

# Upute za uporabu Aparat za kavu



Prije postavljanja - instaliranja - prve uporabe, **obvezno** pročitajte upute za uporabu. Time ćete zaštititi sebe i izbjegći oštećenja.

# Transportna ambalaža i zbrinjavanje

---

## Transportna ambalaža

Ambalaža štiti aparat za kavu od štete uzrokovane transportom.

Preporučujemo Vam da sačuvate originalni karton i stiropor, za sigurno pakiranje uređaja, ukoliko ćete ga poželjeti transportirati.

## Zbrinjavanje dotrajalog uređaja

Električni i elektronički uređaji sadrže brojne korisne materijale. Sadrže i određene tvari, mješavine i dijelove, koji su bili neophodni za njihovu funkciju i sigurnost. Te tvari u kućnom otpadu ili zbog nepropisnog zbrinjavanja mogu naškoditi zdravlju ljudi i okolišu. Stoga dotrajali uređaj nikada nemojte bacati u kućni otpad.



Umjesto takvog načina zbrinjavanja koristite službene sabirne centre za prihvativ i daljnju obradu dotrajalih električnih i elektroničkih uređaja u zajednici, na prodajnom mjestu ili kod Miele. Ukoliko se na uređaju nalaze osobni podaci, iste preporučujemo izbrisati. Ukoliko ih ostavite na uređaju, to činite na vlastitu odgovornost. Molimo pazite da je do transporta Vaš stari uređaj zbrinut na način da ne dovodi djecu u opasnost.

<b>Transportna ambalaža i zbrinjavanje .....</b>	2
<b>Sigurnosne napomene i upozorenja .....</b>	6
<b>Opis uređaja .....</b>	15
<b>Upravljački elementi i indikatori.....</b>	16
<b>Pribor .....</b>	17
<b>Princip rukovanja.....</b>	18
<b>Prva uporaba.....</b>	19
Prije prve uporabe .....	19
Prvo uključivanje.....	19
<b>Tvrdoća vode .....</b>	20
<b>Punjjenje spremnika za vodu .....</b>	21
<b>Punjjenje spremnika kave u zrnu .....</b>	22
<b>Uključivanje i isključivanje.....</b>	23
<b>Podešavanje visine središnjeg izlaza .....</b>	24
<b>Priprema napitaka .....</b>	25
Priprema napitka od kave.....	25
Prekid pripreme .....	26
Dva napitka .....	26
Posuda za kavu: priprema više šalica kave jedne za drugom.....	27
Napitci od mljevene kave .....	27
Punjjenje mljevene kave .....	27
Priprema vruće vode (CM5400, CM5500).....	28
Priprema napitaka iz profila (CM5400, CM5500).....	29
<b>Priprema napitaka od kave.....</b>	30
Korištenje mljijeka iz tetrapaka ili ostalih prodajnih ambalaža .....	30
Priprema napitaka s mljijekom .....	31
<b>Stupanj finoće mljevenja kave .....</b>	32
<b>Količina mljevene kave, temperatura oparivanja ili oparivanje.....</b>	33
Količina mljevene kave .....	33
Temperatura oparivanja.....	33
Oparivanje mljevene kave .....	33

# Sadržaj

---

Količina napitka .....	34
<b>Profili.....</b>	<b>36</b>
Pozivanje profila .....	36
Izrada profila.....	36
Izbor profila.....	37
Prebacivanje profila .....	37
Izmjena naziva .....	37
Brisanje profila.....	37
<b>Postavke.....</b>	<b>38</b>
Pozivanje izbornika "Postavke" .....	38
Promjena i pohrana postavki.....	38
Pregled mogućih postavki.....	39
Jezik .....	40
Tajmer: isključenje nakon .....	40
Eco način rada.....	40
Info (Prikaz informacija) .....	40
Blokiranje aparata za kavu (blokada uključivanja ☰).....	40
Tvrdoća vode.....	40
Svjetilina zaslona.....	40
Glasnoća .....	40
Tvornička postavka.....	41
Prezentacija (prodajno mjesto) .....	41
<b>Čišćenje i održavanje.....</b>	<b>42</b>
Pregled intervala čišćenja.....	42
Ručno pranje ili pranje u perilici posuđa .....	44
Podložak za sakupljanje tekućine, posuda za talog i lim za sakupljanje tekućine .....	45
Čišćenje spremnika za vodu .....	46
Središnji izlaz za istjecanje s integriranim nastavkom cappuccinatore .....	46
Mlijecni vod .....	48
Spremnik kave u zrnu i otvor za mljevenu kavu .....	48
Čišćenje kućišta .....	49
Programi za održavanje .....	49
Pozivanje izbornika "Održavanje" .....	49
Ispiranje uređaja .....	50
Ispiranje mlijecnih vodova .....	50
Čišćenje komore i unutrašnjosti aparata .....	52
<b>Uklanjanje kamenca.....</b>	<b>55</b>

<b>Transportiranje</b> .....	57
Sušenje aparata za kavu .....	57
Pakiranje.....	57
 <b>Što učiniti, ako ...</b> .....	58
Poruke na zaslonu .....	58
Neočekivano ponašanje aparata za kavu.....	61
Nezadovoljavajući rezultat.....	68
 <b>Servis</b> .....	70
Kontakt u slučaju smetnji .....	70
Jamstvo.....	70
 <b>Štednja energije</b> .....	71
 <b>Električni priključak</b> .....	72
 <b>Upute za postavljanje</b> .....	73
 <b>Dimenzije uređaja</b> .....	74
 <b>Tehnički podaci</b> .....	75

## Sigurnosne napomene i upozorenja

Ovaj aparat za kavu odgovara svim propisanim sigurnosnim odredbama. Međutim, nepropisna uporaba može prouzročiti ozljede ljudi i oštećenja predmeta.

Pročitajte temeljito ove upute za uporabu prije prve uporabe aparata za kavu. U njima se nalaze važne napomene o postavljanju, sigurnosti, uporabi i održavanju aparata za kavu. Na taj način štitite sebe i izbjegavate oštećenja na uređaju.

Miele ne može biti odgovoran za štetu koja je nastala kao posljedica ne poštovanja ovih uputa.

Sačuvajte ove upute za uporabu te ih proslijedite eventualnom sljedećem vlasniku.

### Namjenska uporaba

- ▶ Ovaj aparat za kavu predviđen je za uporabu u kućanstvima i kućanstvu sličnim okruženjima.  
Primjeri za kućanstvu slična okruženja su
  - trgovine, uredi i ostala radna okruženja,
  - seoska imanja i
  - aparat za kavu koji upotrebljavaju gosti hotela, motela, pansiona i ostalih sličnih oblika smještaja.
- ▶ Aparat za kavu nije namijenjen uporabi na otvorenom.
- ▶ Aparat za kavu se smije koristiti na nadmorskim visinama ispod 2000 m.
- ▶ Aparat za kavu koristite isključivo u kućanstvu za pripremu napitaka kao što su espresso, cappuccino, latte macchiato i sl. Drugačija primjena nije dozvoljena.
- ▶ Osobe koje zbog svog tjelesnog, osjetilnog ili duševnog stanja, ili nedostatka iskustva ili zbog neznanja nisu u stanju sigurno rukovati ovim aparatom za kavu, moraju biti pod nadzorom dok njome rukuju. Takve osobe aparat za kavu mogu upotrebljavati bez nadzora samo ako im je objašnjeno kako sigurno koristiti uređaj. Moraju biti u mogućnosti prepoznati i razumjeti opasnosti koje proizlaze iz pogrešnog rukovanja uređajem.

# Sigurnosne napomene i upozorenja

## Djeca u kućanstvu

 Opasnost od opeklina na izlazima!

Dječja koža je osjetljivija na visoke temperature nego koža odraslih.

Zato spriječite da djeca dodiruju vruće dijelove aparata za kavu ili da pod otvore stavljuju dijelove tijela.

- ▶ Aparat za kavu postavite van dječjeg dohvata.
- ▶ Djeca mlađa od osam godina ne smiju biti u blizini aparata za kavu i priključnog kabela.
- ▶ Djeca starija od osam godina aparat za kavu smiju koristiti bez nadzora samo ukoliko im je rukovanje uređajem objašnjeno tako da njime mogu rukovati sigurno.  
Djeca starija od osam godina moraju biti sposobna prepoznati i razumjeti opasnosti pogrešnog rukovanja uređajem.
- ▶ Nadgledajte djecu koja se zadržavaju u blizini aparata za kavu. Nemojte djeci dopustiti da se igraju uređajem.
- ▶ Djeca ne smiju čistiti aparat za kavu bez nadzora odrasle osobe, osim ukoliko su starija od osam godina i imaju nadzor odrasle odgovorne osobe.
- ▶ Pazite, espresso i kava nisu napitci za djecu.
- ▶ Opasnost od gušenja!  
Igrajući se s ambalažom (primjerice folijom) djeca se u istu mogu zamotati ili ju navući preko glave i ugušiti se. Držite ambalažu izvan doseg djece.

### Tehnička sigurnost

- ▶ Oštećen aparat za kavu može ugroziti Vašu sigurnost. Prije postavljanja provjerite ima li aparat za kavu vidljivih oštećenja. Nikada nemojte upotrebljavati oštećen uređaj.
- ▶ Prije priključivanja aparata za kavu obavezno usporedite priključne podatke (napon i frekvencija) s natpisne pločice s onima električne mreže.  
Ovi podaci moraju se obavezno podudarati kako ne bi došlo do oštećenja uređaja. U slučaju dvojbe konzultirajte električara.
- ▶ Električna sigurnost aparata za kavu može se zajamčiti samo ako je priključen na propisno instaliranu instalaciju sa zaštitnim vodičem. Ovaj temeljni sigurnosni uvjet mora biti ispunjen. U slučaju sumnje, električnu instalaciju treba dati na provjeru stručnoj osobi.
- ▶ Pouzdana i sigurna uporaba aparata za kavu jamči se samo kad je uređaj priključen na javnu električnu mrežu.
- ▶ Aparat za kavu nemojte priključivati na električnu mrežu pomoću višestrukih utičnica ili produžnog kabela. Takav način priključivanja ne jamči potrebnu sigurnost (opasnost od požara).
- ▶ Aparat za kavu se ne smije koristiti na pokretnim mjestima (npr. na brodovima).
- ▶ Mrežni utikač isključite odmah kad primijetite oštećenja ili npr. miris paljenja.
- ▶ Pazite da strujni kabel nije pritisnut ili da nije položen preko oštih rubova.
- ▶ Pazite da strujni kabel ne visi. Postoji opasnost od spoticanja, te se i aparat za kavu može oštetiti.
- ▶ Aparat za kavu koristite isključivo kad je temperatura okoline između +10°C i +38°C.

## Sigurnosne napomene i upozorenja

---

- ▶ Opasnost od pregrijavanja! Pazite na dovoljno prozračivanje aparata za kavu. Aparat za kavu za vrijeme uporabe nemojte prekrivati krpama i sličnim stvarima.
- ▶ Aparat za kavu koji je postavljen iza vrata namještaja, koristite samo kada su ista otvorena. Iza zatvorenih vrata namještaja sakuplja se toplina i vlaga. Time se može oštetiti uređaj i/ili ormarić. Ne zatvarajte vrata dok aparat za kavu radi. Vrata ormarića zatvorite tek kad se uređaj potpuno ohladi.
- ▶ Aparat za kavu zaštitite od vode i prskanja vode. Aparat za kavu nemojte namakati u vodi.
- ▶ Popravke, uključujući i na priključnim kablovima, smije vršiti samo stručno ovlašteno Miele osoblje. Zbog nestručnih popravaka mogu nastati velike opasnosti za korisnika.
- ▶ Pravo na jamstvo gubite kada aparat za kavu popravljaju osobe koje nije ovlastila tvrtka Miele.
- ▶ Samo uporabom originalnih zamjenskih dijelova Miele može jamčiti ispunjavanje sigurnosnih zahtjeva. Neispravni dijelovi moraju se zamijeniti isključivo originalnim Miele rezervnim dijelovima.
- ▶ Kod popravaka se aparat za kavu mora isključiti iz električne mreže.  
Aparat za kavu je isključen iz električne mreže samo ako je ispunjen jedan od sljedećih uvjeta:
  - mrežni utikač aparata za kavu je izvučen.  
Povlačite isključivo za utikač, a ne za strujni kabel.
  - isključeni su automatski osigurači u kućnoj električnoj instalaciji,
  - potpuno su odvrnuti rastalni osigurači u kućnoj električnoj instalaciji.
- ▶ Nikada ne otvarajte kućište aparata za kavu. Dodirivanjem dijelova pod naponom i preinakama na električnim ili mehaničkim dijelovima izlažete se opasnosti i možete uzrokovati smetnje u radu uređaja.

## Sigurnosne napomene i upozorenja

- Koristite isključivo originalnu Miele opremu. Ako se koriste drugi dijelovi, gube se prava koja proizlaze iz garancije, jamstva i/ili odgovornosti za proizvod.

### Pravilna uporaba

⚠️ Opasnost od opeklina na izlazima!

Tekućina koja izlazi i para jako su vruće.

Kad izlazi vruća tekućina ili para ispod izlaza nemojte stavljati dijelove tijela.

Ne dirajte vruće dijelove.

Sapnice mogu prskati vruću tekućinu ili paru. Vodite računa o tome da je središnji izlaz čist i pravilno montiran.

Voda koja se nalazi u posudi za sakupljanje tekućine također može biti jako vruća. Pažljivo ispraznjite posudu za sakupljanje tekućine.

- Kod vode koju koristite pazite na sljedeće

- Spremnik vode punite isključivo hladnom i svježom vodom. Topla ili vruća voda i druge tekućine mogu oštetiti aparat za kavu.
- Vodu mijenjajte svaki dan kako biste spriječili stvaranje klica.
- Ne koristite mineralnu vodu. Ona stvara jaki kamenac na aparatu za kavu čime se isti oštećuje.
- Ne upotrebljavajte vodu iz sustava za reverzibilnu osmozu. Uredaj bi se mogao oštetiti.

- Spremnik kave u zrnu punite isključivo prženom kavom u zrnu. U spremnik kave u zrnu ne stavljajte zrna kave obrađivana dodatnim tvarima ili mljevenu kavu.

- Spremnik kave u zrnu ne punite tekućinama.

- Nemojte koristiti sirovu kavu (zelena, ne pržena zrna kave) ili mješavinu kave koja sadrži sirovu kavu. Sirova zrna kave su jako tvrda i sadržavaju još određenu količinu vlažnosti. Mlinac aparata za kavu može se oštetiti već pri prvom mljevenju.

## Sigurnosne napomene i upozorenja

---

- ▶ Aparat za kavu ne punite zrnima kave koja su obrađivana sa šećerom, karamelom ili drugim, kao ni tekućinama koje sadržavaju šećer. Šećer uništava uređaj.
- ▶ Otvor za mljevenu kavu napunite isključivo mljevenom kavom.
- ▶ Ne koristite karameliziranu mljevenu kavu. U njoj sadržan šećer se lijepi te će začepiti komoru aparata za kavu. Tableta za čišćenje komore neće ukloniti takvo začepljenje.
- ▶ Koristite isključivo mlijeko bez dodataka. Dodaci sa šećerom slijepi cjevčice za mlijeko.
- ▶ Ako upotrebljavate mlijeko životinjskog porijekla, koristite isključivo pasterizirano mlijeko.
- ▶ Ispod središnjeg izlaza ne stavlajte zapaljene mješavine alkohola. Plastični dijelovi aparata za kavu tako se mogu zapaliti i otopiti.
- ▶ U blizini aparata za kavu ne smije se paliti vatra i imati otvoreni plamen, poput primjerice upaljene svijeće. Otvoreni plamen može zahvatiti aparat za kavu i prouzrokovati požar.
- ▶ Pomoću aparata za kavu nemojte čistiti predmete.

