

Upute za uporabu i montažu Ugradbeni aparat za kavu



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

Vaš doprinos zaštiti okoliša

Zbrinjavanje ambalaže

Ambalaža služi za rukovanje i štiti uređaj od oštećenja tijekom transporta. Ambalažni materijal odabran je imajući u vidu utjecaj na okoliš i mogućnost zbrinjavanja te se načelno može reciklirati.

Recikliranjem ambalažnog materijala štede se sirovine. Koristite odgovarajuća mjesta za prikupljanje ambalaže, ovisno o vrsti materijala ambalaže koju predajte na zbrinjavanje. Bilo koje Miele prodajno mjesto od Vas će preuzeti transportnu ambalažu.

Zbrinjavanje dotrajalog uređaja

Električni i elektronički uređaji sadrže brojne korisne materijale. Sadrže i određene tvari, mješavine i dijelove, koji su neophodni za njihovo funkcioniranje i sigurno korištenje istima. S obzirom da mogu sadržavati opasne tvari, ako se navedeni materijali odlažu u otpad iz kućanstva ili se zbrinjavaju na drugi nepropisani način, mogu naškoditi zdravlju ljudi i okolišu. Stoga je važno poštovati zakonsku obvezu odvojenog sakupljanja električnog i elektroničkog otpada. Dotrajali električni i elektronički uređaj ne smijete bacati u otpad iz kućanstva, već ste isti obvezni odvojiti od miješanog komunalnog otpada i od ostalih vrsta otpada.

Umjesto odlaganja dotrajalih električnih i elektroničkih uređaja u otpad iz kućanstva, navedene uređaje predajte na zbrinjavanje u službene sabirne centre za prihvat i daljnju obradu dotrajalih električnih i elektroničkih uređaja u Vašem gradu, ili u prodajno mjesto na kojem ste kupili navedeni uređaj ili u jedno od drugih prodajnih mjesta društva Miele.

Ako se na dotrajalom električnom ili elektroničkom uređaju nalaze osobni podaci, preporučamo, radi Vaše sigurnosti, iste izbrisati u cijelosti prije predaje navedenih uređaja na zbrinjavanje.

Ako osobne podatke ostavite na navedenim uređajima, to činite na vlastitu odgovornost.

Dotrajale električne i elektroničke uređaje obvezni ste predati na zbrinjavanje u cijelosti i u stanju iz kojeg je vidljivo da navedeni uređaji nisu prethodno rastavljeni radi vađenja zasebnih komponenti ili dijelova.

Molimo pobrinjite se da Vaši dotrajali

Vaš doprinos zaštiti okoliša

električni i elektronički uređaji do predaje na zbrinjavanje bude izvan dohvata djece.

Ovisno o konkretnom uređaju, dotrajale električne i elektroničke uređaje moguće je reciklirati. Navedeni uređaji mogu sadržavati dijelove koji se mogu iskoristiti za popravak drugih proizvoda. Na taj način, štede se sirovine i omogućava se razumno iskorištanje prirodnih resursa.



Ova oznaka, koja se sastoji od prekrivenog spremnika za sakupljanje otpada s kotačima, ima značenje odvojenog sakupljanja električnog i elektroničkog otpada. Ako se takva oznaka nalazi na Vašem uređaju, takav uređaj ne smijete odlagati u kantu za smeće u Vašem kućanstvu u koju odlažete miješani komunalni otpad, već ste uređaj obvezni zbrinuti sukladno ovdje navedenim uputama i primjenjivim propisima za zbrinjavanje električnih i elektroničkih uređaja.

Sadržaj

Vaš doprinos zaštiti okoliša.....	2
Sigurnosne napomene i upozorenja	8
Opis uređaja	16
Upravljački elementi i indikatori.....	18
Princip rukovanja.....	20
Pozivanje izbornika i kretanje kroz izbornik	20
Simboli na zaslonu	22
Miele@home.....	23
Prva uporaba.....	24
Prije prve uporabe	24
Prvo uključivanje.....	24
Punjenje spremnika kave u zrnu	26
Punjenje spremnika za vodu	27
Uključivanje i isključivanje.....	28
Uključivanje aparata za kavu	28
Isključivanje aparata za kavu.....	28
Priprema za dužu odsutnost	28
Središnji izlaz sa senzorom ruba šalice	29
Priprema napitaka	30
Kava	30
Napitci od kave sa i bez mlijeka.....	30
Mlijeko	31
Boca za mlijeko	31
Punjenje i umetanje boce za mlijeko	32
Priprema napitka od kave	32
Prekid pripreme	33
DoubleShot	33
Priprema 2 porcije (senzorska tipka □)	33
Posuda za kavu	33
Čaj	34
TeaTimer	35
Priprema čaja	35
Ručno pokretanje tajmera za čaj	35
Čajnik	36
Priprema tople i vruće vode	36

Expert način rada	37
Uključivanje i isključivanje Expert načina rada	37
Expert način rada: prilagodba količine napitka	37
 Stupanj finoće mljevenja kave	38
Prepoznavanje odgovarajućeg stupnja mljevenja	38
Namještanje stupnja mljevenja	38
 Parametar	39
Prikaz i promjena parametara.....	39
Količina napitka	39
Količina mljevene kave	40
Temperatura oparivanja.....	40
Oparivanje mljevene kave	40
 Profili	41
Izrada profila	41
Promjena napitaka u profilu.....	41
Priprema napitaka iz profila	41
Uređivanje profila.....	41
Postavke promjene profila.....	41
Mijenjanje naziva profila	42
Brisanje profila.....	42
 MobileStart	43
 Postavke	44
Prikaz i promjena Postavke	44
Jezik	44
Dnevno vrijeme	44
Datum	44
Tajmer	44
Uključivanje u	44
Isključenje u	45
Isključenje nakon	45
Tajmer za čaj	45
Glasnoća	45
Svjetlina zaslona	45
Osvjetljenje	45
Info (prikaz informacija)	45
Visinski položaj	45

Sadržaj

Performance način rada	45
Eco način rada	45
Barista način rada	46
Latte način rada.....	46
Party način rada	46
Tvrdoća vode.....	46
Blokada uključivanja 	47
Miele@home	47
Daljinsko upravljanje.....	48
RemoteUpdate	48
Verzija softvera	49
Prodajno mjesto (prezentacija)	49
Tvorničke postavke.....	49
Čišćenje i održavanje	50
Pregled intervala čišćenja.....	50
Ručno pranje ili pranje u perilici posuđa	51
Neprikladna sredstva za čišćenje.....	52
Čišćenje podloška za sakupljanje tekućine i posude za talog	52
Čišćenje lima za sakupljanje tekućine	54
Čišćenje spremnika za vodu	55
Čišćenje središnjeg izlaza	55
Čišćenje senzora ruba šalice.....	58
Čišćenje boce za mlijeko s poklopcem	58
Čišćenje ventila za mlijeko (svakodnevno)	59
Vađenje i čišćenje ventila za mlijeko (mjesečno)	60
Čišćenje spremnika kave u zrnu.....	63
Vađenje komore i ručno čišćenje.....	64
Čišćenje unutrašnjosti, unutarnje strane vrata uređaja i podloška.....	66
Čišćenje prednje strane uređaja	67
Programi za održavanje	67
Ispiranje uređaja	67
Ispiranje mliječnih vodova	67
Čišćenje mliječnih vodova.....	67
Odmašćivanje komore za pripremu i čišćenje unutrašnjosti	68
Uklanjanje kamenca	71
Što učiniti, ako	73
Poruke na zaslonu	73
Neočekivano ponašanje aparata za kavu.....	76
Nezadovoljavajući rezultat.....	79
Servis i jamstvo	81
Kontakt u slučaju smetnji	81

Sadržaj

Jamstvo	81
Pribor	82
Ugradnja	83
Električni priključak	83
Dimenzije za ugradnju	84
Ugradnja u gornji kuhinjski ormarić	84
Instalacija i priključci	85
Ugradnja aparata za kavu.....	86
Graničnik za otvaranje vrata	87
Tehnički podaci.....	89
Izjava o sukladnosti.....	90

Sigurnosne napomene i upozorenja

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

Pročitajte pažljivo ove upute za uporabu prije puštanja u pogon aparata za kavu. U njima se nalaze važne napomene o ugradnji, sigurnosti, uporabi i održavanju uređaja. Na taj način štitite sebe i sprečavate mogućnost oštećenja aparata za kavu.

U skladu s Normom IEC 60335-1, tvrtka Miele izričito navodi da morate u potpunosti pročitati i slijediti poglavlje o postavljanju aparata za kavu kao i sigurnosne napomene i upozorenja.

Tvrta Miele ne može preuzeti odgovornost za štete uzrokovane nepoštivanjem ovih napomena.

Sačuvajte ove upute za uporabu i predajte ih eventualnom budućem vlasniku uređaja.

Sigurnosne napomene i upozorenja

Namjenska uporaba

- ▶ Ovaj aparat za kavu predviđen je za uporabu u privatnim kućanstvima.
- ▶ Aparat za kavu nije namijenjen uporabi na otvorenom.
- ▶ Aparat za kavu se smije koristiti na nadmorskim visinama ispod 2.000 m.
- ▶ Aparat za kavu koristite isključivo u kućanstvu za pripremu napitaka kao što su espresso, cappuccino, latte macchiato, čaj 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.

Stoga spriječite da djeca dodiruju vruće dijelove aparata za kavu ili da pod otvore stavljaju dijelove tijela.

- ▶ Aparat za kavu postavite van dječjeg dohvata.
- ▶ Djeca mlađa od 8 godina ne smiju biti u blizini aparata za kavu, osim kad su pod stalnim nadzorom.
- ▶ Djeca starija od 8 godina smiju koristiti aparat za kavu bez nadzora samo ako im je objašnjeno kako sigurno koristiti uređaj.
Djeca starija od 8 godina moraju biti u mogućnosti prepoznati opasnosti koje proizlaze iz 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, osim ukoliko su starija od 8 godina i nadzire ih odrasla odgovorna 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 mogu ambalažu navući preko glave i ugušiti se. Držite ambalažu izvan dosega djece.

Tehnička sigurnost

- ▶ Ugradnju i popravke smije vršiti samo od strane tvrtke Miele ovlašteno stručno osoblje. Nestručna ugradnja i popravci mogu predstavljati opasnost za korisnika.
- ▶ Oštećen aparat za kavu može ugroziti Vašu sigurnost. 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.
- ▶ Mogući je povremeni ili trajni pogon na samodostatnom ili ne mrežno sinkroniziranom sustavu napajanja energijom (poput primjeric pojedinačne mreže, back up sustavi). Pretpostavka za takav pogon da je sustav napajanja energijom u skladu sa zahtjevima EN 50160 ili sličnim.
Zaštite predviđene za kućnu instalaciju i za ovaj Miele proizvod u svojoj funkciji i načinu rada moraju biti sigurne i u pojedinačnom pogonu ili pogonu koji nije mrežno sinkroniziran ili se moraju zamijeniti istovjetnim mjerama u instalaciji. Kako je primjerice opisano u aktualnoj objavi VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ 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).

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Aparat za kavu upotrebljavajte samo ako je ugrađen kako bi se mogao jamčiti siguran rad.
 - ▶ Kod kombinirane ugradnje jako je važno da je aparat za kavu s donje strane ograničen zatvorenom pregradom (osim u kombinaciji s Gourmet ladicom za održavanje topline ili ugradbenom ladicom za vakumiranje).
 - ▶ Aparat za kavu koristite isključivo kad je temperatura okoline između +16°C i +38°C.
 - ▶ Potrebno je poštivati minimalnu visinu ugradnje od 850 mm.
 - ▶ Ovaj se aparat za kavu ne smije ugrađivati iza zatvorenih vrata namještaja. Iza zatvorenih vrata namještaja sakuplja se toplina i vлага. Time se može oštetiti uređaj i/ili ormarić.
 - ▶ 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:
- isključeni su osigurači u električnoj instalaciji,
 - potpuno su odvrnuti rastalni osigurači u električnoj instalaciji,
 - priključni kabel je isključen iz električne mreže.
- Kad isključujete uređaja nemojte povlačiti kabel, već isključivo utikač.
- ▶ Pravo na jamstvo gubite kada aparat za kavu popravljaju osobe koje nije ovlastila tvrtka Miele.
 - ▶ 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.

Pravilna uporaba

⚠️ Opasnost od opeklina na izlazima.

Tekućina i para koje izlaze vrlo 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.

Prije no što otvorite vrata uređaja uklonite posude koje stoje na limu za sakupljanje tekućine u vratima uređaja.

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

⚠️ Opasnost od ozljeda očiju!

Nikada izravno ili kroz optičke instrumente (povećalo ili slično) ne-mojte gledati u osvjetljenje.

► Kod vode koju koristite pazite na sljedeće:

- Kvaliteta vode mora odgovarati propisima za pitku vodu države u kojoj se aparat za kavu koristi.
- Spremnik za vodu napunite isključivo hladnom i svježom vodom. Topla ili vruća voda ili druge tekućine mogu oštetiti aparat za kavu.
- Vodu mijenjajte svaki dan kako biste sprječili stvaranje klica.
- Ne upotrebljavajte gaziranu vodu.

► Spremnik kave u zrnu punite isključivo prženom kavom u zrnu.

Spremnik za kavu u zrnu nemojte puniti tretiranom kavom u zrnu ili mljevenom kavom.

► Spremnik kave u zrnu ne punite tekućinama.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Ne koristite sirovu kavu (zelena, ne pržena zrna kave) ili mješavine kave koje sadrže 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.
- ▶ Aparat za kavu ne punite zrnima kave koja su obradivana sa šećerom, karamelom ili drugim, kao ni tekućinama koje sadržavaju šećer. Šećer uništava uređaj.
- ▶ Koristite isključivo mlijeko bez dodataka. Dodaci sa šećerom slijepi cjevčice za mlijeko.
- ▶ Ako upotrebljavate mlijeko životinjskog porijekla, koristite isključivo pasterizirano mlijeko.
- ▶ Kada pripremate napatke od čaja obratite pažnju na napomene proizvođača namirnice.
- ▶ Ispod središnjeg izlaza ne stavlajte zapaljive mješavine alkohola. Plastični dijelovi aparata za kavu tako se mogu zapaliti i otopiti.
- ▶ Ne naslanjajte se na otvorena vrata uređaja i ne opterećujte ih predmetima kako ne biste oštetili okove aparata za kavu.
- ▶ Pomoću aparata za kavu nemojte čistiti predmete.

