

Bedieningshandleiding

DFSG 5/6/8/9

Dampafzuiger

Hartelijk dank dat u voor een van onze producten hebt gekozen. Uw toestel voldoet aan de hoogste eisen en de bediening is eenvoudig. Neemt u niettemin de tijd om deze bedieningshandleiding te lezen. Op die manier raakt u vertrouwd met uw toestel en kunt u het optimaal en zonder storingen gebruiken.

Neem de veiligheidsvoorschriften in acht.

Wijzigingen

Tekst, afbeeldingen en gegevens komen overeen met de technische conditie van het toestel ten tijde van het ter perse gaan van deze bedieningshandleiding. Wijzigingen in de zin van verdere ontwikkeling blijven voorbehouden.

Geldigheidsbereik

Het modelnummer komt overeen met de eerste cijfers op het typeplaatje. Deze handleiding geldt voor:

Type	Productfamilie	Maatsysteem
DFSG5	61030	55
DFSG6	61031	60
DFSG8	61032	82,5
DFSG9	61033	90

Afwijkingen tussen verschillende uitvoeringen worden in de tekst vermeld.

Inhoudsopgave

1	Veiligheidsvoorschriften	4	10	Notities	20
1.1	Gebuurkte symbolen	4	11	Service & Support	23
1.2	Algemene veiligheidsvoorschriften.....	4		Korte handleiding	24
1.3	Vóór de eerste inbedrijfstelling	5			
1.4	Reglementair gebruik.....	5			
1.5	Over het gebruik	5			
2	Beschrijving van het toestel	7			
2.1	Inleiding	7			
2.2	Luchtafvoermodus.....	7			
2.3	Luchtcirculatiemodus	7			
2.4	Uitrusting	7			
2.5	Opbouw.....	8			
2.6	Bedieningselementen	8			
3	Bediening	9			
3.1	Eerste inbedrijfstelling.....	9			
3.2	Toestel inschakelen.....	9			
3.3	Afzuigventilator	9			
3.4	Niveau Intensief.....	10			
3.5	Nalooptijd	10			
3.6	Verlichting	10			
3.7	Toestel uitschakelen	10			
3.8	Verzadigingsindicator	10			
4	Verzorging en onderhoud	11			
4.1	Behuizing reinigen.....	11			
4.2	Metalen vetfilter	11			
4.3	Actief Longlife-koolfilter.....	12			
4.4	Actief Longlife-Plus-koolfilter	14			
4.5	Led-lampen vervangen	15			
5	Storingen zelf verhelpen	15			
5.1	Wat te doen als.....	15			
6	Toebehoren en reserveonderdelen	16			
7	Technische gegevens	16			
7.1	Gegevens van het product	17			
8	Afvoer	18			
9	Trefwoordenlijst	19			

1 Veiligheidsvoorschriften

1.1 Gebruikte symbolen



Markeert alle voor de veiligheid belangrijke aanwijzingen.

Het negeren van deze aanwijzingen kan letsel, schade aan het toestel of aan de inrichting tot gevolg hebben!



Informatie en aanwijzingen die in acht genomen moeten worden.



Informatie over afvoer en verwerking aan het einde van de levensduur



Informatie over de bedieningshandleiding

- ▶ Markeert stappen die u achtereenvolgens moet uitvoeren.
 - Beschrijft de reactie van het toestel op uw stap.
- Markeert een opsomming.

1.2 Algemene veiligheidsvoorschriften



- Neem het toestel pas in gebruik na het lezen van de bedieningshandleiding.



- Deze toestellen kunnen door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke capaciteiten of die de ervaring of kennis daarvoor ontberen, worden gebruikt als zij onder toezicht staan of aanwijzingen hebben gekregen hoe zij het toestel moeten ge-

bruiken en de daaruit voortkomende gevaren hebben begrepen. Kinderen mogen niet met het toestel spelen. Reiniging of onderhoud door de gebruiker mag niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.

- Als het toestel niet is voorzien van een aansluitkabel en een stekker of van andere middelen voor het ontkoppelen van het stroomnet, die aan elke pool een contactopening met een breedte overeenkomstig de voorwaarden van overspanning categorie III voor volledige scheiding heeft, moet een scheidingsstelsel volgens de installatievoorschriften in de vaste bedrading worden ingebouwd.
- Als de aansluitkabel van het toestel is beschadigd, moet deze door de fabrikant, diens klantendienst of een gelijk gekwalificeerd persoon worden vervangen om gevaarlijke situaties te voorkomen.

