

## **IK 20TC**



**105848**

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

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



Version: 2.0

Skapandedatum: 2024-06-10

## Original bruksanvisning

1	Säkerhet .....	2
1.1	Förklaring av signalord.....	2
1.2	Säkerhetsanvisningar .....	3
1.3	Avsedd användning .....	7
1.4	Oändamålsenlig användning .....	7
2	Allmänt .....	8
2.1	Ansvar och garanti .....	8
2.2	Upphovsrättsskydd .....	8
2.3	Försäkran om överensstämmelse.....	8
3	Transport, förpackning och lagring .....	9
3.1	Leveranskontroll.....	9
3.2	Förpackning .....	9
3.3	Lagring.....	9
4	Tekniska parametrar.....	10
4.1	Tekniska data .....	10
4.2	Sammanställning av apparatens komponenter .....	11
4.3	Apparatens funktion .....	11
5	Installation och handhavande .....	12
5.1	Installation.....	12
5.2	Handhavande .....	13
6	Rengöring .....	22
6.1	Säkerhetsanvisningar för rengöring .....	22
6.2	Rengöring .....	22
7	Felsökning .....	23
8	Återvinning.....	24



**Läs bruksanvisningen innan du använder apparaten och spara den för framtida bruk!**

Denna bruksanvisning innehåller en beskrivning av installation, handhavande och underhåll av apparaten och är en viktig informationskälla samt handbok. För att arbeta med apparaten säkert och korrekt är en kunskap om bruksanvisningens alla säkerhets- och användningsanvisningar nödvändig. Dessutom är föreskrifter om förebyggande av olyckor, arbetsmiljöföreskrifter och bestämmelser som gäller på det området där apparaten används tillämpliga.

Före arbete med, och särskilt före start av apparaten, läs denna bruksanvisning för att undvika person- och egendomsskador. Felaktig användning kan leda till skador.

Denna bruksanvisning är en integrerad del av produkten och skall förvaras i omedelbar närhet till produkten samt vara tillgänglig hela tiden. När apparaten överlämnas är det nödvändigt att även överlämna denna bruksanvisning.

## 1 Säkerhet

Apparaten har tillverkats enligt gällande tekniska regler. Ändå kan apparaten vara en källa till faror, om den används felaktigt eller för andra ändamål än de avsedda. Alla personer som använder apparaten skall följa de uppgifter som finns i denna bruksanvisning samt följa säkerhetsanvisningar.

### 1.1 Förklaring av signalord

Viktiga säkerhetsanvisningar och varningstexter har markerats med lämpliga signalord i denna bruksanvisning. Dessa anvisningar ska följas noga för att undvika olyckor, person- och egendomsskador.



**FARA!**

En varningstext **FARA** varnar för faror som leder till allvarliga skador eller dödsfall om de inte undviks.

**VARNING!**

En varningstext **VARNING** varnar för faror som kan leda till lindriga eller allvarliga skador eller dödsfall om de inte undviks.

**FÖRVARNING!**

En varningstext **FÖRVARNING** varnar för faror som kan leda till lätta eller lindriga skador om de inte undviks.

**OBS!**

En varningstext **OBS** innebär en möjlig egendomsskada som kan uppstå om säkerhetsanvisningarna inte följs.

**NOTIFIERING!**

Symbolen **NOTIFIERING** informerar användaren om nästa uppgifter och anvisningar om användning av apparaten.

## 1.2 Säkerhetsanvisningar

### Elektrisk ström

- En för hög nätspänning eller en felaktig installation kan leda till olycksfall.
- Apparaten kan anslutas endast om uppgifter på namnskylden överensstämmer med nätspänningen.
- För att undvika kortslutningar ska apparaten hållas torr.
- Om det uppstår fel vid drift ska apparaten kopplas bort från elnätet direkt.
- Vidrör inte stickproppen med våta händer.
- Fatta aldrig tag i apparaten om den föll i vatten. Koppla bort apparaten från elnätet omedelbart.
- Alla reparationer och öppningar av huset kan endast utföras av servicepersonal och lämpliga verkstäder.
- Bär inte apparaten genom att hålla den i anslutningskabeln.
- Anslutningskabeln får aldrig komma i kontakt med värmekällor och vassa kanter.

