

**IWS650**



**105866**

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

tel. +49 5258 971-0  
fax.: +49 5258 971-120  
**Infolinia service:** +49 5258 971-197  
[www.bartscher.com](http://www.bartscher.com)



Versie: 1.0

Datum van opmaak: 2022-12-01

---

## 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	Functies van het apparaat .....	10
4.3	Onderdelenoverzicht .....	11
5	Installatie en bediening .....	12
5.1	Installatie .....	12
5.2	Bediening .....	19
6	Reiniging .....	23
6.1	Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen .....	23
6.2	Reiniging .....	23
7	Mogelijke storingen .....	24
8	Verwijdering .....	26



**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.

## 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

### **Elektrische stroom**

- Een te hoge netspanning of onjuiste installatie kan leiden tot elektrische schokken.
- Sluit het apparaat alleen aan als de specificaties op het typeplaatje overeenkomen met de netspanning.
- Om elektrische kortsluiting te voorkomen, moet het apparaat droog worden gehouden.
- Koppel het apparaat onmiddellijk los van het elektriciteitsnet als er tijdens het gebruik storingen optreden.
- Raak de stekker van het apparaat niet aan met natte handen.
- Raak het apparaat nooit aan nadat het in het water is gevallen. Onmiddellijk het apparaat van het elektriciteitsnet koppelen.
- Het herstellen en openen van de behuizing uitsluitend door specialisten en gespecialiseerde werkplaatsen laten uitvoeren.
- Draag het apparaat niet aan de verbindingkabel.

- Stel de verbindingkabel niet bloot aan warmte of scherpe randen.
- Knik, plet of knoop de verbindingkabel niet.
- Altijd de verbindingkabel volledig uitrollen.
- Plaats het apparaat of andere voorwerpen nooit op de verbindingkabel.
- Om het apparaat uit te schakelen van de elektrische voeding, altijd de stekker vastpakken.
- Controleer de voedingskabel regelmatig op beschadigingen. Het apparaat niet gebruiken wanneer de voedingskabel beschadigd is. Laat een beschadigde voedingskabel vervangen door de servicedienst of een gekwalificeerde elektricien om gevaar te voorkomen.

### Brandbare materialen

- Stel het apparaat nooit bloot aan hoge temperaturen, zoals een fornuis, een kachel, open vuur, apparaten voor het behouden van warmte, enz.
- Het apparaat moet regelmatig worden schoongemaakt om het risico van brand te voorkomen.
- Het apparaat niet bedekken met bijv. aluminiumfolie of doeken.
- 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 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.
- In geval van brand, vóór het blussen het apparaat ontkoppelen van de voeding. Blus het vuur nooit met water als het apparaat op het elektriciteitsnet is aangesloten. Na het blussen zorgen voor genoeg frisse lucht.

### Elektromagnetisch veld

- Gemagnetiseerde items zoals creditcards, gegevensdragers en rekenmachines mogen zich niet in de onmiddellijke nabijheid bevinden van het apparaat dat is ingeschakeld. Een magnetisch veld kan ze beschadigen.
- Het onderste scherm mag niet worden geopend!
- Plaats kookgerei altijd in het midden van het kookveld zodat de bodem van de pannen zoveel mogelijk het elektromagnetische veld bedekt.
- Wetenschappelijk onderzoek heeft uitgewezen dat de inductiekookplaat geen gevaar vormt. Niettemin moeten mensen met een pacemaker minstens 60 cm afstand houden van het werkende apparaat.

### Veiligheid tijdens de bediening van de inductiewarmhoudplaat

- Tijdens het werk wordt de warmhoudplaat erg heet.

