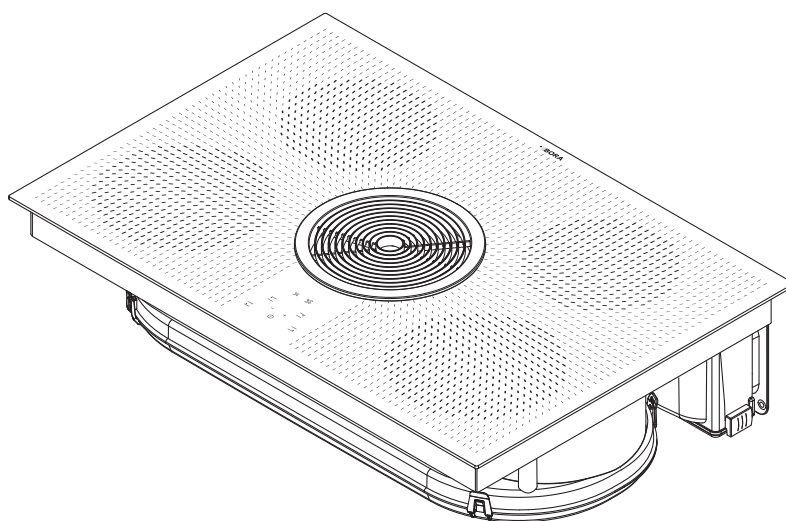


NL Bedienings- en montagehandleiding GP4U

BORA GP4 inductiekookveld
met ingebouwde kookveldafzuiging - recirculatie



GP4UUMIMNL-100

www.bora.com



www.bora.com/service/montage-GP4U

Inhoudsopgave

1	Algemeen	3	6.3	Veiligheidsvoorzieningen	22
1.1	Aansprakelijkheid	3	6.3.1	Kinderbeveiliging	22
1.2	Geldigheid van de bedienings- en montagehandleiding	3	6.3.2	Restwarmte-indicator	23
1.3	Productconformiteit	3	6.3.3	Veiligheidsuitschakeling	23
1.4	Weergave van informatie	3	6.4	Energie besparen	23
2	Veiligheid	4	7	Reiniging en onderhoud	24
2.1	Correct gebruik	4	7.1	Reinigingsmiddelen	24
2.2	Personen met verminderde vaardigheden	4	7.2	Kookveld onderhouden	24
2.3	Algemene veiligheidsinstructies	4	7.3	Kookveld reinigen	24
2.4	Veiligheidsinstructies montage	5	7.4	Kookveldafzuiging reinigen	24
2.5	Veiligheidsinstructies bediening	7	7.5	Luchtgeleidingsbehuizing reinigen	25
2.6	Veiligheidsinstructies reiniging en onderhoud	8	7.6	Actieve-koolfilter vervangen	26
2.7	Veiligheidsinstructies reparatie, service en reserveonderdelen	9	8	Stringen verhelpen	28
2.8	Veiligheidsinstructies demontage en verwijdering	9	9	Buitenbedrijfstelling, demontage en verwijdering	29
3	Technische gegevens	10	9.1	Buitenbedrijfstelling	29
4	Beschrijving van het apparaat	11	9.2	Demontage	29
4.1	Systeembeschrijving	11	9.3	Milieuvriendelijke verwijdering	29
4.1.1	Opbouw	11	10	Garantie, technische dienst, reserveonderdelen en toebehoren	30
4.1.2	Bedieningspaneel en bedieningsprincipe	11	10.1	Fabrieksgarantie van BORA	30
4.1.3	Functies	12	10.1.1	Garantieverlenging	30
4.2	Werkingsprincipe kookveldafzuiging – recirculatie	12	10.2	Service	30
4.3	Werkingsprincipe inductiekookzone	12	10.3	Reserveonderdelen	30
4.3.1	Geschikt kookgerei	12	10.4	Toebehoren	30
5	Montage	13	11	Notities	31
5.1	Leveringsomvang	13			
5.2	Gereedschap en hulpmiddelen	13			
5.3	Montage-instructies	13			
	- Veiligheidsafstanden	13			
	- Minimale meubelafmetingen GP4U	14			
	- Terugloop van recirculatielucht	14			
5.4	Keukenmeubel voorbereiden	14			
	- Inbouwmaten GP4U	14			
5.5	Werkbladuitsparing maken	15			
5.6	Het apparaat monteren	16			
5.7	Stroom aansluiten	18			
5.7.1	Functietest	19			
5.8	Toestel opvoegen	19			
5.9	Overdracht aan de gebruiker	19			
6	Functies en bediening	20			
6.1	Kookveld	20			
6.1.1	Kookveld in-/uitschakelen	20			
6.1.2	Kookzone in-/uitschakelen	20			
6.1.3	Vermogensniveaus	20			
6.1.4	Powerniveau	20			
6.1.5	Timerfuncties	21			
	- Korte tijdsspanne (eierwekker)	21			
	- Kookzonetimer	21			
6.1.6	Panherkenning	21			
6.2	Kookveldafzuiging	21			
6.2.1	Kookveldafzuiging in-/uitschakelen	21			
6.2.2	Vermogensniveaus	22			
6.2.3	Powerniveau	22			
6.2.4	Automatische naloop	22			
6.2.5	Filteronderhoudsindicator	22			
	- Filter vervangen	22			
	- Filteronderhoudsindicator resetten	22			

1 Algemeen

Deze handleiding bevat belangrijke instructies die u tegen verwondingen beschermen en schade aan het apparaat voorkomen. Lees deze handleiding aandachtig door vooraleer u het apparaat installeert of voor het eerst gebruikt.

Bij deze handleiding horen ook nog andere documenten. Leef absoluut alle meegeleverde documenten na.

De montage en installatie dienen te gebeuren door opgeleid vakpersoneel overeenkomstig de geldende normen, voorschriften en wetten. Alle veiligheidsinstructies en waarschuwingen alsook de instructies in de meegeleverde documenten moeten worden nageleefd.

1.1 Aansprakelijkheid

BORA Holding GmbH, BORA Vertriebs GmbH & Co KG, BORA APAC Pty Ltd en BORA Lüftungstechnik GmbH – hierna BORA genoemd – zijn niet aansprakelijk voor schade die voortvloeit uit het niet eerbiedigen of niet naleven van de meegeleverde documenten! Bovendien is BORA niet aansprakelijk voor schade die voortvloeit uit een verkeerde montage of uit het niet naleven van de veiligheidsinstructies en waarschuwingen!

1.2 Geldigheid van de bedienings- en montagehandleiding

Deze handleiding kan worden gebruikt voor verschillende toestellen. Daarom is het mogelijk dat individuele kenmerken worden beschreven die niet op uw toestel van toepassing zijn. Afbeeldingen kunnen in detail afwijken voor bepaalde toestelvarianten en moeten worden gezien als schematische weergaven.

1.3 Productconformiteit

Richtlijnen

De apparaten voldoen aan de volgende EU/EG-richtlijnen:
 2014/30/EU EMC-richtlijn
 2014/35/EU Laagspanningsrichtlijn
 2009/125/EG Ecodesign-richtlijn
 2011/65/EU RoHS-richtlijn

1.4 Weergave van informatie

Er wordt gebruikgemaakt van een uniforme opmaak en van uniforme cijfers, symbolen, veiligheidsinstructies, begrippen en afkortingen, zodat u snel en veilig met deze handleiding zou kunnen werken. Het begrip 'apparaat' wordt zowel voor kookvelden, kookveldafzuigingen als voor kookvelden met kookveldafzuiging gebruikt.

Instructies worden aangegeven met een pijl:

► Voer alle instructies steeds in de vastgestelde volgorde uit.

Opsommingen worden aangegeven met een bullet aan het begin van de regel:

- Opsomming 1
- Opsomming 2

i Een inlichting maakt u attent op specifieke elementen waar u absoluut dient op te letten.

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

De veiligheidsinstructies en waarschuwingen in deze handleiding worden beklemtoond met symbolen en signaalwoorden.

De veiligheidsinstructies en waarschuwingen zijn als volgt opgebouwd:

WAARSCHUWINGSTEKENS EN SIGNAALWOORDEN!

Type en bron van gevaar

Gevolgen bij niet-naleving

► **Veiligheidsmaatregelen**

Hierbij geldt:

- Waarschuwingstekens wijzen op een verhoogd risico op verwondingen.
- Het signaalwoord geeft de ernst van het gevaar aan.

Waarschuwingsteken	Signaalwoord	Risico
	Gevaar	Geeft een onmiddellijk gevaarlijke situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot de dood of tot ernstige verwondingen.
	Waarschuwing	Geeft een potentieel gevaarlijke situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot de dood of tot ernstige verwondingen.
	Opgelet	Geeft een potentieel gevaarlijke situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot geringe of lichte verwondingen of materiële schade.

Tab. 1.1 Betekenis van de waarschuwingstekens en signaalwoorden

2 Veiligheid

Het apparaat voldoet aan de geldende veiligheidsvoorschriften. De gebruiker is verantwoordelijk voor de reiniging, het onderhoud en het veilige gebruik van het apparaat. Ondeskundig gebruik kan leiden tot lichamelijke en materiële schade.

2.1 Correct gebruik

Het apparaat is alleen bedoeld voor de bereiding van gerechten in particuliere huishoudens.

Dit apparaat is niet bedoeld voor:

- gebruik buitenshuis
- verwarmen van ruimten
- koelen, ontluften of ontvochtigen van ruimten
- gebruik op mobiele locaties, zoals motorvoertuigen, schepen of vliegtuigen
- gebruik met een externe tijdschakelaar of een apart systeem op afstand (uitgezonderd noodstop)
- gebruik op hoogtes boven de 2000 m (meter boven de zeespiegel)

Een ander gebruik of een gebruik dat niet in overeenstemming is met hetgeen hier wordt beschreven, wordt beschouwd als onreglementair gebruik.

- **i** BORA is niet aansprakelijk voor schade door onreglementair gebruik of verkeerde bediening.

Elk onrechtmatig gebruik is verboden!

2.2 Personen met verminderde vaardigheden

Kinderen

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar, op voorwaarde dat ze onder toezicht staan of onderricht werden omtrent het veilige gebruik van het apparaat en de daaruit voortvloeiende gevaren begrepen hebben. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

- ▶ Gebruik de kinderbeveiliging, zodat kinderen de apparaten niet zonder toezicht kunnen inschakelen of de instellingen kunnen wijzigen.
- ▶ Houd toezicht op kinderen die zich in de buurt van het apparaat bevinden.
- ▶ Bewaar geen voor kinderen interessante voorwerpen in de opbergruimte boven of achter het apparaat. Kinderen kunnen immers in de verleiding komen om op het apparaat te klimmen.

- **i** Reinigings- en onderhoudswerken mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, tenzij deze voortdurend onder toezicht worden gehouden.

Personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden

Dit apparaat kan worden gebruikt door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of met een gebrek aan ervaring en/of kennis, op voorwaarde dat deze personen onder toezicht staan of onderricht werden omtrent het veilige gebruik van het apparaat en de daaruit voortvloeiende gevaren begrepen hebben. U kunt de inbedrijfstelling beperken door de kinderbeveiliging in te schakelen.

⚠ GEVAAR!

Verbrandingsgevaar door heet kookgerei en warme gerechten

Het kan verleidelijk zijn om handgrepen vast te pakken die boven het werkblad uitsteken.

- ▶ Houd kinderen uit de buurt van hete kookvelden, tenzij ze voortdurend onder uw toezicht staan.
- ▶ Laat geen handgrepen van kookpotten en pannen uitsteken over de zijkant van het werkblad.
- ▶ Voorkom dat hete kookpotten en pannen kunnen omlaaggetrokken worden.
- ▶ Gebruik indien nodig geschikte kookveldafdekkingen of -veiligheidsroosters.
- ▶ Gebruik alleen kookveldafdekkingen en -veiligheidsroosters die door de fabrikant van het apparaat werden goedgekeurd, zo niet bestaat er een risico op ongevallen.
- ▶ Neem contact op met uw vakhandelaar of met het BORA serviceteam om een geschikt veiligheidsrooster te kiezen.

2.3 Algemene veiligheidsinstructies

⚠ GEVAAR!

Verstikkingsgevaar door verpakkingsmateriaal
Verpakkingsmateriaal (bijv. folie, piepschuim) kan levensgevaarlijk zijn voor kinderen.

- ▶ Bewaar verpakkingsmateriaal buiten het bereik van kinderen.
- ▶ Verwijder de verpakking onmiddellijk en op vakkundige wijze.

⚡ GEVAAR!**Gevaar voor een elektrische schok of letsels door beschadigde oppervlakken**

Barsten, scheuren of breuken in het oppervlak van de apparaten (bijv. beschadigde glaskeramiek), vooral dan ter hoogte van de besturingsunit, kunnen ervoor zorgen dat de onderliggende elektronica bloot komen te liggen of beschadigd raakt. Dit kan tot een elektrische schok leiden. Bovendien kan een beschadigd oppervlak letsels veroorzaken.

- ▶ Raak het beschadigde oppervlak niet aan.
- ▶ Schakel het apparaat onmiddellijk uit bij breuken, barsten of scheuren.
- ▶ Koppel het apparaat veilig los van het stroomnet met behulp van installatieautomaten, zekeringen, zekeringsautomaten en beveiligingen.
- ▶ Neem contact op met het serviceteam van BORA.

⚡ WAARSCHUWING!**Gevaar voor letsels door beschadigde onderdelen**

Beschadigde onderdelen die niet zonder gereedschap kunnen worden verwijderd, kunnen letsels veroorzaken.

- ▶ Probeer beschadigde onderdelen niet zelf te repareren of te vervangen.
- ▶ Neem contact op met het serviceteam van BORA.

⚡ WAARSCHUWING!**Gevaar voor letsels of schade door niet-originele onderdelen of onbevoegde wijzigingen**

Niet-originele onderdelen kunnen leiden tot lichamelijke letsels of schade aan het apparaat. Het aanbrengen van wijzigingen aan en het aan- of ombouwen van het apparaat kunnen de veiligheid beïnvloeden.

- ▶ Gebruik alleen originele onderdelen.
- ▶ Breng geen wijzigingen of toevoegingen aan het apparaat aan.

OPGELET!**Gevaar voor letsels door omvallende apparaatonderdelen**

Omvallende apparaatonderdelen (zoals pannendragers, bedieningselementen, afdekkingen, vetfilters enz.) kunnen verwondingen veroorzaken.

- ▶ Leg verwijderde apparaatonderdelen veilig naast het apparaat.
- ▶ Zorg ervoor dat de verwijderde apparaatonderdelen niet naar beneden kunnen vallen.

OPGELET!**Gevaar voor letsels door overbelasting**

Door ondeskundige hantering bij het transporteren en monteren van het apparaat kunt u letsels oplopen aan de ledematen en de romp.

- ▶ Transporteer en monteer het apparaat zo nodig met twee.
- ▶ Gebruik geschikte hulpmiddelen om schade of letsels te voorkomen.

OPGELET!**Beschadiging door verkeerd gebruik**

De oppervlakken van de apparaten mogen niet als werk- of aflegvlak worden gebruikt. Apparaten kunnen hierdoor beschadigd raken (vooral bij harde en scherpe voorwerpen).

- ▶ Gebruik de apparaten niet als werk- of aflegvlak.
- ▶ Houd harde of scherpe voorwerpen uit de buurt van de apparaatoppervlakken.

Storingen en fouten

- ▶ Bij storingen of fouten volgt u de instructies in het hoofdstuk Storingen verhelpen.
- ▶ Staat de storing of fout er niet bij, schakel dan het apparaat uit en neem contact op met het serviceteam van BORA.

Huisdieren

- ▶ Houd huisdieren uit de buurt van het apparaat.

2.4 Veiligheidsinstructies montage

i Het apparaat mag alleen worden geïnstalleerd en gemonteerd door opgeleid vakpersoneel dat de gebruikelijke nationale voorschriften en aanvullende voorschriften van de plaatselijke energieleveranciers kent en in acht neemt.

i Neem bij het monteren de minimumafstanden uit het hoofdstuk Montage (veiligheidsafstanden) in acht.

i Werkzaamheden aan elektrische componenten mogen alleen worden uitgevoerd door opgeleide elektrische installateurs.

De elektrische veiligheid van het apparaat is enkel gewaarborgd wanneer het wordt aangesloten op een correct geïnstalleerd aardingssysteem. Het is zeer belangrijk dat deze fundamentele veiligheidsmaatregel wordt nageleefd. Het apparaat moet geschikt zijn voor de lokale spanning en frequentie.

- ▶ Controleer de gegevens op het typeplaatje en sluit het apparaat niet aan in geval van afwijkingen.
- ▶ Voer alle werkzaamheden aandachtig en nauwgezet uit.
- ▶ Sluit de apparaten pas na het monteren van het kanaalsysteem of na het plaatsen van het recirculatiefilter aan op het stroomnet.
- ▶ Gebruik enkel de opgegeven aansluitkabels. Deze zijn mogelijk al meegeleverd.
- ▶ Gebruik het apparaat pas nadat de montage volledig is afgerond. Alleen dan is een veilige werking gegarandeerd.

⚡ GEVAAR!

