



IK 30TC-1 / 105991



IK 30TCS-1 / 105991S

NEDERLANDS
Inhoudsopgave

1. Veiligheid	134
1.1 Symboolverklaring	134
1.2 Veiligheidsaanwijzingen	135
1.3 Reglementair gebruik	140
2. Algemeen	141
2.1 Aansprakelijkheid en vrijwaring	141
2.2 Auteursrecht	141
2.3 Verklaring van Conformiteit	141
3. Transport, verpakking en bewaring	142
3.1 Controle bij aflevering	142
3.2 Verpakking	142
3.3 Bewaring	142
4. Specificaties	143
4.1 Technische gegevens	143
4.2 Overzicht van onderdelen	144
5. Installatie	145
5.1 Plaatsing	145
5.2 Elektrische aansluiting	145
6. Bediening	146
6.1 Werking van inductiekookplaten	146
6.2 Geschikt en ongeschikt kookgerei	147
6.3 Bediening	148
7. Reiniging	152
8. Mogelijke storingen	153
9. Afvalverwijdering	154

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

Tel.: +49 5258 971-0
 Fax: +49 5258 971-120
Service-hotline: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



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

Deze gebruiksaanwijzing 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.

Daarom moeten de voor het toepassingsgebied van het apparaat geldende lokale voorschriften inzake ongevallenpreventie en algemene veiligheidsvoorschriften worden opgevolgd.

De gebruiksaanwijzing is een integraal onderdeel van het product en moet altijd binnen handbereik bewaard worden, zodat deze installatie-, bedienings-, onderhouds- en reinigingspersoneel er gebruik van kan maken.

Als u het apparaat overdraagt aan een derde dient u deze gebruiksaanwijzing ook mee te geven.

1. Veiligheid

Het apparaat is gemaakt volgens de laatste stand der 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 aanwijzingen uit deze gebruiksaanwijzing.

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 ongelukken, gevaar voor personen of materiële schade te vermijden.



GEVAAR!

Dit symbool wijst op direct gevaar dat kan leiden tot ernstig lichamelijk letsel of de dood.



WAARSCHUWING!

Dit symbool wijst op onveilige situaties die kunnen leiden tot zwaar lichamelijk letsel of de dood.



HEET OPPERVLAK!

Dit symbool waarschuwt ervoor dat het werkende apparaat een heet oppervlak heeft. Veronachtzaming van de waarschuwing kan verbranding veroorzaken!



VOORZICHTIG!

Dit symbool wijst op de mogelijkheid van het ontstaan van onveilige situaties die kunnen leiden tot lichte verwondingen of beschadiging, storingen in de werking of vernietiging van het apparaat.



VOORZICHTIG! Magnetische velden!

Dit symbool geeft aan dat de magnetische velden die ontstaan tijdens de werking van het apparaat storingen kunnen veroorzaken.



TIP!

Dit symbool wijst op adviezen en informatie waarmee de bediening van het apparaat efficiënt en storingsvrij blijft.

1.2 Veiligheidsaanwijzingen

- Het apparaat is niet bestemd voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met een fysieke, sensorische of geestelijke handicap en/of met onvoldoende ervaring en/of onvoldoende kennis, tenzij deze personen onder toezicht staan van een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon of van die persoon voldoende uitleg hebben gekregen betreffende het gebruik maken van het apparaat.
- Kinderen moeten zich onder toezicht bevinden om er zeker van te zijn dat zij niet met het apparaat spelen en hem ook niet aan zetten.
- Laat het apparaat **nooit** zonder toezicht werken.
- Gebruik het apparaat uitsluitend in gesloten ruimten.
- Het apparaat is **niet** bestemd voor aansluiting op een tijdschakelaar of werking met een afstandsbediening.

- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als hij in perfecte staat is en veilig in gebruik. In geval van defecten in de werking, het apparaat van het lichtnet halen en contact opnemen met de service.
- Voorkom dat kinderen in contact kunnen komen met verpakkingsmaterialen als plastic zakken en elementen van polystyreen. **Verstikkingsgevaar!**
- Onderhoud- en reparatiewerkzaamheden mogen alleen door gekwalificeerde vaklui worden uitgevoerd, onder gebruikmaking van originele reserveonderdelen en accessoires. **Probeert u nooit zelf het apparaat te repareren!**
- Gebruik uitsluitend accessoires en onderdelen die door de fabrikant worden aanbevolen. De garantie vervalt als er andere accessoires worden gebruikt, ze kunnen gevaarlijk zijn voor de gebruiker, schade aan het apparaat veroorzaken en leiden tot lichamelijke letsels.
- Om gevaren te vermijden en om de optimale werking te garanderen mag het apparaat zonder uitdrukkelijke toestemming van de fabrikant niet veranderd of omgebouwd worden.