1.3 Vóór de eerste inbedrijfstelling

- Het toestel mag alleen volgens de aparte installatiehandleiding worden gemonteerd en op de netstroom worden aangesloten. Laat de benodigde werkzaamheden uitvoeren door een erkende installateur/elektricien.
- Bij de leidinginstallatie voor de luchtafvoer dienen de officiële voorschriften te worden nageleefd.
- Voer het verpakkingsmateriaal af volgens de plaatselijke voorschriften.

1.4 Reglementair gebruik

- Het toestel is bedoeld voor het afzuigen van damp boven een huishoudelijke kookplaats.
- Reparaties, wijzigingen of manipulaties aan of in het toestel, in het bijzonder aan stroomgeleidende onderdelen, mogen uitsluitend door de fabrikant, diens klantenservice of een vergelijkbaar gekwalificeerde persoon worden uitgevoerd. Ondeskundige reparaties kunnen zware ongevallen, schade aan het toestel en de inrichting, alsmede werkingsstoringen tot gevolg hebben. Neem bij een storing aan het toestel of in geval van een reparatieopdracht de aanwijzingen in het hoofdstuk 'Service & Support' in acht. Neem indien nodig contact op met onze klantenservice.
- Er mogen uitsluitend originele onderdelen worden gebruikt.
- Bewaar de handleiding zorgvuldig, zodat u deze te allen tijde kunt raadplegen.

1.5 Over het gebruik

- Als het toestel zichtbare beschadigingen vertoont, mag het toestel niet in gebruik worden genomen en dient u contact met onze klantendienst op te nemen.
- Zodra er een functiestoring wordt ontdekt, moet het toestel van het stroomnet worden losgekoppeld.

- Tijdens het gebruik van de afzuigventilator moet een toereikende toevoer van verse lucht gewaarborgd zijn om onderdruk in de keukenruimte te vermijden en een optimale luchtafvoer mogelijk te maken.
- Dwars stromende tocht, die de damp over de kookplaats kan wegblazen, vermijden.
- Bij gelijktijdig gebruik van andere toestellen die op gas of op andere brandstoffen werken, moet een toereikende toevoer van verse lucht gewaarborgd zijn. Geldt niet voor luchtcirculatiestoestellen.
- Bij gelijktijdig gebruik van vuurhaarden (zoals hout-, gas-, olie- of kolengestookte toestellen) is een veilig gebruik alleen mogelijk als de onderdruk in de ruimte van 4 Pa (0,04 mbar) niet wordt overschreden. Gevaar voor vergiftiging! Er moet een toereikende toevoer van verse lucht gewaarborgd zijn, bijv. door openingen in deuren of ramen die niet gesloten kunnen worden in combinatie met luchttoevoer- en luchtafvoerkasten in de muur of door andere technische maatregelen.
- Tijdens de uitvoering van reinigingswerkzaamheden erop letten dat geen water het toestel kan binnendringen. Een ietwat vochtige doek gebruiken. De binnenkant of de buitenkant van het toestel nooit met water of met een stoomreiniger afspuiten. Binnendringend water kan schade veroorzaken.
- Toegankelijke onderdelen kunnen bij het gebruik met kooktoestellen heet worden.

Voorzichtig, gevaar voor verbranding!

- Bij het frituren op de kookplaats dient het toestel voortdurend in de gaten gehouden te worden. De in de friteuse gebruikte olie kan bij oververhitting ontvlammen en een brand veroorzaken. Daarom moet de olietemperatuur gecontroleerd en onder het ontstekingspunt gehouden worden. Ervoor zorgen dat schone olie gebruikt wordt; vervuilde olie ontvlamt gemakkelijker.

Voorzichtig, levensgevaar!

- Delen van de verpakking, bijv. folie of piepschuim, kunnen gevaarlijk zijn voor kinderen en dieren. Verstikkingsgevaar! Houd verpakkingsdelen buiten bereik van kinderen en dieren.
- Tijdens de uitvoering van onderhoudswerkzaamheden aan het toestel, ook tijdens het vervangen van lampen, dient het toestel stroomloos geschakeld te worden: zekeringen uit de fittingen verwijderen, automatische zekeringen uitschakelen of stekker uit het stopcontact trekken.

Schade aan het toestel voorkomen

- De reinigingsintervallen moeten worden aangehouden. Als deze aanwijzing niet in acht wordt genomen, kan er als gevolg van een te grote hoeveelheid vet in de metalen vetfilters brand ontstaan.

2 Beschrijving van het toestel

2.1 Inleiding

Het toestel is bedoeld voor het afzuigen van dampen boven een kookplaats in een huishouden en kan in luchtafvoer- of luchtcirculatiemodus worden toegepast.