### Čišćenje i održavanje

- ▶ Prije čišćenja aparat za kavu isključite iz električne mreže.
- ▶ Aparat za kavu i bocu za mlijeko očistite nakon uporabe, posebice prije prve uporabe (pogledajte poglavlje "Čišćenje i održavanje").
- ▶ Pazite da pažljivo i redovito čistite dijelove koji provode mlijeko. Mlijeko sadrži klice, koje se umnožavaju uslijed neadekvatnog čišćenja.
- ▶ Za čišćenje ne koristite parni čistač. Para može doprijeti do dijelova pod naponom i uzrokovati kratki spoj.
- ▶ Aparat za kavu redovito čistite od kamenca ovisno o tvrdoći vode. Ako koristite vodu koja sadrži više kamenca s aparata češće uklanjajte kamenac. Miele ne jamči za štetu prouzrokovanoj nedovoljnim uklanjanjem kamenca, za pogrešno sredstvo za uklanjanje kamenca ili neprikladnu koncentraciju.
- ▶ S tabletama za čišćenje redovito uklanjajte masnoću iz komore. Komora se može začepiti ovisno o udjelu masnoća u korištenoj vrsti kave.
- ▶ Talog espressa/kave zbrinjava se u biološkom otpadu ili kompostu, a ne u odvodu sudopera. Odvod se može začepiti.

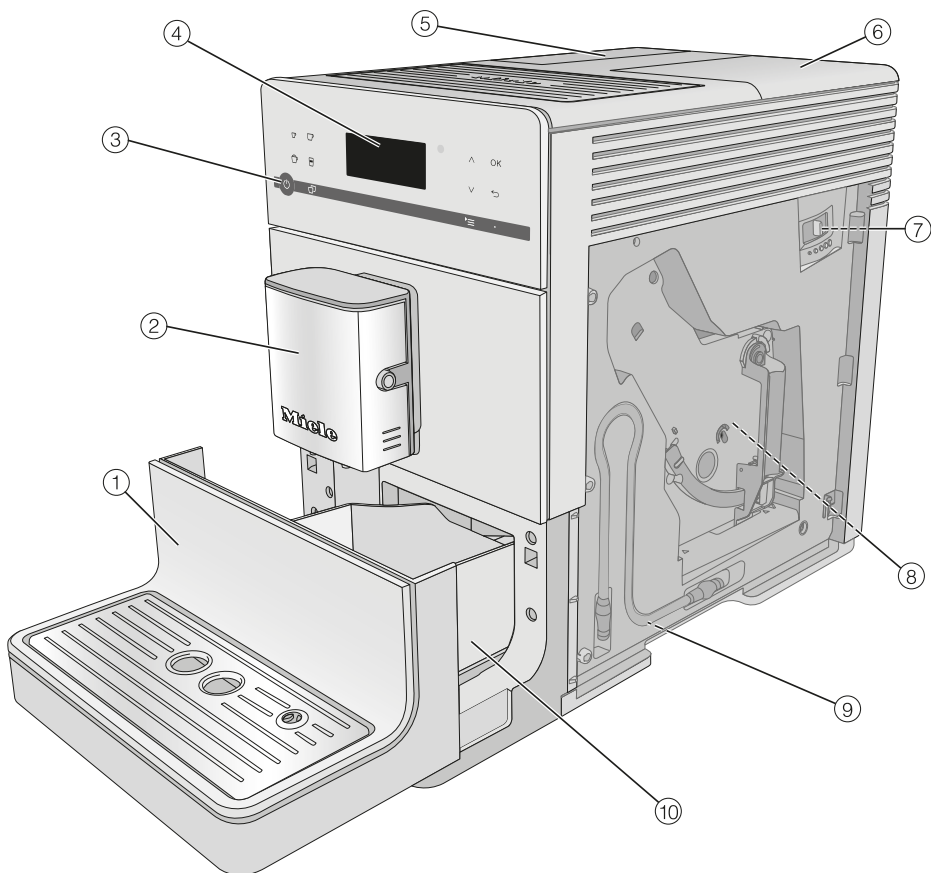
## **Sigurnosne napomene i upozorenja**

---

### **Za uređaje s površinom od plemenitog čelika vrijedi sljedeće:**

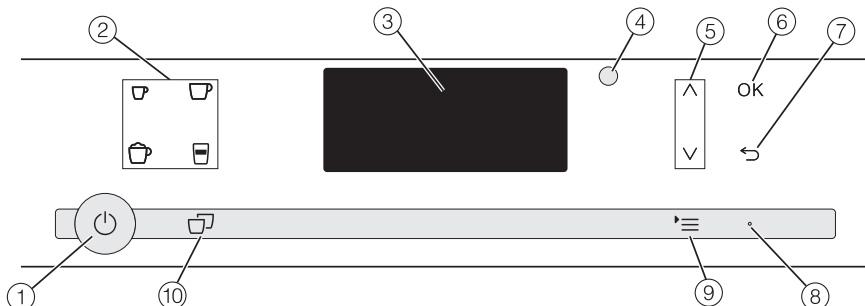
- ▶ Na površine od plemenitog čelika ne lijepite poruke, prozirnu ljepljivu traku, zaštitnu ljepljivu traku ili bilo kakva druga ljepljiva sredstva. Plemenita površina oštetiti će se ljepljivim sredstvom i izgubiti svoja svojstva kao zaštita od prljavštine.
- ▶ Površina od plemenitog čelika osjetljiva je na ogrebotine. Čak i magneti mogu ostaviti tragove.

## Opis uređaja



- ① Donja maska i lim za sakupljanje tekućine
- ② Središnji izlaz s cappuccinatorom i izlazom vruće vode
- ③ Tipka za uključivanje i isključivanje 
- ④ Upravljački elementi i indikatori
- ⑤ Spremnik za vodu
- ⑥ Spremnik kave u zrnu i otvor za mlijenu kavu
- ⑦ Podešavanje stupnja mljevenja (iza vrata uređaja)
- ⑧ Komora (iza vrata uređaja)
- ⑨ Mjesto postavljanja mlijecnih vodova (iza vrata uređaja)
- ⑩ Podložak za sakupljanje tekućine s poklopcom i posudom za talog

# Upravljački elementi i indikatori



- ① **Tipka za uključivanje i isključivanje** ⏪  
Uključivanje i isključivanje aparata za kavu

- ② **Tipke za napitke**  
Priprema espresso ☕, kave ☕, cappuccina ☕ ili latte macchiata ☕

- ③ **Zaslon**  
Informacije o trenutnim akcijama ili statusu

- ④ **Optičko sučelje**  
(samo za Miele servis)

- ⑤ **Tipke sa strelicama** ^ v  
Prikaz drugih akcija na zaslonu, označavanje odabranog

- ⑥ **OK**  
Potvrda poruke na zaslonu i pohrana postavki

- ⑦ **"Natrag"** ←  
Da biste se vratili na prvu prethodnu stavku izbornika, potrebno je prekiniti neželjene akcije

- ⑧ **LED**  
Svijetli lagano pulsirajući, kada je uređaj uključen, ali se zaslon nalazi u načinu rada štednje energije

- ⑨ **Izbornici** ≡  
Drugi napitci  
Profil\*  
Održavanje  
Parametri  
Postavke └

- ⑩ **Dva napitka** ☕  
Priprema dvije porcije napitka

\* CM5400, CM5500

Ove proizvode i drugi pribor možete na-ručiti putem Miele internet trgovine, Miele servisu ili u Miele specijaliziranim prodavaonicama.

## Priloženi pribor

- **Početni set "Održavanje Miele uređaja"**

Ovisno o modelu isporučuju se raz- ličita sredstva za čišćenje, primjerice Miele tablete za uklanjanje kamenca.

- **Četkica**

za čišćenje cjevčice za mlijeko

## Dodatni pribor

Miele u svom assortimanu proizvoda ima cijeli niz pomoćnog pribora te sredstva za čišćenje i održavanje, koji su us- klađeni s Vašim aparatom za kavu.

- **Višenamjenska krpa od mikrovla- kana**

za uklanjanje otiska prstiju i blagih zaprljanja

- **Sredstvo za čišćenje mliječnih vo- dova**

za čišćenje sustava za mlijeko

- **Tablete za čišćenje**

za uklanjanje masnoće s komore

- **Tablete za uklanjanje kamenca**

za uklanjanje kamenca s cjevčica za vodu

- **Boca za mlijeko od plemenitog čelika MB-CM**

dulje čuva mlijeko hladnim  
(zapremina 0,5 l)

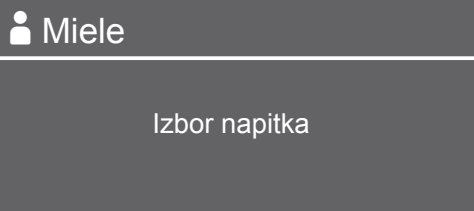
# Princip rukovanja

---

Aparatom za kavu upravlja se preko senzorskih tipki koje dodirujete prstom.

Pri svakom dodiru senzorske tipke oglašava se zvučni signal. Jačinu zvuka tipki možete prilagoditi ili zvuk tipki možete isključiti (pogledajte "Postavke – Glasnoća").

Nalazite se u glavnom izborniku napitaka, kada se na zaslonu pojavi sljedeće:



Kako biste pripremili napitak, dodirnite neku od tipki za napitak.

Dodirnite '≡', kako bi pozvali izbornik Drugi napitci. Ovdje ćete pronaći npr. napitke Ristretto ili Caffè Latte.

## Pozivanje izbornika i navigacija kroz isti

Odgovarajuću tipku pritisnite kako biste pozvali izbornik. U pojedinom izborniku možete započeti postupak ili promijeniti postavku.

Klizač desno na zaslonu pokazuje da slijede daljnje opcije ili tekst. Možete ih pogledati s tipkama sa strelicom  $\wedge \vee$ .

Po kvačici  $\checkmark$  možete vidjeti koja je postavka trenutno odabrana.

Kada želite odabrati neku opciju dodirnite tipke sa strelicama  $\wedge \vee$ , dok se na svijetloj podlozi ne pojavi željena opcija.

Dodirnite tipku *OK* kako biste potvrdili izbor.

## Napuštanje razine izbornika ili prekidanje akcije

Kako biste napustili trenutnu razinu izbornika dodirnite  $\leftarrow$ .

## Prije prve uporabe

- Uklonite eventualne zaštitne folije i papir s napomenama.
- Lim za sakupljanje tekućine postavite u donju masku.
- Aparat za kavu stavite na ravnu površinu koja nije osjetljiva na vodu (pogledajte "Upute za postavljanje").

Prije no što aparat za kavu napunite vodom i zrnima kave temeljito ga operite (pogledajte poglavlje "Čišćenje i održavanje").

- Utaknite utikača aparata za kavu u utičnicu (vidi "Električni priključak").
- Izvadite posudu za vodu i napunite ju svježom, hladnom vodom. Pazite na oznaku "max." i ponovo umetnute posudu (pogledajte "Punjjenje spremnika za vodu").
- Skinite poklopac spremnika kave u zrnu, napunite ga prženim zrnima za kavu i vratite poklopac (pogledajte poglavlje "Punjjenje spremnika kave u zrnu").

## Prvo uključivanje

- Dodirnite tipku Uključivanje/Isključivanje .

Na zaslonu se na kratko pojavljuje poruka Miele - Willkommen.

- Dodirujte tipke sa strelicama   sve dok se na svjetloj podlozi ne pojavi željeni jezik. Pritisnite tipku OK.
- Odaberite zemlju i potom dodirnite OK.

Postavka je pohranjena.

Time je prva uporaba uspješno završena. Aparat za kavu se zagrijava i ispirje cjevcice. Voda za ispiranje izlazi iz središnjeg izlaza.

- Prije prve pripreme mlijeka isperite mlijecne vodove (pogledajte "Ispiranje mlijecnih vodova").

Imajte na umu da se potpuna aroma kave i karakteristična krema razvije tek nakon nekoliko pripremljenih kava.

Kod prvih napitaka od kave melju se veće količine kave u zrnu pa se stoga na poklopcu podloška za sakupljanje tekućine može naći višak mljevene kave.

# Tvrdoća vode

Tvrdoća vode izražava količinu kamenca otopljenog u vodi. Što je vrijednost veća, to je voda tvrđa. A što je voda tvrđa, to je češće potrebno uklanjati kamenac iz aparata za kavu.

Aparat za kavu mjeri iskorištenu količinu vode i pare. Ovisno o tome na koju je tvrdoću vode podešen, možete primiti više ili manje napitaka, prije no što se aparat mora očistiti od kamenca.

Aparat za kavu podesite na lokalnu tvrdoću vode, kako bi uređaj besprijeckorno funkcionirao i kako se ne bi oštetio. U određenom će se trenutku na zaslonu pojaviti nalog za pokretanje postupka uklanjanja kamenca.

Podatak o lokalnoj tvrdoći vode može Vam dati nadležna tvrtka za vodoopskrbu.

Tvornički je aparat podešen na stupanj tvrdoće vode 3.

Mogu se podesiti četiri stupnja tvrdoće vode:

<b>°dH</b>	<b>mmol/l</b>	<b>ppm (mg/l CaCO<sub>3</sub>)</b>	<b>Postavka*</b>
0 – 8,4	0 – 1,5	0 – 150	Meka 1
8,4 – 14	1,5 – 2,5	150 – 250	Srednje tvrda 2
14 – 21	2,5 – 3,7	250 – 375	Tvrda 3
> 21	> 3,7	> 375	Vrlo tvrda 4

\* Stupnjevi tvrdoće vode prikazani na zaslonu možda odstupaju od lokalnih. Kako biste aparat za kavu podesili na Vašu postojeću tvrdoću vode **obavezno** se orijentirajte prema vrijednostima navedenim u tablici.

## Podešavanje tvrdoće vode

- Dodirnite .
- Pomoću strelica   odaberite izbornik Postavke  i potvrdite s *OK*.
- Odaberite Tvrdoća vode i dodirnite tipku *OK*.
- Odaberite stupanj tvrdoće i pritisnite *OK*.

Postavka je pohranjena.

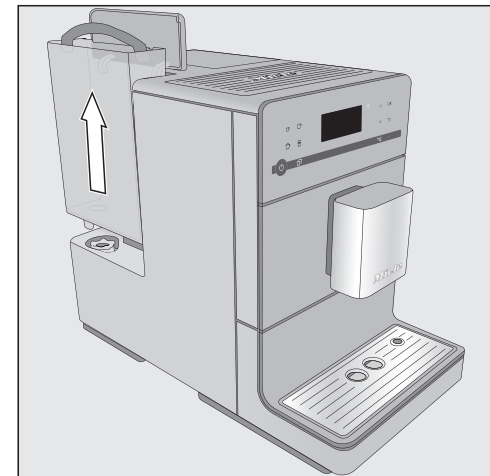
## Punjjenje spremnika za vodu

 Vodu mijenjajte **svaki dan** kako biste sprječili stvaranje klica.

Spremnik za vodu napunite isključivo svježom, hladnom vodom.

