, dürfen nur durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgeführt werden. Unsachgemäße Reparaturen können zu schweren Unfällen, Schäden am Gerät und an der Einrichtung sowie zu Betriebsstörungen führen. Beachten Sie bei einer Betriebsstörung am Gerät oder im Falle eines Reparaturauftrages die Hinweise im Kapitel 'Reparatur-Service'. Wenden Sie sich bei Bedarf an unseren Kundendienst.
- Es dürfen nur Original-Ersatzteile verwendet werden.
- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig auf, damit Sie jederzeit nachschlagen können. Geben Sie diese, wie auch die Installationsanleitung, zusammen mit dem Gerät weiter, falls Sie dieses verkaufen oder Dritten überlassen. Der neue Besitzer kann sich so über die richtige Bedienung des Gerätes und die diesbezüglichen Hinweise informieren.

Bei Kindern im Haushalt

- Verpackungsteile, z. B. Folien und Styropor, können für Kinder gefährlich sein. Erstickungsgefahr! Verpackungsteile von Kindern fern halten.
- Das Gerät ist für den Gebrauch durch Erwachsene bestimmt, die Kenntnis vom Inhalt dieser Bedienungsanleitung haben. Kinder können Gefahren, die im Umgang mit Elektrogeräten entstehen, oft nicht erkennen. Sorgen Sie für die notwendige Aufsicht und lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen – es besteht die Gefahr, dass Kinder sich verletzen.

Zum Gebrauch

- Wenn das Gerät sichtbare Beschädigungen aufweist, nehmen Sie es nicht in Betrieb und wenden Sie sich an unseren Kundendienst.
- Sobald eine Funktionsstörung entdeckt wird, muss das Gerät vom Stromnetz getrennt werden.
- Vorsicht: Zugängliche Teile können beim Gebrauch mit Kochgeräten heiss werden.
- Flambieren unter dem Gerät ist nicht erlaubt. Fettbeladene Fettfilter könnten dadurch entzündet werden und einen Brand auslösen.
- Beim Frittieren auf der Kochstelle ist das verwendete Gerät während des Betriebes dauernd zu beaufsichtigen. Das im Frittiergerät verwendete Öl kann sich bei Überhitzung selbst entzünden und einen Brand verursachen. Daher ist die Öltemperatur zu überwachen und unter dem Zündpunkt zu halten. Achten Sie auch auf die Sauberkeit des Öls, verschmutztes Öl kann sich leichter selbst entzünden.
- Die Reinigungsintervalle sind einzuhalten. Bei Nichtbefolgung dieser Anweisung kann Feuergefahr bestehen infolge zu starker Fettbeladung der Fettfilter.
- Die einzelnen Kochzonen der Kochstelle dürfen nur mit aufgesetztem und gefülltem Kochgeschirr betrieben werden, damit das Gerät und die Küchenmöbel nicht durch zu starke Hitzeeinwirkung beschädigt werden. Unbedingt zu vermeiden sind offene Feuerstellen bei Öl-, Gas-, Holz- und Kohle-Kochherden.
- Während des Betriebes des Absauggebläses muss eine ausreichende Frischluftzufuhr gewährleistet sein, um störenden Unterdruck im Küchenraum zu vermeiden und um die optimale Ablufförderung zu ermöglichen.
- Vermeiden Sie querströmende Zugluft, welche den Dunst über der Kochstelle wegblasen könnte.

- Bei gleichzeitigem Benutzen von anderen Geräten – welche mit Gas oder anderen Brennstoffen betrieben werden – muss eine ausreichende Frischluftzufuhr gewährleistet sein. Gilt nicht für Umluftgeräte.
- Bei gleichzeitigem Betrieb von Feuerungen (z. B. Holz-, Gas-, Öl- oder Kohleheizgeräte) ist ein gefahrloser Betrieb nur möglich, wenn am Standort des Gerätes der Raumunterdruck von 4 Pa (0,04 mbar) nicht überschritten wird. Vergiftungsgefahr! Eine ausreichende Frischluftzufuhr muss gewährleistet sein, z. B. durch nicht verschliessbare Öffnungen in Türen oder Fenstern und in Verbindung mit Zuluft-/Abluftmauerkasten oder durch andere technische Massnahmen.
- Bei Wartungsarbeiten am Gerät, auch beim Ersetzen von Lampen, ist das Gerät stromlos zu machen (Schraubsicherungen ganz aus den Fassungen herausnehmen bzw. Sicherungsautomaten abschalten oder Netzstecker ausziehen).
- Bei Reinigungsarbeiten ist darauf zu achten, dass kein Wasser in das Gerät eindringen kann. Verwenden Sie ein nur mässig feuchtes Tuch. Niemals das Gerät innen oder aussen mit Wasser oder mit einem Dampfreinigungsgerät abspritzen. Eindringendes Wasser kann Schäden verursachen.

