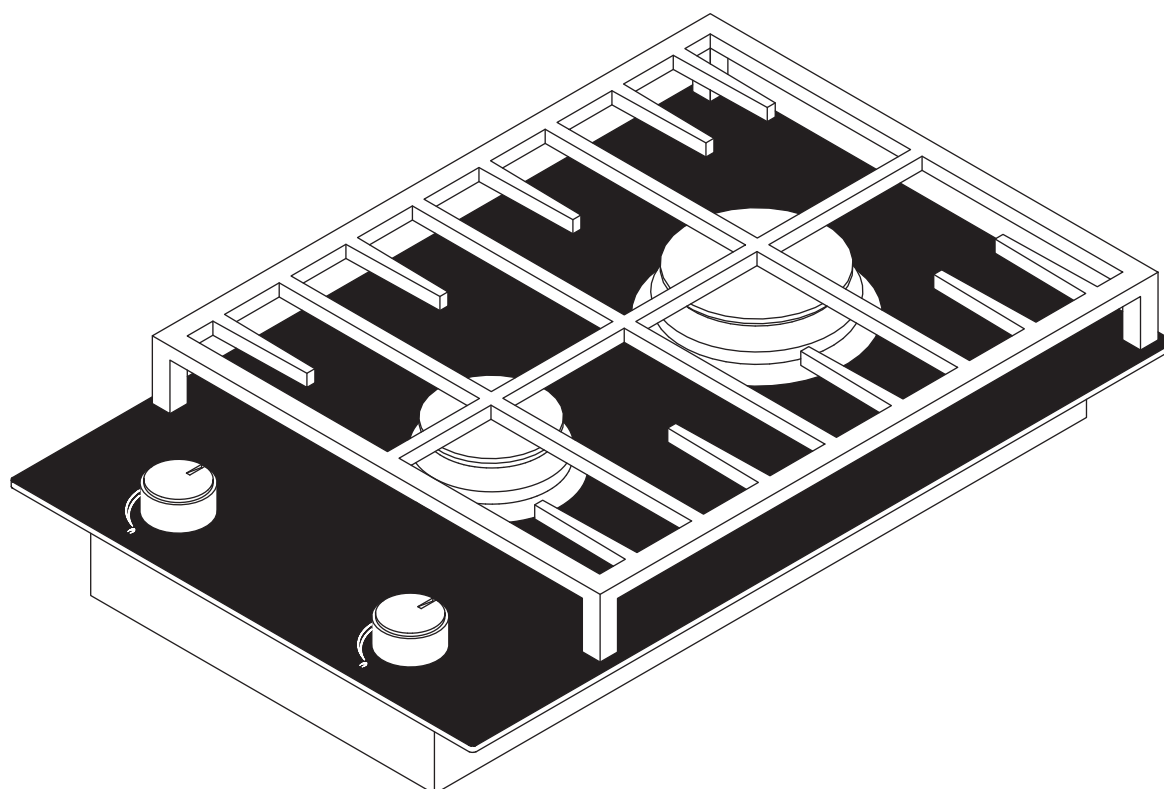


NL Bedienings- en montagehandleiding CG11

BORA Classic Gaskookveld van glaskeramiek
met 2 kookzones



CG11UMNL-004

Bedienings- en montagehandleiding:

Origineel

Vertaling

Fabrikant

BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Innstraße 1
6342 Niederndorf
Oostenrijk

Contactgegevens

T +43 (0) 5373/62250-0
mail@bora.com
www.bora.com

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.

Inhoudsopgave

1	Algemeen	4	8	Reiniging en verzorging	27
1.1	Doelgroep.....	4	8.1	Reinigingsmiddel.....	27
1.2	Geldigheid van de bedienings- en montagehandleiding.....	4	8.2	Kookveld verzorgen.....	27
1.3	Andere geldende documenten.....	4	8.3	Kookveld reinigen.....	27
1.4	Weergave van informatie.....	5	8.3.1	Reinigen gasbrander.....	28
			8.3.2	Reinigen van de bedieningsknop.....	28
2	Veiligheid	6	9	Storingen verhelpen	29
2.1	Algemene veiligheidsinstructies.....	6	10	Buitenbedrijfstelling, demontage en verwijdering	30
2.2	Veiligheidsinstructies bediening.....	7	10.1	Buitenbedrijfstelling.....	30
2.3	Veiligheidsinstructies montage.....	10	10.2	Demontage.....	30
2.4	Veiligheidsinstructies voor demontage en verwijdering.....	11	10.3	Milieuvriendelijke verwijdering.....	30
2.5	Veiligheidsinstructies reserveonderdelen.....	11	11	Garantie, technische dienst, reserveonderdelen	31
2.6	Correct gebruik.....	11	11.1	Garantie.....	31
3	Technische gegevens	12	11.2	Service.....	31
4	Beschrijving van het apparaat	13	11.3	Reserveonderdelen.....	31
4.1	Opbouw.....	13			
4.2	Bedieningspaneel en bedieningsprincipe.....	13			
4.3	Werkingsprincipe.....	13			
4.3.1	Geschikt kookgerei.....	13			
4.3.2	Vermogensniveaus.....	14			
4.4	Veiligheidsvoorzieningen.....	14			
4.4.1	Thermo-element veiligheid.....	14			
5	Montage	15			
5.1	Leveringsomvang controleren.....	15			
5.2	Gereedschap en hulpmiddelen.....	15			
5.3	Montage-instructies.....	15			
5.3.1	Veiligheidsafstanden.....	15			
5.3.2	Werkblad en keukenmeubel.....	15			
5.3.3	Luchttoevoer kookveld.....	16			
5.4	Maten van de uitsparingen.....	16			
5.5	Montage kookveld.....	18			
5.6	Stroomaansluiting.....	19			
5.7	Overdracht aan de gebruiker.....	19			
6	Gasinstallatie	20			
6.1	Ventilatie.....	20			
6.2	Gasaansluiting.....	20			
6.2.1	Extra montagevoorschriften voor Australië en Nieuw-Zeeland (AUS/NZS).....	21			
6.2.2	Gasaansluiting AUS/NZS.....	21			
6.3	Lektest van de gasaansluiting.....	22			
6.4	Gastype wijzigen.....	22			
6.4.1	Gaskranen regelen.....	23			
6.5	Overdracht aan de gebruiker.....	23			
6.6	Tabel voor sproeiers.....	24			
7	Bediening	25			
7.1	Gasbrander aansteken.....	25			
7.2	Vermogensniveau instellen.....	25			
7.3	Correct gebruik van de gaskookplaat.....	25			
7.4	Gebruik van de gaskookplaat met een BORA kookveldafzuiging.....	26			

1 Algemeen

1.1 Doelgroep

Deze bedienings- en montagehandleiding is bedoeld voor de volgende doelgroepen:

Doelgroep	Vereisten
Bediener	Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en ouder, alsook 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. Kinderen moeten onder toezicht staan. Alle veiligheidsinstructies en waarschuwingen alsook de instructies van de bedieningshandleiding moeten worden nageleefd.
Ambitieuze doe-het-zelvers	De ambitieuze doe-het-zelver mag alle noodzakelijke schrijn- en montagewerken zelf uitvoeren voor zover hij over de nodige vaardigheden en passende vakkennis beschikt. Hij mag in geen geval zelf de stroom of het gas aansluiten.
Gekwalificeerd montagepersoneel	Gekwalificeerd montagepersoneel mag alle noodzakelijke schrijn- en montagewerken uitvoeren mits inachtneming van de bestaande voorschriften. De stroom- en gasaansluitingen moeten vóór ingebruikname door een erkend vakman uit het overeenkomstige vakgebied worden gekeurd.
Gekwalificeerd elektriciens	De elektriciteitsaansluiting mag alleen door een erkend vakman worden uitgevoerd. Deze is ook verantwoordelijk voor de deskundige installatie van de elektriciteit en de inbedrijfstelling.
Gekwalificeerd gasinstallateur	De gasaansluiting mag alleen door een erkend vakman worden uitgevoerd. Deze is ook verantwoordelijk voor de deskundige installatie van het gas en de inbedrijfstelling.

Tab. 1.1 Doelgroepen

INFO 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 deze documenten of voor schade door een verkeerde montage! De stroom- en gasaansluitingen moeten verplicht door een erkend vakman worden uitgevoerd. De montage dient te gebeuren overeenkomstig de geldende normen, voorschriften en wetten. Alle veiligheidsinstructies en waarschuwingen alsook de instructies van de bedienings- en montagehandleiding moeten worden nageleefd.

1.2 Geldigheid van de bedienings- en montagehandleiding

Deze handleiding geldt voor verschillende toestellen. Daarom is het mogelijk dat individuele kenmerken worden beschreven die niet op uw toestel van toepassing zijn.

1.3 Andere geldende documenten

Bij deze bedienings- en montagehandleiding horen ook nog andere documenten die eveneens moeten worden nageleefd.

Leef absoluut alle meegeleverde documenten na.

INFO BORA is niet aansprakelijk voor schade die ontstaat door het niet naleven van deze documenten!

Richtlijnen

Dit apparaat voldoet 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
 2012/19/EU AEEA-richtlijn

Verordeningen

Dit apparaat voldoet aan de volgende EU-verordeningen:
 (EU) 2016/426 Gastoestellenverordening

1.4 Weergave van informatie

Er worden 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.

Instructies worden aangegeven met een pijl.

► Voer alle instructies steeds in de vastgestelde volgorde uit.

Opsommingen worden aangegeven met een vierkant opsommingsteken aan het begin van de regel.

■ Opsomming 1

■ Opsomming 2

INFO 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:

- Het waarschuwingsteken vestigt de aandacht op het gevaar.
- Het signaalwoord geeft de ernst van het gevaar aan.

Waarschuwingstekens	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 mogelijk gevaarlijke situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot de dood of tot ernstige verwondingen.
	Opgelet	Geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot geringe of lichte verwondingen.
–	Opgelet	Geeft een situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot materiële schade.

Tab. 1.2 Betekenis van de waarschuwingstekens en signaalwoorden

2 Veiligheid

2.1 Algemene veiligheidsinstructies

INFO 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.

