

**8L MDI**



**132265**

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: 1.0

Datum izdavanja: 2022-04-07

## 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 .....	10
4.3	Funkcije uređaja .....	11
5	Instalacija i rukovanje .....	12
5.1	Instalacija .....	12
5.2	Rukovanje .....	13
6	Čišćenje .....	18
6.1	Napomene vezane za sigurnost tijelom čišćenja .....	18
6.2	Čišćenje .....	18
7	Moguće smetnje .....	19
8	Zbrinjavanje .....	20



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 Objašnjenje 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 lakših 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.
- Spriječite 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 ćete 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. Vatru 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.

### Nepravilna uporaba

- Nenamjenska ili nestručna uporaba može dovesti do oštećivanja uređaja.
- Uređaj smijete koristiti samo onda ako njegovo tehničko stanje nije upitno i omogućava siguran rad s uređajem.

## Sigurnost

- Uređaj može biti korišten samo ako su svi njegovi priključci napravljeni u skladu s propisima.
- Uređaj se može koristiti samo ako je čisti.
- Upotrebljavajte isključivo originalne zamjenske dijelove. Nikada nemojte samostalno popravljati uređaj.
- Zabranjeno je izvoditi izmjene ili modifikacije 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.

### 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:

- Kuhanje proizvoda od brašna.

### 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 drugih prehrambenih proizvoda i jela.

## 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>kuhalo za tjesteninu 8L MDI</b>
Broj art.:	<b>132265</b>
Materijal:	krom nikl čelik 18/10
Broj komora:	1
Kapacitet spremnika u litrama:	8
Dimenzije posude (Š. x D. x V.) u mm:	240 x 300 x 200
Broj košara:	1
Kapacitet košare u litrama:	4,9
Dimenzije košare (Š. x D. x V.) u mm:	195 x 225 x 125
Raspon temperature do °C:	110
Priklučna snaga:	3,3 kW   230 V   50 Hz
Dimenzije (Š. x D. x V.) u mm:	305 x 640 x 385
Težina u kg:	5,8

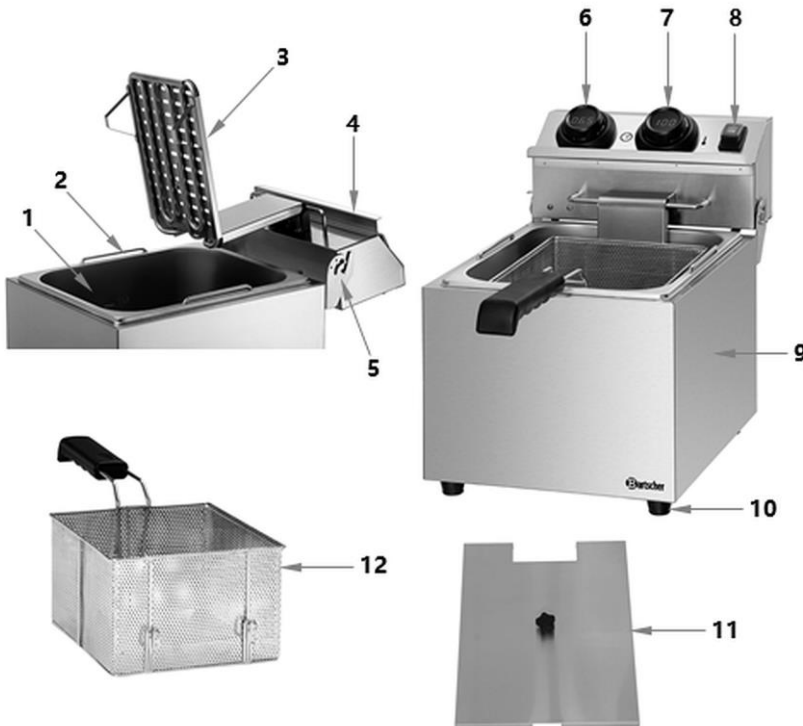
Pridržavamo pravo na uvođenje tehničkih izmjena!