**Opmerking: Het inductiekooktoestel als zodanig genereert geen warmte tijdens het kookproces. De temperatuur van het kookgerei warmt de kookplaat echter op en het oppervlak blijft heet na gebruik. Geen enkel heet oppervlakken van het apparaat aanraken.**

- Het apparaat pas na volledig afkoelen verplaatsen en reinigen.
- Het is verboden hete oppervlakken met koud water of brandbare vloeistoffen te begieten.
- Leg geen metalen keukengerei, deksels, messen of andere metalen voorwerpen op de kookzone. Na het inschakelen van het apparaat kunnen deze items heet worden.
- Denk eraan aan dat voorwerpen die worden gedragen, zoals ringen, horloges etc. warm kunnen worden als ze zich dicht bij de kookplaat bevinden.
- Plaats geen aluminiumfolie of metalen platen op het verwarmingsoppervlak om oververhitting te voorkomen.
- Verwarm gesloten containers, zoals ingeblikt voedsel, niet op de kookzone van een inductiekookplaat. De resulterende overdruk kan ervoor zorgen dat de container of het blik kan exploderen (barsten). Ingeblikt blikvoedsel kan het beste worden verwarmd door het te openen en in een pot te plaatsen die is gevuld met een kleine hoeveelheid water, die op het verwarmingsveld moet worden geplaatst om te verwarmen.
- Het oppervlak van de kookplaat is gemaakt van hittebestendig glas. In geval van schade, zelfs als het slechts een kleine scheur is, moet het apparaat onmiddellijk worden losgekoppeld van de voeding en moet contact worden opgenomen met de service.

### Bedienend personeel

- Het apparaat kan gebruikt worden door personen met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens en met weinig ervaring en/of kennis, indien zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilig gebruik van het apparaat en de risico's ervan begrijpen. Laat het apparaat nooit zonder toezicht werken.
- Kinderen ver van het apparaat en de voedingskabel houden.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen of het starten.

### 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:

- Verwarmen en warmhouden van gerechten in geschikt kookgerei.

### 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:

- Verwarmen van brandbare, schadelijk voor de gezondheid, gemakkelijk verdampende of soortgelijke vloeistoffen en materialen.



## 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 vervoelvoudigd, 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.

## 4 Technische Gegevens

### 4.1 Technische Gegevens

<b>Benaming:</b>	<b>Inductiewarmhoudsysteem IWS650</b>
Artikelnummer:	<b>105866</b>
Materiaal:	roestvrij staal
Aantal warmhoudplaatsen:	1
Vermogen max. w W:	650
Geschikte werkbladdikte in mm:	4 - 20
Maximale werkbladtemperatuur °C:	35
Temperatuurbereik van het inductie-warmtebehoudsysteem tot, in °C:	55
Temperatuurbereik van de Chafing-Dish voedselverwarmer tot, in °C	100
Aantal vermogensniveaus:	20
Aansluitingswaarde:	0,65 kW   230 V   50 Hz
Afmetingen (b x d x h) in mm:	338 x 338 x 168
Gewicht in kg:	4,7

Recht op technische veranderingen voorbehouden!

### Versie / eigenschappen

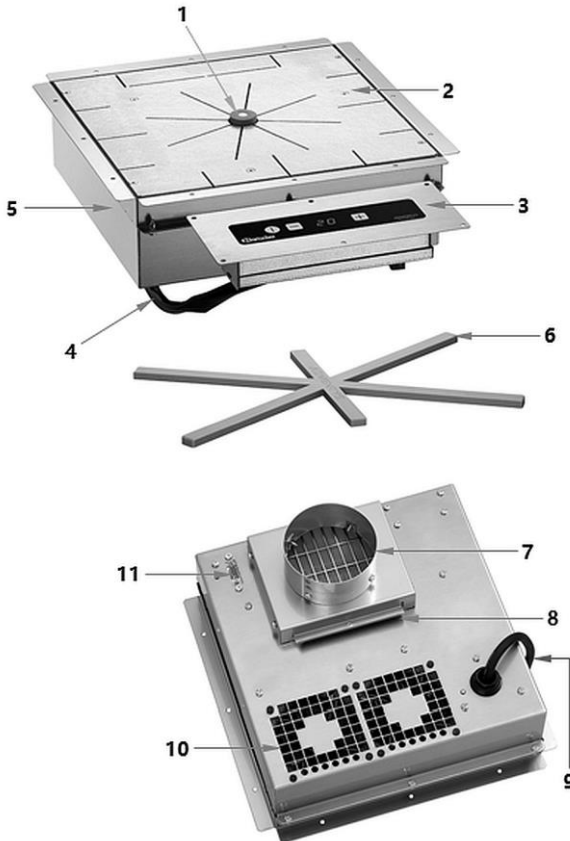
- Soort warmhoudplaats: inductie
- Aangepaste Chafing Dish voedselverwarmers:
  - 2/3 GN
  - 1/1 GN
  - rond tot 40 cm
- Geschikt werkbladmateriael:
  - glas
  - keramiek
  - marmer
  - kwarts
  - steen
- Regulatie: vermogen
- Bedieningspaneel
  - apart
  - kabellengte: 2 m
- Panherkenning
- Digitale display
- Oververhittingsbeveiliging
- Aan/uit-schakelaar
- Besturing: elektronisch, touch
- Apparaataansluiting: stekkerklaar
- Wasbaar luchtfilter
- Inclusief: 1 afstandsring