- De bedienings- en montagehandleiding bevat belangrijke instructies voor de montage en de bediening. Zo beschermt u zichzelf tegen verwondingen en voorkomt u schade aan het apparaat. Contactgegevens voor verdere informatie, toepassings- en gebruiksvragen vindt u op de achterkant van deze bedienings- en montagehandleiding.
- Het begrip 'apparaat' wordt zowel voor kookvelden, kookveldafzuigingen als voor kookvelden met kookveldafzuiging gebruikt.
- ▶ Neem de bedienings- en montagehandleiding volledig door voordat u het apparaat in gebruik neemt.
- ▶ Bewaar de bedienings- en montagehandleiding in de buurt, zodat u deze indien nodig kunt raadplegen.
- ▶ Geef de bedienings- en montagehandleiding aan de nieuwe gebruiker door als u het apparaat verkoopt.
- ▶ Voer alle werkzaamheden aandachtig en nauwgezet uit.
- ▶ Controleer, na het verwijderen van de verpakking, het apparaat op zichtbare schade.
- ▶ Sluit een beschadigd apparaat niet aan.
- ▶ Gebruik enkel de meegeleverde aansluitkabel.
- ▶ Gebruik het apparaat pas nadat de montage volledig is afgerond. Alleen dan is een veilige werking gegarandeerd.
- ▶ Zorg ervoor dat u geen hete kookplaten aanraakt.
- ▶ Plaats of leg geen voorwerpen op het bedieningspaneel of op de instroomsproeier van de kookveldafzuiging.
- ▶ Vermijd overkoken.
- ▶ Schakel het apparaat na gebruik uit.
- ▶ Houd huisdieren uit de buurt van het apparaat.
- ▶ Gebruik het apparaat niet om de ruimte op te warmen.

OPGELET!

Risico op verwondingen 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.

Gebruik met recirculatie

INFO Bij elke kookcyclus wordt er door het kookproces extra vocht in de omgevingslucht geblazen.

INFO 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 lagere stand bij gebruik met recirculatie of activeer de automatische naloop.

Kinderen en personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden in het huishouden

- ▶ Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar, alsook 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.
- ▶ Houd toezicht op kinderen die zich in de buurt van het apparaat bevinden.
- ▶ Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Gebruik de kinderbeveiliging, zodat kinderen het kookveld niet zonder toezicht kunnen inschakelen of de instellingen kunnen wijzigen.

- ▶ 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.
- ▶ Houd kinderen en andere personen weg van de hete kookplaten.

Onbevoegde wijzigingen

Door op eigen houtje wijzigingen aan het apparaat aan te brengen, kunnen er bij het gebruik ervan gevaarlijke situaties ontstaan.

- ▶ Voer geen wijzigingen uit aan het apparaat.

Reiniging en onderhoud

Het apparaat moet regelmatig worden gereinigd. Verontreinigingen kunnen schade of geurhinder veroorzaken. Verwijder verontreinigingen onmiddellijk.

- Reinigings- en onderhoudswerken mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, tenzij deze voortdurend onder toezicht worden gehouden.
- ▶ Gebruik geen stoomreiniger om te reinigen. De stoom kan op spanningvoerende delen terechtkomen en een kortsluiting alsook materiële schade veroorzaken (zie hoofdstuk Reiniging en onderhoud).
- ▶ Zorg ervoor dat u geen warm kookgerei neerzet in de buurt van het kookzonedisplay om de onderliggende elektronica niet te beschadigen.
- ▶ Zorg ervoor dat u geen warm kookgerei neerzet in de buurt van het bedieningspaneel om de onderliggende elektronica niet te beschadigen.
- ▶ 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!
- ▶ Reinig het kookveld indien mogelijk na elk kookproces.
- ▶ Reinig het kookveld enkel wanneer het afgekoeld is (zie hoofdstuk Reiniging en onderhoud).
- ▶ Gebruik bij het reinigen uitsluitend niet-schurende reinigingsmiddelen om krassen en slijtage aan het oppervlak te vermijden.
- ▶ Zorg ervoor dat zowel de onderkant van het kookgerei als de kookzone schoon en droog zijn.
- ▶ Til het kookgerei steeds op (niet trekken!) om krassen en slijtage aan het oppervlak te vermijden.

2.2 Veiligheidsinstructies bediening

Kookveld



GEVAAR!

Gevaar voor brand 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.
- ▶ Verstik het vuur bijv. met een deksel.



GEVAAR!

Gevaar voor explosie door ontvlambare vloeistoffen!

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

- ▶ Geen spuitbussen in de buurt van dit systeem gebruiken wanneer het in bedrijf is.
- ▶ Bewaar geen ontvlambare vloeistoffen in de buurt van het kookveld.



GEVAAR!

Gevaar voor een elektrische schok!

Barsten, scheuren of breuken in de glaskeramik kunnen ervoor zorgen dat de onderliggende elektronica bloot komen te liggen of beschadigd raakt. Dit kan tot een elektrische schok leiden.

- ▶ Schakel het kookveld onmiddellijk uit bij breuken, barsten of scheuren in de glaskeramik.
- ▶ Koppel het apparaat veilig los van het stroomnet met behulp van installatieautomaten, zekeringen, zekeringsautomaten en beveiligingen.



GEVAAR!

Gevaar voor explosie door gas!

Vrijkomend gas kan een explosie en zware verwondingen veroorzaken.

- ▶ Houd ontstekingsbronnen (open vlam, hittestraller) op een afstand.
- ▶ Sluit de gastoevoer af en schakel de zekering van de huisinstallatie uit.

**GEVAAR!**

Verstikkingsgevaar door gas!
Vrijkomend gas kan tot verstikking leiden.

- ▶ Merkt u een gasgeur op, schakel dan onmiddellijk het apparaat uit.
- ▶ Sluit onmiddellijk de gastoevoer af.
- ▶ Zorg dat er verse lucht binnenkomt (ramen en deuren openen).
- ▶ Zet geen licht- of toestelschakelaars aan.
- ▶ Trek geen stekkers uit stopcontacten (gevaar voor vonkvorming).
- ▶ Gebruik geen elektrische apparaten.
- ▶ Breng onmiddellijk uw klantenservice of gasinstallateur op de hoogte.

**GEVAAR!**

Gevaar voor brand door open vlam!
Een open vlam kan brandbare voorwerpen doen ontbranden.

- ▶ Zet de gasvlam op de laagste stand wanneer u kookpotten of pannen kortstondig van de kookplaat neemt.
- ▶ Houd steeds toezicht op een open vlam.
- ▶ Verstik een brand met bijv. een deksel of een branddeken.
- ▶ Sluit de gastoevoer af en schakel de zekering van de huisinstallatie uit.

**WAARSCHUWING!**

Gevaar voor verbranding door heet kookveld!

Het kookveld en zijn aanraakbare delen worden heet tijdens het gebruik. Na het uitschakelen van de kookzone moet deze eerst tot minder dan 60 °C afkoelen. Het aanraken van hete oppervlakken kan ernstige brandwonden veroorzaken.

- ▶ Raak het hete kookveld niet aan.
- ▶ Houd kinderen uit de buurt van het hete kookveld, tenzij ze voortdurend onder uw toezicht staan.

**WAARSCHUWING!**

Gevaar voor brand door voorwerpen op het kookoppervlak!

Het kookveld en zijn aanraakbare delen zijn heet tijdens het afkoelen en wanneer er een kookzone is ingeschakeld. Voorwerpen die zich op het kookveld bevinden, kunnen warm worden en ontbranden.

- ▶ Laat geen voorwerpen op het kookveld liggen.

**WAARSCHUWING!**

Gevaar voor verbranding door hete voorwerpen!

Het kookveld en zijn aanraakbare delen zijn heet tijdens het gebruik en gedurende het afkoelen. Voorwerpen die zich op het kookveld bevinden, worden zeer snel heet en kunnen ernstige brandwonden veroorzaken. Dit geldt in het bijzonder voor metalen voorwerpen (bijv. messen, vorken, lepels, deksels of de afdekking van de kookveldafzuiging).

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

**WAARSCHUWING!**

Gevaar voor verbranding door heet kookgerei!

Kinderen vinden het verleidelijk om handgrepen vast te pakken die boven het werkblad uitsteken.

- ▶ Laat geen handgrepen van kookpotten en pannen uitsteken over de zijkant van het werkblad.
- ▶ Voorkom dat kinderen hete kookpotten en pannen omlaag kunnen trekken.

**WAARSCHUWING!**

Gevaar voor verbranding!

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.

OPGELET!

Beschadiging door harde en scherpe voorwerpen!

Harde en scherpe voorwerpen kunnen de glaskeramiek van het kookveld beschadigen.

- ▶ Gebruik het kookveldoppervlak niet als werkblad.
- ▶ Gebruik geen harde en scherpe voorwerpen wanneer u op het kookveld werkt.

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.

OPGELET!**Er komen hete vloeistoffen vrij!**

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

- ▶ Tijdens het koken houdt u best toezicht.
- ▶ Bij kortstondig koken is voortdurend toezicht nodig.

OPGELET!**Beschadiging door voorwerpen op het kookveld!**

Voorwerpen, zoals deksels van kookgerei, die zich op het kookveld bevinden, kunnen schade toebrengen aan de glaskeramik.

- ▶ Leg geen voorwerpen op het hete kookveld.

2.3 Veiligheidsinstructies montage

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.

Werkzaamheden aan elektrische componenten moeten worden uitgevoerd door opgeleide elektrische installateurs.

De elektrische veiligheid van het apparaat is enkel gewaarborgd wanneer het wordt aangesloten op een correct geïnstalleerd aardingsstelsel. Het is zeer belangrijk dat deze fundamentele veiligheidsmaatregel wordt nageleefd.

De gasaansluiting mag alleen worden uitgevoerd door een erkende installateur, met inachtneming van de geldende wettelijke voorschriften. Neem de plaatselijk geldende voorschriften van de energieleveranciers in acht.

Kookveld

**GEVAAR!****Gevaar voor een elektrische schok!**

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 aardingsstelsel 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 een elektrische schok!**

Als de netaansluitkabel in contact komt met een hete kookplaat, kan hij beschadigd raken. Een beschadigde netaansluitkabel kan een (dodelijke) elektrische schok veroorzaken.

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

**GEVAAR!****Gevaar voor explosie door gas!**

Een gaslek kan een explosie en zware verwondingen veroorzaken.

- ▶ Houd ontstekingsbronnen (open vlam, hittestraker) op een afstand.
- ▶ Sluit de gastoevoer af en schakel de zekering van de huisinstallatie uit.
- ▶ Dicht onmiddellijk het lek.



OPGELET!
Rugletsel door zware belasting mogelijk!

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

- ▶ Til het kookveld altijd met twee uit de verpakking.
- ▶ Plaats het kookveld altijd met twee in de uitsparing in het werkblad.
- ▶ Gebruik geschikte hulpmiddelen om schade of letsel aan ledematen en romp te voorkomen.

- ▶ Controleer het apparaat op zichtbare schade vóór de montage.
- ▶ Monteer in geen geval een beschadigd apparaat.
- Een beschadigd apparaat brengt uw veiligheid in gevaar.
- Herstelwerkzaamheden mogen alleen worden uitgevoerd door door de fabrikant geautoriseerd vakpersoneel.