Pribor i rezervni dijelovi

- ▶ Samo uporabom originalnih zamjenskih dijelova tvrtka Miele može jamčiti ispunjavanje sigurnosnih zahtjeva. Neispravni dijelovi zamjenjuju se isključivo originalnim Miele rezervnim dijelovima.
- ▶ Upotrebljavajte isključivo Miele originalni pribor. Ako se koriste drugi dijelovi, gube se prava koja proizlaze iz garancije, jamstva i/ili odgovornosti za proizvod.
- ▶ Miele Vam jamči isporuku rezervnih dijelova bitnih za funkciranje uređaja minimalno 10 godina, a maksimalno 15 godina od dana prestanka proizvodnje Vašeg aparata za kavu.

Čišćenje i održavanje

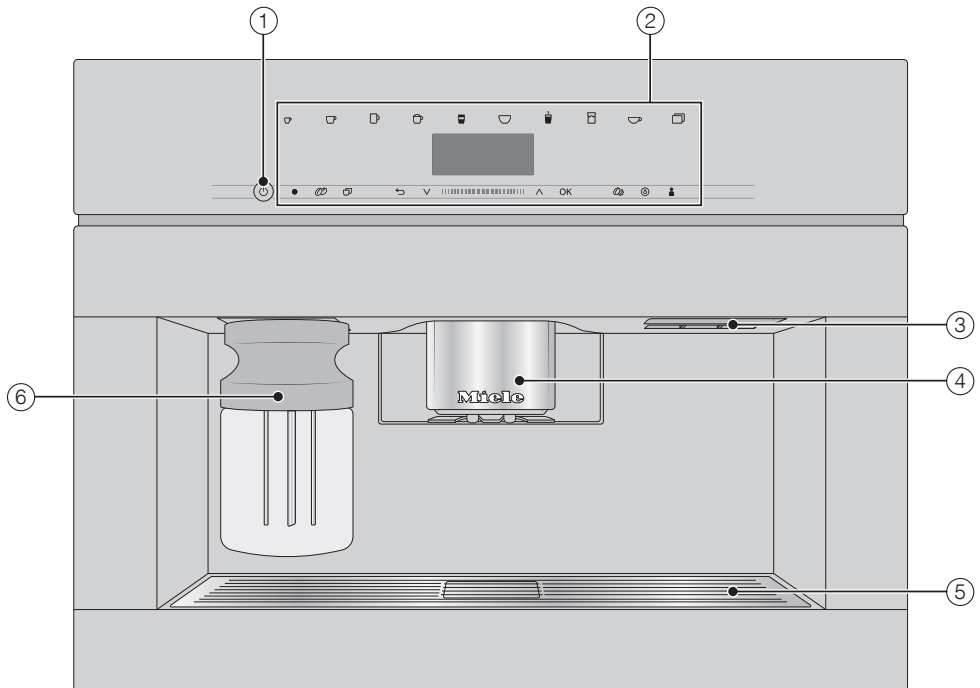
- ▶ Svakodnevno čistite aparat za kavu i bocu za mlijeko, posebice prije prve uporabe.
- ▶ Pazite da pažljivo i redovito čistite dijelove koji provode mlijeko. Mlijeko sadrži klice, koje se umnožavaju uslijed neadekvatnog čišćenja.
- ▶ Aparat za kavu redovito čistite od kamenca ovisno o tvrdoći vode. 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.
- ▶ Za čišćenje ne koristite parni čistač. Para može doprijeti do dijelova pod naponom i uzrokovati kratki spoj.
- ▶ Talog espressa/kave zbrinjava se u biološkom otpadu ili kompostu, a ne u odvodu sudopera. Odvod se može začepiti.

Za uređaje s površinom od plemenitog čelika vrijedi sljedeće:

- ▶ Na površine od plemenitog čelika ne lijepite poruke, 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.

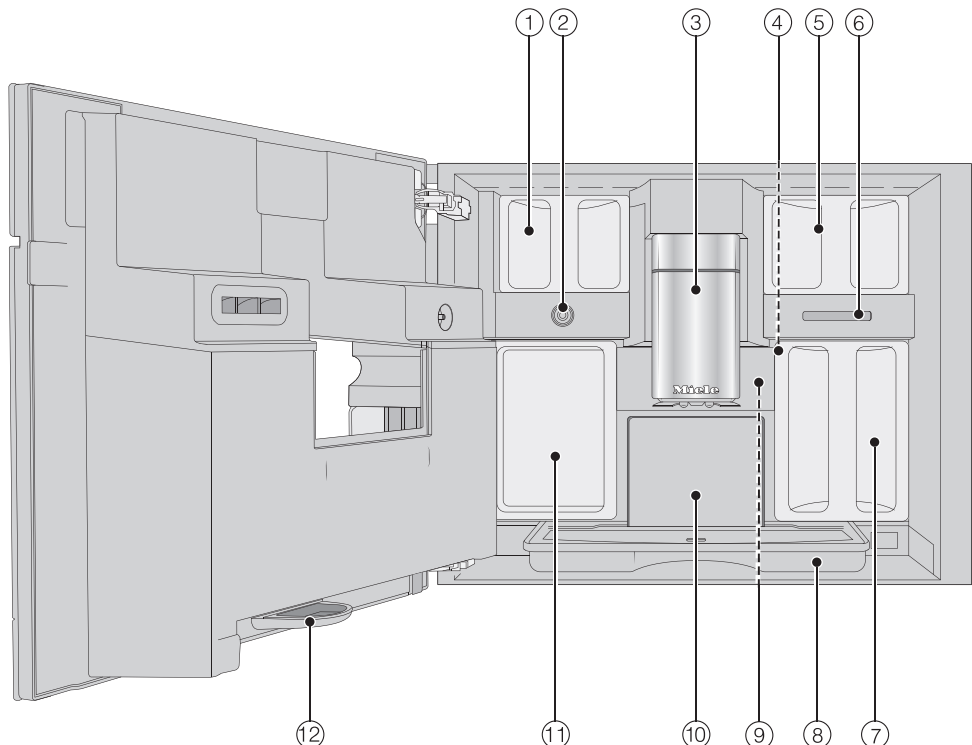
Opis uređaja

Vanjski pregled



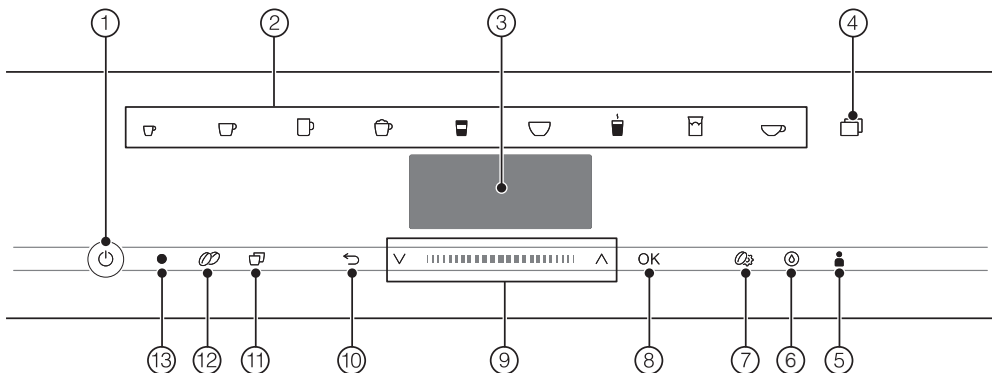
- ① Tipka za uključivanje/isključivanje ①
- ② Upravljačka ploča
- ③ Ručka vrata
- ④ Središnji izlaz podešiv po visini s osvjetljenjem
- ⑤ Lim za sakupljanje tekućine
- ⑥ Boca za mlijeko

Unutarnji pregled



- ① Spremnik kave u zrnu
- ② Ventil za mljekko
- ③ Središnji izlaz podesiv po visini s osvjetljenjem
- ④ Podešavanje stupnja mljevenja
- ⑤ Spremnik kave u zrnu
- ⑥ Otvor za ventilator
- ⑦ Spremnik za vodu
- ⑧ Podložak za sakupljanje tekućine s poklopcem
- ⑨ Komora
- ⑩ Posuda za talog kave
- ⑪ Posuda za održavanje
- ⑫ Podložak

Upravljački elementi i indikatori



① Tipka Uključivanje/Isključivanje ①

Uključivanje i isključivanje aparata za kavu

② Tipke za napitke

Priprema napitaka

③ Zaslon

Prikaz informacija o trenutnim akcijama ili statusu

④ Senzorska tipka □

- Pripremanje ostalih napitaka, primjerice ristretto, cappuccino italiano
- Priprema posude za kavu ili čaj
- Izbornik Postavke └

⑤ Senzorska tipka Profil ②

Izrada i korištenje profila

⑥ Senzorska tipka Održavanje ④

Programi za održavanje, primjerice Uklanjanje kamenca

⑦ Senzorska tipka Parametri ③

Postavke za prikaz ili promjenu pripreme napitaka

⑧ Senzorska tipka OK

Potvrda poruke na zaslonu i pohrana postavki

⑨ Područje navigacije tipkama sa strelicama ^▽

listanje kroz popise za odabir, označavanje izbora ili promjena vrijednosti

⑩ Senzorska tipka „Natrag“ ←

vraćanje u prvi najviši izbornik i prekid neželjenih funkcija

⑪ Senzorska tipka „2 porcije“ □

Istovremena priprema dvije porcije napitka

⑫ Senzorska tipka „DoubleShot“ ③

priprema dvostrukе količine mljevene kave s istom količinom vode za posebno jak, aromatičan napitak od kave

⑬ Optičko sučelje

(samo za Miele servis)

Simboli tipki za napitke

-  Espresso
-  Kava
-  Duga kava
-  Cappuccino
-  Latte macchiato
-  Cafè latte
-  Vruće mlijeko
-  Mliječna pjena
-  Voda za čaj

Princip rukovanja

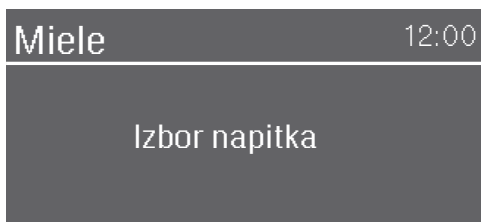
Senzorske tipke

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

Pri svakom dodiru tipke oglašava se zvučni signal. Jačinu zvuka tipki možete prilagoditi ili ton tipki možete isključiti (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Glasnoća zvuka“).

Izbornik napitaka

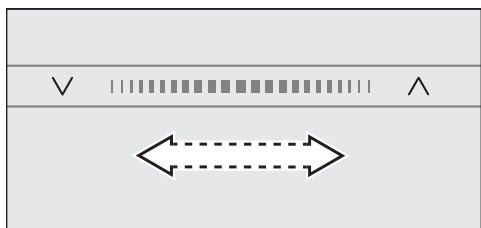
Kad se na zaslonu pojavi Izbor napitka nalazite se u glavnom izborniku napitaka.



Ostale napitke pronaći ćete u izborniku Ostalo (senzorska tipka □).

Područje navigacije

Kada želite odabrati točku izbornika, dodirnite tipke sa strelicama ^ i v, dok se na svijetloj podlozi ne pojavi željena točka izbornika.



Kako biste brže listali, povucite prstom udesno ili ulijevo u području između strelica.

Čim se pojavi vrijednost, napomena ili postavka koju možete potvrditi, senzorska tipka OK svijetli narančasto.

Dodirnite senzorsku tipku OK kako biste potvrdili izbor.

Pozivanje izbornika i kretanje kroz izbornik

Pritisnite odgovarajuću senzorskiju tipku, primjerice □ kako biste pozvali izbornik.



U pojedinom izborniku možete započeti radnju ili promijeniti postavku. Klizač desno na zaslonu pokazuje da slijede daljnje opcije ili tekst.

Po kvačici ✓ na popisu za odabir možete vidjeti koja je postavka trenutno odabrana.

Napuštanje izbornika ili prekid radnje

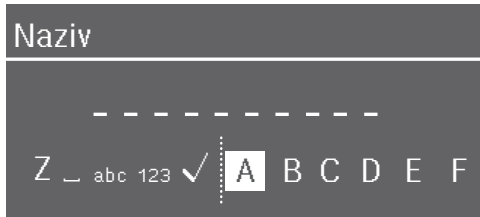
Kako biste napustili aktualni izbornik dodirnite senzorskiju tipku ↻.

Ili ponovo dodirnite senzorskiju tipku koja narančasto svijetli, kako biste se vratili na izbornik napitaka.

Unos naziva

Slova i brojeve unosite kroz područje navigacije. Također možete odabratи velika i mala slova.

Savjet: Odaberite kratke, jasne nazive.



- Kako biste unijeli neki znak, označite znak i odabir potvrdite s *OK*.
- Za brisanje znaka dodirnite senzorsku tipku ↲.
- Naziv ćete pohraniti tako da odaberete kvačicu ✓ i potvrdite s *OK*.

Princip rukovanja

Simboli na zaslonu

Dodatno se uz tekst mogu prikazati sljedeći simboli:

Simbol	Objašnjenje
	Simbol označava izbornik „Postavke“ i točku izbornika „Jezik“.
	Simbol označava informacije i napomene za upravljanje. Pokušajući po potrebi potvrdite s „OK“.
	Simbol se pojavljuje kad je aktivirana blokada uključivanja. Uključena je blokada.
	Simbol uz željeno vrijeme uključivanja prikazuje se na zaslonu 23:59 sati prije, ako je aktiviran tajmer Uključenje u i prikaz dnevnog vremena (pogledajte poglavlje „Postavke“, odmak „Tajmer“).
	Pokrenut je podsjetnik minuta TeaTimer (pogledajte poglavlje „Čaj“, odmak „Tajmer za čaj“). Preostalo vrijeme za pripremu čaja prikazuje se pored simbola.
	Simbol se pojavljuje tijekom uklanjanja kamenca. (Simbol se ujedno nalazi na spremniku za vodu: vodu punite do ove oznake.)
	Simbol se prikazuje tijekom programa održavanja Čišćenje mlijecnih vodova. (Simbol se također nalazi na spremniku za vodu: vodu punite do ove oznake.)
	Ako je za aparat za kavu aktiviran Miele@home, WLAN veza prikazana je tim simbolima. Pritom simboli prikazuju jačinu WLAN veze gradacijom od jake do nepovezane.

Vaš aparat za kavu opremljen je integriranim WLAN modulom.

Osigurajte da je na mjestu postavljanja aparata za kavu signal Vaše WLAN mreže dovoljne jačine.

Za uporabu Vam je potrebno sljedeće:

- WLAN mreža
- Miele aplikacija
- Miele korisnički račun (korisnički račun možete izraditi preko Miele aplikacije)

Miele aplikacija Vas prilikom povezivanja vodi između aparata za kavu i kućne WLAN mreže.