NL

## 4.2 Functies van het apparaat

Dankzij het 'onzichtbare' inductiewarmtehoudend systeem kan het werkblad naar keuze gebruikt worden als verwarming of werkblad. Na montage onder het werkblad kan de Chafing Dish voedselwarmer dankzij de indrukwekkende technologie opwarmen tot 100°C, terwijl de temperatuur van het werkblad maximaal 35°C bereikt.

### 4.3 Onderdelenoverzicht



Afb. 1

- |                                        |                                                                    |
|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| 1. Panherkenning                       | 2. Verwarmingsoppervlak                                            |
| 3. Besturingseenheid                   | 4. Verbindingskabel tussen het<br>apparaat en de besturingseenheid |
| 5. Behuizing                           | 6. Afstandsring                                                    |
| 7. Luchttoevoertrechter                | 8. Anti-stoffilter en anti-vetfilter                               |
| 9. Aansluitkabel                       | 10. Ventilatie-openingen                                           |
| 11. Aansluitbus voor besturingseenheid |                                                                    |

NL

## 5 Installatie en bediening

### 5.1 Installatie

#### 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.

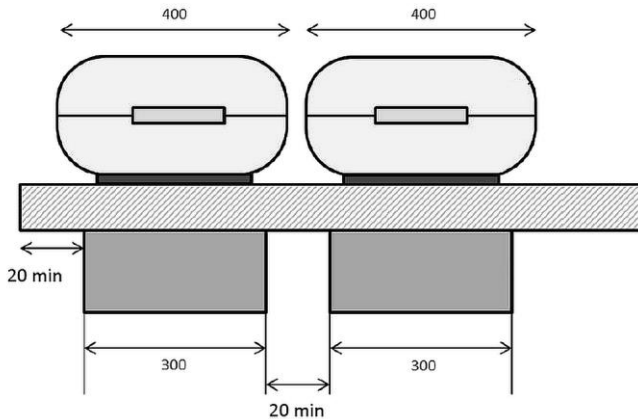
- Als er beschermfolie op het apparaat zit, verwijdert u deze. De folie dient langzaam van het apparaat te worden getrokken zodat er geen lijmresten achterblijven. Eventuele lijmresten verwijderen met een geschikt oplosmiddel.
- Pas op dat u het typeplaatje en de waarschuwingsinstructies op het apparaat 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.
- Het is verboden het apparaat te monteren in de buurt van apparaten of voorwerpen die gevoelig zijn voor magnetische velden (bijv.: radio, televisie enz.).
- Behoud een minimale. afstand van brandbare muren of andere voorwerpen van 5 -10 cm.

### Installatie van het inductiewarmhoudsysteem

Het apparaat wordt gemonteerd onder een geschikt werkblad en de bedieningseenheid wordt in het werkblad gemonteerd. Tijdens de montage zich houden aan de volgende aanbevelingen:

#### Voorzorgsmaatregelen tijdens de installatie

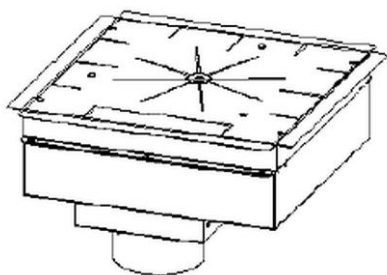
- De afstand tussen de rand van het werkblad en de rand van het inductiewarmtesysteem moet ten minste 20 mm bedragen, evenals de afstand tussen 2 naast elkaar geplaatste eenheden.