2.4 Veiligheidsinstructies demontage en verwijdering

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.

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

Werkzaamheden aan de gasaansluiting mogen alleen worden uitgevoerd door erkende installateurs, met inachtneming van de geldende wettelijke voorschriften. Neem de plaatselijk geldende voorschriften van de energieleveranciers in acht.



GEVAAR!
Gevaar voor een elektrische schok!

Door het apparaat onjuist los te koppelen van het stroomnet, bestaat er een 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.



GEVAAR!
Verstikkingsgevaar!

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

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

2.5 Veiligheidsinstructies reserveonderdelen



WAARSCHUWING!
Risico op verwondingen en materiële schade!

Niet-originele componenten 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.

2.6 Correct gebruik

Het apparaat mag niet boven de 2000 m (meter boven de zeespiegel) worden gebruikt.

Naarmate u zich hoger boven de zeespiegel bevindt, neemt ook het brandervermogen bij het kookveld af.

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

- gebruik buitenshuis
- inbouw in voertuigen
- verwarmen van ruimtes
- gebruik op niet-stationaire opstellingsplaatsen (bijv. schepen)
- gebruik met een externe tijdschakelaar of een apart systeem op afstand (bediening op afstand)

Een ander gebruik dan beschreven in deze bedienings- en montagehandleiding of een gebruik dat niet in overeenstemming is met hetgeen hier wordt beschreven, wordt beschouwd als onreglementair gebruik. BORA is niet aansprakelijk voor schade door onreglementair gebruik of verkeerde bediening.

Elk onrechtmatig gebruik is verboden!

INFO BORA Holding GmbH, BORA Vertriebs GmbH & Co KG, BORA APAC Pty Ltd en BORA Lüftungstechnik GmbH zijn niet aansprakelijk voor schade die voortvloeit uit het niet naleven van de veiligheidsinstructies en waarschuwingen.

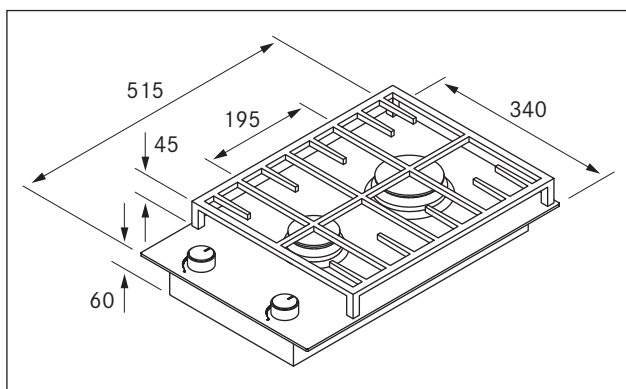
3 Technische gegevens

Parameter	Waarde
Aansluitspanning	220 - 240 V
Frequentie	50/60 Hz
Vermogensopname	3,9 kW
Zekering minimaal	1 x 0,5 A
Afmetingen kookveld (breedte x diepte x hoogte)	340 x 515 x 60 mm
Afmetingen pannendrager (breedte x diepte x hoogte)	330 x 410 x 45 mm
Gewicht (incl. toebehoren/verpakking)	9,7 kg
Kookveld	
Vermogensniveaus	traploos
Normale brander vooraan	450 - 1000 W
Sterke brander achteraan	800 - 2900 W
Totale nominale aansluitwaarde G20/20 mbar	3,90 kW 0,371 m ³ /h
Totale nominale aansluitwaarde G30/50 mbar	3,80 kW 276 g/h
Totale nominale aansluitwaarde G31/50 mbar	3,80 kW 272 g/h
Energieverbruik kookveld G20/20 mbar **	
Sterke brander vooraan	2800 - 2900 W 56,6%

Tab. 3.1 Technische gegevens

** Overeenkomstig EU-verordening nr. 66/2014 ter uitvoering van EU-richtlijn 2009/125/EU wordt het vermogen (energieverbruik) conform EN 30-2-1 met G20 gecontroleerd en berekend.

Toestelafmetingen



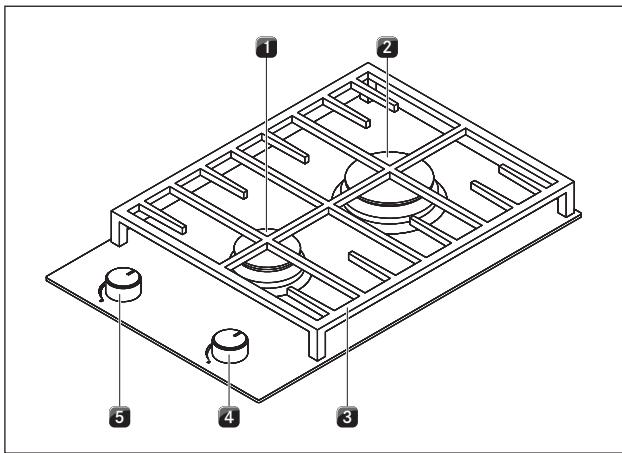
Afb. 3.1 Toestelafmetingen

4 Beschrijving van het apparaat

Leef bij elk gebruik alle veiligheidsbepalingen en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid). Het kookveld heeft de volgende kenmerken:

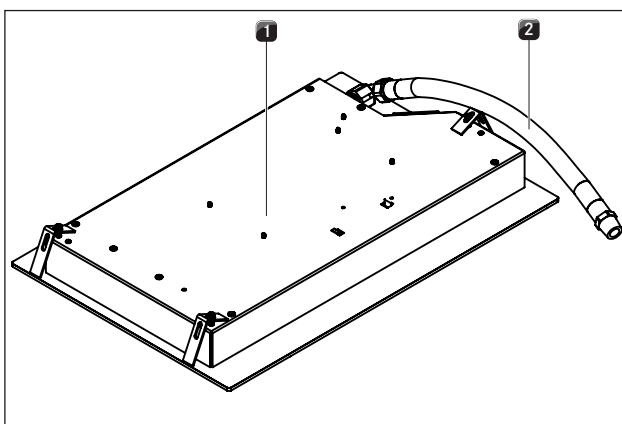
- Normale brander vooraan
- Sterke brander achteraan
- Twee bedieningsknoppen
- Gietijzeren pannendrager

4.1 Opbouw



Afb. 4.1 Kookveld

- [1] Normale brander vooraan
- [2] Sterke brander achteraan
- [3] Pannendrager
- [4] Bedieningsknop voorste kookplaat
- [5] Bedieningsknop achterste kookplaat

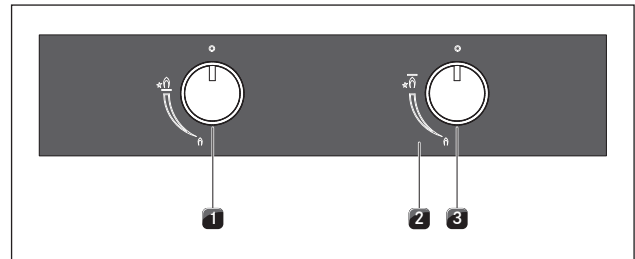


Afb. 4.1 Onderzijde van het kookveld

- [1] Kookveld
- [2] Gasaansluitlang

De gasaansluiting bevindt zich achteraan rechts aan de onderkant van deze systemen: 30 mm.

4.2 Bedieningspaneel en bedieningsprincipe



Afb. 4.2 Bedieningspaneel

- [1] Bedieningsknop achterste kookplaat
- [2] Vermogensindicator
- [3] Bedieningsknop voorste kookplaat

Weergaveveld	Displays	Betekenis
Vermogensniveaus	Kleine vlam	Minimale gasuitstroming
	Grote vlam	Maximale gasuitstroming
	Positie 0	Geen gasuitstroming

Tab. 4.1 Betekenis vermogensniveaus

Knopbediening

Het bedieningspaneel is uitgerust met twee bedieningsknoppen.

De bedieningsknoppen dienen om de brander te ontsteken, in- en uit te schakelen en om de betreffende kookplaat te regelen qua niveau. U bedient het toestel door de bedieningsknop op het overeenkomstige vermogensniveau te plaatsen.

4.3 Werkingsprincipe

Wanneer een kookzone wordt ingeschakeld, wekt de vlam warmte op die direct op de onderkant van het kookgerei wordt afgestraald. De regeling van de vermogensniveaus is traploos.

4.3.1 Geschikt kookgerei

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



Kookgerei met deze aanduiding is geschikt voor gaskookvelden.

Geschikt kookgerei bestaat uit:

- Koper
- Roestvrij staal
- Aluminium
- gietijzer

- Let op de afmetingen voor het kookgerei die in de tabel worden aangegeven:

Positie brander	Aanbevolen kookpotdiameter	Minimale kookpotdiameter
Normale brander	100-140 mm	100 mm
Sterke brander	200-220 mm	200 mm

Tab. 4.2 Diameter van de kookpot

4.3.2 Vermogensniveaus

Het vermogen van de gaskookvelden zorgt ervoor dat de voedingswaren snel warm worden. Om te voorkomen dat de gerechten aanbranden moet bij de keuze van het vermogensniveau enigszins andere gewoontes worden aangenomen dan bij een conventioneel kookstelsel.

Functie	Vermogensniveau
Warm houden van bereidingen	Minimale vlam
Aanbraden van gesneden groenen, spiegeleieren, kalfsvlees, gevogelte	Middelmatige vlam
Aanbraden van garnalen, maïskolven en schnitzels, rundvlees, vis, gehaktballen	Grote vlam
Verwarmen van water en snel aanbraden	Maximale vlam

Tab. 4.3 Aanbevelingen voor de vermogensniveaus

De opgaven in de volgende tabel zijn richtwaarden.

4.4 Veiligheidsvoorzieningen

4.4.1 Thermo-element veiligheid

De gasbranders zijn voorzien van een veiligheidsthermostaat. Deze thermostaat bewaakt de gasvlam wanneer de gastoevoer open staat. Indien de gasvlam ongewild zou uitgaan, onderbreekt het toestel de gastoevoer. Het toestel zal de branders niet automatisch ontsteken.

5 Montage

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

INFO Het apparaat mag niet boven koelapparaten, vaatwassers, fornuizen, ovens, was- of droogmachines gemonteerd worden.

INFO De legoppervlakken van de werkbladen en de wandafsluitlijsten moeten van hittebestendig materiaal (tot ca. 100 °C) zijn.

INFO De oppervlakken van de aangrenzende componenten en meubelen moeten bestand zijn tegen een temperatuur van minstens 90 °C.