Gerätebeschreibung

Das Gerät dient zur Entlüftung einer Kochstelle und wird in der Regel im Oberschrank eingebaut. Das vorliegende Modell kann im Abluftbetrieb wie auch im Umluftbetrieb eingesetzt werden.

Abluftmodell

Die über der Kochstelle anfallenden Dünste werden durch das integrierte Gebläse abgesogen. Durch die Fettfilter wird die Luft gereinigt und über die Abluftleitung ins Freie geführt.



Während des Betriebes muss eine ausreichende Frischluftzufuhr gewährleistet sein. Abluft braucht Zuluft.

Umluftmodell

Verwendung eines Aktivkohlefilters im Gerät

Die über der Kochstelle anfallenden Dünste werden im Anschluss an die Fettfilter über einen Aktivkohlefilter von störenden Gerüchen befreit. Die gereinigte Luft strömt anschliessend über das Gitter – oben am Gerät – in den Raum zurück.

Verwendung einer Luftrecyclingcassette LRC1

Das Gerät saugt die über der Kochstelle anfallenden Dünste durch die Fettfilter, welche die Fettpartikel zurückhalten. Die Luft wird anschliessend über eine Rohrleitung durch die Luftrecyclingcassette geblasen. In dieser ist ein Aktivkohlefilter eingebaut, der die Luft von Gerüchen befreit. Die gereinigte Luft wird strömungsgünstig durch das Ausblasgitter wieder in den Raum zurückgeblasen.



Der Aktivkohlefilter hat eine bessere Wirkung, wenn Sie auf den tieferen Lüfterstufen arbeiten.

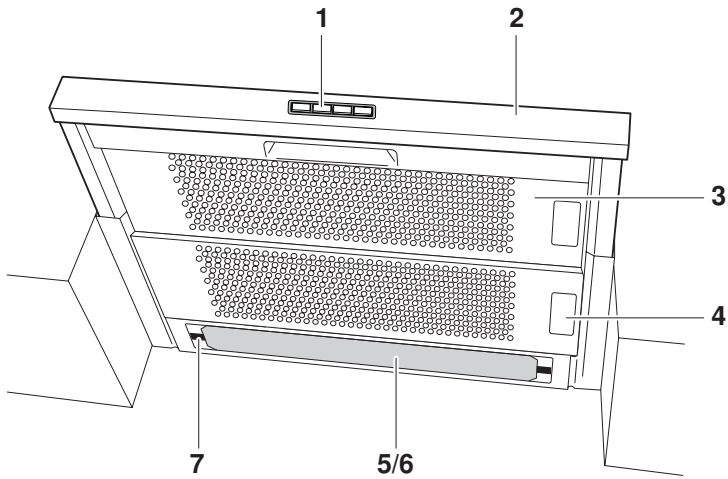
Ausrüstung

- Flachauszug
- 2 Absauggebläse mit 3 Leistungsstufen
- 2 Metall-Fettfilter
- Beleuchtung
- 1 Aktivkohlefilter (nicht im Lieferumfang inbegriffen)

Die Absauggebläse besitzen 3 Leistungsstufen: 1, 2 und 3

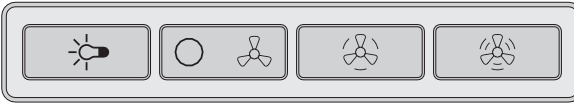
- 1 = geringe, 2 = mittlere, 3 = starke Förderleistung.
- Die Stufen 1 und 2 sind für Dauerbetrieb geeignet.
- Die Stufe 3 (stark) dient dem kurzzeitigen, intensiven Abzug von Dünsten, z. B. beim Anbraten. Anschliessend sollte auf Stufe 1 oder 2 zurückgeschaltet werden.





