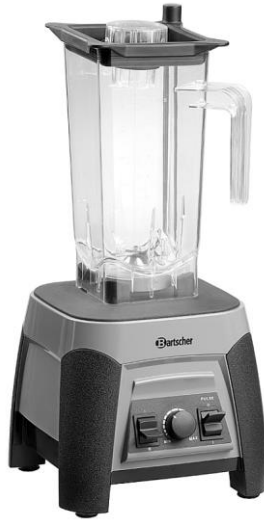


## **PRO 2,5L**



**150159**

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: 2.0

Datum izdavanja: 2022-02-22

---

## 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 .....	5
1.4	Nenamjenska uporaba .....	5
2	Opće informacije .....	6
2.1	Odgovornost i jamstvo .....	6
2.2	Zaštita autorskih prava .....	6
2.3	Izjava o sukladnosti .....	6
3	Transport, pakiranje i čuvanje .....	7
3.1	Kontrola isporuke .....	7
3.2	Pakiranje .....	7
3.3	Čuvanje .....	7
4	Tehnički podaci .....	8
4.1	Tehnički podaci .....	8
4.2	Funkcije uređaja .....	9
4.3	Popis sklopova uređaja .....	10
5	Instalacija i rukovanje .....	13
5.1	Instalacija .....	13
5.2	Rukovanje .....	14
6	Čišćenje .....	17
6.1	Napomene vezane za sigurnost tijekom čišćenja .....	17
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 nenamjenske uporabe. Sve osobe koje koriste uređaj moraju poštivati 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.

## 1.2 Sigurnosne napomene

HR

### 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 premješajte 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 uvjerali da nije oštećen. Ne koristite uređaj s oštećenim mrežnim kabelom. Ako je mrežni kabel oštećen, obratite se servisnoj radionici ili kvalificiranom električaru za njegovu zamjenu pa ćete spriječiti moguće opasnosti.

## Eksploatacija samo pod nadzorom

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

## Rukovatelji

- 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

HR

- 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.
- 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.
- Tijekom rada nemojte pomicati niti tresti uređaj kako ne bi došlo do oštećivanja pogonske jedinice, vrča za miješanje i mehanizma noža.
- Vrč za miješanje namjestite na pogonsku jedinicu i skinite sa pogonske jedinice samo ako je uređaj isključen.
- Nemojte koristiti neispravne, oštećene ili puknute vrčeve za miješanje. Redovito kontrolirajte stanje vrča za miješanje.
- Nemojte koristiti nož ako ustanovite da je oštećen. Provjerite nož na ogrebotine, istrošenost i oštećenje reznih lopatica. Ako ustanovite da je oštećen, kontaktirajte serviseru i zamijenite vrč zajedno sa mehanizmom noža.

### 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:

- Sjeckanje, miješanje, pravljenje pirea, shakea, usitnjavanje odgovarajućih prehrambenih proizvoda

### 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:

- Usitnjavanje ledenih kockica.

## 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 posebnoj modelu ili su naručene dodatne opcije uređaja, a također u slučaju primjene najnovijih tehničkih rješenja, isporučeni 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,
- nenamjenske uporabe,
- uvođenja tehničkih promjena od strane korisnika,
- uporabe nedozvoljenih zamjenskih dijelova.

Pridržavamo pravo na uvođenje tehničkih izmjena u proizvodnju, 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 prosljeđivanje tog sadržaja trećim osobama. Kršenje gore spomenutog će imati za posljedicu obavezu isplatu odštete. Pridržavamo pravo na daljnja potraživanja.

### 2.3 Izjava o sukladnosti

Uređaj 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 prihvatiti uređaj ili ga prihvatite uvjetno. Na transportnim dokumentima/ izvještaju 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 poštujujte 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 svjetla
- 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>Blender PRO 2,5L</b>
Broj art.:	<b>150159</b>
Materijal:	plastika ABS
Materijal vrča za miješanje:	plastika
Izvedba noža:	nehrdajući čelik
Zapremina u l:	2,5
Korisna zapremina u l:	2,0
Broj okretaja (okr. / min.) maks.:	25000
Priključna snaga:	1,5 kW   220-240 V   50/60 Hz
Dimenzije (Š. x D. x V.) u mm:	225 x 225 x 555
Težina u kg:	4,45

HR

Pridržavamo pravo na uvođenje tehničkih izmjena!