Gevaar voor elektrische schok door beschadigd apparaat

Een beschadigd apparaat kan een elektrische schok veroorzaken.

- ▶ Controleer het apparaat op zichtbare schade vóór de montage.
- ▶ Monteer in geen geval een beschadigd apparaat en sluit een beschadigd apparaat niet aan.
- ▶ Stel een beschadigd apparaat niet in werking.

2.4.1 Veiligheidsinstructies montage kookveldafzuiging

⚡ GEVAAR!

Gevaar voor elektrische schok door foutief strippen

Door foutief strippen van de aansluitkabel van de externe schakelapparatuur bestaat er gevaar voor elektrische schokken.

- ▶ Zorg ervoor dat u alle aangegeven isolatielengtes respecteert.

⚡ WAARSCHUWING!

Gevaar voor letsels door bewegende ventilatorrotor

Wanneer de ventilatorrotor draait, bestaat er verwondingsgevaar.

- ▶ Installeer het apparaat uitsluitend in een spanningsvrije toestand.
- ▶ Koppel de motor langs beide zijden aan het kanaalsysteem voordat u het toestel in gebruik neemt.

Speciale veiligheidsinstructies voor het ontwerp van luchtafvoersystemen

⚡ GEVAAR!

Levensgevaar door rookvergiftiging

Bij gebruik met luchtafvoer onttrekt de kookveldafzuiging kamerlucht aan de ruimte waar de afzuiging is opgesteld en aan de aanpalende ruimten. Zonder toereikende luchttoevoer ontstaat er een onderdruk. Wanneer er tegelijkertijd met de kookveldafzuiging een vuurhaard in gebruik is, kunnen er giftige gassen uit de schouw of afzuigschacht in de woonruimten worden gezogen.

- ▶ Zorg dat er altijd voldoende luchttoevoer is.
- ▶ Gebruik enkel toegestane en gekeurde schakelapparatuur (bijv. raamcontactschakelaars en onderdruksensoren) die door een bevoegde vakman (erkend schoorsteenveger) werd vrijgegeven.

Afvoerweg en muurrooster

Bij een afvoerweg zonder bochten en een afstand van < 900 mm tussen motor en muurrooster dient u een greepbescherming te voorzien (verkrijgbaar als toebehoren).

2.4.2 Veiligheidsinstructies montage kookvelden

⚡ GEVAAR!

Gevaar voor elektrische schok door foutieve stroomaansluiting

Door het apparaat onjuist op het stroomnet aan te sluiten, bestaat er een gevaar voor een elektrische schok.

- ▶ Zorg ervoor dat het apparaat via een vaste verbinding op het stroomnet is aangesloten.
- ▶ Zorg ervoor dat het apparaat op een correct geïnstalleerd aardingssysteem is aangesloten.
- ▶ Zorg ervoor dat u een inrichting voorziet die een scheiding van het net met een contactafstand van ten minste 3 mm breed aan alle polen mogelijk maakt (installatieautomaten, zekeringen, zekeringsautomaten, veiligheidsschakelaars).

⚡ GEVAAR!

Gevaar voor elektrische schok door beschadigde netaansluitkabel

Een beschadigde netaansluitkabel (bijv. beschadigd bij het monteren of door contact met hete kookplaten) kan een (dodelijke) elektrische schok veroorzaken.

- ▶ Let erop dat de aansluitkabel niet ingeklemd of beschadigd raakt.
- ▶ Zorg ervoor dat de netaansluitkabel niet in contact komt met hete kookplaten.

2.5 Veiligheidsinstructies bediening

- ▶ Zorg ervoor dat zowel de onderkant van het kookgerei als de apparaatoppervlakken schoon en droog zijn.
- ▶ Til het kookgerei altijd op (niet trekken) om krassen en slijtage aan het apparaatoppervlak te vermijden.
- ▶ Gebruik het apparaat niet als aflegvlak.
- ▶ Schakel het apparaat na gebruik uit.

⚠ WAARSCHUWING!

Verbrandingsgevaar door heet wordende apparaten

Sommige apparaten en hun aanraakbare delen worden heet tijdens het gebruik (bijv. kookvelden). Na het uitschakelen moeten ze eerst afkoelen. Het aanraken van hete oppervlakken kan ernstige brandwonden veroorzaken.

- ▶ Raak geen hete apparaten aan.
- ▶ Let op de restwarmte-indicator.

⚠ WAARSCHUWING!

Verbrandings- en brandgevaar door hete voorwerpen

Het apparaat en zijn aanraakbare delen zijn heet tijdens het gebruik en gedurende het afkoelen. Voorwerpen op het apparaat worden zeer snel heet en kunnen ontbranden of tot ernstige brandwonden leiden (dit geldt vooral voor metalen voorwerpen, zoals messen, vorken, lepels, deksels of de afdekking van de kookveldafzuiging).

- ▶ Laat geen voorwerpen op het apparaat liggen.
- ▶ Gebruik geschikte hulpmiddelen (pannenlappen, thermische handschoenen).

⚠ OPGELET!

Beschadiging door heet kookgerei

Heet kookgerei kan bepaalde onderdelen van het apparaat beschadigen.

- ▶ Zorg ervoor dat u geen heet kookgerei neerzet in de buurt van het bedieningspaneel.
- ▶ Houd heet kookgerei weg van de instroomsproeier.

2.5.1 Veiligheidsinstructies bediening kookveldafzuiging

⚠ WAARSCHUWING!

Brandgevaar door flamberen

Wanneer de kookveldafzuiging is ingeschakeld, zuigt deze kookvet op. Door het flamberen van gerechten kan het kookvet vuur vatten.

- ▶ Reinig de kookveldafzuiging regelmatig.
- ▶ Werk nooit met een open vlam terwijl de kookveldafzuiging is ingeschakeld.

⚠ OPGELET!

Beschadiging door ingezogen voorwerpen of papier

Kleine en lichte voorwerpen, zoals stoffen of papieren reinigingsdoekjes, kunnen door de kookveldafzuiging worden aangezogen. Daardoor kan de motor beschadigd raken of kan het luchtafvoervermogen worden aangetast.

- ▶ Bewaar geen voorwerpen of papier in de buurt van de kookveldafzuiging.
- ▶ Gebruik de kookveldafzuiging alleen als het vetfilter is geplaatst.

⚠ OPGELET!

Beschadiging door vet- en vuilafzettingen

Vet- en vuilafzettingen kunnen de werking van de kookveldafzuiging beïnvloeden.

- ▶ Zorg er steeds voor dat u het roestvrijstalen vetfilter correct heeft geplaatst wanneer u de kookveldafzuiging gebruikt.

Speciale veiligheidsinstructies voor gebruik met luchtafvoer

⚠ GEVAAR!

Levensgevaar door rookvergiftiging

Bij gebruik met luchtafvoer onttrekt de kookveldafzuiging kamerlucht aan de ruimte waar de afzuiging is opgesteld en aan de aanpalende ruimten. Zonder toereikende luchttoevoer ontstaat er een onderdruk. Wanneer er tegelijkertijd met de kookveldafzuiging een vuurhaard in gebruik is, kunnen er giftige gassen uit de schouw of afzuigschacht in de woonruimten worden gezogen.

- ▶ Zorg dat er altijd voldoende luchttoevoer is.
- ▶ Gebruik enkel toegestane en gekeurde schakelapparatuur (bijv. raamcontactschakelaars en onderdruksensoren) die door een bevoegde vakman (erkend schoorsteenveger) werd vrijgegeven.

Speciale veiligheidsinstructies voor gebruik met recirculatie

Bij elke kookcyclus wordt er door het kookproces extra vocht in de omgevingslucht geblazen. Bij gebruik met recirculatie wordt slechts een beperkt deel van het vocht uit de kookdampen verwijderd.

- ▶ Zorg bij gebruik met recirculatie voor voldoende aanvoer van verse lucht, bijvoorbeeld via een open raam.
- ▶ Zorg voor een normaal en aangenaam binnenklimaat (45–60% luchtvochtigheid). Doe dit door de natuurlijke verluchttingsopeningen te gebruiken of gebruik de klimaatregeling in het gebouw.
- ▶ Zet na elk gebruik de kookveldafzuiging ongeveer 20 minuten op een lager vermogensniveau bij gebruik met recirculatie of activeer de automatische naloop.

2.5.2 Veiligheidsinstructies bediening kookvelden

- ▶ Vertrouw bij inductiekookvelden niet op de panherkenning, maar schakel het apparaat na gebruik altijd uit.

⚠ GEVAAR!

Brandgevaar door onbewaakt kookveld

Olie of vet kan snel verhitten en ontvlammen.

- ▶ Verhit olie of vet nooit zonder toezicht.
- ▶ Blus olie- of vetbranden nooit met water.
- ▶ Schakel het kookveld uit.
- ▶ Verstik het vuur met bijv. een kookpotdeksel of een branddeken.

⚠ GEVAAR!

Explosiegevaar door ontvlambare vloeistoffen

Ontvlambare vloeistoffen in de buurt van een kookveld kunnen ontploffen en ernstige verwondingen veroorzaken.

- ▶ Gebruik geen spuitbussen in de buurt van het apparaat terwijl het in werking is.
- ▶ Bewaar geen ontvlambare vloeistoffen in de buurt van een kookveld.

⚠ WAARSCHUWING!

Verbrandingsgevaar door vrijkomen van hete vloeistoffen

Als u tijdens het koken geen oogje in het zeil houdt, kan het gebeuren dat het eten overkookt en dat er hete vloeistoffen ontsnappen.

- ▶ Houd steeds toezicht op alle kookprocessen.
- ▶ Vermijd overkoken.

⚠ WAARSCHUWING!

Verbrandingsgevaar door hete dampen

Vloeistoffen tussen de kookzone en de bodem van de kookpot kunnen bij verdamping tot brandwonden leiden.

- ▶ Zorg ervoor dat de kookzone en de bodem van de kookpot steeds droog zijn.

⚠ WAARSCHUWING!

Verbrandingsgevaar door stroompanne

Tijdens of na een stroompanne kan een voorheen werkend kookveld nog steeds heet zijn, hoewel er geen restwarmte wordt weergegeven.

- ▶ Raak het kookveld niet aan zolang het nog warm is.
- ▶ Houd kinderen uit de buurt van het hete kookveld.

OPGELET!

Beschadiging door suiker- en zouthoudende levensmiddelen

Suiker- en zouthoudende levensmiddelen en sappen op de hete kookzone kunnen de kookzone beschadigen.

- ▶ Let erop dat er geen suiker- en zouthoudende levensmiddelen en sappen op de hete kookzone terecht komen.
- ▶ Verwijder suiker- en zouthoudende levensmiddelen en sappen onmiddellijk van de hete kookzone.

Speciale veiligheidsinstructies voor de bediening van inductiekookvelden

Invloed op pacemakers, hoorapparaten en metalen implantaten:

Inductiekookvelden wekken in de omgeving van de kookzones een hoogfrequent elektromagnetisch veld op. Bij directe nadering tot de kookzones kunnen pacemakers, hoorapparaten of metalen implantaten negatief worden beïnvloed of kan hun werking verstoord raken. Het is onwaarschijnlijk dat de werking van de pacemaker hierdoor wordt aangetast.

- ▶ Neem bij twijfel contact op met de fabrikant van uw medische apparaat of met uw arts.

2.6 Veiligheidsinstructies reiniging en onderhoud

Het apparaat moet regelmatig worden gereinigd. Verontreinigingen kunnen schade, werkingsstoornissen of geurhinder veroorzaken. In het ergste geval kan dit zelfs een bron van gevaar worden.

- ▶ Verwijder verontreinigingen onmiddellijk.
- ▶ Gebruik bij het reinigen uitsluitend niet-schurende reinigingsmiddelen om krassen en slijtage aan het oppervlak te vermijden.
- ▶ Zorg ervoor dat er bij het reinigen geen water in het apparaat kan lopen. Gebruik enkel een licht bevochtigde doek. Spuit het apparaat nooit met water schoon. Binnendringend water kan schade veroorzaken!
- ▶ Gebruik geen stoomreiniger om te reinigen. De stoom kan op spanningvoerende delen terechtkomen en een kortsluiting alsook materiële schade veroorzaken.
- ▶ Neem alle instructies uit hoofdstuk "Reiniging en onderhoud" in acht.

Speciale veiligheidsinstructies voor reiniging en onderhoud van de kookveldafzuiging

- ▶ Houd de verluchtingsopeningen in de onderkast open en schoon.

⚠ WAARSCHUWING!

Brandgevaar door vetafzettingen

Bij niet-regelmatige of ontoereikende reiniging van het vetfilter of een te late filtervervanging kan het risico op brand toenemen.

- ▶ Reinig en vervang het filter regelmatig.

⚠ WAARSCHUWING!

Gevaar voor letsels bij het openen van de onderste behuizingkap

Wanneer de ventilatorrotor draait, bestaat er verwondingsgevaar.

- ▶ Schakel het apparaat uit en koppel het veilig los van de stroomvoorziening voordat u de afdekkingen in de buurt van de ventilatorrotor verwijdert.

Speciale veiligheidsinstructies voor reiniging en onderhoud van kookvelden

- ▶ Reinig de kookvelden indien mogelijk na elk kookproces.
- ▶ Reinig kookvelden alleen wanneer ze afgekoeld zijn.

2.7 Veiligheidsinstructies reparatie, service en reserveonderdelen

- i** Reparaties en servicewerkzaamheden mogen alleen worden uitgevoerd door opgeleid vakpersoneel dat de gebruikelijke nationale voorschriften en aanvullende voorschriften van de plaatselijke energieleveranciers kent en in acht neemt.

- i** Werkzaamheden aan elektrische componenten mogen alleen worden uitgevoerd door opgeleide elektrische installateurs.

- ▶ Koppel het apparaat veilig los van de stroomvoorziening voordat u een reparatie uitvoert.

⚠ WAARSCHUWING!

Gevaar voor letsels of beschadiging door onjuiste reparaties

Niet-originele onderdelen kunnen leiden tot lichamelijke letsels of schade aan het apparaat. Het aanbrengen van wijzigingen aan en het aan- of ombouwen van het apparaat kunnen de veiligheid beïnvloeden.

- ▶ Gebruik bij reparaties alleen originele onderdelen.
- ▶ Breng geen wijzigingen of toevoegingen aan het apparaat aan.

- i** Een beschadigde netaansluitkabel moet door een geschikte netaansluitkabel worden vervangen. Dat mag alleen door een daartoe gemachtigde klantenservice gebeuren.

2.8 Veiligheidsinstructies demontage en verwijdering

- i** Het apparaat mag alleen worden gedemonteerd door opgeleid vakpersoneel dat de gebruikelijke nationale voorschriften en aanvullende voorschriften van de plaatselijke energieleveranciers kent en in acht neemt.

- i** Werkzaamheden aan elektrische componenten mogen alleen worden uitgevoerd door opgeleide elektrische installateurs.

- ▶ Koppel het apparaat veilig los van de stroomvoorziening voordat u begint met demonteren.

⚠ GEVAAR!

Gevaar voor elektrische schok door foutief loskoppelen

Door het apparaat onjuist los te koppelen van het stroomnet, bestaat er gevaar voor een elektrische schok.

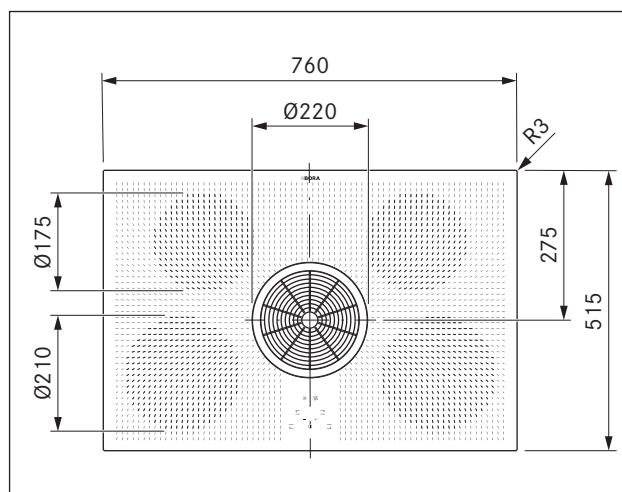
- ▶ Koppel het apparaat veilig los van het stroomnet met behulp van installatieautomaten, zekeringen, zekeringsautomaten en beveiligingen.
- ▶ Controleer met een goedgekeurd meettoestel of het apparaat volledig spanningsvrij is.
- ▶ Raak geen blootgestelde contacten van het elektronische systeem aan. Er kan immers nog spanning op staan.

