

Gebruiks- en montagehandleiding Afzuigkap



Lees **beslist** de gebruiks- en montagehandleiding voordat u uw apparaat plaatst, installeert en in gebruik neemt. Dat is veiliger voor uzelf en u voorkomt schade aan uw apparaat.

Inhoud

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen	4
Een bijdrage aan de bescherming van het milieu	13
Overzicht afzuigkap	14
Functiebeschrijving	16
Bediening	17
Afzuiging inschakelen.....	17
Afzuigvermogen kiezen	17
Naloop.....	17
Afzuiging uitschakelen.....	17
Kookplaatverlichting in- en uitschakelen.....	17
Powermanagement	17
Powermanagement uit-/inschakelen.....	18
Automatische uitschakeling	18
Tips om energie te besparen	19
Reiniging en onderhoud	20
Ommanteling	20
Behuizing met een gekleurde coating	20
Vetfilters.....	21
Anti-geurfilter.....	23
Anti-geurfilter weggooien	23
Regenereerbaar anti-geurfilter	23
Lampen vervangen.....	24
Service	25
Contact bij storingen	25
Positie van het typeplaatje	25
Garantie.....	25
Installatie	26
Voor de installatie	26
Beschermfolie verwijderen	26
Installatiemateriaal.....	26
Afmetingen van het apparaat	28
Afstand tussen kookplaat en afzuigkap (S)	29
Montagetips	30
Afbeelding voor montage aan de muur.....	30
Luchtafvoersysteem	31
Anti-condensvoorziening.....	32
Geluiddemper.....	32

Elektrische aansluiting.....	33
Technische gegevens.....	34

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

Deze afzuigkap voldoet aan de geldende veiligheidsvoorschriften. Onjuist gebruik kan echter persoonlijk letsel of materiële schade tot gevolg hebben.

Lees de gebruiks- en montagehandleiding aandachtig door voordat u de afzuigkap in gebruik neemt. Hierin vindt u belangrijke instructies met betrekking tot de montage, de veiligheid, het gebruik en het onderhoud. Daardoor beschermt u zichzelf en vermijdt u beschadigingen aan de afzuigkap.

In overeenstemming met de norm IEC 60335-1 adviseert Miele u uitdrukkelijk om het hoofdstuk over de installatie van het apparaat en de veiligheidsinstructies en waarschuwingen te lezen en op te volgen.

Wanneer de veiligheidsrichtlijnen en waarschuwingen niet worden opgevolgd, kan Miele niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die daarvan het gevolg is.

Bewaar de gebruiks- en montagehandleiding en geef deze door aan een eventuele volgende eigenaar.

Verantwoord gebruik

- ▶ Deze afzuigkap is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk of vergelijkbaar gebruik.
- ▶ Deze afzuigkap is uitsluitend bestemd voor gebruik binnenshuis.
- ▶ Deze afzuigkap is uitsluitend bestemd voor het afzuigen van dampen en geuren die bij de bereiding van levensmiddelen en dranken vrijkomen.
Gebruik voor andere doeleinden is niet toegestaan.
- ▶ De afzuigkap mag niet boven een gaskookplaat worden gebruikt met luchtcirculatie voor het ontlichten van de plaats van opstelling. Raadpleeg een deskundige.

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

▶ Personen die op grond van hun fysieke of psychische gesteldheid, hun onervarenheid of gebrek aan kennis van het apparaat niet in staat zijn om het veilig te bedienen, mogen het alleen gebruiken als ze onder toezicht staan van of worden geïnstrueerd door iemand die het apparaat kent.

Wanneer er kinderen in huis zijn

▶ Houd kinderen onder 8 jaar bij de afzuigkap vandaan, tenzij u voortdurend toezicht houdt.

▶ Kinderen vanaf 8 jaar mogen de afzuigkap alleen zonder toezicht gebruiken als ze weten hoe ze de afzuigkap veilig moeten bedienen. De kinderen moeten zich bewust zijn van de gevaren van een foutieve bediening.

▶ Kinderen mogen de afzuigkap niet zonder toezicht reinigen of onderhouden.

▶ Houd kinderen in de gaten wanneer deze zich in de buurt van de afzuigkap bevinden. Zorg ervoor dat ze nooit met het apparaat spelen.

▶ De kookplaatverlichting is heel sterk. Zorg dat vooral baby's niet direct in de lampen kijken.

▶ Verstikkingsgevaar! Kinderen kunnen zich tijdens het spelen in verpakkingsmateriaal wikkelen (bijvoorbeeld in folie) of het materiaal over hun hoofd trekken en stikken. Houd verpakkingsmaterialen bij kinderen vandaan.

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

Technische veiligheid

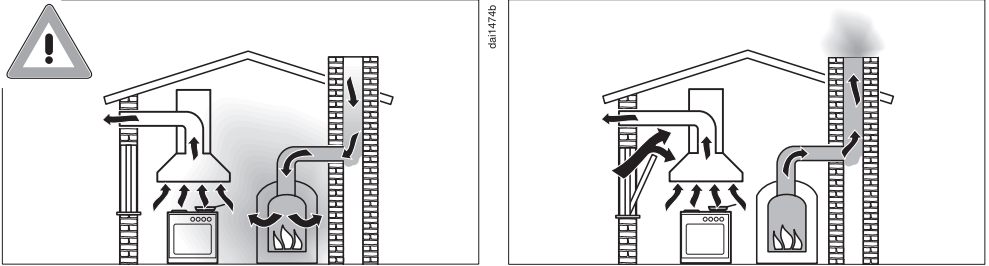
- ▶ Door ondeskundig uitgevoerde installatie-, onderhouds- of reparatiewerkzaamheden kan de gebruiker aanzienlijke risico's lopen. Installatie-, onderhouds- en reparatiewerkzaamheden mogen alleen door een door Miele geautoriseerde vakkracht worden uitgevoerd.
- ▶ Controleer vóórdat het apparaat wordt geplaatst, of het zichtbaar beschadigd is. Een beschadigd apparaat mag niet worden geplaatst en niet in gebruik genomen.
- ▶ De elektrische veiligheid van het apparaat is uitsluitend gegarandeerd, als het wordt aangesloten op een aardingssysteem dat volgens de geldende voorschriften is geïnstalleerd. Laat de elektrische installatie bij twijfel door een vakkracht inspecteren.
- ▶ De afzuigkap kan alleen betrouwbaar en veilig functioneren, als zij op het openbare elektriciteitsnet is aangesloten.
- ▶ De aansluitgegevens (frequentie en spanning) op het typeplaatje moeten beslist met de waarden van het elektriciteitsnet overeenkomen, om beschadiging van het apparaat te voorkomen. Vergelijk deze gegevens voordat u het apparaat aansluit. Raadpleeg bij twijfel een elektricien.
- ▶ Deze afzuigkap mag niet op het elektriciteitsnet worden aangesloten via meervoudige stopcontacten of via verlengsnoeren die daarvoor niet geschikt zijn. Dit in verband met gevaar voor oververhitting.