Vruća ili topla voda kao i druge tekućine mogu oštetiti aparat za kavu.

Spremnik za vodu nemojte puniti **mineralnom vodom**. Ona stvara jaki kamenac na aparatu za kavu čime se isti oštećuje.



- Otvorite poklopac na lijevoj strani aparata za kavu.
- Izvadite spremnik za vodu tako da ga podignite prema gore.
- Napunite hladnom pitkom vodom do oznake "maks." spremnika za vodu.
- Ponovno umetnite spremnik za vodu i zatvorite poklopac.

Vodite računa o tome da položaj ručice spremnika za vodu mora biti s desne strane kako bi se poklopac mogao dobro zatvoriti.

Ukoliko spremnik za vodu stoji povišen ili ukošen, provjerite položaj spremnika za vodu ili čistoću površine odlaganja. Voda može istjecati. Očistite površinu odlaganja spremnika za vodu.

## Punjjenje spremnika kave u zrnu

Kavu ili espresso možete pripremiti od prženih zrna kave, koja aparat za kavu svježe melje za svaki napitak. Za to spremnik kave u zrnu napunite kavom u zrnu.

Kavu alternativno možete pripremiti od već mljevene kave (vidi "Priprema napitaka od mljevene kave").

### Oprez! Oštećenje mlincia!

Spremnik kave u zrnu punite isključivo prženom kavom u zrnu. Spremnik kave u zrnu ne punite mljevenom kavom.

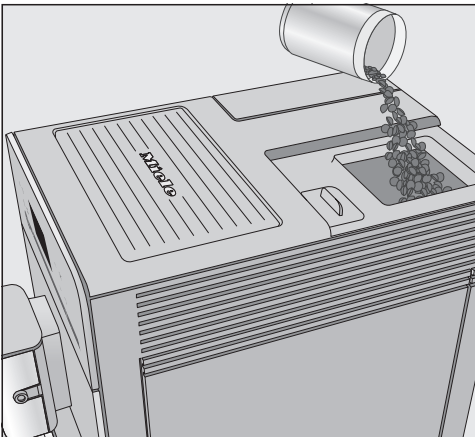
Spremnik kave u zrnu ne punite tekućinama.

### Oprez! Šećer uništava aparat za kavu.

Spremnik kave u zrnu ne punite šećerom, karamelom ili na neki drugi način tretiranom kavom u zrnu, kao ni tekućinom koja sadržava šećer.

Nemojte koristiti sirovu kavu (zelena, ne pržena zrna kave) ili mješavinu kave koja sadrži sirovu kavu. Sirova zrna kave su jako tvrda i sadržavaju još određenu količinu vlažnosti. Milinac aparata za kavu može se oštetiti već pri prvom mljevenju.

**Savjet:** Sirovu kavu možete samljeti u mlincu za orahe ili sjemenke. Takvi uređaji za mljevenje obično imaju rotirajući nož od nehrđajućeg čelika. Mljevenu sirovu kavu potom u **porcijama** stavite u posudu za mljevenu kavu te pripremite željeni napitak od kave (pogledajte "Priprema napitaka od mljevene kave")



- Skinite poklopac spremnika kave u zrnu.
- Spremnik kave u zrnu napunite kavom.
- Ponovno postavite poklopac.

## Uključite aparat za kavu

- Dodirnite tipku Uključivanje/isključivanje ⓧ.

Uredaj se zagrijava i ispire vodove. Iz središnjeg izlaza izlazi vruća voda.

Kada se na zaslonu pojavi Izbor napitka, možete pripremati napitke.

Ako je aparat za kavu već postigao radnu temperaturu, cjevčice se nakon uključivanja ne ispiru.

Ako niste pritisnuli niti jednu tipku ili se ne provodi program održavanja, zaslon će se isključiti nakon oko 7 minuta, kako bi se uštedjela energija.

LED indikator s desne strane pulsirajući svijetli dokle god je aparat za kavu uključen.

- Kako biste aktivirali aparat za kavu i ponovno pripremali napitke dodirnite neku od senzorskih tipki.

## Isključivanje aparat za kavu

- Dodirnite tipku Uključivanje/isključivanje ⓧ.

Nakon što je pripremljen napitak od kave, aparat za kavu ispire cjevčice prije no što se isključi.

Ako ste pripremali napitak s mlijekom na zaslonu se prikazuje Cijevčicu za mlijeko umetnute u lim za sakupljanje tekućine.

- Kada ste umetnuli cjevčicu za mlijeko u lim za sakupljanje tekućine, dodirnite OK.

Ukoliko se mlijeci vodovi prije isključivanja nisu isprali, to je potrebno napraviti kod sljedećeg uključivanja.

## Kod duže odsutnosti

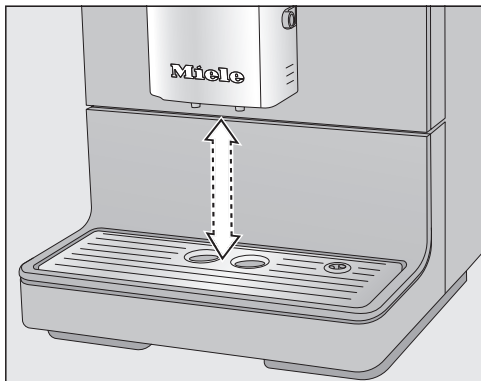
Prije no što aparat za kavu ne koristite duže vrijeme, primjerice tijekom godišnjeg odmora:

- Ispraznите podložak za sakupljanje tekućine, posudu za talog i spremnik za vodu.
- Temeljito očistite sve dijelove, i komoru.
- Kako biste aparat za kavu isključili iz električne mreže po potrebi izvucite utikač.

## Podešavanje visine središnjeg izlaza

---

Središnji izlaz možete podesiti na visinu korištene šalice ili čaše. Tako se kava ili espresso sporije hlađe, a pjena ostaje duže sačuvana.



- Središnji izlaz povucite prema dolje do ruba posude.  
Ili središnji izlaz gurnite prema gore, dok željena šalica ne stane ispod.

Od sljedećih specijaliteta od kave bez mlijeka možete odabrat:

- **Ristretto** ☐ je koncentrirani, jaki espresso. Jednaka količina mljevene kave kao i za espresso priprema se s jako malo vode.
  - **Espresso** ☐ je jaka, aromatična kava s gustom, smeđom pjenom – kremon.
- Za pripremu espressa molimo koristite zrna kave pržena za espresso.
- **Kava** ☐ se od espressa razlikuje većom količinom vode i drugačijim prženjem zrna kave.  
Za pripremu kave molimo koristite odgovarajuće prženu kavu u zrnu.
  - **Duga kava** je kava s puno više vode.

**⚠️ Opasnost od opeklina i vruće pare na izlazima!**

Tekućina koja izlazi i para tako su vruće.

Kad izlazi vruća tekućina ili para ispod izlaza nemojte stavlјati dijelove tijela.

Ne dirajte vruće dijelove.

## Priprema napitka od kave



- Stavite šalicu ispod središnjeg izlaza.
- Odaberite napitak:
  - Espresso ☐
  - Kava ☐
  - U Drugi napitci pod ≡:
    - Ristretto ili duga kava

Priprema počinje.

Kod prvog korištenja prva dva napitka od kave bacite, kako bi se iz sustava za kuhanje uklonili svi ostaci kave korišteni za provjeru rada.

# Priprema napitaka

## Prekid pripreme

- Kako bi prekinuli pripremu, dodirnite ponovno tipku za pripremu napitaka ili  za napitke pod Drugi napitci.

Aparat za kavu prekida pripremu.

**Savjet:** Čim se na zaslonu prikaže Stop, pripremu napitka možete prekinuti i s OK.

Kod pripreme **specijaliteta od kave s mlijekom** ili **dvije porcije istog napitka** možete prekinuti pripremu pojedinih napitaka, ako pritisnete OK.

## Dva napitka

Istovremeno možete pripremiti dvije porcije u jednoj šalici ili u dvije šalice.



- Postavite po jednu šalicu ispod svakog voda za izlaz napitaka kako bi se istovremeno punile dvije šalice.
- Dodirnite .
- Odaberite napitak.

Iz središnjeg izlaza istječu dvije porcije napitka.

Ako neko vrijeme ne dodirnete tipku za pripremu napitka poništava se mogućnost izbora "Dvije porcije" .

## Posuda za kavu: priprema više šalica kave jedne za drugom

Funkcijom Posuda za kavu možete automatski pripremiti više šalica kave jednu za drugom (maks. 0.75 l), kako biste primjerice napunili posudu za kavu. Možete pripremati do šest šalica.

Funkciju Posuda za kavu možete koristiti dva puta uzastopce. Poslije toga aparat za kavu treba ostaviti da se ohladi oko jedan sat, kako se uređaj ne bi oštetio.

- Stavite posudu odgovarajuće veličine ispod središnjeg izlaza.
- Dodirnite  $\text{'}\equiv$ .
- Odaberite Drugi napitci.
- Dodirnite tipku sa strelicom  $\wedge$  sve dok oznaka Posuda za kavu ne postane svijetla.  
Pritisnite tipku OK.
- Dodirujte tipku sa strelicom  $\wedge\vee$  sve dok se ne označi željeni broj šalica (3 do 6). Pritisnite tipku OK.
- Slijedite upute prikazane na zaslonu.

Svaka porcija kave se pojedinačno usitnjava, kuha i ulijeva. Na zaslonu se prikazuje tijek.

## Prekid funkcije Posuda za kavu

- Dodirnite  $\text{'}\equiv$ .

Prekinuta je priprema Posuda za kavu.

## Napitci od mljevene kave

Za pripremu napitaka od kave, od već mljevenih zrna kave, mljevenu kavu stavite u otvor za mljevenu kavu.

Tako možete pripremiti npr. bez kofeinsku kavu, iako se u spremniku kave u zrnu nalazi kava u zrnu s kofeinom.

S mljevenom kavom možete uvijek pripremiti samo **jednu** porciju kave ili espresso.

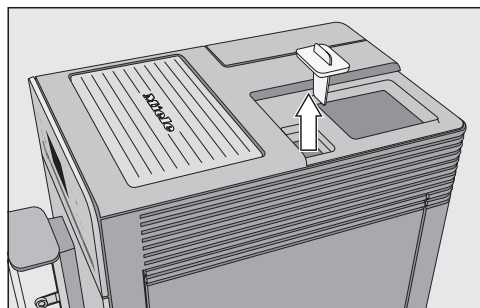
U otvor za mljevenu kavu stavite **maksimalno 12 g** kave. Ako otvor za mljevenu kavu napunite s previše kave, jedinica za kuhanje ne može stisnuti mljevenu kavu.

## Punjene mljevene kave

Aparat za kavu koristi svu mljevenu kavu kojom ste napunili otvor, za slijedeću pripremu kave.

- Dodirnite  $\text{'}\equiv$  i odaberite Drugi napitci.
- Pomoću strelica  $\wedge\vee$  odaberite Mljevena kava i potvrdite s OK.

Na zaslonu se prikazuje Dodajte mljevenu kavu i odaberite napitak.



- Prvo skinite poklopac spremnika za kavu i zatim zatvarač otvora za mljevenu kavu.

U otvor za mljevenu kavu stavite **maks. 12 g** kave.

- Napunite otvor za mljevenu kavu mljevenom kavom i zatvorite ga.

## Priprema napitaka

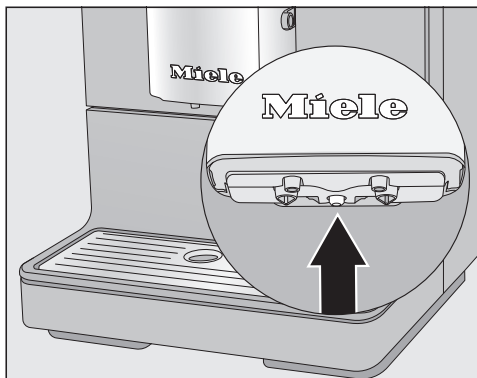
- Ponovno postavite poklopac spremnika za kavu.
- Stavite šalicu ispod središnjeg izlaza.
- Odaberite napitak.

Priprema se napitak od kave.

### Priprema vruće vode (CM5400, CM5500)

**⚠️** Oprez! Opasnost od opeklina i vruće pare na središnjem izlazu za istjecanje! Voda koja izlazi je jako vruća.

Vodite računa o tome da vruća voda koja se priprema nije dovoljno vruća za pripremu crnog čaja.



- Stavite odgovarajuću šalicu na sredinu ispod središnjeg izlaza.
- Dodirnite **☰** i odaberite Drugi napitci.
- Odaberite Vruća voda i dodirnite tipku **OK**.

Vruća voda izlazi u šalicu ispod središnjeg izlaza vruće vode.

- Dodirnite **OK**, kako bi prijevremeno prekinuli pripremu napitka.

### Priprema napitaka iz profila (CM5400, CM5500)

Napitke možete individualno prilagoditi svojem ukusu i pohraniti u profil.

Ako ste već podesili osobni profil (pogledajte poglavlje "Profili"), isti možete odabrati za pripremu vlastitih napitaka.

- Dodirnite  i odaberite Profil.
- Odaberite željeni profil i dodirnite tipku OK.

Naziv odabranog izbornika pojavljuje se gore na zaslonu.

Sada možete pripremiti svoj napitak.

## Priprema napitaka od kave

**⚠️ Oprez!** Opasnost od opeklina i vruće pare na središnjem izlazu za istjecanje! Tekućina koja izlazi i para jako su vruće.

Upotrebljavajte isključivo mlijeko bez dodataka. Većina dodataka sadrži šećer koji može slijepiti dijelove koji provode mlijeko. Može doći do oštećenja aparata za kavu.

U glavnom otvoru za istjecanje usisano se mlijeko grijе parom nakon faze usisavanja, a za mlječnu pjenu se dodatno pjeni zrakom.

Ako duže vrijeme niste pripremali mlijeko, prije pripreme prvog napitka isperite sustav za mlijeko. Na taj će se način iz vodova za mlijeko ukloniti eventualne klice.

Od sljedećih specijaliteta od kave s mlijekom možete odabrati:

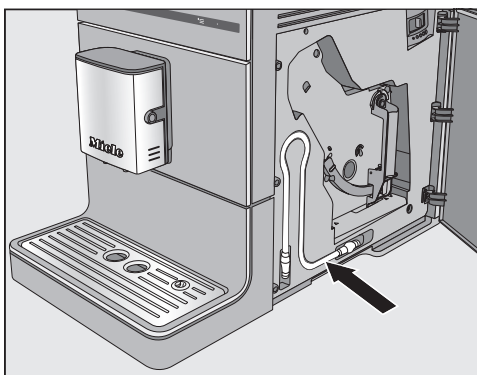
- **Cappuccino** ☕ se sastoji od dvije trećine mlječne pjene i jedne trećine espressa.
- **Latte macchiato** ☕ se sastoji od po jedne trećine vrućeg mlijeka, mlječne pjene i espressa.
- **Caffè Latte** ☕ se sastoji od vrućeg mlijeka i espressa.

Osim toga možete pripremati **vruće mlijeko i mlječnu pjenu**.

**Savjet:** Za savršenu konzistenciju mlječne pjene upotrebljavajte hladno kravljie mlijeko (< 10°C) s udjelom bjelančevina od minimalno tri posto.

Udio masnoće možete odabrati sukladno svojim željama. Mlječna će pjena od punomasnog mlijeka (min. 3,5 % mlječne masti) biti nešto kremastija.

