

G-1KB 1K680



1054513

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Niemcy

tel. +49 5258 971-0
fax: +49 5258 971-120
Infolinia serwisowa: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



2531CS-0085 rev. 00

Versie: **1.0**

Datum van opmaak: 2020-09-21

Originele gebruiksaanwijzing

1	Veiligheid.....	2
1.1	Symboolverklaring	2
1.2	Veiligheidsaanwijzingen.....	3
1.3	Gebruik volgens bestemming	6
1.4	Oneigenlijk gebruik	6
2	Algemeen	7
2.1	Aansprakelijkheid en vrijwaring.....	7
2.2	Auteursrecht	7
2.3	Conformiteitsverklaring	7
3	Transport, verpakking en opslag	8
3.1	Transportinspectie	8
3.2	Verpakking.....	8
3.3	Opslag	8
4	Technische Gegevens	9
4.1	Technische Gegevens	9
4.2	Onderdelenoverzicht.....	11
4.3	Functies van het apparaat	13
5	Installatie en bediening	13
5.1	Installatie.....	13
5.2	Gasaansluiting	15
5.3	Bediening.....	17
6	Reiniging en onderhoud	20
6.1	Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen.....	20
6.2	Reiniging.....	20
6.3	Onderhoud.....	21
7	Mogelijke storingen.....	22



Lees voor het gebruik de gebruiksaanwijzing door en bewaar hem op een goed bereikbare plaats!

Deze handleiding bevat de beschrijving van de installatie, de bediening en het onderhoud van het apparaat en dient als belangrijke informatiebron en naslagwerk. De kennis en het in acht nemen van alle hier beschreven veiligheidsvoorschriften en instructies is een voorwaarde voor veilig en juist gebruik van het apparaat. Bovendien zijn de bepalingen inzake ongevallenpreventie, gezondheids- en veiligheidsvoorschriften en wettelijke voorschriften die van kracht zijn op het toepassingsgebied van het apparaat van toepassing.

Lees deze gebruikershandleiding voordat u met het apparaat gaat werken, en vóór de inbedrijfsstelling, om schade aan personen en zaken te voorkomen. Onjuist gebruik kan beschadigingen veroorzaken.

Deze handleiding is een integraal onderdeel van het product en moet in de directe nabijheid van het apparaat worden bewaard en te allen tijde beschikbaar zijn. Wanneer het apparaat wordt overgedragen, is het ook noodzakelijk deze gebruiksaanwijzing erbij te leveren.

NL

1 Veiligheid

Het apparaat is gemaakt volgens de laatste stand van de techniek. Het kan echter een bron van gevaar vormen als het apparaat niet in overeenstemming met zijn bestemming gebruikt wordt. Alle personen die het apparaat gebruiken, moeten zich houden aan de aanbevelingen en veiligheidsaanwijzingen in deze handleiding.

1.1 Symboolverklaring

Belangrijke veiligheids- en technische instructies zijn in deze gebruiksaanwijzing aangeduid door symbolen. Deze instructies moeten bij het gebruik van dit apparaat absoluut in acht worden genomen om letsel, ongelukken, of materiële schade te vermijden.



GEVAAR!

Het signaalwoord **GEVAAR** waarschuwt voor gevaren die leiden tot ernstige verwondingen of overlijden als ze niet worden vermeden.

**WAARSCHUWING!**

Het signaalwoord **WAARSCHUWING** waarschuwt voor gevaren die gematigd tot zwaar letsel of overlijden kunnen veroorzaken, als ze niet worden vermeden.

**VOORZICHTIG!**

Het signaalwoord **VOORZICHTIG** waarschuwt voor gevaren die licht of matig letsel kunnen veroorzaken, als ze niet worden vermeden.

ATTENTIE!

Het signaalwoord **ATTENTIE** geeft mogelijke materiële schade aan die kan optreden als u de veiligheidsinstructies niet volgt.

OPMERKING!

Het icoon **OPMERKING** informeert de gebruiker over aanvullende informatie en tips voor het gebruik van het apparaat.