- Anslutningskabeln får inte vikas, klämmas eller knytas.
- Apparaten anslutningskabel ska alltid rullas ut helt.
- Placera aldrig apparaten eller andra föremål på anslutningskabeln.
- För att koppla apparaten bort från elnätet ska man alltid ta tag i stickproppen.
- Kontrollera nätsladden regelbundet för skador. Använd inte apparaten med en skadad nätsladd. En skadad nätsladd ska bytas ut av en serviceverkstad eller en behörig elinstallatör för att undvika risk.

### Brännbara material

- Utsätt inte apparaten för hög temperatur, t.ex. från spis, ugn, öppen eld eller varmhållningsapparater osv.
- Apparaten ska rengöras regelbundet för att undvika risk för brand.
- Täck inte apparaten t.ex. med aluminiumfolie eller trasor.
- Använd apparaten bara med avsedda material och vid lämpliga temperaturinställningar. Material, livsmedel och matrester i apparaten kan antändas.
- Använd aldrig apparaten i närheten av brännbara, lättändliga material, t.ex. bensin, sprit, alkohol. Hög temperatur orsakar avdunstning av sådana material och deras kontakt med antändningskällor kan leda till explosion.
- Vid brand, innan du vidtar lämpliga åtgärder för brandsläckning, koppla bort apparaten från elnätet. Släck aldrig eld med vatten när apparaten är ansluten till elnätet. Efter att branden har släckts söj för god frisklufttillförsel.

### Säkerhet vid användning av induktionsplattan

- Hotzonen blir mycket varm under drift.

**Information: Induktionskokaren genererar inte värme under kokningsprocessen. Kokkärls temperatur värmer dock upp kokplattan och ytan förblir varm efter användning. Vidrör inte heta ytor på apparaten.**

- Apparaten kan transporteras och rengöras endast när den har svalnat helt.
- Håll varken kallt vatten eller brännbara vätskor på heta ytor.
- Placera inga köksredskap, lock, knivar eller andra metallföremål i kokzonen. Efter att ha slagit på enheten kan dessa objekt bli heta.
- Observera att slitna föremål som ringar, klockor etc. kan värmas upp när de är nära hällen.
- Placera inte aluminiumfolie eller metallplattor på värmytan för att undvika överhettning.
- Värm inte upp stängda behållare, som konserverad mat, i induktionskokarens kokzon. Det resulterande övertrycket kan orsaka behållaren eller burken att explodera (spränga). Konservering av konserverad mat uppvärms bäst genom att öppna den och lägga den i en kruka fylld med en liten mängd vatten, som bör placeras för uppvärmning på uppvärmningsfältet.
- Kokplattans yta är gjord av värmebeständigt glas. Vid skador, även om det bara är en liten spricka, ska du omedelbart koppla bort enheten från nätaggregatet och kontakta servicen.

## Elektromagnetiskt fält

- Magnetiserade objekt så som kreditkort, databärare och miniräknare får inte vara i omedelbar närhet av enheten som slås på. Ett magnetfält kan skada dem.
- Bottenlocket får inte öppnas!
- Lägg alltid köksredskap i mitten av kokfältet så att krukans botten täcker det elektromagnetiska fältet så mycket som möjligt.
- Vetenskaplig forskning har visat att en induktionskokare inte utgör ett hot. Trots det bör personer som har en pacemaker hålla minst 60 cm avstånd från enheten medan den är i drift.

## Drift endast under uppsikt

- Apparaten får endast användas under uppsikt.
- Man ska alltid vistas i direkt anslutning till apparaten.