3 Technische gegevens

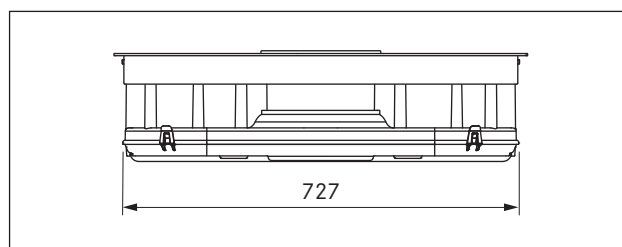
Parameter	Waarde
Aansluitspanning meerfasig	380 – 415 V 2N / 3N
Aansluitspanning eenfasig	220 – 240 V
Frequentie	50 Hz
Vermogensopname maximaal	7,6 kW (4,4 kW)
Zekering / netaansluiting driefasig	3 x 16 A
Zekering / netaansluiting tweefasig	2 x 16 A
Zekering / netaansluiting eenfasig	1 x 32 A (1 x 20 A in het powermanagementmenu)
Afmetingen (breedte x diepte x hoogte)	760 x 515 x 198 mm
Gewicht (incl. toebehoren/verpakking)	ca. 25 kg
Kookveld	
Materiaal oppervlak	Glaskeramik
Vermogensniveaus kookzone vooraan	1 – 9, powerniveau
Vermogensniveaus kookzone achteraan	1 – 9
Grootte kookzone vooraan	Ø 210 mm
Grootte kookzone achteraan	Ø 175 mm
Vermogen kookzone vooraan	2300 W
powerniveau	3000 W
Vermogen kookzone achteraan	1400 W
Energieverbruik kookveld (normatief bepaalde kookpotgrootte)	
Kookzone 1 vooraan links (210 mm)	171,3 Wh/kg
Kookzone 2 achteraan links (180 mm)	168,6 Wh/kg
Kookzone 3 vooraan rechts (210 mm)	171,1 Wh/kg
Kookzone 4 achteraan rechts (150 mm)	185,8 Wh/kg
Totaal (gemiddeld)	174,2 Wh/kg
Recirculatiesysteem	
Vermogensniveaus	1 – 2, powerniveau
Grootte uitblaasopening	650 x 90 mm
Recirculatiefilter	
Standtijd filter max.	150 h (1 jaar)

Tab. 3.1 Technische gegevens

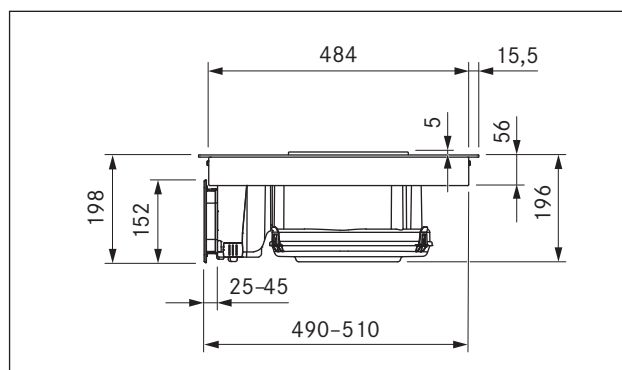
Toestelafmetingen GP4U



Afb. 3.1 GP4U toestelafmetingen bovenaanzicht



Afb. 3.2 GP4U toestelafmetingen vooraanzicht



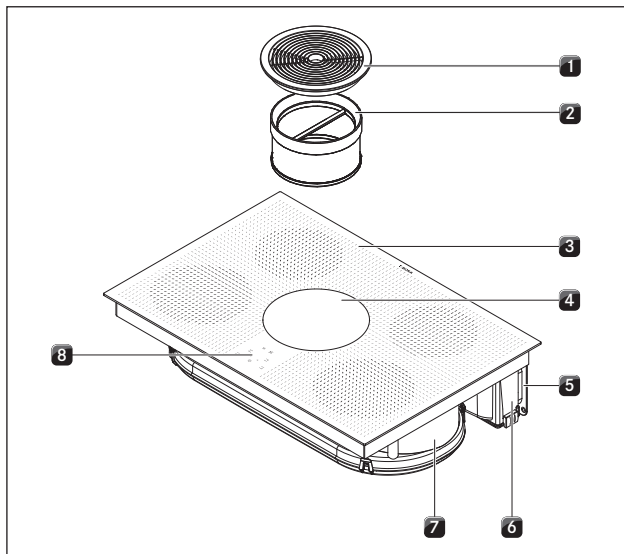
Afb. 3.3 GP4U toestelafmetingen zijaanzicht

4 Beschrijving van het apparaat

Leef bij elk gebruik alle veiligheidsbepalingen en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid).

4.1 Systeembeschrijving

4.1.1 Opbouw

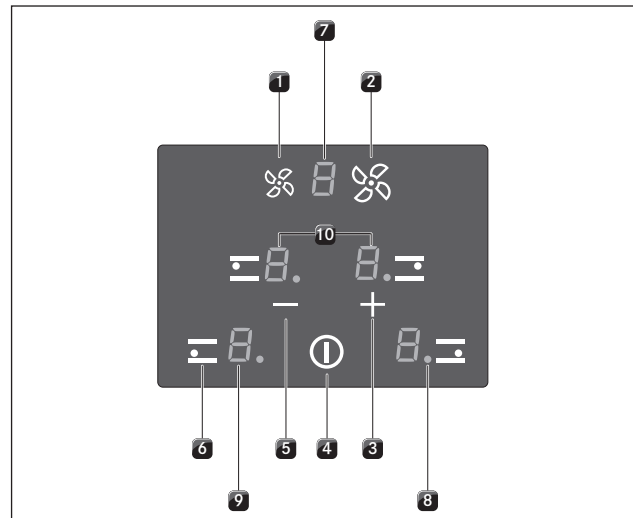


Afb. 4.1 Kookveld

- [1] Instroomsproeier
- [2] Roestvrijstalen vetfilter
- [3] Kookveld
- [4] Instroomopening
- [5] Telescopisch kanaal
- [6] Actieve-koolfilterbehuizing
- [7] Luchtgeleidingsbehuizing
- [8] Bedieningspaneel

4.1.2 Bedieningspaneel en bedieningsprincipe

De kookveldaafzuiging en kookvelden worden geregeld via een centraal bedieningspaneel. Het bedieningspaneel is uitgerust met elektronische sensortoetsen en displayvelden. De sensortoetsen reageren op vingercontact (touchzoneas). U moet de sensortoets net zo lang indrukken totdat er een akoestisch signaal weerklinkt of het display overeenkomstig verandert.



Afb. 4.2 Bedieningspaneel

Sensortoetsen:

- [1] Vermogensniveau motor verlagen
- [2] Vermogensniveau motor verhogen
- [3] Vermogensniveau verhogen
- [3] Timerwaarde verhogen
- [4] Kookveld in-/uitschakelen
- [5] Vermogensniveau verlagen
- [5] Timerwaarde verlagen
- [6] Kookzone selecteren

Displayvelden:

- [7] Display motorniveau / filteronderhoudsindicator
- [8] Controlelampje kookzone
- [9] Kookzonedisplay
- [10] Timer

Displayveld	Display	Betekenis
Display voor het motorniveau		Motor uit
	1 of 2	Bedieningsniveau
	P	Powerniveau
		Automatische nalooop
Kookzonedisplay	1...9	Vermogensniveau
	P	Powerniveau
	H	Restwarmte-indicator: kookzone is uitgeschakeld maar nog warm (temperatuur > 60 °C)
	L	Kinderbeveiliging geactiveerd
		Panherkenning
Controlelampje kookzone	aan	Automatische uitschakeling (timer) geactiveerd
	knippert	Timer aan (); geen tijd ingesteld
	uit	Timer uit
Timerdisplay (1*)	1...99	Ingestelde minuten voor korte tijdsspanne (eierwekker) of automatische uitschakeling
		Timer aan; geen tijd ingesteld

Tab. 4.1 Betekenis van de indicatoren

(1*) Timerdisplay

Het timerdisplay gebruikt de kookzonedisplays van de twee achterste kookzones (bijv. 30 voor 30 minuten). De kookzonedisplays van de twee voorste kookzones zijn gedeactiveerd tijdens de timerweergave.

4.1.3 Functies

Kookveld:

- 9 vermogensniveaus
- Powerniveau
- Timerfuncties
- Panherkenning

Kookveldafzuiging:

- 2 vermogensniveaus
- Powerniveau
- Automatische naloop
- Filteronderhoudsindicator

Veiligheidsvoorzieningen

- Kinderbeveiliging
- Restwarmte-indicator
- Veiligheidsuitschakeling



In het hoofdstuk Functies en bediening vindt u een handleiding voor het bedienen/instellen van de verschillende functies.

4.2 Werkingsprincipe kookveldafzuiging – recirculatie



Gebruik met recirculatie

De afgezogen lucht wordt door het vetfilter en een actieve-koolfilter gereinigd en weer naar de ruimte geleid waar het apparaat is opgesteld.

Om bij gebruik met recirculatie de geuren te binden, moet u een geurfilter gebruiken. Om hygiënische en gezondheidsredenen dient het actieve-koolfilter op de aanbevolen momenten te worden vervangen (zie hoofdstuk Reiniging en onderhoud).



Bij gebruik met recirculatie moet u voor voldoende ventilatie zorgen om de luchtvochtigheid af te voeren.

4.3 Werkingsprincipe inductiekookzone

Onder de inductiekookzone bevindt zich een inductiespoel. Wanneer de kookzone wordt ingeschakeld, wekt deze spoel een magnetisch veld op, dat rechtstreeks op de bodem van de kookpot inwerkt en deze verwarmt. De kookzone warmt slechts indirect op door de door de kookpot vrijgegeven warmte. Inductiekookzones werken alleen als er kookgerei met een magnetiseerbare bodem op wordt gezet. Inductie houdt automatisch rekening met de grootte van het kookgerei dat erop wordt geplaatst, m.a.w. in de kookzone wordt enkel het oppervlak verhit dat door de kookpotbodem is bedekt.

Geluiden

Bij gebruik van inductiekookzones kan het kookgerei, naargelang het materiaal en de bodemverwerking, de volgende geluiden laten horen:

- Bij een hoog vermogensniveau kan gebrom optreden. Dit wordt zwakker of verdwijnt naarmate het vermogensniveau wordt verlaagd.
- Knetteren en fluiten kan eveneens optreden wanneer de bodem van de kookpot uit verschillende materialen bestaat (bijv. sandwichbodems).
- Bij elektronische schakelprocessen kunt u geklik horen, in het bijzonder bij lage vermogensniveaus.
- U kunt een gezoem horen wanneer de koelventilator is ingeschakeld. Ter verlenging van de levensduur van de elektronica is het kookveld uitgerust met een koelventilator. Als het kookveld intensief wordt gebruikt, wordt de koelventilator automatisch ingeschakeld. U hoort dan een zoemend geluid. De koelventilator kan na het uitschakelen van het toestel verder draaien.

4.3.1 Geschikt kookgerei

- ▶ Hou dus rekening met de minimale diameter van de kookpotbodem.

Toestel	Kookzone	Minimale diameter
GP4U	Vooraan	120 mm
	Achteraan	90 mm

Tab. 4.2 Minimale diameter van het kookgerei



Opwarm- en doorverhittingstijden van de bodem van het kookgerei, alsook kookresultaten, worden in doorslaggevende mate beïnvloed door de opbouw en toestand van het kookgerei.



Kookgerei met deze aanduiding is geschikt voor inductiekookvelden. Het kookgerei dat gebruikt wordt op het inductiekookoppervlak, moet van metaal zijn, magnetische eigenschappen hebben en een toereikend bodemoppervlak bezitten.

Geschikt kookgerei bestaat uit:

- roestvrij staal met een magnetiseerbare bodem
- geëmailleerd staal
- gietijzer
- ▶ Voer eventueel een magneettest uit. Als de magneet aan de bodem van het kookgerei blijft hangen, is het kookgerei in de regel geschikt voor inductie.
- ▶ Besteed speciale aandacht aan de bodem van het kookgerei. De bodem van het kookgerei mag geen kromming vertonen. De kromming kan ervoor zorgen dat het kookgerei oververhit raken, vanwege een verkeerde temperatuurbewaking van de kookplaat. De bodem van het kookgerei mag geen scherpe groeven en geen scherpe rand vertonen, anders bestaat het risico op krassen op het kookveldoppervlak.
- ▶ Plaats het kookgerei rechtstreeks (zonder onderzetter of dergelijke) op de glaskeramiek.

5 Montage

- ▶ Leef alle veiligheidsbepalingen en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid).
- ▶ Leef de meegeleverde handleidingen van de fabrikant na.

- i** De stroomkabel moet door de klant ter beschikking worden gesteld.
- i** Het apparaat mag niet boven koelapparaten, vaatwassers, fornuizen, ovens of was- en droogmachines worden gemonteerd.
- i** De legoppervlakken van de werkbladen en wandafsluitlijsten moeten gemaakt zijn van hittebestendig materiaal (tot ca. 100 °C).
- i** Werkbladuitsparingen moeten met geschikte middelen tegen vocht worden afgedicht en eventueel van een warmteontkoppeling worden voorzien.
- i** De ingebouwde kookveldafzuiging mag niet met andere kookvelden worden gebruikt.
- i** Om het volledige prestatievermogen van de kookvelden blijvend te behouden, moet voor voldoende ventilatie onder de kookvelden worden gezorgd.
- i** Indien er onder het apparaat een inlegbodem voor kabelbescherming (tussenbodem) wordt voorzien, mag deze een voldoende luchttoevoer niet verhinderen.

5.1 Leveringsomvang

Benaming	Aantal
Inductiekookveld met kookveldafzuiging	1
Instroomsproeier	1
Roestvrijstalen vetfilter	1
Actieve-koolfilter BAKF	2
Telescopisch kanaal	1
Montageklemmen met schroeven	5
Afdichtingsband	1
Kabelgeleidingsclips	3
Vulplaatjesset	1
Bedienings- en montagehandleiding	1

Tab. 5.1 Leveringsomvang

- ▶ Controleer of alle delen geleverd zijn en of ze niet beschadigd zijn.
- ▶ Breng de klantenservice van BORA onmiddellijk op de hoogte wanneer er delen van de levering ontbreken of beschadigd zijn.
- ▶ Monteer in geen geval beschadigde onderdelen.
- ▶ Verwijder de transportverpakking op vakkundige wijze (zie hoofdstuk Buitenbedrijfstelling, demontage en verwijdering).

5.2 Gereedschap en hulpmiddelen

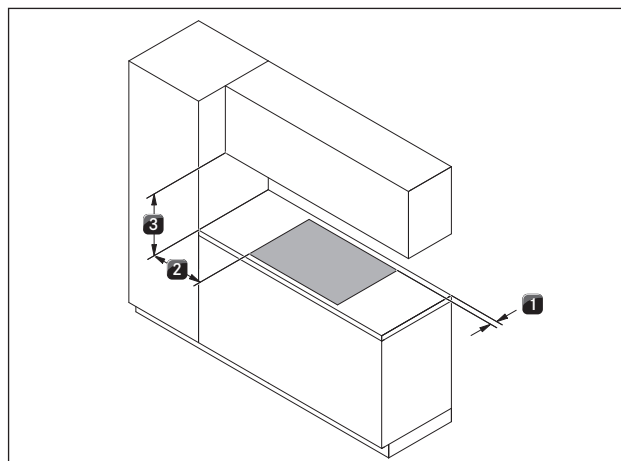
Voor de vakkundige montage van het kookveld heeft u o.a. de volgende speciale gereedschappen nodig:

- Boormachine of accuboormachine met houtboor van 14 mm
- Steekzaag of handzaag
- Schroevendraaier torx 20
- Zwarte, hittebestendige siliconenkit

5.3 Montage-instructies

Veiligheidsafstanden

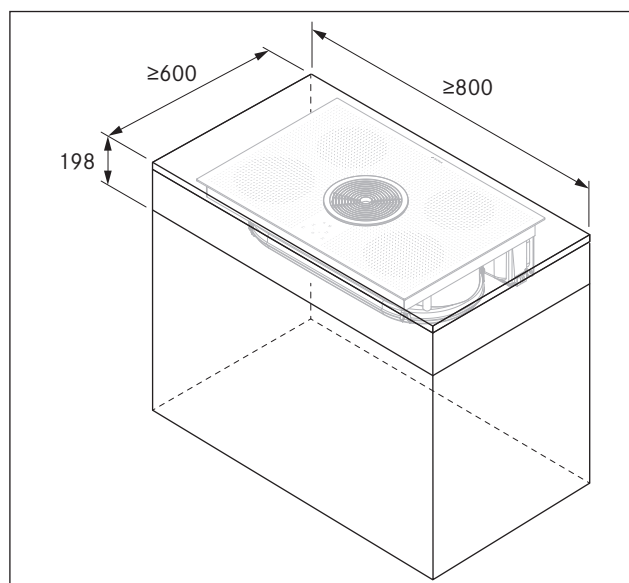
- ▶ Houd deze veiligheidsafstanden aan:



Afb. 5.1 Minimale afstanden

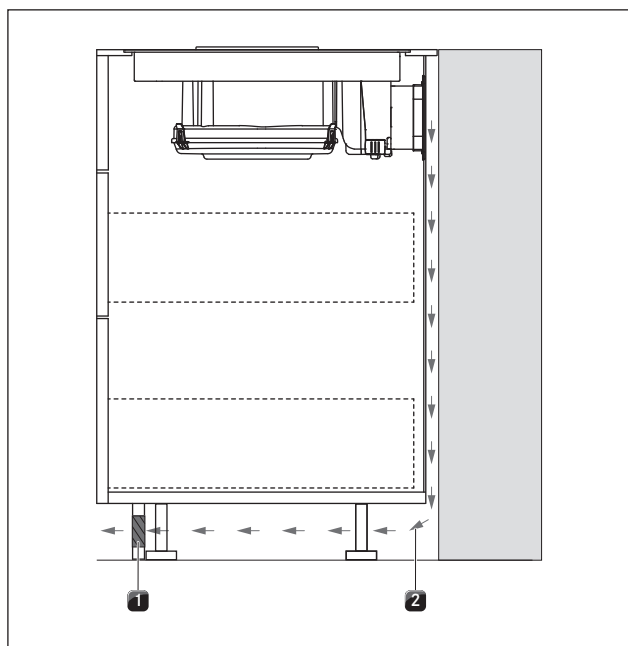
- [1] Minimaal 50 mm afstand achteraan van de werkbladuitsparing tot de achterkant van het werkblad.
- [2] Minimaal 300 mm afstand links en rechts van de werkbladuitsparing tot een belendende kast of kamerwand.
- [3] Minimaal 600 mm afstand tussen het werkblad en de bovenkast. Minimaal 1000 mm afstand wordt aanbevolen om ergonomische redenen.