GEVAAR! Gevaar voor elektrische schokken!

Houd u aan onderstaande veiligheidsaanwijzingen om het gevaar te voorkomen.

- Let erop dat de voedingskabel niet in contact komt met warmtebronnen en scherpe randen. Laat de voedingskabel niet van de tafel of het aanrecht naar beneden hangen. Zorg ervoor dat niemand op de kabel kan stappen of erover kan struikelen.
- De voedingskabel niet knikken, pletten of knopen en altijd volledig uitrollen. Plaats het apparaat of andere voorwerpen nooit op de voedingskabel.
- De voedingskabel niet bedekken. Houd de voedingskabel verwijderd van de werkplek.

- 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.
- Trek de voedingskabel altijd aan de stekker uit het stopcontact.
- Het apparaat nooit aan de voedingskabel verplaatsen, optillen of voortbewegen.
- Maak de behuizing onder geen enkel beding open. Bij aanraking van de elektrische aansluitingen of veranderingen van de elektrische of mechanische constructie bestaat gevaar voor elektrische schokken.
- Dompel het apparaat, de voedingskabel en de stekker nooit onder in water of andere vloeistoffen.
- Gebruik geen bijtende reinigingsmiddelen en zorg ervoor, dat er geen water in het apparaat komt.
- Het apparaat **nooit** bedienen met natte of vochtige handen of terwijl u op een natte vloer staat.
- Trek de stekker uit het stopcontact
 - als u het apparaat niet gebruikt;
 - als er tijdens het gebruik storingen optreden;
 - vóór reiniging van het apparaat.



HEET OPPERVLAK! Gevaar voor verbranding!

Houd u aan onderstaande aanwijzingen om gevaar te voorkomen.

- Het kookvlak wordt tijdens het gebruik erg heet.
Onthoud dat de inductie-kookplaat tijdens het koken geen warmte produceert. Het oppervlak wordt echter wel warm door de warmte van het kookgerei!
**Na afloop van het gebruik is het oppervlak heet.
Niet aanraken!**

- Plaats geen metalen keukengereedschappen, pannen- of koekenpannendecksels en andere metalen voorwerpen op het kookvlak. Deze voorwerpen worden na inschakeling van het apparaat erg heet.
- Houd er rekening mee, dat voorwerpen zoals ringen, horloges etc. heet kunnen worden als zij zich dicht bij het kookvlak bevinden.
- Leg geen aluminiumfolie of metalen platen op het apparaat om oververhitting te voorkomen.



WAARSCHUWING! Brandgevaar!

Houd u aan onderstaande aanwijzingen om gevaar te voorkomen.

- Vermijd absoluut het langdurig oververhitten van oliën en vetten! Oververhitte olie of vet kan makkelijk ontbranden. Mocht de vlam in de pan slaan op het kookvlak, schakel het apparaat dan uit en doof de vlam met een groot deksel, bord of vochtige doek.

Blus het vuur nooit met water!

Wacht na het doven van de vlam tot het vaatwerk op het kookvlak is afgekoeld en zorg voor aanvoer van veel frisse lucht.



WAARSCHUWING! Ontploffingsgevaar!

Houd u aan onderstaande aanwijzingen om gevaar te voorkomen.

- In de buurt van het apparaat mogen zich geen brandbare (licht ontvlambare) plastic containers, zure of basische materialen bevinden. Deze kunnen de levensduur van apparaat verkorten en ontploffingsgevaar bij het inschakelen van het apparaat veroorzaken.

- Verwarm op de inductie-kookplaat geen gesloten containers, bv. conservenblikken. Door de overdruk die ontstaat, kunnen de containers of blikjes exploderen (barsten). U kunt een conservenblikje het beste openmaken en opwarmen in een pan met een klein beetje water die u op het kookvlak plaatst.