## Användare

- Denna apparat är inte avsedd för att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga samt personer med liten erfarenhet och/eller begränsad kunskap.
- Barn ska hållas under uppsikt så att de inte leker med eller startar apparaten.

## Felaktig användning

- Oändamålsenlig eller förbjuden användning kan leda till skador på apparaten.
- Apparaten får endast användas om det är i gott skick, vilket gör arbetet säkert.
- Apparaten får endast användas om samtliga anslutningar är utförda enligt lagen.
- Apparaten får endast användas när den är ren.
- Använd endast originalreservdelar. Reparera aldrig apparaten själv.
- Man får inte ändra eller modifiera apparaten på något sätt.



### 1.3 Avsedd användning

Det är förbjudet att använda apparaten för andra ändamål än de avsedda, som beskrivs nedan, och det avses som en oändamålsenlig användning.

Följande användning är ändamålsenlig:

- Beredning och uppvärmning av rätter med lämpliga kärl.

### Apparaten är inte avsedd för kontinuerlig drift vid industriell användning!

Apparaten är avsedd för användning i hushåll eller liknande, t.ex.:

- i personalkök i butiker, kontor och andra, liknande arbetsplatser;
- i jordbruksföretag;
- av kunder på hotell, motell och andra typer av boenden;
- på pensionat.

### 1.4 Oändamålsenlig användning

En oändamålsenlig användning kan leda till person- och egendomsskador till följd av farlig elektrisk spänning, eld och hög temperatur. Det är bara de arbeten som anges i denna bruksanvisning som apparaten kan användas till.

SV

Följande användning är oändamålsenlig:

- Uppvärmning av rum
- Uppvärmning av brännbara, hälsoskadliga och lätt frigörbara eller liknande vätskor och material.

## 2 Allmänt

### 2.1 Ansvar och garanti

Alla uppgifter och anvisningar som finns i denna bruksanvisning har angetts med beaktande av gällande föreskrifter, aktuell konstruktions- och ingenjörskunskap samt vår kunskap och våra mångåriga erfarenheter. Vid beställning av specialmodeller eller tillval och när den nyaste tekniska kunskapen används kan den levererade apparaten avvika från förklaringar och olika bilder som finns i denna bruksanvisning i vissa förhållanden.

Tillverkaren fransäger sig allt ansvar för skador och fel till följd av:

- att anvisningarna inte följts,
- oändamålsenlig användning,
- tekniska ändringar som gjorts av användaren,
- ej godkända reservdelar används.

Vi förbehåller oss rätten att införa tekniska ändringar i apparaten för att öka apparatens funktionalitet och förbättra den.

### 2.2 Upphovsrättsskydd

Denna bruksanvisning och texterna, ritningarna, bilderna och de övriga delarna som finns i den är skyddade av upphovsrätten. Det är förbjudet att kopiera bruksanvisningens innehåll (eller dess delar) i vilken som helst form och på vilket som helst sätt samt att utnyttja eller/och överlämna dess innehåll till tredje parter. Åsidosättande av det ovannämnda förorsakar att ett skadestånd måste betalas. Vi förbehåller oss rätten att göra ytterligare anspråk.

### 2.3 Försäkran om överensstämmelse

Apparaten uppfyller Europeiska Unionens gällande standarder och riktlinjer. Det ovannämnda bekräftar vi i EG-försäkran om överensstämmelse. Vi skickar dig en lämplig försäkran om överensstämmelse vid behov.

## 3 Transport, förpackning och lagring

### 3.1 Leveranskontroll

När levererasen har tagits emot kontrollera att apparaten är fullständig och inte har skadats under transporten. Om synliga transportskador har konstaterats vägra att ta emot apparaten eller göra ett villkorligt mottagande. Ange skadornas omfattning på transportfirmans transportdokument/fraktsedel och reklamera varan. Dolda skador ska anmälas direkt efter att de har upptäckts därför att skadeståndskrav bara kan anmälas under den gällande reklamationstiden.