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

- ▶ Gebruik de afzuigkap alleen als deze is gemonteerd.
- ▶ Deze afzuigkap mag niet op een niet-stationaire locatie zoals een boot worden gebruikt.
- ▶ Raak geen onderdelen aan die onder spanning staan. Verander niets aan de elektrische en mechanische opbouw van het apparaat. Open de ommanteling van de afzuigkap slechts zo ver als in het kader van de montage en de reiniging is toegestaan. Open in geen geval overige delen van de ommanteling.
Worden deze instructies niet opgevolgd, dan kunnen gebruikers een elektrische schok krijgen en is het mogelijk dat het apparaat niet meer goed functioneert.
- ▶ Wanneer de afzuigkap niet door een door Miele geautoriseerde vakkracht wordt gerepareerd, vervalt de garantie.
- ▶ Defecte onderdelen mogen alleen door originele Miele-onderdelen worden vervangen. Alleen van Miele-onderdelen kunnen wij garanderen dat zij volledig aan de veiligheidseisen voldoen.
- ▶ Wanneer de aansluitkabel is beschadigd, moet deze door een erkende vakkracht worden vervangen.
- ▶ Bij installatie-, onderhouds- en reparatiewerkzaamheden mag er geen elektrische spanning op de afzuigkap staan. Dat is het geval als aan één van de volgende voorwaarden is voldaan:
 - de zekeringen van de elektrische installatie zijn uitgeschakeld of
 - de schroefzekeringen van de elektrische aansluiting zijn er geheel uitgedraaid of
 - de stekker (indien aanwezig) is uit de contactdoos getrokken. Trek daarbij aan de stekker en niet aan de aansluitkabel.

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

Gelijktijdig gebruik van het apparaat met een verbrandingssysteem dat lucht uit dezelfde ruimte gebruikt



⚠ Dit kan levensgevaarlijk zijn!

Wees heel voorzichtig als u de afzuiging tegelijk gebruikt met verbrandingssystemen die de lucht uit hetzelfde vertrek gebruiken of die gebruik maken van dezelfde afvoerinstallatie.

Verbrandingsapparaten die lucht uit hun omgeving verbruiken, gebruiken als verbrandingslucht de lucht in de ruimte waar deze apparaten zijn opgesteld en leiden hun verbrandingsgassen door een afvoerinstallatie (bijv. een schoorsteen) naar buiten. Dit kunnen bijvoorbeeld gas-, olie-, hout- of kolenkachels zijn, maar ook gasboilers, warmwaterketels op gas, gaskookplaten en gasovens.

De afzuigkap zuigt lucht uit de keuken en de aangrenzende vertrekken. Dit geldt bij:

- luchtafvoer en bij
- luchtcirculatie met een buiten het vertrek geplaatste luchtcirculatiebox.

Als de luchtaanvoer niet voldoende is, ontstaat er onderdruk. Het verbrandingssysteem krijgt te weinig lucht. De verbranding wordt negatief beïnvloed.

Giftige verbrandingsgassen kunnen uit de schoorsteen of een ander luchtafvoerkanaal naar de woonvertrekken worden gezogen. Er bestaat levensgevaar!

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

Het gelijktijdige gebruik van een afzuigkap en verbrandingssysteem in dezelfde ruimte is ongevaarlijk als de onderdruk niet groter is dan 4 Pa (0,04 mbar). In dat geval is er geen gevaar dat verbrandingsgassen worden teruggezogen.

Er zullen geen onderdrukproblemen ontstaan als door niet-afsluitbare openingen (bijvoorbeeld in deuren of ramen) voldoende lucht in het vertrek kan komen. De opening waardoor de lucht naar binnen stroomt, moet dan wel groot genoeg zijn. Alleen een muurkast voor luchttoevoer/luchtafvoer is meestal niet toereikend.

Bij de beoordeling van een en ander dient altijd rekening te worden gehouden met de totale ventilatie van de woning. Raadpleeg in ieder geval een vakman/vakvrouw, bijvoorbeeld een schoorsteenveger.

Wanneer de afzuigkap met luchtcirculatie wordt gebruikt en de lucht wordt teruggevoerd in het vertrek waar het apparaat is geplaatst, is gelijktijdig gebruik van een afzuigkap en een verbrandingsapparaat in dezelfde ruimte niet gevaarlijk.

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

Veilig gebruik

▶ Bij open vuur bestaat brandgevaar.

Werk nooit met open vuur onder de afzuigkap. Bijvoorbeeld het flamberen en grillen met open vlam is niet toegestaan. Als de afzuigkap ingeschakeld is, worden de vlammen in het filter gezogen. Vetresten kunnen vlam vatten.

▶ Sterke hitte-ontwikkeling op een gaskookplaat kan de afzuigkap beschadigen.

- Let er bij gebruik van de afzuigkap boven een gaskookplaat of gasfornuis op, dat er altijd een pan staat op de gaspit die in gebruik is. Draai de gaspit ook uit, wanneer u de pan even van het gas neemt.
- Kies pannen die niet groter of kleiner zijn dan de kookzone.
- Regel de stand van het gas zo dat er geen gas langs de pan omhoog komt.
- Zorg ervoor dat u een pan nooit overmatig verhit, zoals bij het wokken snel gebeurt.

▶ Schakel de afzuigkap altijd in zodra u één van de kookzones in gebruik neemt.

Dit om een ophoping van condenswater en corrosie aan het apparaat te voorkomen.

▶ Olie en vet kunnen bij oververhitting vanzelf ontbranden en daarbij de afzuigkap in brand zetten.

Blijf altijd in de buurt van pannen en friteuses, als u olie en vet gebruikt. Ook het grillen op elektrische grillapparaten moet daarom onder continu toezicht plaatsvinden.

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

- ▶ Gebruik de afzuigkap nooit zonder vetfilters om te voorkomen dat zich vuil en vet in de afzuigkap afzetten, waardoor deze op den duur niet meer goed zal functioneren.
- ▶ Er kan brand ontstaan als het apparaat niet volgens de aanwijzingen in deze gebruiksaanwijzing wordt gereinigd.
- ▶ Let erop dat de afzuigkap door de opstijgende hitte erg heet kan worden.
Raak de ommanteling en de vetfilters pas aan, nadat de afzuigkap is afgekoeld.
- ▶ Zet niets op de afzuigkap.

Veilige montage

- ▶ Controleer of het gebruik van een afzuigkap boven uw kookapparatuur volgens de fabrikant van deze apparatuur mogelijk is.
- ▶ Het is niet toegestaan de afzuigkap boven stookplaatsen voor vaste brandstoffen te monteren.
- ▶ Als de afstand tussen kookplaat en afzuigkap te klein is, kan dit schade aan de afzuigkap veroorzaken.
Tussen de afzuigkap en de kookapparatuur moet die afstand worden aangehouden die in het hoofdstuk: “Montage” wordt vermeld, tenzij de fabrikant van de kookapparatuur een grotere afstand aangeeft. Worden er onder de afzuigkap verschillende soorten kookapparatuur gebruikt waarvoor verschillende afstanden gelden, dan moet de grootste afstand worden aangehouden.
- ▶ Volg voor het monteren van de afzuigkap de aanwijzingen in het hoofdstuk “Installatie” op.
- ▶ Metalen onderdelen kunnen scherpe kantjes hebben en u kunt zich eraan verwonden.
Draag daarom bij het monteren handschoenen die u daartegen beschermen.

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

- ▶ Voor het monteren van de luchtafvoer mogen alleen buizen of slangen van niet-brandbaar materiaal worden gebruikt. Deze zijn verkrijgbaar bij de Miele-vakhandel of bij Miele Nederland.
- ▶ De lucht mag niet worden afgevoerd via een schoorsteen die wordt gebruikt voor de afvoer van rook of gas, noch via een schacht die wordt gebruikt voor de ontluchting van ruimten waarin wordt gestookt.
- ▶ Als de lucht moet worden afgevoerd via een schoorsteen die niet meer in gebruik is voor de afvoer van rook of gas, dient u de officiële voorschriften te raadplegen.