Minimale meubelafmetingen GP4U



Afb. 5.2 Minimale meubelafmetingen GP4U

Terugloop van recirculatielucht



Afb. 5.3 Terugstroomopening in plintgedeelte

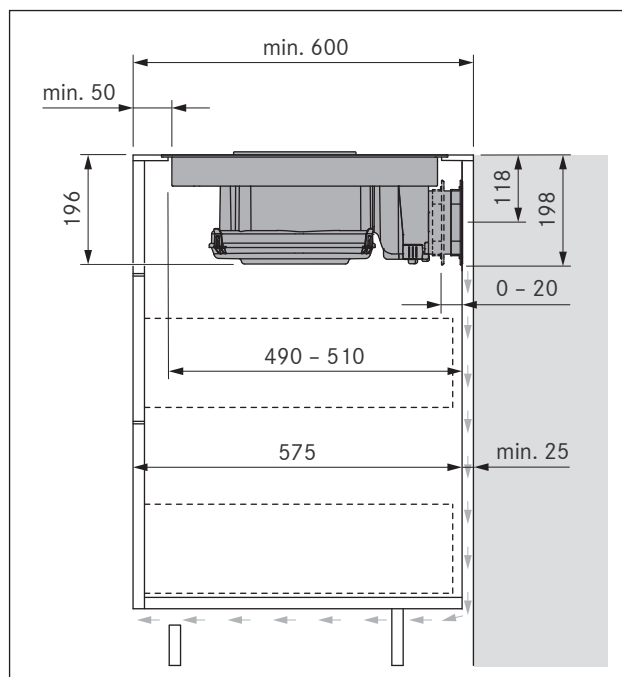
- [1] Terugstroomopening (totale openingsdiameter $\geq 500 \text{ cm}^2$)
 [2] Terugstromende recirculatielucht

Bij recirculatiesystemen moet er in de keukenmeubels een terugstroomopening van $>500 \text{ cm}^2$ worden voorzien. Voor de terugloop van de recirculatielucht kan de vereiste terugstroomopening via een ingekorte plint worden gemaakt. U kunt ook een lamellenplint met een minimaal overeenstemmende openingsdiameter gebruiken.

- ▶ Kort de sokkelplinten in de hoogte in of breng overeenkomstige openingen in de plint aan.

5.4 Keukenmeubel voorbereiden

Inbouwmaten GP4U



Afb. 5.4 Inbouwmaten GP4U, werkblad diepte 600 mm

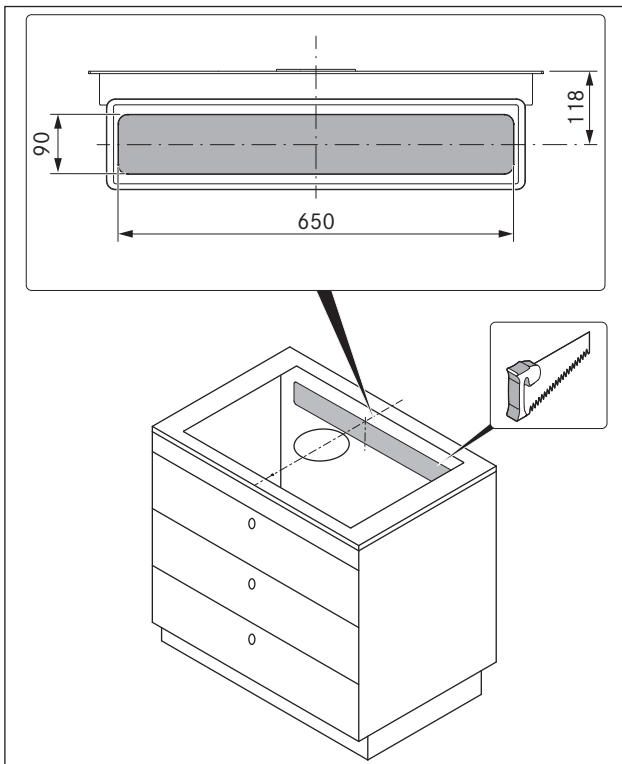
Algemene instructies keukenmeubels

- In de zone van de werkblauitsparing moet u eventueel op het meubel aanwezige dwarsbalken verwijderen.
- Bij dunne werkbladen moet u voor een voldoende stevige corpussteun zorgen.
- Een tussenbodem onder het kookveld is niet vereist. Indien er een inlegbodem voor kabelbescherming (tussenbodem) wordt voorzien, moet het volgende in acht worden genomen:
 - Deze moet voor onderhoudswerken kunnen worden verwijderd.
 - Om voor voldoende ventilatie van het kookveld te zorgen, moet er een minimale afstand van 15 mm tot de onderkant van het kookveld worden aangehouden.
- De laden of legborden in de onderkast moeten uitneembaar zijn.
- Voor een correcte montage moeten, afhankelijk van de inbouwsituatie, de tussenstukken van de onderkast worden ingekort.

Meubelachterwand aanpassen

- De onderkast moet een doorlopende achterwand hebben, zodat de terugstromende recirculatielucht niet in het voorste corpusdeel wordt geleid.
- Voorzie een uitsparing in de achterwand.
- Voor de terugstroom van de recirculatielucht moet een minimale afstand van 25 mm tussen de achterste corpuswand en een aangrenzend meubelstuk of een kamerwand worden aangehouden.
 - ▶ Pas de achterwand aan de vereiste inbouwmaten aan.
 - ▶ Verplaats indien nodig de achterwand.
 - ▶ Pas indien nodig de hoogte van de achterwand aan, zodat het corpus naar voren toe is afgesloten.

Uitsparing in de achterwand maken



Afb. 5.5 Uitsparing in de achterwand

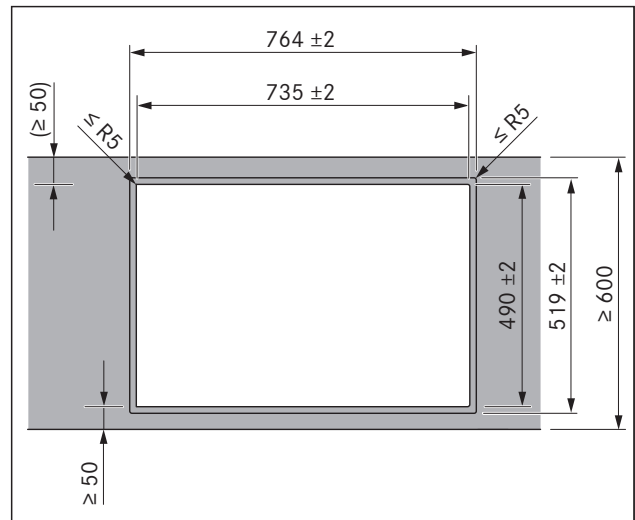
- ▶ Maak de uitsparing in de achterwand volgens de aangegeven maten van de uitsparingen.
- ▶ Voorzie links of rechts van de uitsparing in de achterwand een kabeldoorlaat van $\varnothing 14$ mm.

5.5 Werkblauditsparing maken

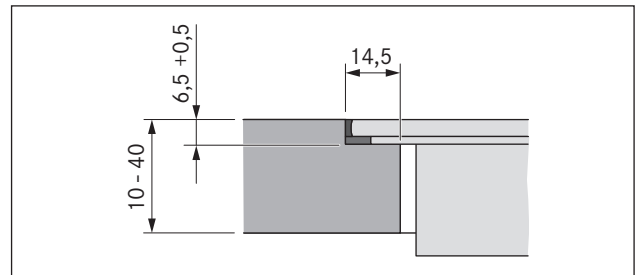
i BORA raadt aan om minstens 50 mm afstand te houden tussen de voorkant van het werkblad en de werkblauditsparing.

- ▶ Neem de instructies van de fabrikant van het werkblad in acht.
- ▶ Maak de werkblauditsparing volgens de aangegeven maten van de uitsparingen.
- ▶ Controleer of de snijvlakken van het werkblad vakkundig afgedicht zijn.

Maten van de uitsparingen voor vlakbouw

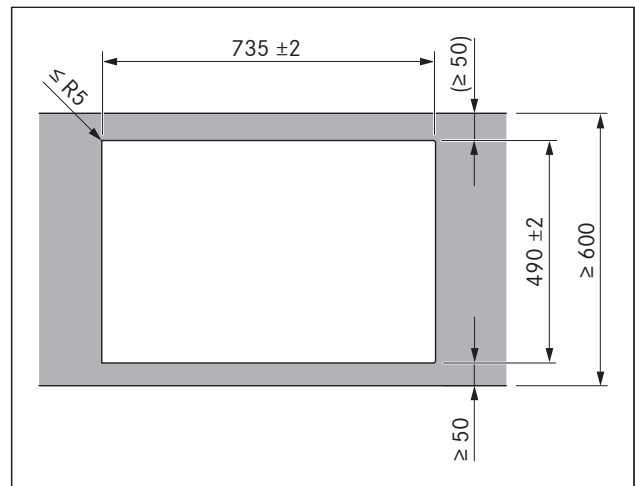


Afb. 5.6 Maten van de uitsparingen voor vlakbouw

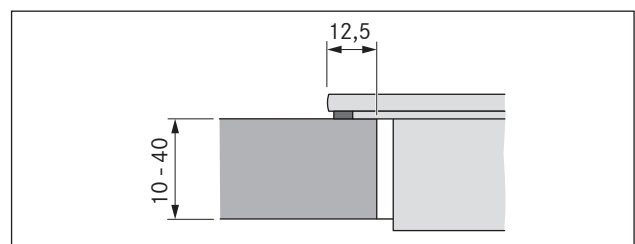


Afb. 5.7 Voegmaat voor vlakbouw

Maten van de uitsparingen voor opbouwmontage



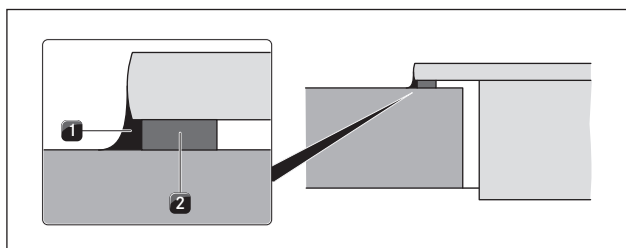
Afb. 5.8 Maten van de uitsparingen voor opbouwmontage



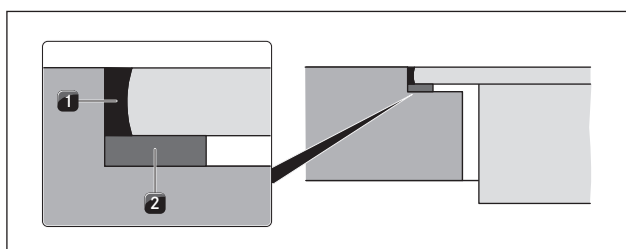
Afb. 5.9 Oplegmaat voor opbouwmontage

5.6 Het apparaat monteren

Afdichtingsband aanbrengen



Afb. 5.10 Afdichtingsband bij opbouwmontage

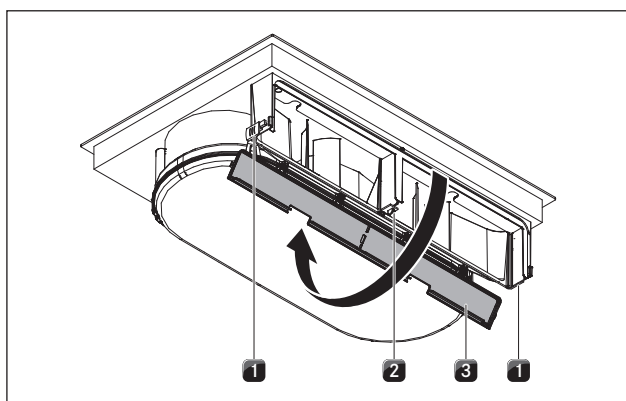


Afb. 5.11 Afdichtingsband bij vlainbouw

- [1] Zwarte, hittebestendige siliconenkit
- [2] Afdichtingsband

- ▶ Kleef bij opbouwmontage de meegeleverde afdichtingsband [2] voor de montage volledig op de onderzijde van het kookveld.
- ▶ Kleef bij vlainbouw de afdichtingsband [2] op de horizontale snijkant in de werkbladuitsparing, ook als het kookveld met een siliconenkit [1] of een dergelijk middel wordt afgedicht.

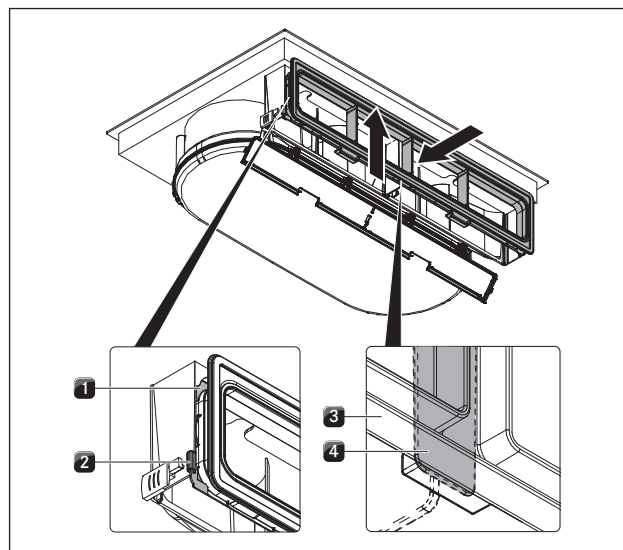
Telescopisch kanaal aan apparaat bevestigen



Afb. 5.12 Behuizingsdeksel openen

- [1] Vergrendelingen buitenkant
- [2] Vergrendeling midden
- [3] Deksel actieve-koolfilterbehuizing

- ▶ Open het deksel [3] van de actieve-koolfilterbehuizing langs onderen door de twee vergrendelingen aan de buitenkant [1] en de vergrendeling in het midden [2] te openen.

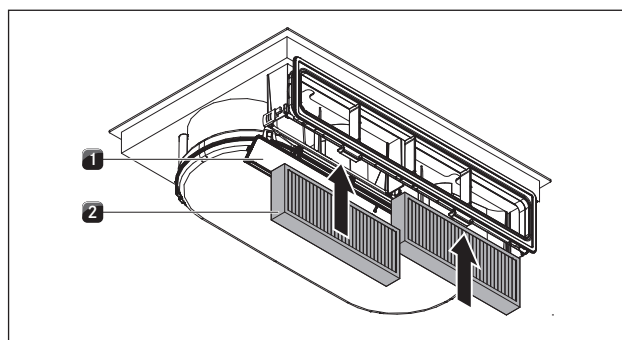


Afb. 5.13 Frame van flexibel kanaal inhangen

- [1] Ophangclips
- [2] Opnamegroef van de actieve-koolfilterbehuizing
- [3] Frame voor flexibel kanaal
- [4] Onderste vergrendeling

- ▶ Hang het frame van het telescopische kanaal in de opnamegroef [2] van de actieve-koolfilterbehuizing.
- ▶ Zorg ervoor dat de twee ophangclips [1] aan de zijkant zich in de geleiding bevinden.
- ▶ Schuif het frame [3] naar boven totdat de onderste [4] en bovenste vergrendeling in het midden vastklikken.
- ▶ Let erop dat het frame rondom in de groef van de actieve-koolfilterbehuizing zit.
- ▶ Verwijder de beschermfolie van de tape vooraan aan het telescopische kanaal.