Nakon što ste aparat za kavu povezali u svoju WLAN mrežu, s Miele aplikacijom možete primjerice raditi sljedeće:

- dohvati informacije o radnom stanju Vašeg aparata za kavu
- promjeniti postavke Vašeg aparata za kavu
- daljinski upravljati svojim aparatom za kavu

Povezivanjem aparata za kavu u Vašu WLAN mrežu povećava se potrošnja energije, čak i kada je aparat za kavu isključen.

Raspoloživost Miele@home

Korištenje Miele aplikacije ovisi o raspoloživosti Miele@home usluga u Vašoj državi.

Usluga Miele@home nije raspoloživa u svakoj državi.

Informacije o raspoloživosti možete pronaći preko internet stranice www.miele.hr.

Miele aplikacija

Miele aplikaciju možete besplatno preuzeti u Apple App ili Google Play trgovinama aplikacijama.



Raspoloživost WLAN veze

WLAN veza dijeli raspon frekvencije s drugim uređajima (npr. mikrovalnim pećnicama, igračkama na daljinsko upravljanje). Uslijed navedenog, može doći do privremenih ili trajnih poremećaja veze. Stoga se ne može jamčiti stalna raspoloživost ponuđenih funkcija.

Prva uporaba

Prije prve uporabe

- Aparat za kavu priključite na električnu mrežu.
- Ugradite aparat za kavu.
- Uklonite eventualni papir s napomenama.
- Uklonite zaštitnu foliju s lima za sakupljanje tekućine.
- Očistite spremnik za vodu, posudu za kavu u zrnu i središnji izlaz.
- Izvadite spremnik za vodu te ga napolnjite svježom, hladnom vodom. Pritegnite na oznaku „max.“ i ponovno umetnите spremnik (pogledajte poglavlje „Punjjenje spremnika za vodu“).
- Izvadite spremnik kave u zrnu i napолните ga prženom kavom u zrnu.

Prvo uključivanje

- Dodirnite tipku za uključivanje/isključivanje ①.

Odabir jezika na zaslonu

- Odaberite željeni jezik zaslona.

Eventualno će Vas se upitati i o lokaciji.

Odabir lokacije određuje prikaz vremena, primjerice format prikaza sata od 12 ili 24 sata, ili prikaz jedinica ili slično.

Uspostavljanje mreže (Miele@home)

Svoj aparat za kavu možete povezati sa svojom WLAN mrežom.

Na zaslonu se tijekom pokretanja pojavljuje: Postaviti Miele@home

Savjet: Miele@home za svoj aparat za kavu možete podestiti i kasnije. Potom odaberite Preskočiti.

- Provjerite je li signal Vaše WLAN mreže na mjestu postavljanja aparata za kavu dovoljne jačine.
- Dodirnite Dalje.
- Odaberite željenu metodu povezivanja.
- Slijedite upute na zaslonu aparata za kavu i u Miele aplikaciji.

Na zaslonu se prikazuje Povezivanje uspješno izvršeno..

- Kako biste nastavili s puštanjem u pogon odaberite OK.

Podešavanje datuma

- Podesite datum.
- Potvrdite s OK.

Podešavanje dnevnog vremena

- Podesite sat.
- Potvrdite s OK.

Kada je aparat za kavu povezan s WLAN mrežom te prijavljen u Miele aplikaciju, vrijeme se sinkronizira na temelju postavke lokacije u Miele aplikaciji.

Podešavanje tvrdoće vode

Podatak o lokalnoj tvrdoći vode može Vam dati nadležna tvrtka za vo-doopskrbu.

Ostale informacije o postavkama tvr-doće vode naći ćete u poglavlju „Pos-tavke“, odlomak „Tvrdoća vode“.

- Unesite svoju lokalnu tvrdoću vode (u dH) i potvrdite s OK.

Odabir Performance način rada

Sukladno kavi koju volite možete odab-rati odgovarajući način rada (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Perfor-mance način rada“).

- **Eco način rada:** ovaj način rada jest za uštedu energije.
 - **Barista način rada:** ovaj način rada optimiran je za savršen užitak u kavi.
 - **Latte način rada:** napitci s mlijekom se u ovom načinu rada mogu napra-viti puno brže.
- Odaberite željeni način rada.
 - Potvrdite s OK.

Time je pokretanje uspješno završeno.

Kod prvog korištenja prva 2 napitka od kave bacite, kako bi se iz sustava za oparivanje uklonili svi ostaci kave korišteni za provjeru rada.

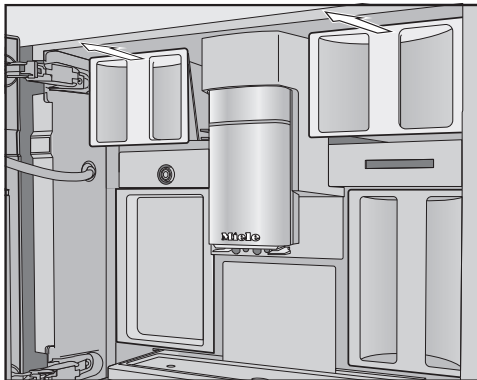
Punjjenje spremnika kave u zrnu

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

⚠ Mlinac za kavu može se oštetiti nestručnim rukovanjem.

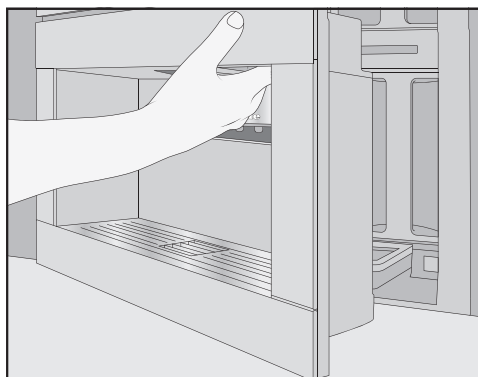
Aparat za kavu će se oštetiti ako spremnik kave u zrnu punite neprikladnom tekućinom, mljevenom kavom ili zrnima kave koja su prethodno tretirana šećerom, karamelom ili sličnim.

Mlinac može oštetiti i sirova kava (zeleni, ne pržena zrna kave) ili mješavina kave koja sadrži sirovu kavu. Sirova zrna kave su jako tvrda i sadržavaju još određenu količinu vlažnosti.



- Izvucite spremnik kave u zrnu.
- Skinite poklopce i spremnike napunite kavom u zrnu.
- Spremnike kave u zrnu zatvorite poklopциma.
- Ladice spremnika kave u zrnu potpuno gurnite u aparat za kavu.
- Zatvorite vrata uređaja.

Aparat za kavu ima 2 ladice sa spremnikom za kavu u zrnu, lijevo i desno na gornjoj strani. Zrna kave iz sva 3 spremnika kave u zrnu melju se pomiješana.



- Otvorite vrata uređaja.

Punjjenje spremnika za vodu

⚠️ Voda s klicama ugrožava zdravlje.

U vodi koja duže stoji u spremniku mogu nastati klice i time ugroziti Vaše zdravlje.

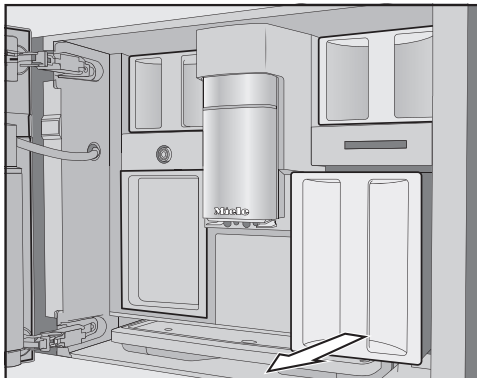
Vodu u spremniku mijenjajte **svakodnevno**.

⚠️ Opasnost od štete uzrokovane nestručnim rukovanjem.

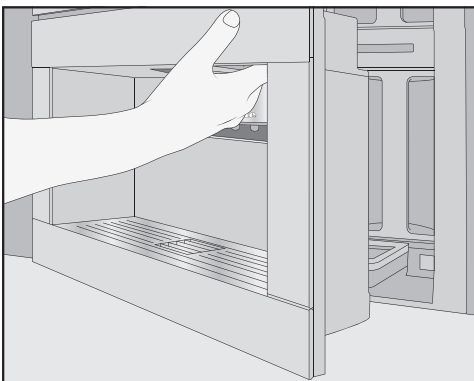
Neprikladne tekućine poput vruće ili tople vode kao i druge tekućine mogu oštetiti aparat za kavu.

Gazirana voda uzrokuje jako stvaranje kamenca u aparatu za kavu.

Spremnik za vodu punite isključivo svježom, hladnom vodom.



- Povucite spremnik za vodu prema naprijed.
- Spremnik za vodu napunite svježom, hladnom vodom do oznake *max*.
- Umetnите spremnik za vodu u uređaj.
- Zatvorite vrata uređaja.



- Otvorite vrata uređaja.

Uključivanje i isključivanje

Uključivanje aparata za kavu

- Dodirnite tipku za uključivanje/isključivanje ①.

Aparat za kavu se zagrijava i ispire cjevčice. Iz središnjeg izlaza izlazi vruća voda.

Sada možete pripremiti napitak.

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

Isključivanje aparata za kavu

- Dodirnite tipku za uključivanje/isključivanje ①.

Nakon pripreme napitka, aparat za kavu ispire vodove prije isključivanja.

U aparatu za kavu tijekom pripreme napitaka ili postupaka održavanja nastaje vlaga. Ventilator u uređaju nakon pripreme napitka ili čak i nakon isključivanja, sve dok unutarnji prostor nije dovoljno odvlažen. Čujete odgovarajući zvuk.

Priprema za dužu odsutnost

Ako aparat za kavu nećete koristiti duže vrijeme, primjerice tijekom godišnjeg odmora, pazite na sljedeće:

- Ispraznите podložak za sakupljanje tekućine, posudu za talog i spremnik za vodu.
- Temeljito očistite sve dijelove, komoru i unutrašnjost uređaja.
- Isključite aparat za kavu.

Središnji izlaz sa senzorom ruba šalice

Središnji izlaz sa senzorom ruba šalice ima automatsko podešavanje izlaza.

Ovakvim podešavanjem izlaza na početku pripreme napitka središnji izlaz se automatski spušta prema dolje te ga senzor ruba šalice zaustavlja na optimalnoj visini korištenih šalica ili čaša.

Središnji izlaz sa senzorom ruba šalice **ne** možete ručno podešavati.

Ako je aparat za kavu isključen, središnji izlaz je u srednjem položaju.

Kada se izvode programi za održavanje središnji izlaz dolazi na visinu posude ili u položaj za održavanje.

Prije nego otvorite vrata, pazite da se središnji izlaz nalazi u gornjem ili srednjem položaju.

Priprema napitaka

 Opasnost od opeklina na izlazima.

Tekućina i para koje izlaze jako su vruće te mogu uzrokovati opekline. Kad izlazi vruća tekućina ili para ispod izlaza nemojte stavljati dijelove tijela.
Ne dirajte vruće dijelove.

Kava

Napitci od kave sa i bez mlijeka

S aparatom za kavu možete pripremiti sljedeće specijalitete od kave:

- **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 - kremom. Za pripremu expressa preporučujemo primjenu za espresso prženu sortu kave u zrnu.
Za pripremu kave preporučujemo odgovarajuće pržena zrna kave.
- **Kava** se od expressa razlikuje većom količinom vode i drugačijim prženjem zrna kave.
Za pripremu kave preporučujemo odgovarajuće pržena zrna kave.
- **Duga kava** je kava s puno više vode.
- **Long black** priprema se od vruće vode i dvije porcije expressa.
- **Caffè Americano** sastoji se od espresso i vruće vode. Prvo se priprema espresso, a zatim se šalica puni vrućom vodom.
- **Cappuccino** se sastoji od oko 2 trećine mlijecne pjene i 1 trećine expressa.

- **Latte macchiato** se sastoji od po 1 trećine vrućeg mlijeka, mlijecne pjene i expressa.
- **Caffè Latte** sastoji se od expressa i vrućeg mlijeka.
- **Cappuccino italiano** ima isti udio mlijecne pjene i expressa kao i cappuccino. Prvo se priprema espresso, a potom mlijecna pjena.
- **Espresso macchiato** je espresso s malim šeširićem od mlijecne pjene.
- **Flat white** je posebna varijanta cappuccina: značajno veća količina espresso te veća količina mlijecne pjene zasluzni su za intenzivnu aromu kave.
- **Café au lait** je francuski specijalitet kave i mlijecne pjene. Café au lait se obično poslužuje u većoj šalici.

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

Mlijeko

Šećer u kravljem mlijeku ili alternativnim mliječnim proizvodima na biljnoj bazi kao primjerice napitka od soje, mogu zaličiti mliječne vodove i dijelove kroz koje mlijeko prolazi. Ostaci neprikladnih tekućina mogu utjecati na bespriječornu pripremu napitaka.

Koristite isključivo mlijeko bez dodatka.

Životinjsko mlijeko prirodno sadrži klice.

Kada koristite životinjsko mlijeko, koristite isključivo pasterizirano mlijeko kao primjerice pasterizirano kravje mlijeko.

Nakon faze zagrijavanja, u središnjem se izlazu usisano mlijeko zagrijava parom, a za mliječnu pjenu se dodatno pjeni zrakom.

Vruće mlijeko i mliječnu pjenu možete pripremiti s kravljim mlijekom ili s alternativnim mliječnim proizvodima na biljnoj bazi. Konzistencija mliječne pjene bitno ovisi o mlijeku koje ste koristili. Nije svaka vrsta mlijeka prikladna za mliječnu pjenu.

Savjet: Za savršenu konzistenciju mliječne pjene upotrebjavajte hladno kravje mlijeko (< 10°C) s udjelom bjelančevina od minimalno 3 %.

Udio masnoće u mlijeku možete odabrat sukladno svojim željama. Mliječna će pjena od punomasnog mlijeka (min. 3,5 % mliječne masti) biti nešto kremasta.

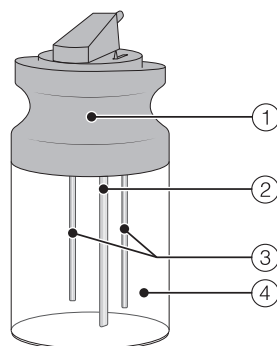
Alternativni mliječni proizvodi na biljnoj bazi – u daljem tekstu skraćeno „alternativni mliječni proizvodi“ – imaju drugačije sastojke od primjerice kravljeg mlijeka. U alternativnim mliječnim proizvodima dolazi do zgušnjavanja zbog prirodnog slijeganja. Kod pripreme vrućeg mlijeka ili mliječne pjene takvo zgušnjavanje može sprječiti usisavanje alternativnog mliječnog proizvoda.