Reiniging en onderhoud

- ▶ Er kan brand ontstaan als het apparaat niet volgens de aanwijzingen in deze gebruiksaanwijzing wordt gereinigd.
- ▶ Gebruik voor het reinigen nooit een stoomreiniger. De stoom van een stoomreiniger kan in aanraking komen met delen die onder spanning staan en zo kortsluiting veroorzaken.

Accessoires

- ▶ Gebruik uitsluitend Miele-accessoires om te voorkomen dat garantieaanspraken vervallen.

Een bijdrage aan de bescherming van het milieu

Het verpakkingsmateriaal

De verpakking beschermt het apparaat tegen transportschade. Het verpakkingsmateriaal is uitgekozen met het oog op een zo gering mogelijke belasting van het milieu en de mogelijkheden voor recycling.

Door hergebruik van verpakkingsmateriaal wordt er op grondstoffen bespaard en wordt er minder afval geproduceerd. Uw vakhandelaar neemt de verpakking in het algemeen terug.

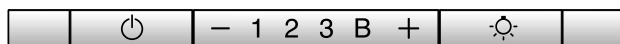
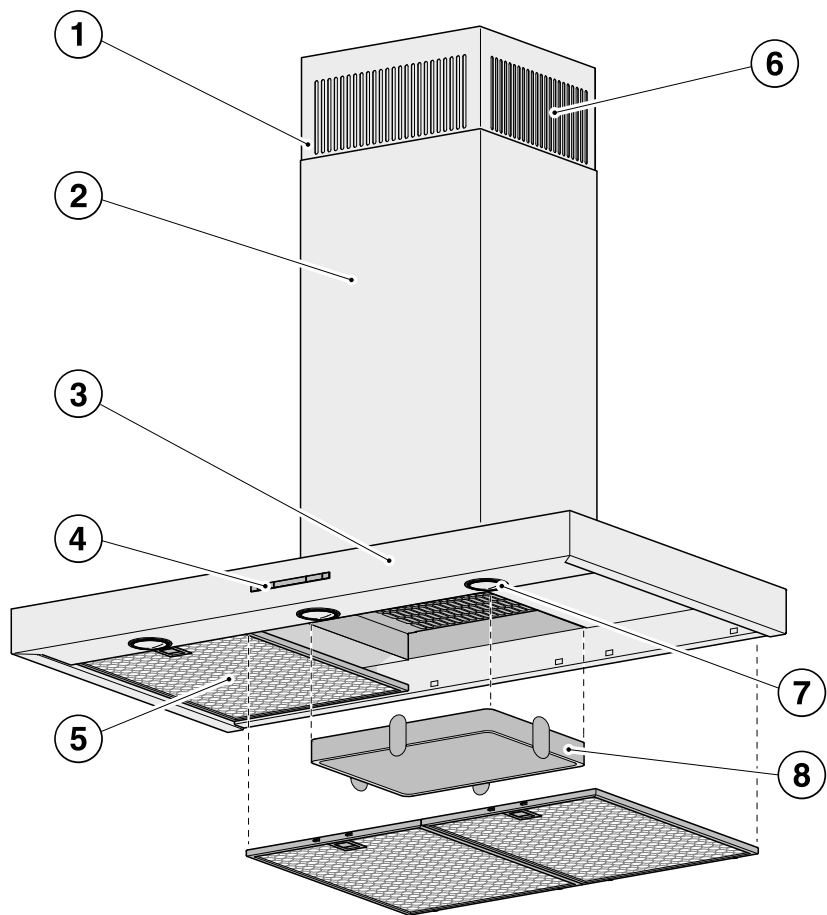
Het afdanken van een apparaat

Oude elektrische en elektronische apparaten bevatten meestal waardevolle materialen. Ze bevatten ook stoffen, mengsels en onderdelen die nodig zijn geweest om de apparaten goed en veilig te laten functioneren. Wanneer u uw oude apparaat bij het gewone huisafval doet of er niet goed mee omgaat, kunnen deze stoffen schadelijk zijn voor de gezondheid en het milieu. Doe uw oude apparaat daarom nooit bij het gewone afval.



Lever het apparaat in bij een gemeentelijk inzameldepot voor elektrische en elektronische apparatuur, bij uw vakhandelaar of bij Miele. U bent wettelijk zelf verantwoordelijk voor het wissen van eventuele persoonlijke gegevens op het af te danken apparaat. Bewaar het afgedankte apparaat buiten het bereik van kinderen.

Overzicht afzuigkap



9

10

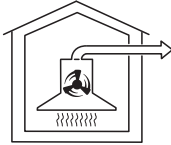
11

- ① Opvulstuk
- ② Bevestigingskolom
- ③ Wasemscherm
- ④ Bedieningselementen
- ⑤ Vetfilters
- ⑥ Luchtcirculatioerooster
Alleen bij luchtcirculatie
- ⑦ Kookplaatverlichting
- ⑧ Anti-geurfilter
Enmalig te gebruiken of regenerereerbaar anti-geurfilter
Bij te bestellen accessoire voor recirculatiemodus
- ⑨ Toets voor het in- en uitschakelen van de afzuiging
- ⑩ Toetsen voor het instellen van het afzuigvermogen
- ⑪ Toets voor het in- en uitschakelen van de kookplaatverlichting

Functiebeschrijving

De afzuigkap kan op de volgende manieren worden gebruikt.

Luchtafvoer



daif0494a

De aangezogen lucht wordt door de vetfilters gereinigd en vervolgens naar buiten afgevoerd.

Terugslagklep

Wanneer de afzuigkap is uitgeschakeld, kan er lucht stromen tussen het vertrek en daarbuiten. Met een terugslagklep kan dat worden voorkomen.

Deze is bij een uitgeschakelde afzuigkap gesloten.

Na het inschakelen van het apparaat wordt de terugslagklep geopend, zodat de afvoerlucht ongehinderd naar buiten kan worden getransporteerd.

Als uw afzuiginstallatie geen terugslagklep heeft, wordt een terugslagklep bij de afzuigkap meegeleverd. Deze wordt in de uitblaastuit van de motoreenheid geplaatst.

Luchtcirculatie

Alleen mogelijk met ombouwset en anti-geurfilter. Deze zijn bij te bestellen. Zie hoofdstuk: "Technische gegevens".




daif0494b

De aangezogen lucht wordt door de vetfilters en bovendien door een anti-geurfilter gereinigd en wordt daarna weer in de keuken geleid.

Afzuiging inschakelen

Schakel de afzuiging in, zodra u begint te koken. Kookdampen worden dan vanaf het eerste moment afgezogen.

- Druk op de Aan/Uit-toets .

De afzuiging start op stand **2**. Symbool  en de **2** van het afzuigvermogen gaan branden.

Afzuigvermogen kiezen

Voor normaal gebruik kunt u kiezen uit de vermogensstanden **1** tot en met **3**.

Bij sterke wasem- en geurvorming (zoals bij het aanbraden) kunt u de boosterstand **B** gebruiken.

- Kies met de toets „-“ of „+“ het gewenste afzuigvermogen.

De boosterstand terugschakelen

Is het powermanagement van tevoren ingeschakeld, dan wordt het afzuigvermogen na 5 minuten automatisch teruggeschakeld naar stand **3**.