Actieve-koolfilter plaatsen

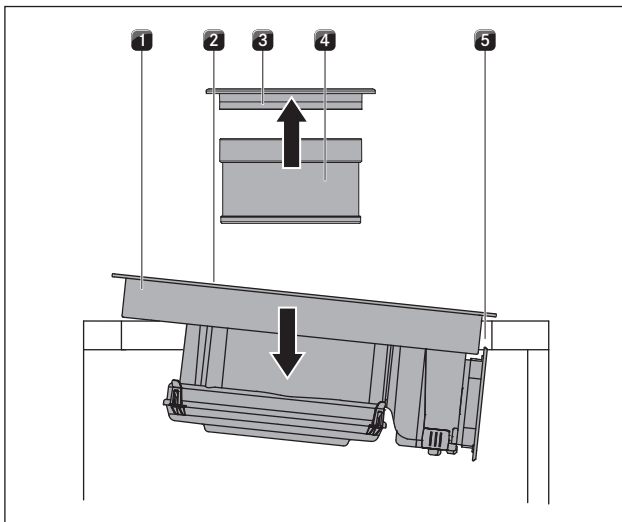


Afb. 5.14 Actieve-koolfilter plaatsen

- [1] Deksel actieve-koolfilterbehuizing
- [2] Actieve-koolfilter

- ▶ Verwijder de verpakking van het actieve-koolfilter.
- ▶ Plaats de beide actieve-koolfilters [2] er langs onderen in.
- ▶ Let op de doorstroomrichting van de filters. Deze wordt aangegeven met een pijl.
- ▶ Sluit en vergrendel het deksel van de actieve-koolfilterbehuizing [1].

Kookveld plaatsen



Afb. 5.15 Kookveld plaatsen

- [1] Kookveld
- [2] Aanzuigopening
- [3] Instroomsproeier
- [4] Roestvrijstalen vetfilter
- [5] Werkbladuitsparing

- ▶ Verwijder de instroomsproeier [3] en het roestvrijstalen vetfilter [4] voordat u overgaat tot plaatsing.
- ▶ Gebruik de aanzuigopening [2] als bevestigingshulp bij het plaatsen.
- ▶ Plaats het kookveld [1] schuin in de werkbladuitsparing [5].
- ▶ Plaats het kookveld [1] centraal in de werkbladuitsparing [5].
- ▶ Lijn het kookveld zorgvuldig uit.

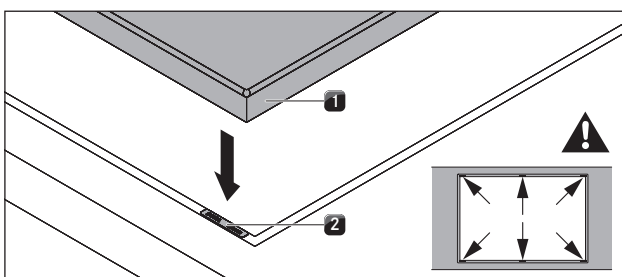
Opgelet bij vlakbouw:

- ▶ Controleer of de afdichtingsband het kookveld goed omsluit.

Opgelet bij opbouwmontage:

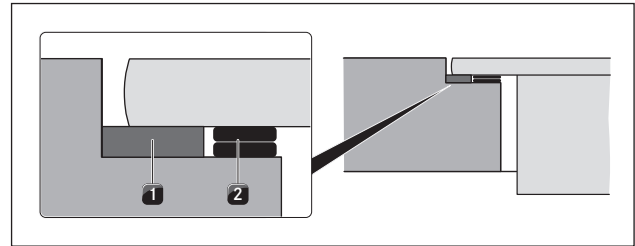
- ▶ Controleer of de afdichtingsband van het kookveld op het werkblad ligt.

Vulplaatjes bij vlakbouw (optioneel)



Afb. 5.16 Vulplaatjes

- [1] Kookveld
- [2] Vulplaatje

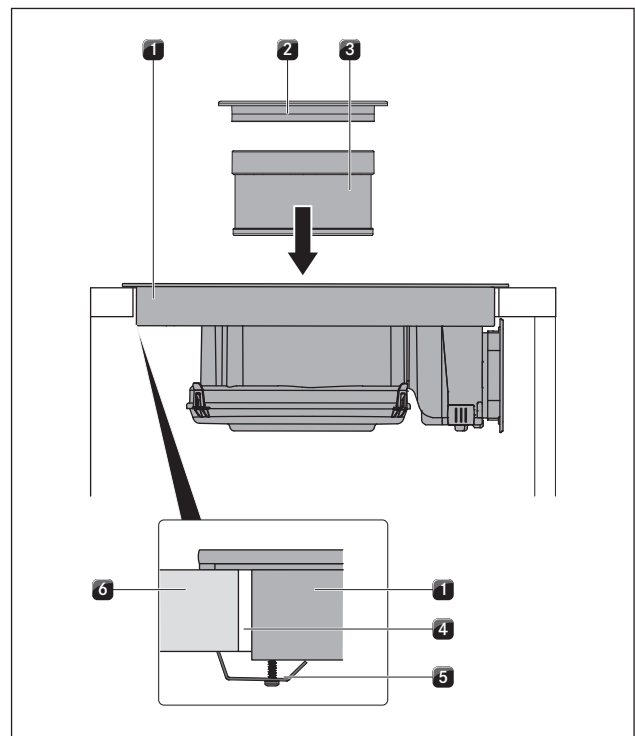


Afb. 5.17 Vulplaatjes

- [1] Afdichtingsband
- [2] Optionele vulplaatjes

- ▶ Plaats indien nodig ook vulplaatjes [2].
- ▶ Plaats de vulplaatjes naast de afdichtingsband [2].

Kookveld bevestigen

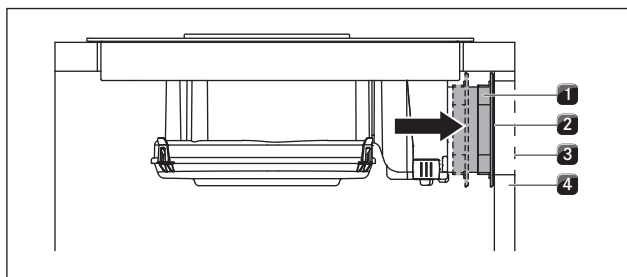


Afb. 5.18 Centrale bevestiging kookveld

- [1] Kookveld
- [2] Instroomsproeier
- [3] Roestvrijstalen vetfilter
- [4] Werkbladuitsparing
- [5] Montageklem met schroef
- [6] Werkblad

- ▶ Bevestig het kookveld [1] met de 5 montageklemmen [5] op het werkblad [6].
 - 2 x aan de zijkant, 1 x vooraan in het midden
 - Aanhaalmoment: max. 2 Nm
- ▶ Plaats het roestvrijstalen vetfilter [3] en de instroomsproeier [2].

Aansluiting op de achterwand



Afb. 5.19 Aansluiting op de achterwand

- [1] Telescopisch kanaal
- [2] Tape
- [3] Uitsparing in de achterwand
- [4] Achterwand corpus

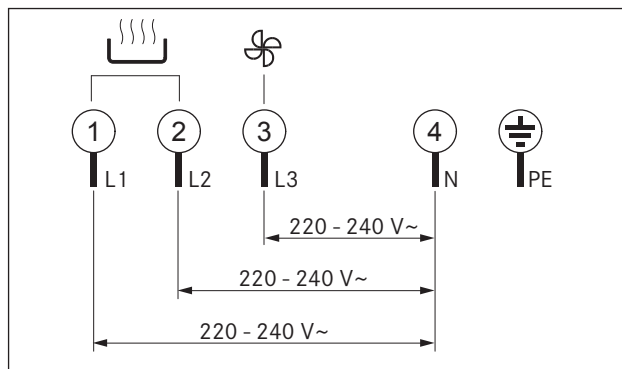
- ▶ Schuif het telescopische kanaal [1] tot dicht tegen de achterwand van het corpus [4].
- Met het telescopische kanaal kunt u de afstand tot de uitsparing in de achterwand [3] op flexibele manier overbruggen.
- ▶ Controleer of het telescopische kanaal [1] vlak aansluit op de achterwand van het corpus [4].
- ▶ Controleer of het telescopische kanaal [1] goed vastzit op de achterwand van het corpus [4].

5.7 Stroom aansluiten

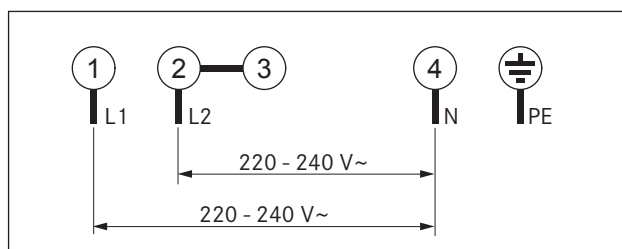
- ▶ Leef alle veiligheidsbepalingen en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid).
 - ▶ Leef alle wetten en voorschriften van overheidswege en aanvullende voorschriften van lokale elektriciteitsmaatschappijen na.
- i** De stroomaansluiting mag alleen door een erkend vakman worden uitgevoerd. Deze is ook verantwoordelijk voor de deskundige installatie en inbedrijfstelling.
- i** Verbindingen via steekcontacten (stekkers) zijn niet toegestaan.
- ▶ Schakel de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat uit vooraleer u het kookveld aansluit.
 - ▶ Bescherm de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat tegen onbedoeld opnieuw inschakelen.
 - ▶ Controleer de afwezigheid van spanning.
 - ▶ Sluit het kookveld alleen via een vaste verbinding aan op een netaansluitkabel van het type H 05 VV-F met een overeenkomstige minimale doorsnede (zie tabel Zekering en minimale doorsnede) an.

Aansluiting	Zekering	Minimale doorsnede
3-fasenaansluiting	3 x 16 A	2,5 mm ²
2-fasenaansluiting	2 x 16 A	2,5 mm ²
1-faseaansluiting	1 x 32 A	4 mm ²

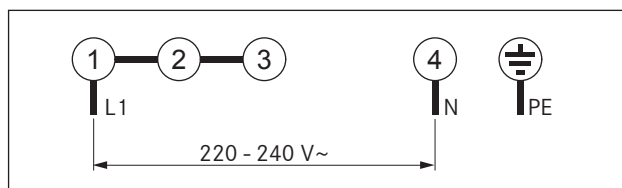
Tab. 5.2 Zekering en minimale doorsnede



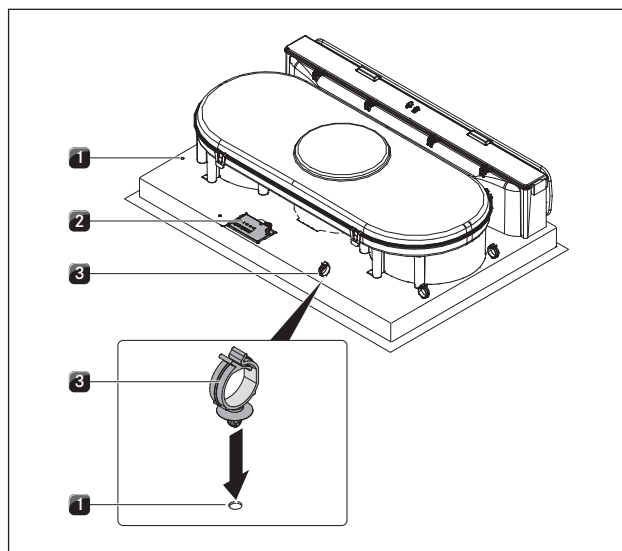
Afb. 5.20 Aansluitschema 3-fasenaansluiting



Afb. 5.21 Aansluitschema 2-fasenaansluiting



Afb. 5.22 Aansluitschema 1-faseaansluiting



Afb. 5.23 Elektrische aansluitingen van het kookveld

- [1] Boorgaten
- [2] Netaansluiting
- [3] Kabelbevestigingsclip

- ▶ Sluit de netaansluitkabel volgens het geldende aansluitschema (zie afb. Aansluitschema) aan op de stroomnetaansluiting [2] van het kookveld met kookveldafzuiging.
- ▶ Voor een 1- of 2-fasenaansluiting verbindt u de betreffende contacten met de BKAS-aansluitclip (meegeleverd).




- ▶ Bevestig de kabelbevestigingsclips [3] in de voorziene boorgaten [1] links of rechts voor de kabelgeleiding naar achteren naar de kabeldoorvoer in de meubelachterwand.
- ▶ Zorg ervoor dat de kabel niet geklemd of beschadigd raakt en niet in contact kan komen met hete kookzones.
- ▶ Controleer de correcte montage.
- ▶ Schakel de hoofdschakelaar/zekeringautomaat in.
- ▶ Zet het toestel aan (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Controleer of alle functies correct werken.

Powermanagement apparaat (reductie van het totale vermogen)

Het totale vermogen van het apparaat kan bij de eerste inbedrijfstelling gereduceerd worden tot 4,4 kW indien het vereiste elektrische vermogen niet aanwezig is op de installatie. De aansluiting moet met een zekering van min. 20 A zijn uitgerust.

Powermanagement apparaat programmeren

Het apparaat mag voor het programmeren niet ingeschakeld zijn en de kinderbeveiliging mag niet actief zijn. Programmeer het kookveld binnen 2 minuten nadat u het van stroom heeft voorzien.

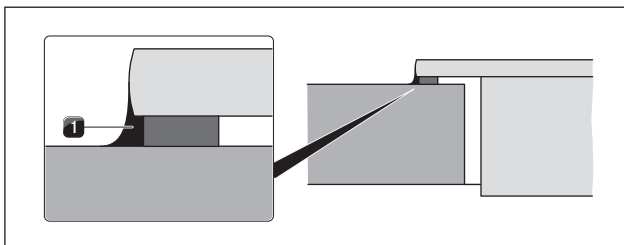
- ▶ Om te programmeren, houdt u de 4 kookzonekeuzetoetsen  tegelijkertijd 3 seconden ingedrukt.
- Op het display verschijnt 7,4 (fabrieksinstelling).
- ▶ Gebruik de  of -toets om het totale vermogen te reduceren tot 4,4.
- ▶ Om uw instellingen op te slaan, houdt u de 4 kookzonekeuzetoetsen tegelijkertijd gedurende 3 seconden ingedrukt, waarna er een signaaltoon weerklinkt.
- De signaaltoon geeft aan dat de instelling is opgeslagen en het kookveld schakelt zichzelf uit.

De volgende keer dat u het kookveld inschakelt, is het klaar voor gebruik.

5.7.1 Functietest

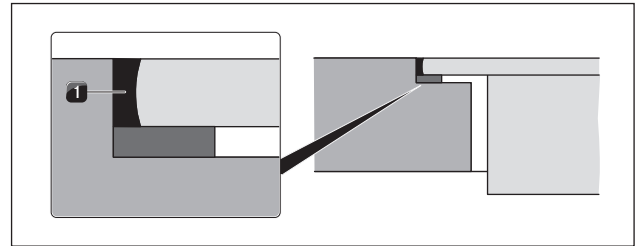
- ▶ Onderwerp het apparaat aan een grondige functietest.
- ▶ Raadpleeg bij foutmeldingen het hoofdstuk „Storingen verhelpen”.

5.8 Toestel opvoegen



Afb. 5.24 Siliconenkit bij opbouwmontage

[1] Zwarte, hittebestendige siliconenkit



Afb. 5.25 Siliconenkit bij vlakbouw

[1] Zwarte, hittebestendige siliconenkit

- ▶ Voeg na alle montagewerken het toestel op met zwarte, hittebestendige siliconenkit [1].
- ▶ Let erop dat er geen siliconenkit onder het toestel terecht komt.

5.9 Overdracht aan de gebruiker

Als de montage voltooid is:

- ▶ Leg de basisfuncties uit aan de gebruiker.
- ▶ Breng de gebruiker op de hoogte van alle veiligheidsrelevante aspecten rond bediening en onderhoud.
- ▶ Geef de toebehoren en de bedienings- en montagehandleiding aan de gebruiker en vraag hem deze goed te bewaren.

6 Functies en bediening

- ▶ Leef bij elk gebruik alle veiligheidsbepalingen en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid).
- i** Gebruik de ingebouwde kookveldafzuiging niet met andere kookvelden.
- i** Het kookveld mag alleen worden gebruikt als het actieve-koolfilter, het roestvrijstalen vetfilter en de instroomsproeier gemonteerd zijn.


6.1 Kookveld

6.1.1 Kookveld in-/uitschakelen

Kookveld inschakelen



- ▶ Druk op  om het kookveld in te schakelen. Op het kookzonedisplay wordt vermogensniveau  weergegeven.

Kookveld uitschakelen






- ▶ Druk op  om het kookveld uit te schakelen.
- ▶ Let op de restwarmte-indicator (zie hoofdstuk Beschrijving van het apparaat).

6.1.2 Kookzone in-/uitschakelen

Kookzone inschakelen

- ▶ Druk op de kookzonoets (bijv. ) van de gewenste kookzone. De  in het kookzonedisplay licht feller op. Het controlelampje van de kookzone gaat branden.

Kookzone uitschakelen

- i** Schakel de kookzone na gebruik uit met behulp van het bedieningspaneel. Vertrouw niet op de panherkenning.
- ▶ Druk op de kookzonoets (bijv. ) van de gewenste kookzone.
- ▶ Druk zolang op  of  totdat het kookzonedisplay vermogensniveau  aangeeft. Op het display verschijnt gedurende enkele seconden .

6.1.3 Vermogensniveaus





Het hoge vermogen van de inductiekookvelden zorgt ervoor dat kookgerei zeer snel warm wordt. Om te voorkomen dat gerechten aanbranden, moeten bij de keuze van het vermogensniveau enigszins andere gewoontes worden aangenomen dan bij een conventioneel kookstelsel.