2.2 Luchtafvoermodus

De dampen die boven de kookplaats ontstaan, worden door een ventilator afgezogen. De afgezogen lucht wordt door het metalen vetfilter gereinigd, daarna via een aansluitstuk met geïntegreerde stuwklep en luchtafvoerleiding naar buiten geleid.



Tijdens gebruik moet worden geborgd dat er voldoende verse lucht wordt aangevoerd. Voor de luchtafvoer is luchttoevoer nodig.

2.3 Luchtcirculatiemodus

De dampen die boven de kookplaats ontstaan, worden aansluitend op het metalen vetfilter door een actief koolfilter grondig van onaangename geuren ontdaan en door de aan de zijkant van de dampafzuiger aangebrachte luchtspleten weer naar de ruimte teruggeleid.

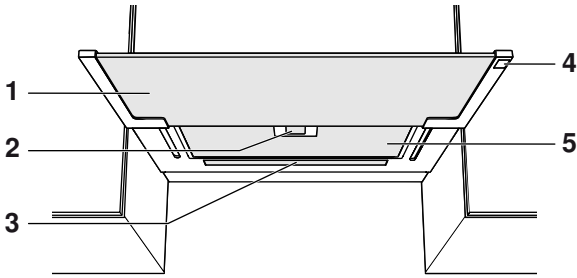


Mocht het toestel niet met actieve koolfilters zijn uitgerust, moeten deze besteld en vóór de inbedrijfstelling geplaatst worden.

2.4 Uitrusting

- Glasplaat
- 1 metalen vetfilter (bij toesteltype DFSG5/DFSG6)
- 2 metalen vetfilters (bij toesteltype DFSG8/DFSG9)
- Verlichting
- 1 actief koolfilter (alleen bij luchtcirculatiemodus, behoort niet tot de leveringsomvang)
- 1 afzuigventilator met 4 vermogensniveaus
 - Stand 1 = gering, 2 = middelhoog, 3 = sterk afzuigvermogen
 - Niveau 4 (Intensief) dient voor het kortstondig intensief afzuigen van dampen, bijvoorbeeld tijdens het aanbraden. De dampafzuiger vervolgens instellen op niveau 1, 2 of 3.






2.5 Opbouw




- 1 Glasplaat
- 2 Handgreep
- 3 Verlichting
- 4 Bedieningselementen
- 5 Metalen vetfilter

2.6 Bedieningselementen



-  Niveau Intensief
-  Niveau 3/nalooptijd niveau 3
-  Niveau 2/nalooptijd niveau 2
-  Afzuigventilator in-/uitschakelen,
niveau 1/verzadigingsindicator resetten
-  Verlichting in-/uitschakelen (boven/onder bedienbaar)

 Afhankelijk van het model en de uitrusting kan de uitvoering van uw toestel in detail afwijken van de beschreven standaarduitvoering.

3 Bediening

3.1 Eerste inbedrijfstelling

Toestelconfiguratie

Het toestel kan zowel in de luchtafvoer- als in de luchtcirculatiemodus worden gebruikt. Het toestel is af fabriek standaard ingesteld voor de luchtafvoermodus.



Als het toestel als luchtafzuigmodel wordt gebruikt, moet de verzadigingsindicator voor het actieve koolfilter worden gedeactiveerd.

Verzadigingsindicator actief koolfilter activeren

- ▶ Het toestel uitschakelen.
- ▶ De toetsen **■** en **■** gedurende 3 seconden indrukken.
 - Op het display knipperen **■** (niveau 2) en **■** (Intensief).
- ▶ Het toestel is nu ingesteld als luchtcirculatiemodel.

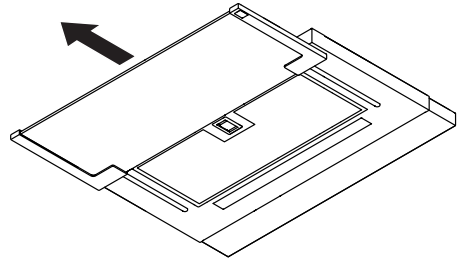
Verzadigingsindicator actief koolfilter deactiveren

- ▶ Het toestel uitschakelen.
- ▶ De toetsen **■** en **■** gedurende 3 seconden indrukken.
 - Op het display knipperen **■** (niveau 2) en **■** (Intensief).
- ▶ Het toestel is nu ingesteld als luchtafzuigmodel.

3.2 Toestel inschakelen

De afzuigventilator kan pas worden ingeschakeld als de glasplaat eruit getrokken is.

- ▶ De glasplaat volledig eruit trekken.



Het toestel functioneert optimaal als de glasplaat volledig eruit getrokken is.