Om några delar eller tillbehör fattas kontakta vår Kundtjänst.

### 3.2 Förpackning

Släng inte apparatens förpackning. Den kan behövas för att förvara apparaten, under en flytt eller om apparaten skickas till vår servicepunkt vid eventuella skador. Förpackningen och olika delar är tillverkade i återvinningsbara material. De är: film och påsar i plast, förpackning i kartong.

Vid avfallshantering av förpackningen ska ett visst lands föreskrifter följas. De förpackningsmaterial som är lämpliga för återanvändning ska återvinnas.

SV

### 3.3 Lagring

Förpackningen ska lämnas sluten tills installation av apparaten och under förvaring ska de märkningar som gäller placering och lagring som finns på utsidan följas. Förpackningen ska förvaras i följande förhållanden:

- i stängda rum
- torrt och fritt från damm
- borta från aggressiva medel
- skyddad från direkt solljus
- skyddad från mekaniska stötar.

Vid en längre förvaring (över tre månader) ska förpackningens alla delar kontrolleras regelbundet. Vid behov ska förpackningen bytas ut mot en ny.

## 4 Tekniska parametrar

### 4.1 Tekniska data

Namn:	Induktionsspis IK 20TC
Artikelnummer:	105848
Material:	rostfritt stål
Material matlagingsyta:	glas
Antal plattor:	1
Mått glasfält (bredd x djup) i mm:	285 x 345
Diameter platta i mm:	228
Antal effektlägen:	8
Effekt platta max.:	2,0 kW
Temperaturområde från – till i °C:	60 - 240
Antal temperaturlägen:	8
Tidsinställning från – till i minuter:	5 - 180
Anslutningsvärde:	2,0 kW   220-240 V   50/60 Hz
Mått (bredd x djup x höjd) i mm:	330 x 400 x 63
Vikt i kg:	3,4

Vi förbehåller oss rätten att ändra produktens tekniska detaljer!

#### Version / egenskaper

- Produktanslutning: klar för anslutning med kontakt
- Typ av platta: induktion
- Styrning:
  - elektronisk
  - Touch med slide-funktion
- Reglering av:
  - effekt:
  - temperatur
  - tid

## Tekniska parametrar

- Detektering av kokkärl
- Överhettningsskydd
- Digitalindikering
- På-/av-knapp
- Kontrollampa: På/av
- Spärrknapp (barnsäkring)

## 4.2 Sammanställning av apparatens komponenter



SV

Fig. 1

1. Hus
2. Matlagingsyta
3. Touch-kontrollpanel med digitalindikering
4. Fötter (4x)

## 4.3 Apparatus funktion

Induktionsspisen är designad för att tillaga och värma upp mat med lämpliga kokkärl.

Effekt, temperatur och tid regleras med hjälp av slide-funktionen.

## 5 Installation och handhavande

### 5.1 Installation

#### Uppackning / placering

- Packa upp apparaten och avlägsna allt invändigt och utvändigt förpackningsmaterial samt transportskydd.



#### FÖRSIKTIGT!

##### Risk för kvävning!

Förvara förpackningar som plastpåsar och frigolit utom räckhåll för barn.

- Om det finns en skyddsfilm på apparaten ska den avlägsnas. Avlägsna skyddsfilmen långsamt så att det inte lämnas några limrester. Avlägsna eventuella limrester med ett lämpligt lösningsmedel.
- Se till att namnskylden och varningstexterna på apparaten inte skadas.
- Placera **aldrig** apparaten i fuktig eller våt miljö.
- Placera apparaten så att anslutningar alltid är lättåtkomliga så att det går snabbt att bryta strömmen vid behov.
- Apparaten ska placeras på en yta med följande egenskaper:
  - jämn, med tillräcklig bärförmåga, vattentålig, torr och som tål hög temperatur
  - tillräcklig stor så att man kan arbeta med apparaten utan hinder
  - lätt tillgänglig
  - med bra ventilation.
- Håll ett tillräckligt avstånd till bordets kanter. Apparaten kan välta och falla annars.
- Installera inte enheten i närheten av enheter eller objekt som är känsliga för magnetfält (t.ex. radioapparater, tv-apparater etc.).
- Håll ett minimalt avstånd till väggar eller andra föremål 5 - 10 cm.

