

**1/1 2200 E - 2x4L 2200 E**



**500830 - 500840**

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

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



Verzija: 3.0  
Datum izdavanja: 2023-02-07

## Originalne upute za uporabu

1	Sigurnost .....	2
1.1	Objašnjenje sigurnosnih upozorenja .....	2
1.2	Sigurnosne napomene .....	3
1.3	Korištenje u skladu s namjenom .....	6
1.4	Nenamjenska uporaba .....	6
2	Opće informacije .....	7
2.1	Odgovornost i jamstvo .....	7
2.2	Zaštita autorskih prava .....	7
2.3	Izjava o sukladnosti .....	7
3	Transport, pakiranje i čuvanje .....	8
3.1	Kontrola isporuke .....	8
3.2	Pakiranje .....	8
3.3	Čuvanje .....	8
4	Tehnički podaci .....	9
4.1	Tehnički podaci .....	9
4.2	Popis sklopova uređaja .....	11
4.3	Funkcije uređaja .....	12
5	Instalacija i rukovanje .....	13
5.1	Instalacija .....	13
5.2	Rukovanje .....	14
6	Čišćenje .....	17
6.1	Napomene vezane za sigurnost tijelom čišćenja .....	17
6.2	Čišćenje .....	17
7	Zbrinjavanje .....	18



Prije početka korištenja uređaja pažljivo pročitajte upute za uporabu, pa ih čuvajte na lako dostupnom mjestu!

Ove upute za uporabu sadrže opis instalacije uređaja, rukovanja uređajem i održavanja te važan su izvor informacija i korisnički priručnik. Poznavanje svih napomena koje se odnose na sigurnost i korištenje uređaja uvjet je za siguran i pravilan rad s uređajem. Osim toga treba primjenjivati propise o sprečavanju nezgoda, propise o zaštiti na radu te pravne regulative koje su na snazi na području primjene uređaja.

Prije početka rada s uređajem, a pogotovo prije pokretanja uređaja, pročitajte ove upute za uporabu, kako biste izbjegli tjelesne ozljede i materijalnu štetu.

Nepravilnom uporabom možete oštetiti uređaj.

Ove upute za uporabu su integralni dio proizvoda i treba ih čuvati blizu uređaja da u svakom trenutku budu dostupne korisniku. Ako uređaj dajete na korištenje drugoj osobi, obavezno priložite i ove upute za uporabu.

## 1 Sigurnost

HR

Uređaj je konstruiran u skladu važećim tehničkim načelima. Međutim, uređaj može postati izvor opasnosti zbog nestručne ili nemamjenske uporabe. Sve osobe koje koriste uređaj moraju poštovati informacije sadržane u ovim uputama i pridržavati se sigurnosnih napomena.

### 1.1 Objasnjenje sigurnosnih upozorenja

Bitne sigurnosne napomene i informacije vezane za sigurnost korisnika su u dotičnim uputama označene odgovarajućim sigurnosnim upozorenjima. Treba se bezuvjetno pridržavati tih uputa kako bi se izbjegle nezgode, tjelesne povrede i materijalna šteta.



#### OPASNOST!

Sigurnosno upozorenje **OPASNOST** upozorava na rizik od nastanka teških tjelesnih povreda ili smrti kod korisnika koji ne izbjegava opisanu opasnost.



## UPOZORENJE!

Signalna riječ **UPOZORENJE** označava moguću opasnost koja može uzrokovati srednje ili teške tjelesne ozljede ili smrt ako se ne izbjegne.



## OPREZ!

Sigurnosno upozorenje **OPREZ** upozorava na rizik od nastanka laksih ili umjerenih povreda kod korisnika koji ne izbjegava opisanu opasnost.

## PAŽNJA!

Signalna riječ **PAŽNJA** upozorava na moguću opasnost nastanka materijalne štete do koje može doći ako korisnik ne poštuje sigurnosne napomene.

## NAPOMENA!

Simbol **NAPOMENA** pruža korisniku druge informacije i napomene vezane za korištenje uređaja.