HR

### Verzija / karakteristike

- Tip uređaja: stolni
- Vrsta napajanja: električno
- Priklučak uređaja: spremnik za priključivanje
- Upravljanje: okrugli gumb MDI
- Funkcija Memory: pohranjuje se zadnja postavka
- Odvojiva komora i grijaći element sa štitnikom

## 4.2 Popis sklopova uređaja



Crtež 1

1. Spremnik
2. Ručka komore
3. Grijajući element sa štitnikom
4. Upravljačka kutija
5. Element za pričvršćivanje upravljačke kutije
6. Okretni regulator vremena
7. Okretni regulator temperature
8. Uključno/isključna sklopka s kontrolnom lampicom napajanja (zelena)
9. Kućište
10. Nožice (4x)
11. Poklopac
12. Košara za tjesteninu s ručkom

## Pribor (dodatačna opcija)



Crtež 2

### Košara za tjesteninu 8L MDI

Namijenjena za kuhalo za tjesteninu 8L MDI

Materijal:

- krom-nikal čelik 18/10
- plastika

Dimenzije košare : Š. 190 x D. 225 x V. 125 mm

Kapacitet: 4,9 litara

Dimenzije: S. 200 x D. 465 x V. 130 mm

Težina: 0,88 kg

**Br. art. 132266**

## 4.3 Funkcije uređaja

Pomoću digitalnog gumba za upravljanje MDI Bartscher možete precizno postaviti vrijeme i temperaturu. Brzo i intuitivno rukovanje jamči da uspijeva svaka vrsta tjestenine. Optimalna higijena je omogućena zahvaljujući odvojivom grijaču i 8-litarskoj komori.

## 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!

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

- HR
- 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.

## Priklučivanje 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

### Sigurnosne napomene



#### UPOZORENJE

**Opasnost od nastanka opeklina na ramenima, dlanovima ili prstima korisnika zbog vruće pare.**

Pomoću ručke oprezno skinite poklopac komore.

Košaru za tjesteninu vadite iz komore samo pomoću ručke.

Za skidanje poklopca i vađenja košare za tjesteninu koristite zaštitne rukavice.

**Opasnost od nastanka opeklina na ramenima, dlanovima ili prstima korisnika zbog vruće vode.**

Nikada ne posežite u komoru tijekom rada uređaja ili netom nakon završetka. Prije nego ispraznите komoru, ruku držite u udaljenosti od 2 do 5 cm iznad komore i provjerite je li voda hladna.

HR

### Priprema uređaja

- Iz uređaja izvucite košaru za tjesteninu.
- Pričvrstite ručku na košaru za tjesteninu, tako da je zakačite za prihvat, podignite prema gore, sve dok prihvat ne sjedne na košaru i ne poklopi se s njom.
- Iz uređaja skinite upravljačku kutiju s grijačim elementom i fiksno montiranim štitnikom, tako da ih izvadite iz grijačeg elementa povlačenjem prema gore.
- Iz uređaja izvadite komoru pomoći odvojivih ručki.

5. Prije uporabe uređaj i njegov pribor očistite u skladu s uputama iz poglavlja **6 „Čišćenje“**.
6. Oprane elemente i površine pažljivo osušite.
7. Komoru namjestite u kućište uređaja.
8. Upravljačku kutiju s grijačim elementom oprezno pričvrstite na prihvate uređaja.

Svornjak u donjem dijelu upravljačke kutije mora se naći u otvoru letve na stražnjem dijelu kućišta.

**POZOR!**

**Zbog sigurnosnih razloga uređaj radi samo onda kad je upravljačka kutija pravilno postavljena na uređaju odnosno kad je uređaj u stanju pripravnosti zahvaljujući položaju mikroprekidača.**

9. Provjerite je li uređaj isključen (uključno/isključna sklopka u položaju „O“).
10. U komoru naliјite sveže vodu sve do tražene razine. Uzmite u obzir oznake „MIN“ i „MAX“ na komori.