Alternativne mliječne proizvode ne posredno prije pripreme dobro promiješajte.

Ne tresite alternativne mliječne proizvode. Mučkanjem dolazi do neželjenog stvaranja pjene u pakiranju i otežava pripremu.

Savjet: Odmah nakon pripreme ručno isperite cjevčicu za mlijeko.

Boca za mlijeko



① Poklopac

② Cjevčica za mlijeko

③ Senzorska šipka

④ Staklena posuda

Priprema napitaka

Punjjenje i umetanje boce za mlijeko

Mlijeko se **ne** hlađi u boci za mlijeko. Ako ste mlijeko duže vrijeme ostavili na toplo u boci za mlijeko, ono se može pokvariti (ovisno o vrsti mlijeka).

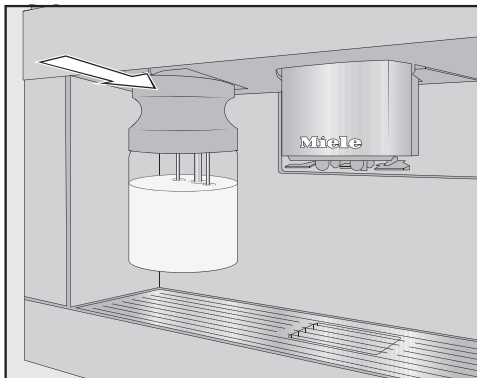
Posebice kravljе mlijeko nikada ne ostavljajte duže vrijeme u boci za mlijeko, koja nije na hladnom.

Pridržavajte se uputa proizvođača o roku trajanja korištenog mlijeka.

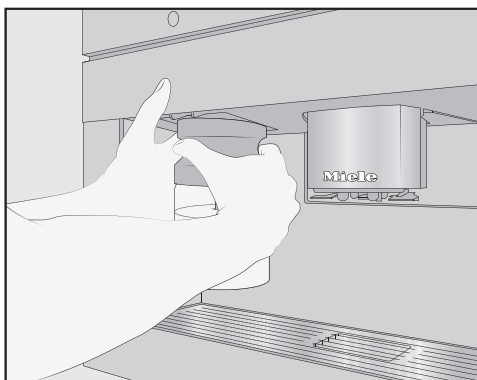
Ako duže vrijeme niste pripremali mlijeko, prije pripreme prvog napitka isperite mlijječne vodove.

Savjet: Kako biste pripremili mlijječnu pjenu dobre kvalitete koristite hladno mlijeko (< 10°C).

- Ako koristite alternativni mlijječni proizvod, dobro ga promiješajte. Za optimalnu pripremu potrebni su Vam alternativni mlijječni proizvodi koji su promiješani, a ne promućkani.
- Bocu za mlijeko napunite mlijekom maksimalno 2 cm ispod ruba.
- Bocu za mlijeko zatvorite s poklopcem.

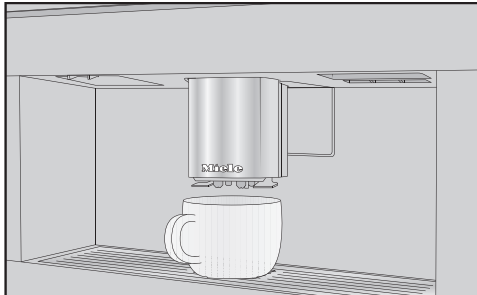


- Bocu za mlijeko umetnute sprijeda u aparat za kavu, dok dobro ne sjedne.



Savjet: Bocu za mlijeko lakše ćete izvaditi s obje ruke.

Priprema napitka od kave



- Stavite šalicu ispod središnjeg izlaza.

- Ako napitak od kave želite pripremati s vrućim mlijekom ili mlječnom pjenom napunite bocu za mlijeko i postavite ju.
- Dodirnite senzorsku tipku za željeni napitak.

Iz središnjeg izlaza u šalici istječe napitak od kave.

Prekid pripreme

- Ponovno dodirnite simbol na upravljačkoj ploči koji svijetli narančasto.

Ukoliko pripremate napitke s više sastojaka kao primjerice latte macchiato, pripremu pojedinih sastojaka možete prijevremeno prekinuti.

- Dodirnite OK, kad se na zaslonu prikaže Stop.

DoubleShot

Za izrazito jak, aromatičan napitak od kave odaberite funkciju DoubleShot . Pritom se nakon polovice postupka oparivanja zrna kave ponovno melju i oparuju. Zbog skraćenog vremena ekstrakcije, oslobađa se manje neželjenih aroma i gorkih tvari.

DoubleShot se može aktivirati za sve vrste kave osim za „Ristretto“ i „Long black“.

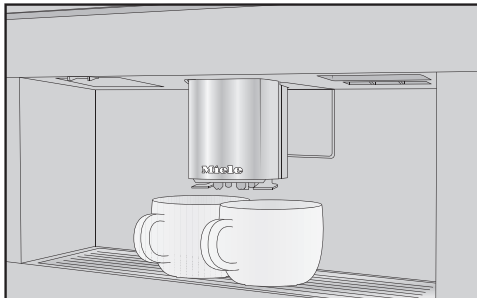
Priprema napitka s DoubleShot funkcijom

- Dodirnite senzorsku tipku  neposredno prije ili nakon što ste započeli s pripremom napitka.

Priprema započinje i senzorska tipka  svijetli. Melju se i oparuju 2 porcije kave u zrnu.

Priprema 2 porcije (senzorska tipka

Istovremeno možete pripremiti 2 porcije u jednoj šalici ili u 2 šalice.



- Postavite po jednu posudu ispod svake cjevčice za izlaz napitaka središnjeg izlaza.
- Dodirnite senzorsku tipku  neposredno prije ili nakon što ste započeli s pripremom napitka.

Senzorska tipka  svijetli.

Započinje priprema te se pripremaju 2 porcije željenog napitka.

Posuda za kavu

Funkcijom Posuda za kavu možete automatski pripremiti više šalica kave jednu za drugom (maks. 1 l).

Prikazuje se izbornik napitaka.

Savjet: Prije no što pokrenete Posuda za kavu, pazite da su spremnik za kavu u zrnu i spremnik za vodu dovoljno puni.

- Stavite posudu odgovarajuće veličine ispod središnjeg izlaza.
- Dodirnite senzorsku tipku .
- Odaberite Posuda za kavu.
- Potvrdite s OK.

Priprema napitaka

- Odaberite željeni broj šalica (3 do 8).

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

Prekid pripreme

- Dodirnite senzorsku tipku □.

Čaj

Aparat za kavu nije prikladan za profesionalnu ili znanstvenu uporabu. Temperature su okvirne vrijednosti koje mogu varirati ovisno o uvjetima u okolini.

Za pripremu čaja vrućom vodom možete odabrati sljedeće specijalitete.

- **Japanski čaj** je kvalitetan zeleni čaj koji se odlikuje ukusnim, svježim - „zelenim“ okusom.
Voda na izlazu: oko 65°C, Vrijeme upijanja: oko 1,5 min.
- **Bijeli čaj** je zeleni čaj, za koji se koriste samo mlati, još zatvoreni pupoljci čaja te se obrađuju s posebnom pažnjom. Bijeli čaj ima posebno blagi okus.
Voda na izlazu: oko 70°C, Vrijeme upijanja: oko 2 min.
- **Zeleni čaj** sadrži zelenu boju od listova grmlja. Ovisno o regiji, listovi čaja se prže ili podvrgavaju pari. Zeleni čaj se može više puta natočiti.
Voda na izlazu: oko 80°C, Vrijeme upijanja: oko 2,5 min.
- **Crni čaj** sadrži tamnu boju i uobičajeni okus koji nastaje zbog fermentacije listova čaja. Crni čaj se može

popiti uz dodatak limuna ili mlijeka. Voda na izlazu: oko 97°C, Vrijeme upijanja: oko 3 min.

- **Chai Latte** svoje korijene vuče iz Ayurverde kao crni čaj s uobičajenim indijskim začinima i mlijekom. Mlijeko ublažava oštrinu okusa začina i zaokružuje doživljaj okusa.

Voda na izlazu: oko 97°C, Vrijeme upijanja: oko 3 min.

- **Biljni čaj** je aromatični napitak od osušenih listića ili čak i svježih dijelova biljke.

Voda na izlazu: oko 97°C, Vrijeme upijanja: oko 8 min.

- **Vočni čaj** sastoji se od sušenog voća i/ili dijelova biljaka, npr. šipka. Okus se razlikuje ovisno o vrsti korištenih biljaka i njihovoj mješavini. Brojni vočni čajevi su dodatno aromatizirani.
Voda na izlazu: oko 97°C, Vrijeme upijanja: oko 8 min.

Sorta čaja pritom određuje podešenu izlaznu temperaturu.

Kod takvih se izlaznih temperatura radi o temperaturama koje Miele preporučuje za pripremu tih vrsta čaja.

Možete promijeniti izlaznu temperaturu pojedinih napitaka tako da individualno podesite temperaturu komore (pogledajte poglavje „Parametri“, odlomak „Temperatura komore“). Razlika će se osjetiti i kod promjene iznosa temperature za samo 2°C.

O Vama ovisi želite li koristiti čaj u listićima, mješavine čaja ili čaj u vrećicama.

Pročitajte naputke za pripremu koje navodi proizvođač namirnice.

Doziranje čaja razlikuje se za svaku vrstu čaja. Slijedite preporuke proizvođača koje se nalaze na pakiranju ili koje ste dobili pri kupovini. Količina vode za čaj prilagođava se ovisno o vrsti čaja i veličini šalice za čaj (vidi „Količina napitka“).

TeaTimer

Kada pripremate vodu za čaj funkcijom TeaTimer možete pokrenuti podsjetnik minuta. Za odabranu vrstu čaja je predviđeno određeno vrijeme upijanja. Pošto vrijeme upijanja možete sami promjeniti (maksimalno 14:59 minuta). Pohranjuje se promijenjeno vrijeme upijanja.

Dok vrijeme upijanja ističe, možete se dalje normalno koristiti aparatom za kavu. Po isteku vremena upijanja oglašava se zvučni signal, a simbol  treperi.

Podešavanje TeaTimer

Možete birati iz sljedećih opcija:

- **Automatski:** Kad se završi izdavanje vode za čaj, automatski se pokreće TeaTimer.
- **Ručno:** Kad se završi izdavanje vode za čaj, opcionalno možete pokrenuti TeaTimer.

Prikazuje se izbornik napitaka.

- Dodirnite senzorsku tipku .
- Odaberite Postavke  | TeaTimer.
- Odaberite željenu postavku.
- Potvrdite s OK.

Preparacija čaja

Ako dodirnete senzorsku tipku  prikazuje se izbornik s različitim vrstama čaja.

Prikazuje se izbornik napitaka.

- Čaj u rinfuzi stavite u filter za čaj ili slično ili uzmite vrećicu čaja.
- Pripremljeni filter za čaj ili vrećicu za čaj stavite u šalicu za čaj.
- Stavite šalicu za čaj ispod središnjeg izlaza.
- Dodirnite .
- Odaberite željenu vrstu čaja.
- Potvrdite s OK.

Vruća voda teče u šalicu za čaj.

Ako je odabrana postavka TeaTimer | Automatski, započinje podsjetnik minuta za vrijeme upijanja nakon pripreme vode za čaj.

Alternativno sada čak i ručno možete pokrenuti TeaTimer.

- Nakon željenog vremena izvadite listiće čaja ili vrećicu čaja.

Ručno pokretanje tajmera za čaj

- Pripremite čaj.

Čim se izdavanje vode za čaj završi na zaslonu se pojavljuje TeaTimer.

- Pritisnite OK.

Otvara se polje s predloženim vremenom.

- Po želji promijenite vrijeme pripreme.
- Potvrdite s OK.

Priprema napitaka

Po isteku vremena upijanja oglašava se zvučni signal, a simbol  treperi.

- Nakon željenog vremena izvadite listice čaja ili vrećicu čaja.

Čajnik

Funkcijom Posuda za čaj možete pripremiti veću količinu vode za čaj (maksimalno 1 l). Odabrana vrsta čaja pritom određuje podešenu izlaznu temperaturu.

Prikazuje se izbornik napitaka.

Savjet: Pazite da je spremnik za vodu dovoljno punu prije no što pokrene Posudu za čaj.

- Stavite posudu odgovarajuće veličine ispod središnjeg izlaza.
- Dodirnite tipku za pripremu napitka .
- Odaberite Posudu za čaj.
- Odaberite željenu vrstu čaja i željeni broj šalica (3 do 8).

Prekid pripreme

- Dodirnite senzorsku tipku .

Priprema tople i vruće vode

Možete birati iz sljedećih opcija:

- Vruća voda oko 90°C
- Topla voda oko 65°C

Prikazuje se izbornik napitaka.

- Stavite odgovarajuću šalicu ispod središnjeg izlaza.
- Dodirnite senzorsku tipku .
- Odaberite toplu ili vruću vodu.
- Potvrdite s *OK*.

Priprema počinje.

Tijekom pripreme napitka funkcijom Expert način rada možete promjeniti količinu napitka. Postavka se **ne** pohranjuje i vrijedi samo za trenutnu pripremu.

Uključivanje i isključivanje Expert načina rada

Prikazuje se izbornik napitaka.

- Dodirnite senzorsku tipku □.
- Odaberite Postavke ¶ | Expert način rada.
- Odaberite željenu opciju.
- Potvrdite s OK.

Postavka je pohranjena.

Expert način rada: prilagodba količine napitka

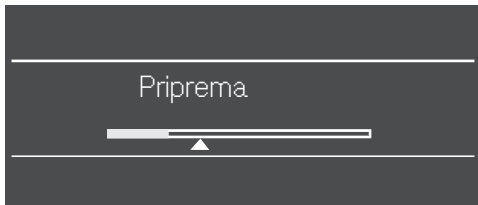
Prikazuje se izbornik napitaka.

Količina napitka se može mijenjati samo tijekom pojedinih faza pripreme.

Ukoliko odaberete DoubleShot ØØ ili 2 porcije □, količina napitka se ne može mijenjati s Expert načinom rada.

- Odaberite napitak.

Priprema počinje. Sada tijekom izdavanja napitka možete prilagoditi količinu napitka, primjerice napraviti latte macchiato te prilagoditi količinu vrućeg mlijeka i mlječne pjene ili promijeniti napitak u espresso.