HR

## 1.2 Sigurnosne napomene

### Električna struja

- Preveliki mrežni napon ili nepravilna instalacija mogu uzrokovati strujni udar.
- Uređaj možete priključiti samo u slučaju kad podaci s tipske pločice uređaja u potpunosti odgovaraju mrežnom naponu.
- Kako biste izbjegli kratki spoj, uređaj održavajte suhim.
- Ako tijekom rada dođe do smetnji odmah isključite uređaj iz električnog napajanja.
- Utikač ne dirajte mokrim rukama.
- Nikada ne dirajte uređaj koji je pao u vodu. Odmah isključite uređaj iz električnog napajanja.
- Sve popravke i otvaranje kućišta mogu izvoditi isključivo specijalizirani radnici i odgovarajuće servisne radionice.
- Uređaj ne premještajte na način da ga nosite za priključni kabel.
- Sprječite kontakt priključnog kabela s izvorima topline i s oštrim rubovima.
- Priključni kabel nemojte savijati, stiskati niti vezati.

- Kabel uređaja uvijek razmotajte do kraja.
- Uređaj i druge predmete nikada ne stavljajte na priključni kabel.
- Prilikom isključivanja uređaja iz električnog napajanja, uvijek pridržite utikač.
- Redovito kontrolirajte stanje mrežnog kabela kako biste se uvjerili da nije oštećen. Ne koristite uređaj s oštećenim mrežnim kabelom. Ako je mrežni kabel oštećen, обратите se servisnoj radionici ili kvalificiranom električaru za njegovu zamjenu pa će spriječiti moguće opasnosti.

### Zapaljivi materijali

- Uređaj nikada ne izlažite djelovanju visoke temperature i ne ostavljajte ga blizu np. štednjaka, peći, otvorenog plamena, uređaja za održavanje topline itd.
- Uređaj redovito čistite kako biste izbjegli opasnost od izbijanja požara.
- Ne pokrivajte uređaj, na primjer aluminijskom folijom ili krpicama.
- Uređaj upotrebljavajte koristeći isključivo stvari koje su za to predviđene i to pri odgovarajuće postavljenoj temperaturi. Predmeti, prehrambeni proizvodi i ostaci hrane u uređaju se mogu zapaliti.
- Nikada ne upotrebljavajte uređaj blizu lako zapaljivih materijala, kao što su na primjer benzin, špirit, alkohol. Visoka temperatura uzrokuje hlapljenje tih materijala, a zbog kontakta s izvorima paljenja može doći do eksplozije.
- U slučaju požara, prije nego poduzmete aktivnosti na gašenju vatre, uređaj isključite iz električnog napajanja. Vatu nikada ne gasite vodom ako je uređaj priključen na električno napajanje. Nakon što je požar ugašen, pobrinite se za odgovarajući dotok svježeg zraka.

HR

### Vruće površine

- Za vrijeme rada uređaja njegove površine postaju jako vruće. Opasnost od nastanka opeklina. Visoka temperatura se održava i nakon isključivanja uređaja.
- Ne dirajte vruće površine uređaja. Koristite dostupne upravljačke elemente i ručke.
- Uređaj možete premještati i čistiti tek nakon što se isti potpuno ohladi.
- Na vruće površine nemojte liti hladnu vodu niti zapaljive tekućine.

## Sigurnost

### Eksplotacija samo pod nadzorom

- Uređaj upotrebljavajte samo ako je pod nadzorom.
- Uvijek budite blizu uključenog uređaja.

### Rukovatelji

- S uređajem može rukovati samo kvalificirano i obučeno stručno osoblje.
- Ovaj uređaj ne smiju koristiti osobe (uključujući i djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima te osobe koje nemaju dovoljno iskustva ili znanja.
- Djecu treba nadgledati kako biste bili sigurni da se ne igraju s uređajem niti ga ne pokreću.