Aufbau



- 1 Bedienelemente
- 2 Flachauszug
- 3 Metall-Fettfilter
- 4 Griffklappe
- 5 Beleuchtung
- 6 Beleuchtungsabdeckung
- 7 Verriegelungsschieber

Bedienungselemente



-  Beleuchtung EIN–AUS
-  Absauggebläse Stufe 1 EIN, alle Gebläsestufen AUS
-  Absauggebläse Stufe 2 EIN–AUS
-  Absauggebläse Stufe 3 EIN–AUS



Je nach Modell und Ausstattung kann die Ausführung in Einzelheiten von der beschriebenen Standardausführung abweichen.

Bedienung

Gerät einschalten

- ▶ Flachauszug herausziehen.



Die Beleuchtung und das Absauggebläse können erst eingeschaltet werden, wenn der Flachauszug etwas herausgezogen ist.



Die beste Wirkung hat das Gerät, wenn der Flachauszug ganz herausgezogen ist.

Absauggebläse ein-/ausschalten

- ▶ Stufe 1 EIN: Taste  1× antippen.
- ▶ Stufe 2 EIN: Taste  1× antippen.
- ▶ Stufe 3 EIN: Taste  1× antippen.

Zurückschalten von Stufe 3 auf Stufe 2:

- ▶ Taste  1× antippen.

Zurückschalten von Stufe 2 auf Stufe 1:

- ▶ Taste  1× antippen.

Alle Gebläsestufen ausschalten:

- ▶ Taste  1× antippen.



Wir empfehlen, das Gerät 5 Minuten vor Kochbeginn auf Stufe 1 einzuschalten. Lassen Sie das Gerät nach dem Kochen noch ca. 15 Minuten weiterlaufen, damit die Gerüche abgezogen werden.

Beleuchtung ein-/ausschalten

- ▶ Einschalten: Taste  1× antippen.
- ▶ Ausschalten: Taste  erneut antippen.

Gerät ausschalten

- ▶ Flachauszug ganz hineinschieben.
 - Dadurch werden das Absauggebläse und die Beleuchtung ausgeschaltet, auch wenn beide noch eingeschaltet sind.



Wird der Flachauszug wieder etwas herausgezogen, schaltet das Absauggebläse auf der eingestellten Stufe ein bzw. die Beleuchtung geht an.

Pflege und Wartung

Gehäuse reinigen



Darauf achten, dass kein Wasser in das Gehäuse eindringt! Wasser im Gehäuse kann zu Schäden führen.



Keine Scheuermittel, Scheuerschwämme, Metallwatte usw. zum Reinigen verwenden. Die Oberfläche wird dadurch beschädigt.

Aussenseite / Innenseite reinigen

- ▶ Aussenseiten mit einem leicht feuchten Tuch – evtl. mit etwas Spülmittel – reinigen und nachtrocknen.

Auf den Innenseiten kann sich Fett und Kondenswasser neben den Fettfiltern ablagern.

- ▶ Mit einem leicht feuchten Tuch – evtl. mit etwas Spülmittel – reinigen und nachtrocknen.

Beleuchtungsabdeckung reinigen

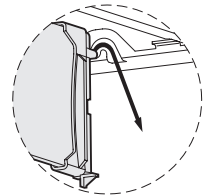
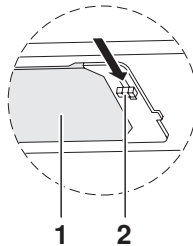


Die Seitenteile sind nur auf das Glas aufgesteckt!

Bei Bedarf kann die Beleuchtungsabdeckung **1** zum Reinigen ausgehängt werden.

Beleuchtungsabdeckung **1** öffnen:

- ▶ Beide Verriegelungsschieber **2** nach hinten schieben und die Beleuchtungsabdeckung nach unten schwenken.
- ▶ Die Beleuchtungsabdeckung im Spülwasserbad reinigen.