### Verzija / karakteristike

- Boja: siva/crna
- Projektiran za:
  - sjeckanje
  - miješanje
  - pravljenje pirea
  - pravljenje shakea
  - usitnjavanje
- Upravljanje:
  - elektronsko
  - nagibna sklopka
  - okrugli gumb
- Regulacija brzine: pomoću regulatora okretaja
- Pulsna funkcija
- Uključno/isključna sklopka
- Sigurnosna sklopka
- Nožice: tvrda guma
- Ostale karakteristike
  - otvor za punjenje: s gornje strane uređaja
  - integriran nastavak za doziranje
  - protuklizno postolje
  - udobna ručka
- Elementi sustava: 1 zatvarač

## 4.2 Funkcije uređaja

Snažan motor i jednostavna uporaba blendera pomažu pri pripremi smoothija, juha, koktela, umaka, dresinga i dezerta.

## 4.3 Popis sklopova uređaja

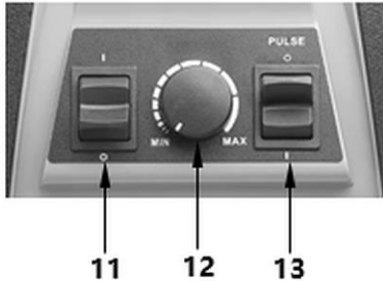


HR

- |  |                      |
|--|----------------------|
| 1. Poklopac                              | 2. Zatvarač          |
| 3. Kontaktni senzor na cijevi / poklopcu | 4. Vrč za miješanje  |
| 5. Ručka posude za miješanje             | 6. Nož               |
| 7. Pogonska jedinica                     | 8. Upravljačka ploča |
| 9. Nožice (4x)                           | 10. Potiskivač       |

Crtež 1

### Upravljačka ploča



- 11. Uključno/isključna sklopka
- 12. Regulator okretaja
- 13. Preklopnik PULSE (pulsni rad)

Crtež 2

### Zaštite

#### Sigurnosna funkcija

Zahvaljujući ovoj funkciji motor uređaja je moguće pokrenuti samo ako je namješten poklopac vrča za miješanje. Ova se zaštita sastoji od magneta na poklopcu i induktivnog kontaktog prekidača na cijevi pored vrča za miješanje.

#### Zaštita od preopterećenja/pregrijavanja

Ova se zaštita uključuje automatski ako dođe do pregrijavanja motora zbog predugog rada ili preopterećenja uređaja.

Kako biste uređaj ponovo stavili u stanje pripravnosti, napravite sljedeće korake:

- pričekajte dok se uređaj ne ohladi,
- skinite vrč za miješanje,
- pritisnite gumb RESET koji se nalazi u donjem dijelu uređaja,

Nakon toga možete nastaviti pokretanje uređaja.



Crtež 3

### Pribor (opcija)



#### Akustička zaštita PRO 2,5L

Zahvaljujući akustičkoj zaštiti korištenje Blendera PRO 2.5L na baru više nije problematično. Priložena akustička zaštita dodatno smanjuje razinu buke i štiti od ogrebotina.

Materijal: plastika

Projektirano za: Blender PRO 2,5L

Verzija: Prednji poklopac sa mogućnošću fiksiranja

Dimenzije: 254 x D. 350 x V. 535 mm

Težina: 4 kg.

Br. art. 150176

HR



Sa akustičkom zaštitom



Gornji otvor s zatvaračem



Otvor za izlaz kabela



4 vakuum nožice koje jamče stabilnost

## 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.

- Ako se na uređaju nalazi zaštitna folija, treba je odstraniti. Zaštitnu foliju skidajte polako da ne ostanu tragovi ljepila. Eventualne ostatke ljepila 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.
- Morate imati lak pristup površini na koju stavljate uređaj, a površina mora biti dovoljno velika. • Kako biste mogli udobno koristiti uređaj a istovremeno i osigurali dobru cirkulaciju zraka, treba zadržati 15 cm razmaka s bočne i stražnje strane od zidova, polica itd, i barem 50 cm razmaka s gornje i prednje strane.