Naloop

- Het is aan te bevelen om het afzuigstelsel na het koken nog enkele minuten te laten doorlopen.

In die tijd wordt de lucht in de keuken gezuiverd van eventueel nog aanwezige dampen en geurtjes.

U voorkomt zo dat er restanten in de afzuigkap achterblijven en geurtjes veroorzaken.


Afzuiging uitschakelen


- Schakel de afzuiging met de Aan/Uit-toets  uit.

Symbool  gaat uit.

Kookplaatverlichting in- en uitschakelen

De kookplaatverlichting kunt u onafhankelijk van de afzuiging in- en uitschakelen.

- Druk hiervoor de toets van de verlichting  in.

Is de verlichting ingeschakeld, dan brandt symbool .

Powermanagement

De afzuigkap beschikt over een powermanagement. Het powermanagement zorgt voor de energiebesparing. Het zorgt ervoor dat de afzuiging automatisch teruggeschakeld en de kookplaatverlichting uitgeschakeld wordt.

- Als de boosterstand is ingesteld, wordt de afzuiging na 5 minuten automatisch naar stand 3 teruggeschakeld.
- Als stand 3, 2 of 1 is ingesteld, wordt het afzuigvermogen na 2 uur automatisch één stand lager gezet en daarna per 30 minuten uitgeschakeld.
- Als de kookplaatverlichting is ingeschakeld, wordt deze na 12 uur automatisch uitgeschakeld.

Bediening



Powermanagement uit-/inschakelen

U kunt het Powermanagement deactiveren.

Bedenk wel dat dit tot een stijging in het energieverbruik kan leiden.

- Controleer of afzuiging en kookplaatverlichting zijn uitgeschakeld.
- Druk ca. 10 seconden lang tegelijk op de “—” toets en de “+” toets, totdat vermogensstand **1** gaat branden.

■ Druk na elkaar op

- de toets van de verlichting ,
- toets “—” en weer op
- de toets van de verlichting .

Als het powermanagement ingeschakeld is, branden de lampjes **1** en **B** continu.

Is het uitgeschakeld, dan knipperen de lampjes **1** en **B**.

- Druk op toets “—” om het powermanagement uit te schakelen.

De lampjes **1** en **B** knipperen.

- Druk op toets “+” om het powermanagement in te schakelen.

De lampjes **1** en **B** branden continu.

- Bevestig uw instelling met de Aan / Uit - toets .

Alle controlelampjes gaan uit.

Bevestigt u de procedure niet binnen 4 minuten na het instellen, dan neemt het apparaat automatisch de oude instelling over.

Automatische uitschakeling


Als het powermanagement uitgeschakeld is, wordt de ingeschakelde afzuigkap na 12 uur automatisch uitgeschakeld (afzuiging en kookplaatverlichting).

- U kunt het powermanagement weer inschakelen door de Aan/Uit-toets  of de verlichtingstoets  aan te tippen.

Deze afzuigkap is heel efficiënt en energiezuinig. De volgende voorzieningen ondersteunen een zuinig gebruik van het apparaat:

- Zorg voor een goede ventilatie in de keuken tijdens het koken. Als bij een kap met luchtafvoer niet voldoende lucht aangevoerd wordt, werkt de afzuigkap niet efficiënt en maakt ze meer geluid.
- Kook met een zo laag mogelijk vermogen. Als er weinig damp vrijkomt bij het koken, kunt u een lage vermogensstand kiezen op de afzuigkap en dat vermindert weer het energieverbruik.
- Controleer de gekozen vermogensstand op de afzuigkap. Meestal is een lage vermogensstand voldoende. Gebruik de boosterstand alleen als dat nodig is.
- Schakel als er veel damp vrijkomt op tijd naar een hogere vermogensstand. Dat is efficiënter dan te proberen door de afzuigkap lang te gebruiken damp op te vangen die zich al in de keuken verspreid heeft.
- Denk eraan, dat u na het koken de afzuigkap weer uitschakelt.
- Reinig of vervang de filters regelmatig. Sterk verontreinigde filters beperken het vermogen, verhogen het brandgevaar en betekenen risico qua hygiëne.

Reiniging en onderhoud

 Koppel de afzuigkap bij elk onderhoud en reiniging los van de voeding (zie hoofdstuk: “Veiligheidsinstructies en waarschuwingen”).


Ommanteling

Algemeen

De oppervlakken en bedieningselementen kunnen door ongeschikte reinigingsmiddelen worden aangetast.

Gebruik geen reinigingsmiddelen die soda, zuur, chloor of oplosmiddelen bevatten.

Gebruik geen schurende reinigingsmiddelen zoals schuurpoeder en ook geen schuursponsjes of sponsjes waar nog resten van schuurmiddelen in zitten

 Vocht in de afzuigkap kan leiden tot schade.
Let erop dat er geen vocht in de afzuigkap komt.

- Reinig oppervlakken en bedieningselementen alleen met een licht vochtige doek, wat reinigingsmiddel en wat warm water.
- Wrijf alles daarna met een zachte doek droog.

Speciale tips voor roestvrijstalen oppervlakken

De tips gelden niet voor de bedieningstoetsen.

Neem de algemene tips in acht en gebruik daarnaast een niet-schurend reinigingsmiddel dat speciaal geschikt is voor roestvrij staal.

Gebruik, om te voorkomen dat de oppervlakken snel weer vuil worden, ook een onderhoudsmiddel voor roestvrij staal (verkrijgbaar bij Miele).

Behuizing met een gekleurde coating (Speciale uitvoering)

Bij het reinigen ontstaan fijne krasjes op het oppervlak, die afhankelijk van de kamerverlichting zichtbaar kunnen zijn.

Bijzondere aanwijzingen voor bedieningselementen

Wanneer verontreinigingen langer blijven zitten, kunnen de bedieningselementen verkleuren of veranderen. Verwijder verontreinigingen daarom meteen.

Bij reiniging met reinigingsmiddel voor roestvrij staal kan het oppervlak van de bedieningselementen worden beschadigd.

Gebruik voor het reinigen van de bedieningselementen geen reinigingsmiddel voor roestvrij staal.

Vetfilters

! Brandgevaar
Verzadigde vetfilters zijn brandbaar.
Reinig de vetfilters regelmatig.

De voor hergebruik geschikte metalen vetfilters in het apparaat nemen de vaste deeltjes uit de keukendampen op (vet, stof, etc.) en zorgen er zo voor dat de afzuigkap niet vuil wordt.

De vetfilters moeten regelmatig worden gereinigd.

Sterk vervuilde vetfilters verminderen het afzuigvermogen en zorgen voor meer vervuiling van de afzuigkap en de keuken.

Reinigingsfrequentie

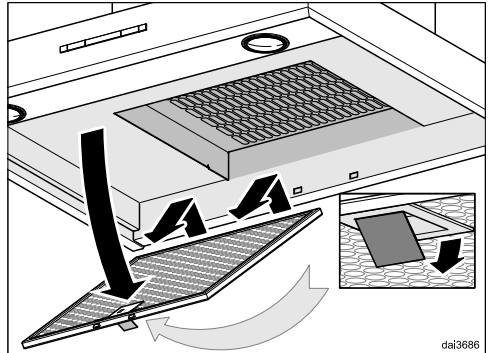
Aangekoekt vet wordt na verloop van tijd hard en het wordt dan steeds moeilijker om de filters schoon te krijgen. U kunt daarom het beste de vetfilters om de 3-4 weken schoonmaken.