VOORZICHTIG! Gevaar in verband met het elektromagnetische veld!

Houd u aan onderstaande aanwijzingen om gevaar te voorkomen.

- Magnetische voorwerpen als creditcards, gegevensdragers of rekenmachines mogen zich niet direct in de buurt van het ingeschakelde apparaat bevinden. Het magnetische veld kan hun werking verstoren.
- Het onderscherm niet openen!
- Zorg ervoor dat het kookgerei altijd in het midden van het kookvlak staat, zodat de bodem van de pan het magnetische veld zoveel mogelijk afschermt.
- Wetenschappelijk onderzoek heeft bevestigd dat inductiekookplaten geen gevaar vormen. Personen met een pacemaker moeten echter wel minimaal 60 cm afstand bewaren van een ingeschakelde kookplaat.



VOORZICHTIG!

Houd u aan onderstaande aanwijzingen om mogelijke beschadiging van het apparaat te voorkomen.

- Gebruik geen scherpe voorwerpen of schurende schoonmaakmiddelen om de oppervlakte schoon te maken.
- Gebruik het apparaat niet als plank, zet er geen leeg vaatwerk op.

- Het kookvlak is gemaakt van glas dat bestand is tegen hoge temperaturen. Koppel het apparaat onmiddellijk los van het lichtnet en neem contact op met de servicedienst zodra de oppervlakte is beschadigd, zelfs wanneer er slechts sprake is van een kleine barst.

1.3 Reglementair gebruik

De veiligheid is alleen dan gegarandeerd als het apparaat gebruikt wordt in overeenstemming met zijn bestemming.

Alle technische ingrepen, ook de montage en het onderhoud, mogen uitsluitend worden uitgevoerd door de gekwalificeerde klantenservice.

Dit apparaat is niet bestemd voor permanent professioneel gebruik.

Het apparaat is bestemd voor gebruik in het huishouden en op vergelijkbare plaatsen, zoals:

- in winkels, kantoren of vergelijkbare werkplekken;
- agrarische bedrijven;
- voor klanten in hotels, motels en vergelijkbare huisvestingsvoorzieningen;
- bed and breakfast.

De inductie-kookplaat is uitsluitend bestemd voor het bereiden en verwarmen van gerechten in geschikte kookpannen.

De inductie-kookplaat mag onder andere niet worden gebruikt voor:

- het verwarmen en koken van vloeistoffen of substanties die brandbaar, zeer vluchtig, schadelijk voor de gezondheid etc. zijn.



VOORZICHTIG!

Elk gebruik van het apparaat voor andere en/of afwijkende doeleinden dan waarvoor het bestemd is, is verboden en wordt aangemerkt als niet in overeenstemming met zijn bestemming.

Alle vorderingen, ongeacht in welke vorm op de fabrikant en/of zijn gemachtigde met betrekking tot schade die is veroorzaakt door oneigenlijk gebruik, zijn uitgesloten.

Voor alle schade die is veroorzaakt door verkeerde bediening van het apparaat is alleen en uitsluitend de gebruiker aansprakelijk.

2. Algemeen

2.1 Aansprakelijkheid en vrijwaring

Alle gegevens en tips 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.

Ook de tekst van deze gebruiksaanwijzing is zo goed mogelijk vertaald. Wij zijn echter niet aansprakelijk voor eventuele fouten in de vertaling. Doorslaggevend is de bijgevoegde Duitse versie van deze gebruiksaanwijzing.

Het geleverde apparaat kan bij speciale bestellingen, aanvullende bestelopties of vanwege de nieuwste technische ontwikkelingen afwijken van de hier beschreven regels en grafische afbeeldingen.



VOORZICHTIG!

Lees deze gebruiksaanwijzing aandachtig door, voordat u handelingen verricht met het apparaat, met name voordat u het in gebruik neemt.

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

- het niet in acht nemen van de aanwijzingen voor bediening en reiniging;
- oneigenlijk gebruik;
- het aanbrengen van 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.

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 veelevoudigd, 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.



TIP!

De inhoudelijke gegevens, teksten, tekeningen, foto's en andere afbeeldingen vallen onder het auteursrechten het recht op de bescherming van de industriële eigendom. Ieder misbruik is strafbaar.

2.3 Verklaring van Conformiteit



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 bewaring

3.1 Controle bij aflevering

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.