NL

1.2 Veiligheidsaanwijzingen

Veiligheid bij het gebruik van gaskruk fornuis

- Gebruik het gasaangedreven apparaat niet in het geval van een storing of schade, of in het geval van een vermoedelijke storing of schade. Bij storingen het apparaat van de gastoevoer loskoppelen (gasafsluiter sluiten) en direct contact opnemen met de klantenservice.

WAARSCHUWING! Gevaar voor brand!

Gebruik geen open vuur om te controleren op gaslekken!

- Controleer regelmatig op lekken met schuim (lekdetectiespray).

WAARSCHUWING!

Verstikkingsgevaar en explosie door ontsnappend gas!

- Volg deze regels als u gas ruikt:
 - sluit onmiddellijk de gasregelaar en de gaskraan

- steek geen open vuur aan, doof het vuur
- rook niet
- gebruik geen elektrische apparaten in de buurt van het apparaat op gas
- als de bron van het gaslek niet precies kan worden gelokaliseerd, waarschuw dan onmiddellijk de brandweer of het gasbedrijf.

Brandbare materialen

- Het apparaat nooit gebruiken in de buurt van brandbare, licht ontvlambare materialen (bijv. benzine, spiritus, alcohol). Hoge temperaturen veroorzaken verdamping van deze materialen en als gevolg van contact met ontstekingsbronnen kan een explosie plaatsvinden.
- Gebruik het apparaat alleen met de hiervoor bestemde materialen en met de juiste temperatuurinstellingen. Materialen, voedselproducten en etensresten in het apparaat kunnen ontbranden.
- Het apparaat moet regelmatig worden schoongemaakt om het risico van brand te voorkomen.
- Laat het apparaat nooit onbeheerd achter, vooral niet bij het verwarmen van vetten en oliën, aangezien deze brand kunnen veroorzaken.
- Als er brand uitbreekt, sluit u de gasafsluiter. Blus een vlam nooit met water, smoor de vlam met een deksel of een brandwerende deken. Na het blussen zorgen voor genoeg frisse lucht.

Hete oppervlakken

- Het oppervlak van het apparaat wordt tijdens het werk heet. Er bestaat gevaar voor verbranding. Ook na het uitschakelen blijft het apparaat nog enige tijd heet.
- Geen enkel heet oppervlakken van het apparaat aanraken. Gebruik de daarvoor voorziene bedieningselementen en handgrepen.
- Het apparaat pas na volledig afkoelen verplaatsen en reinigen.
- Het is verboden hete oppervlakken met koud water of brandbare vloeistoffen te begieten.

Exploitatie alleen onder toezicht

- Het apparaat mag alleen onder toezicht worden geëxploiteerd.
- Blijf altijd in de directe nabijheid van het apparaat.

Bedienend personeel

- Het apparaat mag alleen worden bediend door gekwalificeerd en geschoold vakpersoneel.
- Dit apparaat mag niet worden bediend door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, sensorische of mentale vaardigheden, evenals door personen met beperkte ervaring en / of beperkte kennis.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen of het starten.

NL

Onjuist gebruik

- Onjuist gebruik of verboden gebruik kan het apparaat beschadigen.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als het zich in goede staat bevindt en veilig werken mogelijk maakt.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als alle aansluitingen zijn uitgevoerd volgens de voorschriften.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als het schoon is.
- Gebruik alleen originele reserveonderdelen. Nooit zelf het apparaat repareren.
- Verboden om veranderingen of modificaties aan het apparaat aan te brengen.

1.3 Gebruik volgens bestemming

Elk gebruik van het apparaat voor andere doeleinden en / of afwijkend van het normale bedoelde gebruik zoals hieronder beschreven, is verboden en wordt beschouwd als onbedoeld gebruik.

Het volgende gebruik is in overeenstemming met het beoogde gebruik:

- Het koken en verwarmen van gerechten met gebruik van geschikt kookgerei.

Het apparaat mag alleen buiten worden gebruikt.