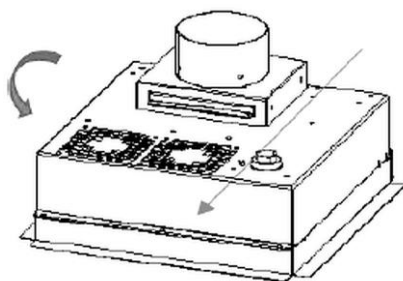
Afb. 2

- Bij de installatie moet erop gelet worden dat de temperatuursensor in het midden van de montageset goed contact maakt met het werkblad.
- Het is noodzakelijk verse lucht toe te voeren via een pijp, die aangesloten moet worden op de trechter onder het apparaat.
- Er moet voor worden gezorgd dat het meubel waarin de set wordt geïnstalleerd goed geventileerd is, zodat de warme lucht van de ventilatoren van de inductieset kan ontsnappen.
- De dikte van het werkblad mag maximaal 20 mm zijn. Als het werkblad dikker is dan 20 mm, moeten er aanpassingen gemaakt worden.

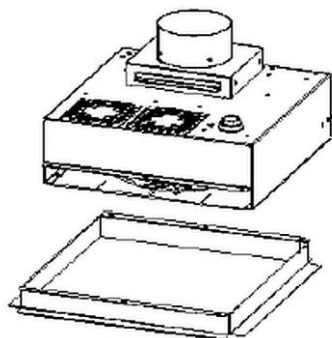
### Het apparaat aan het werkblad bevestigen



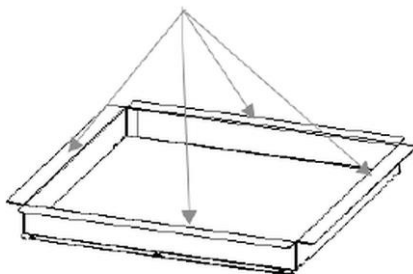
1. Het apparaat uitpakken en controleren.



2. Draai de schroef op het frame los.

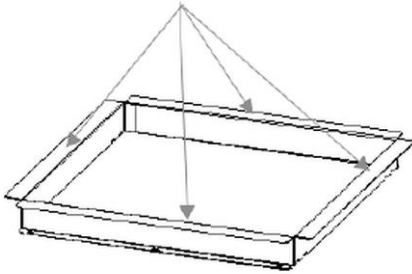


3. Koppel de frame los van het apparaat.

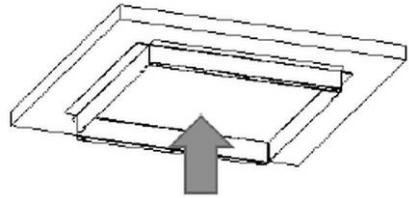


4. Maak het frame en het kleefklussen schoon.

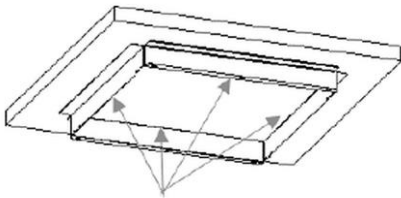




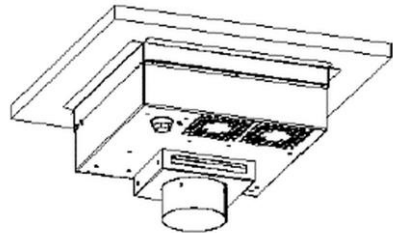
5. Breng de plakstrip rond het frame aan.



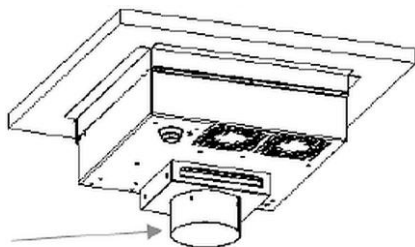
6. Druk het frame stevig op de onderlegger, zodat de plakstrip aan het frame hecht.