3.2 Verpakking

Gooi het verpakkingsmateriaal van het apparaat niet weg. U kunt het eventueel gebruiken voor het bewaren van het apparaat, bij een verhuizing of als u het apparaat bij eventuele schade aan ons servicepunt moet sturen. Verwijder voor de ingebruikname het buitenste en binnenste verpakkingsmateriaal volledig van het apparaat.



Indien u de verpakking wilt weggoien, let dan op de in uw land geldende regels. Lever het verwerkbare verpakkingsmateriaal aan voor recycling.

Controleer of het apparaat en de accessoires compleet zijn. Indien er onderdelen ontbreken, neem dan contact op met onze Klantenservice.

3.3 Bewaring

Bewaar de gesloten verpakking tot de installatie en volgens de op de buitenkant aangebrachte plaats- en bewaringsmarkering.

Verpakte apparaten alleen als volgt bewaren:

- niet buitenshuis bewaren,
- droog en stofvrij bewaren,
- niet blootstellen aan agressieve middelen,
- tegen straling van de zon beschermen,
- mechanische schokken vermijden,
- bij langere bewaring (> 3 maanden) regelmatig de algemene toestand van alle bestanddelen en van de verpakking controleren, indien nodig verbeteren of vernieuwen.

4. Specificaties

4.1 Technische gegevens

Benaming	Inductie-kookplaat	
Art.-Nr. / model:	105991 / IK30TC-1	105991S / IK30TCS-1
Materiaal ombouw:	Edelstaal	
Materiaal kookvlak:	glas	SCHOTT CERAN®
Kleur:	Zilver/zwart	
Versie:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aansluitingen van het apparaat: klaar om aan te sluiten ▪ Kookvlak(ken): <ul style="list-style-type: none"> - Aantal: 1 - Soort: inductie - Doorsnede: 230 mm - Vermogen max.: 3000 W ▪ Besturing: <ul style="list-style-type: none"> - elektronisch - touch - vermogens-, temperatuur- en tijdregulatie ▪ Digitaal display ▪ Timer ▪ Panherkenning ▪ Schakelaar AAN / UIT ▪ Controlelampjes: AAN/UIT, vermogen, temperatuur, tijd ▪ Oververhittingsbeveiliging ▪ Vetfilter 	
Vermogensniveaus:	10	
Temperatuurniveaus/ Temperatuurbereik	10 / 60 °C - 240 °C, intervalinstelling: 20 °C	
Tijdsinstelling:	1 tot 180 minut, intervalinstelling: 1 min. / 10 min.	
Aansluitwaarden:	3 kW / 230 V 50 Hz	
Afmetingen:	apparaat: B 325 x D 420 x H 105 mm glazen kookvlak: B 275 x D 275 mm	
Gewicht:	5,55 kg	

Technische wijzigingen voorbehouden!

4.2 Overzicht van onderdelen



- 1 Verwarmingsplaat
- 2 Kookvlak
- 3 Behuizing
- 4 Touch-bedienpaneel
- 5 Poten (4)
- 6 Vetfilter

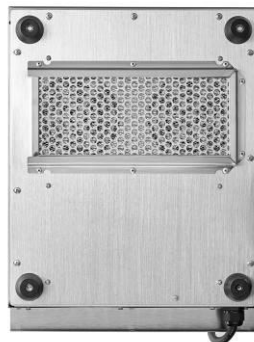
Vetfilter

De inductie-kookplaat is uitgerust met een vetfilter. Deze bevindt zich aan de onderkant van het apparaat.

Het vetfilter moet beschermen tegen vuil en vet dat aangezogen door de ventilator samen met lucht, de behuizing binnendringt.

Het vetfilter is eenvoudig te verwijderen en kan in de vaatwasser worden gewassen.

Tijdens gebruik moet op het apparaat altijd een vetfilter zijn geïnstalleerd.



5. Installatie

5.1 Plaatsing

- Het apparaat uitpakken en het verpakkingsmateriaal verwijderen volgens de milieuwetgeving.



VOORZICHTIG!

Verwijder nooit het typeplaatje en waarschuwingsaanduidingen van het apparaat.