3.3 Afzuigventilator

- ▶ Als de toets **⏻** wordt ingedrukt, wordt de afzuigventilator op niveau 1 ingeschakeld.
- ▶ Als de toets **■** wordt ingedrukt, wordt de afzuigventilator op niveau 2 ingeschakeld.
- ▶ Als de toets **■** wordt ingedrukt, wordt de afzuigventilator op niveau 3 ingeschakeld.
- ▶ Als de toets **⏻** nogmaals wordt ingedrukt, wordt de afzuigventilator uitgeschakeld.



Wij adviseren het toestel 5 minuten vóór het koken op niveau 1 in te schakelen. Het toestel na het koken nog ca. 15 minuten ingeschakeld laten, zodat geuren volledig worden afgezogen.

3.4 Niveau Intensief

- ▶ Als de toets  wordt ingedrukt, wordt de afzuigventilator op het niveau Intensief ingeschakeld.
- ▶ Het toestel wordt na 5 minuten naar  (niveau 2) teruggeschakeld.
- ▶ Door het indrukken van de toets ,  of  kan het niveau Intensief vóór afloop van deze 5 minuten voortijdig worden beëindigd.


3.5 Nalooptijd

- ▶ Het toestel inschakelen.
- ▶ De gewenste ventilatorstand selecteren.
- ▶ De toets van het actieve niveau gedurende 2 seconden indrukken.
 - Op het display knippert de desbetreffende niveauweergave.
 - Terwijl de nalooptijd actief is, knippert de desbetreffende niveauweergave in overeenstemming met de volgende tabel en wordt vervolgens automatisch uitgeschakeld.

Ventilatorstand	Nalooptijd
1	20 minuten
2	15 minuten
3	10 minuten
Intensief	5 minuten

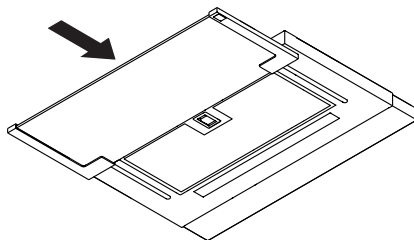
3.6 Verlichting


- ▶ Door het indrukken van de toets  wordt de verlichting ingeschakeld.
- ▶ Door de toets  nogmaals in te drukken wordt de verlichting uitgeschakeld.

 De verlichting wordt bij het naar binnen schuiven van de glasplaat niet automatisch uitgeschakeld.

3.7 Toestel uitschakelen

- ▶ De glasplaat volledig naar binnen schuiven.
 - De afzuigventilator wordt uitgeschakeld.
 - De instellingen worden opgeslagen.



 Als de glasplaat weer iets eruit wordt getrokken, wordt de afzuigventilator in de ingestelde stand ingeschakeld.

3.8 Verzadigingsindicator

Metalen vetfilter

Na 40 bedrijfsuren branden alle niveauweergaven bij een uitgeschakelde afzuigventilator en een eruit getrokken glasplaat gedurende 40 seconden. De verzadigingsgraad is bereikt, de metalen vetfilters moeten worden gereinigd.

Actief Longlife-koolfilter

Na 160 bedrijfsuren knippen alle niveauweergaven bij een uitgeschakelde afzuigventilator en een eruit getrokken glasplaat gedurende 40 seconden. De verzadigingsgraad is bereikt. Het actieve Longlife-koolfilter moet gereinigd en geactiveerd worden.



Deze functie dient alleen geactiveerd te worden als het toestel in de luchtcirculatiemodus wordt gebruikt.

4 Verzorging en onderhoud

4.1 Behuizing reinigen



Zorg ervoor, dat er geen water in de behuizing binnendringt! Water in de behuizing kan tot schade leiden.

Gebruik voor het reinigen geen schuurmiddelen, schuursponsjes, staalwol enz. Het oppervlak wordt daardoor beschadigd. Schakel het toestel stroomloos, draai de zekering eruit of schakel de automatische zekering uit.

Buitenkant/binnenkant reinigen

- ▶ Reinig de buitenkanten met een vochtig warme doek en wat afwasmiddel. Droog het geheel goed na.
 - Aan de binnenkanten naast de metalen vetfilters en de schuiver kan zich vet en condenswater ophopen.
- ▶ Reinig met een vochtig warme doek met wat afwasmiddel, gebruik eventueel een borstel. Droog het geheel goed af met keukenrol.

