

GEBRUIKSAANWIJZING BRAADSELE KANTELBAAR 80 LITER KÜPPERSBUSCH

LEES VOOR GEBRUIK DE ONDERSTAANDE AANWIJZINGEN. DE GEBRUIKER / HUURDER IS TEN ALLEN TIJDE VOLLEDIG VERANTWOORDELIJK VOOR DE NALEVING VAN DE PLAATSELIJK GELDENDE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN EN RICHTLIJNEN.

PLAATSING EN AANSLUITING:

- Plaats het apparaat nooit in ruimtes waar de temperatuur onder de 0°Celsius kan dalen. Er blijft immers water in het apparaat staan.
- Vervoer het apparaat altijd rechtop.
- Het apparaat mag nooit uit de container worden gehaald.
- Plaats het apparaat altijd op een vlakke, voldoende stevige ondergrond.
- Sluit het apparaat aan op een gemakkelijk bereikbare, handbediende waterkraan met voldoende waterdruk.
- Sluit het apparaat aan op het elektriciteitsnet met de stekker in een correct geaard stopcontact 400 Volt / 32 Ampère, (5-polig) welke aan de nationaal en plaatselijk geldende voorschriften dient te voldoen. **Let op:** Het verbruik is maximaal 15,8kWatt, sluit de braadslede dus aan op een elektragroep waarvan U zeker weet dat deze groep dit vermogen kan leveren.
- Neem bij het installeren altijd de plaatselijk geldende regels en normen in acht.

Veiligheidsrichtlijnen voor bediening

Deze braadslede is ontworpen voor professionele bereiding van gerechten en dient uitsluitend te worden gebruikt door getraind personeel die deze handleiding volgen. Elk ander gebruik van het apparaat moet worden beschouwd als oneigenlijk en dus gevaarlijk. Oververhitte vetstoffen en olie kunnen spontaan ontbranden. Apparaat uitsluitend onder toezicht gebruiken. Brandend vet en olie nooit met water blussen! Knop op Uit (0). **De kantelbare braadpan mag niet als friteuse worden gebruikt!**

Werken met de kookautomaat

Schakelaar op de stand Opdat het automatisch systeem probleemloos door iedereen kan worden gebruikt, worden de ingestelde waarden permanent bewaard.

Regeling van de temperatuur

Wanneer de ingestelde temperatuur van de kuipbodem is bereikt, wordt die automatisch behouden. Voor de instelling van het automatisch koken wordt naar de volgende pagina's verwezen.

Procestijd extra instellen

Met de kookautomaat kan behalve de temperatuur ook de procestijd ingesteld worden. Daarbij moet bij de bereidingstijd steeds de opwarmtijd opgeteld worden. Na afloop van de ingestelde tijd wordt een signaaltoon gegeven en knippert het display. De verwarming wordt uitgeschakeld.

Starttijd extra instellen

Het begin van de bereidingstijd kan worden verschoven. De kantelbare braadpan kan zo worden ingesteld dat ze op het juiste moment wordt ingeschakeld en het bereidingsproces begint. De wachttijd tot het begin van de bereiding wordt ingesteld. !!Gelieve met de hygiënerichtlijnen rekening te houden, wanneer levensmiddelen in de braadslede blijven!!

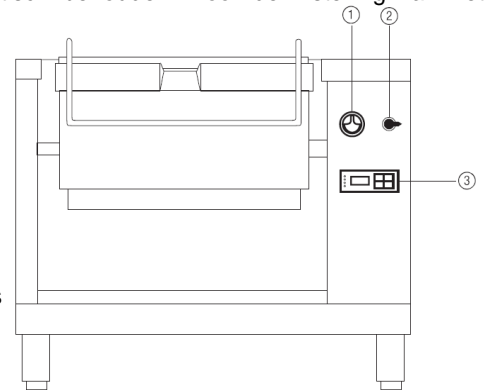
Werken met vaste waarde (ca. 230°C)

Schakelaar op de stand De kantelbare braadpan is op een kuip temperatuur om te braden ingesteld. Op deze stand kunt u bv. aanbraden en vervolgens op een automatisch ingestelde doorkooktemperatuur en tijd overstappen.