Functie	Vermogensniveau
Smelten van boter en chocolade, oplossen van gelatine	1
Warm houden van sauzen en soepen, wellen van rijst	1-3
Koken van aardappelen, deegwaren, soepen, ragouts, stomen van fruit, groenten en vis, ontdooien van bereidingen	2-6
Braden in gecoate pannen, voorzichtig braden (zonder oververhitting van het vet) van schnitzels, vis	6-7
Verwarmen van vet, aanbraden van vlees, opwarmen van dikke sauzen en soepen, bakken van omeletten	7-8
Koken van grotere hoeveelheden vloeistof, aanbraden van steaks	9
Verwarmen van water	P

Tab. 6.1 Aanbevelingen voor de vermogensniveaus

De opgaven in de tabel zijn richtwaarden. Het is raadzaam om het vermogensniveau te verlagen of te verhogen in functie van het kookgerei en de vulhoeveelheid.




Vermogensniveau instellen

- ▶ Druk op  om vermogensniveau  in te stellen of druk op  om vermogensniveau  in te stellen.

Vermogensniveau wijzigen









- ▶ Druk op de kookzonoets (bijv. ) van de gewenste kookzone. Het kookzonedisplay licht feller op.
- ▶ Druk op  of  totdat het gewenste vermogensniveau op het kookzonedisplay wordt weergegeven.

6.1.4 Powerniveau

De twee voorste kookzones zijn uitgerust met een prestatieverhogend powerniveau. Met het powerniveau kunnen grote hoeveelheden water snel worden opgewarmd. Als het powerniveau actief is, werken de kookzones met een extra hoog vermogen. a 5 minuten wordt de kookzone automatisch naar vermogensniveau  teruggeschakeld. Als een kookzone op powerniveau  wordt gebruikt, kan de tweede kookzone maximaal op vermogensniveau  worden gebruikt.

- i** Verhit nooit olie, vet en dergelijke wanneer het powerniveau is geactiveerd. Door het hoge vermogen kan de bodem van de kookpot oververhit raken.

Powerniveau inschakelen

- ▶ Druk op de kookzonoets (bijv. ) van de gewenste kookzone.
- ▶ Druk zolang op  totdat powerniveau  op het kookzonedisplay wordt weergegeven. Na 5 minuten wordt de kookzone automatisch naar vermogensniveau  teruggeschakeld.
- ▶ Als een kookzone op powerniveau  wordt gebruikt, kan de tweede kookzone maximaal op vermogensniveau  worden gebruikt.
- ▶ Wordt toch een hoger vermogensniveau dan  gekozen, dan wordt het powerniveau  uitgeschakeld.

Powerniveau vroegtijdig uitschakelen

- ▶ Druk op de kookzonoets (bijv. ) van de gewenste kookzone. Het display gaat feller branden.
- ▶ Druk zolang op  totdat het gewenste lagere vermogensniveau wordt weergegeven.

6.1.5 Timerfuncties


U kunt 2 timerfuncties gebruiken:



- Korte tijdsspanne (eierwekker) (geen automatische uitschakeling van de kookzone)
- Kookzonetimer (voor het automatisch uitschakelen van de kookzone)

Voor beide timerfuncties kunt u een tijdsspanne van 1 minuut tot 99 minuten instellen.

Voorwaarde

- Het kookveld moet ingeschakeld zijn.





i Na het verstrijken van de ingestelde tijd verschijnt op het timerdisplay gedurende enkele seconden . Tegelijkertijd weerklinkt gedurende enkele seconden een signaaltoon.

i Als u eerst op  drukt, wordt de starttijd ingesteld op 1 minuut. Als u eerst op  drukt, wordt de starttijd ingesteld op 30 minuten.

Signaaltoon timer uitschakelen

- ▶ Druk op een willekeurige sensortoets van het bedieningspaneel om de signaaltoon vroegtijdig te beëindigen.

Korte tijdsspanne (eierwekker)

- ▶ Druk tegelijkertijd op  en . Op het timerdisplay verschijnt gedurende enkele seconden  op de twee achterste kookzonedisplays.
- ▶ Druk op  of  om de gewenste tijdsduur in te stellen.






Kookzonetimer

U kunt voor elke kookzone een kookzonetimer instellen.

i U kunt aan het controlelampje van de kookzone zien of de kookzonetimer is geactiveerd. Het controlelampje van de kookzone blijft branden totdat de kookzone na het verstrijken van de ingestelde tijd automatisch wordt uitgeschakeld.





i Als bij meerdere kookzones een kookzonetimer is geactiveerd, knippert het controlelampje van de kookzone met de laagste timerwaarde als er geen kookzone is geselecteerd.

Voorwaarde





- Er is een kookzone geselecteerd.
 - Er is een vermogensniveau ingesteld.
- ▶ Druk tegelijkertijd op  en . Op het timerdisplay verschijnt gedurende enkele seconden  op de twee achterste kookzonedisplays.
 - ▶ Druk op  of  om de gewenste tijdsduur in te stellen.

De ingestelde tijd wordt na de laatste invoer slechts enkele seconden op het timerdisplay weergegeven.





Timerinstellingen wijzigen

- ▶ Druk op de kookzonoets van de kookzone waarvoor u de timerinstelling wilt wijzigen.
- ▶ Druk tegelijkertijd op  en . De ingestelde tijd wordt weergegeven op het timerdisplay en het controlelampje van de kookzone knippert.
- ▶ Druk op  of  om de gewenste tijd in te stellen.

Als er meerdere timers actief zijn

- ▶ Druk tegelijkertijd op  en  totdat het controlelampje van de gewenste kookzone knippert. De controlelampjes van de kookzones waarvoor een timer is geactiveerd, worden met de klok mee aangestuurd, te beginnen met de korte tijdsspanne (eierwekker).
- ▶ Druk op  of  om de ingestelde tijd te wijzigen.

Timer vroegtijdig uitschakelen

- ▶ Druk op de kookzonoets van de kookzone waarvoor u de timer wilt uitschakelen.
- ▶ Druk tegelijkertijd op  en . De ingestelde tijd wordt weergegeven op het timerdisplay en het controlelampje van de kookzone knippert.
- ▶ Druk op  tot het timerdisplay  aangeeft.

6.1.6 Panherkenning

De kookzone werkt niet:

- wanneer ze zonder kookgerei of met ongeschikt kookgerei wordt ingeschakeld;
- wanneer de diameter van de bodem van het kookgerei te klein is;
- wanneer het kookgerei van een ingeschakelde kookzone wordt verwijderd.

Op het kookzonedisplay verschijnt . (zie ook werkingsprincipe inductiekookzone, hoofdstuk Beschrijving van het apparaat)

6.2 Kookveldafzuiging

Voorwaarde:




- Het kookveld is ingeschakeld.

Aanbevelingen voor een efficiënte afzuiging van kookdampen:


- ▶ Gebruik vooral bij hoge kookpotten altijd een deksel. Zo werkt de afzuiging het efficiëntst. Er wordt minder energie verbruikt.
- ▶ Pas de kookveldafzuiging altijd aan het vereiste vermogensniveau voor een effectieve afzuiging van de kookdampen aan. Bij gebruik met recirculatie verhoogt u hiermee de prestaties van het geurfilter.
- ▶ Zet uw kookzone altijd op het vermogensniveau dat vereist is om te koken. Zo vermindert u de kookdampen en het energieverbruik.
- ▶ Vermijd sterke tocht.

6.2.1 Kookveldafzuiging in-/uitschakelen




Kookveldafzuiging inschakelen

- ▶ Druk op  of  om de kookveldafzuiging in te schakelen. Op het display voor het motorniveau wordt  weergegeven. Vindt geen verdere invoer plaats, dan schakelt de kookveldafzuiging zichzelf na enkele seconden automatisch uit.

Kookveldafzuiging uitschakelen

- ▶ Druk tegelijkertijd op  en  totdat op het display voor het motorniveau  verschijnt.


of

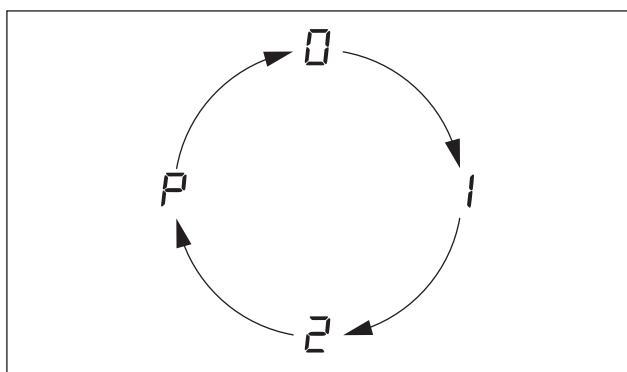
- ▶ Druk meermaals op  of  totdat op het display voor het motorniveau  verschijnt.

Als het display voor het motorniveau  aangeeft, wordt de kookveldafzuiging na enkele seconden automatisch uitgeschakeld.


6.2.2 Vermogensniveaus

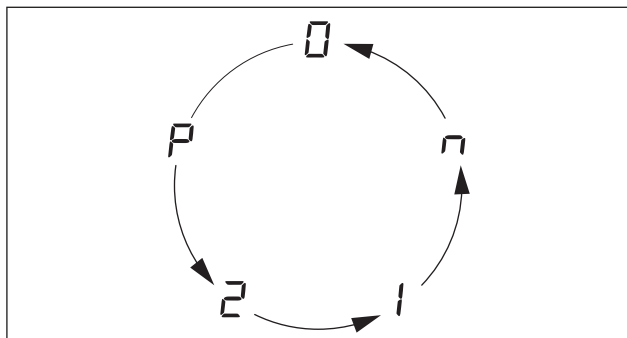
Vermogensniveau instellen

- ▶ Druk op  om het motorniveau te verhogen. De volgende volgorde voor het motorniveau wordt doorlopen:



Afb. 6.1 Volgorde motorniveau 

- ▶ Druk op  om het motorniveau te verlagen. De volgende volgorde voor het motorniveau wordt doorlopen:



Afb. 6.2 Volgorde motorniveau 

6.2.3 Powerniveau



De kookveldafzuiging is uitgerust met een prestatieverhogend powerniveau.

Met het powerniveau kunnen intense kookdampen sneller worden afgezogen.

6.2.4 Automatische naloop

De kookveldafzuiging draait op vermogensniveau 1 en schakelt na 20 minuten automatisch uit.

Automatische naloop inschakelen


- ▶ Druk op  totdat motorniveau  voor de automatische naloop wordt weergegeven.

6.2.5 Filteronderhoudsindicator

De filteronderhoudsindicator wordt geactiveerd na 150 bedrijfsuren van de kookveldafzuiging. De actieve-koolfilters zijn opgebruikt en het roestvrijstalen vetfilter heeft een basisreiniging nodig.

- De filteronderhoudsindicator geeft F weer.
- De filteronderhoudsindicator verschijnt telkens wanneer de kookveldafzuiging wordt ingeschakeld en blijft actief totdat de filtervervanging is uitgevoerd en de filteronderhoudsindicator is gereset.
- Bediening is nog steeds onbeperkt mogelijk.

Als u het filter nog niet wilt vervangen omdat u bijv. slechts af en toe kookt:





- ▶ Druk op  of  om terug te keren naar de normale bedrijfsmodus. Op het display voor het motorniveau wordt  weergegeven.

Filter vervangen

- ▶ Schakel het kookveld met kookveldafzuiging uit.
- ▶ Volg alle instructies op die in het hoofdstuk Reiniging worden beschreven.
- ▶ Vervang het actieve-koolfilter.
- ▶ Reinig het roestvrijstalen vetfilter, de instroomsproeier, de luchtgeleidingsbehuizing en de behuizingsbodem.

Filteronderhoudsindicator resetten


Wanneer u het actieve-koolfilter hebt vervangen en het roestvrijstalen vetfilter hebt gereinigd, moet u de filteronderhoudsindicator resetten.

- ▶ Schakel het kookveld met kookveldafzuiging in.
- ▶ Druk minstens 3 seconden lang tegelijkertijd op  en  totdat op het display voor het motorniveau een  begint te knipperen. Na enkele seconden wordt de  permanent weergegeven. De filteronderhoudsindicator is gereset.

6.3 Veiligheidsvoorzieningen




6.3.1 Kinderbeveiliging

De kinderbeveiliging zorgt ervoor dat apparaten niet onbedoeld of ongeoorloofd kunnen worden ingeschakeld.


-  Wanneer een kookzonedisplay afwisselend L en H weergeeft, is de kookzone nog warm.




Kinderbeveiliging inschakelen

Voorwaarden:

- Het kookveld is ingeschakeld.
- Alle kookzones zijn uitgeschakeld.
- ▶ Druk binnen 10 seconden na het inschakelen tegelijkertijd op de sensortoets  en  en vervolgens nogmaals op de sensortoets . Op alle kookzonedisplays verschijnt L. De kinderbeveiliging is nu geactiveerd.

Kinderbeveiliging voor een kookproces uitschakelen


i Wanneer een kookzonedisplay afwisselend  en H weergeeft, is de kookzone nog warm.

► Druk tegelijkertijd op de sensortoetsen  en . Op alle kookzonedisplays wordt vermogensniveau  weergegeven en de controlelampjes van de kookzones knipperen.

Nu kunt u het gewenste vermogensniveau van alle kookzones instellen.




Na het uitschakelen van het kookveld is de kinderbeveiliging weer actief.

Kinderbeveiliging uitschakelen

i Wanneer een kookzonedisplay afwisselend  en H weergeeft, is de kookzone nog warm.

Voorwaarden:

- Het kookveld is ingeschakeld.

► Druk tegelijkertijd op de sensortoetsen  en  en vervolgens nog één keer op . Alle kookzonedisplays geven vermogensniveau  weer. De kinderbeveiliging is uitgeschakeld.

6.3.2 Restwarmte-indicator

Na het uitschakelen is de kookzone nog warm.

i Zolang H op het kookzonedisplay wordt weergegeven (restwarmte-indicator), mag u de kookzone niet aanraken en mag u er geen hittegevoelige voorwerpen op leggen. Risico op brandwonden en brand!

- Let op de restwarmte-indicator.
- Zorg ervoor dat u geen hete kookplaten aanraakt en dat u er geen voorwerpen op legt.

6.3.3 Veiligheidsuitschakeling

Kookzone

Elke kookzone wordt automatisch uitgeschakeld wanneer de kookzone op een bepaald vermogensniveau langer wordt gebruikt dan de maximale gebruiksduur.

Vermogensniveau	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Uitschakeling na uur	8	6	5	5	4	1,5	1,5	1,5	1,5

Tab. 6.2 Overzicht veiligheidsuitschakeling

- Schakel de kookzone weer in wanneer u de kookzone opnieuw wilt gebruiken.

Kookveldafzuiging

De kookveldafzuiging wordt automatisch uitgeschakeld wanneer gedurende 120 minuten geen toets wordt aangeraakt.

Oververhittingsbeveiliging

i Bij oververhitting van het kookveld wordt het vermogen gereduceerd of het kookveld volledig uitgeschakeld.

Het apparaat is uitgerust met een oververhittingsbeveiliging. De oververhittingsbeveiliging treedt in werking wanneer:

- kookgerei wordt verwarmd zonder inhoud;
- olie of vet op een hoog vermogensniveau wordt verwarmd;
- een hete kookzone na een stroomstoring opnieuw wordt ingeschakeld;

De oververhittingsbeveiliging zet één van de volgende maatregelen in werking:

- Het geactiveerde powerniveau wordt teruggeschakeld.
- Powerniveau P kan niet meer worden bijgeschakeld.
- Het ingeschakelde vermogensniveau wordt gereduceerd.
- Het kookveld wordt volledig uitgeschakeld.

Na voldoende afkoelen kan het kookveld weer ten volle worden gebruikt.

Automatische uitschakeling bij langdurig indrukken van toetsen

Het kookveld wordt automatisch uitgeschakeld wanneer één of meerdere sensortoetsen langer dan 10 seconden worden aangeraakt (vingers, voorwerpen, vuil).

- Na enkele seconden wordt het kookveld uitgeschakeld.
- Verwijder uw vinger of het voorwerp van het kookveld.
- Reinig indien nodig het kookveld.
- Schakel het kookveld desgewenst weer in.

6.4 Energie besparen

- Volg alle energietips om het kookveld met kookveldafzuiging energiebesparend en efficiënt te gebruiken.
- Let op de diameter van de bodem van het kookgerei wanneer u kookgerei koopt. Vaak wordt de diameter aan de bovenkant van de kookpot opgegeven. De diameter van de bodem is vaak kleiner.
- Gebruik snelkokers. Door de afgesloten gaarruimte en de overdruk wordt een significante hoeveelheid tijd en energie bespaard. De vitamines blijven behouden dankzij de korte gaartijd.
- Zorg voor voldoende vocht in de snelkoker. Een leeg kokende kookpot kan tot oververhitting leiden. Door oververhitting kunnen zowel de kookzone als de kookpot beschadigd raken.
- Sluit het kookgerei indien mogelijk altijd af met een passend deksel.
- Kies de juiste kookpot in functie van de hoeveelheid voedsel. Een grote, nauwelijks gevulde kookpot vergt veel energie.