4.2 Metalen vetfilter

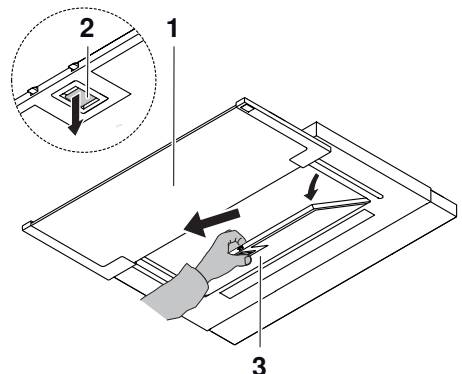
De metalen vetfilters moeten bij normaal gebruik minimaal een keer per maand worden gereinigd. Bij een optimaal onderhoud is de goede functionaliteit van de metalen vetfilters gedurende vele jaren gewaarborgd.

Demontage




Het metalen vetfilter niet beschadigen.

- ▶ De glasplaat **1** volledig eruit trekken.
- ▶ De klep van de handgreep **2** naar beneden trekken.
 - Het vetfilter **3** is ontgrendeld.
- ▶ Het vetfilter **3** aan de voorkant naar beneden laten zakken en naar voren trekken.



Reiniging

- ▶ Het metalen vetfilter **3** in de vaatwasmachine reinigen.
- ▶ Bij de vaatwasmachine het programma «Intensief» resp. «Krachtig» met warm voorspoelen selecteren.

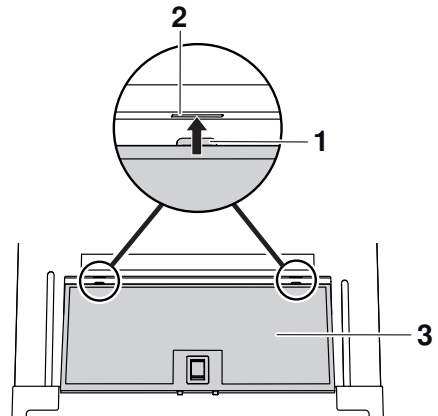
 Metalen vetfilters kunnen door het reinigen licht verkleuren. Dit beïnvloedt de filterwerking echter op geen enkele wijze.

Indien geen vaatwasmachine beschikbaar is:

- ▶ Het metalen vetfilter **3** in heet afwaswater reinigen.
- ▶ Het metalen vetfilter **3** ca. twee uur in heet afwaswater laten inweken en vervolgens met een afwasborstel reinigen. Met schoon en koud water goed afspoelen.


Inbouw


- ▶ De inbouw vindt plaats in omgekeerde volgorde.



 Controleren of alle centreerpennen **1** correct in de opnamegleuven **2** gepositioneerd zijn.


Verzadigingsindicator resetten

- ▶ Bij een ingeschakeld toestel gedurende 2 seconden de toets  indrukken om de verzadigingsindicator te resetten.
- ▶ Als de reset succesvol is geweest, gaan alle weergaven kort branden.

 Indien alle weergaven na de reset nog steeds knipperen, kan dit de volgende oorzaken hebben: metalen vetfilter of actief koolfilter eveneens verontreinigd, reiniging of vervanging noodzakelijk.

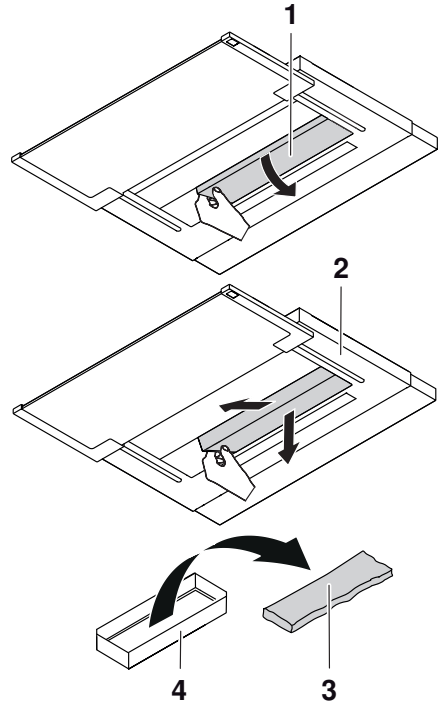
4.3 Actief Longlife-koolfilter

Het actieve Longlife-koolfilter moet bij normaal gebruik om de twee maanden of altijd als de verzadigingsindicator knippert gereinigd en geactiveerd worden. Bij optimale verzorging bedraagt de levensduur van het actieve Longlife-koolfilter 3 jaar.