**POZOR!**

**Nikada ne koristite uređaj bez vode u komori. Provjerite da li se razina vode u komori nalazi između oznake MIN i MAX.**

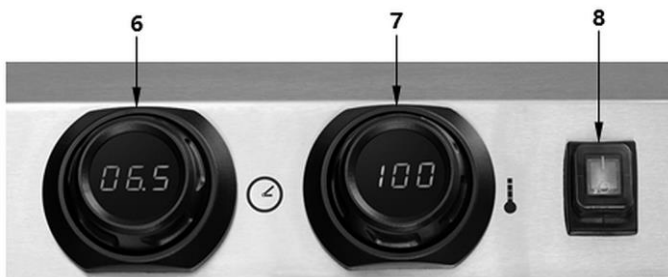
**Redovito provjeravajte razinu vode i po potrebi dolijte ili zamjenite vodu.**

HR

### **Uključite uređaj.**

1. Uređaj uključite u odgovarajuću utičnicu za napajanje.
2. Uređaj uključite pomoću uključno /isključne sklopke (postavite u položaj „I“). Zelena kontrolna lampica napajanja na uključno /isključnoj sklopici će se aktivirati.
3. Postavite temperaturu i vrijeme kuhanja sukladno napomenama iz poglavlja **„Postavke“**.

## Upravljačka ploča



Crtež 3

## Postavke

Za upravljanje uređajem služe dva okretna regulatora za pritiskanje:

- Okretni regulator vremena ⏳
- Okretni regulator temperature 🌡

HR

U okretne regulatore su ugrađeni digitalni displeji koji prikazuju posljednje postavke vremena i temperature.

Kontrolne lampice prikazuju fazu rada uređaja.

## Konstrukcija okretnih regulatora



## Postavljanje temperature

Za postavljanje temperature služi okretni regulator za pritiskanje. Pritiskom na okretni regulator možete postaviti željenu temperaturu do 110 °C u koracima od 1 °C. Uređaj će se zagrijati sve do postavljene temperature. Crvena informacijska

lampica na pritisnutom okretnom regulatoru temperature gori tijekom procesa zagrijavanja. Nakon što uređaj postigne postavljenu temperaturu, kontrolna lampica se ugasi.

### Postavljanje vremena

Vrijeme rada uređaja se postavlja pomoću okretnog regulatora vremena. Okretanjem okretnog regulatora možete postaviti željeno vrijeme u rasponu od 0:01 do 59:9 minuta u koracima od svakih 6 sek. Kratkotrajnim pritiskom okretnog regulatora za vrijeme postavljeno vrijeme se pohranjuje i pokreće Timer, a na digitalnom displeju se prikazuje vrijeme preostalo do kraja (odbrojava se svakih 6 sekundi).

Crvena informacijska lampica na okretnom regulatoru treperi svaku sekundu. Nakon isteka vremena uređaj emitira zvučni signal. Kako biste isključili signal, kratkotrajan pritisnite okretni regulator vremena.

#### NAPOMENA!

**Nakon isteka postavljanog vremena uređaj se ne prebacuje u način Standby, grijajući element je i dalje aktivnan. Timer ne utječe na funkciju grijanja.**

HR

Prethodno postavljeno vrijeme se ponovo prikazuje na digitalnom displeju i možete kuhati sljedeću porcję tjestenine. U tu svrhu pritisnite okretni regulator vremena.

Uređaj možete koristiti i bez uporabe timera, ako pritiskom nećete aktivirati okretni regulator vremena.

### Priprema jela

#### NAPOMENA!

**Prije nego u košaru postavite jelo od tjestenine, posolite već zagrijanu vodu u komori.**

1. Stavite poklopac.
2. Vodu zagrijte do postavljene temperature.

Crvena informacijska lampica na pritisnutom okretnom regulatoru temperature gori tijekom procesa zagrijavanja. Nakon što uređaj postigne postavljenu temperaturu, kontrolna lampica se ugasi.

3. Iz uređaja oprezno skinite poklopac.

## Instalacija i rukovanje

4. Potrebna jela stavite u košaru za tjesteninu.

### NAPOMENA!

**Košaru za tjesteninu napunite samo do pola, ako jela bude previše može se dogoditi da se neće dobro skuhati. Uzmite u obzir vrijeme kuhanja navedeno na pakiranjima proizvođača.**

5. Košaru za tjesteninu postavite u komoru s vodom na štitnik grijajućeg elementa.
6. Pratite proces kuhanja i nikada uključen uređaj ne ostavljajte bez nadzora.

Nakon isteka postavljenog vremena kuhanja uređaj emitira zvučni signal. Kako biste isključili signal, kratkotrajno pritisnite okretni regulator vremena. Na digitalnom displeju se prikazuje prethodno postavljeno vrijeme termičke obrade.

Uređaj možete koristiti i bez uporabe timera, ako pritiskom nećete aktivirati okretni regulator vremena.