1.4 Oneigenlijk gebruik

Onjuist gebruik kan leiden tot schade aan personen en zaken veroorzaakt door gevaarlijke elektrische spanning, brand en hoge temperaturen. Met behulp van het apparaat kan alleen werk worden uitgevoerd dat in deze handleiding wordt beschreven.

Het volgende gebruik is niet in overeenstemming met het beoogde gebruik:

- gebruik in gesloten ruimtes
- het verwarmen van ruimtes.

2 Algemeen

2.1 Aansprakelijkheid en vrijwaring

Alle gegevens en aanwijzingen die zijn opgenomen in deze gebruiksaanwijzing zijn samengesteld rekening houdend met de geldende voorschriften, de actuele technische stand van zaken en onze langdurige inzichten en ervaring. In het geval van het bestellen van speciale modellen of extra opties, en in het geval van het gebruik van de nieuwste technische kennis, kan het geleverde apparaat onder bepaalde omstandigheden verschillen van de uitleg en de talrijke tekeningen in deze handleiding.

De producent is niet aansprakelijk voor de schade en storingen die zijn ontstaan als gevolg van:

- het niet in acht nemen van de aanwijzingen,
- oneigenlijk gebruik,
- het aanbrengen van technische wijzigingen door de gebruiker,
- de toepassing van ongeoorloofde reserveonderdelen.

Wij behouden ons het recht voor om technische veranderingen in het product aan te brengen die leiden tot verbetering van de gebruikseigenschappen en de verdere ontwikkeling van het apparaat.

NL

2.2 Auteursrecht

De gebruiksaanwijzing en de erin opgenomen teksten, tekeningen, foto's en andere afbeeldingen zijn auteursrechtelijk beschermd. Niets (ook gedeeltelijk) uit deze uitgave mag in ongeacht welke vorm worden verveelvoudigd, verwerkt en/of gepubliceerd zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de fabrikant. Overtreding van het bovenstaande verplicht tot schadevergoeding. Wij behouden ons het recht voor tot verdere vorderingen.

2.3 Conformiteitsverklaring

Het apparaat beantwoordt aan de actuele EU-normen en richtlijnen. Dit bevestigen we in de EG-verklaring van Conformiteit. Indien gewenst, sturen we u graag de betreffende Verklaring van Conformiteit toe.

3 Transport, verpakking en opslag

3.1 Transportinspectie

Als het apparaat afgeleverd is, onmiddellijk controleren of het compleet en zonder transportschade is. Als er duidelijk zichtbare transportschade is, het geleverde apparaat niet of alleen onder voorbehoud aannemen. De schade opschrijven op de transportdocumenten/ het leveringsdocument van de leverancier. Vervolgens reclameren. Verborgene gebreken onmiddellijk nadat ze zijn geconstateerd, reclameren, omdat eisen tot schadevergoeding alleen binnen de reclamatieperiode mogelijk zijn.

Neem contact op met onze klantenservice als er onderdelen of accessoires ontbreken.

3.2 Verpakking

Gooi de buitenste doos van uw apparaat niet weg. U kunt het nodig hebben tijdens een verhuizing, of als u het apparaat naar ons servicecentrum wilt sturen bij schade.

De verpakking en de afzonderlijke componenten zijn gemaakt van recyclebare materialen. In het bijzonder: kunststof folie en zakken, kartonnen verpakking.

Als u de verpakking wilt weggooien, dient u de geldende voorschriften in uw land in acht te nemen. Verpakkingsmateriaal dat hergebruikt kan worden, recyclen.

3.3 Opslag

Zorg ervoor dat de verpakkingen verzegeld zijn tot de installatie en houd ze in overeenstemming met de op de buitenkant aangebrachte plaatsingmarkering en opslagmarkering. Bewaar de pakketten alleen onder de volgende voorwaarden:

- in een afgesloten ruimte
- droog en stofvrij
- verwijderd houden van corrosief materiaal
- op een plaats beschermd tegen zonlicht
- beschermd tegen mechanische schokken.