Fettfilter reinigen

Die Fettfilter müssen bei normalem Gebrauch mindestens einmal im Monat gereinigt werden. Bei einer optimalen Pflege ist die Lebensdauer der Fettfilter unbegrenzt.

- ▶ Fettfilter im Geschirrspüler reinigen.
- ▶ Beim Geschirrspüler Programm «Intensiv» – respektive «Stark» – mit warmem Vorspülen wählen.



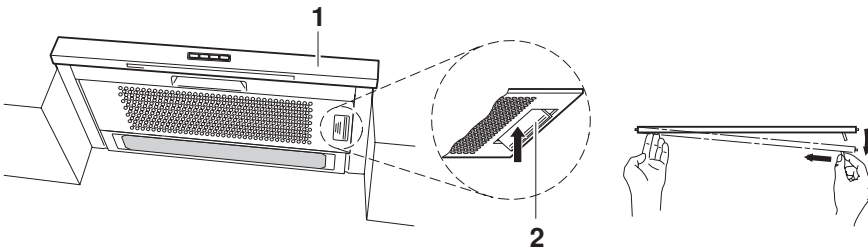
Fettfilter können sich durch die Reinigung verfärben. Dies beeinträchtigt ihre Filterwirkung jedoch in keiner Weise.

Falls kein Geschirrspüler vorhanden ist:

- ▶ Fettfilter im Spülwasserbad reinigen.
- ▶ Die Filter während ca. 2 Stunden im heissen Spülwasserbad einweichen und anschliessend mit einer Abwaschbürste reinigen.

Fettfilter ausbauen

- ▶ Den Flachauszug **1** ganz hineinschieben.
- ▶ Die versenkte Griffklappe **2** am rechten oder allenfalls linken Rand mit dem Finger eindrücken, damit sie ausklappt und sich greifen lässt.
- ▶ Die Griffklappe **2** fassen und gegen die Mitte des Gerätes ziehen.
 - Dadurch löst sich der Fettfilter und kann nach unten ausgefahren werden.
- ▶ Oberen Fettfilter auf die gleiche Art ausbauen.
- ▶ Den Fettfilter reinigen.



Fettfilter einbauen

- ▶ Den Flachauszug **1** vollständig hineinschieben.
- ▶ Den Fettfilter fassen und fixe Zentrierstifte auf einer Seite (links und rechts möglich) in die Aufnahmeschlitze für den oberen Fettfilter einführen.
- ▶ Die Zentrierstifte auf der anderen Seite mit Hilfe der Griffklappe **2** zurückziehen und einrasten lassen.



Vergewissern Sie sich, dass alle Zentrierstifte richtig in den Aufnahmeschlitzen sitzen. Erst dann lässt sich die Griffklappe **2** durch leichten Druck ganz einklappen. Sie muss bündig mit dem Fettfilter sein.

- ▶ Unteren Fettfilter auf die gleiche Art einsetzen.

Standard Aktivkohlefilter austauschen



Schraubsicherung für das Gerät herausdrehen, bzw. Sicherungsautomat ausschalten.

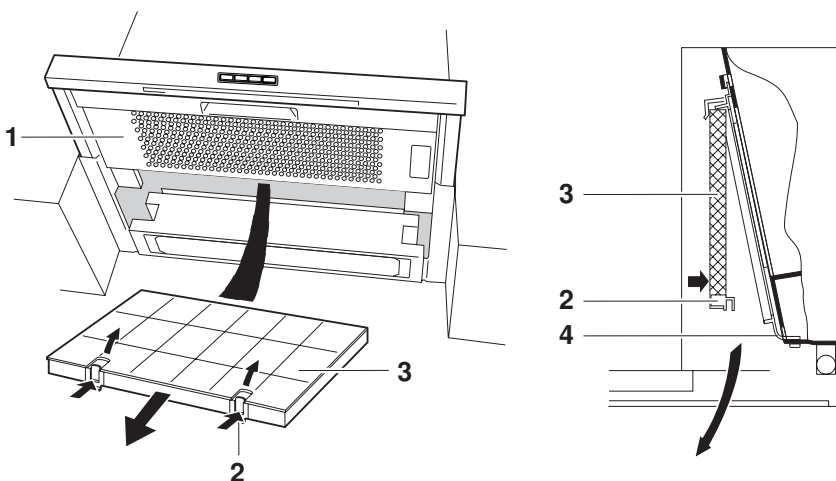
Standard Aktivkohlefilter werden nur beim Umluftmodell eingesetzt.