### Korištenje mlijeka iz tetrapaka ili ostalih prodajnih ambalaža



Cjevčicu za mlijeko koja se može koristiti za mlijeko iz tetrapaka ili ostalih ambalaža možete pohraniti iza vrata aparata.



## Priprema napitaka s mlijekom

- Stavite odgovarajuću šalicu ispod središnjeg izlaza.
- Odaberite napitak:
  - Cappuccino ☐
  - Latte macchiato ☐
  - u Drugi napitci pod '≡: caffè latte, vruće mlijeko, mliječna pjena

Napitak se priprema.

- Postavite cjevčicu za mlijeko u prihvatom središnjem izlazu.
- Posudu s dovoljno mlijeka postavite pokraj aparata za kavu.
- Cjevčicu za mlijeko stavite u posudu. Pazite da je cjevčica za mlijeko potopljena dovoljno duboko u mlijeko.

**Savjet:** Miele boca za mlijeko od plemenitog čelika duže čuva hladno mlijeko, jer se dobra mliječna pjena može pripremiti samo s hladnim mlijekom (< 10 °C).

Miele bocu za mlijeko MB-CM možete kupiti u Miele internet trgovini, u Miele servisu ili u Miele specijaliziranoj trgovini.

## Stupanj finoće mljevenja kave

Ako je kava samljevena odgovarajućim stupnjem finoće, kava ili espresso ravnomjerno teku u šalicu i nastaje fina krema.

Idealna krema je boje lješnjaka.

Podešeni stupanj mljevenja djelotvoren je za sve napitke od kave.

Sljedeće karakteristike uputiti će Vas da se stupanj finoće mljevenja mora promjeniti.

Stupanj finoće mljevenja postavljen je **pregrubo** kad

- espresso ili kava jako brzo teče u šalici,
- je krema jako svijetla i rijetka.

Smanjite stupanj mljevenja kako bi zrna kave bila sitnije mljevena.

Stupanj finoće mljevenja postavljen je na **prefino** kad

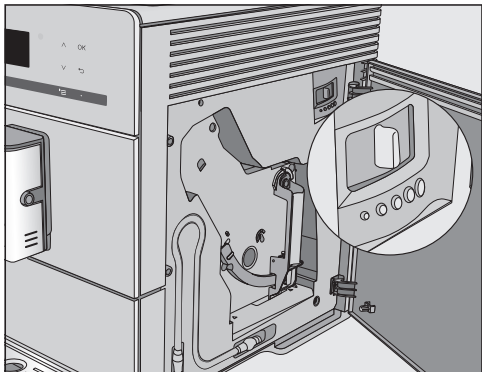
- espresso ili kava teče samo u kapljicama u šalici,
- je krema tamno smeđa.

Povećajte stupanj mljevenja kako bi zrna kave bila krupnije mljevena.

Kako ne biste oštetili mlinac za kavu pazite na sljedeće:

Stupanj finoće mljevenja podešavajte uvjek samo za jedan stupanj.

Ponovno meljite zrna kave kako biste stupanj finoće mljevenja postepeno dalje podešavali.



■ Ručicu za podešavanje finoće mljevenja pomaknite najviše za jedan stupanj ulijevo (sitno mljevenje) ili udesno (krupno mljevenje).

■ Zatvorite vrata uređaja.

■ Pripremite napitak.

Nakon toga možete ponovno podešavati stupanj finoće mljevenja.

Promijenjeni stupanj finoće mljevenja kave djelotvoran je tek nakon druge pripreme kave.

- Otvorite vrata uređaja.

# Količina mljevene kave, temperatura oparivanja ili oparivanje

---

Individualno možete odrediti količinu mljevene kave, temperaturu oparivanja i oparivanje za svaki napitak od kave. Za to prvo odaberite napitak u izborniku Parametri te potom možete prilagoditi parametre napitaka.

- Dodirnite  $\equiv$  i odaberite Parametri.
- Odaberite napitak i dodirnite tipku OK.

Za ovaj se napitak prikazuju aktualne postavke vezane za količinu mljevene kave, temperaturu oparivanja i "oparivanje".

- Odaberite količinu mljevene kave, Temperatura oparivanja ili Oparivanje.
- Odaberite željenu postavku i pritisnite tipku OK.

Postavka je pohranjena.

## Količina mljevene kave

Aparat za kavu može samljeti i opariti 6-14 g kave u zrnu po šalici. Što se više mljevene kave opari to je napitak od kave jači.

Po sljedećim čete karakteristikama opaziti ukoliko je potrebno promijeniti količinu mljevene kave:

Količina mljevene kave je **premala** kad

- espresso ili kava jako brzo teče u šalicu,
- krema je jako svijetla i rijetka,
- espresso ili kava imaju slab okus.

Povećajte količinu mljevene kave kako biste oparili više kave.

Količina mljevene kave je **prevelika** kad

- espresso ili kava teče samo u kapljicama u šalicu,
- krema je tamno smeđa,
- espresso ili kava imaju gorak okus.

Smanjite količinu mljevene kave kako biste oparili manje kave.

**Savjet:** Ako Vam je napitak od kave prejak ili gorak, probajte neku drugu sortu kave.

## Temperatura oparivanja

Idealna temperatura oparivanja ovisi o

- korištenoj vrsti kave,
- o tome pripremate li espresso ili kavu, te
- o lokalnom tlaku zraka.

**Savjet:** Ne podnosi svaka kava visoke temperature. Neke sorte reagiraju tako osjetljivo, da se poremeti količina i okus kave.

## Oparivanje mljevene kave

Ako je uključena funkcija oparivanja, kava se nakon mljevenja najprije miješa s malo vruće vode. Nakon kratkog vremena ostala količina vode se propušta kroz mljevenu kavu. Na taj se način bolje otpušta aroma kave.

Možete podesiti kratko ili dugo oparivanje ili isključiti funkciju.

Tvornički je "Oparivanje" uključeno.

# Količina napitka

Okus napitka od kave osim o vrsti kave bitno ovisi i o količini vode.

Količinu vode možete prilagoditi veličini Vaše šalice za napitke od kave ili vruću vodu te istu uskladiti s korištenom vrs-tom kave. Pritom se ne mijenja količina mljevene kave.

I za specijalitete od kave s mlijekom, uz količine espressa i kave možete prilago-diti i udio mlijeka i mliječne pjene. Ujed-no možete odrediti veličine porcija za vruće mlijeko i mliječnu pjenu.

Za svaki napitak možete programirati maksimalnu moguću količinu. Kad je postignuta maksimalna moguća količi-na, priprema se prekida. Potom se po-hranjuje maksimalna moguća količina za taj napitak.

Ako se tokom pripreme isprazni sp-remnik za vodu, aparat za kavu preki-da programiranje količine. Količina na-pitka se **ne** pohranjuje.

Postoje dvije mogućnosti za pokretanje programiranja količine:

- tipkom za napitak, kada pripremate napitak od kave, ili
- kada pozovete Količina napitka u izbor-niku Parametri.

**CM5400, CM5500:** Izmijenjena količina napitka uvijek se pohranjuje u aktual-nom profilu. Naziv aktualnog izbornika prikazan je gore lijevo na zaslonu.

## Prekid programiranja količine

- Ponovno dodirnite tipku za pripremu napitka ili  za napitke od Drugi napit-ci.

## Promjena količine napitka kod pripreme napitaka

Količinu napitka espresso , kava , cappuccino  i latte macchiato  možete prilagoditi i pohraniti izravno ti-jekom pripreme.

- Stavite šalicu ispod središnjeg izlaza.
- Dodirnite senzorsku tipku za željeni napitak dok se na zaslonu ne prikaže Izmjena.

Kada je pokrenuto programiranje iz-bornika, oglašava se zvučni signal.  
(Kako bi to bilo moguće, potrebno je uključiti zvučne signale - vidi "Jačina zvuka".)

Željeni se napitak priprema i na zaslonu se prikazuje Pohraniti.

- Kada je šalica puna onoliko koliko želite, dodirnite tipku OK.

Ako želite promijeniti količinu napitka za specijalitet od kave s mlijekom, tijekom pripreme se jedan za drugim pohranjuju sastojci napitka.

- Ako količina pojedinog sastojka odgovara Vašem ukusu, dodirnite tip-ku OK.

Od sada će se za ovaj napitak pripre-mati programirani sastav i količina na-pitka.

### Izmjena količine napitka u izborniku Parametri

Samo kroz izbornik "Parametri" možete promijeniti količinu napitka za **dugu kavu, caffè latte, vruće mlijeko i mječnu pjenu.**

- Stavite odgovarajuću šalicu ispod središnjeg izlaza.
- Dodirnite  $\equiv$  i odaberite Parametri.
- Odaberite željeni napitak.
- Odaberite Količina napitka i pritisnite OK.

Od sada je postupak isti kao i kod programiranja količine kod pripreme napitka.

# Profili

(CM5400, CM5500)

Ako aparat za kavu koristite s drugim osobama te imate različite ukuse i želje, uz Miele profil možete podesiti dva individualna profila.

U svakom profilu možete individualno podesiti postavke za napitke od kave (količinu napitka, količinu mljevene kave, temperaturu oparivanja i oparivanje).

Naziv aktualnog izbornika prikazan je gore lijevo na zaslonu.

## Pozivanje profila

- Dodirnite  $\equiv$  i odaberite Profil.

Sada možete izraditi profil.

Ako ste već uz Miele profil odredili dodatni profil, imate sljedeće opcije:

- **Izbor profila** među profilima koji su već izrađeni.
- **Prebacivanje profila**, kako biste odredili da li da se aparat za kavu uvek automatski vraća na Miele profil ili da se zadrži posljednje odabrani profil.
- **Izmjena naziva**, ako želite promijeniti naziv pojedinog profila.
- **Brisanje profila**, ako želite izbrisati profil.

Dodirom na  $\leftarrow$  doći ćete na prvu sljedeću stavku izbornika. Kada dodirnete  $\equiv$  dosjet ćete u izbornik s napitcima.

## Izrada profila

- Pomoću strelicu  $\wedge \vee$  odaberite Izrada profila i potvrdite s OK.

Na zaslonu se prikazuju slova koja možete odabratи strelicom. Strelicom također možete odabratи brojeve, te velika ili mala slova.

- Dodirnite strelicu  $\wedge \vee$  kako biste odabrali znak. Dodirnite tipku OK.

Znak se pojavljuje u gornjem retku.

- Ponovite postupak sve dok se željeni naziv ne prikaže u gornjem retku na zaslonu.

**Savjet:** Tipkom  $\leftarrow$  možete brisati posljednji uneseni znak.

**Kad ste upisali naziv profila i isti želite pohraniti,**

- pomoću strelice  $\wedge \vee$  označite kvačicu  $\checkmark$  i dodirnite OK.

## Ako svoj unos ne želite pohraniti

- dodirnite  $\leftarrow$  sve dok se ne izbrišu svi znakovi i na zaslonu se ne prikaže prethodni izbornik.

Posljednje izrađen profil odabran je kao aktualan profil.

## Izbor profila

Ovaj je odabir moguć samo ako je već uz Miele standardni profil izrađen još neki profil.

- Pomoću strelica  $\wedge \vee$  odaberite Odabrat i dodirnite tipku OK.
- Pomoću strelica  $\wedge \vee$  odaberite profil i dodirnite tipku OK.

Naziv aktualnog izbornika prikazan je gore lijevo na zaslonu.

## Prebacivanje profila

Aparat za kavu možete podesiti tako da se nakon svakog pripremljenog napitka automatski vraća na Miele profil, da je prilikom uključivanja uvijek aktivan Miele profil ili da se zadrži posljednji podešeni profil.

- Odaberite Promjeniti profil i dodirnite tipku OK.

Sada imate sljedeće mogućnosti:

- Ručno: Odabran profil ostaje sve dok ne odaberete neki drugi profil.
- Nakon pripreme: Nakon svake pripreme napitka aparat će automatski odabrati Miele profil.
- Prilikom uključivanja: Aparat će nakon svakog uključivanja automatski odabrati Miele profil, neovisno o tome koji je profil bio odabran prije njegovog posljednjeg isključivanja.
- Odaberite željenu opciju i pritisnite OK.

## Izmjena naziva

Ovaj je odabir moguć samo ako je već uz Miele standardni profil izrađen još neki profil.

- Pomoću strelica  $\wedge \vee$  odaberite Izmjena naziva i potvrdite s OK.
- Sada postupite kao i kod izrade profila:
  - Za brisanje znaka odaberite  $\leftarrow$ ,
  - za unos novog znaka označite dotični znak i potvrdite s OK,
  - za pohranu izmijenjenog naziva odaberite  $\checkmark$  i pohranite s OK.

## Brisanje profila

Ovaj je odabir moguć samo ako je već uz Miele standardni profil izrađen još neki profil.

- Pomoću strelica  $\wedge \vee$  odaberite Brisanje profila i potvrdite s OK.
- Odaberite profil koji želite obrisati.
- Odaberite Da i potom pritisnite OK.

Profil je obrisan.

## Postavke

---

### Pozivanje izbornika "Postavke"

- Dodirnite  $\equiv$ .
- Pomoću tipke sa strelicama odaberite  $\wedge$  Postavke i potom dodirnite tipku OK.

Sada možete provjeriti ili promijeniti postavke.

Po kvačici ćete prepoznati  $\checkmark$  iza pojedinog unosa koja je postavka trenutno aktivirana.

Dodirom na  $\leftarrow$  doći ćete na prvu sljedeću stavku izbornika.

Dodirom na  $\equiv$  vratiti ćete se na Izbor napitka.

### Promjena i pohrana postavki

Prikazan je izbornik Postavke.

- Pomoću strelica  $\wedge \vee$  odaberite postavku, koju želite promijeniti. Pritisnite OK.
- Dodirujte tipke sa strelicama  $\wedge \vee$  sve dok se na svjetloj podlozi ne pojavi željena opcija. Pritisnite tipku OK.

Postavka je pohranjena.

## Pregled mogućih postavki

Tvorničke postavke za pojedinu točku izbornika označene su s \*.

Stavka izbornika	Moguće postavke
Jezik 	deutsch*, ostali jezici Zemlja
Tajmer	Isključenje nakon (00:30)*
Eco način rada	Uključen* / Isključen
Info	Broj napitaka – Svi napitci od kave / Ukupni broj priprema / Espresso / Kava / Cappuccino / Latte macchiato / Ristretto / Duga kava / Caffè Latte / Vruće mlijeko / Mliječna pjena / Vruća voda <b>(samo za CM5400, CM5500)</b> Broj priprema do – Uklanjanje kamenca / Čišćenje komore
Blokada uključivanja uređaja 	Uključen / Isključen*
Tvrdoća vode	Meka 1 Srednje tvrda 2 Tvrda 3* Jako tvrda 4
Svjetlina zaslona	Podešavanje svjetline
Glasnoća	Signalni tonovi Ton tipki
Prodajno mjesto	Prezentacija (Uključen / Isključen*)
Tvornička postavka	Ne resetirati Resetiranje

# Postavke

---

## Jezik

Možete odabratи svoj jezik i svoju državу za sve tekstove koji se prikazuju na zaslonu.

**Savjet:** Ako ste slučajno odabralи pogrešan jezik, stavku izbornika "Jezik" možete ponovno pronaći pomoću simbola .

## Tajmer: isključenje nakon

Ako niste pritisnuli niti jednu tipku ili niste pripremili napitak, aparat će se isključiti nakon 30 minuta, kako bi se uštedjela energija.