### Elanslutning

- Kontrollera att apparatens tekniska data (se namnskylden) passar till det lokala elnätets data.
- Anslut apparaten till ett enkeluttag som är tillräckligt skyddat med skyddskontakt. Anslut apparaten inte till dubbeluttag.
- Placera anslutningskabeln så att inte någon kan trampa eller snubbla på den.
  
- Använd inte apparaten tillsammans med en extern timer eller fjärrkontroll.

## 5.2 Handhavande

### Hur induktionsvärmesoner fungerar

I induktionskokare appliceras elektrisk spänning på en ledande spole under glas. Detta skapar ett magnetfält som, som en fysisk effekt, värmer upp skålens botten direkt.

Detta sparar tid och energi, eftersom här - som för traditionella kokzoner - uppvärmningen av värmaren och glasuppvärmningszonen inte sker.

En annan fördel - tack vare de tekniska egenskaperna som beskrivs ovan - är en mycket kort tillagningstid.

Dessutom ändras värmeförsörjningen omedelbart vid varje inställningsändring och kan justeras exakt. Induktionsuppvärmningspatten reagerar på förändringar i inställningar så snabbt som en gaskokare, eftersom energin omedelbart når potten utan att behöva värma andra material först.

Induktionsteknologi kombinerar denna reaktionshastighet med den grundläggande fördelen med ström, vilket möjliggör exakt värmeingångskontroll.

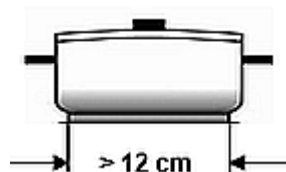
### Lämpliga köksredskap

- Köksredskap gjorda av järn
- Köksredskap gjorda av emaljerat järn
- Krukor / stekpannor gjorda av stål eller emaljerad gjutjärn
- Krukor / gjutjärnspannor
- Köksredskap i 18/0 rostfritt stål och aluminium, om det är markerat som lämpligt för induction (notera beskrivningen av köksredskapen)



På grund av induktionsspisens specifika funktionsprincip är endast kokkärl som har magnetiserande botten lämpliga för användning.

För att uppnå bättre resultat bör endast pannor/kastruller med en diameter på 12 till 26 cm användas.



SV

Till exempel

Induktions kökskrukor, 9-delad Bartscher grytuppsättning krom-nickelstål, antidroppskant, icke-värmande handtag

#### 4 krukor med lock

2,0 liter, 16 cm i diameter, höjd 10,0 cm

2,7 liter, 18 cm i diameter, höjd 11,0 cm

5,1 liter, 24 cm i diameter, höjd 11,5 cm

6,1 liter, 20 cm i diameter, höjd 20,0 cm

#### 1 stekpanna

2,8 liter, 24 cm i diameter, höjd 6,5 cm

**Artnr: A130442**



### Olämpliga köksredskap

- Behållare med utbuktande botten
- Köksredskap i aluminium, brons eller koppar, såvida de inte tydligt är markerade som lämpliga för induction
- Krukor / kokkärl med diameter mindre än 12 cm
- Kastruller med ben
- Keramiska kastruller
- Glaskastruller