Der Standard Aktivkohlefilter ist nach einer Betriebszeit von 3 bis 6 Monaten zu ersetzen. Standard Aktivkohlefilter können nicht gewaschen oder regeneriert werden.



Der verschmutzte Standard Aktivkohlefilter kann im Haushaltkehricht entsorgt werden.

- ▶ Beide Metall-Fettfilter **1** entfernen.
- ▶ Die beiden roten Halteschieber **2** am Standard Aktivkohlefilter **3** nach oben drücken, gleichzeitig den Filter unten anheben und aus der Halterung **4** herausziehen.
- ▶ Den neuen Filter nach oben unter die Bügel schieben und unten an der Halterung **4** fixieren. Dazu die roten Halteschieber **2** einrasten lassen.
- ▶ Beide Metall-Fettfilter **1** wieder einsetzen.
- ▶ Die Schraubsicherung wieder hineindrehen bzw. den Sicherungsautomaten wieder einschalten.



Longlife Aktivkohlefilter reinigen und auswechseln



Schraubsicherung für das Gerät herausdrehen bzw. Sicherungsautomat ausschalten.

Longlife Aktivkohlefilter werden nur beim Umluftmodell eingesetzt.

Im Unterschied zum Standard Aktivkohlefilter kann der Longlife Aktivkohlefilter gereinigt und reaktiviert werden. Bei normaler Nutzung des Gerätes sollte der Longlife Aktivkohlefilter jeden Monat gereinigt werden. Der Longlife Aktivkohlefilter kann im Geschirrspüler bei 65 °C (Intensiv-Programm) gespült werden. Der Longlife Aktivkohlefilter sollte separat gespült werden, damit sich keine Speisereste am Filter festsetzen können. Wenn nicht anders möglich, kann der Longlife Aktivkohlefilter auch im Spülbecken bei 60 °C mit handelsüblichem Spülmittel während einer Stunde eingelegt werden. Anschliessend gut ausspülen.

Um die Aktivkohle wieder zu aktivieren, muss der Longlife Aktivkohlefilter ohne Rahmen im Backofen getrocknet werden.

- ▶ Ober-/Unterhitze oder Heissluft 100 °C wählen und den Longlife Aktivkohlefilter 60 Minuten auf dem Gitterrost trocknen lassen.



Nach etwa drei Jahren muss der Longlife Aktivkohlefilter ersetzt werden, da die Geruchsaufnahmefähigkeit reduziert wird. Der verschmutzte Longlife Aktivkohlefilter kann im Haushaltkehricht entsorgt werden.

- ▶ Die Metall-Fettfilter herausnehmen und reinigen.
- ▶ Den Longlife Aktivkohlefilter herausnehmen und reaktivieren oder durch den neuen Filter ersetzen.
- ▶ Die Metall-Fettfilter wieder einsetzen.
- ▶ Die Schraubsicherung wieder hineindrehe bzw. den Sicherungsautomaten wieder einschalten.

Glühlampe ersetzen

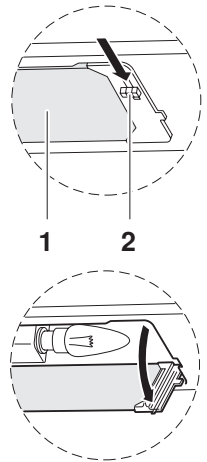


Schraubsicherung für das Gerät herausdrehen bzw. Sicherungsautomat ausschalten.

Glühlampen werden durch den Betrieb heiss! Zuerst abkühlen lassen.

Beleuchtungsabdeckung **1** öffnen:

- ▶ Beide Verriegelungsschieber **2** nach hinten schieben, Beleuchtungsabdeckung nach unten schwenken.
- ▶ Glühlampe aus der Fassung schrauben und neue Glühlampe einschrauben.
- ▶ Beleuchtungsabdeckung **1** schliessen.
- ▶ Schraubsicherung wieder eindrehen bzw. Sicherungsautomat wieder einschalten.