 **Het toestel spanningsvrij maken, de schroefzekering voor het toestel eruit draaien of de automatische zekering uitschakelen.**

Uitbouw/inbouw

- ▶ De glasplaat volledig uitschuiven en het metalen vetfilter verwijderen.
- ▶ Het actieve koolfilter **1** aan de voorkant naar beneden laten zakken en naar voren uit de houder trekken.
- ▶ Het actieve koolfilter **1** uit de behuizing van het toestel **2** nemen.
- ▶ De actieve koolfiltermat **3** uit het frame **4** nemen.
- ▶ De inbouw vindt plaats in omgekeerde volgorde.



Reiniging en activering

- ▶ De actieve koolfiltermat **3** in de vaatwasmachine reinigen.
- ▶ Bij de vaatwasmachine het programma «Intensief» resp. «Krachtig» met warm voorspoelen selecteren. De actieve koolfiltermat apart reinigen, zodat zich geen voedselresten op de actieve koolfiltermat **3** kunnen vastzetten.


Indien geen vaatwasmachine beschikbaar is:

- ▶ De actieve koolfiltermat **3** in afwaswater met gebruikelijk afwasmiddel reinigen, gedurende één uur in heet afwaswater laten inweken en vervolgens goed afspoelen.
- ▶ Om de actieve koolstof weer te activeren, moet de actieve koolfiltermat **3** zonder frame **4** in de bakoven gedroogd worden.
- ▶ Boven-/onderhitte of hete lucht 100 °C selecteren en de actieve koolfiltermat **3** gedurende één uur op het rooster laten drogen.



Het verontreinigde actieve Longlife-koolfilter kan via het normale huishoudelijke afval of een hiervoor geschikt afvalpunt worden afgevoerd.

Verzadigingsindicator resetten

- ▶ Bij een ingeschakeld toestel gedurende 2 seconden de toets  indrukken om de verzadigingsindicator te resetten.
- ▶ Als de reset succesvol is geweest, gaan alle weergaven kort branden.



Indien alle weergaven na de reset nog steeds knipperen, kan dit de volgende oorzaken hebben: metalen vetfilter of actief koolfilter eveneens verontreinigd, reiniging of vervanging noodzakelijk.

4.4 Actief Longlife-Plus-koolfilter

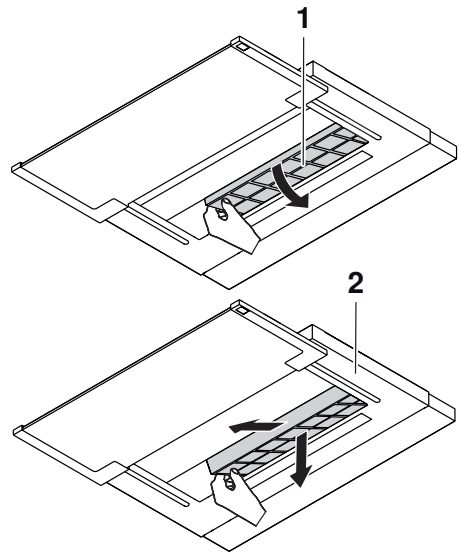
Het actieve Longlife-Plus-koolfilter moet bij normaal gebruik om de 3-6 maanden of altijd als de verzadigingsindicator knippert gereinigd en geactiveerd worden. Bij optimale verzorging bedraagt de levensduur van het actieve Longlife-Plus-koolfilter 3 jaar.



Het toestel spanningsvrij maken, de schroefzekering voor het toestel eruit draaien of de automatische zekering uitschakelen.

Uitbouw/inbouw

- ▶ De glasplaat volledig uitschuiven en het metalen vetfilter verwijderen.
- ▶ Het actieve koolfilter **1** aan de voorkant naar beneden laten zakken en naar voren uit de houder trekken.
- ▶ Het actieve koolfilter **1** uit de behuizing van het toestel **2** nemen en in de bakoven regenereren.
- ▶ Laten afkoelen.
- ▶ De inbouw vindt plaats in omgekeerde volgorde.



Reiniging en activering

- ▶ Om het actieve Longlife-Plus koolfilter te regenereren, moet het actieve koolfilter **1** in de bakoven verhit worden.
- ▶ Boven-/onderhitte of hete lucht 200 °C selecteren en het actieve koolfilter **1** gedurende 60 minuten op het rooster regenereren.



Het actieve koolfilter na het regenereren in de bakoven laten afkoelen voordat het filter weer wordt ingebouwd.

Gevaar voor verbranding



Het verontreinigde actieve Longlife-Plus-koolfilter kan via een hiervoor geschikt afvalpunt worden afgevoerd.

4.5 Led-lampen vervangen

Om veiligheidstechnische redenen moeten de led-lampen door onze klantenservice worden vervangen.