Prethodnu postavku možete promijeniti sa strelicama   te odabratи vrijeme između 15 minuta i 9 sati.

## Eco način rada

Eco način rada je modus uštede energije.

Kada je uključen eco način rada, aparat za kavu se zagrijava prije pripreme napitka. Priprema traje nešto duže.

Kada je Eco način rada isključen troši se znatno više energije. Aparat za kavu se zagrijava kod prve pripreme napitka nakon uključivanja. Uredaj potom ostaje zagrijan te se napitci mogu pripremati uz samo malo čekanja.

Na zaslonu se prikazuje poruka za promjenjenu potrošnju energije.

## Info (Prikaz informacija)

U stavci izbornika Info možete vidjeti broj pripremljenih porcija pojedinog napitka.

Uz to možete vidjeti je li moguće pripreneti više od 50 napitaka do slijedećeg uklanjanja kamenca ili sljedećeg uklanjanja masnoća iz komore (Broj priprema do).

**Savjet:** Da biste ponovno došli do prethodnog prikaza na zaslonu dodirnite OK.

## Blokiranje aparata za kavu (blokada uključivanja )

Aparat za kavu možete blokirati kako se neovlaštene osobe, npr. djeca, ne bi služile uređajem.

## Privremena deaktivacija blokade uključivanja

Dok se na zaslonu prikazuje poruka Za otključavanje pritisnite tipku OK 6 sekundi,  
■ tipku OK dodirnite 6 sekundi.

Čim isključite aparat za kavu, uređaj je ponovno blokiran.

## Tvrdoća vode

Informacije o tvrdoći vode naći ćete u poglavljiju "Tvrdoća vode".

## Svjetlina zaslona

Pomoću tipki sa strelicama   promijenite svjetlinu zaslona.

## Glasnoća

Glasnoću zvučnih signala i ton tipki možete podešiti pomoću tipki sa strelicama  .

**Savjet:** Kako biste isključili tonove dodirnite tipku sa strelicom  sve dok niti jedan segment više nije ispunjen i pojavi se poruka Isključeno.

## Tvornička postavka

Postavke aparata za kavu možete vratiti u početno stanje.

Ne poništava se broj napitaka i status aparata (broj priprema do uklanjanja kamena, ... čišćenje komore).

Postavke početnog stanja naći ćete u "Pregledu mogućih postavki".

Sljedeće postavke **ne** mogu se vratiti u početno stanje:

- Jezik
- Profili i njihovi napitci

## Prezentacija (prodajno mjesto)

Za uporabu u kućanstvu ta funkcija Vam nije potrebna.

Aparat za kavu se u trgovinama ili na sajmovima može predstaviti pomoću funkcije Prodajno mjesto. Uređaj je pritom osvijetljen, ali ne mogu se pripremati napitci niti se vršiti druge akcije.

Kada je prezentacija aktivirana aparat za kavu ne možete isključiti pritiskom na tipku za uključivanje/isključivanje .

# Čišćenje i održavanje

 Aparat za kavu redovito čistite kako biste spriječili stvaranje kamenca.

## Pregled intervala čišćenja

Preporučeni interval čišćenja	Što moram čistiti / održavati?
<b>Svakodnevno</b> (na kraju dana)	Spremnik za vodu Posuda za talog kave Podložak za sakupljanje tekućine i lim za sakupljanje tekućine
<b>1 x tjedno</b> (češće kod jakih zaprljanja)	Središnji izlaz za istjecanje s integriranim nastavkom cap-puccinatore Komoru Unutrašnjost ispod komore i posude za sakupljanje tekućine Kućište (osobito važno odmah nakon uklanjanja kamenca) Mlijecni vod
<b>1 x mjesечно</b>	Spremnik kave u zrnu i otvor za mljevenu kavu
<b>Nakon upozorenja</b>	Čišćenje komore (s 1 tabletom za čišćenje) Uklanjanje kamenca (s 1 tabletom za uklanjanje kamenca)

 Opasnost od opeklina o vruće dijelove ili vrućim tekućinama!

Neka se aparat za kavu ohladi prije no što ga čistite.

Pazite jer voda u limu za sakupljanje vode može biti jako vruća.

 Ne koristite parni čistač. Para može uzrokovati kratki spoj.

Redovito čišćenje aparata je iznimno bitno jer ostaci kave mogu brzo na sebe nakupiti pljesan. Ostaci mlijeka mogu se ukiseliti i začepiti cjevčice za mlijeko.

Sve su površine osjetljive na ogrebotine. U određenim okolnostima ogrebotine mogu uzrokovati pucanje staklenih površina. Sve površine mogu promijeniti boju ako dođu dodir s neprikladnim sredstvima za čišćenje. Površine koje su eventualno poprskane tijekom uklanjanja kamenca odmah obrišite!

## Kako biste izbjegli oštećivanje površina, za čišćenje nemojte upotrebljavati

- sredstva za čišćenje koja sadrže sođu, amonijak, kiseline ili klor,
- sredstva za čišćenje koja sadrže otapala,
- sredstva za uklanjanje kamenca,
- sredstva za čišćenje nehrđajućeg čelika,
- sredstva za čišćenje perilica za posuđe,
- sredstva za čišćenje stakla,
- sredstvo za čišćenje pećnice,
- sredstva za ribanje kao što su prašak, pasta i kamen za čišćenje,
- grube spužvice za ribanje kao što su primjerice spužvice za čišćenje lonača, četke ili korištene spužvice s ostacima sredstva za ribanje,
- gumice za uklanjanje prljavštine,
- oštре metalne strugalice.

# Čišćenje i održavanje

## Ručno pranje ili pranje u perilici posuđa

Vodite računa: Komora **nije** namijenjena za pranje u perilici posuđa.  
Komoru očistite isključivo ručno top-lom vodom **bez sredstva za pranje**.

Većina dijelova, koji **nisu** prikladni za pranje u perilici posuđa označeni su s piktogramom.



Dijelovi u nastavku čiste se **isključivo** ručno:

- Poklopac središnjeg izlaza od plemenitog čelika
- Komora
- Poklopac spremnika za kavu
- Donja maska

Sljedeći dijelovi **mogu se prati u perilici posuđa**:

Temperatura odabranog programa za pranje posuđa smije iznositi najviše 55°C!

U kontaktu s prirodnim proizvodima u boji, npr. mrkva, rajčica i ketchup, dijelovi od plastike mogu se u perilici obojati. Ova promjena boje ne utječe na stabilnost dijelova.

- Podložak za sakupljanje tekućine i poklopac
- Lim za sakupljanje tekućine
- Spremnik za talog kave
- Spremnik za vodu
- Središnji izlaz (bez poklopca od plemenitog čelika)

## Podložak za sakupljanje tekućine, posuda za talog i lim za sakupljanje tekućine

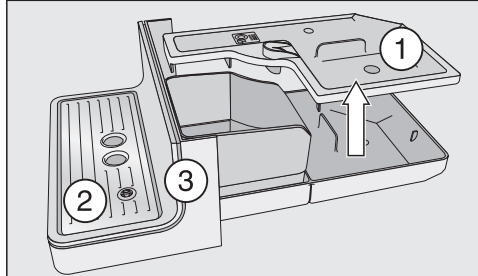
Podložak za sakupljanje tekućine i posudu za talog kave čistite **svaki dan**, kako biste izbjegli stvaranje mirisa i pljesni.

Posuda za talog kave nalazi se u podlošku za skupljanje vode. U posudi za talog kave često ostaje mala količina vode od ispiranja.

Aparat za kavu putem zaslona javlja kad su podložak za sakupljanje tekućine i/ili posuda za talog kave pune i kada se moraju isprazniti. Nakon toga ispraznjite podložak za sakupljanje tekućine i posudu za talog kave.

### Opatnost od opeklina!

Ako ste upravo isprali aparat za kavu, pričekajte neko vrijeme prije no što iz uređaja uzmete podložak za sakupljanje tekućine. Voda za ispiranje će iscuriti.



- Podložak za sakupljanje vode pažljivo povucite iz aparata za kavu. Skinite poklopac ①.
- Ispraznjite podložak za sakupljanje tekućine i posudu za talog.

- Uklonite lim za sakupljanje tekućine ② i donju masku ③.

- Očistite sve dijelove.

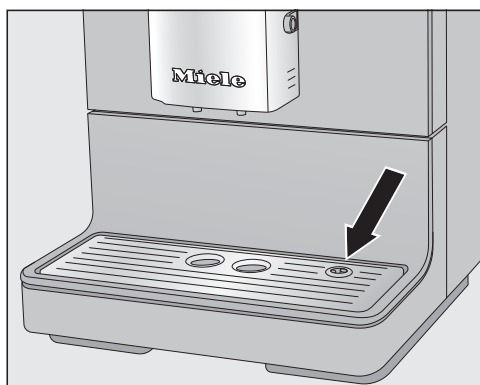
Donju masku očistite isključivo ručno s toploim vodom i malo sredstva za pranje.

Svi ostali dijelovi mogu se prati u perilici posuđa.

- Očistite prostor uređaja ispod podloška za sakupljanje tekućine.

- Ponovno sastavite sve dijelove i gurnite podložak za sakupljanje tekućine u aparat za kavu.

Pazite na to da podložak za sakupljanje tekućine gurnete do ruba u uređaj.



- Pripazite da je lim za sakupljanje tekućine pravilno umetnut (vidi sliku).
- Očistite područje ispod automata za kavu. Prilikom izvlačenja posude za sakupljanje tekućine može doći do razlijevanja vode pod aparat za kavu.

# Čišćenje i održavanje

## Čišćenje spremnika za vodu

Vodu mijenjajte svaki dan kako biste sprječili stvaranje klica.

Ventil, dno spremnika za vodu i površinu za odlaganje na aparatu za kavu održavajte čistim. Samo ćete tako moći ispravno umetnuti spremnik za vodu.

- Izvadite spremnik za vodu.
- Spremnik za vodu operite u perilici posuđa ili ručno s topлом vodom i malo sredstva za pranje posuđa. Osušite spremnik za vodu.
- Temeljito očistite i osušite površinu za odlaganje na aparatu za kavu, prije svega udubine.
- Ponovo umetnите spremnik za vodu.

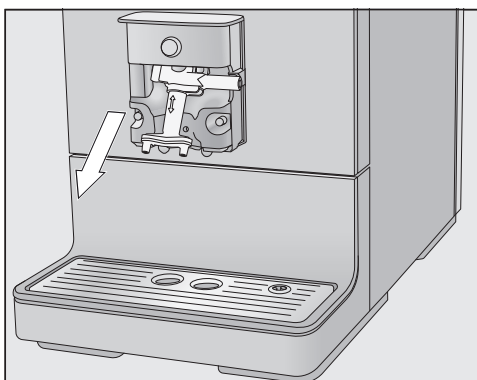
## Središnji izlaz za istjecanje s integriranim nastavkom cap-puccinatore

Poklopac središnjeg izlaza od nehrđajućeg čelika očistite **isključivo** ručno toplo vodom i sa malo sredstva za pranje.

Svi ostali dijelovi mogu se prati u perilici posuđa.

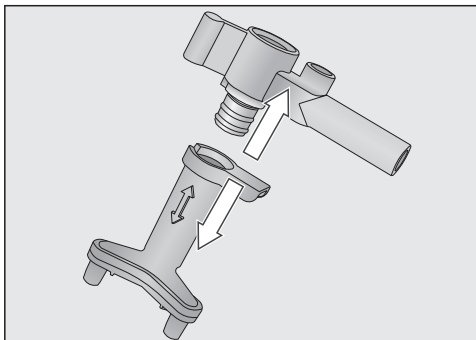


- Prema naprijed uklonite poklopac od plemenitog čelika.

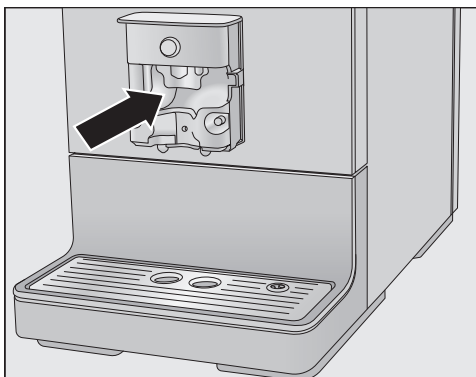


- Povucite nastavak središnjeg izlaza prema dolje.

## Čišćenje i održavanje



- Otpustite gornji dio s prihvatom za mlijecne vodove od odvodnih cijevi.
- Temeljito očistite sve dijelove.



- Površinu središnjeg izlaza i izlazne otvore za kavu očistite vlažnom spužvastom krpom.

Začepljene priključne dijelove mlijecnih vodova možete očistiti pod mlazom vode pomoću priložene četkice za čišćenje:

- Stavite četkicu za čišćenje u priključni dio. Pomičite četkicu unaprijed i unazad, sve dok ne uklonite sve ostatke mlijeka.

### Sastavljanje središnjeg izlaza

Jedinica središnjeg izlaza se lakše može sastaviti ako ste pojedine dijelove navlažili vodom.

- Dio za istjecanje ponovno sastavite.
- Gurnite dio za istjecanje u središnji izlaz. Čvrsto pritisnite kako bi se dio za istjecanje dobro pozicionirao bez mogućnosti pomicanja.
- Ponovno postavite poklopac od plamenitog čelika i po potrebi postavite mlijecni vod.

# Čišćenje i održavanje

## Mliječni vod

⚠️ Pazite da pažljivo i redovito čistite dijelove koji provode mlijeko. Mlijeko sadrži klice, koje se umnožavaju uslijed neadekvatnog čišćenja. Prljavi uređaj može ugroziti zdravlje.

Mliječni vod aparata za kavu potrebno je čistiti otprilike svakih 5 dana.

Postoje dvije mogućnosti čišćenja mliječnih vodova:

- Središnji izlaz s integriranim cappuccinatoreom možete skinuti, rastaviti i oprati u perilici posuđa ili ručno s topлом vodom i malo sredstva za pranje posuđa (pogledajte "Središnji izlaz s integriranim nastavkom cap-puccinatore").
- Ili sustav za mlijeko možete očistiti pomoću programa za održavanje Čišćenje mliječnih vodova i sredstvom za čišćenje mliječnih vodova (pogledajte "Programi za održavanje" – "Čišćenje mliječnih vodova").

**Savjet:** Mi Vam preporučujemo uz uobičajenu tjednu rutinu čišćenja, jednom mjesечно provesti temeljito čišćenje. Ukoliko primjerice jednom tjedno provodite ručno čišćenje, u tom slučaju je preporučeno jednom mjesечно provesti program njege Čišćenje mliječnih vodova. Uz ovu kombinaciju mliječni vodovi se optimalno čiste.

## Spremnik kave u zrnu i otvor za mljevenu kavu

⚠️ Opasnost od ozljeda na mlincu za kavu!

Prije čišćenja spremnika kave u zrnu izvucite utikač kako biste aparat za kavu odvojili od električne mreže.

Zrna kave sadrže masnoće i mogu se taložiti na stjenkama spremnika za kavu te na taj način utjecati na protok kave. U redovitim intervalima očistite spremnik za kavu s vlažnom krpom.

- Otvorite spremnik kave u zrnu.
- Ispraznite preostala zrna kave.
- Spremnik kave u zrnu očistite suhim, mekim ručnikom.

Spremnik kave u zrnu možete ponovno napuniti kavom.