Vetfilter verwijderen

! Het filter kan makkelijk uit uw handen glippen.

Daarbij kunnen het filter en de kookplaat beschadigd raken.

Houd het filter bij het verwijderen, reinigen en terugplaatsen daarom goed vast.



- Ontgrendel de vetfilters, klap ze ca. 45° naar beneden en haal ze uit het apparaat.

Vetfilters met de hand reinigen

- Reinig de vetfilters met een afwasborstel en wat warm water met een mild, niet geconcentreerd, handafwasmiddel.

Reiniging en onderhoud

Ongeschikte reinigingsmiddelen

Vetfilters kunnen beschadigd raken door reinigingsmiddelen die daarvoor niet geschikt zijn.

De volgende reinigingsmiddelen mogen niet worden gebruikt:

- kalkoplossende reinigingsmiddelen
- schurende reinigingsmiddelen zoals schuurpoeder
- agressieve allesreinigers en vetoplossers
- ovensprays

Vetfilters reinigen in de afwasautomaat

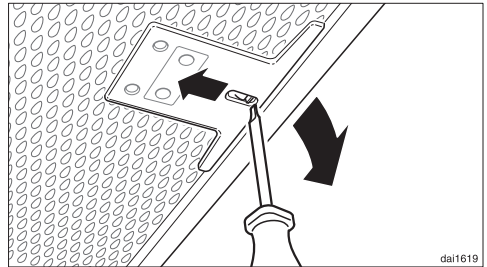
- Plaats de vetfilters verticaal of schuin in het onderrek. Let erop dat de sproeiarm vrij kan bewegen.
- Gebruik een reinigingsmiddel dat geschikt is voor huishoudelijk gebruik.
- Kies een programma met een temperatuur tussen 50 °C en 65 °C.

Bij reiniging van de vetfilters in de afwasautomaat kunnen sommige reinigingsmiddelen blijvende verkleuringen veroorzaken op de filteroppervlakken. Deze verkleuringen hebben geen nadelig effect op de werking van de vetfilters.

Na het reinigen

- Leg de vetfilters na het reinigen nog een tijdje op een vochtopnemende onderlaag te drogen.
- Maak voordat u de filters terugzet die delen van de ommanteling schoon waar u bij kunt komen. Daarmee voorkomt u brand.

- Plaats de filters weer terug en let er daarbij op dat de vergrendeling naar beneden wijst.



- Ontgrendel verkeerd geplaatste filters met een kleine schroevendraaier in de uitsparing.

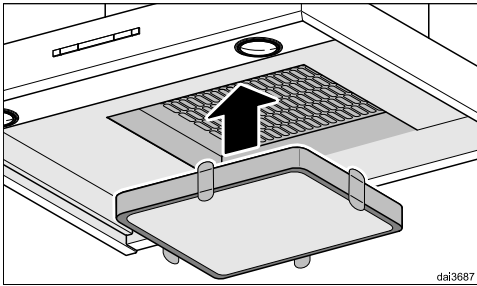
Anti-geurfilter

Bij luchtcirculatie dient u naast de vetfilters ook nog een anti-geurfilter te gebruiken. Het anti-geurfilter bindt de kookgeurtjes.

Het anti-geurfilter wordt in het waserscherm boven de vetfilters geplaatst.

Anti-geurfilter plaatsen/vervangen

- Verwijder eerst de vetfilters als u het anti-geurfilter wilt plaatsen of vervangen.
- Neem het anti-geurfilter uit de verpakking.



- Druk het anti-geurfilter in het frame.
- Plaats de vetfilters weer terug.

Vervangingsfrequentie

- Vervang het anti-geurfilter altijd zodra de kookluchtjes niet meer voldoende worden opgenomen.
In ieder geval echter 2 keer per jaar.

Anti-geurfilter weggooien

- Gooi het gebruikte anti-geurfilter bij het huisvuil.

Regeneerebaar anti-geurfilter

Voor deze afzuigkap is een regeneerebaar anti-geurfilter verkrijgbaar. U kunt het in de oven regenereren en vaker gebruiken.

- Raadpleeg voor het gebruik de bijbehorende gebruiksaanwijzing.

U kunt de anti-geurfilters in de webshop van Miele, bij Miele zelf (zie achter in deze gebruiksaanwijzing) of bij de Miele-vakhandelaar krijgen.

De type-aanduiding vindt u in het hoofdstuk "Technische gegevens".

Reiniging en onderhoud

Lampen vervangen

Gebruik alleen de genoemde lampen.

Andere lampen, zoals halogeenlampen, ontwikkelen meer warmte, waardoor schade kan ontstaan.

Vervang de lampen door lampen van hetzelfde type:

Fabrikant..... EGLO
Lamptype GU10
Type-aanduiding..... 11427of 12981
Vermogen 3 W
ILCOS D Code..... DR-3-H-GU10-50/56

U kunt ook de volgende lampen gebruiken:

Fabrikant..... EGLO
Lamptype GU10
Type-aanduiding..... 11511
Vermogen 5 W
ILCOS D Code..... DR-5-H-GU10-50/54

Deze beide types verschillen in lichtsterkte. Gebruik in de afzuigkap alleen identieke lampen.

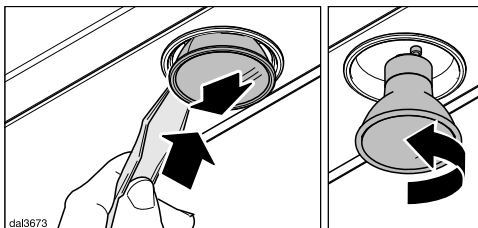
De lampen zijn verkrijgbaar bij Miele Nederland en bij de vakhandel.

- Schakel de afzuiging en de verlichting uit.

⚠ De lampen kunnen erg heet worden.

Wacht een paar minuten met het vervangen van de lampen.

- Haal de elektrische spanning van de afzuigkap. Zie hoofdstuk: "Veiligheidsinstructies en waarschuwingen".



- Schuif de meegeleverde spatel in de spleet tussen de lamp en de fitting.

De lamp wordt naar beneden geduwd.

- Pak de lamp vast, draai deze naar links en neem de lamp uit de fitting.
- Draai de nieuwe lamp in de fitting en duw de lamp omhoog. Neem de aanwijzingen van de fabrikant in acht.

Contact bij storingen

Voor storingen die u niet zelf kunt verhelpen, waarschuwt u uw Miele vakhandelaar of Miele.

Een bezoek van een technicus kunt u online op www.miele.com/service boeken.

De contactgegevens van de afdeling klantcontacten van Miele vindt u achteraan in dit document.

Miele heeft de typeaanduiding en het serienummer nodig (Fabr./SN/Nr.). Beide gegevens vindt u op het typeplaatje.

Positie van het typeplaatje

Het typeplaatje is zichtbaar nadat u de vetfilters heeft verwijderd.

Garantie

De garantietermijn voor dit apparaat bedraagt 2 jaar.

Voor meer informatie zie de bijgevoegde garantievoorwaarden.

Installatie

Voor de installatie

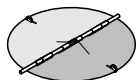
⚠️ Neem voordat u met de installatie begint de informatie in dit hoofdstuk en in het hoofdstuk: "Veiligheidsinstructies en waarschuwingen" in acht.

Beschermfolie verwijderen

Delen van de ommanteling van de afzuigkap zijn voorzien van een folie dat deze delen bij het transport moet beschermen.