- Plaats het apparaat op een vlakke, stabiele, droge en watervaste ondergrond die bestand is tegen hoge temperaturen.
- Plaats het apparaat **nooit** in de buurt van open vuur, elektrische kachels, verwarmings-ketels of andere warmtebronnen.
- Plaats het apparaat **nooit** op een brandbare ondergrond.
- De ventilatiespleten voor de beluchting en ontluchting van het apparaat niet blokkeren of afdekken. Dit kan leiden tot oververhitting van het apparaat.
- Houd een afstand aan van minimaal 5-10 cm tot brandbare muren en andere voorwerpen.
- Plaats het apparaat **nooit** in een vochtige of natte omgeving.
- Plaats de inductiekoker niet in de buurt van apparaten en voorwerpen die gevoelig zijn voor magnetische velden (bijv. radio's, televisies etc.).
- Zorg ervoor dat u het apparaat zodanig plaatst dat u altijd toegang heeft tot de stekker, zodat u indien noodzakelijk het apparaat snel los kunt koppelen van het lichtnet.

5.2 Elektrische aansluiting



GEVAAR! Gevaar voor elektrische schokken!

Ondeskundige installatie van het apparaat kan verwondingen veroorzaken! Vergelijk de installatiegegevens van het lokale stroomnetwerk met de technische gegevens van het apparaat (zie typeschild). Het apparaat alleen aansluiten als bovenstaande gegevens overeenkomen!

- Het elektrische circuit van het stopcontact moet beschikken over een 16A-beveiliging. Sluit het apparaat alleen rechtstreeks aan op een stopcontact met een beschermend contact; gebruik geen splitters of meerdere contacten.

6. Bediening

6.1 Werking van inductiekookplaten

Bij inductie-kookplaat wordt een geleiderspoel onder de glaskeramiëk onder spanning gezet. Hierbij ontstaan magneetvelden, die door een natuurkundig effect direct de bodem van de pan verwarmen.

Dit betekent tijd- en energiebesparing, omdat niet, zoals bij gebruikelijke kookvelden, eerst het verwarmingselement en de glaskeramiëk wordt verwarmd.

Een ander voordeel vormen - op grond van de boven beschreven technische eigenschappen - de zeer korte aankooktijden.

Verder volgt de warmtetoevoer snel elke verandering van de instelling en laat zich fijn gegradeerd regelen. De inductie-kookplaat reageert bij veranderingen van de instellingen vergelijkbaar snel met een gasfornuis, omdat de energie de pan meteen bereikt, zonder dat eerst andere materialen verwarmd moeten worden.

De inductietechniek verbindt deze reactiesnelheid met het principiële voordeel van de stroom, om de warmtetoevoer nauwkeurig te kunnen doseren.

Overige voordelen van een inductiekoker:

- Omdat het kookveld alleen maar indirect boven de bodem van het kookgerei verwarmd wordt, kan overlopend kookgoed niet vastbranden. De verwarming van het kookveld is alleen een gevolg van het hete kookgerei.
- Als het apparaat wordt ingeschakeld zonder dat er een pan op de plaat staat of als de pan wordt verwijderd van de plaat, dan hoort u een herhaald waarschuwings-signaal en het apparaat schakelt zichzelf na ca. 30 seconden uit.
- Het apparaat detecteert of er zich een geschikte pan op de kookplaat bevindt. Als de pan niet geschikt is voor inductie-kookplaten, dan vindt er geen energieoverdracht plaats. Het apparaat schakelt zich na ca. 30 seconden uit.
- Bij gebruik van het apparaat met leeg kookgerei zorgt een temperatuursensor voor een automatische uitschakeling.

6.2 Geschikt en ongeschikt kookgerei

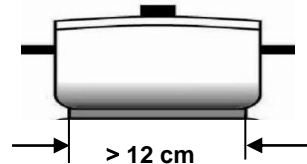
Geschikt kookgerei

- Kookgerei van ijzer;
- Kookgerei van geëmailleerd ijzer;
- Pannen/koekenpannen van staal of geëmailleerd gietijzer;
- Pannen/koekenpannen van gietijzer
- Kookgerei van edelstaal 18/0 en aluminium, voor zover ze zijn gemerkt als geschikt voor inductiekoken (let op de beschrijving van het kookgerei).



Vanwege de specifieke werkwijze van een inductiekookveld is alleen kookgerei met een magnetische bodem geschikt.

Gebruik alleen koekenpannen/pannen met een bodemdoorsnede tussen de 12 en 26 cm om het beste resultaat te bereiken.