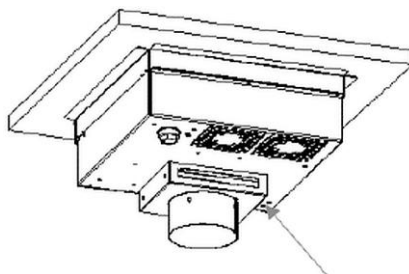
7. Reinig de plekken waar de plakstrip is bevestigd. Knip de overtollige lijm loodrecht op de rand van het frame af.



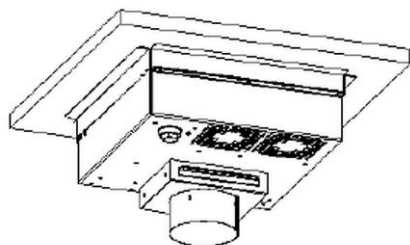
8. Bevestig het frame aan het toestel en bevestig het opnieuw met de verbindingsschroeven.



9. Sluit een buis met een diameter van 100 mm aan op de aanvoertrechter voor verse lucht.



10. Sluit de besturingseenheid aan op het toestel.

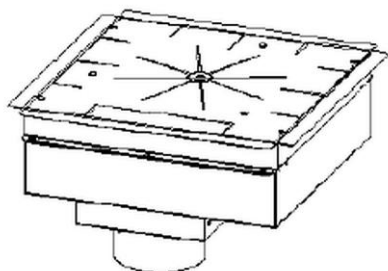


11. Maak de elektrische aansluiting volgens de informatie in het hoofdstuk "Aansluiting - Stroom".

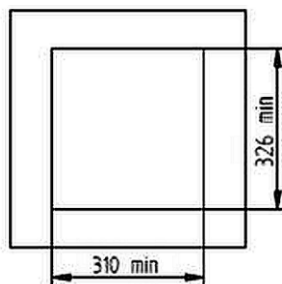
NL

### Verzonken in het werkblad

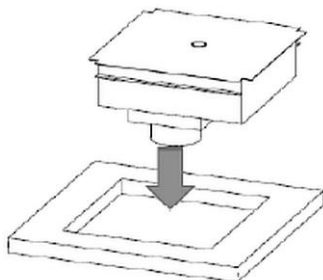
Als het werkblad dikker is dan 20 mm, moeten er aanpassingen gemaakt worden. Voer dan de volgende stappen uit.



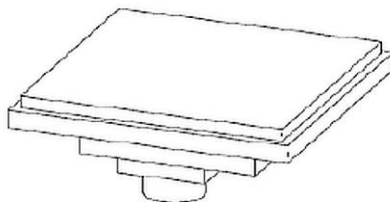
1. Het apparaat uitpakken en controleren.



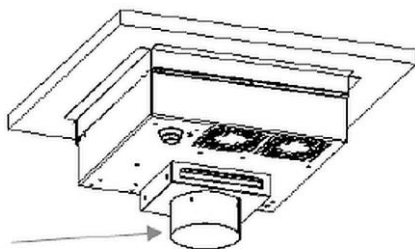
2. Maak een uitsparing van 310 x 326 mm in het werkblad.



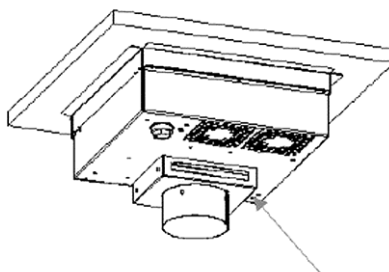
3. Plaats de montagekit in de uitsparing.



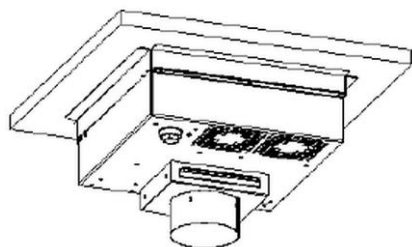
4. Bedek de installatieset met een deel van het werkbladelement.



5. Sluit een buis met een diameter van 100 mm aan op de aanvoertrechter voor verse lucht.



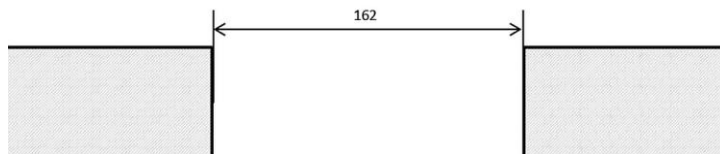
6. Sluit de besturingseenheid aan op het toestel.