7 Reiniging en onderhoud

- ▶ Leef alle veiligheidsbepalingen en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid).
- ▶ Leef de meegeleverde handleidingen van de fabrikant na.
- ▶ Zorg dat het kookveld en de kookveldafzuiging volledig uitgeschakeld en afgekoeld zijn voordat u met de geplande reiniging en het geplande onderhoud start, dit om verwondingen te voorkomen (zie hoofdstuk Bediening).
- Een regelmatige reiniging en een regelmatig onderhoud staan garant voor een lange levensduur en een optimale werking.
- ▶ Leef de volgende reinigings- en onderhoudscycli na:

Componenten	Reinigingscyclus
Bedieningspaneel	Na elke verontreiniging onmiddellijk reinigen
Kookveld	Na elke verontreiniging onmiddellijk reinigen Wekelijks grondig reinigen met een reinigingsmiddel voor glaskeramik
Kookveldafzuiging	Wekelijks
Instroomsproeier en roestvrijstalen filter	Telkens na het bereiden van vetrijke spijzen; ten minste één keer per week, wanneer op het display van het motorniveau F verschijnt, handmatig of in de vaatwasser (bij een max. temperatuur van 65 °C); roestvrijstalen oppervlakken steeds in de slijprichting reinigen!
Luchtgeleidingsbehuizing	Eén keer om de 6 maanden of bij vervanging van het actieve-koolfilter
Actieve-koolfilter (alleen bij recirculatie)	Bij geurvorming, bij verminderd afzuigvermogen of bij motorniveau F vervangen

Tab. 7.1 Reinigingscycli

7.1 Reinigingsmiddelen

- i** Door gebruik van agressieve reinigingsmiddelen en schurende kookpotbodems slijt het oppervlak af en ontstaan er donkere vlekken.

Voor het reinigen van het kookveld heeft u een speciale glaskeramische schraper en geschikte reinigingsmiddelen nodig.

- ▶ Gebruik nooit een stoomreiniger, krassende schuursponsjes, schuurmiddelen of agressieve chemische reinigingsmiddelen (bijv. ovenspray).
- ▶ Let erop dat het reinigingsmiddel in geen geval zand, soda, zuren, logen of chloor bevat.

Voor instroomsproeier en vetfilter

- ▶ Gebruik geen agressieve, zuur- of looghoudende reinigingsmiddelen.

7.2 Kookveld onderhouden

- ▶ Gebruik het kookveld niet als werk- of aflegvlak.
- ▶ Schuif of trek kookgerei niet over het kookveld.
- ▶ Til kookpotten en pannen steeds op.
- ▶ Houd het kookveld proper.
- ▶ Verwijder onmiddellijk elke vorm van verontreiniging.
- ▶ Gebruik alleen kookgerei dat geschikt is voor glaskeramische kookvelden (zie hoofdstuk Beschrijving van het apparaat).

7.3 Kookveld reinigen

- i** Kleine en lichte voorwerpen, zoals reinigingsdoeken van stof of papier, kunnen door de kookveldafzuiging worden aangezogen. Als de kookveldafzuiging is ingeschakeld, moet de instroomsproeier dus geïnstalleerd zijn.

- ▶ Controleer of het kookveld uitgeschakeld is (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Wacht tot alle kookzones koud zijn.
- ▶ Gebruik een glaskeramische schraper om alle grote verontreinigingen en etensresten van het kookveld te verwijderen.
- ▶ Breng het reinigingsmiddel op het koude kookveld aan.
- ▶ Wrijf het reinigingsmiddel uit met keukenpapier of met een propere doek.
- ▶ Veeg het kookveld nat af.
- ▶ Wrijf het kookveld droog met een propere doek.

Als het kookveld warm is:

- ▶ gebruik een glaskeramische schraper om vastklevende en gesmolten resten van kunststof, aluminiumfolie, suiker of suikerhoudende levensmiddelen onmiddellijk van de warme kookzone te verwijderen, dit om inbranden te vermijden.

Speciale verontreinigingen

- ▶ Ernstige verontreinigingen en vlekken (kalkaanslag, parelmoerachtig glanzende vlekken) dient u met reinigingsmiddelen te verwijderen terwijl het kookveld nog warm is.
- ▶ Maak overgekookt voedsel week met een natte doek.
- ▶ Verwijder de vuilresten met een glaskeramische schraper.
- ▶ Verwijder korrels, kruimels, enz. die tijdens de normale keukenactiviteiten op het kookveld vallen, altijd onmiddellijk om krassen op het oppervlak te vermijden.


Kleurveranderingen en glansplekken houden geen beschadiging van het kookveld in. De werking van het kookveld en de duurzaamheid van de glaskeramik worden hierdoor niet beïnvloed.

Voorwerpen die niet werden verwijderd en ingebrand zijn, veroorzaken kleurveranderingen op het kookveld.

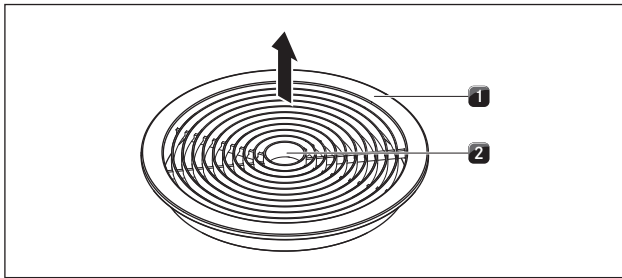
Glansplekken ontstaan door slijtage van de bodem van de kookpot of pan. Dat is vooral het geval wanneer men kookgerei met aluminium bodems of ongeschikte reinigingsmiddelen gebruikt. Deze kunnen slechts met veel moeite worden verwijderd.

7.4 Kookveldafzuiging reinigen

De instroomsproeier en het roestvrijstalen vetfilter nemen de vette bestanddelen van de kookdampen op.

- ▶ Zorg ervoor dat het kookveld en de kookveldafzuiging uitgeschakeld zijn (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Wacht totdat op het ventilatiedisplay  wordt weergegeven.
- ▶ Reinig de kookveldafzuiging volgens de reinigingscycli.
- ▶ Reinig de oppervlakken van het luchtafvoersysteem met een zachte, vochtige doek, afwasmiddel of een milde ruitenreiniger.
- ▶ Maak ingedroogde verontreinigingen week met een vochtige doek (niet krassen!).

Instroomsproeier en roestvrijstalen vetfilter demonteren



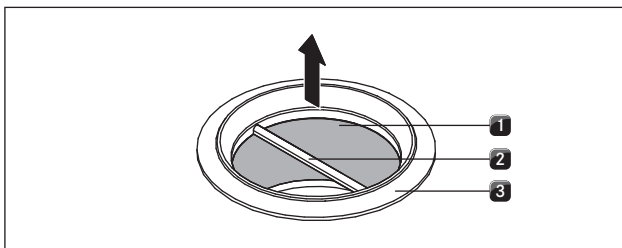
Afb. 7.1 Instroomsproeier demonteren

- [1] Instroomsproeier
[2] Grijpopening

Voorwaarde:

Op het display voor het motorniveau wordt  weergegeven.

- ▶ Neem met de hand de grijpopening [2] vast.
- ▶ Trek de instroomsproeier [1] er naar boven toe uit.





Afb. 7.2 Roestvrijstalen vetfilter demonteren

- [1] Roestvrijstalen vetfilter
[2] Handgreep
[3] Aanzuigopening

- ▶ Pak het roestvrijstalen vetfilter vast bij de handgreep [2].
- ▶ Trek het roestvrijstalen vetfilter [1] naar boven toe uit de aanzuigopening [3].

Instroomsproeier en roestvrijstalen vetfilter reinigen

-  Reinig roestvrijstalen oppervlakken alleen in de slijprichting.
-  Als het roestvrijstalen vetfilter niet meer volledig kan worden gereinigd, moet het worden vervangen.

Handmatige reiniging

- ▶ Gebruik vetoplossende schoonmaakmiddelen.
- ▶ Spoel de instroomsproeier en het roestvrijstalen vetfilter af met heet water.
- ▶ Reinig de instroomsproeier en het roestvrijstalen vetfilter met een zachte borstel.
- ▶ Spoel de instroomsproeier en het roestvrijstalen vetfilter na de reiniging goed af.

Reiniging in de vaatwasser

- ▶ Spoel de instroomsproeier en het roestvrijstalen vetfilter met een spoelprogramma van maximaal 65 °C.

Roestvrijstalen vetfilter en instroomsproeier monteren

- ▶ Pak het roestvrijstalen vetfilter vast bij de handgreep [2].

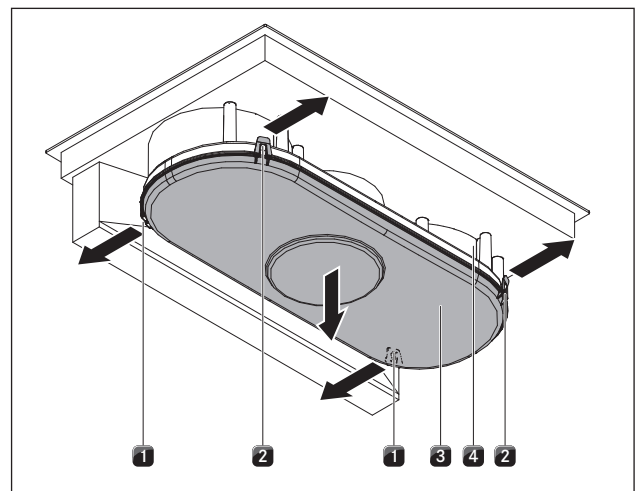
- ▶ Plaats het roestvrijstalen vetfilter [1] in de aanzuigopening.
- ▶ Zorg ervoor dat het roestvrijstalen vetfilter op de bodem van de behuizing rust. Een vergrendeling is niet voorzien en niet nodig.
- ▶ Neem met de hand de grijpopening [2] van de instroomsproeier vast.
- ▶ Plaats de instroomsproeier [1] in het midden van de aanzuigopening.
- ▶ Druk de instroomsproeier naar beneden tot hij vastklikt.

7.5 Luchtgeleidingsbehuizing reinigen

Op het oppervlak van de luchtgeleidingsbehuizing kunnen zich vette bestanddelen en kalkrestanten van de kookdampen afzetten. Regelmatig reinigen is dus noodzakelijk. De luchtgeleidingsbehuizing bevindt zich aan de onderkant van het kookveld in de onderkast.

Luchtgeleidingsbehuizing openen

- ▶ Zorg ervoor dat het kookveld en de kookveldafzuiging uitgeschakeld zijn (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Wacht totdat op het display voor het motorniveau  wordt weergegeven.

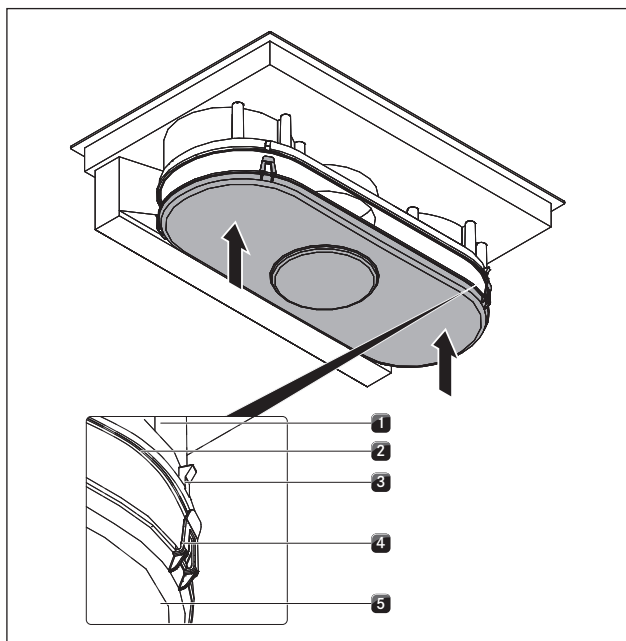


Afb. 7.3 Luchtgeleidingsbehuizing openen

- [1] Vergrendelingen achteraan
[2] Vergrendelingen vooraan
[3] Behuizingsbodem
[4] Luchtgeleidingsbehuizing

- ▶ Houd de behuizingsbodem [3] met één hand vast.
- ▶ Open de twee vergrendelingen achteraan [1].
- ▶ Open de twee vergrendelingen vooraan [2].
- ▶ Verwijder de behuizingsbodem [3].
- ▶ Reinig de luchtgeleidingsbehuizing [4] en de behuizingsbodem [3] met een mild reinigingsmiddel.

Luchtgeleidingsbehuizing sluiten



Afb. 7.4 Luchtgeleidingsbehuizing sluiten

- [1] Luchtgeleidingsbehuizing
- [2] Afdichtgroef
- [3] Haak
- [4] Vergrendelingslip
- [5] Behuizingsbodem

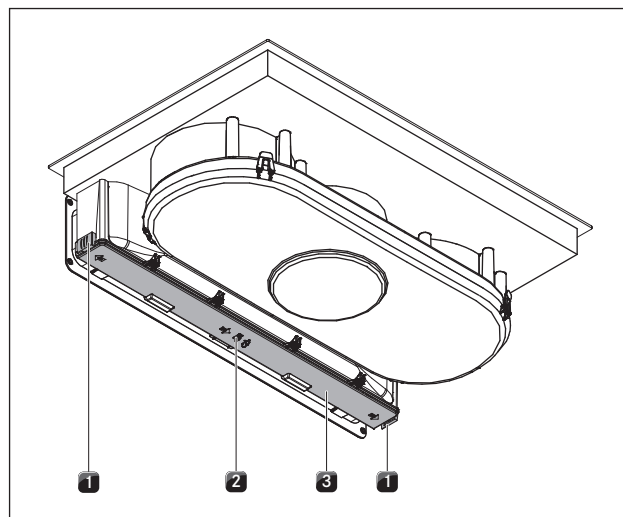
- ▶ Gebruik beide handen om de behuizingsbodem [5] zo te positioneren dat de vergrendelingslipjes [4] op de behuizingsbodem qua positie overeenkomen met de haken [3] op de behuizing.
- ▶ Plaats de behuizingsbodem in de afdichtgroef [2] van de luchtgeleidingsbehuizing [1].
- ▶ Druk de behuizingsbodem [5] naar boven tot de 4 vergrendelingslipjes (2 vooraan, 2 achteraan) in de haak [3] vastklikken.
- ▶ Controleer of de 4 vergrendelingslipjes [4] goed vastgeklikt zijn.

7.6 Actieve-koolfilter vervangen

Bij gebruik van de kookveldafzuiging met recirculatie worden niet alleen een roestvrijstalen vetfilter, maar ook twee actieve-koolfilters geplaatst. De actieve-koolfilters binden de geurstoffen die tijdens het koken ontstaan.

i U moet de actieve-koolfilters vervangen wanneer op het display voor het motorniveau F (filteronderhoudsindicator) wordt weergegeven. U kunt actieve-koolfilters BAKF verkrijgen bij uw vakhandelaar of via de website van BORA: www.bora.com.

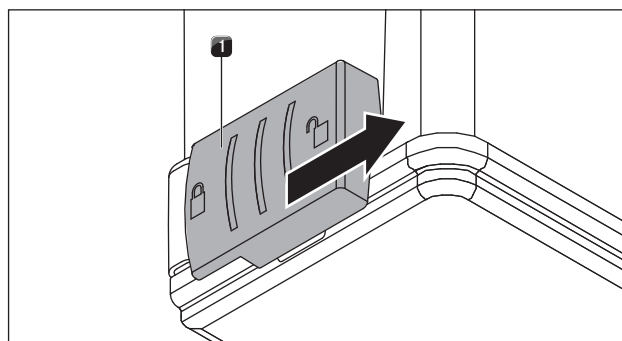
- ▶ Zorg ervoor dat het kookveld en de kookveldafzuiging uitgeschakeld zijn (zie hoof[1]6[1]).
- ▶ Wacht totdat op het display voor het motorniveau □ wordt weergegeven.



Afb. 7.5 Deksel behuizing actieve-koolfilter ontgrendelen

- [1] Vergrendelingen buitenkant
- [2] Vergrendeling midden
- [3] Deksel behuizing actieve-koolfilter

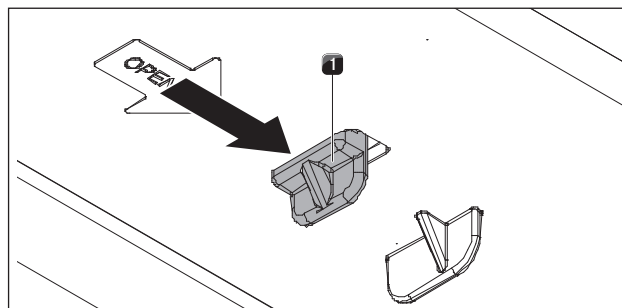
Actieve-koolfilter verwijderen



Afb. 7.6 Vergrendelingen buitenkant openen

- [1] Vergrendeling buitenkant

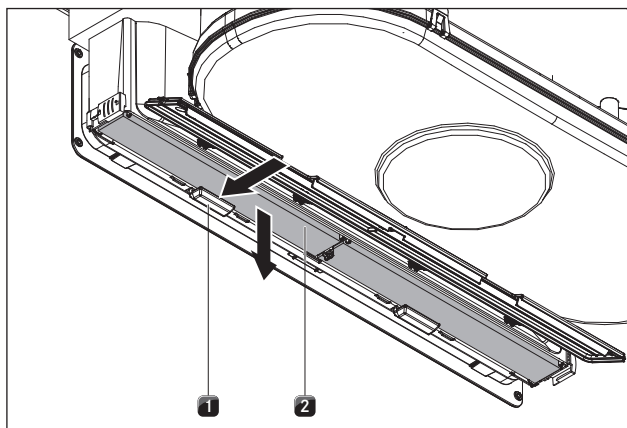
- ▶ Open de twee vergrendelingen aan de buitenkant [1].