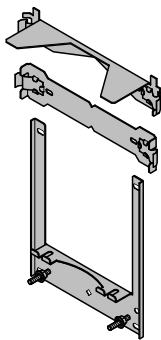
- Verwijder dit folie met de hand voordat u de ommanteling monteert.

Installatiemateriaal



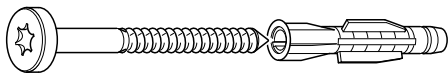
1 terugslagklep

te plaatsen in de uitblaastuit van de motoreenheid (niet bij recirculatiemodus). Afhankelijk van het model is de terugslagklep al gemonteerd.



3 montageplaten

voor het bevestigen van de afzuigkap aan de muur



8 schroeven 5 x 60 mm en

8 pluggen 8 x 50 mm

voor het bevestigen van de afzuigkap aan de muur

⚠️ De schroeven en pluggen zijn geschikt voor een massieve muurconstructie.

Gebruik voor andere muurconstructies bevestigingsmateriaal dat daarbij past.

Let erop dat de muur stevig genoeg is voor de afzuigkap.

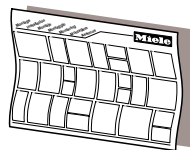


2 borgmoeren M6 met borgtanden voor het bevestigen van het apparaat



2 schroeven 3,9 x 7,5 mm

voor het bevestigen van de bevestigingskolom



Montageschema

De montageschappen zijn in het montageschema afzonderlijk beschreven.

560new-D0048a50

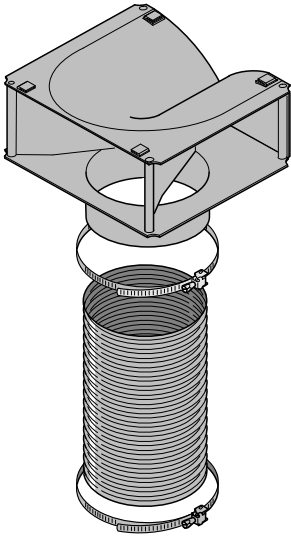
00031892

06256130

dha3mie

08272520

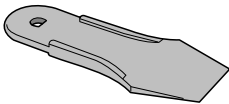
Wandhalter3eilig



DJLM20

Ombouwset voor recirculatiemodus

De ombouwset bevat een uitblaasrooster, slang en slangklemmen (wordt niet bijgevoegd, maar moet worden bijbesteld. Zie hoofdstuk: “Technische gegevens”).



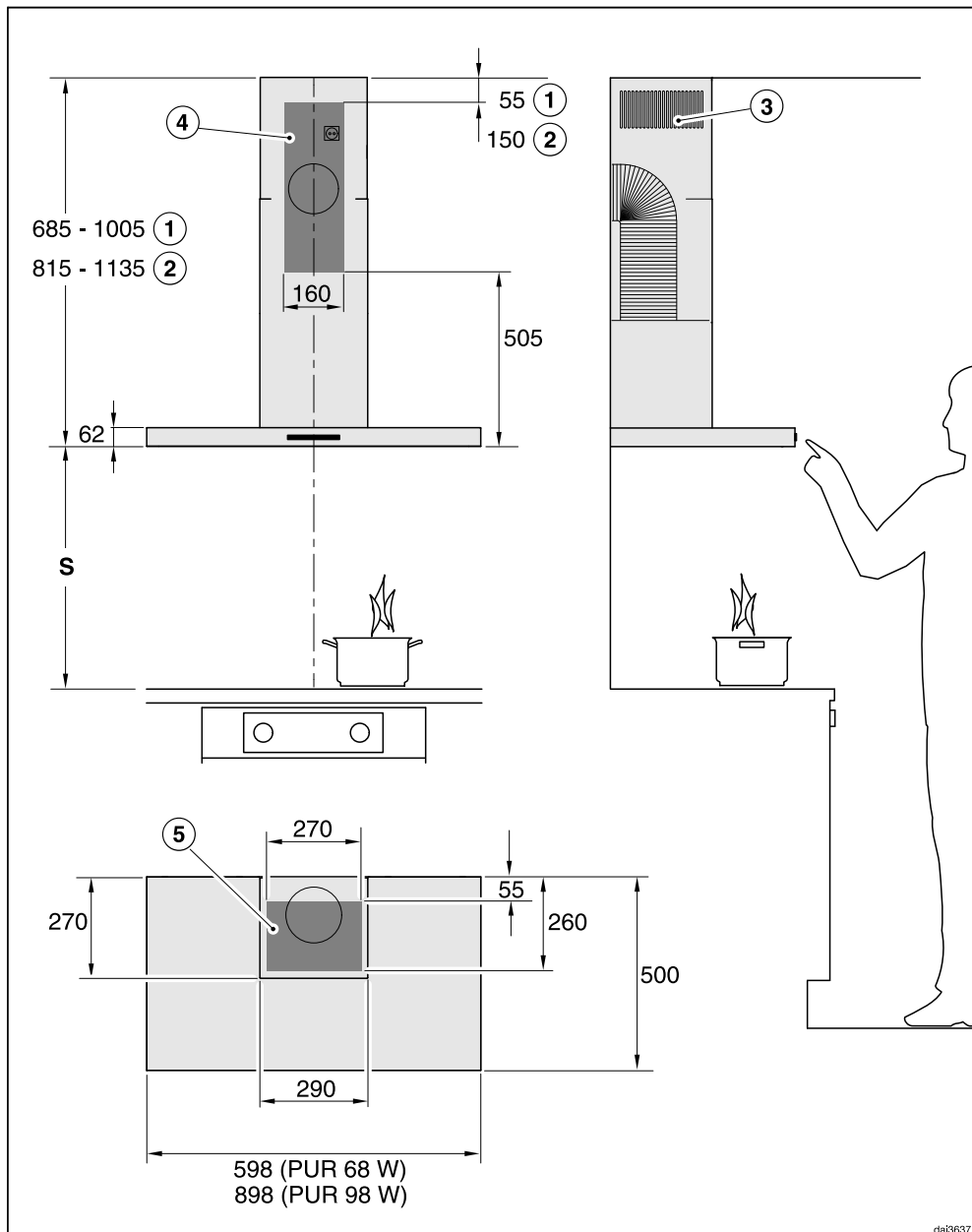
00033716

1 spatel

om de lampen uit de kap te verwijderen

Installatie

Afmetingen van het apparaat



De tekening is geen maatstaf

- ① Luchtafvoer
- ② Luchtcirculatie
- ③ Lucht bij luchtcirculatie naar boven geblazen
- ④ ⑤ Plaats van montage (bij luchtcirculatie alleen ④). Gedeelte van de muur of het plafond voor het luchtafvoergat en voor de montage van het stopcontact. Bij luchtcirculatie is alleen de montage van een stopcontact nodig.

Luchtafvoeraansluiting Ø 150 mm

Afstand tussen kookplaat en afzuigkap (S)

Tussen de onderkant van de afzuigkap en de plek waar gekookt, gebakken, gebraden, gegrilleerd of gefrituurd wordt, moet een minimumafstand worden aangehouden. Deze kunt u hieronder vinden.

Geef de fabrikant echter een grotere afstand aan, houd dan deze aan.

Neem ook de veiligheidsinstructies en waarschuwingen in het gelijknamige hoofdstuk in acht.