1. Maak de elektrische aansluiting zoals aangegeven.

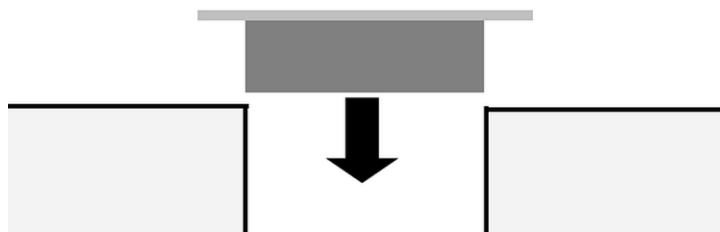
### Installatie van de besturingseenheid

1. Zaag een geschikte opening in het werkblad voor de bedieningseenheid  
Afmetingen van de uitsparing: **162 x 46 mm**



Afb. 3

2. Plaats de besturingseenheid in de uitsparing.



Afb. 4

3. Schroef de bedieningseenheid op het werkblad met de bijgeleverde schroeven.



Afb. 5

### Aansluiting op het lichtnet

- Controleer of de technische specificaties van het apparaat (zie naamplaatje) overeenstemmen met de gegevens van de lokale stroomvoorziening.
- Sluit het apparaat aan op een enkele, voldoende beschermde aansluiting met een beveiligd contact. Sluit het apparaat niet aan op een meervoudige aansluiting.
- Leg de verbindingkabel zo dat niemand erop kan lopen of erover kan struikelen.
- Gebruik het toestel niet met een externe timer of afstandsbediening.
- De aansluitkabel van het apparaat en de besturingseenheid worden naar buiten geleid en onder het apparaat aangesloten.
- Het apparaat wordt op het elektriciteitsnet aangesloten via een aansluitkabel die in een geschikt enkelvoudig stopcontact wordt gestoken.
- De verbinding tussen de besturingseenheid en het inductie-warmtebehoudsysteem verloopt via een stekker en een D-Sub aansluiting.

## 5.2 Bediening

### De werking van de inductie-kookplaat

In inductie-kookplaten wordt elektrische spanning aangelegd op een geleidende spoel onder glas. Dit creëert een magnetisch veld dat, als een fysiek effect, de bodem van de schotel direct verwarmt.

Dit bespaart tijd en energie, omdat hier - zoals in het geval van traditionele kookzones - de verwarming en de verwarming van de glasverwarmingszone niet plaatsvindt.

Een ander voordeel - dankzij de hierboven beschreven technische kenmerken - is een zeer korte kooktijd.

Bovendien verandert de warmtetoevoer onmiddellijk bij elke verandering van instelling en kan deze nauwkeurig worden aangepast. De inductieverwarming reageert zo snel op veranderingen in instellingen als een gasfornuis, omdat de energie onmiddellijk de pot bereikt, zonder eerst andere materialen te moeten verwarmen.

Inductietechnologie combineert deze reactiesnelheid met het fundamentele voordeel van stroom, waardoor een nauwkeurige regeling van de warmte-invoer mogelijk is.

### Kookgerei

Het inductietoestel is uitgerust met panherkenning.

Om te controleren of uw kookgerei geschikt is voor inductie, voert u de volgende test uit:

- plaats het kookgerei op het verwarmingsveld van het apparaat,
- gebruik de bedieningseenheid om niveau 4 te selecteren,
- als het display niet knippert, is het kookgerei compatibel;
- als het display knippert, is het kookgerei niet herkend en kan daarom niet worden gebruikt.

De compatibiliteit van het kookgerei kan ook worden gecontroleerd met een magneet: als de magneet aan de bodem van het kookgerei blijft plakken, is het kookgerei geschikt voor inductietoestellen.

### Geschikt kookgerei:

- Kookgerei van ijzer
- Pannen van geëmailleerd ijzer
- Potten / pannen van staal of geëmailleerd gietijzer
- Gietijzeren potten / pannen
- Roestvrij stalen kookgerei
- Aluminium kookgerei met een speciale bodem.