- Preko područja navigacije po želji povucite regulator (mali trokut).

Stupanj finoće mljevenja kave

Stupanj finoće mljevenja određuje vrijeme kontakta mljevene kave s vodom, takozvano vrijeme ekstrakcije. Savršeni napitak od kave, s finom kremom boje lješnjaka, se može pripremiti samo ako je stupanj finoće mljevenja optimalno podešen.

Prepoznavanje odgovarajućeg stupnja mljevenja

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

Stupanj finoće mljevenja je **nedovoljno fin** ako kava ili espresso imaju vodenast i kiselkast okus. Krema je blijeda i jako svijetla.

Stupanj mljevenosti je **suviše fin** ako kava ili espresso imaju gorak okus i krema je tamno smeđa.

Namještanje stupnja mljevenja

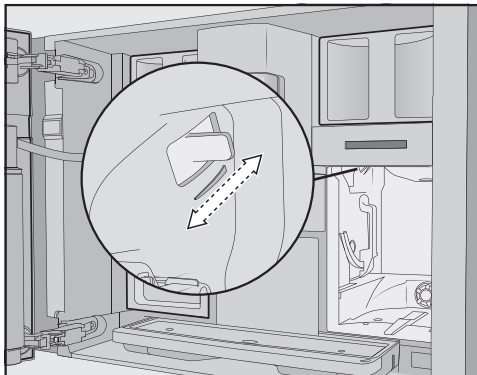
Ako se stupanj finoće mljevenja podešava za više od jedan stupanj, možete oštetići mlinac.

Stupanj finoće mljevenja podešavajte uvejk samo za jedan stupanj.

Nakon svakog podešavanja pokrenite pripremu napitka kako bi se zrna kave samljela. Nakon toga možete postepeno dalje podešavati stupanj finoće mljevenja.

Ručica za podešavanje finoće mljevenja nalazi se gore lijevo iza spremnika za vodu.

- Otvorite vrata uređaja.
- Izvadite spremnik za vodu.



■ Ručicu za finoću mljevenja gurnite **točno za 1 stupanj** naprijed (finije mljevenje) ili prema otraga (grublje mljevenje).

Podešeni stupanj mljevenja učinkovit je za sve vrste zrna kave i za sve napitke od kave.

- Umetnute spremnik za vodu.
- Zatvorite vrata uređaja.
- Pripremite napitak.

Nakon toga možete ponovno podešavati stupanj finoće mljevenja.

Mlinac se s vremenom malo istroši. Po potrebi podesite stupanj mljevenja na finije mljevenje.

Prikaz i promjena parametara

Možete promijeniti količinu napitka za sve napitke.

Za napitke od kave ujedno možete individualno odrediti količinu mljevene kave, temperaturu oparivanja i oparivanje.

- Dodirnite senzorsku tipku .
- Odaberite napitak.
- Potvrdite s OK.

Prikazuju se parametri koje možete mijenjati za ovaj napitak.

Kada ste odabrali napitak od kave, prikazuju se aktualne postavke za Količina za mljevenje, Temperatura oparivanja i Oparivanje.

U prvom se retku prikazuje točka izbornika Količina napitka. Ako odaberete Količina napitka i potvrdite s OK, odmah započinje priprema napitka.

- Odaberite željeni parametar.
- Promijenite postavku prema svojim željama.
- Potvrdite s OK.

Postavka je pohranjena.

Količina napitka

Okus napitka od kave osim o sorti kave odlučujuće ovisi i o količini vode.

Količinu vode za sve napitke (osim za Posuda za kavu) možete prilagoditi veličini Vaše šalice i/ili primjerice istu uskladiti s korištenom vrstom kave.

I za specijalitete od kave s mlijekom, uz količine espressa i kave možete prilagoditi i udio mlijeka i mliječne pjene.

Za svaki napitak možete programirati maksimalnu moguću količinu. Kad je postignuta maksimalna moguća količina, priprema se prekida. Potom se pohranjuje maksimalna moguća količina za taj napitak.

Ako se tokom pripreme isprazni spremnik za vodu, aparat za kavu prekida programiranje količine. Količina napitka se **ne** pohranjuje.

Promjena količine napitka

- Stavite šalicu ispod središnjeg izlaza.
- Odaberite Količina napitka.
- Potvrdite s OK.

Željeni se napitak priprema i na zaslonu se prikazuje Pohrana.

- 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 tipku OK.

Od sada će se za ovaj napitak pripremati programirana količina napitka.

Savjet: Količinu napitaka prikazanih na upravljačkoj ploči možete tijekom pripreme mijenjati dugim pritiskom na tipku. Kako biste promijenili količinu tipku željenog napitka držite dok se ne pokrene priprema. Na zaslonu se tijekom izdavanja napitka pojavljuje Pohrana.

Parametar

Količina mljevene kave

Aparat za kavu može samljeti i opariti 7,5–12,5 g kave u zrnu po šalici. Što se više mljevene kave opari to je napitak od kave jači.

Količina mljevene kave je **premala**, ako espresso ili kava imaju slab okus.

Kako biste oparili veću količinu mljevene kave povećajte količinu kave za mljevenje.

Količina mljevene kave je **prevelika**, ako espresso ili kava imaju gorak okus.

Kako biste oparili manju količinu mljevene kave smanjite količinu kave za mljevenje.

Temperatura oparivanja

Temperatura oparivanja mora se usklađiti s korištenim zrnima kave i prženjem. Pritom je ujedno odlučujuće priprema li se espresso ili kava.

Neke sorte kave reagiraju osjetljivije na visoke temperature oparivanja, tako da to utječe na okus. Ukoliko Vaša kava ima gorak okus, uzrok može biti previška temperatura oparivanja.

Espresso se načelno priprema s višim temperaturama.

I za napitke od čaja, toplu i vruću vodu, možete podesiti temperaturu oparivanja.

Oparivanje mljevene kave

Mljevena kava se prilikom oparivanja prvo navlaži s malo vruće vode. Mljevena kava malo nabubri. Nakon kratkog vremena ostala količina vode se propušta kroz mljevenu kavu. Ako Vam kava primjerice ima previše blag okus a želite više „okusa“ i „punoće“, isprobajte funkciju „Oparivanje“. Ovisno o korištenoj sorti kave prethodno oparivanje može intenzivirati okus.

Možete podesiti kraće ili duže prethodno oparivanje ili isključiti funkciju „Prethodno oparivanje“.

Savjet: Prethodno oparivanje posebno se preporučuje za pripremu kave.

Uz Miele glavni izbornik napitaka (Miele Profil) možete urediti individualne profile, kako biste uzeli u obzir ukus i ljubav prema kavi različitim korisnika.

U svakom profilu možete individualno prilagoditi količine napitka i parametre za sve napitke.

Naziv aktualnog izbornika prikazan je gore lijevo na zaslonu.

Izrada profila

- Dodirnite senzorsku tipku .

Otvara se izbornik Profil.

- Odaberite Izrada profila.

- Potvrdite s OK.

Na zaslonu se otvara uređivač teksta.

- Unesite ime profila:

- Kako biste unijeli neki znak, označite znak i odabir potvrdite s OK.
- Za brisanje znaka dodirnite senzorsku tipku .
- Naziv ćete pohraniti tako da odaberete kvačicu  i potvrdite s OK.

Profil je izrađen.

Promjena napitaka u profilu

Kada u profilu mijenjate parametar nekog napitaka, takve postavke vrijede samo za aktivni profil. Postavke za napitke u drugim profilima ostaju netaknute.

- Dodirnite senzorsku tipku .

Otvara se izbornik Profil.

- Odaberite željeni profil.

Naziv odabranog izbornika prikazuje se gore lijevo na zaslonu.

Sada možete individualno mijenjati napitke.

Priprema napitaka iz profila

- Dodirnite senzorsku tipku .

- Odaberite željeni profil.

- Odaberite željeni napitak.

Započinje priprema napitka.

Uređivanje profila

Ako ste izradili barem jedan profil, možete mijenjati profile u izborniku Profil.

- Dodirnite senzorsku tipku .

Otvara se izbornik Profil.

- Odaberite Urediti.

- Potvrdite s OK.

Sada možete urediti sljedeće postavke za odabrani profil:

- Postavke promjene profila
- Mijenjanje naziva profila
- Brisanje profila

Postavke promjene profila

- Dodirnite senzorsku tipku .

Otvara se izbornik Profil.

- Odaberite Urediti.

- Potvrdite s OK.

- Odaberite Promjena profila.

- Potvrdite s OK.

Imate sljedeće mogućnosti:

Profili

- **Ručno:** Odabran profil ostaje aktivan sve dok ne odaberete neki drugi profil.
- **Nakon pripreme:** Miele profil se prikazuje nakon svake pripreme napitka.
- **Prilikom uključivanja:** Prilikom svakog uključivanja aparata za kavu prikazuje se Miele profil, bez obzira koji je profil bio odabran prije zadnjeg isključivanja.
 - Odaberite željenu opciju.
 - Potvrdite s OK.

Mijenjanje naziva profila

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

- Dodirnite senzorsku tipku .
- Otvara se izbornik Profil.
- Odaberite Urediti.
- Potvrdite s OK.
- Odaberite Izmjena naziva.
- Potvrdite s OK.
- Promijenite ime po želji:
 - Za brisanje znaka dodirnite senzorsku tipku .
 - Kako biste unijeli novi znak, označite znak i odabir potvrdite s OK.
 - Kako biste spremili promijenjeno ime odaberite kvačicu .
- Potvrdite s OK.

Brisanje profila

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

- Dodirnite senzorsku tipku .
- Otvara se izbornik Profil.
- Odaberite Urediti.
- Potvrdite s OK.
- Odaberite Brisanje profila.
- Potvrdite s OK.
- Odaberite profil koji želite brisati.
- Odaberite Da.
- Potvrdite s OK.

Profil je obrisan.

Pomoću MobileStart možete primjerice pokrenuti pripremu napitka putem Miele aplikacije.

Opciju MobileStart možete koristiti tek kada je na Vašem aparatu za kavu podešena opcija Miele@home.

 Opasnost od opeklina na izlazima.

Ako pri uporabi bez nadzora izlaze tekućine ili para, treća se osoba može opeći, ako ispod središnjeg izlaza ima dijelove tijela ili dodiruje vruće dijelove.

Uvjerite se da osobe, posebno djeca, nisu ugroženi, kad pokrećete uređaj bez nadzora.

Vodovi se kod uključivanja prethodno ne zagrijavaju, kao se pripremljena šalica ispod središnjeg izlaza ne bi napunila vodom za ispiranje.

Mlijeko se ne hlađi u boci za mlijeko. Ako u aplikaciji želite pokrenuti pripremu napitka s mlijekom, pazite da je mlijeko dovoljno hladno (< 10°C).

Upravljanje putem aplikacije nije moguće kada se izravno koristite aparatom za kavu. Upravljanje na uređaju ima prednost.

Za daljinsko pokretanje pripreme napitka morate aktivirati Mobile Start. Vodite računa o tome da je aparat za kavu u stanju radne pripravnosti, primjerice da je spremnik za vodu dovoljno pun. Ispod središnjeg izlaza postavite dovoljno veliku, praznu posudu.

MobileStart isključuje se nakon 24 sata.

Ako ste napitak pripremali s MobileStart, zvučni i vizualni signali upozoriti će Vas na izdavanje napitka. Takve signale upozorenja ne možete mijenjati niti isključiti.

Uključivanje i isključivanje MobileStart

Želite li koristiti Mobile Start, opcija Daljinsko upravljanje mora biti uključena.

Prikazuje se izbornik napitaka.

- Dodirnite senzorsku tipku .
- Odaberite Mobile Start.
- Odaberite željenu opciju i potvrdite s OK.

Kad ste uključili Mobile Start pomoću aplikacije sada možete pokrenuti pripremu napitka. Pročitajte uvodne napomene.

Postavke

U izborniku „Postavke“ aparat za kavu možete individualno prilagoditi svojim potrebama.

Prikaz i promjena Postavke

Prikazuje se izbornik napitaka.

- Dodirnite senzorsku tipku 
- Odaberite Postavke  i pritisnite OK.
- Odaberite točku izbornika koju želite prikazati ili promjeniti.
- Potrdite s OK.
- Promijenite postavku po želji i potvrdite s OK.

Neke postavke koje nalazite u izborniku Postavke opisane su u posebnim poglavljima uputa za uporabu.

Jezik

Možete odabrati svoj jezik i eventualno svoju lokaciju za sve tekstove koji se prikazuju na zaslonu.

Savjet: Ako ste slučajno odabrali pogrešan jezik, postavke jezika pronaći ćete putem simbola .

Dnevno vrijeme

Prikaz (prikaz dnevnog vremena)

Odaberite način prikaza dnevnog vremena za isključen aparat za kavu:

- **Uključeno:** Uvijek se prikazuje aktualno vrijeme.
- **Isključeno:** Aktualno vrijeme se ne prikazuje.
- **Noćno isključivanje:** dnevno vrijeme prikazuje se između 5 i 23 sati, kako bi uštedjeli energiju.

Format prikaza vremena

- Prikaz od 24 sata (24 h)
- Prikaz od 12 sati (12 h)

Podešavanje

Podešavaju se sati i minute.

Kada je aparat za kavu povezan s WLAN mrežom te prijavljen u Miele aplikaciju, vrijeme se sinkronizira na temelju postavke lokacije u Miele aplikaciji.

Datum

Podešavate datum.

Tajmer

Aparat za kavu raspolaže sa 3 tajmera:

- Uključenje u
- Isključenje u
- Isključenje nakon

Pojedinim funkcijama tajmera možete pridružiti različite dane u tjednu.

Uključivanje u

Aparat za kavu se uključuje u određeno vrijeme, primjerice ujutro za doručak.

Ako je aktivirana blokada uključivanja aparat za kavu se **ne** uključuje u zadano vrijeme.

Postavke tajmera su isključene.

Ako je aparat za kavu **tri puta** uključen u zadano vrijeme, a niste pripremili napitak, uređaj se više ne uključuje automatski. Tako se aparat kod dužeg izbijanja, primjerice tijekom godišnjeg odmora, ne uključuje svakodnevno.

Programirana vremena ostaju pohranjena te će se aktivirati prilikom prvog idućeg ručnog uključivanja.

Ako ste za isključeni uređaj uključili dnevni prikaz (Prikaz | Uključeno ili Noćno isključivanje), na zaslонu se 23:59 sati prije prikazuje simbol ☰ i željeno vrijeme uključivanja.

Isključenje u

Aparat za kavu se isključuje u određeno vrijeme.