Kooktoestel	Minimumafstand S
Elektrische kookplaat	450 mm
Grill en friteuse (elektrisch)	650 mm
Een gaskookplaat met verschillende branders met een totale capaciteit van ≤ 12,6 kW, waarbij geen brander een capaciteit van > 4,5 kW heeft.	650 mm
Een gaskookplaat met verschillende branders met een totale capaciteit van >12,6 kW en > 21,6 kW, waarbij geen brander een capaciteit van ≤ 4,8 kW heeft.	760 mm
Een gaskookplaat met verschillende branders met een totale capaciteit van >21,6 kW, of met bij één brander een capaciteit van > 4,8 kW.	niet mogelijk
Een losse gaskookplaat met een capaciteit van ≤ 6 kW	650 mm
Een losse gaskookplaat met een capaciteit van > 6 kW en ≤ 8,1 kW	760 mm
Een losse gaskookplaat met een capaciteit van > 8,1 kW	niet mogelijk

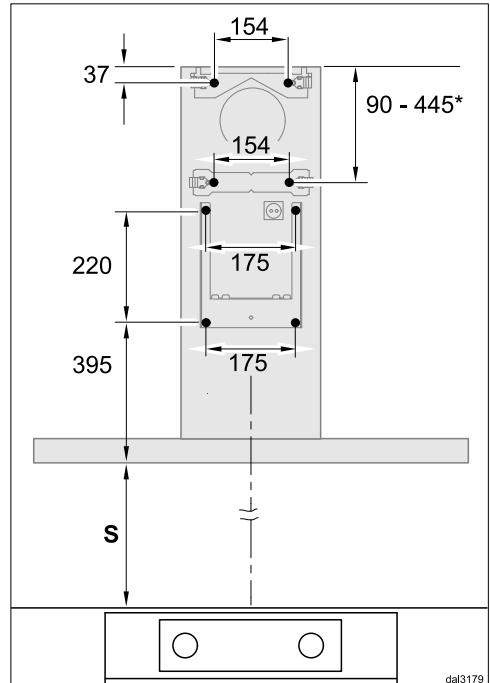
Installatie

Montagetips

- Houd ook boven elektrische kookplaten of fornuizen een afstand van minstens 650 mm aan, want dat werkt prettiger.
- Houd bij de montagehoogte ook rekening met de lengte van de gebruiker. Deze moet bij het koken, bakken enz. de ruimte hebben en de afzuigkap optimaal kunnen bedienen.
- Houd er rekening mee dat het des te moeilijker wordt om de kookdampen op te vangen naarmate de afstand tot de afzuigkap groter is.
- Om alle kookdampen op te kunnen vangen moet de afzuigkap precies in het midden boven de kookplaat gemonteerd zijn.
- Zorg ervoor dat de kookplaat niet groter is dan de afzuigkap, liefst kleiner.
- De plaats waar de afzuigkap komt te hangen moet makkelijk toegankelijk zijn. In geval van een storing moet een technicus makkelijk bij de afzuigkap kunnen komen en deze ongehinderd kunnen demonteren. Let bij het monteren van de afzuigkap dus ook op de plaatsing van kasten, planken, plafond- of decorelementen in de omgeving van de afzuigkap.

Afbeelding voor montage aan de muur

- Raadpleeg voor het aanbrengen van boorgaten onderstaande montageschets.



- Voor het geval eerst een achterwand wordt aangebracht die al over boorgaten beschikt, zijn hier de afstanden tussen de boorgaten aangegeven (schroeven \varnothing 5 mm).

*De afmeting voor de middelste montageplaat is variabel en afhankelijk van het luchtafvoergat en de plaats van het stopcontact. De plaat moet zo diep mogelijk worden gemonteerd.

Luchtafvoersysteem

⚠ Gelijktijdig gebruik van de afzuigkap en een apparaat dat lucht in diezelfde ruimte verbruikt kan gevaarlijk zijn! Er kunnen giftige gassen vrijkomen.

Neem beslist de veiligheidsinstructies en waarschuwingen in het gelijknamige hoofdstuk in acht.

Laat in ieder geval door de plaatselijke schoorsteenveger controleren of een veilig gebruik van de luchtafvoer gewaarborgd is.

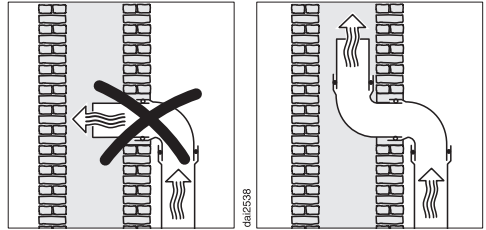
Voor de luchtafvoer mogen alleen gladde buizen of flexibele slangen van niet-brandbaar materiaal worden gebruikt.

Voor een zo groot mogelijke afzuigcapaciteit en een zo laag mogelijk geluidsniveau moeten de volgende punten in acht worden genomen:

- De luchtafvoer moet een diameter hebben die niet kleiner is dan 150 mm.
- Wanneer er platte luchtafvoerkanalen worden gebruikt, mag de doorsnede niet kleiner zijn dan de doorsnede van de luchtafvoertuit.
- De luchtafvoer moet zo kort en recht mogelijk zijn.
- Alleen bochten met een grote straal zijn toegestaan.
- Er mogen geen knikken in de luchtafvoer komen en de luchtafvoer mag niet in elkaar worden gedrukt.
- Alle verbindingen moeten stevig en dicht zijn.

Iedere barrière in de luchtstroom vermindert de afzuigcapaciteit en verhoogt het geluidsniveau.

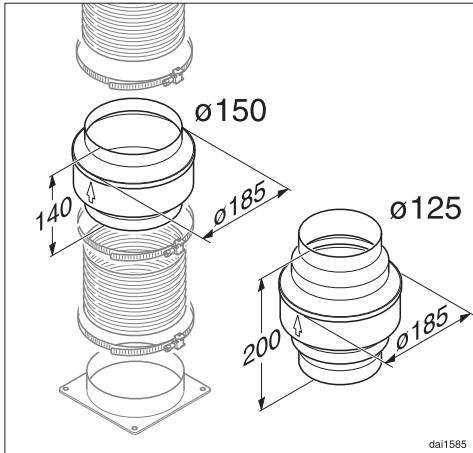
- Wordt de lucht gewoon naar buiten afgevoerd, dan kan het beste een dakdoorvoer of een telescopische muurkast worden geïnstalleerd. Deze kunt u nabestellen.



- Moet de lucht door een schoorsteen worden afgevoerd, dan moet de in-voerbuis in stromingsrichting worden geplaatst.
- Wanneer de afvoerbuis horizontaal wordt aangelegd, moet worden gezorgd voor een verval van minstens 1 cm per meter. Daarmee wordt voorkomen dat er condenswater in de afzuigkap kan lopen.
- Als de luchtafvoerleiding door koele ruimtes, zolders, etc. loopt, kunnen aanzienlijke temperatuurverschillen binnen de afzonderlijke ruimtes optreden. Hierdoor kan condenswater ontstaan. De luchtafvoerleiding moet dan worden geïsoleerd.

Installatie

Anti-condensvoorziening

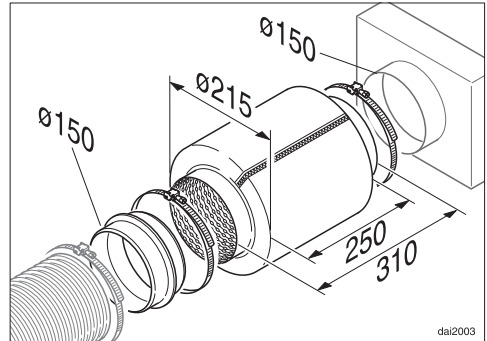


Daarnaast is het aan te bevelen om een anti-condensvoorziening te installeren die het condenswater dat ondanks de isolatie van de luchtafvoer vrijkomt, opneemt en verdampt.