### Ongeschikt kookgerei:

- Kookgerei van glas, keramiek of klei
- Aluminium kookgerei zonder speciale bodem
- Bronzen of koperen kookgerei
- Kookgerei met poten
- Containers met een uitpuilende bodem

### OPGELET!

**Plaats geen plastic verpakkingen op de hete kookpit van het apparaat!**

### Vóór gebruik

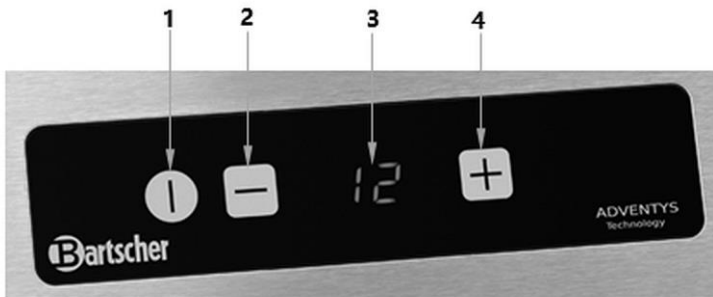
1. Reinig het apparaat vóór gebruik volgens de instructies in hoofdstuk 6 .  
"Reiniging".
2. Plaats het afstandsstuk altijd tussen de kookplaat en de bijbehorende Chafing Dish heater.

#### TIP!

**Markeer het midden van het apparaat met een stift naar keuze.**

3. Plaats de Chafing Dish heater op het afstandsring.
4. Vul de Chafing Dish met heet water. Let op de relevante informatie over het vulniveau van het verwarmingselement.
5. Plaats een geschikte GN-container met het gewenste voedsel in de Chafing Dish.
6. Sluit het apparaat aan op een geschikt enkelvoudig stopcontact.

### Bedieningselementen



NL

Afb. 6

1. Aan/Uit toets
2. Toets voor het verlagen van de instellingswaarden
3. Digitale display
4. Toets voor het verhogen van de instellingswaarden

### Instellingen

1. Schakel het apparaat in met de aan/uit-toets op de bedieningseenheid.

Het digitale display toont de waarde "0". Op dit moment wordt er nog geen stroom gestuurd.

2. Gebruik de toetsen "+" of "-" om het gewenste vermogen te kiezen in het bereik 1 - 20, afhankelijk van het voedsel.

Het ingestelde vermogen verschijnt op de digitale display.

De inductie wordt van het apparaat onder het werkblad via een afstandhouder overgebracht naar de Chafing Dish heater.

Tijdens de werking van het apparaat worden de volgende temperaturen bereikt:

- inductiewarmtebehoudsysteem: tot 55 °C
- temperatuurbereik van de Chafing-Dish warmer: tot 100 °C
- maximale werkbladtemperatuur: 35 °C.

Het voedsel wordt warm gehouden op de ingestelde waarden.

3. Serveer warm eten naar behoefte.

#### **WAARSCHUWING!**

**Hete stoom of heet voedsel kan je armen en handen verbranden bij het openen van het deksel of het serveren van voedsel.**

Wees uiterst voorzichtig bij het openen van het deksel van de Chafing Dish en het serveren van heet voedsel.

Er dienen beschermende handschoenen te worden gebruikt.

4. Open voorzichtig het deksel van de Chafing Dish en haal het voedsel uit de GN-container.

### Uitschakelen van het apparaat

1. Zodra het beoogde effect is bereikt of het apparaat niet meer wordt gebruikt, schakelt u het uit met de aan/uit-toets.
2. Het apparaat van het lichtnet halen (de stekker uit het stopcontact trekken!)



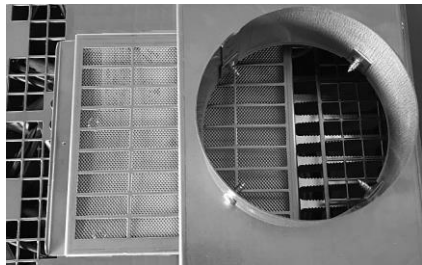
## 6 Reiniging

### 6.1 Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen

- Voordat het apparaat kan worden gereinigd, dient het apparaat van het lichtnet te worden gehaald.
- Het apparaat geheel laten afkoelen.
- Zorg ervoor dat er geen water in het apparaat komt. Dompel het apparaat niet in water of andere vloeistoffen om het te reinigen. 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 en leiden tot elektrische schokken wanneer ze in contact komen met geleidende componenten.
- Gebruik geen schuurmiddelen, oplosmiddelen of bijtende schoonmaakmiddelen. Dit kan het oppervlak beschadigen.