### Före användning

1. Före första användning, rengör apparaten enligt anvisningarna i avsnitt 6 "Rengöring".
2. Torka apparaten noggrant.

### Funktioner hos kontrollelement och indikatorer

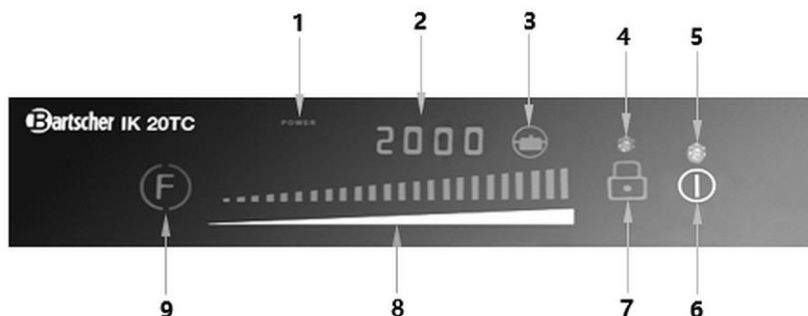


Fig. 2

#### 1. Visning av driftläge

- här visas vilket driftläge apparaten befinner sig i (effekt, effekt + tid, temperatur, temperatur + tid)

#### 2. Digital visning av effekt, tid eller temperaturvärde

- här visas de valda inställningarna

#### 3. Visning av kärldetektering

- blinkar om det inte finns något eller ett olämpligt kokkärl på plattan;
- lyser när ett lämpligt kokkärl finns på plattan

#### 4. Kontrollampa spärrknapp

- lyser när kontrollpanelen är låst;
- är avstängd när kontrollpanelen är upplåst

#### 5. Kontrollampa för PÅ-funktionen

- lyser när apparaten är i drift

#### 6. PÅ/AV-knapp

- genom att trycka på denna knapp slås på eller av apparaten

#### 7. Spärrknapp

- genom att trycka på denna knapp (ca 3 sekunder) kan apparaten låsas eller låsas upp

### 8. Kontrollfält

- genom att vidröra och trycka åt höger eller vänster kan inställningarna för effekt, temperatur eller tid ändras (ökas eller minskas).

### 9. Funktionsvalsknapp

- genom att trycka på denna knapp väljs driftlägen (effekt, effekt + tid, temperatur, temperatur + tid)

## Sätta apparaten i drift


### **VAR FÖRSIKTG!**

**Uppvärmning av en tom kastrull eller en tom panna aktiverar överhettningsskyddet, en ljudsignal hörs och apparaten stängs av. Felmeddelandet "E02" visas i den digitala displayen.**

Ta bort kokkärlet från matlagingsytan och låt apparaten svalna i några minuter. Placera sedan en kastrull eller panna med mat på matlagingsytan och sätt tillbaka apparaten i drift.

Placera inte tomma kokkärl på matlagingsytan.

1. Placera ett lämpligt kokkärl med mat som ska tillagas centrerat på matlagingsytan.
2. Anslut stickkontakten till ett lämpligt enkeluttag.  
En ljudsignal hörs och PÅ-kontrolllampan tänds.

3. För att slå på apparaten, tryck på PÅ/AV-knappen. .


Funktionsvalsknappen  blinkar och spärrknappen tänds .

### Inställningar

#### TIPS!

För att laga mat med ånga eller laga på traditionellt vis (max. temperatur 170 °C), välj en av effektinställningarna.

För stekning eller fritering (max. temperatur 240 °C), välj en av temperaturinställningarna (60 °C - 240 °C).

Varje gång du trycker på funktionsvalsknappen  kan ett annat driftläge väljas i den ordning som anges nedan:

Effekt            ➔ Effekt + tid            ➔ Temperatur            ➔ Temperatur + tid  
(Power)            (Power + Timer)            (Temp)            (Temp + Timer)


Det valda driftläget visas i den digitala displayen.


#### Driftläge: effekt


1. Tryck på funktionsvalsknappen .


Apparaten går in i effektläge.

**Det förinställda värdet 1300 W** visas i den digitala displayen.


Funktionsvalsknappen  lyser konstant och apparaten är i drift.

Indikatorerna **"Power"** och **"Kärldetektering"**  tänds.

Om du inte trycker på funktionsvalsknappen  inom 1 minut, hörs en ljudsignal och apparaten växlar automatiskt till standby-läge.