Po potrebi očistite otvor za mljevenu kavu:

- Otvorite poklopac za mljevenu kavu i uklonite preostalu mljevenu kavu.

**Savjet:** Spremnik kave u zrnu i otvor mljevene kave usisajte usisavačem, kako biste uklonili ostatke kave.

## Čišćenje kućišta

Nečistoće na kućištu je najbolje odmah ukloniti. Površine se mogu obojiti ili promijeniti ako nečistoće duže djeluju na njih.

Pazite da voda ne dospije iza zaslona.

Sve su površine osjetljive na ogrebotine i mogu promijeniti boju ako dođu u dodir s neprikladnim sredstvima za čišćenje.

Površine koje su eventualno poprskane tijekom uklanjanja kamenca odmah obrišite!

- Isključite aparat za kavu.
- Očistite prednju stranu uređaja sa spužvicom, sredstvom za ručno pranje posuđa i topлом vodom. Na kraju osušite mekom krpom.

**Savjet:** Za čišćenje kućišta uređaja možete upotrijebiti i Miele krpnu od mikrovlakana.

## Programi za održavanje

Postoje sljedeći programi:

- Ispiranje uređaja
- Ispiranje mlječnih vodova
- Čišćenje mlječnih vodova
- Čišćenje komore
- Uklanjanje kamenca

Provode dotični program za održavanje, kad se za to prikaže poruka na zaslonu. Ostale informacije naći ćete na sljedećim stranicama.

### Pozivanje izbornika "Održavanje"

- Dodirnite .
  - Odaberite Održavanje i pritisnite OK.
- Sada možete odabrati program za njegu.

# Čišćenje i održavanje

## Ispiranje uređaja

Vodove aparata za kavu za vodu i kavu možete oprati i ručno.

Kada se pripremi napitak od kave, aparat za kavu se ispire prije isključivanja. Tako se uklanjuju eventualni ostaci kave.

- Dodirnite '≡.'
- Odaberite Održavanje i pritisnite OK.
- Odaberite Ispiranje uređaja i pritisnite OK.

Cjevčice se ispiru.

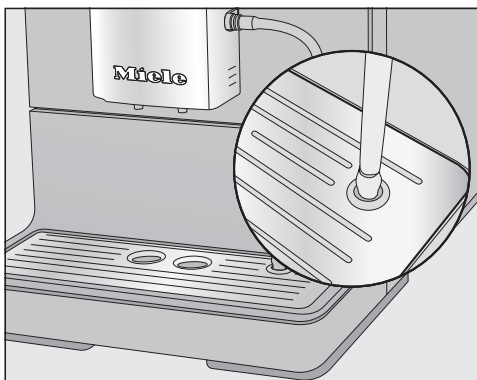
Možete biti upućeni na to da postavite cjevčicu za mlijeko u lim za sakupljanje tekućine.

## Ispiranje mliječnih vodova

Mliječni vodovi se mogu začepiti ostaci-ma mlijeka. Stoga se mliječni vodovi moraju redovito ispirati. Nakon pripreme napitka s mlijekom, najkasnije prilikom isključivanja, pojavit će se poruka da se cjevčica za mlijeko umetne u lim za sakupljanje tekućine.

Mliječni vod možete isprati i ručno.

- Dodirnite '≡.'
- Odaberite Održavanje i pritisnite OK.
- Odaberite Ispiranje mliječnih vodova i pritisnite OK.



- Cjevčicu za mlijeko umetnute u desni otvor lima za skupljanje tekućine, kada se tako od Vas traži.
- Pritisnite OK.

Mliječni vod se ispire.

## Čišćenje mliječnih vodova programom za održavanje mliječnih vodova

Za optimalne rezultate čišćenja preporučujemo Miele sredstvo za čišćenje mliječnih vodova. Prašak za čišćenje mliječnih vodova posebno je razvijen za primjenu na aparatima za kavu i sprječava nastanak posljedične štete.

Sredstvo za čišćenje mliječnih vodova možete kupiti u Miele internet trgovini, u Miele servisu ili u Miele specijaliziranoj trgovini.

Program za održavanje Čišćenje mliječnih vodova traje oko 5 minuta.

- Dodirnite '≡.'
- Odaberite Održavanje i pritisnite OK.

Postupak čišćenja ne može se prekinuti. Postupak se mora u cijelosti provesti.

- Odaberite Čišćenje mliječnih vodova i pritisnite OK.

Postupak započinje.

- Slijedite upute na zaslonu.

Na zaslonu se prikazuje Cijevčicu za mlijeko umetnите u sredstvo za čišćenje.

### Priprema otopine za čišćenje:

- Otopite prašak za čišćenje u posudi s 200 ml mlake vode. Promiješajte otopinu sa žlicom do trenutka dok se prašak u potpunosti ne otopi.

### Čišćenje:



- Postavite posudu pokraj aparata za kavu i uronite cjevčicu u otopinu za čišćenje. Pazite da je cjevčica za mlijeko potopljena dovoljno duboko u otopinu za čišćenje.
- Pritisnite OK.
- Slijedite daljnje upute na zaslonu.

Nakon ispiranja, postupak čišćenja je završen.

**Savjet:** Isperite moguće ostatke tekućine za čišćenje na mliječnim vodovima pod mlazom vode.

# Čišćenje i održavanje

## Čišćenje komore i unutrašnjosti aparata

Komora se može začepiti ovisno o udjelu masnoća u korištenoj vrsti kave. Za aromatične kofeinske napitke i bespriječno funkcioniranje aparata za kavu potrebno je redovito čistiti komoru od masnoća.

Za optimalno čišćenje preporučujemo Miele tablete za čišćenje. Tablete za čišćenje u svrhu uklanjanja masnoće s komore posebno su razvijene za Miele aparate za kavu i sprječavaju posljedične štete.

Tablete za čišćenje možete nabaviti u Miele internet trgovini, Miele servisu te u Miele specijaliziranoj prodavaonici.

Program za njegu "Čišćenje komore" traje oko 15 minuta.

Nakon pripreme 200 napitaka na zaslonu se javlja poruka Očistite komoru i unutrašnjost uređaja.

### ■ Poruku potvrdite dodirom na tipku OK.

Poruka se prikazuje u pravilnim razmacima. Kad se pripremi maksimalni mogući broj napitaka, aparat za kavu se blokira.

Aparat za kavu možete isključiti ako tada ne želite vršiti program njegе. Napitke možete pripremati tek nakon što je komora očišćena.

### Pokretanje "Čišćenja komore"

Potrebna vam je 1 tablet za čišćenje za uklanjanje masnoće s komore.

### ■ Dodirnite $\equiv$ .

### ■ Odaberite Održavanje i pritisnite OK.

### ■ Odaberite Čišćenje komore.

Postupak čišćenja ne može se prekinuti. Postupak se mora u cijelosti provesti.

### ■ Pritisnite OK.

Postupak započinje.

### ■ Slijedite upute na zaslonu.

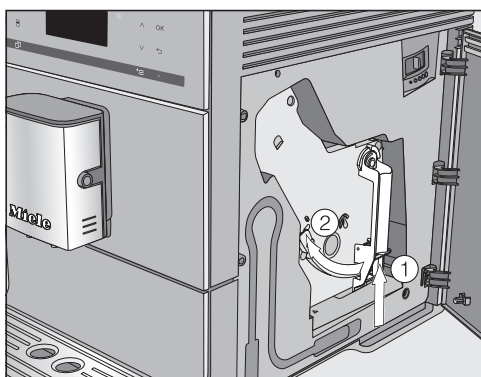
## Čišćenje komore i unutrašnjosti aparata

Komoru očistite isključivo **ručno** top-lom vodom **bez sredstva za pranje**. Pomični dijelovi komore su namašćeni. Sredstva za čišćenje mogu oštetiti komoru.

Komoru jednom tjedno izvadite i očistite pod tekućom vodom, za dobar okus kave i kako biste izbjegli stvaranje klica.

Na zaslonu se prikazuje Komoru za pripremu isperite ručno i očistite unutrašnjost uređaja.

### ■ Otvorite vrata uređaja.



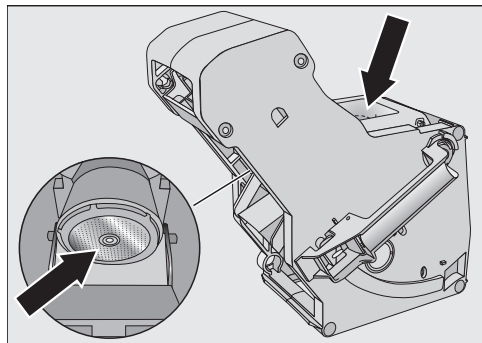
### ■ Pritisnite i držite tipku dolje na dršci komore ①, te pritom okrenite dršku ulijevo ②.

## Čišćenje i održavanje

- Komoru pažljivo izvucite iz aparata za kavu.

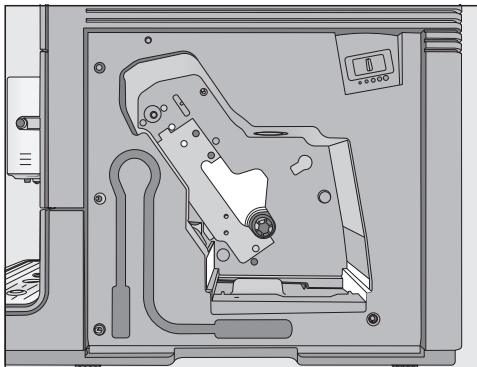
Kada ste komoru izvadili **ne mijenjajte položaj drške na komori.**

- Komoru očistite **ručno pod tekućom toploim vodom** bez sredstva za pranje.



- Ostatke kave oribajte sa sita (pogledajte strelice).
- Osušite lijevak kako mljevena kava prilikom sljedeće pripreme napitka ne bi ostala slijepljena u lijevku.

Redovito uklanjajte vlažne ostatke mljevene kave kako biste izbjegli stvaranje pljesni.

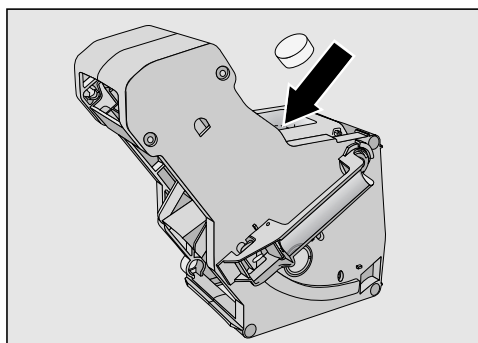


- Očistite unutrašnjost aparata za kavu. Pazite da pažljivo očistite dijelove koji su na slici prikazani svijetlo.

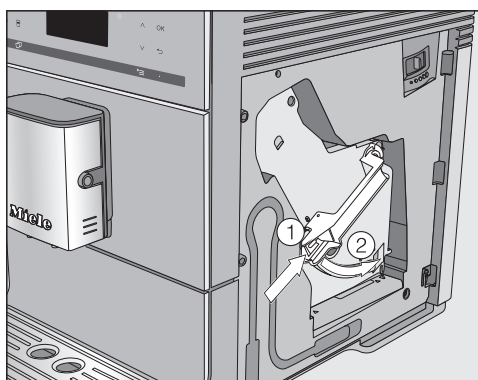
**Savjet:** Suhe ostatke mljevene kave uklonite pomoću usisavača.

# Čišćenje i održavanje

Na zaslonu se prikazuje: Umetnите komoru za pripremu s umetnutom tabletom. Zatvorite vrata.



- Tablet za čišćenje ubacite u komoru (strelica).
- Komoru s tabletom za čišćenje gurnite ravno u aparat za kavu.



- Pritisnite tipku dolje na dršci komore ① te pritom okrenite dršku udesno ②.
- Zatvorite vrata uređaja.
- Slijedite daljnje upute na zaslonu.

Nakon ispiranja, postupak čišćenja je završen.

## Čišćenje komore nakon upozorenja na naslonu

Nije moguća priprema napitaka i na zaslonu se prikazuje poruka Čišćenje komore.

Program njege se ne može prekinuti.  
Postupak se mora u cijelosti provesti.

- Pritisnite tipku OK.

Pokreće se program za njegu.

Pažnja! Oštećenja na osjetljivim površinama i prirodnim podnim površinama!

Prskanjem, sredstvo za uklanjanje kamenca može dospjeti na okolne površine.

Površine koje su eventualno poprskeane tijekom uklanjanja kamenca odmah obrišite.

Na aparatu za kavu se tokom korištenja stvara kamenac. Koliko se brzo kamenac stvara ovisi o tvrdoći korištene vode. Ostaci kamenca moraju se redovito uklanjati.

Uređaj Vas vodi kroz postupak uklanjanja kamenca. Na zaslonu se prikazuju različite poruke, npr. tražiti će se da ispraznите podložak za sakupljanje tekućine ili napunite spremnik za vodu.

Uklanjanje kamenca je **obavezno** i traje oko 15 minuta.

Aparat za kavu Vas pravovremeno na zaslonu upućuje na potrebu za provođenjem postupka uklanjanja kamenca. Na zaslonu se prikazuje Broj priprema do uklanjanja kamenca: 50. Prilikom svake pripreme napitka aparata za kavu prikazuje preostali broj priprema do uklanjanja kamenca.

■ Poruku potvrdite dodirom na tipku **OK**.

Kad je broj preostalih priprema napitaka 0 aparata za kavu se blokira.

Aparat za kavu možete isključiti ako ga tada ne želite očistiti od kamenca. Napitke možete pripremati tek nakon uklanjanja kamenca.

## Uklanjanje kamenca nakon upozorenja na zaslonu

Na zaslonu se prikazuje poruka Uklanjanje kamenca.

Postupak uklanjanja kamenca ne može se prekinuti. Postupak se mora u cijelosti provesti.

■ Pritisnite tipku **OK**.

Postupak započinje.

■ Slijedite upute na zaslonu.

Kad se na zaslonu prikaže Spremnik za vodu napunite mlakom vodom do oznake , dodajte sredstvo za uklanjanje kamenca i umetnите u uređaj, postupite kako je opisano u nastavku.

## Priprema otopine za uklanjanje kamenca

Za optimalno uklanjanje kamenca preporučujemo Miele tablete za uklanjanje kamenca.

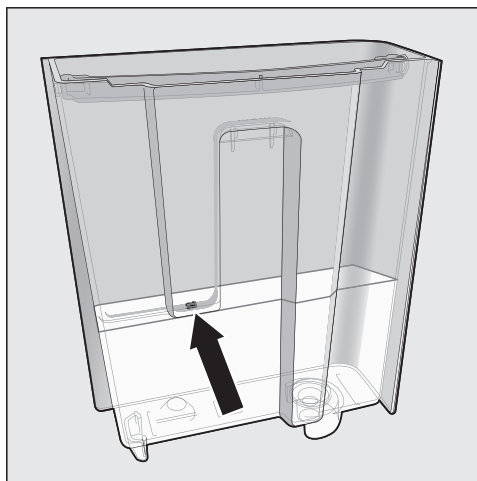
Tablete za uklanjanje kamenca posebno su patentirane za Miele aparate za kavu i sprječavaju posljedične štete.

Druga sredstva za uklanjanje kamenca, koja osim limunske kiseline sadrže i druge kiseline i/ili imaju druge neželjene sastojke, kao primjerice kloride, mogu oštetiti proizvod. Osim toga možda se neće ostvariti potrebno djelovanje, jer koncentracija otopine za uklanjanje kamenca nije odgovarajuća.