### Priključivanje na struju

- Provjerite da li se tehnički podaci uređaja (navedeni na tipskoj pločici) podudaraju s podacima lokalne električne mreže.
- Uređaj uključite u pojedinačnu dovoljno osiguranu utičnicu sa zaštitnim vodom. Uređaj ne uključujte u višekratnu utičnicu.
- Priključni kabel treba rasporediti na takav način da ga nitko ne može nagaziti niti se zbog njega spotaknuti.

## 5.2 Rukovanje



### UPOZORENJE

#### Opasnost od ozljeda!

**Ako tijekom rada motora kroz otvor u poklopcu vrča za miješanje uđe neprikladni predmet, može ga zahvatiti nož i uzrokovati ozljeđivanje korisnika.**

Koristite samo isporučeni potiskivač.

#### Opasnost od ozljeda uzrokovanih parom koja izlazi van uređaja i prskajućim proizvodima!

Vruće tekućine miješajte samo na najmanjoj brzini, i s dobro postavljenim zatvaračem na poklopcu.

U posudi za miješanje nemojte obrađivati tekućine niti hranu čija je temperatura veća od 80°C.

HR

### Prije prve uporabe

1. Provjerite da li su svi elementi uređaja i cijeli pribor dostupni i neoštećeni.
2. Prije prve uporabe uređaj i njegov pribor očistite u skladu s uputama iz poglavlja 6 „Čišćenje“.
3. Sve oprane elemente pažljivo osušite.



### Pokretanje uređaja

1. Pogonsku jedinicu postavite na ravnu, stabilnu i suhu površinu.
2. Pripremite prehrambene proizvode kojih želite obraditi.
3. Proizvode stavite u vrč za miješanje. Nemojte prekomjerno puniti vrč za miješanje. Obratite pozornost na oznake napunjenosti na vrču za miješanje.

Korisna zapremina vrča za miješanje do oznake „**MAX**” iznosi 2000 ml.

U slučaju obrade vrućih proizvoda ili pjenušavih sastojaka tijekom rada s velikom okretnom brzinom vrč napunite samo do 2/3 maksimalne korisne zapremine koja iznosi 2000 ml.

### POZOR!

#### Oštećivanje uređaja uzrokovana postavljanjem vrča za miješanje na pogonsku jedinicu kod uključenog uređaja.

Utikač izvucite iz električnog napajanja. Uvijek najprije na pogonsku jedinicu postavite vrč za miješanje i tek onda uređaj priključite na električno napajanje.

4. Poklopac postavite na vrč za miješanje, kako bi došlo do kontakta između magneta i kontaktnog senzora (slika dolje).

Uređaj možete pokrenuti samo ako su pravilno namješteni poklopac i vrč za miješanje.

5. Zatvorite poklopac pomoću prozirnog zatvarača poklopa.



Crtež 4

### Proces miješanja

1. Uređaj uključite u odgovarajuću utičnicu za napajanje.
2. Uključite uređaj, postavljajući uključno /isključnu sklopku u položaj „I”.

#### **UPOZORENJE!**

**Tijekom miješanja vrč čvrsto držite na ručku.**

3. Pomoću regulatora okretaja odaberite željenu brzinu iz raspona između oznake „MIN” i „MAX”. Regulator okretaja okrećite prema desno ako želite povećati brzinu ili prema lijevo, ako želite smanjiti brzinu.

Uređaj vrlo brzo obrađuje sastojke koji se u njemu nalaze.

4. Pratite proces miješanja.
5. Nakon završetka procesa miješanja uređaj isključite i provjerite konzistenciju miješanih sastojaka.
6. Po potrebi uređaj ponovo uključite nakon što se ohladi.
7. Nakon svakog miješanja pričekajte dok se uređaj ne ohladi kako ne bi došlo do pregrijavanja motora zbog preduog rada.
8. Ako sastojke želite obrađivati kratkotrajno, pomoću odgovarajućeg gumba pulsne funkcije uključite funkciju **PULSE**.