Induktionsspisen kan känna av om det finns ett lämpligt kokkärl på matlagningssytan. Om så är fallet, lyser indikatorn **"Kärldetektering"**  och apparaten arbetar med de valda inställningarna.

Om det inte finns något kokkärl eller ett olämpligt kokkärl på matlagningssytan eller om diametern på kokkärlbotten är mindre än 12 cm, blinkar indikatorn

**"Kärldetektering"**  och en ljudsignal hörs tills ett lämpligt kokkärl placeras på matlagningssytan.

Om lämpligt kokkärl fortfarande inte placeras på matlagningssytan växlar apparaten till standby-läge efter 30 sekunder.

## Installation och handhavande

2. När apparaten är i effektläge kan du ändra inställningen när som helst inom intervallet från 500 W till 2000 W genom att trycka på kontrollfältet





med fingret åt vänster eller höger.

Följande **8 effektnställningar** är möjliga:

**500, 700, 900, 1100, 1300, 1500, 1700, 2000 W**

Det valda effektvärdet visas i den digitala displayen.

### Driftläge: effekt + tid

1. När apparaten är i effektläge, tryck på funktionsvals-knappen  för att gå in i tidsinställningen.
2. Tryck på kontrollfältet  med fingret åt vänster eller höger för att ställa in önskad tid.

**8 tidsinställningar** inom intervallet från 5 minuter till 180 minuter kan göras:

**5, 15, 30, 50, 75, 105, 140, 180 minuter.**

Tack vare apparatens minnesfunktion förblir den tidigare inställda effekten oförändrad.

Indikatorerna ”Power” och ”Timer” tänds.

Tiden räknas ned i minutsteg, varvid effektvärdet och den återstående tiden visas växelvis i den digitala displayen.

När tiden har gått ut hörs en ljudsignal och apparaten stängs av automatiskt. Endast fläkten som kylar ner elektroniken går i ytterligare ca 45 sekunder och stängs sedan av.



### TIPS!

Om du vill avbryta den inställda tiden under drift, tryck på PÅ/AV-knappen



Slå på apparaten igen genom att trycka på denna knapp igen och gör önskade inställningar.

### Driftläge: temperatur

1. Tryck på funktionsvalsknappen  för att växla till temperaturläge. Indikatorn "Temp" tänds och **den förinställda temperaturen på 200 °C** visas i den digitala displayen.
2. Tryck på kontrollfältet  med fingret åt vänster eller höger för att ställa in temperaturen. Följande **8 temperaturinställningar** inom intervallet **60 °C till 240 °C** kan väljas:

**60, 100, 120, 160, 180, 200, 220, 240 °C.**

Den valda temperaturen visas i den digitala displayen.

### Driftläge: Temperatur + tid

1. När apparaten är i temperaturläge kan du växla till tidsinställning genom att trycka på funktionsvalsknappen .
2. Tryck på kontrollfältet  med fingret åt vänster eller höger för att ställa in önskad tid inom intervallet från 5 till 180 minuter.

Tack vare apparatens minnesfunktion förblir temperaturinställningen oförändrad. Indikatorerna "Temp" och "Timer" tänds. Tiden räknas ned i minutsteg, varvid temperaturvärdet och den återstående tiden visas växelvis i den digitala displayen. När tiden har gått ut hörs en ljudsignal och apparaten stängs av automatiskt. Endast fläkten som kyler ner elektroniken går i ytterligare ca 45 sekunder och stängs sedan av.

#### TIPS!

**Under drift kan tiden ändras när som helst med kontrollfältet**




**Tack vare apparatens minnesfunktion förblir den inställda effekten eller temperaturen oförändrad.**


**Du kan dessutom ändra effekt eller temperatur utan att ändra tidsuppgifterna. Apparaten fungerar sedan enligt de senast angivna data.**


### TIPS!


Apparaten stängs av automatiskt om inga ytterligare inställningar görs inom 2 timmar under drift eller om en tidsinställning på över 120 minuter har gjorts.