Bijvoorbeeld

**Bartscher inductiekookpannen, 9-delige kookpannenset
Chroomnikkelstaal • gietrand • koude handgrepen**

4 pannen met deksels

2,0 Liter • Ø 16 cm • hoogte 10,0 cm

2,7 Liter • Ø 18 cm • hoogte 11,0 cm

5,1 Liter • Ø 24 cm • hoogte 11,5 cm

6,1 Liter • Ø 20 cm • hoogte 20,0 cm

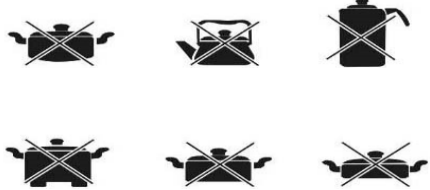
Art.-Nr.: A130442

1 pan

2,8 Liter • Ø 24 cm • hoogte 6,5 cm

Ongeschikt kookgerei

- Kookgerei met een bolle bodem;
- Kookgerei van aluminium, brons of koper. Kookgerei dat duidelijk is gemerkt als geschikt voor inductiekookplaten vormen hierop een uitzondering;
- Pannen/koekenpannen met een doorsnede kleiner dan 12 cm.
- Kookgerei met voetjes;
- Kookgerei van keramiek;
- Kookgerei van glas.



VOORZICHTIG!

Gebruik a.u.b. uitsluitend kookgerei, dat expliciet als geschikt voor inductiekook-platen uitgewezen is!

Als de inductie-kookplaat een te grote afwijking van de magnetiserende container detecteert, dan volgt een daling van het vermogen. Hierdoor kan de beveiliging tegen oververhitting stoppen met werken. Gebruik daarom nooit containers van aluminium, brons of niet-metalen materialen.

6.3 Bediening

- Voor het eerste gebruik het apparaat zorgvuldig reinigen volgens de aanwijzingen in punt 7 „Reiniging”.
- Een geschikte pan met inhoud centraal op het kookvlak zetten.

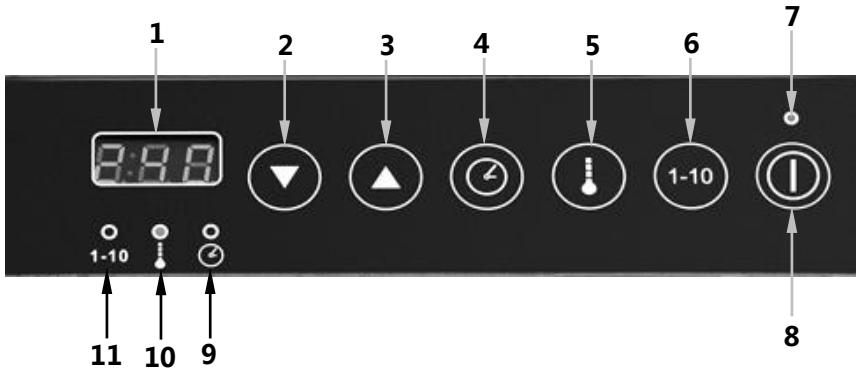


VOORZICHTIG!

Op het kookvlak geen pan zonder inhoud zetten.

Het verhitten van een lege pan of lege koekenpan activeert de oververhittingsbeveiliging, een foutsignaal klinkt en het apparaat schakelt uit. De foutmelding „E2” verschijnt op het digitale display.

De pan van het kookvlak nemen en het apparaat enige minuten laten staan om af te koelen. Vervolgens kan het apparaat opnieuw worden gebruikt.

Touch- bedienpaneel

- 1 Digitaal display
- 2 Keuzeknop ▼: Tijd, temperatuur of vermogen reduceren
- 3 Keuzeknop ▲: Tijd, temperatuur of vermogen verhogen
- 4 Knop voor de tijdstelling ⌚
- 5 Knop voor het instellen van de temperatuur 🌡️
- 6 Knop voor de vermogensinstelling 1 - 10
- 7 LED controlelampje **Aan / Standby**
- 8 **AAN/UIT** knop ⏻
- 9 LED controlelampje tijd ⌚
- 10 LED controlelampje temperatuur 🌡️
- 11 LED controlelampje vermogen 1 - 10

Aanzetten van het apparaat

- De stekker in een enkel stopcontact met veiligheidspin steken.
Er klinkt een signaal en het LED **Aan / Standby** controlelampje knippert.
Het apparaat bevindt zich in de **Standby** modus.
- Om het apparaat in te schakelen. nu de knop **AAN/UIT** ⏻ indrukken.