Kod duže odsutnosti, programirana vremena ostaju pohranjena te će se aktivirati prilikom idućeg uključivanja.

Isključenje nakon

Aparat za kavu se isključuje nakon određenog vremena, ukoliko se ne dodirne niti jedna tipka.

Tvornički se aparat za kavu isključuje nakon 20 minuta.

Prethodnu postavku možete promijeniti te odabrati vrijeme između 20 minuta i 9 sati.

Tajmer za čaj

Ako pripremate vodu za čaj, možete s tajmerom za čaj odabrati podsjetnik minuta (pogledajte poglavlje „Priprema napitaka“, odlomak „Tajmer za čaj“).

Glasnoća

Glasnoću zvučnih signala i ton tipki možete podešiti (niz sa segmentima).

Možete isključiti ili uključiti pozdravnu melodiju koja se oglašava prilikom dodirivanja tipke za uključivanje/isključivanje ①.

Svjetlina zaslona

Možete podešiti svjetlinu zaslona (niz sa segmentima).

Osvjetljenje

Možete promijeniti svjetlinu osvjetljenja, kad je aparat za kavu uključen ili isključen.

Za isključeni uređaj ujedno možete odrediti nakon kojeg se vremenskog perioda osvjetljenje isključuje (podesivo između 15 minuta i 9 sati).

Info (prikaz informacija)

Možete prikazati broj napitaka i broj još mogućih napitaka do programa održavanja.

Visinski položaj

Ako se aparat za kavu postavlja na višim položajima, voda zbog nižeg tlaka zraka klijeva već na razmjerno nižim temperaturama. Kako biste optimalno prilagodili temperature pripreme, možete podešiti lokalnu nadmorsku visinu.

Performance način rada

Možete odabrati odgovarajući Performance način rada za Vaše potrebe korištenja. Tvornički je podešeno Eco način rada.

Eco način rada

Eco način rada je energetski štedljiv način rada. Sustav se zagrijava tek kada započne priprema napitaka.

Postavke

Barista način rada

Ovaj Performance način rada je optimiran za savršeni okus kave. Napitci od kave mogu se pripremiti bez čekanja, budući da aparat za kavu ostaje zagrijan na temperaturi oparivanja. Potrošnja energije je veća od Eco načina rada.

Latte način rada

Ovaj Performance način rada je optimiran za pripremu mlijeka. Napitci s mlijekom mogu se znatno brže pripremiti. Potrošnja energije je veća od Eco i Barista načina rada.

Party način rada

Ovaj Performance način rada predviđen je za **rjetko**, intenzivno korištenja aparata za kavu, na primjer za obiteljska okupljanja.

Nakon intenzivnog korištenja očistite aparat za kavu, pogotovo cjevčice za mlijeko. Eventualno se aparat za kavu mora očistiti od kamenca te se očistiti komora.

Pridržavajte se sljedećih napomena vezanih uz Party način rada:

- Vodovi se značajno manje ispiru ili se uopće ne ispiru. Cjevčice za mlijeko ispiru se otprilike 1 sat nakon posljednje pripreme mlijeka.
- Poruke o statusu njegi ili potrebni zahtjevi za njegu se isključuju i po-hranjuju do sljedećeg uključivanja.
- Isključeni su tajmeri Isključenje u i Isključivanje nakon. Aparat za kavu se isključuje 6 sati nakon posljednjeg dodira tipke.

- Osvjetljenje za šalicu je uključeno s maksimalnom jačinom dokle god je aparat za kavu uključen.

Tvrdoća vode

Aparat za kavu podesite na tvrdoću korištene vode, kako bi uređaj besprijekorno funkcionirao i kako se ne bi oštetio.

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

Ako upotrebljavate flaširanu pitku vodu, primjerice mineralnu vodu, postavke uređaja prilagodite sukladno udjelu kalcija. Udio kalcija naveden je na naljepnici boce te je izražen u mg/l Ca^{2+} ili ppm (mg Ca^{2+}/l).

Upotrebljavajte pitku vodu bez ugljične kiseline.

Tvornički je podešena vrijednost tvrdoće vode na 21°dH.

Tvrdoća vode	Udio kalcija mg/l Ca^{2+} ili ppm (mg Ca^{2+}/l)	Postavka
°dH	mmol/l	
1	0,2	7
2	0,4	14
3	0,5	21
4	0,7	29
5	0,9	36
6	1,1	43
7	1,3	50
8	1,4	57
9	1,6	64
10	1,8	71
11	2,0	79

Tvrdoća vode	Udio kalcija mg/l Ca ²⁺ ili ppm (mg Ca ²⁺ /l)	Postav-ka
°dH	mmol/l	
12	2,1	86
13	2,3	93
14	2,5	100
15	2,7	107
16	2,9	114
17	3,0	121
18	3,2	129
19	3,4	136
20	3,6	143
21	3,8	150
22	3,9	157
23	4,1	164
24	4,3	171
25	4,5	179
26	4,6	186
27	4,8	193
28	5,0	200
29	5,2	207
30	5,4	214
31	5,5	221
32	5,7	229
33	5,9	236
34	6,1	243
35	6,3	250
36	6,4	257
37–45	6,6–8,0	258–321
46–60	8,2–10,7	322–429
61–70	10,9–12,5	430–500
37–45		37–45
46–60		46–60
61–70		61–70

Savjet: Ako je tvrdoća vode >21°dH (3,8 mmol/l), preporučujemo Vam uporabu flaširane pitke vode (< 150 mg/l Ca²⁺). Tako nećete morati često čistiti aparat za kavu od kamenca i na taj način čuvate okoliš, jer se upotrebljava manje sredstva za uklanjanje kamenca.

Blokada uključivanja

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

Ako je aktivirana blokada uključivanja, deaktivirane su postavke za tajmer. Uključenje u Aparat za kavu se ne uključuje u zadano vrijeme

Privremena deaktivacija blokade uključivanja

- Na 6 sekundi dodirnite OK.

Sa sljedećim isključivanjem je aparat za kavu zaključan.

Miele@home

Pod Miele@home mogu se pojaviti sljedeće točke:

- **Postavljanje:** Ova se opcija pojavljuje samo kada aparat za kavu nije bio ranije povezan na WLAN ili kada je mrežna konfiguracija bila resetirana.
- **Deaktivacija*/Aktivacija*:** Postavke za WLAN ostaju zadržane, no povezanost na mrežu se uključuje i isključuje.
- **Status veze*:** prikazuju se informacije o WLAN vezi. Simboli prikazuju jačinu veze.

Postavke

- **Ponovno postavljanje***: Resetirane su postavke za aktualni WLAN. Uspostavlja se nova WLAN veza.
- **Resetiranje***: WLAN se isključuje te se resetiraju postavke za aktualni WLAN.

Kada zbrinjavate aparat za kavu, prodajete ili pokrećete upotrebljavani aparat za kavu, vratite konfiguraciju mreže na tvorničke postavke. Samo ćete na taj način osigurati, da su svi osobni podaci izbrisani te da prethodni vlasnik više ne može pristupiti aparatu za kavu.

* Ova točka izbornika se prikazuje kada je podešen Miele@home i kada je aparat za kavu spojen na WLAN.

Daljinsko upravljanje

Daljinsko upravljanje se pojavljuje kad je aparat za kavu spojen na WLAN mrežu.

Ako je daljinsko upravljanje uključeno s Miele aplikacijom možete primjerice promijeniti postavke aparata za kavu. Kako biste kroz aplikaciju pokrenuli pripremu napitaka dodatno morate aktivirati MobileStart funkciju.

U tvorničkim postavkama daljinsko upravljanje je uključeno.

RemoteUpdate

Točka izbornika „RemoteUpdate“ se prikazuje i moguće ju je odabrat, samo ako su ispunjeni preuvjeti za korištenje Miele@home.

S RemoteUpdate možete aktualizirati softver svog aparata za kavu. Ako je dostupno ažuriranje Vašeg aparata za

kavu, automatski će doći do preuzimanja novih podataka. Instalacija ažuriranja se ne provodi automatski, nego ga morate pokrenuti ručno.

Aparat za kavu možete uobičajeno koristiti i ako niste preuzeли dostupna ažuriranja. Preporuka tvrtke Miele je da ipak instalirate ažuriranje.

Uključivanje/Isključivanje

Tvornički je RemoteUpdate uključen. Ažuriranje koje стоји на raspolaganju preuzeti će se automatski i morate ga pokrenuti ručno.

Isključite RemoteUpdate, ako želite da se ažuriranje ne preuzima automatski.

Tijek RemoteUpdate

Informacije o sadržaju i opsegu ažuriranja nalaze se u Miele aplikaciji.

Ako ažuriranje stoji na raspolaganju, na zaslonu Vašeg aparata za kavu će se prikazati poruka.

Ažuriranje možete odmah instalirati ili instalaciju odgoditi za kasnije. Upit slijedi nakon ponovnog uključenja aparata za kavu.

Ako ne želite instalirati ažuriranje, isključite funkciju RemoteUpdate.

Ažuriranje može trajati nekoliko minuta.

Prilikom RemoteUpdate treba paziti na sljedeće:

- Dok ne dobijete poruku, ažuriranje nije na raspolaganju.
- Instalirano ažuriranje ne možete ponistiti.

- Za vrijeme ažuriranja ne isključujte aparat za kavu. Ažuriranje će se u suprotnom prekinuti i neće se instalirati.
- Pojedina ažuriranja softvera može izvršiti samo Miele servisna služba.

Verzija softvera

Točka izbornika „Verzija softvera“ namijenjena je isključivo Miele servisu. Za privatnu uporabu u kućanstvu te informacije nisu potrebne.

Prodajno mjesto (prezentacija)

Za uporabu u kućanstvu ta funkcija Vam nije potrebna.

Aparat za kavu možete prezentirati na prodajnom mjestu ili izložbenom prostoru s funkcijom Prodajno mjesto | Prezentacija. U tom načinu rada uređaj je osvijetljen ali se ne mogu pripremati napitci ili provoditi programi njege.

Možete aktivirati prezentacijski način rada bez puštanja u pogon. Uključite aparat za kavu i ponovo ga isključite. Neposredno potom dodirnite tipku ↪ na 5 sekundi. Aktiviran je prezentacijski način rada.

Tvorničke postavke

Postavke aparata za kavu možete vratiti u početno stanje (Tvorničke postavke).

Sljedeći podaci se **ne** poništavaju:

- Broj napitaka ni status uređaja (broj napitaka do uklanjanja kamena, ... čišćenje komore)
- Jezik
- Vrijeme i datum
- Profili i pripadajući napitci
- Miele@home

Čišćenje i održavanje



Neadekvatnim čišćenjem možete ugroziti zdravlje.

Toplina i vлага u unutrašnjosti aparata za kavu mogu uzrokovati nastanak plijesni na ostacima kave i/ili se ostaci mlijeka mogu ukiseliti i ugroziti zdravlje.

Aparat za kavu čistite pažljivo i redovito.

Pregled intervala čišćenja

Preporučeni interval čišćenja	Što moram čistiti/održavati?
Svakodnevno (na kraju dana)	Bocu za mlijeko i poklopac Ventil za mlijeko Spremnik za vodu Lim za sakupljanje tekućine Podložak za sakupljanje tekućine i posuda za talog kave
1 x tjedno (češće kod jačih zaprljanja)	Središnji izlaz Senzor ruba šalice Unutrašnjost Komora Podložak Prednja strana uređaja
1 x mjesечно	Vađenje i čišćenje ventila za mlijeko Spremnik kave u zrnu
Po potrebi/nakon upozorenja na zaslonu	Mliječni vod (sa sredstvom za čišćenje mliječnih vodova) Očistiti komoru (pomoću tableta za čišćenje) Uklanjanje kamenca

Ručno pranje ili pranje u perilići posuđa

Komora **nije** namijenjena za pranje u perilici posuđa.

Komoru očistite isključivo ručno top-lom vodom **bez sredstva za pranje**.

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

- Pokrov od plemenitog čelika središnjeg izlaza
- Komora
- Spremnik kave u zrnu i poklopac

 Opasnost od štete uzrokovane visokim temperaturama u perilici posuđa.

Dijelovi uređaja mogu nakon pranja u perilici posuđa, pri temperaturi većoj od 55°C, postati neupotrebljivi jer se npr. mogu deformirati.

Odaberite dijelove koji se smiju prati u perilici posuđa pri maksimalnoj temperaturi pranja 55°C.

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

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

- Podložak za sakupljanje tekućine, poklopac i posuda za talog
- Lim za sakupljanje tekućine
- Središnji izlaz (bez poklopca od plemenitog čelika)
- Boca za mlijeko s poklopcem

- Senzor ruba šalice
- Podložak
- Posuda za održavanje
- Spremnik za vodu

 Opasnost od opeklina i vruće pare na vrućim dijelovima ili vrućim tekućinama.

Dijelovi aparata se tijekom rada mogu jako zagrijati. Ako dodirnete vruće dijelove može doći do opeklina. Tekućina i para koje izlaze jako su vruće te mogu uzrokovati opekline.

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

Pustite da se aparat za kavu ohladi prije no što ga čistite.

Pazite jer i voda koja se nalazi u posudi za sakupljanje tekućine također može biti jako vruća.

 Šteta uzrokovana prodiranjem vlage u uređaj.

Para parnog čistača može doprijeti do dijelova pod naponom i uzrokovati kratki spoj.

Za čišćenje aparata za kavu ne koristite parni čistač.

Redovito čišćenje aparata je iznimno bitno jer se na ostacima kave brzo stvara plijesan. Ostaci mlijeka se mogu ukloniti i začepiti mliječne vodove.

Čišćenje i održavanje

Neprikladna sredstva za čišćenje

Sve površine mogu promijeniti boju ili se promijeniti ako dođu dodir s neprikladnim sredstvima za čišćenje. Sve su površine osjetljive na ogrebotine. U određenim okolnostima ogrebotine mogu uzrokovati pucanje staklenih površina.

Odmah uklonite ostatke sredstva za čišćenje. Površine koje su eventualno poprskane tijekom uklanjanja kamenca odmah obrišite.

Kako ne biste oštetili površine, za čišćenje nemojte upotrebljavati sljedeće:

- sredstva za čišćenje koja sadrže sodu, amonijak, kiseline ili klor
- sredstva za čišćenje koja sadrže otapala
- sredstva za uklanjanje kamenca (neprikladna za čišćenje prednje strane uređaja)
- sredstva za čišćenje nehrđajućeg čelika
- sredstva za čišćenje perilica za posuđe (neprikladna za čišćenje prednje strane uređaja)
- sredstva za čišćenje stakla
- sredstvo za čišćenje staklokeramičkih ploča za kuhanje
- sredstvo za čišćenje pećnice
- abrazivna sredstva za čišćenje, npr. prašak za ribanje, mlijeko za ribanje, 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
- čeličnu vunu ili spirale od plemenitog čelika

Čišćenje podloška za sakupljanje tekućine i posude za talog

 Opasnost od opeklina i vruće pare na vrućim dijelovima ili vrućim tekućinama.