### Spärrknapp

1. Tryck på spärrknappen  i 3 sekunder för att låsa kontrollpanelen.


En ljudsignal hörs och kontrollampan ovanför spärrknappen  tänds och lyser så länge kontrollelementen är låsta.

Apparaten förblir i drift enligt de gjorda inställningarna och alla knappar på kontrollpanelen, förutom PÅ/AV-knappen , är låsta. Det förhindrar att inställningarna du har gjort ändras oavsiktligt.

2. För att låsa upp apparaten, tryck på spärrknappen  igen i 3 sekunder.

En ljudsignal hörs och kontrollampan ovanför spärrknappen slocknar.

### Stänga av apparaten

1. Stäng av apparaten med PÅ/AV-knappen  efter avslutad tillagning eller varmhållning.
2. Dra ut stickkontakten ur uttaget.

### **WARNING!**

**Het yta! Risk för brännskador!**

**Kokkärlets temperatur värmer matlagningssytan och ytan förblir het efter användning.**

Rör inte vid några heta ytor på apparaten.

## 6 Rengöring

### 6.1 Säkerhetsanvisningar för rengöring

- Före rengöring av apparaten ska den kopplas bort från elnätet.
- Låt apparaten torka helt.
- Se till att vatten inte kommer in i apparaten. Doppa inte apparaten i vatten eller andra vätskor under rengöring. Använd inte högtrycksvattenstråle för att rengöra apparaten.
- Inga vassa eller metallföremål (en kniv, gaffel osv.) får användas för rengöring av apparaten. Vassa föremål kan skada apparaten och leda till olycksfall vid kontakt med strömförande delar.
- Använd inga skurmedel som innehåller lösningsmedel eller frätande rengöringsmedel för rengöring. De kan skada ytan.

### 6.2 Rengöring

1. Apparaten ska rengöras regelbundet på slutet av arbetsdagen eller oftare vid behov.
2. Torka av glasytan, kontrollpanelen och enhetens hölje med en mjuk, fuktig trasa. Använd en mild, icke-skurande rengöringsmedel vid behov.
3. Avsluta med att torka de rengjorda ytorna med en mjuk trasa.
4. Ventilationsöppningarna på enhetens botten får inte vara igensatta av smuts eller damm. De bör rengöras regelbundet med en borste eller fläkt.



## 7 Felsökning

Tabellen nedan innehåller beskrivningar av möjliga orsaker till och åtgärdande av driffel som förekommer under apparatens drift. Om ett driffel inte kan åtgärdas kontakta service.

Vänligen ange artikelnummer, modellnamn och serienummer. Dessa data finns på typskylten på apparaten.

Felkod	Orsak	Åtgärd
E0	Det finns inga köksredskap i kokzonen eller köksredskapen passar inte	Använd endast en lämplig matlagningsbehållare
E1	Enheten blir för varm (t.ex. på grund av blockerade ventilationshål)	Rensa ventilationshålen. Låt enheten svalna och starta om Om felinformationen fortfarande visas på den digitala displayen, kontakta servicen.
	Skadat element (t.ex. transistor).	Kontakta service
E2	Överhettningsskyddet har utlösts, apparaten stängs av	Koppla bort enheten från elnätet. Ta bort kärlet från kokplattan. Låt enheten svalna och starta om efter att den har svalnat
E3	Kortvarig brist på spänning	Koppla bort enheten från elnätet. Slå på enheten igen efter några minuter. Låt elektrikern kontrollera den elektriska anslutningen

### 8 Återvinning

#### Elektriska apparater



Elektriska apparater har denna symbol. Elektriska apparater skall bortskaffas och återvinnas på ett rätt och miljövänligt sätt. Elektriska apparater får inte slängas som hushållsavfall. Koppla bort apparaten från elnätet och avlägsna anslutningskabeln från apparaten.

Elektriska apparater skall lämnas till bestämda insamlingsställen.