Bij langere bewaring (> 3 maanden) regelmatig de algemene toestand van alle bestanddelen en van de verpakking controleren. Als het nodig is de verpakking vervangen voor een nieuwe.

- voor het opbergen het apparaat van de gasfles afhalen.

4 Technische Gegevens

4.1 Technische Gegevens

Benaming:	Wokbrander G-1KB 1K680
Art. nr.:	1054513
Materiaal:	CNS 18/10, gietijzer
Draagvermogen in kg, max.:	50
Grootte kookzone van – tot in mm:	230 - 450
Lengte slang in m:	1,5
Aansluitingswaarde:	6,8 kW
Afmetingen (b x d x h) in mm:	400 x 445 x 400
Gewicht in kg:	15,3

Het recht op technische veranderingen voorbehouden!

NL

Versie / eigenschappen

- Bedrijfsmodus: gas
- Soort gas: vloeibaar gas
- Gasbrander: krachtige brander
- Soort ontsteking: piëzo-ontsteking
- Ontstekingsbeveiliging
- Uitbreiding van de kookzonegrootte door optioneel verkrijgbare kleine potring en wokopzet
- Rubberen poten
- Belangrijke aanwijzingen:
 - Alleen buiten te gebruiken
 - Levering zonder gasaansluitingsset
 - Een drukregelaar van max. 50 mbar is vereist

Gasdruktabel / landen van bestemming

Gas-categorie:	Gassoort / gasdruk	Land van bestemming
I2H	G20:20 mbar	AT, BG, CH, CZ, DK, EE, ES, FI, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LT, LV, NO, PT, RO, SE, SI, SK, TR
I2E	G20: 20 mbar	DE, LU, PL, RO
I2E+	G20/G25: 20/25 mbar	BE, FR
I2EK	G25.3: 25 mbar	NL
I3+	G30: 28-30 mbar G31: 37 mbar	BE, BG, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV, PT, SI, SK
I3B/P	G30/G31: 30 mbar	BE, BG, CY, DK, EE, FI, FR, HR, HU, IS, IT, LT, LU, MT, NL, NO, PT, RO, SE, SI, SK, TR
I3B/P	G30/G31: 37 mbar	PL
I3B/P	G30/G31: 50 mbar	AT, CH, DE, SK

Tab. 1

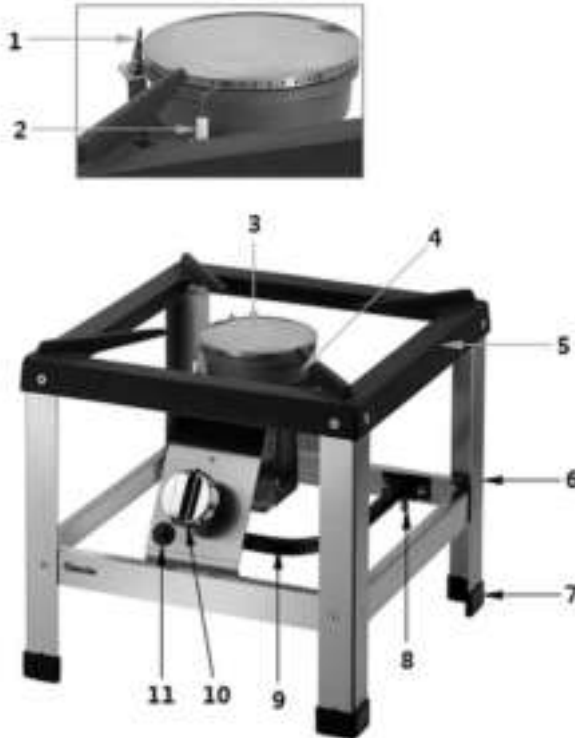
NL

Sproeiertabel

Gassoort / gasdruk	Brander mondstuk	Vermogen
G20: 20 mbar	2 mm	6,5 kW
G25: 25 mbar	2 mm	6,5 kW
G25.3: 25 mbar	2 mm	5,8 kW
G30: 28-30 mbar / G31: 37 mbar	1,15 mm	5,2 kW
G30 / G31: 30 mbar	1,15 mm	5,2 kW
G30 / G31: 37 mbar	1,15 mm	5,8 kW
G30 / G31: 50 mbar	1,15 mm	6,8 kW