5 Storingen zelf verhelpen

5.1 Wat te doen als...

... de verlichting niet functioneert

Mogelijke oorzaak	Oplossing
<ul style="list-style-type: none"> ▪ De zekering of de automatische zekering van de woning resp. de huishoudelijke installatie is defect. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ De zekering vervangen. ▶ Automatische zekering weer inschakelen.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Onderbreking in de stroomtoevoer. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stroomtoevoer controleren.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ LED-lamp is defect. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Contact opnemen met de klantenservice.

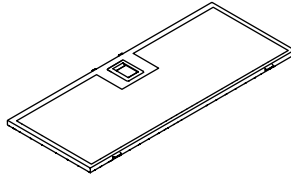
... het toestel onvoldoende ontlucht

Mogelijke oorzaak	Oplossing
<ul style="list-style-type: none"> ▪ De metalen vetfilters zijn vervuild. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ De metalen vetfilters reinigen.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Uitsluitend bij luchtcirculatiemodus: de actieve koolfilters zijn verzadigd. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ De actieve koolfilters reinigen en activeren resp. vervangen.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Uitsluitend bij luchtafvoermodus: de toevoer van verse lucht is onvoldoende. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Voor voldoende toevoer van verse lucht zorgen.

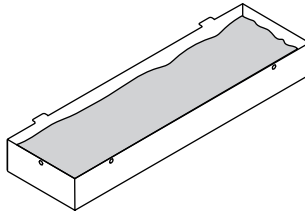
6 Toebehoren en reserveonderdelen

Bij bestellingen het modelnummer van het toestel en een exacte aanduiding van het toebehoren of het reserveonderdeel aangeven.

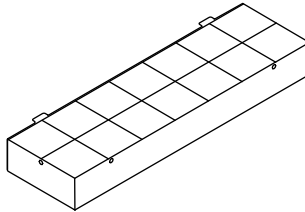
Metalen vetfilter



Actief Longlife-koolfilter



Actief Longlife-Plus-koolfilter



7 Technische gegevens

Elektrische aansluiting

- ▶ Zie typeplaatje.
- ▶ Metalen vetfilter verwijderen.
 - Het typeplaatje bevindt zich aan de binnenkant van het toestel.

7.1 Gegevens van het product

Conform EU-verordening nr. 65/2014 en nr. 66/2014.

Beschrijving	Afkortingen	Eenheid	Waarde
Merk	S	-	V-ZUG Ltd
Typeaanduiding	M	-	61030+61031/61032 +61033
Jaarlijks energieverbruik	AEC_{hood}	kWh/a	44,9
Energie-efficiëntie-index	EEl_{hood}	%	52,4
Energie-efficiëntieklasse	EEC	-	A
Vloeistof dynamische efficiëntie	FDE_{hood}	%	30,4
Klasse voor de vloeistof dynamische efficiëntie	FDEC	-	A
Verlichtingsefficiëntie	LE_{hood}	lux/W	17,0/21,0
Klasse van de verlichtingsefficiëntie	LEC	-	C/B
Vetafscheiderniveau	GFE_{hood}	%	66,0
Klasse voor het vetafscheiderniveau	GFEC	-	D
Luchtstroom bij minimale snelheid	Q_{min}	m ³ /h	240,0
Luchtstroom bij maximale snelheid (met uitzondering van niveau Intensief of snellopende stand)	Q_{max}	m ³ /h	537,0
Luchtstroom tijdens bedrijf met niveau Intensief of snellopende stand	Q_{boost}	m ³ /h	625,0
A-beoordeelde geluidsemisiedruk bij minimale snelheid	SPE_{min}	dBA	46,0
A-beoordeelde geluidsemisiedruk bij maximale snelheid	SPE_{max}	dBA	63,0
A-gewogen geluidsemisiedruk tijdens bedrijf met intensieve of snellopende stand	SPE_{boost}	dBA	66,0
Gemeten vermogensopname in uitgeschakelde toestand	P_0	W	-
Gemeten vermogensopname in stand-by (automatische uitschakeling)	P_s	W	0,49
Tijdverlengingsfactor	f	-	0,9
Gemeten lucht volumestroom in BEP	Q_{BEP}	m ³ /h	320,0
Gemeten luchtdruk in BEP	P_{BEP}	PA	414,0

8 Afvoer

Gemeten elektrisch opgenomen vermogen in BEP	W_{BEP}	W	121,0
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W_L	W	7,0
Gemiddelde lichtintensiteit van het verlichtingssysteem op de kookplaats	E_{middle}	lux	119,0/147,0
Geluidsvermogensniveau	L_{wa}	dBA	63,0

8 Afvoer

8.1 Verpakking



Kinderen mogen in geen geval met verpakkingsmateriaal spelen omdat er letsel- of verstikkingsgevaar bestaat. Berg verpakkingsmateriaal veilig op en gooi het op een milieuvriendelijke manier weg.