7. Pomoću ručke iz uređaja izvucite košaru za tjesteninu.
8. Kako biste ocijedili jela košaru za tjesteninu zakačite pomoću kuka na nosač upravljačke kutije.
9. Nakon što ocijedite jela poslužite ih.
10. Kako biste skuhali sljedeću porciju tjestenine u prethodno postavljenom vremenu kuhanja, pritisnite okretni regulator za vrijeme.

### POZOR!

**Ako bi razina vode u komori pala ispod oznake MIN, dolijte svježe vode.**

HR

### Isključivanje uređaja

1. Nakon završetka kuhanja, ako uređaj više nećete koristiti, pritisnite oba okretna regulatora i okrećite ih sve dok se na digitalnom displeju ne prikaže „00“.
2. Uključno/isključnu sklopku postavite u položaj „O“.
3. Uređaj isključite iz električnog napajanja (izvucite utikač iz utičnice!).
4. Prije čišćenja uređaj i vodu u komori ostavite da se ohladi.

## 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 upotrebjavajte nikakve oštretne niti metalne predmete (nož, vilicu itd). Oštreti bi predmeti mogli oštetiti uređaj a kod kontakta s elementima napravljenim od električnog vodiča moglo bi doći do strujnog udara.
- Za čišćenje uređaja ne upotrebjavajte nikakva abrazivna sredstva koja sadrže otapala niti agresivna sredstva za čišćenje. Takva bi sredstva mogla oštetiti površinu uređaja.

### 6.2 Čišćenje

1. Uređaj čistite nakon svake uporabe.
2. Iz komore uređaja maknite poklopac.
3. Iz komore izvadite košaru za tjesteninu.
4. Iz komore izvadite upravljačku kutiju s grijaćim elementom.

#### **UPOZORENJE!**

**Opasnost od strujnog udara zbog vlage koja je doprla u upravljačku kutiju!**

**Nepravilan rad uređaja je uzrokovani vlagom!**

Upravljačku kutiju nikad ne perite pod tekućom vodom. Pazite kako u upravljačku kutiju ne bi doprla voda.

5. Grijaći element sa štitnikom čistite mekanom, vlažnom krpicom. Po potrebi upotrijebite blago sredstvo za čišćenje.
6. Obrišite pomoću čiste krpice.
7. Upravljačku kutiju prebrišite mekanom vlažnom krpicom.
8. Pomoću ručki izvucite iz kućišta i ispraznite komoru s preostalom vodom.
9. Toplom vodom operite poklopac i komoru, koristeći mekanu krpicu i blagi deterdžent.
10. Košaru za tjesteninu perite topлом vodom koristeći blag deterdžent i odgovarajuću plastičnu četku za pranje posuđa.
11. Poklopac, komoru i košaru za tjesteninu pažljivo isperite čistom vodom kako biste u potpunosti uklonili ostatke deterdženta.

## Moguće smetnje

12. Kućište uređaja prebrišite (s unutarnje i vanjske strane) mekanom vlažnom krpicom.
13. Oprane elemente i površine a kraju pažljivo osušite.

## 7 Moguće smetnje

U dolje prikazanoj tablici su navedeni opisi mogućih uzroka smetnji u radu ili grešaka do kojih može doći tijekom eksploatacije uređaja. Ako nije moguće ukloniti smetnje u radu uređaja, kontaktirajte servisere.

Ovom prilikom obavezno navedite broj artikla, naziv modela i serijski broj uređaja. Ove podatke možete pročitati na tipskoj pločici uređaja.

Greška	Mogući uzrok	Rješenje
Uređaj je priključen na električno napajanje, uključen je, ali na digitalnim displejima okretnih regulatora se ne prikazuju postavke.	Neodgovarajuće električno napajanje ili nedostatak napajanja.	Provjerite električno napajanje i stanje mrežnog kabela.
	Oštećen osigurač električnog napajanja.	Provjerite osigurač, provjerite uređaj nakon što ga uključite u drugu utičnicu.
	Nema struje.	Provjerite električno napajanje.
Uređaj je priključen na napajanje i uključen, ali svejedno se ne zagrijava.	Temperatura nije postavljena.	Postavite temperaturu.
	Oštećen barem jedan grijач.	Kontaktirajte servisere.

HR

## 8 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.