Tab. 2

4.2 Onderdelenoverzicht



NL

Afb. 1

- | | |
|------------------------------------|-----------------------|
| 1. Thermische vlambewaking | 2. Ontstekingselement |
| 3. Branderkessel | 4. Brandertulp |
| 5. Gietijzeren rooster | 6. Frame |
| 7. Poten (4x) | 8. Gasaansluiting |
| 9. Gastoevoer | 10. Gasregelaar |
| 11. Drukknop voor piëzo-ontsteking | |

Extra uitrusting (niet in de levering inbegrepen)



Afb. 2



Afb. 3

Wokopzet G-1KB 1K680

Materiaal: CNS 18/10

Diameter wokinzet: 314 mm

Afmetingen: br. 400 x d. 400 x h. 96 mm

Gewicht: 2,2 kg

Art.-Nr 105452

NL



Afb. 4



Afb. 5

Kleine potring G-1KB 1K680

Materiaal: rvs

Diameter kookgerei: 175 - 230 mm

Afmetingen: br. 395 x d. 395 x h. 20 mm

Gewicht: 0,85 kg

Art.-Nr 105453

4.3 Functies van het apparaat

De mobiele gasfornuis krachtige brander kan flexibel buiten worden gebruikt. De optioneel verkrijgbare kleine potring of wokopzet bieden een uitgebreide keuze aan kookgerei.

5 Installatie en bediening

5.1 Installatie



VOORZICHTIG!

In het geval van onjuiste installatie, bediening, onderhoud of bij het niet juist hanteren van het apparaat kan dat leiden tot letsel en beschadigingen.

De plaatsing en de installatie, alsook reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een geautoriseerde technische service volgens de geldende voorschriften in het land van plaatsing.

De volgende toepasselijke eisen en voorschriften moeten in acht worden genomen:

1. DVGW TRGI (Technische voorschriften betreffende de gasinstallatie);
2. TRF (Technische voorschriften betreffende vloeibaar gas);
3. DVGW G 631 (Installatie van gasverbruiksinrichtingen voor de professionele keuken).

Bovendien moeten de relevante bouw- en bedrijfsvoorschriften, voorschriften ter voorkoming van ongevallen en VDE-voorschriften op de plaats van opstelling in acht worden genomen.

Uitpakken / plaatsing

- Pak het apparaat uit en verwijder alle externe en interne verpakkingselementen en transportbeveiliging.



VOORZICHTIG!

Gevaar voor verstikking!

Houdt verpakkingsmateriaal zoals plasticfolie en piepschuim uit handen van kinderen.

- Als er beschermfolie op het apparaat zit, verwijdert u deze. De folie dient langzaam van het apparaat te worden getrokken zodat er geen lijmresten achterblijven. Eventuele lijmresten verwijderen met een geschikt oplosmiddel.
- Pas op dat u het typeplaatje en de waarschuwingsinstructies op het apparaat niet beschadigt.
- Het apparaat nooit in een vochtige of natte omgeving neerzetten.
- Het apparaat moet zo worden ingesteld dat de verbindingen gemakkelijk toegankelijk zijn om snel uit te schakelen als dat nodig is.
- Plaats het apparaat op een oppervlak met de volgende eigenschappen:
 - recht, met voldoende draagkracht, bestand tegen water, droog en bestand tegen hoge temperaturen
 - groot genoeg om probleemloos met het apparaat te werken
 - goed bereikbaar
 - goede ventilatie.
- Plaats het apparaat buiten of in een grote, open en goed geventileerde ruimte.
- Zorg ervoor dat er zich geen obstakels of voorwerpen op de installatieplaats bevinden die kunnen worden blootgesteld aan hoge vlam temperaturen (bijv. takken, meubels, gordijnen of andere brandbare voorwerpen).
- Plaats het apparaat nooit direct naast muren, wanden, meubels of andere voorwerpen die zijn gemaakt van brandbaar materiaal. Houdt aan de zijkanten een afstand van minstens 30 mm vrij.
- Als deze minimale afstand niet mogelijk is en het apparaat direct tegen muren, wanden, meubels of andere brandbare voorwerpen moet worden geïnstalleerd, moeten beschermende materialen (bijv. folie gemaakt van hittebestendig materiaal) worden aangebracht die bestand zijn tegen een temperatuur van ten minste 65 ° C.
- Zorg voor voldoende afstand aan de zijkant in geval van onderhoud of reparatie.