INFO Werkbladuitsparingen moeten met geschikte middelen tegen vocht worden afgedicht of eventueel van een warmteontkoppeling worden voorzien.

INFO Bij gebruik van de glaskeramische inductiewok moet de voegmaat bij vlainbouw tot 7 mm worden verhoogd!

5.1 Leveringsomvang controleren

Benaming	Aantal
Bedienings- en montagehandleiding	1
Set met bevestigingsschroeven kookveld	1
Tape	1
Kookveld	1
Glaskeramische schraper	1
Vulplaatjesset	1
Set met montagelippen kookveld	1
Reinigingsinstructie glaskeramik	1
Pannendrager	1
Set sproeiers vloeibaar gas	1
Overgangsstuk cilindrisch-conisch	1
Overgangsstuk cilindrisch-cilindrisch	1
Afdichting	2

Tab. 5.1 Leveringsomvang

- ▶ Controleer of alle delen geleverd zijn (zie Tab. 5.1) en of ze niet beschadigd zijn.
- ▶ Breng de klantendienst van BORA 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 en verwijdering).

5.2 Gereedschap en hulpmiddelen

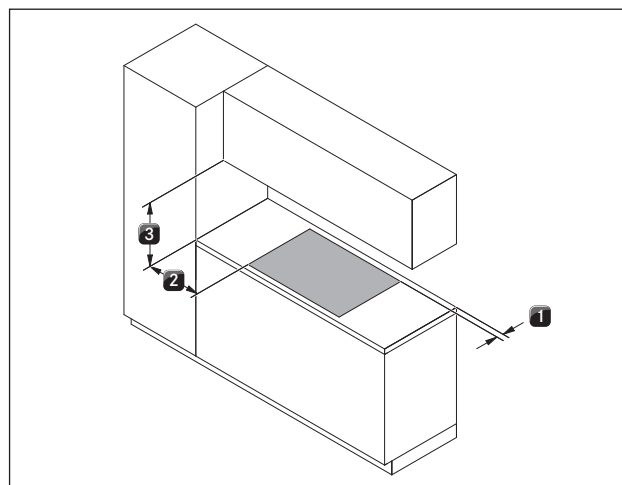
Voor de vakkundige montage van het kookveld hebt u de volgende gereedschappen nodig:

- Kruisschroevendraaier Z2
- Siliconen om de snijvlakken af te dichten

5.3 Montage-instructies

5.3.1 Veiligheidsafstanden

- ▶ Houd deze veiligheidsafstanden aan:



Afb. 5.1 aanbevolen minimumafstanden

- [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 een kamerwand.
- [3] Minimaal 650 mm afstand tussen werkblad en bovenkast. Om ergonomische redenen wordt een minimale afstand van 1000 mm aanbevolen.

5.3.2 Werkblad en keukenmeubel

- ▶ Maak de werkbladuitsparing volgens de opgegeven maten van de uitsparingen.
- ▶ Controleer of de snijvlakken van het werkblad vakkundig afgedicht zijn.
- ▶ U moet de instructies van de fabrikant van het werkblad naleven.
- In de zone van de werkbladuitsparing moet u eventueel aan het meubel aanwezige dwarsbalken verwijderen.
- Onder het apparaat moet een inlegbodem voor kabelbescherming (tussenbodem) worden voorzien. Deze moet uitneembaar zijn ten behoeve van onderhoudswerken.
- De schuifladen of vakbodems in de onderkast moeten uitneembaar zijn.
- Bij recirculatiesystemen moet er in de keukenmeubels een terugstroomopening van > 500 cm² voorzien worden (bijv. door de sokkelplint in te korten of door een geschikte profielplint te gebruiken).

5.3.3 Luchttoevoer kookveld

De warmteproducerende kookveldcomponenten worden automatisch gekoeld. De warme lucht wordt door de motor afgevoerd (koelluchtstroom).

INFO Om uitstekende kookveldprestaties op lange termijn te garanderen, moet onder het kookveld voor voldoende ventilatie worden gezorgd.

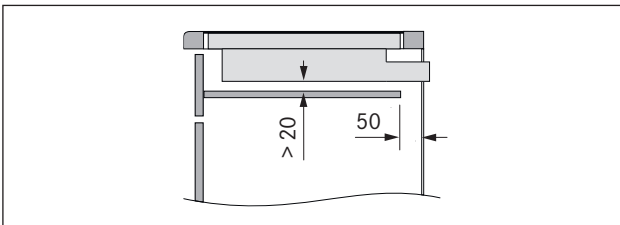
INFO Als de warme lucht onder het kookveld niet weg kan, kunnen de kookveldprestaties eronder lijden of kan het kookveld oververhit raken.

INFO Bij oververhitting van het kookveld zullen de prestaties verminderen of zal het kookveld volledig worden uitgeschakeld (zie Oververhittingsbeveiliging).

INFO Een openingsdiameter van minstens 50 cm² in het keukenmeubel wordt aanbevolen om voldoende luchttoevoer te garanderen.

► Zorg voor voldoende ventilatie onder het kookveld.

INFO De inlegbodemplaat voor kabelbescherming (tussenbodemplaat) mag een voldoende luchttoevoer niet verhinderen.



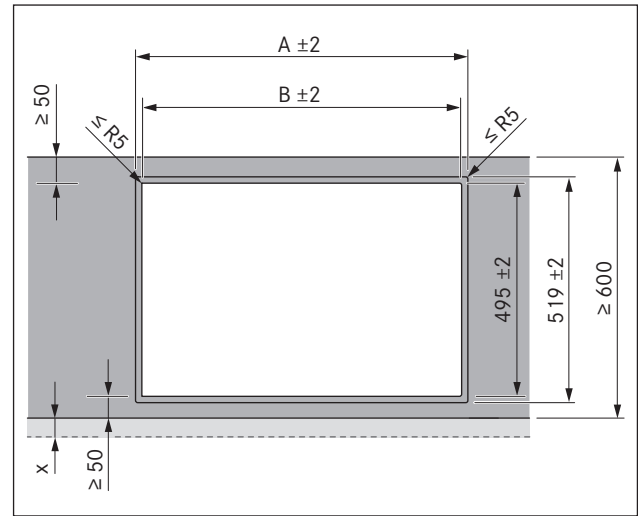
Afb. 5.2 Zijaanzicht inlegbodemplaat voor kabelbescherming en verluchting

5.4 Maten van de uitsparingen

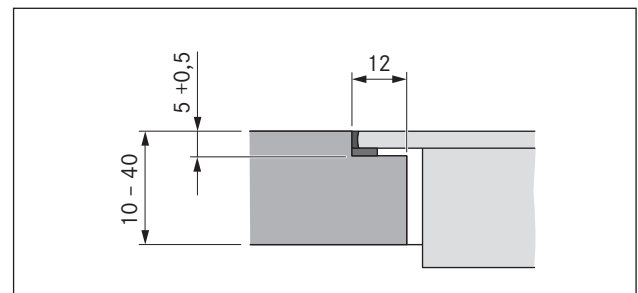
INFO Alle afmetingen vanaf voorkant frontpaneel.

► Houd rekening met het uitstekende deel van het werkblad x bij het maken van de werkblauditsparing. Geldt voor vlakbouw en opbouwmontage.

Vlakinbouw



Afb. 5.3 Vlakbouw



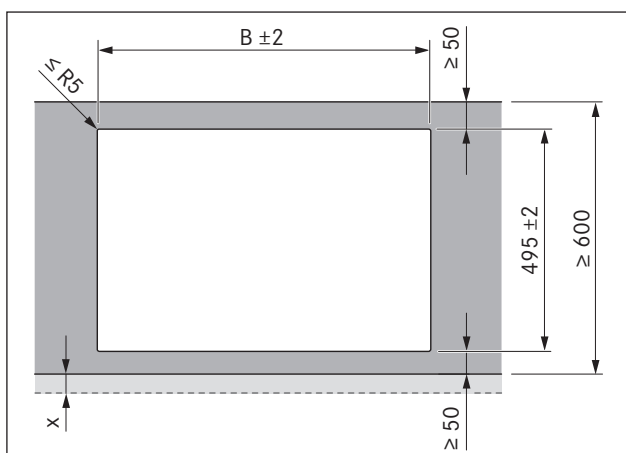
Afb. 5.4 Snede voegmaat

Maten van de uitsparingen voor de inbouw van kookvelden of kookvelden en BORA kookveldafzuiging naast elkaar:

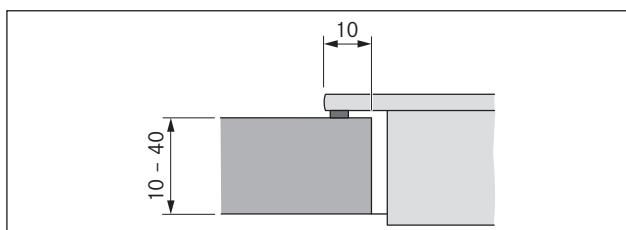
Kookveld / Kookveldafzuiging		A in mm	B in mm
	1/0	344	320
	2/0	685	661
	3/0	1026	1002
	2/1	776	752
	3/2	1208	1184
	4/2	1549	1525

Tab. 5.2 Maten van de uitsparingen

Opbouwmontage



Afb. 5.5 Opbouwmontage



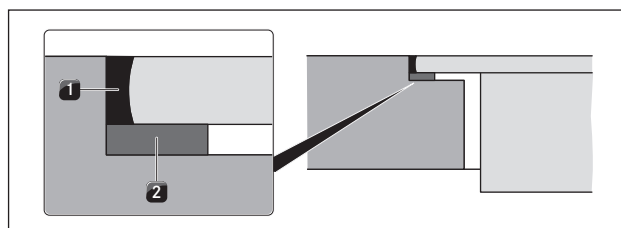
Afb. 5.6 Snede opbouwmontage

Maten van de uitsparingen voor de inbouw van kookvelden of kookvelden en BORA kookveldafzuiging naast elkaar:

Kookveld / Kookveldafzuiging		B in mm
	1/0	320
	2/0	661
	3/0	1002
	2/1	752
	3/2	1184
	4/2	1525