### Nepravilna uporaba

- Nenamjenska ili zabranjena uporaba uređaja može dovesti do oštećivanja uređaja.
- Uređaj se može koristiti samo ako je njegovo tehničko stanje neupitno što omogućava sigurnu eksplotaciju.
- Uređaj se može koristiti samo ako su priključci u neupitnom tehničkom stanju što omogućava sigurnu eksplotaciju.
- Uređaj se može koristiti samo ako je čisti.
- Upotrebjavajte isključivo originalne zamjenske dijelove. Nikad nemojte samostalno popravljati uređaj.
- Na uređaju ne provodite nikakve modifikacije niti izmjene.

### 1.3 Korištenje u skladu s namjenom

Svaka uporaba uređaja u druge svrhe ili primjena koja se razlikuje od namjenske, dolje opisane primjene, zabranjena je i smatra se nenamjenskom uporabom.

Sljedeća uporaba je u skladu s namjenom:

- Održavanje topline jela pripremljenih u GN posudama i umecima.

### 1.4 Nenamjenska uporaba

Nenamjenska uporaba može dovesti do tjelesnih povreda korisnika ili materijalnih šteta uzrokovanih opasnim strujnim naponom, vatrom ili visokom temperaturom. Uređaj koristite samo na način koji je opisan u ovim uputama za uporabu.

Sljedeća uporaba nije u skladu s namjenom uređaja:

- Kuhanje hrane.

## 2 Opće informacije

### 2.1 Odgovornost i jamstvo

Sve informacije i napomene, sadržane u ovim uputama za uporabu, pripremljene su u skladu s važećim propisima, s aktualnim konstrukcijskim i inženjerskim rješenjima te s našim stručnim znanjem i dugogodišnjem iskustvom. Ako se radi o posebnom modelu ili su naručene dodatne opcije uređaja, a također u slučaju primjene najnovijih tehničkih rješenja, isporučen uređaj se donekle može razlikovati od informacija i slika iz ovih uputa za uporabu.

Proizvođač ne snosi nikakvu odgovornost za štete i smetnje u radu uređaja nastale zbog:

- nepridržavanja napomena,
- nemajanske uporabe,
- uvođenja tehničkih promjena od strane korisnika,
- uporabe nedozvoljenih zamjenskih dijelova.

Pridržavamo pravo na uvođenje tehničkih izmjena u proizvodu, s ciljem optimalizacije korisničkih svojstava uređaja i poboljšavanja njegovog rada.

HR

### 2.2 Zaštita autorskih prava

Ove upute za uporabu i sve tekstove, crteže, slike i druge elemente sadržane u uputama podliježu zaštiti autorskih prava. Bez pismenog odobrenja proizvođača zabranjeno je kopiranje sadržaja ovih uputa u bilo kojem obliku i na bilo koji način (uključujući i fragmente uputa) te korištenje i / ili proljeđivanje tog sadržaja trećim osobama. Kršenje gore spomenutog će imati za posljedicu obavezu isplatu odštete. Pridržavamo pravo na daljnja potraživanja.

### 2.3 Izjava o sukladnosti

Uredaj zadovoljava važeće norme i zahtjeve Europske unije. Gore spomenuto potvrđujemo u Izjavi o sukladnosti EZ. Ako to bude potrebno, rado Vam pošaljemo odgovarajuću Izjavu o sukladnosti.

### 3 Transport, pakiranje i čuvanje

#### 3.1 Kontrola isporuke

Nakon isporuke uređaja provjerite jesu li priloženi svi njegovi elementi i nije li došlo do oštećivanja uređaja tijekom transporta. Ako pronađete tragove oštećenja nastalih za vrijeme transporta, nemojte prihvati uređaj ili ga prihvativat uvjetno. Na transportnim dokumentima/ izještaju o prijevozu robe transportne firme navedite opseg oštećenja i podnesite zahtjev za reklamaciju. Skrivena oštećenja prijavite čim ih pronađete jer se reklamacija može prijaviti samo u određenom roku za podnošenje zahtjeva za reklamaciju.

Ako ustanovite da nedostaje neki dio ili pribor, kontaktirajte našu Službu za korisnike.