Motorkanteling

!!Vóór het indrukken van de schakelaar voor de motorkanteling moet het deksel van de kuip geopend worden!!

- Schakelaar 2 omhoog houden draait de kuip omhoog.
- Schakelaar 2 naar beneden houden draait de kuip omlaag.
- Bij het loslaten van schakelaar keert die terug naar de neutrale stand. De kuip blijft in zijn momentele stand.
- De motorkanteling functioneert ook wanneer de keuzeschakelaar 1 op „Uit“ (0) staat.



Afbeelding van een NEP 601 als voorbeeld

- ① Schakelaar voor automatisch werken ()/ manueel werken ()/ Uit (0)
- ② schakelaar voor motorkanteling
- ③ Kook automaat digitaal



Wanneer beide rode LED's knipperen, is tijdens de tijdsturing het toestel uitgeschakeld worden of de stroom uitgevallen.

De ingestelde tijden lopen door. Bij een uitval tijdens de procestijd moet, afhankelijk van de duur van de uitval, de afkoeling van de bereiding gecompenseerd worden.

Schakelaar op en alle LED's uit: het toestel is gebruiksklaar en kan met of gestart worden.

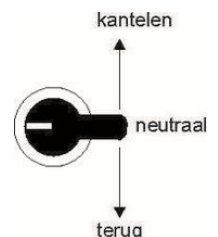
Cijferdisplay / bedrijfsaanduiding

Bij het inschakelen van het toestel knippert gedurende ca. 10 seconden de geregistreerde gewenste temperatuur (zelftest van de elektronica). Vervolgens wordt de werkelijke temperatuur op de kuipbodem aangetoond.







Weergavemogelijkheden van het display: Temperatuur: **098** = 98 °C / Minuten: 0.22 = 22 minuten / of Uren .Min.: 2.22 = 2 uur 22 min. Uren.Tien minuten: 22.2 = 22 uur 20 minuten / Einde van een procestijd: End Knipperende cijfers: gewenste waarden (kunnen ingesteld worden) / Verlichte cijfers: effectieve waarden

Betekenis van de LED's

- Groen: kuip temperatuur
- Rood: keuze van de starttijd
- Rood procestijd
- Geel: verwarming




Betekenis van de toetsen:

-  Gewenste temperatuur aflezen / oproepen / bevestigen
-  Tijdstellingen aflezen / oproepen / bevestigen Door meerdere keren drukken worden de verschillende mogelijkheden doorlopen. De LED toont aan welke waarde weergegeven wordt.
-  Start/Stop met alléén automatische temperatuurregeling
-  Wanneer een gewenste waarde aangetoond wordt (cijfers knipperen), kan de instelling met die beide toetsen gewijzigd worden.
-  De LED's tonen aan welke gewenste waarde weergegeven wordt.
-  Start/Stop met tijdsturing en temperatuurregeling


Start: op de toets drukken.




Stop: de toets ingedrukt houden tot de LED dooft.

Om tussen automatische temperatuurregeling en extra tijdsturing te wisselen, moet u steeds eerst de oude sturing uitschakelen en dan de nieuwe inschakelen. Wanneer bij de tijdsturing lopende gewenste tijden gewijzigd worden, bijv. om het bereidingsproces te verlengen, worden die niet permanent opgeslagen (de eerder ingestelde waarden blijven behouden).



Na het koken Na het koken met temperatuurautoomaat kan de braadslede met de schakelaar op **0** uitgeschakeld worden, of kan met  alleen de temperatuurautoomaat uitgeschakeld worden. Dan is op het cijferdisplay de temperatuurdaling zichtbaar.


 Na afloop van de tijdsturing knippert: END, en er wordt een signaal gegeven.



 Op drukken: het signaal houdt op en de tijdsturing is uitgeschakeld.



Wanneer de sturing met de toetsen wordt afgezet, is die permanent geregistreerd. Bij het inschakelen met de schakelaar op  is geen sturing actief! U moet eerst op  of  drukken om de autoomaat te gebruiken.