Dit accessoire is verkrijgbaar voor luchtafvoerbuizen met een doorsnede van 125 mm of 150 mm.

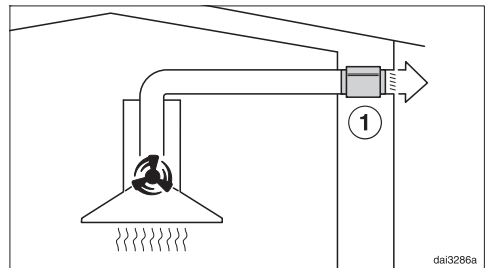
- Plaats de anti-condensvoorziening loodrecht en zo dicht mogelijk boven de luchtafvoertuit van de afzuigkap. De pijl op de ommanteling geeft de blaasrichting aan.

Geluiddemper



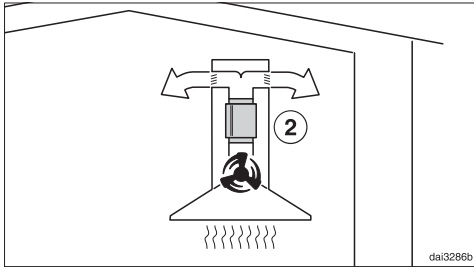
In de luchtafvoerbuiz kan een geluiddemper worden geplaatst. Dit is een na te bestellen accessoire.

Luchtafvoer



De geluiddemper reduceert zowel afzuiggeluiden die naar buiten dringen als ook geluiden die van buiten via de luchtafvoer de keukens binnendringen, zoals straatlawaai. Daarom wordt de geluiddemper zo dicht mogelijk vóór de opening geplaatst waarlangs de lucht wordt afgevoerd ①.

Luchtcirculatie



De geluiddemper wordt tussen luchtafvoertuit en luchtombuiger geplaatst, nl. bij ②. Deze plaats moet in individuele gevallen worden gecontroleerd.

Elektrische aansluiting

Deze afzuigkap mag uitsluitend worden aangesloten op een geaard stopcontact AC 230 V ~ 50 Hz.

De elektrische installatie moet aan NEN 0100 voldoen.

Ter verhoging van de veiligheid wordt in nationale richtlijnen geadviseerd het apparaat aan te sluiten op een aardlekschakelaar met een lekstroom van 30 mA.

Aansluiting via een stopcontact wordt aanbevolen, omdat dit voor de technici gemakkelijker is (volgens VDE 0701). Het stopcontact moet ook bereikbaar zijn als het apparaat is ingebouwd.

Als na inbouw het stopcontact niet meer bereikbaar is, moet het apparaat via een werkschakelaar met alle polen van de netspanning kunnen worden losgekoppeld. Werkschakelaars zijn schakelaars met een contactopening van minstens 3 mm.

Geschikte schakelaars zijn zelfuitschakelaars, zekeringen en relais (EN 60335).

De benodigde aansluitgegevens vindt u op het typeplaatje (zie hoofdstuk: “Service en garantie”). Controleer of deze gegevens overeenkomen met de spanning en de frequentie van uw elektriciteitsnet.

Technische gegevens

Motor van de afzuiging	220 W
Kookplaatverlichting	
DA 68 W	2 x 3 W
DA 98 W	3 x 3 W
Totale aansluitwaarde	
DA 68 W	226 W
DA 98 W	229 W
Netspanning, frequentie	AC 230 V, 50 Hz
Zekering	10 A
Lengte van de aansluitkabel	1,5 m
Gewicht	
PUR 68 W	21 kg
PUR 98 W	25 kg

Na te bestellen accessoire voor luchtcirculatie

Ombouwset voor de ombouw van luchtafvoer naar luchtcirculatie DUW 20 en anti-geurfilter DKF 12-1 of DKF 12-R (regeneerebaar).

Productkaart voor huishoudelijke dampkappen

volgens gedelegeerde verordening (EU) Nr. 65/2014 en verordening (EU) Nr. 66/2014

MIELE	
Identificatie van het model	PUR 68 W
Jaarlijks energieverbruik (AEC_{dampkap})	47,0 kWh/jaar
Energie-efficiëntieklasse	A
Energie-efficiëntie-index (EEl_{dampkap})	48,4
Hydrodynamische efficiëntie (FDE_{dampkap})	32,8
Hydrodynamische-efficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Verlichtingsefficiëntie ($LE_{\text{afzuigkap}}$)	55,0 lx/W
Verlichtingsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Vetfilteringsefficiëntie	95,1 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	374,5 m ³ /h
Luchtstroom (minimumsnelheid)	265 m ³ /h
Luchtstroom (maximumsnelheid)	395 m ³ /h
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	650 m ³ /h
Max. luchtstroom (Q_{max})	650 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	450 Pa
A-gewogen geluidsemisatie (minimumsnelheid)	47 dB
A-gewogen geluidsemisatie (maximumsnelheid)	56 dB
A-gewogen geluidsemisatie in de intensieve of boostmodus	67 dB
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	142,7 W
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand (P_o)	W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P_s)	0,20 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	6,0 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	330 lx
Tijdstoenamefactor	0,8

Technische gegevens

Productkaart voor huishoudelijke dampkappen

volgens gedelegeerde verordening (EU) Nr. 65/2014 en verordening (EU) Nr. 66/2014

MIELE	
Identificatie van het model	PUR 98 W
Jaarlijks energieverbruik (AEC_{dampkap})	49,7 kWh/jaar
Energie-efficiëntieklasse	A
Energie-efficiëntie-index (EEI_{dampkap})	50,2
Hydrodynamische efficiëntie (FDE_{dampkap})	32,6
Hydrodynamische-efficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Verlichtingsefficiëntie ($LE_{\text{afzuigkap}}$)	50,0 lx/W
Verlichtingsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Vetfilteringsefficiëntie	95,1 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	380,1 m ³ /h
Luchtstroom (minimumsnelheid)	265 m ³ /h
Luchtstroom (maximumsnelheid)	395 m ³ /h
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	650 m ³ /h
Max. luchtstroom (Q_{max})	650 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	443 Pa
A-gewogen geluidsemisatie (minimumsnelheid)	47 dB
A-gewogen geluidsemisatie (maximumsnelheid)	56 dB
A-gewogen geluidsemisatie in de intensieve of boostmodus	67 dB
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	143,3 W
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand (P_o)	W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P_s)	0,20 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	9,0 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	450 lx
Tijdstoenamefactor	0,8

**Plan nu zelf een serviceafspraak via www.miele.nl.
Snel en gemakkelijk.**

Bezoek op **www.miele.nl** ook de Miele Shop voor een compleet overzicht van alle accessoires, toebehoren en reinigings- en onderhoudsproducten voor uw Miele-apparaat.

U kunt ook bellen met onze afdeling Klantcontacten, bereikbaar via telefoonnummer (0347) 37 88 88.

Miele Nederland B.V.

Postbus 166

4130 ED VIANEN

(0347) 37 88 88

Bezoek het Miele Experience Center:

De Limiet 2

4131 NR VIANEN

Duitsland - Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh

PUR 68 W
PUR 98 W