5.2 Gasaansluiting

Belangrijke aanwijzingen

- Voordat u het apparaat installeert en aansluit op de gastoevoer, moet u zorgvuldig het vaste deel van het gassysteem controleren, dat moet voldoen aan de nationale bouwvoorschriften.
- Afhankelijk van het type gas moet de doorsnede van de gastoevoerleiding worden gekozen in overeenstemming met de toepasselijke voorschriften en correct worden geïnstalleerd.
- De verbinding kan permanent of afneembaar zijn; als slangen worden gebruikt, moeten deze zijn gemaakt van roestvrij staal volgens DIN 3383 deel 1 of 3384.
- Zorg ervoor dat de slangleidingen niet op of nabij hete oppervlakken lopen, niet onder druk of trekkracht staan en niet in aanraking komen met scherpe randen of andere voorwerpen die deze leiding zouden kunnen beschadigen.
- Als afdichtingsmiddelen of afdichtingsmaterialen worden gebruikt voor schroefdraadverbindingen, moeten deze worden getest en goedgekeurd door DVGW.
- Controleer of de gasfles (indien aanwezig) correct is geïnstalleerd, beschermd en op een droge plaats staat.
- Voordat u het apparaat installeert, moet u ervoor zorgen dat het is ingesteld op ter plaatse beschikbare gas en druk (zie Typeplaatje op het apparaat en tabel 1). Als de standaardinstellingen niet overeenkomen, moet het apparaat worden omgebouwd naar een andere gassoort (paragraaf "Ombouw naar een andere gassoort / vereiste instellingen").
- Als de gasleidingdruk hoger of lager is dan 10% van de nominale druk, moet een gasdrukregelaar worden geïnstalleerd om ervoor te zorgen dat de gasdruk wordt gestabiliseerd.
- Een typegekeurde gasafsluiter moet op een gemakkelijk toegankelijke plaats tussen de gastoevoer en het apparaat worden geïnstalleerd, zodat de gastoevoer indien nodig op elk moment kan worden onderbroken.
- Het gasaansluitstuk bevindt zich aan de achterkant van het apparaat.

Aansluiting van het apparaat



Afb. 6

1. Sluit een uiteinde van de meegeleverde slang aan op de gasaansluiting aan de achterkant van het apparaat
2. Sluit het andere uiteinde aan op een gasfles of de gastoevoer op de plaats van installatie.

3. Voer een lektest uit op alle verbindingpunten tussen de gasbron en het apparaat. Gebruik een oplossing van zeep en water of een lekzoekspray, anders schuimvormende middelen die geen corrosie veroorzaken.

WAARSCHUWING!

Gebruik geen open vuur om te controleren op lekken!

4. Borstel de aansluitpunten (ook op de gasafsluiter) met het gekozen middel.

AANWIJZING!

Tijdens de test mogen er geen blaarvorming optreden, dan is de verbinding goed vast.

Ombouw naar een andere gassoort / vereiste instellingen

- Op het typeplaatje is aangegeven met welk soort gas het apparaat door de fabriek is voorbereid en afgeleverd (vloeibaar gas).
- Als de standaardinstellingen van het apparaat niet overeenkomen met de gassoorten die op de plaats van installatie beschikbaar zijn, sluit het apparaat dan niet aan op de gastoevoer.
- Om het apparaat om te bouwen naar de bestaande gassoort, moeten de mondstukken worden vervangen en de nodige instellingen worden gemaakt.