#### 3.2 Pakiranje

Nemojte bacati kartonsku ambalažu. Može biti potrebna za čuvanje uređaja, prilikom transporta ili za vrijeme otpreme uređaja u servisnu radionicu ako bi došlo do smetnji u radu uređaja.

Ambalaža i pojedinačni pakirni elementi su napravljeni od materijala koji podliježu reciklaži. Radi se o plastičnim folijama i vrećama te kartonskoj ambalaži.

Prilikom zbrinjavanja pakiranja poštujte propise koji su na snazi u državi korisnika. Reciklirajte pakirni materijal koji se može ponovo upotrijebiti.

#### 3.3 Čuvanje

Ambalažu ostavite zatvorenu sve do trenutka instalacije uređaja, a za vrijeme čuvanja uvažavajte oznake navedene s vanjske strane, a koje se odnose na način postavljanja i skladištenja. Pakiranje čuvajte samo u sljedećim uvjetima:

- u zatvorenim prostorijama
- u suhim uvjetima bez prašine
- podalje od agresivnih sredstava
- na mjestu zaštićenom od sunčanog svijetla
- na mjestu zaštićenom od mehaničkih udaraca.

U slučaju duljeg čuvanja (preko tri mjeseca), redovito prekontrolirati stanje svih dijelova te ambalaže. Po potrebi pakiranje zamijenite s novim.

## 4 Tehnički podaci

### 4.1 Tehnički podaci

Naziv:	<b>Chafing Dish 1/1 2200 E</b>
Broj art.:	<b>500830</b>
Materijal:	krom-nikaljni čelik, plastika
Materijal poklopca:	krom-nikaljni čelik
Materijal držača:	krom-nikaljni čelik
Raspon temperature od - do °C:	10 - 85
Zapremina u l:	13,5
Gastronomski norma:	1/1
Maks. dubina GN posude u mm:	100
Priključna snaga:	2,2 kW   230 V   50 Hz
Dimenzije (Š. x D. x V.) u mm:	636 x 357 x 287
Težina u kg:	6,2

Pridržavamo pravo na uvođenje tehničkih izmjena!

HR

#### Verzija / karakteristike Chafing-Dish 500830

- Vrsta podgrijavanja: električno
- Upravljanje: elektronsko, kotačić
- Regulacija temperature: 8 stupnjeva, termostatski
- Funkcije: održavanje topline
- Svojstva poklopca: odvojiv, s ručkom
- Kontrolne lampice: zagrijavanje
- Elementi sustava: 2 nosača za držanje poklopca

Naziv:	<b>Stanica za juhu 2x4L 2200 E</b>
Broj art.:	<b>500840</b>
Materijal:	krom-nikaljni čelik, plastika
Materijal poklopca:	krom-nikaljni čelik
Materijal držača:	krom-nikaljni čelik
Raspon temperature od - do °C:	10 - 85
Broj umetaka:	2
Kapacitet svakog umetka u l:	4
Priklučna snaga:	2,2 kW   230 V   50 Hz
Dimenzije (Š. x D. x V.) u mm:	636 x 357 x 460
Težina u kg:	7,0

Pridržavamo pravo na uvođenje tehničkih izmjena!