Waarden instellen



 Schakelaar op kookautoomaat  draaien. De cijfers knipperen en de braadslede werkt met de waarden die de vorige keer ingesteld zijn. Wanneer de cijfers niet meer knipperen, kan een nieuwe waarde ingesteld worden. Hiervoor eerst de verwarming afzetten:

 Branden of knipperen rode lampjes, dan is de tijdsturing geactiveerd.

 Tijdsturing afzetten:  ingedrukt houden tot het lampje



 Licht het bovenste lampje links groen op, dan is de temperatuurautoomaat ingesteld:  ingedrukt houden tot het lampje dooft.

Gewenste temperatuur instellen

 Controleren: Op  drukken. De cijfers knipperen en tonen de ingestelde gewenste waarde.



 Instellen: Met  en  de gewenste temperatuur instellen.





 Bevestigen: De ingestelde temperatuur met  bevestigen.

 Starten: De effectieve temperatuur wordt aangetoond. Op  drukken om de temperatuursturing te starten.





Deze instelling blijft permanent in het geheugen bewaard. Iedereen kan ze gebruiken door de schakelaar op kookautoomaat  te draaien.

Tijden instellen

 Controleren: Op  drukken. De ingestelde starttijd-preselectie (wachtijd tot de processtart) wordt getoond.


 Instellen wachtijd: Wanneer de cijfers niet knipperen: opnieuw  op drukken.
Wanneer de cijfers knipperen, met  en  de gewenste starttijd-preselectie instellen.

 Bevestigen / controleren: Op  drukken om de keuze van de starttijd te bevestigen.
De ingestelde procestijd wordt getoond.

 Instellen procestijd: Wanneer de cijfers niet knipperen: opnieuw op  drukken.
Wanneer de cijfers knipperen, met  en  de gewenste procestijd instellen.

 Bevestigen: De ingestelde procestijd met  bevestigen.

 Starten: De werkelijke temperatuur wordt getoond. Op  drukken om de tijdsturing te starten of te beëindigen.

De instellingen blijven permanent in het geheugen bewaard. Door de schakelaar op kookautoomaat  te plaatsen, kan iedereen ze gebruiken. Ze blijven ook bewaard wanneer de tijdfunctie niet gebruikt wordt. De tijdsturing gebruikt steeds de actuele instelling van de gewenste waarde. Om te wisselen tussen de automatische temperatuurregeling en de extra tijdsturing, eerst de oude functie uitschakelen en vervolgens de nieuwe functie activeren.

Door de goede warmtegeleiding bedraagt de opwarmtijd slechts 4-5 minuten om een braadtemperatuur van 200 - 250 °C te bereiken. Langere opwarmtijden om de kuip zoals bij gietijzeren kuipen te oververhitten zijn niet nodig en ook niet aanbevolen omdat het braadvet anders gemakkelijk kan verbranden. De compensbodem is thermisch zo belastbaar dat ook een hete kuip met koud water kan worden afgeschrikt zonder dat het materiaal daardoor beschadigd wordt. Door het speciaal behandeld roestvrij stalen oppervlak bakken levensmiddelen niet meer zo snel aan en komen ze gemakkelijk van de bodem los.

Indien toch een gerecht aan de kuipbodem blijft kleven en moeilijk te verwijderen is, kan dat volgende oorzaken hebben:

-Te weinig vet in de kuip, bijv. bij aardappelkoekjes.

-De pan was nog niet heet genoeg. Oplossing: eerst op 30-40 °C boven de gewenste temperatuur voorverwarmen, bijv. bij visfilet.