Tablete za čišćenje kamenca možete nabaviti u Miele internet trgovini, Miele servisu te u Miele specijaliziranoj prodavaonici.

# Uklanjanje kamenca

Za postupak uklanjanja kamenca potrebna Vam je **jedna** tabletka za uklanjanje kamenca.



- Spremnik za vodu napunite mlakom vodom do oznake
- U vodu ubacite **jednu** tabletu za uklanjanje kamenca.

Pazite na odnos mješavine sredstva za uklanjanje kamenca. Važno je da spremnik s vodom ne napunite s pre-malo ili previše vode. Postupak uklanjanja kamenca se inače prekida.

## Uklanjanje kamenca

- Ponovo umetnute spremnik za vodu.
- Slijedite daljnje upute na zaslonu.

Kad se na zaslonu prikaže Spremnik za vodu isperite i napunite svježom vodom do oznake :

- Temeljito isperite spremnik za vodu. Pazite da u spremniku za vodu **nema** ostataka sredstva za uklanjanje kamenca. Čistu, pitku vodu napunite do oznake .

Nakon ispiranja, postupak čišćenja je završen. Sada možete ponovno pripomiriti napitke.

Površine koje su eventualno poprskane tijekom uklanjanja kamenca odmah obrišite! Površine se mogu oštetiti.

## Pokretanje postupka uklanjanja kamenca bez upozorenja

- Dodirnite
- Odaberite Održavanje i pritisnite OK.
- Odaberite Uklanjanje kamenca.

Postupak uklanjanja kamenca ne može se prekinuti. Postupak se mora u cijelosti provesti.

- Pritisnite OK.

Započinje postupak uklanjanja kamenca.

Ako aparat za kavu ne koristite duže vrijeme i želite ga transportirati na veće udaljenosti, uređaj za to vrijeme trebate pripremiti na sljedeći način:

- Pražnjenje i čišćenje spremnika za kavu
- Pražnjenje i čišćenje spremnika za vodu
- Ispuštanje vode
- Čišćenje unutrašnjosti aparata
- Pakiranje

## Sušenje aparata za kavu

Ako ćete aparat za kavu na duže vrijeme pohraniti ili transportirati - posebno kod temperatura ispod nule - prije toga iz njega trebate ispuštiti vodu.

Osušiti aparat za kavu znači ukloniti svu vodu iz sustava. Navedeno štiti uređaj od oštećenja uzrokovana zaleđivanjem vode.

- Uključite aparat za kavu tipkom za uključivanje/isključivanje ⏪.
- Dodirnite ↵.
- Dva puta dodirnite ⇤.

Na zaslonu se prikazuje Isprazniti sustav?.

- Odaberite Da i pritisnite OK.
- Slijedite upute na zaslonu.

 Oprez! Opasnost od opeklina na izlazima! Vruća para izlazi van.

Isparavanje je završeno kad se na zaslonu prikaže Postupak završen i zaslon se ugasi.

- Povucite utikač kako biste aparat za kavu isključili iz električne mreže.
- Očistite podložak za sakupljanje tekućine i posudu za talog.

## Pakiranje

Pakirajte isključivo čist i suh uređaj. Ostaci mljevene kave mogu oštetiti površinu. Osim toga ostaci kave, mlijeka i vode pospješuju stvaranje klica.

Kako biste zapakirali aparat za kavu koristite originalno pakiranje uključujući dijelove od stiropora.

Upute za uporabu priložite u pakiranje. Tako će Vam biti pri ruci kad ponovo budete koristili aparat za kavu.

## Što učiniti, ako ...

Sami možete ukloniti većinu grešaka i smetnji, koje se mogu pojaviti u svakodnevnom korištenju. U mnogo slučajeva možete uštedjeti vrijeme i novac, jer nećete morati zvati servis.

Sljedeće tablice pomoći će Vam u otkrivanju uzroka smetnji ili pogreški i pronađenju njihovog rješenja.

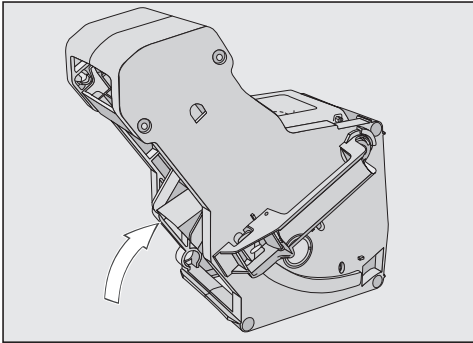
### Poruke na zaslonu

Poruke s informacijama o greškama moraju se potvrditi s "OK". To se isto odnosi i kada je kvar uklonjen, budući da se poruka može pojaviti na zaslonu.

Slijedite upute na zaslonu kako biste uklonili "smetnju".

Ako se dojava greške ponovi, obratite se servisu.

Problem	Uzrok i rješenje
<b>F1, F2, F80, F82</b>	U pitanju je interni kvar. ■ Isključite aparat za kavu tipkom za uključivanje/isključivanje ⏪. Pričekajte oko jedan sat prije nego što uređaj ponovno uključite.
<b>F41, F42, F74, F77, F235, F236</b>	U pitanju je interni kvar. ■ Isključite aparat za kavu tipkom za uključivanje/isključivanje ⏪. Pričekajte oko dvije minute prije nego što ga ponovno uključite.
<b>F10, F17</b>	Ne uzima se voda ili se ne uzima dovoljno vode. ■ Izvadite spremnik za vodu, napunite ga svježom vodom i ponovno ga umetnite. ■ Očistite površinu za odlaganje i stjenke kućišta spremnika za vodu. Osušite to područje.

Problem	Uzrok i rješenje
<b>F73 ili</b> Provjerite komoru	<p>Komora se ne može staviti u osnovni položaj.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Isključite aparat za kavu tipkom za uključivanje/isključivanje Ⓛ.</li><li>■ Izvucite utikač aparata za kavu iz utičnice. Pričekajte dvije minute prije nego što utikač ponovno uključite.</li><li>■ Izvadite komoru i očistite je pod mlazom vode.</li></ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"></div> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Dio na komori koji služi za izlazak kave gurnite u osnovni položaj.</li><li>■ Nemojte umetati komoru. Zatvorite vrata uređaja i uključite aparat za kavu tipkom uključivanje/isključivanje Ⓛ.</li></ul> <p>Sustav za pokretanje komore se instalira i pomiče komoru u osnovni položaj.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Kada se pojavi poruka Umetnute komoru, komoru vratite u uređaj. Zatvorite vrata uređaja.</li></ul>

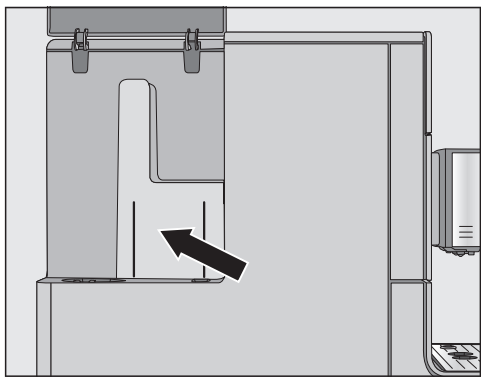
## Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
Prevelika količina mljevene kave	<p>U otvoru za mljevenu kavu ima previše mljevene kave. Ako je u otvor za mljevenu kavu stavljeno više od dvije ravne žlice mljevene kave, komora ne može prešati mljevenu kavu. Mljevena kava se prazni u posudu za talog te se na zaslонu prikazuje poruka o greški.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Isključite aparat za kavu tipkom za uključivanje/isključivanje ⌂.</li><li>■ Izvadite komoru i očistite ju (pogledajte poglavlje "Odmašćivanje komore i čišćenje unutrašnjosti").</li><li>■ Uklonite mljevenu kavu iz unutrašnjosti aparata za kavu, primjerice pomoću usisavača.</li><li>■ U otvor za mljevenu kavu stavite <b>maksimalno 12 g</b> mljevene kave.</li></ul>

## Neočekivano ponašanje aparata za kavu

Problem	Uzrok i rješenje
<b>Zaslon je taman kada se aparat uključuje pomoću tipke za uključivanje/isključivanje ⏪.</b>	Dodir na tipku za uključivanje/isključivanje ⏪ nije dovoljan. ■ Dodirnite tipku za uključivanje/isključivanje ⏪ barem tri sekunde.
	Utikač nije pravilno umetnut u utičnicu. ■ Utaknите utikač u utičnicu.
	Isključen je osigurač električne instalacije jer je u kvaru aparat za kavu, glavni napon ili neki drugi uređaj. ■ Izvucite utikač aparata za kavu iz utičnice. ■ Pozovite električara ili servis.
<b>Aparat za kavu se iznenada isključio.</b>	Isteklo je programirano vrijeme za isključivanje. ■ Po potrebi ponovno podesite vrijeme za isključivanje (pogledajte poglavlje "Postavke – Tajmer")
	Utikač nije pravilno umetnut u utičnicu. ■ Utaknите utikač u utičnicu.
<b>Senzorske tipke ne reagiraju.</b> <b>Više ne možete upravljati aparatom za kavu.</b>	U pitanju je interni kvar. ■ Prekinite dovod električnog napajanja tako da izvučete utikač aparata za kavu iz utičnice ili isključite osigurač kućne instalacije.
<b>Prikaz na zaslonu je loš ili se ne može čitati.</b>	Svjetlina zaslona je prenisko podešena. ■ Promijenite postavku (pogledajte poglavlje "Postavke").

## Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
<b>Spremnik za vodu je prazan. Ne prikazuje se poruka</b> Napunite i umetnите spremnik za vodu.	Između spremnika za vodu i kućišta dolazi do kondenzacije vode i to je područje vlažno (vidi sliku).  <ul style="list-style-type: none"><li>■ Osušite to područje. Izvadite spremnik za vodu i nadopunite ga.</li></ul>
<b>Pojavljuje se</b> Napunite i umetnите spremnik za vodu <b>iako je spremnik pun i umetnut.</b>	Na unutrašnjim stjenkama spremnika za vodu nalazi se dosta vlage, npr. stvorio se biološki film. Ili se na spremniku za vodu nataložio kamenac, npr. rubovi naslaga kamenca. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Svakodnevno čistite spremnik za vodu.</li></ul>
<b>Nakon uključivanja pojavljuje se poruka</b> Ispraznite podložak za sakupljanje tekućine i za talog kave, <b>iako je oboje ispraznjeno.</b>	Spremnik za vodu nije pravilno postavljen u uređaj. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Izvadite spremnik za vodu i ponovno ga umetnute.</li></ul> Kod uklanjanja kamenca spremnik na vodu nije ispravno napunjeno i umetnuto. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Spremnik za vodu napunite do oznake  i ponovo započnite postupak uklanjanja kamenca.</li></ul>
<b>Iz središnjeg izlaza ne izlazi mlijeko niti mlječna pjena.</b>	Ne radi se o smetnji. Vjerojatno nisu ispraznjeni podložak za sakupljanje tekućine i posuda za talog kave nakon posljednje pripreme napitka, ili brojač nije ponovno podešen. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Izvucite podložak za sakupljanje tekućine zajedno s posudom za talog kave i ispraznite ih.</li></ul>

Problem	Uzrok i rješenje
<b>Iako je podložak za sakupljanje tekućine ispraznjen, na zaslonu se pojavljuje</b> Ispraznite podložak za sakupljanje tekućine i za talog kave.	<p>Podložak za sakupljanje tekućine nije pravilno umetnut u aparat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Gurnite posudu za sakupljanje tekućine do kraja u aparat.</li> <li>■ Pazite da donja maska odgovarajuće sjeda na podložak.</li> </ul>
<b>Pojavljuje se</b> Umetnите podložak za sakupljanje tekućine i za talog kave, <b>iako je oboje postavljeno.</b>	<p>Podložak za sakupljanje tekućine nije pravilno umetnut i stoga nije prepoznat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ispraznite podložak za sakupljanje tekućine i posudu za talog. Ponovno sastavite sve dijelove i gurnite podložak za sakupljanje tekućine do ruba u aparat za kavu.</li> </ul>
<b>Podložak za sakupljanje tekućine i posuda za kavu su pune ili se prelijevaju iako su podložak za sakupljanje tekućine i posuda za talog ispraznjeni nakon svakog upozorenja na zaslonu.</b>	<p>To nije smetnja. Vjerovatno je podložak za sakupljanje tekućine i posuda za talog kave izvučena ili su otvorena vrata uređaja, bez da su podložak za sakupljanje tekućine i posuda za talog kave ispraznjeni. Kad se izvuče podložak za sakupljanje tekućine ili se otvore vrata resetira se interni brojač za pražnjenje podloška za sakupljanje tekućine i posude za sakupljanje taloga.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izvucite podložak za sakupljanje tekućine zajedno s posudom za talog kave i ispraznite ih.</li> </ul>
<b>Iako je spremnik kave u zrnu upravo napunjen, javlja se poruka</b> Napunite spremnik kave u zrnu.	<p>Ne radi se o smetnji.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Poruku potvrdite tipkom OK.</li> </ul> <p>U mlinac za mljevenje kave ne dolazi dovoljno zrna kave. Koristite li tamnu mješavinu kave? Vrlo tamna zrna kave često sadrže veći udio masnoće. Te masnoće se mogu taložiti na stjenkama spremnika za kavu te na taj način utjecati na protok kave.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pripremite napitak od kave i pažljivo promatrajte, da li dolazi do pomicanja zrna kave u spremniku za kavu.</li> <li>■ Češće čistite spremnik kave u zrnu, ukoliko koristite jače prženu kavu s većim udjelom masnoće.</li> </ul> <p>Eventualno možete isprobati drugu, manje masnu, vrstu kave.</p>

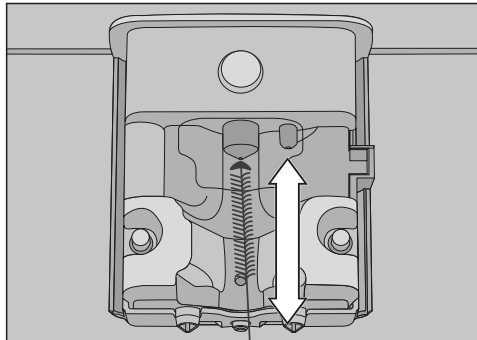
## Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
<b>Aparat za kavu se prilikom uključivanja ne ispira.</b>	<p>Ne radi se o smetnji. Ako je aparat za kavu već postigao radnu temperaturu, cjevčice se nakon uključivanja ne ispiru.</p>
<b>Priprema napitaka od kave opetovano se prekida i prikazuje se poruka</b> Napunite spremnik kave u zrnu.	<p>Ne radi se o smetnji. Komora ne signalizira prisutnost kave. Kod pojedinih vrsta kave može se dogoditi da je stupanj mljevenja kave jako fin ili da je količina kave premala. Tada je potrebno podesiti stupanj mljevenja - na fino i količinu kave - na najmanju količinu.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Poruku potvrdite tipkom <i>OK</i>.</li></ul> <p>Ako Vam je kava prejaka ili ima gorak okus, probajte neku drugu sortu kave.</p> <p>Ako vam se prilikom pripreme svih specijaliteta od kave prikazuje poruke:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Namjestite stupanj mljevenja na grublje mljevenje (pogledajte poglavlje "Stupanj finoće mljevenja kave").</li><li>■ Provjerite postavke količine mljevenja za sve specijalitete kave (vidi "Količina kave"). Odaberite veće količine mljevenja kave.</li></ul> <p>Uzmite u obzir i eventualno izmijenjene napitke u "Profilima".</p> <p>Ako se poruka prikazuje smo kod pripreme odabralih specijaliteta od kave:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Provjerite postavke količine kave za tu vrstu kave (vidi "Količina kave"). Odaberite veće količine mljevenja kave.</li><li>■ Po potrebi podesite i stupanj mljevenja na malo grublje mljevenu kavu.</li></ul>

## Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
<b>Iznenada se pokrenuo postupak uklanjanja kamenca.</b>	<p>Postupak uklanjanja kamenca ne može se prekinuti kad ste pritisnuli tipku OK.</p> <p>Postupak se mora provesti u potpunosti. Radi se o sigurnosnoj postavci koja osigurava potpuno uklanjanje kamenca iz aparata za kavu. To je iznimno važno za dugi radni vijek i dobru funkcionalnost Vašeg aparata za kavu.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Uklonite kamenac iz aparata za kavu (pogledajte poglavlje "Uklanjanje kamenca").</li></ul>

## Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
<b>Mlijeko prska prilikom istjecanja. Za vrijeme pripreme napitaka čuje se piskajući zvuk.</b>	Temperatura mlijeka je previsoka. Dobra se mliječna pjena može pripremiti samo s hladnim mlijekom (< 10 °C). <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Provjerite temperaturu mlijeka.</li> </ul>
<b>Iako je podešeno na pripravu mliječne pjene, iz središnjeg izlaza izlazi vruće mlijeko.</b>	Središnji izlaz s integriranim nastavkom cappuccinatore nije pravilno postavljen i povlači zrak. Ili su sapnice začepljene. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Provjerite je li središnji izlaz korektno sastavljen. Pobrinite se da su dijelovi čvrsto i nepropusno spojeni.</li> <li>■ Po potrebi očistite središnji izlaz.</li> </ul>
	Začepljena je cjevčica za mlijeko, priključci ili usisno crijevo boce za mlijeko. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Temeljito očistite dijelove.</li> </ul>
	Začepljena je sapnica za paru na središnjem izlazu.
	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Gurnite četkicu za čišćenje maksimalno 1 cm u sapnicu za paru.</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Četkom očistite sapnicu za paru.</li> </ul>
<b>Na poklopcu podloška za sakupljanje tekućine i u unutrašnjosti komore našli ste malo mljevene kave.</b>	To nije greška. Pomicanjem komore prilikom oparivanja može ispasti malo mljevene kave. Na količinu utječe i vrsta kave, stupanj mljevenja i količina kave koja se melje. Važno! Očistite unutrašnjost aparata za kavu u redovitim intervalima, kako bi spriječili stvaranje pljesni.

## Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
<b>Unutarnja strana poklopca spremnika kave u zrnu je vrlo vlažna. Vide se kapljice vode.</b>	Pripremili ste veće količine napitaka i otvor za mljevenu kavu nije zatvoren ili nije pravilno zatvoren. Vodena para izlazi iz komore preko otvora za mljevenu kavu i kondenzira se na poklopcu. ■ Postavite poklopac otvora za mljevenu kavu tako da dobro naliježe na otvor.
<b>Na površini ispod aparata za kavu sakuplja se voda od kave.</b>	To nije greška! Prilikom izvlačenja posude za sakupljanje tekućine može doći do razlijevanja vode pod aparat za kavu. Redovito očistite površinu ispod aparata za kavu.
<b>Zaslon je osvijetljen ali aparat za kavu se ne zagrijava i ne priprema napitke. Aparat za kavu ne može se isključiti pritiskom na tipku za uključivanje/isključivanje Ⓞ.</b>	Aktiviran je prezentacijski način rada za prezentaciju aparata za kavu na prodajnom mjestu ili u izložbenom prostoru. ■ Isključite prezentacijski način rada (vidi "Postavke - Prezentacija").

# Što učiniti, ako ...

## Nezadovoljavajući rezultat

Problem	Uzrok i rješenje
<b>Napitak od kave nije dovoljno vruć.</b>	<p>Šalica nije prethodno zagrijana. Što je šalica manja i deblja to je važnije prethodno je zagrijati.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Šalicu prethodno zagrijte, primjerice s topлом vodom.</li></ul> <p>Temperatura oparivanja je prenisko podešena.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Povisite temperaturu oparivanja.</li></ul> <p>Sita komore su začepljena.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Izvadite komoru i ručno je očistite.</li><li>■ Odmastite komoru.</li></ul>
<b>Vrijeme zagrijavanja je duže. Količina vode više nije odgovarajuća i aparat za kavu slabije radi. Napitci od kave vrlo sporo teku iz središnjeg izlaza.</b>	<p>Aparat za kavu je pun kamenca.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Aparat za kavu očistite od kamenca.</li></ul>
<b>Iz središnjeg izlaza ne izlazi napitak od kave. Ili napitak od kave izlazi samo kroz izlaznu sapnicu.</b>	<p>Središnji izlaz je začepljen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Isperite vodove za kavu (vidi "Čišćenje i održavanje - ispiranje uređaja").</li><li>■ Ukoliko nakon toga još uvijek ne izlazi napitak od kave, očistite izlazne sapnice s četkom za čišćenje.</li></ul>
<b>Konzistencija mlječne pjene nije zadovoljavajuća.</b>	<p>Temperatura mlijeka je previsoka. Dobra se mlječna pjena može pripremiti samo s hladnim mlijekom (&lt;10°C).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Provjerite temperaturu mlijeka u posudi za mlijeko.</li></ul> <p>Mlječni vod je začepljen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Očistite središnji izlaz i mlječni vod priloženom četkom.</li></ul>
<b>Kod mljevenja zrna kave čuju se glasniji šumovi nego što je uobičajeno.</b>	<p>Spremnik kave u zrnu se tijekom mljevenja ispraznio.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Posudu za kavu u zrnu napunite svježom kavom u zrnu.</li></ul> <p>Među zrnima kave se možda nalaze kamenčići.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Odmah isključite aparat za kavu. Nazovite servis.</li></ul>

Problem	Uzrok i rješenje
<b>Napitak od kave prebro zo teče u šalicu.</b>	Stupanj finoće mljevenja postavljen je na pregrubo mljevenje. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Namjestite stupanj mljevenja na finije mljevenje (pogledajte poglavlje "Stupanj finoće mljevenja kave").</li></ul>
<b>Napitak od kave pres-poro teče u šalicu.</b>	Stupanj finoće mljevenja postavljen je na prefino mljevenje. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Namjestite stupanj mljevenja na grublje mljevenje (pogledajte poglavlje "Stupanj finoće mljevenja kave").</li></ul>
<b>Na kavi ili espressu se ne stvara prava krema.</b>	Stupanj finoće mljevenja nije optimalno podešen. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Namjestite stupanj mljevenja na finije ili grublje mljevenje (pogledajte poglavlje "Stupanj finoće mljevenja kave").</li></ul> Temperatura oparivanja je za ovu vrstu kave previšoka. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Smanjite temperaturu oparivanja (pogledajte poglavlje "Temperatura oparivanja").</li></ul> Zrna kave više nisu svježa. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Spremnik kave u zrnu napunite svježom kavom.</li></ul>

# Servis

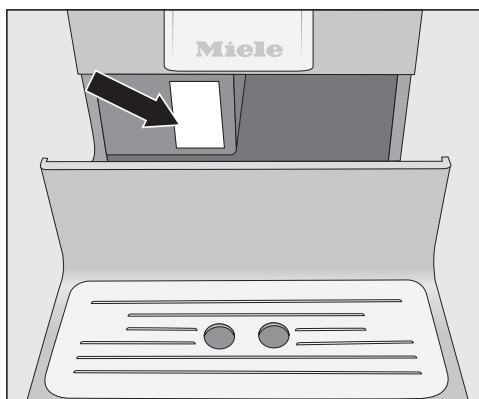
---

## Kontakt u slučaju smetnji

U slučaju problema koje ne možete sami riješiti обратите se Miele zastupniku ili Miele servisu.

Telefonski broj Miele servisa naći ćete na zadnjoj stranici ovog dokumenta.

Servisu je potrebna oznaka modela i tvornički broj. Oba podatka nalaze se na tipskoj naljepnici.



## Jamstvo

Trajanje jamstva je 2 godine.

Ostale informacije naći ćete u priloženim uvjetima jamstva.

### Sljedećim savjetima uštedjet ćete energiju i novac te sačuvati okoliš:

- Aparat za kavu upotrebljavajte u "Eco načinu rada" (tvornički podešeno).
- Ako promijenite tvorničke postavke za "Tajmer", može se povećati potrošnja energije aparata za kavu.

Na zaslonu se prikazuje poruka: Ova postavka povećava potrošnju energije

- Ako ne koristite aparat za kavu uređaj isključite pomoću tipke za uključivanje i isključivanje ⏪.
- Postavku tajmera "Isključenje nakon" promijenite na 15 minuta. Aparat za kavu tako se isključuje 15 minuta nakon zadnje pripreme napitka ili dodira na senzorsku tipku.

# Električni priključak

---

Prije priključivanja aparata za kavu obavezno usporedite priključne podatke (napon i frekvencija) sa tipske naljepnice sa onima električne mreže.

Ovi podaci moraju se obavezno podudarati kako ne bi došlo do oštećenja uređaja. U slučaju sumnje obratite se električaru.

Odgovarajući priključni podaci nalaze se na tipskoj naljepnici. Ukoliko izvadite podložak za sakupljanje tekućine, vidjet ćete identifikacijsku pločicu uređaja.

Uredaj se isporučuje opremljen za priključak na izmjeničnu struju od 220 – 240 V 50 Hz.

Aparat za kavu priključite samo na propisno izvedenu utičnicu. Priključak se smije izvršiti samo na električnu instalaciju izvedenu prema VDE 0100.

Osigurač mora imati minimalno 10 A.

Uticnica bi se trebala nalaziti što bliže uređaju i biti lako dostupna.

Aparat za kavu nemojte priključivati na električnu mrežu pomoću višestrukih utičnica ili produžnog kabela. Takav način priključivanja ne jamči potrebnu sigurnost (opasnost od požara).

Aparat za kavu nemojte priključivati na **samostalni pretvarač**. Samostalni pretvarači (inverteri) koriste se kod autonomnog napajanja strujom, kao npr. napajanje solarnom strujom. Vršne vrijednosti napona mogu uzrokovati sigurnosno isključivanje. Elektronika se može oštetiti.

Aparat za kavu ne koristite s tzv. **štednim utičcima**. Pri tome se reducira dovod energije do uređaja i uređaj postaje suviše topao.

Ako je priključni kabel u kvaru, mijenja ga isključivo kvalificirani električar.

**Opasnost od pregrijavanja!**  
Pazite na dovoljno prozračivanje aparata za kavu.  
Uredaj za vrijeme uporabe nemojte prekrivati krpama i sličnim stvarima.

**Opasnost od pregrijavanja!**  
Ako ste aparat za kavu postavili iza vrata ormarića koja se zatvaraju, koristite ga isključivo dok su vrata otvorena.  
Ne zatvarajte vrata elementa kuhinje, ukoliko je aparat za kavu u funkciji.

Pridržavajte se slijedećih naputaka za postavljanje:

- Mjesto postavljanja je suho i prozračno.
- Temperatura prostorije na mjestu postavljanja iznosi između +10°C i +38°C.
- Aparat za kavu стоји на vodoravnoj površini. Površina bi trebala biti neosjetljiva na vodu.

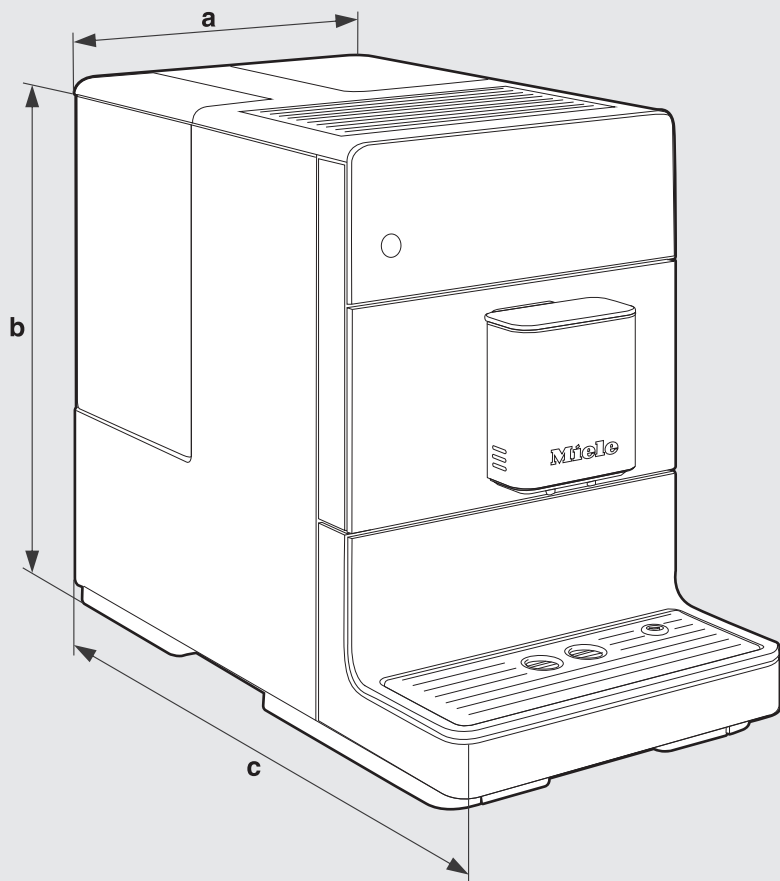
Ako aparat za kavu postavljate u nišu, ista mora imati slijedeće minimalne dimenzije:

Visina	510 mm
Širina	450 mm
Dubina	575 mm

Obratite pažnju na to da prilikom postavljanja: da bi izvadili komoru morate do kraja otvoriti vrata uređaja.

- Aparat za kavu postavite uz prednji rub niše.

## Dimenziije uređaja



**a** = 241 mm

**b** = 360 mm

**c** = 460 mm

## Tehnički podaci

Potrošnja električne energije u stanju pripravnosti (tvornička postavka):	< 0,5 Watt
Tlak pumpe:	maks. 15 bar
Protočni grijач vode:	1 Termo-blok od plemenitog čelika
Dimenzije uređaja (Š x V x D):	241 x 360 x 460 mm
Neto masa:	9,48 kg
Dužina kablova:	120 cm
Zapremnina spremnika za vodu:	1,3 l
Zapremnina spremnika kave u zrnu:	200 g
Zapremina posude za talog kave:	maks. 6 porcije taloga kave
Središnji izlaz:	Podesiv po visini između 80-135 mm
Mlinac:	Stožasti mlinac od plemenitog čelika
Stupanj finoće mljevenja kave:	Podesiv na 5 razina
Porcija kave u prahu:	maks. 12 g









Miele trgovina i servis d.o.o.

Buzinski prilaz 32

10 000 Zagreb

Telefon: 01 6689 000

Faks: 01 6689 090

Servis: 01 6689 010

E-mail: info@miele.hr

[www.miele.hr](http://www.miele.hr)

Njemačka

Miele & Cie. KG

Carl-Miele-Straße 29

33332 Gütersloh

**Miele**

CM5300, CM5400, CM5500



hr-HR

M.-Nr. 10 791 870 / 00