Nakon uključivanja ove funkcije motor radi s najvećim brojem okretaja samo u trenutku kad pritišćete preklopnik.

9. Po potrebi kroz otvor u poklopcu možete tijekom rada dodavati sljedeće sastojke, nakon što maknete prozirni zatvarač s poklopca.
10. Ako je to potrebno, pomoću isporučenog potiskivača sastojke gurnite u smjeru noža.

Potiskivač je napravljen na način da ne dodiruje nož na dnu vrča.

11. Pomoću zatvarača ponovo zatvorite poklopac.
12. Odjednom nemojte obrađivati previše krutih ili tvrdih sastojaka. Kako biste postigli bolje rezultate, ovakve sastojke obrađujte u manjim porcijama.
13. Ako je nož blokiran, a motor počinje zapinjati, postupajte na sljedeći način:
  - odmah isključite uređaj,
  - izvucite utikač iz utičnice,
  - odstranite dio sastojaka iz posude za miješanje,
  - još jednom promiješajte sastojke u vrču za miješanje,
  - nakon toga nastavite miješanje pritiskom na uključno/isključnu sklopku.

## Čišćenje

---

14. Kad sastojci postignu željenu konzistenciju, uređaj isključite (uključno/isključnu sklopku postavite u položaj „O“).
15. Pričekajte dok se motor ne zaustavi.
16. Teko onda vrč za miješanje skinite s pogonske jedinice.
17. Ispraznite posudu za miješanje.
18. Nakon završetka korištenja uređaj isključite iz napajanja (izvadite utikač iz utičnice!).

## 6 Čišćenje

### 6.1 Napomene vezane za sigurnost tijekom 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 oštre niti metalne predmete (nož, vilicu itd). Oštri 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



### OPASNOST!

**Opasnost od strujnog udara!**

**Ako bi u unutrašnjost uređaja doprla voda ili vlaga, struje pomaka mogu uzrokovati ozljede uslijed strujnog udara tijekom pokretanja.**

Pogonsku jedinicu nemojte potapati u vodu ili druge tekućine, niti prati pod tekućom vodom ili u perilici suđa.



### UPOZORENJE

**Opasnost od ozljeda!**

**Nož na dnu vrča za miješanje je jako oštar!**

Tijekom čišćenja ruke ne stavljajte u posudu za miješanje.

HR

1. Posudu za miješnje s poklopcem skinite s pogonske jedinice.
2. Po potrebi ispraznite vrč za miješanje.
3. Zatvarač poklopca, potiskivač i vrč za miješanje operite pod tekućom vodom koristeći blag deterdžent i plastičnu četkicu.
4. Oprane elemente isperite u čistoj vodi.
5. Nakon toga pažljivo osušite oprane elemente pomoću mekane krpice koja ne ostavlja vlakna ili ih ostavite da se osuše na zraku prije nego oh ponovo montirate u uređaju.
6. Odjeljak s motorom i priključni kabel samo prebrišite malo vlažnom krpicom.
7. Pogonsku jedinicu i priključni kabel 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 struju, ali ne radi.	Nepravilno stavljen utikač.	Izvadite utikač i pravilno ga stavite u utičnicu.
	Poklopac na vrču za miješanje nije postavljen ili je postavljen nepravilno.	Pravilno namjestite poklopac na vrč kako bi došlo do kontakta između magneta na poklopcu i kontaktnog senzora na cijevi.
	Uključno/isključna sklopka nije pokrenuta.	Pokrenite uređaj pomoću uključno/isključne sklopke.
	Zbog predugog rada /preopterećenja uključila se termička zaštita/zaštita od preopterećivanja.	Izvadite utikač. Pričekajte dok se uređaj ne ohladi. Pritisnite gumb RESET s donje strane uređaja (pročitajte poglavlje „ <b>Zaštita od preopterećivanja / pregrijavanja</b> “). Ako se greška ponavlja, kontaktirajte servisere.

### 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.