Dijelovi aparata se tijekom rada mogu jako zagrijati. Ako dodirnete vruće dijelove može doći do opeklina. Tekućina i para koje izlaze jako su vruće te mogu uzrokovati opekline. Ako su vodovi upravo isprani, pričekajte neko vrijeme prije no što iz aparata za kavu izvadite podložak za sakupljanje tekućine.

Pazite jer i voda koja se nalazi u posudi za sakupljanje tekućine također može biti jako vruća.

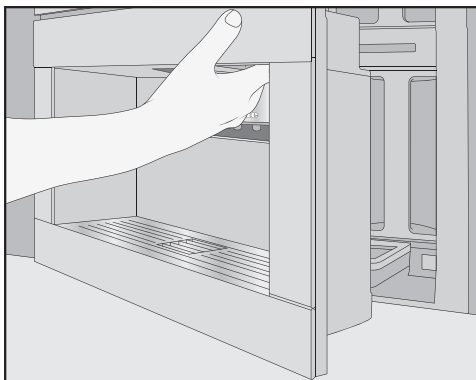
Ne dirajte vruće dijelove.

Kako biste sprječili nastajanje neugodnih mirisa i pljesni **svakodnevno** čistite podložak za sakupljanje tekućine i posudu za talog.

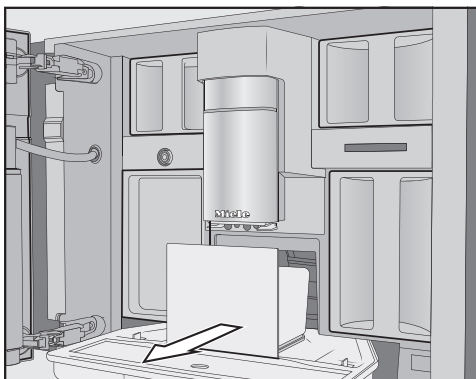
Aparat za kavu putem zaslona javlja kad su podložak za sakupljanje tekućine i/ili posuda za talog kave pune i kada se moraju isprazniti. Tada ispraznite podložak za sakupljanje tekućine i posudu

Čišćenje i održavanje

za talog. Poklopac podloška za sakupljanje tekućine ne mora se ukloniti prije izljevanja tekućine.



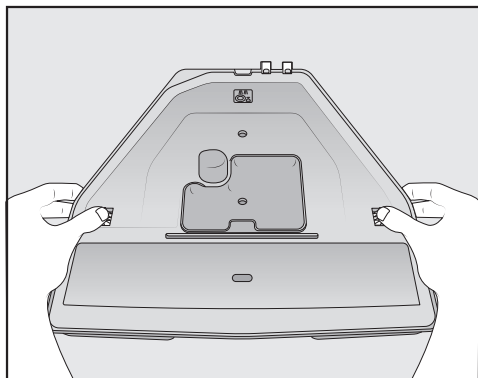
- Otvorite vrata uređaja.



- Izvadite iz uređaja podložak za sakupljanje tekućine s posudom za talog.
- Uklonite posudu za talog s podloška za sakupljanje tekućine te ju ispraznite.

U posudi za talog se, osim ostataka kave, može zadržati i voda od ispiranja.

Rastavljanje podloška za sakupljanje tekućine



Narančaste kvačice za zatvaranje ne mogu se ukloniti.

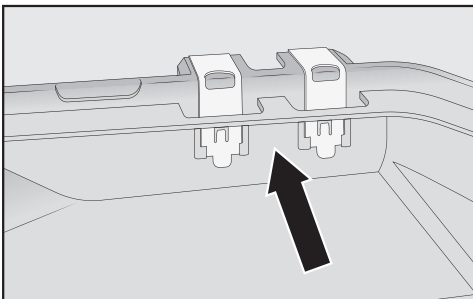
- Uklonite poklopac s podloška za sakupljanje tekućine: s obje strane prema van pritisnite narančaste kvačice i uklonite poklopac.
- Skinite poklopac.
- Podložak za sakupljanje tekućine, poklopac i posudu za talog perite ručno s toplom, blagom otopinom sredstva za pranje.
- Osušite sve dijelove.

Savjet: Kako biste podložak za sakupljanje tekućine, poklopac i spremnik za talog posebno temeljito očistili, povremeno ih operite u perilici posuđa. Kod jačih zaprijanja podložak za sakupljanje tekućine prvo očistite četkom prije no što ga stavite u perilicu posuđa.

- Očistite unutrašnjost aparata za kavu ispod podloge za sakupljanje tekućine.

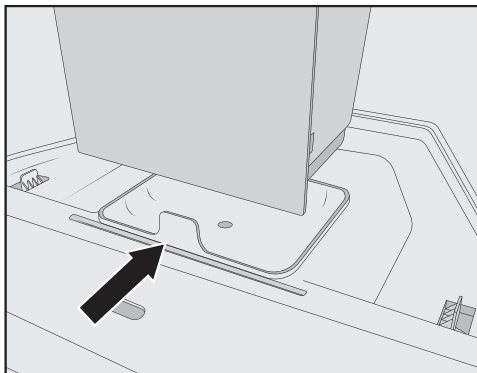
Čišćenje i održavanje

Čišćenje kontakta za podložak za sakupljanje tekućine



- Pažljivo očistite kontakte (metalne pločice) i međuprostor, npr. s četkom.
- Dobro osušite sve dijelove.

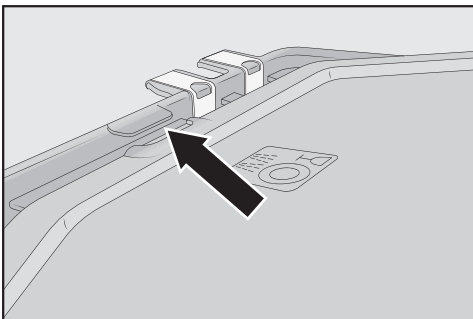
Samo s čistim i suhim kontaktima jasno se prepoznaće ukoliko je podložak za sakupljanje tekućine pun.
Područje kontakata provjeravajte jednom tjedno.



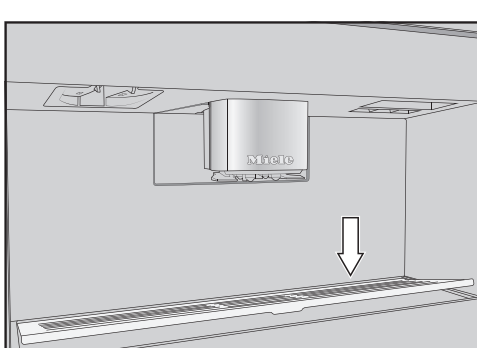
- Postavite posudu za talog na poklopac.
- Podložak za sakupljanje tekućine, zajedno s posudom za talog, gurnite u aparat za kavu.
- Zatvorite vrata uređaja.

Čišćenje lima za sakupljanje tekućine

Svakodnevno čistite lim za sakupljanje tekućine.



- Postavite poklopac podloška za sakupljanje tekućine: gurnite poklopac ispod utora pored kontakata i pritisnite poklopac, tako da bočne blokade čujno uskoče.



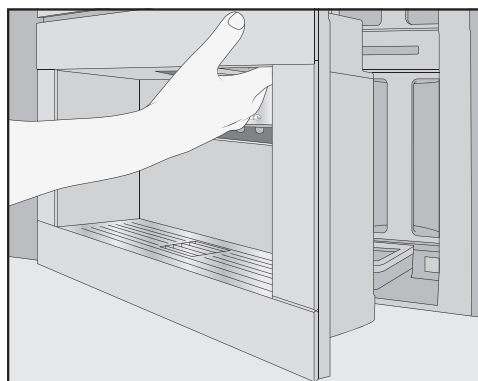
- Izvadite lim za sakupljanje tekućine: u tu svrhu pritisnite stražnji rub, kako bi lim sprjeda iskočio prema gore te se na taj način lako izvadio.

- Lim za sakupljanje tekućine operite ručno s topлом vodom i мало sredstva za pranje posuđa.
- Osušite lim za sakupljanje tekućine.
- Ponovo postavite lim za skupljanje tekućine.

Savjet: Kako biste lim za sakupljanje tekućine temeljito očistili, povremeno ga operite u perilici posuđa.

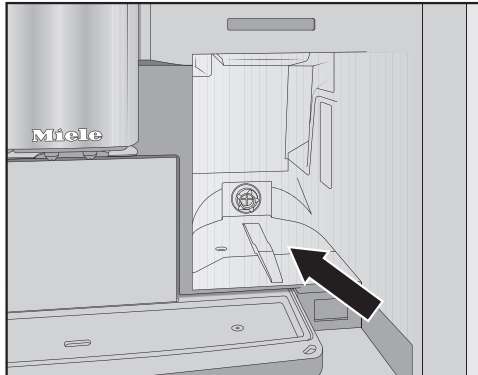
Čišćenje spremnika za vodu

Svakodnevno čistite spremnik za vodu.



- Otvorite vrata uređaja.
- Izvadite spremnik za vodu.
- Očistite spremnik za vodu koristeći toplu vodu uz мало sredstva za pranje posuđa.
- Spremnik za vodu isperite čistom vodom kako biste uklonili ostatke sredstva za pranje.
- Osušite spremnik za vodu izvana.

Savjet: Kako biste spremnik za vodu temeljito očistili, povremeno ga operite u perilici posuđa.



- Očistite i osušite površinu za odlađivanje spremnika za vodu.
- Spremnik za vodu napunite hladnom, svježom vodom.
- Spremnik za vodu gurnite u nišu, aparata za kavu, do graničnika.
- Zatvorite vrata uređaja.

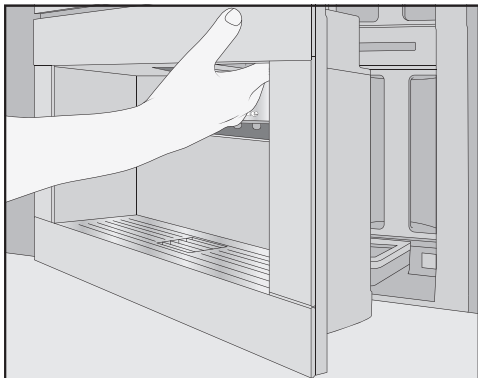
Čišćenje središnjeg izlaza

Pokrov od plemenitog čelika središnjeg izlaza čistite isključivo ručno s topлом vodom i мало sredstva za pranje posuđa.

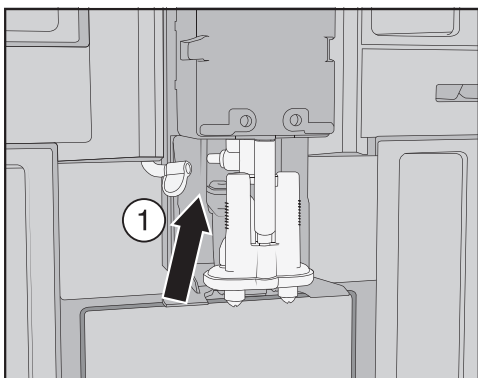
Sve dijelove središnjeg izlaza operite barem jednom tjedno.

Čišćenje i održavanje

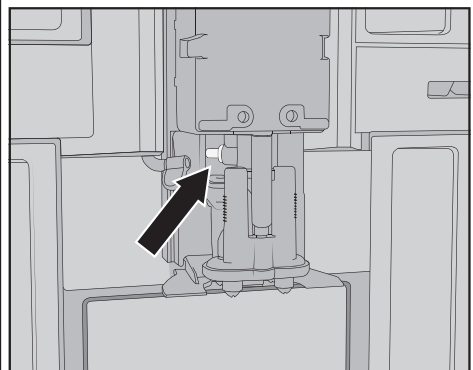
Vađenje središnjeg izlaza



- Otvorite vrata uređaja.
- Skinite poklopac središnjeg izlaza od plemenitog čelika čistite prema naprijed.
- Očistite poklopac središnjeg izlaza od plemenitog čelika.

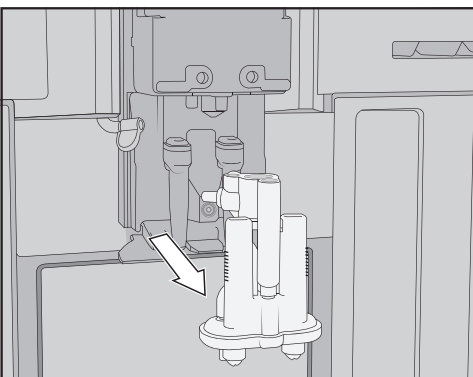


- Otpustite mlječni vod s jedinice za izlaz tekućine: u tu svrhu povucite jezičak ① uljevo.

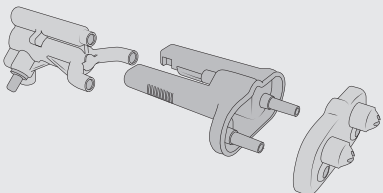


Priklučak cjevčice za mlijeko **ne** uklanjajte.

Priklučni dio po potrebi očistite četkicom za čišćenje.



- Jedinicu središnjeg izlaza primite sa strane, povucite prema dolje i skinite.



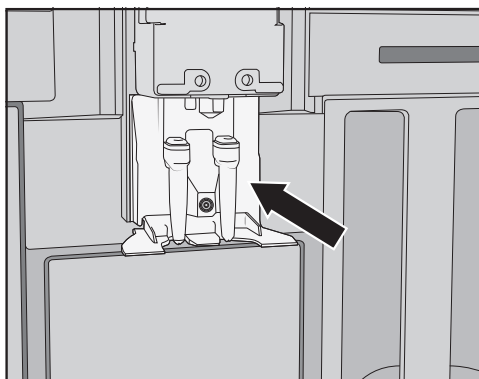
- Jedinicu središnjeg izlaza rastavite na 3 dijela: rastavite jedan od drugog Y-dio, izlazne sapnice i nosač.

Čišćenje središnjeg izlaza

Pokrov od plemenitog čelika središnjeg izlaza čistite isključivo ručno s topлом vodom i malo sredstva za ručno pranje posuđa.

- Ručno temeljito očistite sve dijelove.

Savjet: Kako biste dijelove središnjeg izlaza posebno temeljito očistili, uz iznimku poklopca od plemenitog čelika, te dijelove povremeno operite u perilici. Tako će se učinkovito ukloniti naslage kave i ostaci mlijeka.