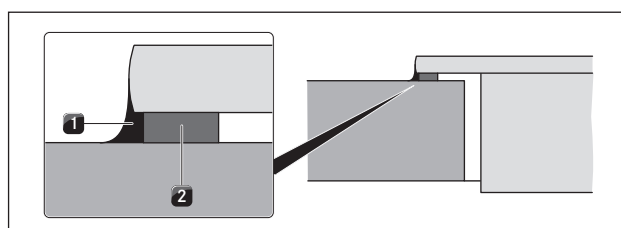
Tab. 5.3 Maten van de uitsparingen

Afdichtingsband aanbrengen



Afb. 5.7 Afdichtingsband bij vlakinbouw

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



Afb. 5.8 Afdichtingsband opbouwmontage

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

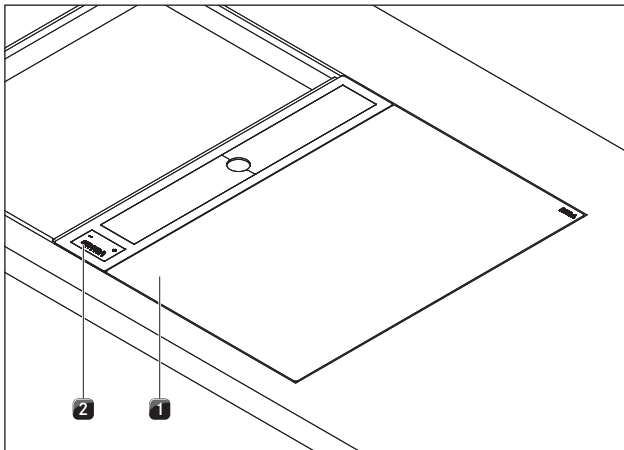
- Voor de aangrenzende zijde van het apparaat met het afzuigstelsysteem is er geen afdichtingsband nodig, het afzuigingsframe zou immers beschadigd kunnen raken.
- ▶ Kleef bij opbouwmontage de meegeleverde afdichtingsband [2], uitgezonderd de aangrenzende zijde met het afzuigstelsysteem, voor montage volledig op de onderzijde van het apparaat.
- ▶ Kleef bij vlakinbouw de meegeleverde afdichtingsband op de horizontale snijkant in de werkbladuitsparing, ook als het toestel met een siliconenkit [1] of een soortgelijk middel is afgedicht.
- ▶ Noteer de typeaanduiding en het fabricagenummer van het apparaat (FD-nummer) op de achterzijde van deze handleiding. U vindt beide gegevens op het typeplaatje op de onderkant van het apparaat.

5.5 Montage kookveld

INFO Tussen de inbouwtoestellen moet telkens één millimeter afstand worden aangehouden.

INFO Rondom de inbouwtoestellen moet een rand van twee millimeter worden voorzien.

Inbouw van het kookveld



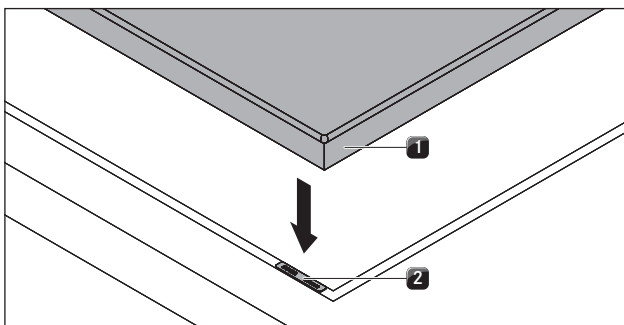
Afb. 5.9 Ingebouwd kookveld met kookveldafzuiging

- [1] Kookveld
- [2] Kookveldafzuiging

► Plaats het kookveld [1] naast de reeds centraal ingebouwde kookveldafzuiging [2].

INFO Het kookveld [1] rust hierbij op de zijrail van de kookveldafzuiging [2] en wordt erdoor gestabiliseerd.

- Aligneer het kookveld [1] zorgvuldig.
- Pas indien nodig de inbouwhoogte van het kookveld aan met de vulplaatjes.



Afb. 5.10 Kookveld en vulplaatjes

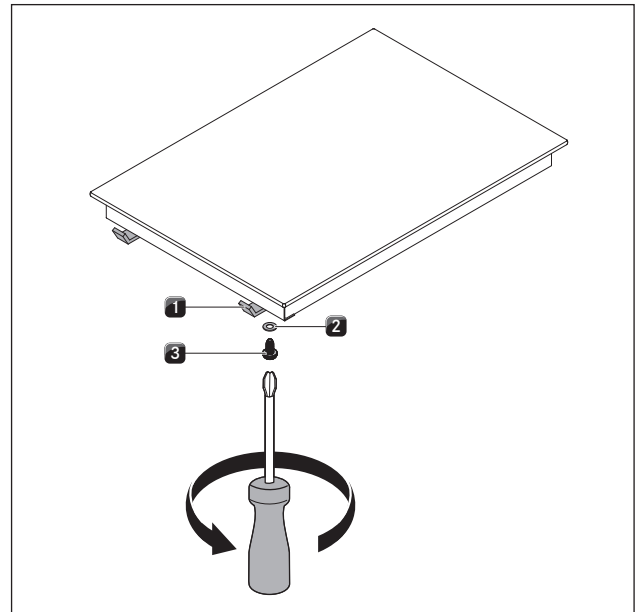
- [1] Kookveld
- [2] Vulplaatjes

bij opbouwmontage

► Controleer of de afdichtingsband van het kookveld op het werkblad ligt.

bij vlakinbouw

► Controleer of de afdichtingsband het kookveld goed omsluit.



Afb. 5.11 Bevestigingsklemmen

- [1] Bevestigingsklem
- [2] Sluiring
- [3] Schroef

► Bevestig het kookveld met de bevestigingsklemmen [1].

► Draai met de schroef [3] en de sluitring [2] de bevestigingsklemmen vast met max. 10 Nm.

► Controleer of de elementen correct zijn uitgelijnd.

► Voeg na alle montagewerken de toestellen op met zwarte, hittebestendige siliconenkit.

5.6 Stroomaansluiting

- ▶ Leef alle veiligheidsinstructies en waarschuwingen in het hoofdstuk Veiligheid na.
- ▶ Leef alle nationale en regionale wetten, voorschriften en aanvullende voorschriften van lokale elektriciteitsmaatschappijen na.

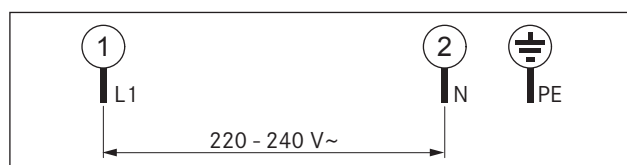
INFO De stroomaansluiting mag alleen door een erkend vakman worden uitgevoerd. Deze is ook verantwoordelijk voor de deskundige uitvoering en inbedrijfstelling.

De te gebruiken netaansluitkabel (reeds voormonteerd) moet minstens van het type H05VV-F of H05VVH2-

- Dwarsdoorsnede: 3G1,5 mm²
- Als de aansluitkabel beschadigd raakt, moet deze door een speciaal type worden vervangen. Dat mag alleen door een daartoe gemachtigde klantendienst gebeuren.

Stroom aansluiten

- ▶ Schakel de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat voor de aansluiting van het kookveld uit.
- ▶ Bescherm de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat tegen onbedoeld opnieuw inschakelen.
- ▶ Controleer de afwezigheid van spanning.
- ▶ Sluit de netkabel aan.
- ▶ Sluit het kookveld alleen via een vaste verbinding aan op een netaansluitkabel.



Afb. 5.12 Aansluitschema eenfasig

- ▶ Controleer de correcte montage.
- ▶ Schakel de hoofdschakelaar/zekeringautomaat in.
- ▶ Zet het kookveld aan (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Controleer of alle functies correct werken.

5.7 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.
- ▶ Bezorg de toebehoren en de bedienings- en montagehandleiding aan de gebruiker en vraag hem deze goed te bewaren.

6 Gasinstallatie

- ▶ Leef alle veiligheidsbepalingen en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid).
- ▶ Leef alle wetten en voorschriften van overheidswege en aanvullende voorschriften van lokale gasdistributienetwerken na.
- ▶ Leef de meegeleverde handleidingen van de fabrikant na.

INFO Overeenkomstig de van kracht zijnde voorschriften moet het kookveld op de gasleiding worden aangesloten met een t.o.v. het kookveld upstream gemonteerde afsluitkraan.

INFO De gasleiding kan worden aangesloten als de gaskookplaat reeds is ingebouwd.

INFO De slangleiding moet zodanig worden gemonteerd dat ze niet kan vervormen, knikken of barsten.

INFO De aansluitingen van de afsluitkraan en de gastoevoerleiding moeten bereikbaar zijn.

INFO De slangleidingen moet over de volledige lengte en in ingebouwde toestand gecontroleerd kunnen worden.

INFO Gebruik alleen compatibele aansluitstukken voor de aansluiting van de slangleiding.

INFO De slangleiding van de gasaansluiting mag niet in contact komen met rook of uitlaatgassteunpunten van een kachel.

INFO De slangleiding mag niet in contact komen met hete kookoppervlakken of andere toestellen.

De gasaansluiting mag uitsluitend worden uitgevoerd door een erkende installateur met inachtneming van de geldende wettelijke bepalingen en lokale voorschriften. Neem de plaatselijk geldende voorschriften van de energieleveranciers in acht.

Land	Voorschriften/richtlijnen
Duitsland	DVGW-TRGI 2008 of TRF 1996
Oostenrijk	ÖVGW-Richtlinie G1
Zwitserland	SVGW-Gasleitsätze G1 EKAS-richtlijn nr. 1942 Vloeibaar gas, deel 2 Voorschriften van de Federatie Kanton-gebonden Brandverzekeringen (Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen - VKF)
Nederland	Voorschriften van NBN-norm D 51-003
België	Voorschriften en aansluitvoorwaarden van de gas- en elektriciteitsleveranciers (Frankrijk G.D.F. en E.D.F.).
Frankrijk	
Australië	AS/ANZS5601 - Gasinstallatie
Nieuw-Zeeland	

Tab. 6.1 Landelijke vereisten (bepalingen onder voorbehoud)

6.1 Ventilatie

Dit toestel wordt niet aangesloten op een rookgasafvoer. Het dient geïnstalleerd en aangesloten te worden volgens de geldende installatievoorwaarden. Hierbij dient bijzondere aandacht besteed te worden aan gepaste maatregelen voor de ventilatie.

- ▶ Zorg tijdens de werking (van het toestel) steeds voor voldoende ventilatie.

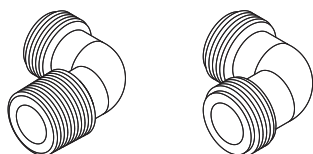
6.2 Gasaansluiting

Dit gaskooktoestel voldoet aan apparatuurcategorie 3. Het is voorzien van een flexibele aansluitslang.