Instellingen



Vermogen

- Na het indrukken van de knop **AAN/UIT**  gaat het LED controlelampje voor het vermogensniveau branden. Op de display verschijnt de fabrieksinstelling voor het **vermogensniveau „5“** en het apparaat schakelt in.
- Het LED controlelampje **Aan/Standby** brandt.






TIP!

Als gedurende 30 seconden na het indrukken van de knop AAN/UIT  geen nieuwe instellingen worden ingevoerd, gaat het apparaat automatisch over op de Standby modus.

- Met behulp van de keuzeknoppen  of  kan op elk moment de instelling binnen een bereik van **1 - 10** (500 – 3000 W) worden veranderd. Het vermogensniveau 1 staat voor 500 W, en het vermogensniveau 10 voor 3000 W. Op de digitale display verschijnt het gekozen vermogensniveau en het LED controlelampje **1 – 10** brandt.

Temperatuur

- Druk de knop  in om de temperatuur in te stellen.
- Op de digitale display verschijnt de fabrieksinstelling voor de **temperatuur „120 °C“** en het apparaat schakelt in.
- Met de keuzeknoppen  of  kan op elk moment de instelling worden veranderd binnen een bereik van 60 °C tot 240 °C. Het is mogelijk de volgende temperatuurinstellingen in te voeren:

60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220 en 240 °C

Op de digitale display verschijnt het gekozen temperatuurniveau en het LED controlelampje voor de temperatuur  brandt.


- Het apparaat verwarmt het gerecht in de pan en behoudt de ingestelde temperatuur. De vermogensregulatie gaat automatisch.






TIP!

Als het apparaat zonder pan wordt ingeschakeld of tijdens het gebruik van het kookvlak wordt gehaald, hoort u een terugkerend geluidssignaal en schakelt het apparaat na ca. 30 seconden uit. De foutmelding „E0” verschijnt op het digitale display.


Tijd

- Na het selecteren van het soort bewerking (vermogensniveau of temperaturniveau), kan de bereidingstijd worden ingesteld. Druk op de knop  om de tijd in te stellen.

Op de digitale display verschijnt het cijfer „0“ en het LED controlelampje voor de instelling van de tijd  brandt.



- Met de keuzeknoppen  of  kan de werktijd worden ingesteld binnen een bereik van 1-30 minuten in intervallen van een minuut of binnen het bereik van 30 – 180 minuten met intervallen van 10 minuten.


De tijd wordt afgeteld in minuten, de digitale display keert terug naar de vorige indicaties (weergegeven vermogen of temperatuur).

Om de resttijd te controleren, opnieuw de knop  indrukken.



TIP!

Tijdens het werk kan op elk moment de tijdsinstelling met de keuzeknoppen  of  worden veranderd. Dankzij de geheugenfunctie van het apparaat zal het vermogen ev. de temperatuur niet veranderen. Op dezelfde manier kan het vermogensniveau ev. temperatuur worden veranderd, waarbij de tijdsinstelling niet wordt veranderd.

- Nadat de tijd is verstreken, klinkt er een signaal en schakelt het apparaat automatisch over naar de **Standby-modus**.
- Na het uitschakelen blijven de ventilatoren die de elektronika koelen nog enige tijd werken, en vervolgens schakelen zij uit.
- Als u de timer functie wilt onderbreken vóór het verstrijken van de tijd, dient de toets **AAN/UIT**  te worden ingedrukt. De knop opnieuw indrukken om het apparaat opnieuw in te schakelen.
- Na het beëindigen van het kookproces of het warmhouden, dient het apparaat van het lichtnet te worden gehaald (de stekker uit het stopcontact trekken!).



TIP!

De inductie-kookplaat schakelt automatisch uit, als gedurende 2 uur geen nieuwe instellingen worden ingevoerd.

7. Reiniging



WAARSCHUWING!

Voor het reinigen het apparaat van het lichtnet halen (de stekker uit het stopcontact trekken!).

Het apparaat laten afkoelen.