WAARSCHUWING!

Deze ombouw mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde gasinstallateur rekening houdend met de technische gegevens door vervanging van het brandermondstuk en de resulterende instellingen.

1. De informatie over de vereiste mondstukken vindt u in het mondstuk tabel (Tab. 2).

Installatie en bediening

2. Verwijder de branderkap, de brandertulp en de branderbuis naar boven toe.
3. Draai het brandermondstuk los met een geschikte sleutel.
4. Monteer een geschikt mondstuk voor het aanwezige gassoort.

Na het omschakelen van vloeibaar gas naar aardgas moet het bypass-mondstuk een slag worden losgeschroefd.

OPGELET!

Na wijziging of aanpassing van de gassoort is het absoluut noodzakelijk dat de betreffende sticker die bij de brandermondstuk wordt geleverd, op het typeplaatje van het apparaat wordt aangebracht!

5.3 Bediening



WAARSCHUWING!

Verbrennungsgefahr durch hohe aufsteigende Flammen!

Buig nooit over het kookgedeelte tijdens het ontstekingsproces.

Verbrandingsgevaar door hete onderdelen of oppervlakken

Raak het hete oppervlak van de gasbrander nooit aan tijdens het werk of direct erna.

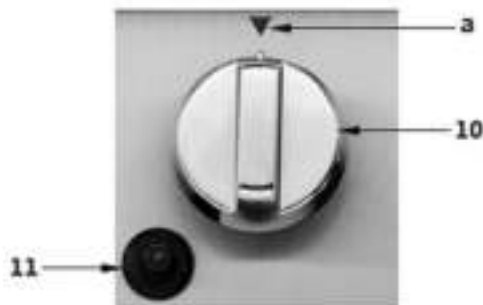
Gebruik pannenlappen of beschermende handschoenen.

NL

Voor het eerste gebruik

1. Voor het eerste gebruik van het apparaat, dient deze te worden gereinigd volgens de aanwijzingen in punt „**Reiniging**“.
2. Controleer voordat u het gebruikt of het apparaat in goede staat verkeert en zich in een goed geventileerde ruimte bevindt.
3. Zorg ervoor dat er zich geen voorwerpen rond of onder het apparaat bevinden die de hoeveelheid lucht die nodig is voor verbranding kunnen beperken.
4. Voer de volgende instructies voor inbedrijfstelling uit.

Inbedrijfstelling van het apparaat



Afb. 7

1. Open de gasafsluitkraan in de gastoevoerleiding.
2. Zet de gasregelaar (10) op de UIT-markering (a).
3. Druk op de draaiknop (10).
4. Houd de draaiknop (10) ingedrukt en draai deze tegen de klok in. Dit opent de klep en het gas bereikt de brander via de gastoevoerleiding.
5. Houd de gashendel (10) ingedrukt en druk tegelijkertijd op de piëzo-ontstekingsknop (11). Er is een luide klik te horen en de ontstekingsvonk ontsteekt het gas op de brander.
6. Houd na het ontsteken van de vlam de gasregelaar (10) nog enkele seconden ingedrukt totdat het thermokoppel opwarmt.
7. Laat de draairegelaar (10) los. Mocht de vlam uitgaan dan wordt dit geregistreerd door het contactslot op de brander en wordt de gastoevoer afgesloten.
8. Wacht tot het gas is verdampt en herhaal in dat geval de bovenstaande stappen.

Vorbereiden van de gerechten

1. Stel vervolgens de vlam af op het te bereiden voedsel. Zet hiervoor de gasregelaar (10) in de gewenste stand.
2. Plaats een geschikte steelpan of pan met het benodigde voedsel op het gietijzeren frame.

De afmeting van de kookplaat ligt in het bereik van 230-450 mm.

Dankzij de optionele accessoires (kleine potring en wokopzet) kun je ook kleinere potten of wokpannen gebruiken.