Störungen selbst beheben

Was tun, wenn ...

... die Beleuchtung nicht funktioniert

Mögliche Ursache	Behebung
■ Die Sicherung oder der Sicherungsautomat der Wohnungs- resp. der Hausinstallation ist defekt.	▶ Die Sicherung austauschen. ▶ Den Sicherungsautomaten wieder einschalten.
■ Unterbruch in der Stromversorgung.	▶ Die Stromversorgung überprüfen.
■ Die Glühlampe ist defekt.	▶ Die Glühlampe austauschen.

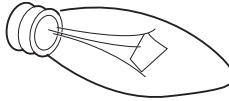
... das Gerät ungenügend entlüftet

Mögliche Ursache	Behebung
■ Die Fettfilter sind verschmutzt.	▶ Die Fettfilter reinigen.
■ Der Aktivkohlefilter (bei Geräten mit Umluftbetrieb) ist abgebaut.	▶ Den Standard Aktivkohlefilter austauschen. ▶ Den Longlife Aktivkohlefilter reinigen oder austauschen.

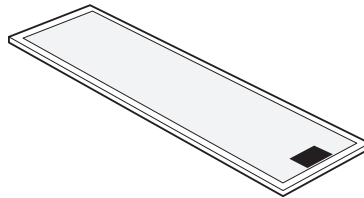
Zubehör und Ersatzteile

Bei Bestellungen bitte Modell-Nr. und genaue Bezeichnung angeben.

Glühlampe 230 V / 40 W

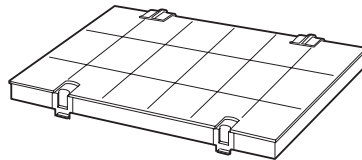


Metall-Fettfilter



Standard Aktivkohlefilter

Longlife Aktivkohlefilter



Die Glühlampe kann auch im Fachhandel bezogen werden.

Technische Daten

Elektrischer Anschluss

- ▶ Siehe Typenschild
 - ▶ Metall-Fettfilter entfernen.
 - Das Typenschild befindet sich an der Innenseite des Gerätes.

Entsorgung

Verpackung

- Das Verpackungsmaterial (Karton, Kunststoffolie PE und Styropor EPS) ist gekennzeichnet und soll wenn möglich dem Recycling zugeführt und umweltgerecht entsorgt werden.


Deinstallation

- Das Gerät vom Stromnetz trennen. Bei fest installiertem Gerät ist dies durch einen konzessionierten Elektriker vorzunehmen!

Sicherheit

- Zur Vermeidung von Unfällen durch unsachgemässe Verwendung, im Speziellen durch spielende Kinder, ist das Gerät unbenutzbar zu machen.
- Stecker aus der Steckdose ziehen bzw. Anschluss von einem Elektriker demontieren lassen. Anschliessend das Netzkabel am Gerät abschneiden.

Entsorgung

- Das Altgerät ist kein wertloser Abfall. Durch sachgerechte Entsorgung werden die Rohstoffe der Wiederverwertung zugeführt.
- Auf dem Typenschild des Gerätes ist das Symbol  abgebildet. Es weist darauf hin, dass eine Entsorgung im normalen Haushaltsabfall nicht zulässig ist.
- Die Entsorgung muss gemäss den örtlichen Bestimmungen zur Abfallbeseitigung erfolgen. Bitte wenden Sie sich an die zuständigen Behörden Ihrer Gemeindeverwaltung, an den lokalen Recyclinghof für Haushaltsmüll oder an den Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben, um weitere Informationen über Behandlung, Verwertung und Wiederverwendung des Produktes zu erhalten.