- Bij een gasaansluiting in Australië of Nieuw-Zeeland zijn de volgende instructies niet van toepassing.
- Het is aan te raden een veiligheidsgasstopcontact in de andere kast te installeren.
- De aansluiting op vloeibaar gas (LPG) gebeurt via een tussenstuk in de vorm van een afgedichte buis D: 8 x 1 mm.
- Voor de aansluiting op de gastoevoer dienen buigzame en naadloze buizen van roestvrij staal te worden gebruikt.
- De aangesloten veiligheidsgasslang mag overeenkomstig DIN 3383 maximaal 1500 mm lang zijn.
- De aansluithoeken en verbindingstukken moeten een 1/2-inch buitendraad hebben die voldoet aan de normatieve bepalingen van het land van gebruik (zie tabel 6.2. Aansluithoeken).
- ▶ Sluit het toestel aan als volgt:
 - ▶ zet de bedieningsknop in positie 0;
 - ▶ sluit de gastoevoer af.
 - ▶ Schakel de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat voor de aansluiting van het kookveld uit.
 - ▶ Bescherm de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat tegen onbedoeld opnieuw inschakelen.

- ▶ Controleer de afwezigheid van spanning.
- ▶ Controleer het gastype en de gasdruk van de gasdistributieleiding.
- ▶ Zorg ervoor dat het toestel het juiste sproeier heeft zodat de gasvlam veilig kan worden ontstoken.
- ▶ Verwijder de beschermkap van de aansluitslang.
- ▶ Wanneer u gebruikmaakt van een veiligheidsgas slang, moet u deze met behulp van een goedgekeurde veiligheidsklem direct op de aansluiting van de gaskookplaat volledig gasdicht aansluiten.
- ▶ Gebruikt u een aansluithoek, schroef deze dan met de meegeleverde afdichting goed vast.

ISO 228-1 ISO 7-1 (EN10226)	ISO 228-1 ISO 228-1
-----------------------------------	------------------------



Tab. 6.2 Aansluithoek

- Gebruik alleen het type aansluithoek dat in uw land is toegestaan.
- ISO 228-1/ISO7-1(EN10226): cilindrisch/konisch
- ISO 228-1/ISO 228-1: cilindrisch/cilindrisch
- ▶ Sluit het toestel aan op de gasleiding.
- ▶ Draai alle verbindingen stevig aan.
- ▶ Controleer de correcte montage.
- ▶ Controleer of de afsluitkraan goed werkt.
- ▶ Controleer met behulp van een lekttest of de gasaansluiting lekvrij is (zie hoofdstuk Lekttest).
- ▶ Schakel de hoofdschakelaar/zekeringautomaat in.
- ▶ Zet het kookveld aan (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Controleer of alle functies en de gasvlam correct werken.

6.2.1 Extra montagevoorschriften voor Australië en Nieuw-Zeeland (AUS/NZS)

INFO Hou rekening met de vereisten voor het inbouwen van het toestel conform AS/NZS/5601, de minimale afstand tussen de randen van de gasbrander en brandbare oppervlakken.

- ▶ Neem alle informatie die in dit hoofdstuk wordt vermeld, in acht.
- ▶ Controleer ook de geldende voorwaarden die worden opgelegd in de van kracht zijnde voorschriften: NZS5261/AS5601/AG601.

6.2.2 Gas aansluiting AUS/NZS

Aanvullende technische vereisten worden in aanmerking genomen:
AS 4551-2008 Domestic gas cooking appliances (AUS/NZS).

Controleer of de extra onderdelen zijn meegeleverd.

Benaming	Aantal
Gasregelaar 1.00 kPa met testpunt voor aardgas (NG)	1
Testpuntadapter voor vloeibaar gas (LPG)	1

Tab. 6.3 Extra leveringsomvang voor AUS/NSZ

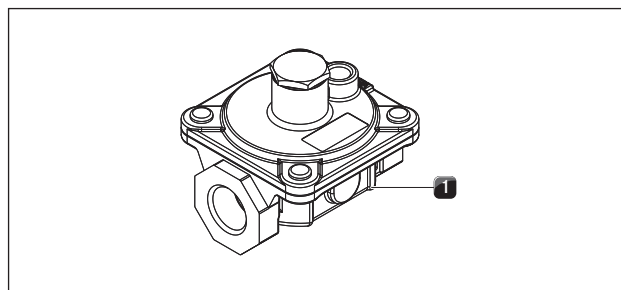
Gas aansluiten

- De aansluiting dient te gebeuren met een stijve en onbuigzame buis, zoals gespecificeerd in AS/NZS 5601.
- Voor de aansluiting van een veiligheidsgas slang moet conform AS/NZS 1869 (gecertificeerd en goedgekeurd door AGA) een leiding worden gebruikt met een diameter van 10 mm, klasse B of D. De lengte mag, overeenkomstig AS/NZS 5601, niet meer dan 1200 mm zijn.
- ▶ Sluit het toestel aan als volgt:
- ▶ Schakel de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat voor de aansluiting van het kookveld uit.
- ▶ Bescherm de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat tegen onbedoeld opnieuw inschakelen.
- ▶ Controleer de afwezigheid van spanning.
- ▶ Controleer het gastype en de gasdruk van de gasdistributieleiding.
- ▶ Zorg ervoor dat het toestel het juiste sproeier heeft zodat de gasvlam veilig kan worden ontstoken.

Aardgas (NG)

Als het kookveld wordt aangesloten op een aardgasnet (NG), moet er een gasregelaar met testpunt worden gemonteerd.

De gasregelaar en adapter worden meegeleverd.



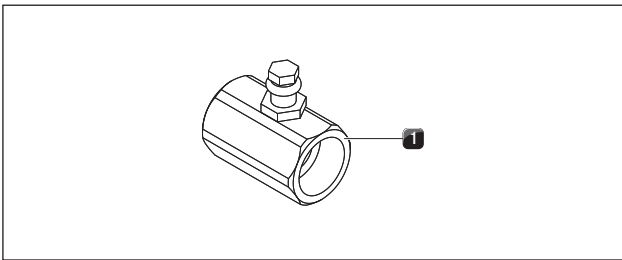
Afb. 6.1 Aansluiting met gasregelaar (NG)

- [1] Afdichting
- [2] Adapter
- [3] Gasregelaar

- ▶ Monteer de gasregelaar [3] met de adapters [2] en de bijbehorende afdichting [1] op de aansluiting van de gaskookplaat.
- ▶ Let op de gasstroomrichting van de gasregelaar [3].

Vloeibaar gas (LPG)

Als het kookveld wordt aangesloten op een LPG-distributienet, gebeurt de regeling aan de gasfles. Hiervoor moet u alleen een testpuntadapter met de adapter in de gasdistributieleiding installeren. De testpuntadapter en de adapter worden met het toestel meegeleverd.



Afb. 6.2 Aansluiting met testpuntadapter (LPG)

- [1] Testpuntadapter afdichting
- [2] Afdichting
- [3] Adapter

- ▶ Monteer de testpuntadapter [1] met de adapters [3] en de bijbehorende afdichting [2] op de aansluiting van de gaskookplaat.
- ▶ Zorg ervoor dat de afdichting correct wordt aangebracht.
- ▶ Zorg ervoor dat u de benodigde adapter alsook de bijbehorende afdichtingen bij de hand hebt op de plaats waar de gastoevoer zich bevindt.
- ▶ Draai alle verbindingen stevig aan.
- ▶ Controleer de correcte montage.
- ▶ Controleer of de afsluitkraan goed werkt.
- ▶ Controleer als volgt de gasdruk (LPG):
 - ▶ zet de bedieningsknop in positie 0;
 - ▶ sluit de gastoevoer af.
 - ▶ schroef de testpuntschroef volledig los;
 - ▶ sluit het meetapparaat aan op de testpuntaansluiting;
 - ▶ open de gastoevoer;
 - ▶ stel de gasdruk aan de gasdistributie (LPG, drukfles) in op 2,75 kPa;
- ▶ ontsteek de brander (zie hoofdstuk Bediening);
- ▶ controleer de gasvlam;
- ▶ is alles correct ingesteld, sluit dan de gastoevoer af;
- ▶ zet de bedieningsknop in positie 0;
- ▶ haal het meetapparaat van het testpunt;
- ▶ schroef de testpuntschroef weer stevig vast in de testpuntadapter;
- ▶ controleer of de schroef stevig vastzit.

Afsluitende montagewerkzaamheden voor beide gassoorten (NG/LPG)

- ▶ Controleer met behulp van een lektest of de gasaansluiting lekvrij is (zie hoofdstuk Lekttest).
- ▶ Schakel de hoofdschakelaar/zekeringautomaat in.
- ▶ Zet het kookveld aan (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Controleer of alle functies en de gasvlam correct werken.

6.3 Lekttest van de gasaansluiting

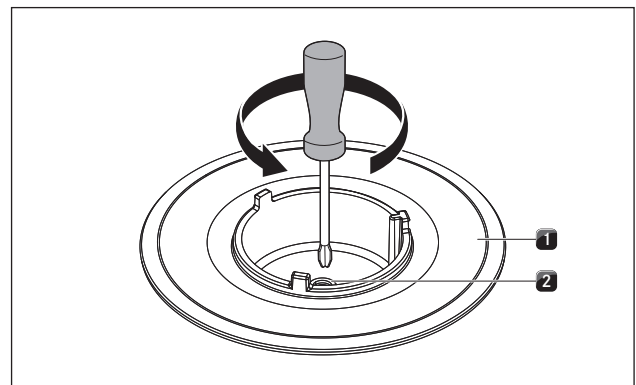
- ▶ Zorg ervoor dat er geen vonken kunnen ontstaan.
- ▶ Gebruik geen vuur of open vlam.
- ▶ Controleer alle verbindingen tussen de schakelkast en het kookveld alsook de gasaansluiting met behulp van geschikte testapparatuur.
- ▶ Sluit, wanneer u gebruikmaakt van een lekspray, alle verbindingen aan.
- ▶ Sluit de gas af wanneer u ziet dat er gas ontsnapt en ventileer de ruimte.
- ▶ Maak de lek dicht.
- ▶ Controleer opnieuw alle verbindingen en de gasaansluiting.
- ▶ Herhaal de lekttest totdat alle verbindingen volledig lekdicht zijn.
- ▶ Stel een lekttestprotocol op en overhandig dit aan de gebruiker.

6.4 Gastype wijzigen

- ▶ zet de bedieningsknop in positie 0;
- ▶ Sluit de gastoevoer van de gasdistributieleiding af.
- ▶ Schakel de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat uit.
- ▶ Bescherm de hoofdschakelaar/zekeringsautomaat tegen onbedoeld opnieuw inschakelen.
- ▶ Controleer de afwezigheid van spanning.

De gassproeier van de gasbrander vervangen:

- ▶ Neem de pannendrager van het apparaat.
- ▶ Verwijder het deksel van de gasbrander.