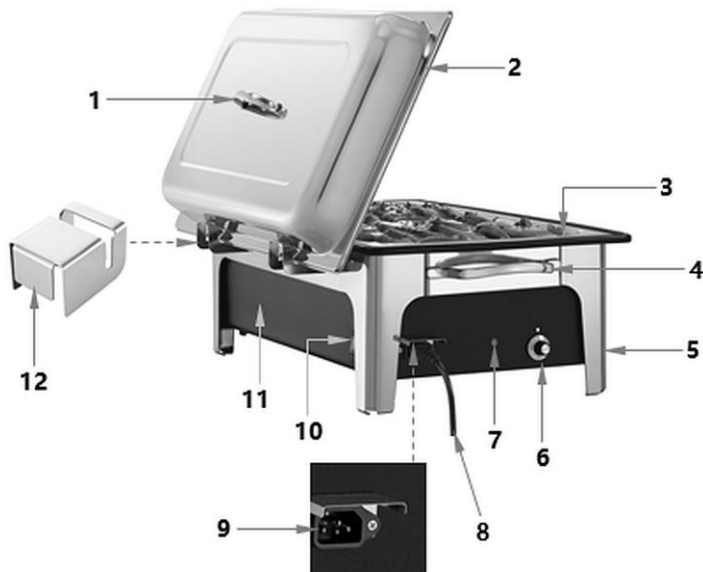
HR

### Verzija / Karakteristike Sustav za juhu 500840

- Vrsta podgrijavanja: električno
- Upravljanje: elektronsko, kotačić
- Funkcije: održavanje topline
- Svojstva poklopca:
  - odvojiv, s ručkom
  - otvor za žlicu
- Kontrolne lampice: zagrijavanje
- Elementi sustava:
  - 2 nosača za držanje poklopca
  - 2 žlice za juhu

## 4.2 Popis sklopova uređaja

500830

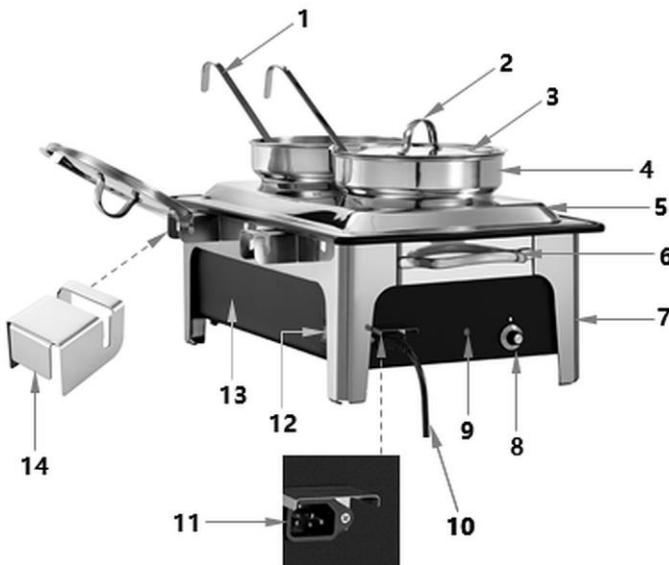


HR

Crtež 1

- |                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| 1. Drška poklopca                 | 2. Poklopac                    |
| 3. GN posuda                      | 4. Ručka postolja (2x)         |
| 5. Postolje                       | 6. Regulator temperature       |
| 7. Kontrolna lampica zagrijavanja | 8. Mrežni kabel                |
| 9. Priključak uređaja             | 10. Uključno/isključna sklopka |
| 11. Rezervoar vode s grijачem     | 12. Nosač poklopca (2x)        |

500840



HR

Crtež 2

- |                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| 1. Žlica za juhu (2x)             | 2. Ručka poklopca (2x)         |
| 3. Poklopac (2x)                  | 4. Umetak (2x)                 |
| 5. Središnja ploča                | 6. Ručka postolja (2x)         |
| 7. Postolje                       | 8. Regulator temperature       |
| 9. Kontrolna lampica zagrijavanja | 10. Mrežni kabel               |
| 11. Priključak uređaja            | 12. Uključno/isključna sklopka |
| 13. Rezervoar vode s grijaćem     | 14. Nosač poklopca (2x)        |

#### 4.3 Funkcije uređaja

Uredaj je namijenjen za održavanje topline pripremljenih jela na postavljenoj temperaturi i prikidan je za posluživanje vrućih jela u bifeima, cateringu ili kod pružanja gastronomskih usluga.

## 5 Instalacija i rukovanje

### 5.1 Instalacija

#### Raspakiranje / postavljanje

- Uređaj raspakirajte, odstranite sve vanjske i unutrašnje pakirne elemente te transportne zaštite.