Notizen

Stichwortverzeichnis

A

Abluftmodell	8
Absauggebläse	12
Aktivkohlefilter.....	8
Anfragen	27
Aufbau.....	10
Ausrüstung.....	9
Ausschalten.....	13

B

Bedienung	12
Bedienungselemente.....	10, 11
Beleuchtung	10, 13
Bestellungen	27
Betriebsstörungen.....	27

D

Deinstallation.....	23
---------------------	----

E

Einschalten	12
Elektrischer Anschluss.....	22
Entsorgung	23
Ersatzteile	21
Bestellen.....	27

F

Fettfilter	10
Ausbauen	16
Einbauen	16
Reinigen	15
Flachauszug	10

G

Glühlampe	
Ersetzen	19
Griffklappe	10

I

Inbetriebnahme	4
----------------------	---

K

Kinder im Haushalt.....	5
Kurzanleitung.....	28

L

Longlife Aktivkohlefilter	
Auswechseln.....	18
Reinigen.....	18
Luftrecyclingcassette	8

M

Modell-Nr.....	2
----------------	---

P

Pflege	14
--------------	----

R

Reinigung	14
Fettfilter	15
Reparatur-Service	27

S			
Service-Center	27	T	
Servicevertrag	27	Technische Daten	22
Sicherheit	23	Typ	2
Sicherheitshinweise		Typenschild	22
Bei Kindern im Haushalt	5	U	
Bestimmungsgemässe		Umluftmodell	8
Verwendung	5	V	
Vor der ersten		Verpackung	23
Inbetriebnahme.....	4	Verriegelungsschieber	10
Zum Gebrauch.....	6	W	
Standard Aktivkohlefilter		Wartung.....	14
Austauschen	17	Z	
Störungen.....	20	Zubehör.....	21
Stufenwahl.....	12	Bestellen.....	27
Symbole.....	2		

Reparatur-Service



Das Kapitel 'Störungen selbst beheben' hilft Ihnen, kleine Betriebsstörungen selbst zu beheben.

Sie ersparen sich die Anforderung eines Servicemonteurs und die damit entstehenden Kosten.

Wenn Sie aufgrund einer Betriebsstörung oder einer Bestellung mit uns Kontakt aufnehmen, nennen Sie uns stets die Fabrikationsnummer (FN) und die Bezeichnung Ihres Gerätes. Tragen Sie diese Angaben hier und auch auf dem mit dem Gerät gelieferten Servicekleber ein. Kleben Sie diesen an eine gut sichtbare Stelle oder in Ihre Telefonagenda.

FN

Gerät

Diese Angaben finden Sie auf dem Garantieschein, der Original-Rechnung und auf dem Typenschild Ihres Gerätes.

► Metall-Fettfilter entfernen.

- Das Typenschild befindet sich an der Innenseite des Gerätes.

Bei Betriebsstörungen erreichen Sie das nächste Service-Center der V-ZUG AG über ein Telefon mit Festnetzanschluss am Standort des Gerätes unter der Gratis-Telefonnummer 0800 850 850.

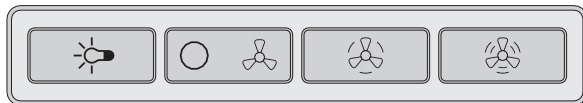
Anfragen, Bestellungen, Servicevertrag

Bei Anfragen und Problemen administrativer oder technischer Art sowie für die Bestellung von Ersatzteilen und Zubehör wenden Sie sich bitte direkt an unseren Hauptsitz in Zug, Tel. +41 (0)41 767 67 67.

Für den Unterhalt aller unserer Produkte haben Sie die Möglichkeit, im Anschluss an die Garantiezeit ein Serviceabonnement abzuschließen. Wir senden Ihnen gerne die entsprechenden Unterlagen.

Kurzanleitung

Lesen Sie zuerst die Sicherheitshinweise in dieser Bedienungsanleitung!



Einschalten

- ▶ Flachauszug herausziehen.



Beleuchtung

- ▶ Taste  1× antippen.

Absauggebläse

- ▶ Taste  1× antippen (Stufe 1).
- ▶ Taste  1× antippen (Stufe 2).
- ▶ Taste  1× antippen (Stufe 3).

Ausschalten

- ▶ Taste  erneut antippen.
- ▶ Taste  erneut antippen oder
- ▶ Flachauszug hineinschieben.

V-ZUG AG

Industriestrasse 66, 6301 Zug
Tel. +41 (0)41 767 67 67, Fax +41 (0)41 767 61 61
vzug@vzug.ch, www.vzug.ch
Service-Center: Tel. 0800 850 850



J328.10-5