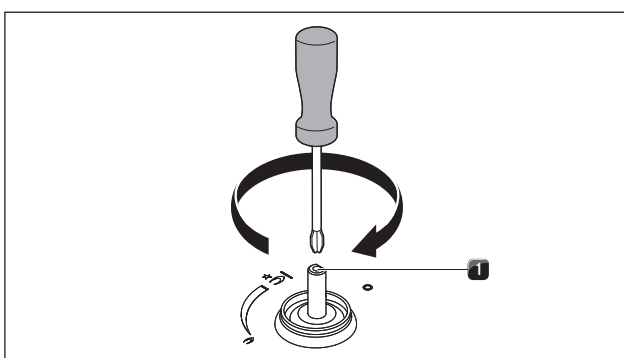


Afb. 6.3 Kookplaatbrander met gassproeier

- [1] Gasbrander
- [2] Gassproeier

- ▶ Draai de gassproeier [2] uit de gasbrander [1].
- ▶ Bevestig het juiste sproeier voor de te gebruiken gassoort in de gasbrander [2].
- ▶ Leg het deksel correct op de gasbrander [1]. Het deksel moet er mooi vlak op liggen.
- ▶ Bevestig de nieuwe markering met vermelding van de juiste gassoort (aardgas/vloeibaar gas) op het typeplaatje op de onderkant van het toestel.
- ▶ Voorzie de juiste gasaansluiting voor aardgas (NG) of vloeibaar gas (LPG). Zie hiervoor in dit hoofdstuk het punt Gasaansluiting.

6.4.1 Gaskranen regelen



Afb. 6.4 Gaskraan regelen

[1] Smoorklep

De minimale instelling die u moet hanteren:

Aardgas (NG)

Voorwaarden:

- Gebruik van G20-sproeiers.
- Het is niet nodig om de primaire lucht van de gasbranders in te stellen.
- ▶ Ontsteek de gasbrander en zet hem met de bedieningsknop op het laagste niveau (kleine vlam).
- ▶ Verwijder de bedieningsknop door hem vanaf de bovenkant eraf te trekken.
- ▶ Draai met een schroevendraaier de smoorklep [1] naar rechts of links om de juiste vlam te krijgen.
- ▶ Hermonteer de bedieningsknop.
- ▶ Zorg ervoor dat de vlam niet dooft wanneer u tussen het laagste en het hoogste niveau schakelt.

Vloeibaar gas (LPG)

Voorwaarden:

- Gebruik nooit G30/G31-sproeiers.
- De primaire lucht hoeft bij de gasbranders niet ingesteld te worden.
- ▶ Verwijder de bedieningsknop door hem vanaf de bovenkant eraf te trekken.
- ▶ Draai de smoorklep dicht tot aan de aanslag.
- ▶ Hermonteer de bedieningsknop.
- ▶ Zorg ervoor dat de vlam niet dooft wanneer u tussen het laagste en het hoogste niveau schakelt.

6.5 Overdracht aan de gebruiker

Wanneer de montage voltooid is:

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

6.6 Tabel voor sproeiers

INFO Gebruik alleen gemarkeerde en toegestane sproeiers.

EU		
Gastype/mbar	Ø Sterke brander	Ø Normale brander
G20/20	117 Y	75 X
G25/25	125 F3	73 F1
G30/30 G31/37	83	51
G30/50 G31/50	72 M	46 M

Tab. 6.4 Standaardtabel voor sproeiers

AUS/NZS

Gastype LPG (vloeibaar gas) NG (aardgas)		Piekdruk (kPa)	Gasbrander (positie)	Sproeidiameter 1/100 mm	Thermisch vermogen (MJ/h)
G30 - butaan	LPG	2.75	Achterkant	91	11.8
G31 - propaan	LPG	2.75	Achterkant	91	11.8
G20 - aardgas	NG	01:00	Achterkant	155	12.0
G30 - butaan	LPG	2.75	Vooraan	53	4.4
G31 - propaan	LPG	2.75	Vooraan	53	4.4
G20 - aardgas	NG	01:00	Vooraan	90	4.1

Tab. 6.5 Tabel voor sproeiers Australië/Nieuw-Zeeland

7 Bediening

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

INFO Het kookveld mag alleen bediend worden wanneer de roestvrijstalen vetfilter is ingebouwd (zie bedieningshandleiding Kookveldafzuiging).

INFO Voor u het kookveld voor het eerst gebruikt, moeten de kookzones worden gereinigd (zie hoofdstuk Reiniging).

INFO Door gebruik kan de gasbrander licht verkleuren. Deze verkleuring heeft geen invloed op de gasvlam.

INFO Bij het gebruiken van de gasbrander hoort men mogelijk gas ontsnappen ter hoogte van de gasbrander. Onzuiverheden bij de brander en in de omgevingslucht (stof) kunnen ervoor zorgen dat de gasvlam oranje kleurt. Deze eigenschappen zijn normaal en kunnen zich afzonderlijk voordoen.

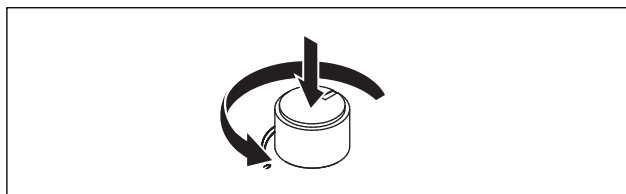
Het gebruik van een kookveld op gas kan warmte en condens genereren in de ruimte waar het toestel is opgesteld.

- ▶ Zorg voor voldoende ventilatie.
- ▶ Houd de natuurlijke verluchttingsopeningen open.
- ▶ Gebruik een mechanisch ventilatiesysteem.
- ▶ Bij intensief en langdurig gebruik van het toestel kan het nodig zijn om voor extra ventilatie te zorgen, bijv. door een raam open te zetten of een werkzame ventilatie-eenheid (bijv. een mechanisch ventilatie-systeem) op een hoger vermogensniveau te schakelen.
- ▶ Sluit de gastoevoer en schakel de zekering van de stroomvoorziening in huis uit wanneer er tijdens gebruik van het gaskookveld rook of brand ontstaat.

7.1 Gasbrander aansteken

Elk kookveld op gas is voorzien van een veiligheidsthermostaat.

- Deze thermostaat detecteert wanneer de vlam is gedoofd en zet de gastoevoer uit.
- De gasflow wordt stopgezet.



Afb. 7.1 Bedieningsknop indrukken en draaien

Ontsteken

Om de gasbrander te ontsteken, houdt u de bedieningsknop na de ontsteking nog ong. 15 seconden ingedrukt.

Dooft de vlam ongewild of krijgt u de gasbrander niet aan, wacht dan minstens één minuut en probeer opnieuw.

- ▶ Open de voorgeschakelde gasklep om de gastoevoer te beveiligen.
- ▶ Druk de bedieningsknop van de gewenste gasplaat in tot aan de aanslag.
- ▶ Draai nu de ingedrukte bedieningsknop tegen de wijzers van de klok in (naar links) tot aan het grote vlamsymbool.
- Er komt nu gas uit de brander dat door de vlam op een veilige wijze zal worden ontstoken.
- De vlam dooft wanneer de bedieningsknop te snel wordt losgelaten.
- ▶ Houd de bedieningsknop ca. 10-15 seconden ingedrukt.
- De vlam brandt nu stabiel.
- Lukt het ontsteken niet, probeer dan opnieuw terwijl de bedieningsknop op de laagste of de middelste stand staat.

Uitschakelen

- ▶ Draai de bedieningsknop op vermogensniveau 0 om de gaskookplaat weer uit te schakelen.
- De vlam van de gaskookplaat gaat uit.
- ▶ Sluit de voorgeschakelde gasklep.

7.2 Vermogensniveau instellen

- ▶ Draai aan de bedieningsknop om het gewenste vermogensniveau in te stellen.

7.3 Correct gebruik van de gaskookplaat

INFO Plaats geen kookgerei met een oneffen bodem op de gietijzeren pannendrager. Het kookgerei zou immers kunnen omkiepen.

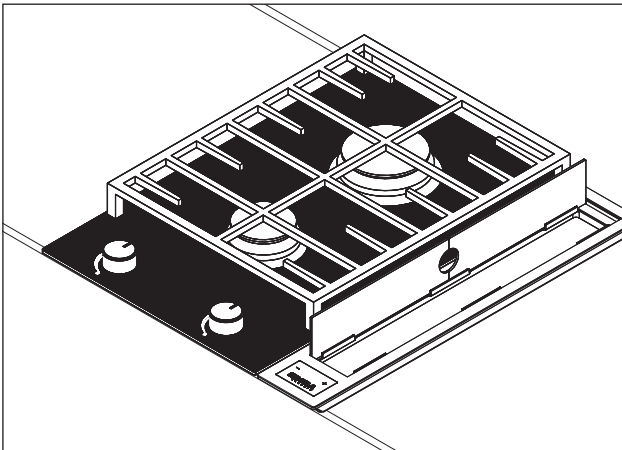
Voor een maximaal vermogen bij een minimaal gasverbruik raden wij het volgende aan:

- ▶ Gebruik kookgerei waarvan de bodem de vlam volledig afdekt en waar de vlam niet onderuit komt.
- ▶ Gebruik voor elke gasbrander geschikte kookpotten.
- ▶ Zodra de inhoud in de pan kookt, zet u de gasbrander op het laagste vermogensniveau (kleine vlam).
- ▶ Zet het kookgerei in het midden van de gaskookplaat.

7.4 Gebruik van de gaskookplaat met een BORA kookveldafzuiging

INFO Het kookveld mag alleen worden gebruikt wanneer de afdekplaten van de kookveldafzuiging juist in het afzuigingsframe zijn gemonteerd en als luchtgeleidingsplaat kunnen functioneren.

INFO De afdekplaten kunnen tijdens de werking ervan warm worden.



Afb. 7.2 Positie van de luchtgeleidingsplaat van het CKASE fzuigstelsysteem

- ▶ Steek voordat u het toestel gebruikt de beide afdekplaten in de daarvoor voorziene openingen in het afzuigingsframe.
- Zo kan de vlam niet bewegen.
- Nu kunt u de kookveldafzuiging met de gaskookplaat in gebruik nemen.
- Gebruikt u twee gaskookplaten, dan moet er een extra set, bestaande uit twee afdekplaten van de CKASE kookveldafzuiging, worden ingebouwd.