#### OPREZNO!

##### Opasnost od gušenja!

Sprječite mogućnost da djeca imaju pristup pakirnim materijalima kao što su plastične vrećice i elementi od stiropora.

- Ako se na uređaju nalazi zaštitna folija, treba je odstraniti. Zaštitnu foliju skidajte polako da ne ostanu tragovi ljepljiva. Eventualne ostatke ljepljiva odstranite odgovarajućim razrjeđivačem.
- Postupajte oprezno kako ne bi došlo do oštećivanja tipske pločice i sigurnosnih upozorenja na uređaju.
- **Nikada** ne postavljajte uređaj u vlažnom ili mokrom okruženju.
- Uređaj postavite na način koji omogućava pristup priključcima i brzo isključivanje u slučaju nužde.
- Uređaj postavljajte na površini sljedećih karakteristika:
  - ravna, dovoljno izdržljiva, otporna na vodu, suha i otporna na visoku temperaturu
  - dovoljno velika da bi se moglo neometano raditi s uređajem
  - lako dostupna
  - s dobrom ventilacijom.
- Zadržite dovoljan razmak od rubova stola. Uređaj bi se mogao prevrnuti i pasti.
- Zadržite barem 20 cm razmaka od zapaljivih zidova i predmeta.

HR

### Prikључivanje na struju

- Provjerite da li se tehnički podaci uređaja (navedeni na tipskoj pločici) podudaraju s podacima lokalne električne mreže.
- Uredaj uključite u pojedinačnu dovoljno osiguranu utičnicu sa zaštitnim vodom. Uredaj ne uključujte u višekratnu utičnicu.
- Priklučni kabel treba rasporediti na takav način da ga nitko ne može nagaziti niti se zbog njega spotaknuti.
- Uredaj ne koristite zajedno s vanjskim timer prekidačem ili daljinskim upravljačem.

## 5.2 Rukovanje

### UPOZORENJE!

U uređaju se mogu čuvati samo prethodno pripremljena jela!

Obratite pozornost da zbog higijenskih razloga hrana u uređaju ne bude čuvana na topolini duže od 2 sata (uključujući u to vrijeme pripremu, čuvanje i posluživanje hrane)!

HR

### Priprema uređaja

- Prije prve uporabe uređaj i njegov pribor pažljivo očistite u skladu s uputama iz točke **6 „Čišćenje“**.
- Oprane elemente i površine pažljivo osušite.



Crtež 3

- Nakon toga rezervoar vode postavite na postolje.
- Na uređaj montirajte isporučene nosače za držanje poklopca.

## Instalacija i rukovanje

- U rezervoar vode nalijte vodu najviše do označene razine vode.

### POZOR!

**Nikada ne koristite uređaj bez vode!**

**Provjerite da li se razina vode ne nalazi iznad oznake maks., kako posude s jelima ne bi plutale na površini vode.**

### NAPOMENA!!

**U spremnik vode nalijte toplu vodu i na taj način uštedite vrijeme i energiju!**

- U uređaju 500840 instalirajte središnju ploču.
- Topla jela stavite u odgovarajuće GN posude ili umetke, a tek onda ih smjestite u rezervoar vode.

### UPOZORENJE!

**Tijekom rada tekućine i jela koja se prolijevaju iz posude mogu uzrokovati nastanak opeklina kod korisnika.**

Ne stavljamte previše jela u spremnike.

- Prikљučni kabel uvijek prvo uključite u priključak uređaja, a tek onda u odgovarajuću pojedinačnu utičnicu.

Uređaj je pripravan za održavanje temperature jela.

HR

### Uključivanje uređaja

- Poklopac postavite na GN posudu ili na umetak.
- Uređaj pokrenite pomoću uključno/isključne sklopke.

Crvena kontrolna lampica napajanja na uključno/isključnoj sklopici će se aktivirati.