Afb. 7.7 Middelste vergrendeling openen

- [1] Vergrendeling midden

- ▶ Open de vergrendeling [1] in het midden.
- ▶ Klap het behuizingsdeksel naar beneden tot het vastklikt.

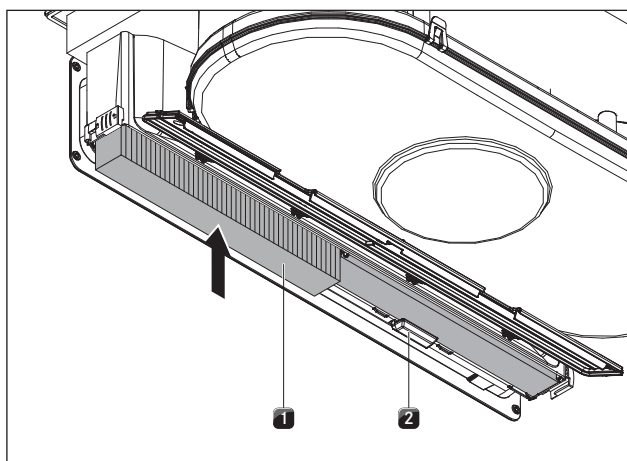


Afb. 7.8 Actieve-koolfilter verwijderen

- [1] Filterhouder
- [2] Actieve-koolfilter

- ▶ Houd het actieve-koolfilter [2] met één hand vast.
- ▶ Duw de filterhouder [1] naar achteren.
- ▶ Trek het actieve-koolfilter er langs onder uit.
- ▶ Gooi gebruikte actieve-koolfilters weg met het huisvuil.

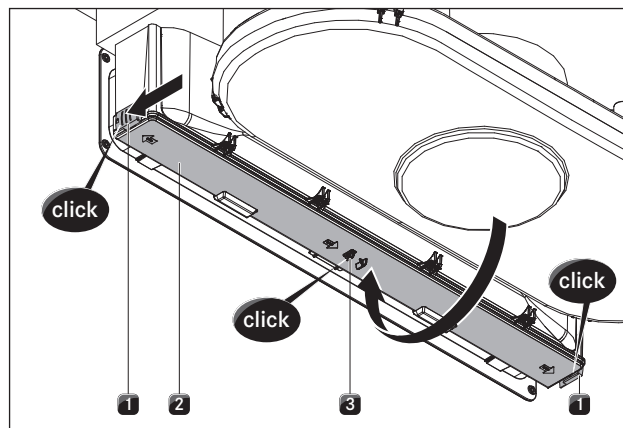
Actieve-koolfilter plaatsen



Afb. 7.9 Actieve-koolfilter plaatsen

- [1] Actieve-koolfilter
- [2] Filterhouder

- ▶ Plaats het nieuwe actieve-koolfilter [1] zo dat de richtingspijl naar achteren wijst en van onderaf zichtbaar is.
- ▶ Duw het actieve-koolfilter in de behuizing.
- ▶ Druk het actieve-koolfilter naar boven totdat de filterhouder [2] vastklikt.



Afb. 7.10 Deksel behuizing actieve-koolfilter sluiten

- [1] Vergrendelingen buitenkant
- [2] Deksel behuizing actieve-koolfilter
- [3] Vergrendeling midden

- ▶ Klap het deksel van de behuizing van het actieve-koolfilter [2] naar boven.
- ▶ Druk op het midden van het deksel van de behuizing van de actieve-koolfilter totdat de middelste vergrendeling [3] vastklikt.
- ▶ Druk op de zijkant van het deksel van de behuizing van de actieve-koolfilter en klik de buitenste vergrendelingen [1] vast.

Filteronderhoudsindicator resetten

- ▶ Reset de filteronderhoudsindicator (zie hoofdstuk Bediening).

8 Storingen verhelpen

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Het kookveld of de motor kan niet worden ingeschakeld.	De zekering of de zekeringsautomaat van de woning- of huisinstallatie is defect.	Vervang de zekering. Schakel de zekeringsautomaat opnieuw in.
	De zekering of de zekeringsautomaat wordt meermaals geactiveerd.	Neem contact op met het serviceteam van BORA.
	De stroomvoorziening is onderbroken.	Laat de stroomvoorziening door een vakman nakijken.
Bij gebruik van het nieuwe kookveld komen er geuren en dampen vrij.	Dit is een normaal verschijnsel bij nieuwe toestellen.	Wacht enkele bedrijfsuren. Neem contact op met het serviceteam van BORA als de geur blijft aanhouden.
Op het kookzonedisplay verschijnt $\underline{\text{L}}$.	Er bevindt zich geen of ongeschikt kookgerei op de kookzone.	Gebruik alleen geschikt kookgerei. Kies de grootte van uw kookpot in functie van de kookzone (zie hoofdstuk Beschrijving van het apparaat).
Op het kookzonedisplay verschijnt L .	De kinderbeveiliging is ingeschakeld.	Schakel de kinderbeveiliging uit (zie hoofdstuk Bediening).
Eén kookzone of het volledige kookveld schakelt zichzelf automatisch uit.	De bedrijfsduur van een kookzone is te lang.	Neem de kookzone weer in gebruik (zie hoofdstuk Bediening).
	De oververhittingsbeveiliging is in werking getreden.	(zie hoofdstuk Beschrijving van het apparaat)
Het powerniveau wordt automatisch vroegtijdig afgebroken.	De oververhittingsbeveiliging is in werking getreden.	(zie hoofdstuk Beschrijving van het apparaat)
Op het display voor het motorniveau wordt E weergegeven.	Eén of meer sensortoetsen zijn bedekt, bv. doordat uw vinger of voorwerpen erop liggen.	Reinig het bedieningspaneel of verwijder eventuele voorwerpen (zie hoofdstuk Beschrijving van het apparaat).
E wordt op de 4 kookzonedisplays weergegeven en het kookveld schakelt zichzelf tijdens het gebruik uit.		
De koelventilator blijft na het uitschakelen van het toestel verder draaien.	De koelventilator blijft draaien tot het kookveld afgekoeld is en schakelt dan automatisch uit.	Wacht tot de koelventilator automatisch wordt uitgeschakeld.
Op het kookzonedisplay verschijnt E .	Er is een fout in de elektronica opgetreden.	Schakel de stroomtoevoer van het kookveld ca. 1 minuut uit. Als het probleem zich blijft voordoen nadat de stroomtoevoer is hersteld, noteer dan het foutnummer en neem contact op met het serviceteam van BORA.
Op het display voor het motorniveau wordt F weergegeven.	De gebruiksduur van de filters is overschreden.	Vervang het actieve-koolfilter (alleen bij recirculatie) en reinig het roestvrijstalen vetfilter grondig. Bij sterke verontreiniging raden we aan om het roestvrijstalen vetfilter te vervangen (zie hoofdstuk Reiniging en onderhoud).
Het afzuigvermogen van de kookveldafzuiging is verminderd.	Het roestvrijstalen vetfilter is sterk verontreinigd.	Reinig of vervang het roestvrijstalen vetfilter.
	Het actieve-koolfilter is sterk verontreinigd (alleen bij BIU).	Vervang het actieve-koolfilter.
	Er bevindt zich een voorwerp in de luchtgeleidingsbehuizing (bijv. een poetsdoek).	Verwijder het aangezogen voorwerp.
	De motor is defect of er is een kanaalverbinding losgekomen.	Neem contact op met het serviceteam van BORA.

Tab. 8.1 Storingen verhelpen

- Neem in alle andere gevallen contact op met het serviceteam van BORA (zie hoofdstuk Garantie, technische dienst en reserveonderdelen).

9 Buitenbedrijfstelling, demontage en verwijdering

- ▶ Leef alle veiligheidsinstructies en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid).
- ▶ Leef de meegeleverde handleidingen van de fabrikant na.

9.1 Buitenbedrijfstelling

Als buitenbedrijfstelling wordt de definitieve buitenbedrijfstelling en demontage bedoeld. Na een buitenbedrijfstelling kan het toestel in een ander meubel worden ingebouwd, aan een particulier worden doorverkocht of worden verwijderd.

- i** Het loskoppelen en afsluiten van de stroom- en gasaansluiting mag alleen door een erkend vakman worden uitgevoerd.
- ▶ Schakel voor de buitenbedrijfstelling het toestel uit (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Koppel het toestel los van het stroomnet.

9.2 Demontage

Voor het demonteren is het noodzakelijk dat het toestel toegankelijk is voor demontage en losgekoppeld is van het stroomnet.

- ▶ Maak de bevestiging van het apparaat los.
- ▶ Verwijder de siliconenvoegen.
- ▶ Neem het apparaat omhoog uit het werkblad.
- ▶ Verwijder andere toebehoren.
- ▶ Verwijder het oude apparaat en de verontreinigde toebehoren zoals beschreven onder „Milieuvriendelijke verwijdering“.

9.3 Milieuvriendelijke verwijdering

Verwijderen van de transportverpakking

- i** De verpakking beschermt het toestel tegen transportschade. De verpakkingsmaterialen werden geselecteerd op basis van hun milieuvriendelijkheid en vanuit een verwijderingstechnisch standpunt en zijn dus recyclebaar.

Het terugbrengen van de verpakking in de materiaalkringloop bespaart grondstoffen en verkleint de afvalhoop. Uw vakhandelaar neemt de verpakking terug.

- ▶ Bezorg de verpakking aan uw vakhandelaar of
- ▶ Verwijder de verpakking op vakkundige wijze conform de regionale voorschriften.

Verwijderen van het oude apparaat



Elektrische apparaten die met dit teken aangeduid zijn, mogen na het einde van hun levensduur niet bij het huisvuil. Ze moeten naar een inzamelpunt voor het recyclen van elektrische en elektronische apparaten worden gebracht. De gemeentelijke of lokale besturen kunnen u hierover meer informatie verstrekken.

Elektrische en elektronische oude apparaten bevatten vaak nog steeds waardevolle materialen. Ze bevatten echter ook schadelijke stoffen die noodzakelijk waren voor hun werking en veiligheid. Wanneer deze in het restafval terechtkomen of verkeerd worden behandeld, kunnen ze de gezondheid van de mens en het milieu schade toebrengen.

- ▶ Gooi uw oude apparaten nooit met het huisvuil weg.
- ▶ Breng het oude apparaat naar een regionaal inzamelpunt voor het terugbrengen en verwerken van elektrische en elektronische componenten en andere materialen.

10 Garantie, technische dienst, reserveonderdelen en toebehoren

- Leef alle veiligheidsbepalingen en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid).

10.1 Fabrieksgarantie van BORA

BORA biedt de consument een fabrieksgarantie van 2 jaar op zijn producten. Deze garantie komt bovenop de wettelijke garantieaanspraken die de consument tegenover de verkoper van onze producten heeft.

De fabrieksgarantie geldt voor alle BORA producten die bij een erkend BORA dealer of van door BORA opgeleide verkopers binnen de Europese Unie werden aangekocht, met uitzondering van BORA producten die aangeduid zijn als universele artikelen of toebehoren. De fabrieksgarantie begint te lopen zodra de erkende BORA dealer het BORA product aan de consument overdraagt en geldt gedurende 2 jaar. De consument heeft de mogelijkheid om zich te registreren op

www.bora.com/registration en zodoende een verlenging van de fabrieksgarantie te bekomen.

Voorwaarde voor de fabrieksgarantie is dat de BORA producten op vakkundige wijze (volgens de specificaties van het BORA ventilatiehandboek en de BORA bedieningshandleiding, die van kracht waren op het moment van installatie) en door een erkend BORA dealer werden gemonteerd. De consument moet zich tijdens het gebruik aan de richtlijnen en instructies in de bedieningshandleiding houden.

Om aanspraak te maken op de garantie, dient de klant het defect direct bij zijn dealer of rechtstreeks bij BORA te melden en moet hij een bewijs van aankoop voorleggen. Als alternatief kan de consument een bewijs van aankoop leveren door zich te registreren op www.bora.com.

BORA garandeert dat alle BORA producten vrij zijn van materiaal- en productiefouten. De fout moet al bestaan op het moment van levering aan de consument. Bij toepassing van de garantie begint deze niet opnieuw te lopen.

Bij defecten aan BORA producten zal BORA deze volgens eigen inzicht herstellen of vervangen. Alle kosten voor het verhelpen van gebreken, die onder de fabrieksgarantie vallen, zijn voor rekening van BORA. De volgende zaken zijn uitdrukkelijk niet gedekt door de fabrieksgarantie van BORA:

- BORA producten die niet bij een erkend BORA dealer of bij door BORA opgeleide verkopers werden aangekocht;
- Schade die voortvloeit uit het niet naleven van de bedieningshandleiding (dit omvat ook de reiniging en het onderhoud van het product). Hierbij is er sprake van een verkeerd gebruik;
- Schade veroorzaakt door normale slijtage, bijv. slijtagesporen op het kookveld;
- Schade veroorzaakt door externe invloeden (bijv. transportschade, binnendringen van condenswater, schade door natuurlijke evenementen zoals blikseminslagen)
- Schade veroorzaakt door herstellingen of herstelpogingen, die niet door BORA of door een door BORA erkend persoon werden uitgevoerd;
- Schade aan de glaskeramiek;
- Spanningsschommelingen;

- Gevolgschade of schadevorderingen die het defect overschrijden;
- Schade aan de kunststofonderdelen.

Wettelijke rechten, in het bijzonder de wettelijke garantieaanspraken of productaansprakelijkheid, worden niet beperkt door deze garantie.

Als een defect niet gedekt is door de fabrieksgarantie, kan de consument een beroep doen op de technische service van BORA, maar dient hij zelf de kosten te dragen.

Het Duitse recht is van toepassing op deze garantievoorzwaarden.

U kunt ons als volgt bereiken:

- Telefonisch: +800 7890 0987
Maandag tot donderdag van 08.00 tot 18.00 u. en vrijdag van 08.00 tot 17.00 u.
- E-mail: info@bora.com

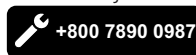
10.1.1 Garantieverlenging

U kunt de garantie verlengen door u te registreren op www.bora.com/registration.

10.2 Service

BORA service:

zie achterzijde van de bedienings- en montagehandleiding.



- Neem contact op met uw gespecialiseerde BORA handelaar of met het BORA serviceteam als u te maken krijgt met storingen die u zelf niet kunt verhelpen.

De BORA service heeft de typeaanduiding en het fabricagenummer van uw toestel (FD-nummer) nodig.

U vindt beide gegevens op het typeplaatje op de garantieverklaring en op de onderkant van het apparaat.

10.3 Reserveonderdelen

- Gebruik bij reparaties alleen originele onderdelen.
- Herstellingen mogen enkel door het BORA serviceteam worden uitgevoerd.

i U kunt reserveonderdelen verkrijgen bij uw BORA handelaar en op de online servicepagina van BORA via www.bora.com/service of via het opgegeven servicenummer.

10.4 Toebehoren

- Roestvrijstalen vetfilter BFF
- Instroomsproeier GP4ED
- Actieve-koolfilterset BAKFS
- Tape UDB25
- Kookveldframe BKR760

11 Notities:

Bedienings- en montagehandleiding:

Origineel

Vertaling

Fabrikant: BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Dit document verspreiden of vermenigvuldigen of de inhoud ervan gebruiken of communiceren is niet toegestaan behoudens uitdrukkelijke goedkeuring.

Deze bedienings- en montagehandleiding werd met de grootste zorgvuldigheid opgesteld. Desalniettemin kan het gebeuren dat latere technische wijzigingen nog niet werden toegevoegd of dat de overeenstemmende inhoud nog niet werd aangepast. Onze excuses voor dit ongemak. U kunt via de BORA klantendienst een bijgewerkte versie opvragen. Onder voorbehoud van drukfouten en vergissingen.

© BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Alle rechten voorbehouden.

D
BORA Lüftungstechnik GmbH
Rosenheimer Str. 33
83064 Raubling
Duitsland
T +49 (0) 8035 / 9840-0
F +49 (0) 8035 / 9840-300
info@bora.com
www.bora.com

A
BORA Vertriebs GmbH & Co KG
Innstraße 1
6342 Niederndorf
Oostenrijk
T +43 (0) 5373 / 62250-0
F +43 (0) 5373 / 62250-90
mail@bora.com
www.bora.com

INT
BORA Holding GmbH
Innstraße 1
6342 Niederndorf
Oostenrijk
T +43 (0) 5373 / 62250-0
F +43 (0) 5373 / 62250-90
mail@bora.com
www.bora.com

AU NZ
BORA APAC Pty Ltd
100 Victoria Road
Drummoyne NSW 2047
Australië
T +61 2 9719 2350
F +61 2 8076 3514
info@boraapac.com.au
www.bora-australia.com.au