8 Reiniging en verzorging

- ▶ Leef alle veiligheidsbepalingen en waarschuwingen na (zie hoofdstuk Veiligheid).
- ▶ Leef de meegeleverde handleidingen van de fabrikant na.
- ▶ Controleer of voor de geplande reiniging en verzorging het kookveld en de kookveldafzuiging volledig zijn uitgeschakeld en afgekoeld, om letsel te vermijden (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 verzorgingscycli na:

Componenten	Reinigingscyclus
Bediening Bedieningsknop	onmiddellijk na elke verontreiniging
Kookveld Panhouder Gasbranderdeksel	onmiddellijk na elke verontreiniging wekelijks grondig met in de handel verkrijgbare glaskeramiekreiniger

Tab. 8.1 Reinigingscycli

8.1 Reinigingsmiddel

INFO Door het gebruik van agressieve reinigingsmiddelen en door schurende kookpotbodems wordt het decor mettertijd afgesleten en ontstaan donkere vlekken.

U hebt voor de reiniging van het kookveld een speciale glaskeramische schraper en een geschikt reinigingsmiddel nodig.

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

8.2 Kookveld verzorgen

- ▶ Gebruik het kookveld niet als werk- of legvlak.
- ▶ Schuif of trek niet met kookgerei over het kookveld.
- ▶ Til kookpotten en pannen altijd op.
- ▶ Houd het kookveld zuiver.
- ▶ Verwijder alle verontreinigingen onmiddellijk.
- ▶ Gebruik alleen kookgerei dat geschikt is voor kookvelden in glaskeramiek (bijv. hoofdstuk Toestelbeschrijving).

8.3 Kookveld reinigen

INFO Terwijl u de kookveldafzuiging gebruikt, moet de roestvrijstalen vetfilter geplaatst zijn om te vermijden dat kleine en lichte voorwerpen zoals bijv. reinigingsdoeken uit stof of papier worden aangezogen (zie bedieningshandleiding kookveldafzuiging).

- ▶ Controleer of het kookveld uitgeschakeld is (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Kijk na of de gastoevoer is onderbroken en/of uitgeschakeld.
- ▶ Wacht totdat alle kookzones afgekoeld zijn.
- ▶ Verwijder alle grote verontreinigingen en resten van spijzen met een glaskeramische schraper van het kookveld.
- ▶ Breng het reinigingsmiddel aan op het koude kookveld.
- ▶ Smeer het reinigingsmiddel uit met huishoudrol of een zuivere doek.
- ▶ Veeg het kookveld met water af.
- ▶ Wrijf het kookveld droog met een zuivere doek.

Wanneer het kookveld warm is:

- ▶ Verwijder vastgekleefde gesmolten resten van kunststof, aluminiumfolie, suiker enz. en suikerhoudende voedingsmiddelen onmiddellijk met een glaskeramische schraper van de warme kookzone om inbranden te vermijden.

Sterke verontreiniging

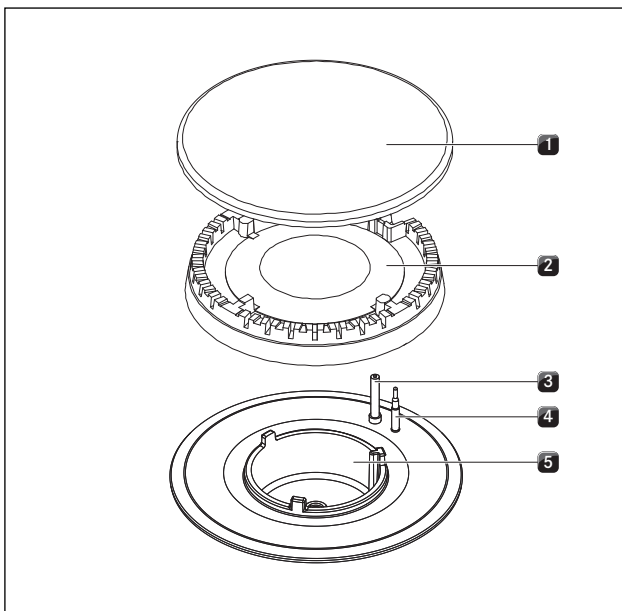
- ▶ Sterke verontreinigingen en vlekken (kalkvlekken, paarlemoerachtig glanzende vlekken) kunnen het best met reinigingsmiddelen verwijderd worden wanneer het kookveld nog warm aanvoelt.
- ▶ Maak overgekookte spijzen week met een natte doek.
- ▶ Verwijder de vuilresten met de glaskeramische schraper.
- ▶ Verwijder korrels, kruimels of andere verontreinigingen die tijdens het koken op het kookveld vallen onmiddellijk om krassen op het oppervlak te vermijden.

Kleurveranderingen en glanzende plekken zijn geen beschadigingen van het kookveld. De werking van het kookveld en de stabiliteit van de glaskeramiek worden daardoor beïnvloed.

Kleurveranderingen van het kookveld ontstaan door niet-verwijderde en ingebrande resten.

Glanzende plekken ontstaan door ongeschikte reinigingsmiddelen. Deze kunnen maar moeilijk worden verholpen.

8.3.1 Reinigen gasbrander



Afb. 8.1 Opbouw gasbrander

- [1] Branderdeksel
- [2] Branderkop
- [3] Thermo-element veiligheid
- [4] Elektrisch ontstekingsmechanisme
- [5] Branderhuis

- Begin het apparaat pas te reinigen wanneer de gasbrander na gebruik volledig is afgekoeld naar een normale temperatuur.
- Maak het apparaat alleen schoon met warm spoelwater en een in de handel verkrijgbaar spoelmiddel. Gebruik een zachte doek of een gewone keukendoek.
- U mag op het apparaat nooit kras- of schraapmiddelen gebruiken.
- De gasbranders en panhouders mogen niet in de vaatwasser.
 - ▶ Neem de panhouder van het apparaat.
 - ▶ Verwijder branderdeksel [1] van de branderkop [2].
 - ▶ Verwijder branderkop [2] van de gasuitlaat.
 - ▶ Maak het brandergedeelte schoon.
 - ▶ Wanneer het brandergedeelte schoon is, monteert u het geheel weer samen.
- De branderkoppen en branderdeksel moeten volledig droog zijn voor ze weer in het apparaat mogen worden gemonteerd.
 - ▶ Plaats de branderkop [2] op correcte wijze op de gasuitlaat.
 - ▶ Let erop dat de thermo-elementen veiligheid en de elektrische ontstekingsinstallatie in de juiste opening zijn geplaatst.
 - ▶ Leg het branderdeksel [1] recht en gelijk op de branderkop [2].
- Als de branderonderdelen verkeerd worden gemonteerd, werkt de elektrische ontsteking niet.
 - ▶ Leg de panhouders recht en gelijk op het gaskookveld.
 - ▶ Zet de gasbranders weer aan (zie hoofdstuk Bediening).

8.3.2 Reinigen van de bedieningsknop

- ▶ Controleer of het kookveld uitgeschakeld is (zie hoofdstuk Bediening).
- ▶ Reinig de bedieningsknop alleen met de hand.
- ▶ Trek de bedieningsknop los.
- ▶ Reinig de bedieningsknop met een zachte borstel.
- ▶ Spoel de bedieningsknop na de reiniging goed af.
- ▶ Laat de bedieningsknop goed drogen.
- ▶ Plaats na een grondige reiniging de zuivere en drogen bedieningsknop weer op de schakelaar.

9 Storingen verhelpen

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

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Het kookveld kan niet elektrisch worden aangestoken.	De zekering of de zekeringsautomaat van de wonings- of huisinstallatie is defect of werd uitgeschakeld.	Zekering vervangen. Zekeringsautomaat weer inschakelen.
	De zekering of de zekeringsautomaat wordt meermaals geactiveerd.	De klantendienst van BORA bellen.
	De stroomvoeding is onderbroken.	De stroomvoeding door een vakman laten controleren.
	De gasbranders zijn vochtig.	Droog de gasbranderonderdelen (zie hoofdstuk Reiniging).
	De gasbranderkoppen en/of gasbranderdeksels staan niet op de juiste plaats.	Zet de gasbranderonderdelen op de juiste plaats (zie hoofdstuk Reiniging).
U stelt een gaslucht vast.	Verontreinigingen in de gasbranderkop	Reinig de gasbranderonderdelen (zie hoofdstuk Reiniging).
	De gastoevoerleiding heeft een lek.	Schakel de gastoevoer af en doof onmiddellijk alle open vlammen. Neem onmiddellijk contact op met uw gasinstallateur. Zorg ervoor dat alle aansluitingen lekdicht zijn (zie hoofdstuk Gasinstallatie).
Er komt geen gas uit de gasbrander.	De gastoevoer is afgesloten.	Open de gastoevoer (zie hoofdstuk Bediening).
	De gasfles bij vloeibaar gas (LPG) is leeg.	Vervang de lege gasfles door een volle. Let erop dat u het juiste type gas neemt.
U ziet een ongelijkmatig vlambeeld op de brander.	De gasbranderkoppen en/of gasbranderdeksels staan niet op de juiste plaats.	Zet de gasbranderonderdelen op de juiste plaats (zie hoofdstuk Reiniging).
	De gasuitstroomopeningen aan de gasbranderkop zijn verontreinigd.	Reinig de gasbranderonderdelen (zie hoofdstuk Reiniging).

Tab. 9.1 Storingen verhelpen

- Neem in alle andere gevallen contact op met de klantendienst van BORA (zie hoofdstuk Garantie, klantendienst en reserveonderdelen).

10 Buitenbedrijfstelling, demontage en verwijdering

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

10.1 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.

INFO 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.
- ▶ Koppel het toestel los van de gastoevoer.

10.2 Demontage

Voor het demonteren is het noodzakelijk dat het toestel toegankelijk is voor demontage en losgekoppeld is van het stroomnet. Bij gastoestellen dient men ervoor te zorgen dat de gasaansluiting afgesloten is.

- ▶ Maak de bevestigingsklemmen 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“.

10.3 Milieuvriendelijke verwijdering

Verwijderen van de transportverpakking

INFO 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.

11 Garantie, technische dienst, reserveonderdelen

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

11.1 Garantie

De garantieperiode bedraagt 2 jaar.

11.2 Service

BORA service:

zie achterzijde van de bedienings- en montagehandleiding



- ▶ Neem contact op met uw BORA vakhandelaar of met de BORA service team 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 terug op het typeplaatje op de achterzijde van de handleiding alsook op de onderkant van het toestel.

11.3 Reserveonderdelen

- ▶ Gebruik bij reparaties alleen originele onderdelen.
- ▶ Reparaties mogen enkel door het BORA service team worden uitgevoerd.

INFO 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.

Typeplaatje:
(gelieve op te plakken)

Duitsland:

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

Australië - Nieuw-Zeeland:

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

Oostenrijk:

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

Europa:

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