### Regulacija temperature

Za podešavanje temperature služi regulator temperature (razine 1 - 8). Najveću postavku ostvarujete okretanjem regulatora temperature prema desno sve do položaja „8“. Kod ove postavke voda u rezervoaru se zagrijava do oko 85 °C. Tijekom zagrijavanja gori kontrolna lampica zagrijavanja pored regulatora temperature. Lampica će se ugasiti nakon što uređaj postigne postavljenu temperaturu. Ako temperatura u rezervoaru vode padne za oko 10 °C, kontrolna lampica zagrijavanja će se opet uključiti, a voda u rezervoaru će se ponovo zagrijati do postavljene temperature.

Ako je potrebna manja temperatura jela, regulator temperature okrenite i smjeru suprotnim do kazaljke na sati, na postavku manju od 8.

### Održavanje topline jela / posluživanje

Jela u GN posudi ili u umetku se održavaju na toplini zbog vruće vode koja se grije u rezervoaru.

1. Kako biste iz spremnika izvadili topla jela, skinite poklopac i odložite ga na nosač za držanje poklopca.

#### **UPOZORENJE! Opasnost od nastanka opeklina!**

**Tijekom skidanja poklopca i vađenja jela iz uređaja može izlaziti vruća para i uzrokovati nastanak opeklina kod korisnika.**

Budite posebno oprezni tijekom micanja poklopca i posluživanja jela.



Crtež 4

2. Poslužite topla jela, a nakon toga vratite poklopac kako biste spriječili gubitak topline.

### Isključivanje uređaja

1. Ako uređaj više nećete koristiti, isključite ga pomoću uključno/isključne sklopke.
2. Prvo izvucite utikač iz utičnice, a tek onda priključni kabel iz priključka na uređaju.
3. Prije nego izlijete vodu, pričekajte dok se sam uređaj i voda u rezervoaru ne ohlade.

## 6 Čišćenje

### 6.1 Napomene vezane za sigurnost tijelom čišćenja

- Prije čišćenja uređaj isključite iz električnog napajanja.
- Uređaj ostavite da se potpuno ohladi.
- Pazite da u uređaj ne dopre voda. Prilikom čišćenja uređaj ne potapajte u vodu niti u druge tekućine. Za čišćenje uređaja ne koristite mlaz vode pod pritiskom.
- Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte nikakve oštete niti metalne predmete (nož, vilicu itd). Ošteti bi predmeti mogli oštetiti uređaj a kod kontakta s elementima napravljenim od električnog vodiča moglo bi doći do strujnog udara.
- Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte nikakva abrazivna sredstva koja sadrže otapala niti agresivna sredstva za čišćenje. Takva bi sredstva mogla oštetiti površinu uređaja.

### 6.2 Čišćenje

1. Na kraju radnog dana uređaj redovito čistite, a po potrebi i češće.
2. Skinite poklopac / poklopce.
3. Iz uređaja 500830 izvucite GN posudu.
4. Iz uređaja 500840 izvucite umetke sa žlicama za juhu te skinite središnju ploču.
5. Skinite nosač za držanje poklopca.
6. Iz postolja maknite rezervoar vode.
7. Skinute elemente očistite pažljivo topлом vodom, blagim sredstvom za čišćenje i mekanom krpicom ili spužvicom.
8. Oprane elemente isperite u čistoj vodi.
9. Postolje čistite pomoću mekane vlažne krpice.
10. Mekanom krpicom pažljivo osušite uređaj i očišćene elemente.
11. Priključni kabel prebrišite malo nakvašenom, mekanom krpicom.
12. U slučaju intenzivne uporabe redovito uklanjajte naslage kamenca iz dna rezervoara vode. U tu svrhu upotrijebite ocat ili posebno sredstvo za uklanjanje kamenca. Pridržavajte se napomena proizvođača sredstva za uklanjanje kamenca.

HR

## 7 Zbrinjavanje

### Električni uređaji



Električni uređaji su označeni tim simbolom. Električne uređaje treba prikupljati i zbrinjavati na pravilan i ekološki prihvatljiv način. Električne uređaje ne bacajte u kućni otpad. Uređaj isključite iz električnog napajanja i uklonite priključni kabel.

Električne uređaje treba odnositi na označena sabirna mjesta.