3. Bereid de gewenste gerechten op gaskruk fornuis: voedsel kan worden gekookt, gebakken, geroosterd, gestoofd, enz.

Het uitschakelen van het apparaat

1. Schakel het apparaat na afloop van het kookproces uit.
2. Onderbreek de gastoevoer naar de brander door de gasafsluiter te sluiten.
3. Stel de gasregelaar (10) in door deze met de klok mee naar de UIT-markering (a) te draaien .

6 Reiniging en onderhoud

6.1 Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen

- Sluit de gasklep op de gastoevoer voor het reinigen.
- Het apparaat geheel laten afkoelen.
- Gebruik geen waterstraal onder druk om het apparaat te reinigen.
- Gebruik geen scherpe of metalen voorwerpen (mes, vork, enz.) om het apparaat schoon te maken. Scherpe voorwerpen kunnen het apparaat beschadigen
- Gebruik geen schuurmiddelen, oplosmiddelen of bijtende schoonmaakmiddelen. Zij kunnen het oppervlak beschadigen.

- Het apparaat nooit reinigen met brandbare of explosieve vloeistoffen. Dampen kunnen brand of explosie veroorzaken wanneer het apparaat wordt gestart.
- Gebruik geen staalwol, staalborstels of spatels, deze kunnen ijzerdeeltjes achterlaten. Deze materialen kunnen oxideren en roest op het apparaat achterlaten.

NL

6.2 Reiniging

1. Het apparaat regelmatig reinigen aan het eind van de werkdag of als het nodig is ook in de tussentijd of als het apparaat langere tijd niet is gebruikt.
2. Maak de behuizing van het apparaat en het gietijzeren frame schoon met warm water en een mild schoonmaakmiddel. Gebruik een zachte doek of spons.
3. Controleer de branderopeningen. Als ze verstopt zijn, maak ze dan schoon met een staalwollen pad om de afzettingen te verwijderen, maar zonder de componenten van de ontstekingsunit te beschadigen
4. Verwijder de branderkap.
5. Maak de branderkap en de brandertulp schoon met warm water en een mild schoonmaakmiddel.
6. Veeg de gereinigde onderdelen en oppervlakken af met een schone, vochtige doek.
7. Droog grondig tenslotte gereinigde onderdelen en oppervlakken af met een zachte doek.

6.3 Onderhoud

OPGELET!

**De onderhoudsintervallen moeten in acht worden genomen!
Alle onderhouds- en reparatiewerkzaamheden moeten alleen worden uitgevoerd door een erkende gasdeskundige.**

Om de effectiviteit te behouden, moet het apparaat **minimaal twee keer per jaar** worden onderhouden. Onderhoud omvat:

- controle van de staat van vervangingsonderdelen
- reiniging van de thermische vlambewaking
- controle van openingen van de krachtige brander voor netheid
- bediening van het apparaat.

We raden aan om versleten onderdelen tijdens onderhoud te vervangen om verdere servicewerkzaamheden en plotselinge apparaatstoringen te voorkomen. Daarnaast raden we u aan een onderhoudscontract af te sluiten met een bewezen servicecentrum.

7 Mogelijke storingen

De onderstaande tabel beschrijft mogelijke oorzaken en methoden voor het verwijderen van storingen of fouten die optreden tijdens de werking van het apparaat. Neem contact op met het servicecentrum als storingen niet kunnen worden verholpen.

Problemen	Mogelijke oorzaken	Oplossing
De brander ontsteekt niet	Drukverlies in de gastoevoerleiding	Controleer de gastoevoer, controleer de gastoevoerleiding op lekkage
	Verstopte sproeier	Neem contact op met de service
	De regelknop is niet lang genoeg ingedrukt, dus de thermokoppel had niet genoeg tijd om op te warmen om het benodigde thermische vermogen te produceren	Herhaal het ontsteking proces
De ontstekingsvlam blijft niet aan	De thermokoppel is verontreinigd	Controleer de thermokoppel en reinig met klein staalborsteltje
	Beschadigd thermo-element	Neem contact op met de service