Voor het reinigen van het apparaat geen waterstroom onder druk gebruiken!

Zorg ervoor dat er geen water in het apparaat komt.



VOORZICHTIG!

Voor het reinigen nooit scherpe of schurende reinigingsmiddelen gebruiken die het oppervlak van het apparaat kunnen beschadigen.

Gebruik nooit reinigingsmiddelen die benzine of oplosmiddelen bevatten.

- Maak het apparaat regelmatig schoon
- Maak de **kookplaat, het bedieningspaneel en de behuizing** schoon met een zachte, vochtige doek en een mild, niet-schurend reinigingsmiddel.
- Reinig het vetfilter regelmatig met een mild reinigingsmiddel of in de afwasmachine. Trek hiervoor het vetfilter uit de houder (zie hoofdstuk 4.2 „**Overzicht van onderdelen**“). Plaats na het reinigen het volledig gedroogde vetfilter in het apparaat.



VOORZICHTIG!

Het apparaat mag zonder vetfilter niet op het lichtnet worden aangesloten en ingeschakeld om letsel en schade aan het apparaat te voorkomen.

- De ventilatieopeningen aan de achterkant en onderkant van het apparaat mogen niet verstopt zijn met vuil of stof. Reinig ze indien nodig (bijv. met een borstel of blazer).
- Droog en polijst het oppervlak na het reinigen met een zachte, droge doek..

Het opbergen van het apparaat

- Als het apparaat langere tijd niet wordt gebruikt, dient het volgens de bovenstaande beschrijving te worden gereinigd. Opbergen op een droge, schone plaats, beschermd tegen vorst, zon en niet bereikbaar voor kinderen. Op het apparaat geen zware voorwerpen plaatsen.

8. Mogelijke storingen

Als in het apparaat een storing optreedt, en op de digitale display een foutcode wordt vermeld, dient te worden gecontroleerd op onderstaande tabel of de storing kan worden verholpen vóór het opnemen van contact met de service of verkoper.

Fout code	Oorzaak	Oplossing
E0	<ul style="list-style-type: none">Er staat geen pan op het kookvlak of de gebruikte pan is ongeschikt.	<ul style="list-style-type: none">Een geschikte pan met inhoud op het kookvlak plaatsen.
E1	<ul style="list-style-type: none">Het apparaat verwarmd te veel (als gevolg van verstopte ventilatie-openingen)Beschadigd onderdeel (bijv. transistor).	<ul style="list-style-type: none">De ventilatie-openingen openen. Het apparaat enkele minuten laten afkoelen, en vervolgens kan hij weer gebruikt worden. Als na afkoelen de foutcode nog steeds op de digitale display verschijnt, neem dan contact op met de verkoper.Neem contact op met de verkoper
E2	<ul style="list-style-type: none">De oververhittings-beveiliging is in werking getrokken, het apparaat schakelt uit.	<ul style="list-style-type: none">Trek de stekker uit het stopcontact. Neem de pan van het kookvlak. Het apparaat enige minuten laten afkoelen en vervolgens opnieuw aanzetten.
E3	<ul style="list-style-type: none">Korte stroomonderbreking	<ul style="list-style-type: none">Trek de stekker uit het stopcontact. Na enige minuten het apparaat opnieuw op het lichtnet aansluiten. Een elektricien de lichtnetaansluiting laten controleren.

Indien de functiestoringen niet verwijderd kunnen worden:

- Behuizing **niet** openen,
- Klantendienst informeren of contact opnemen met verkoper waarbij het volgende dient te worden opgegeven:
 - de aard van de werkingsstoring;
 - het artikel- en serienummer (af te lezen op het typeplaatje aan de achterzijde van het apparaat);
 - aankoopdatum.

9. Afvalverwijdering

Oude apparaten



Elektrische apparaten zijn gemarkeerd met dit symbool. Elektrische apparaten mogen niet bij het huishoudelijk afval worden gegooid. Als het apparaat niet langer gebruikt kan worden, is elke consument verplicht om elektrische apparaten afzonderlijk naar de aangewezen inzamelplaats van zijn gemeente te brengen.



TIP!

Elektrische apparaten moeten op de juiste manier gerecycled en verwijderd worden om de effecten op het milieu te vermijden.

- Koppel het apparaat los van het lichtnet en de voedingskabel van het apparaat.