### 6.2 Reiniging

1. Maak het apparaat regelmatig schoon.
2. Veeg de behuizing van het apparaat onder het werkblad schoon met een zachte, licht vochtige doek.
3. Droog de gewassen oppervlakken na het reinigen grondig af met een zachte doek.
4. De ventilatieopeningen aan de onderkant van het apparaat mogen niet verstopt zijn met vuil of stof. Ze moeten regelmatig worden schoongemaakt met een borstel of stofzuiger.
5. Maak het stof- en vetfilter onder het apparaat regelmatig schoon. Het kan verwijderd worden om schoon te maken:
  - trek het stof- en vetfilter eruit (bij de luchtinlaattrechter),
  - plaats de stof- en vetfilters in de afwasmachine of reinig ze onder warm stromend water,
  - de stof- en vetfilters moeten grondig worden gedroogd voordat ze opnieuw op het apparaat worden geplaatst.



Afb. 7

6. Veeg de afstandhouder af met een zachte, vochtige doek. Droog het ten slotte.
7. Reinig na elk gebruik de apparatuur die gebruikt wordt om de warmte te handhaven (bijv. Chafing Dish) volgens de gebruiksaanwijzing van die apparatuur.

## 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.

Vermeld aub het artikelnummer, modelnaam en serienummer. Deze gegevens staan op het typeplaatje van het apparaat.

Foutcode	Oorzaken	Verwijdering
<b>Bij het opstarten licht de digitale display helder op</b>	Deze indicator is normaal	Instellingen uitvoeren
<b>Kortsluiting tijdens opstarten</b>	Defecte elektrische aansluiting	Controleer de elektrische aansluiting
<b>De ventilatie loopt enkele minuten nadat het apparaat is uitgeschakeld</b>	Het apparaat koelt af	Dit is normaal
<b>Het apparaat werkt niet, het digitale display blijft uitgeschakeld</b>	Geen stroom	Controleer de zekering
	Beschadigde elektrische aansluiting	Controleer de beschermende stroomonderbreker
<b>"F-" verschijnt op de digitale display</b>	Een of andere toets op het bedieningspaneel is permanent actief	Neem contact op met de serviceafdeling als de fout blijft bestaan.

## Mogelijke storingen

Foutcode	Oorzaken	Verwijdering
<b>Op het digitale display verschijnt "F"</b>	Oververhit elektrisch circuit	Controleer het elektrische circuit van het apparaat en ga na of het werkt
<b>Het apparaat werkt niet meer, code verschijnt op het display</b>	Het elektrische circuit werkt niet goed	Neem contact op met de service
<b>Na het inschakelen van het apparaat en de kookzone blijft de geselecteerde indicator knipperen</b>	Het gebruikte kookgerei is niet geschikt voor inductie of heeft een diameter van minder dan 12 cm	Volg de instructies in het hoofdstuk " <b>Kookgerei</b> "
<b>Het kookgerei maakt geluid terwijl het warmte vasthoudt</b>	Dit is een trilling die in het kookgerei ontstaat door de circulatie van elektriciteit	Bij sommige soorten kookgerei is dit symptoom normaal en niet gevaarlijk
<b>Het apparaat stinkt bij het eerste gebruik</b>	Nieuw apparaat	Laat het apparaat een half uur draaien met een pan gevuld met water

### 8 Verwijdering

#### Elektrische apparaten



Elektrische apparaten zijn gemarkeerd met dit symbool. Elektrische apparatuur moet op een correcte en milieuvriendelijke manier worden verwijderd en gerecycled. Niet-gevaarlijke apparaten mogen niet bij het huishoudelijk afval worden gegooid. Koppel het apparaat los van de voeding en verwijder de verbindingkabel van het apparaat.

Elektrische apparaten moeten naar aangewezen inzamelpunten worden gebracht.