8.2 Veiligheid

Maak het apparaat onbruikbaar, zodat ongelukken kunnen worden voorkomen door on-eigenlijk gebruik (bijvoorbeeld door spelende kinderen):

- ▶ Koppel het apparaat los van het stroomnet. Bij een vast gemonteerd apparaat moet dit door een erkend elektricien worden uitgevoerd! Snij vervolgens het netsnoer bij het apparaat los.

8.3 Afvoer



-  Het symbool «doorgestreepte vuilnisbak» verplicht tot een gescheiden afvoer van elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). Dergelijke apparaten kunnen gevaarlijk zijn en milieugevaarlijke stoffen bevatten.
- Deze apparaten moeten worden ingeleverd bij een inzamelingspunt voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur en kunnen niet worden weggegooid in ongesorteerd huishoudelijk afval. Daarmee draagt u bij aan de bescherming van hulpbronnen en het milieu.
- Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de lokale autoriteiten.

9 Trefwoordenlijst

A	
Afvoer	18
B	
Bediening	9
Bedieningselementen.....	8, 24
Beschrijving van het toestel.....	7
E	
Elektrische aansluiting	16
G	
Garantieverlenging	23
Gegevens van het product	18
Geldigheidsbereik.....	2
I	
Inbedrijfstelling	5
Inschakelen.....	9
L	
Luchtafvoermodus.....	7
Luchtcirculatiemodus	7
M	
Modelnaam	2
Modelnummer	2
N	
Niveau Intensief.....	10
Notities.....	20
O	
Opbouw	8
R	
Reiniging	
Actief koolfilter.....	12, 14
Behuizing.....	11
Metalen vetfilter	11
S	
Service & Support.....	23
Symbolen.....	4
T	
Technische gegevens.....	16
Technische vragen	23
Toebehoren.....	16
Toestel afvoeren.....	18
Toestelconfiguratie	9
Type.....	2
Typeplaatje	16
U	
Uitrusting	7
Uitschakelen	10
V	
Veiligheidsaanwijzingen	
Algemene	4
Veiligheidsinstructies	
Reglementair gebruik.....	5
Vóór de eerste inbedrijfstelling	5
Veiligheidsvoorschriften	
Over het gebruik.....	5
Verlichting.....	10
Verzadigingsindicator.....	10
Verzorging en onderhoud	11
W	
Wat te doen als	
de verlichting niet functioneert.....	15
het toestel onvoldoende ontluicht	15

10 Notities

11 Service & Support



In het hoofdstuk «Storingen oplossen» vindt u nuttige informatie met betrekking tot kleinere storingen. Zo hoeft u niet om een servicemonteur te vragen en vermijdt u mogelijke kosten.

De V-ZUG-garantie-informatie vindt u op www.vzug.com →Service →Garantie. Lees deze aandachtig door.

Registreer uw toestel per direct online via www.vzug.com →Service →Garantieregistratie. Zo profiteert u in geval van een mogelijke storing reeds tijdens de garantieperiode van het toestel van de beste ondersteuning. Voor de registratie hebt u het serienummer (SN) en de aanduiding van het toestel nodig. Deze gegevens vindt u op het typeplaatje van uw toestel.

Mijn toestel-informatie:

SN: _____ **Toestel:** _____

Houd deze informatie altijd binnen handbereik als u met V-ZUG contact opneemt. Hartelijk dank.

- ▶ Verwijder het metalen vetfilter.
 - Het typeplaatje bevindt zich aan de binnenkant van het toestel.
 - Een tweede typeplaatje bevindt zich bij de levering en moet ter identificatie van het toestel worden bewaard.

Uw reparatieopdracht






Onder www.vzug.com →Service →Service-Nummer vindt u het telefoonnummer van het dichtstbijzijnde V-ZUG-Service-center.

Technische vragen, toebehoren, garantieverlenging

V-ZUG helpt u ook graag bij algemene administratieve en technische aanvragen, neemt uw bestellingen op voor toebehoren en vervangende onderdelen en informeert u over onze vooruitstrevende servicecontracten.

Korte handleiding



-  Niveau Intensief
-  Niveau 3/nalooptijd niveau 3
-  Niveau 2/nalooptijd niveau 2
-  Afzuigventilator in-/uitschakelen,
niveau 1/verzadigingsindicator resetten
-  Verlichting in-/uitschakelen (boven/onder bedienbaar)



1075408-R01