Storing	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Toestel is op kookautomaat ingesteld, maar warmt niet op, groen controlelampje brandt	a) Gewenste temperatuur te laag ingesteld b) Extra tijdsturing ingeschakeld (rode controlelampjes aan)	a) Gewenste temperatuur correct instellen b) Tijdsturing uitschakelen en temperatuurautomaat inschakelen
Toestel is op kookautomaat ingesteld, maar warmt niet op, groen controlelampje brandt niet	Temperatuurautomaat niet ingeschakeld	Temperatuurautomaat inschakelen
Te heftig braden ondanks ingeschakelde automatische temperatuurregeling	Gewenste temperatuur te hoog ingesteld	Gewenste temperatuur correct instellen
In het display verschijnt ER 1	Fout in de elektronica	Raadpleeg uw dealer. Voorlopig kan zonder kookautomaat met het continuele aankookvermogen verder gewerkt worden
In het display verschijnt ER 9	Fout in de elektronica	Meestal is het bij deze fout voldoende het toestel even uit te schakelen. Treedt deze fout vaker op of verschijnt bij het inschakelen dezelfde fout in het display, uw dealer raadplegen
Toestel is ingeschakeld maar warmt niet of slechts uiterst langzaam op, cijfer-display licht op	a) Externe zekering defect b) Verwarmingselement defect	a) Zekering controleren en ev. Vervangen b) Toestel van het net scheiden, raadpleeg de verhuurder
Toestel is ingeschakeld maar warmt niet op, cijfer-display licht niet op	a) Externe zekering defect b) Netvoeding onderbroken	a) Zekering controleren en ev. Vervangen b) Door een vakman laten controleren of het toestel extern met het net verbonden is, desnoods aansluiting repareren.
Bij het inschakelen van het toestel vallen de zekeringen steeds weer uit	a) Verkeerde zekeringen b) Toestel defect	a) Zekeringen door een elektrotechnicus laten nakijken b) Toestel van het net scheiden en dealer raadplegen

Reiniging en onderhoud

Voor het schoonmaken moet de pan buiten werking en voldoende afgekoeld zijn.

Onderdelen van het toestel of toebehoren die met levensmiddelen in aanraking komen, moeten na het reinigen met schoonmaakproducten grondig met drinkwater afgespoeld worden.

Omwille van de hygiëne moet het apparaat dagelijks na gebruik worden schoongemaakt. Geen sterk krassende reinigingsmiddelen gebruiken. Ook geen scherpe voorwerpen gebruiken om vastgebakken etensresten te verwijderen.

Om de kuip vooraf of tussentijds schoon te maken de kuip op ca. 200 °C opwarmen. Het apparaat uitschakelen en de kuip volledig met water blussen. Bij sterk aangebakken gerechten de kuip met water en wat afwasmiddel op ca. 70 °C inweken.

Voor verdere mechanische reiniging alleen roestvrije staalwol of borstels met natuur- of kunststofhaar gebruiken.

Schoonmaak- en ontkalkingsproducten nooit tegelijk, maar na elkaar gebruiken. Het ene product kan immers het effect van het ander teniet doen.

- Het toestel niet met water-, stoomstraal- of hogedrukreinigers afsproeien! Wanneer de omgeving met een water-, stoomstraal- of hogedrukreiniger schoongemaakt wordt: toestel eerst uitschakelen!
- Het toestel moet buiten gebruik zijn wanneer het wordt schoongemaakt.
- Geen brandbare vloeistoffen gebruiken om het toestel schoon te maken.
- Bij herstellingswerkzaamheden moet het toestel volledig van het net vrij geschakeld worden (externe scheidingsinstallatie, bijv. zekering).

Alvorens te beginnen met het schoonmaken van het apparaat dient u het apparaat los te koppelen van het stroomnet.

Voor de dagelijkse schoonmaak van het apparaat moeten de stalen onderdelen schoongemaakt worden met een zachte doek, water en schoonmaakmiddel. Na het schoonmaken goed afspoelen en grondig schoonmaken.

Vermijd kort en/of langdurig contact met roestige voorwerpen die corrosie kunnen veroorzaken. Om dezelfde reden nooit schoonmaken met staalwol, borstels of schrapers die gemaakt zijn van gewoon ijzer.

Als u de pan gelegeerd heeft van het voedsel, zorg er voor dat de pan goed gereinigd wordt op afzettingen te voorkomen.

NA GEBRUIK:

Haal na gebruik, direct alle stekkers uit de stopcontacten en koppel de wateraansluiting los.

Leeg het apparaat en maak daarna het apparaat goed schoon zoals hierboven omschreven. Gebruik hierbij **geen** schurende middelen.

RETOUR:

Het apparaat met alle geleverde toebehoren dient **schoon** en **droog** retour gegeven te worden.



Verhuur van horecabenoedigheden en tenten Alkmaar
Tel. 072-5112704 www.hekeltje.nl