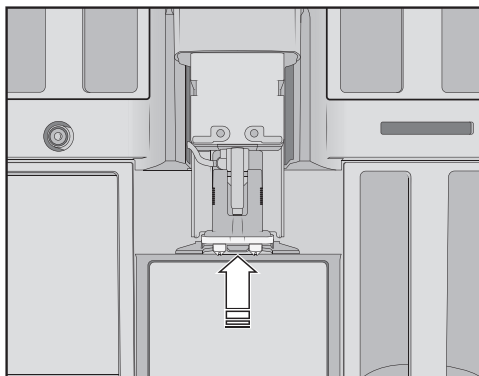
- Područje oko središnjeg izlaza očistite vlažnom spužvastom krpom.

Postavljanje središnjeg izlaza

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

Pobrinite se da su dijelovi čvrsto i nepropusno spojeni.

- Dio za istjecanje ponovno sastavite.
- Za čvrsto spajanje izlaznih mlaznica s nosačem, snažno pritisnite.



- Nastavak za istjecanje postavite u aparat za kavu.
- Priklučite cjevčicu za mlijeko.

Čišćenje i održavanje

- Ponovo postavite pokrov od plemenitog čelika.
- Zatvorite vrata uređaja.

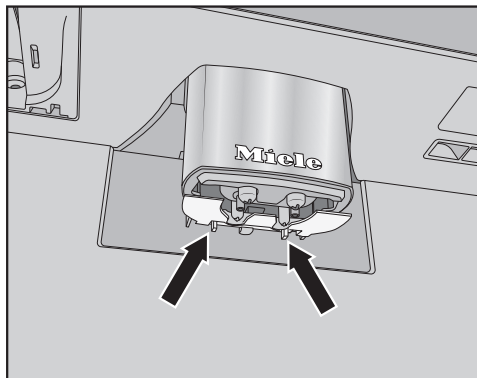
Na zaslonu se prikazuje Postavite poklopac središnjeg izlaza.

- Potvrdite s OK.

Čišćenje senzora ruba šalice

Senzor ruba šalice čistite barem jednom tjedno, a češće kod jačeg zaprljanja.

Na dnu središnjeg izlaza nalazi se senzor ruba šalice.



- Pritisnite istovremeno oba nosača kućišta (strelice).

Senzor ruba šalice se oslobađa.

- Očistite senzor ruba šalice koristeći toplu vodu uz malo sredstva za pranje posuđa.

Savjet: Kako biste senzor ruba šalice temeljito očistili, povremeno ga operite u perilici posuđa.

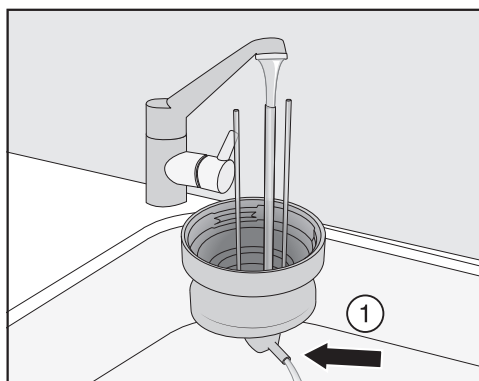
- Kako biste senzor ruba šalice ponovo postavili, senzor ruba šalice pritisnite odozdo u držać središnjeg izlaza.

Čišćenje boce za mlijeko s poklopcom

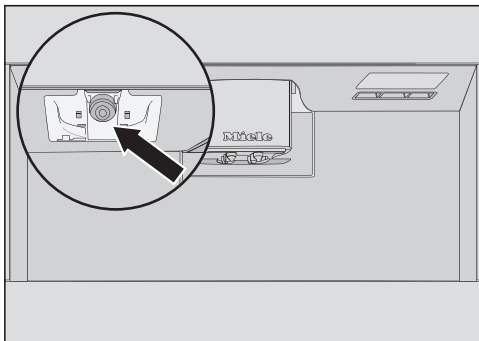
Bocu za mlijeko morate svaki dan nakon uporabe rastaviti i oprati.

U perilici posuđa ili ručno toplo vodom i s malo sredstva za pranje posuđa operite kako poklopac tako i bocu.

- Izvadite i ispraznite bocu za mlijeko.



- Prije no što poklopac boce za mlijeko stavite u perilicu posuđa isperite mlijeci vod u poklopcu pod tekućom vodom.
- Ako iz priključka ① ne teče voda, priključak očistite četkicom za čišćenje.
- Operite staklenu posudu.
- Osušite sve dijelove, a posebno suhom krpom istrljavajte navoje na poklopцу i na staklu.
- Ponovo sastavite bocu za mlijeko.



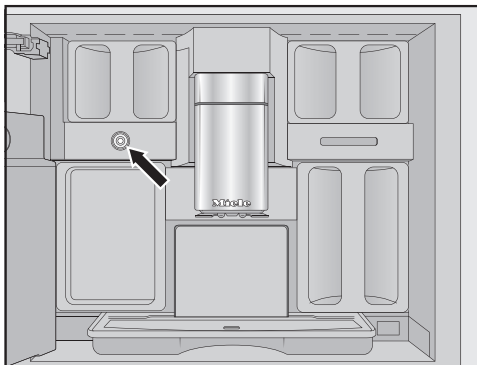
- Prihvati boce za mlijeko na aparatu za kavu očistite s vlažnom spužvastom krpom.

Čišćenje ventila za mlijeko (svakodnevno)

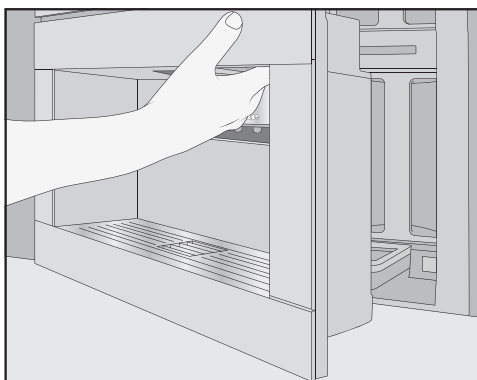
Brta ventila za mlijeko može se oštetiti predmetima oštih rubova ili sličnim.

Za čišćenje ventila za mlijeko ne koristite predmete oštih rubova, kao primjerice noževe.

Ventil za mlijeko čistite svakodnevno. Na nastavku od plemenitog čelika mogu se nataložiti i sasušiti ostaci mlijeka. Takvi se skoreni ostaci teško uklanjuju. Stoga je važno redovito čišćenje nakon pripreme mlijeka.



Ventil za mlijeko nalazi se ispod lijevog spremnika kave u zrnu.



- Otvorite vrata uređaja.
- Ventil za mlijeko očistite vlažnom spužvicom ili krpom od mikrovlakana.
- Zatvorite vrata uređaja.

Čišćenje i održavanje

Vađenje i čišćenje ventila za mlijeko (mjesečno)

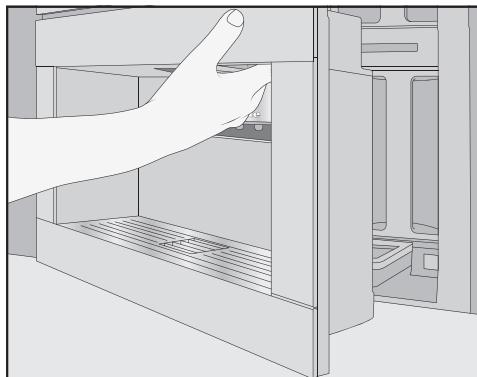
Ventil za mlijeko skidajte samo kad je aparat za kavu isključen. Aparat za kavu **ne uključujte** dok je ventil za mlijeko skinut.

Ventil za mlijeko izvadite i očistite barem jednom mjesečno. Ako prilikom pripreme mlijeka, umjesto mlječne pjene, iz otvora izlazi samo vruće mlijeko, ili dolazi do prskanja mlijeka, uzrok može biti začepljen ventil za mlijeko. Ventil za mlijeko po potrebi češće čistite.

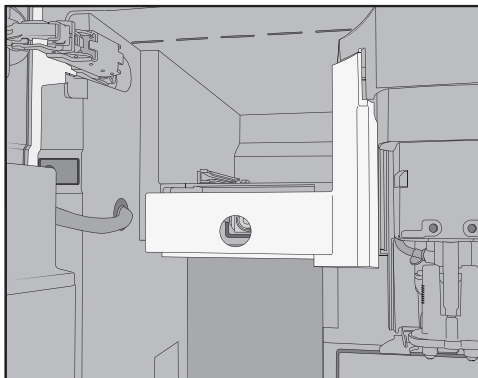
Vađenje ventila za mlijeko

Ventil za mlijeko skidajte samo kad je aparat za kavu isključen. Aparat za kavu **ne uključujte** dok je ventil za mlijeko skinut.

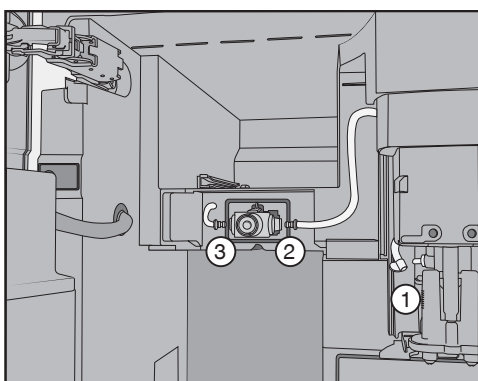
- Isključite aparat za kavu.



- Otvorite vrata uređaja.
- Uklonite lijevi spremnik kave u zrnu i posudu za održavanje.
- Uklonite pokrov od plemenitog čelika središnjeg izlaza.

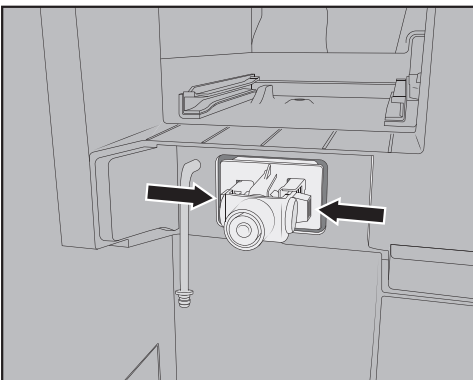


- Skinite poklopac ventila za mlijeko: Za deblokadu poklopcapritisnите na prihvati utor.
S gornje strane pokrova nalazi se trn, pomoću kojeg možete izvaditi pokrov.

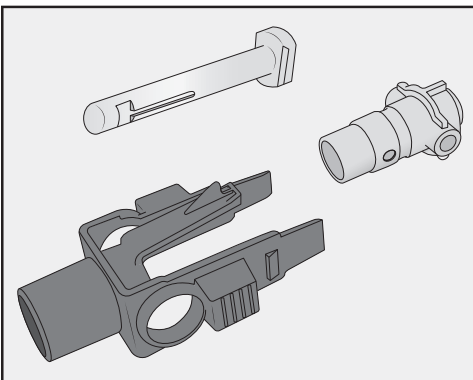


- Odvojite cjevčice za mlijeko od jedinice izlaza na središnjem izlazu ① i sa silikonske brtve ventila za mlijeko ② i ③.
- Izvadite cjevčice za mlijeko ①, koje spajaju ventil za mlijeko sa središnjim izlazom.
- Odvojite četvrtasto crijevo od okruglog crijeva.
- Očistite crijeva pod mlazom vode.

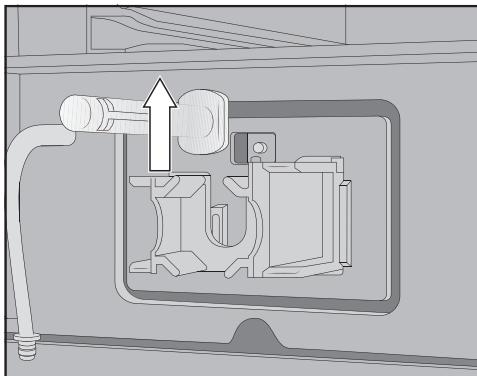
Ne skidajte priključne dijelove sa crijevima.



- Pritisnite nastavke lijevo i desno na držaću ventila za mlijeko te držać po-vucite prema naprijed i skinite.



- Razdvojite držać i silikonsku brtvu.



- Nastavak od plemenitog čelika izvadi-te prema gore.

Čišćenje ventila za mlijeko

Poklopac ventila za mlijeko ne smije se prati u perilici.

Pranje u perilici posuđa može oštetiti poklopac ventila za mlijeko.
Očistite **ručno** pokrov ventila za mlijeko.

Aparat za kavu **ne** uključujte dok je ventil za mlijeko skinut.

- Sve dijelove ventila za mlijeko operite ručno.

Savjet: Kako biste dijelove ventila za mlijeko posebno temeljito očistili, uz iznimku poklopca, te dijelove povremeno operite u perilici.

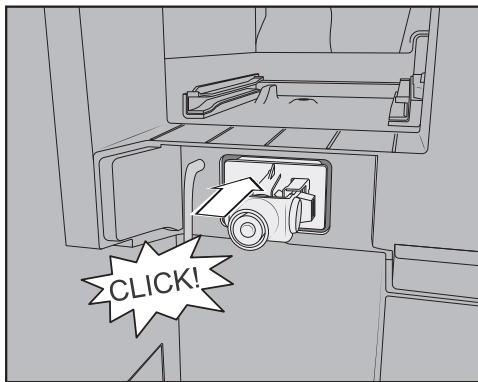
Ako se na prednjoj strani nalaze sa-sušeni ostaci mlijeka, nastavak od plemenitog čelika namočite u toploj vodi s malo sredstva za pranje.

Čišćenje i održavanje

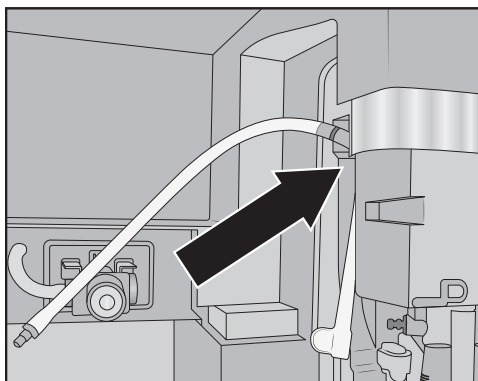
Postavljanje ventila za mlijeko

Aparat za kavu **ne uključujte** dok je ventil za mlijeko skinut.

- Nastavak od plemenitog čelika umetnute s gornje strane.
- Umetnute silikonsku brtvu u držać ventila za mlijeko.

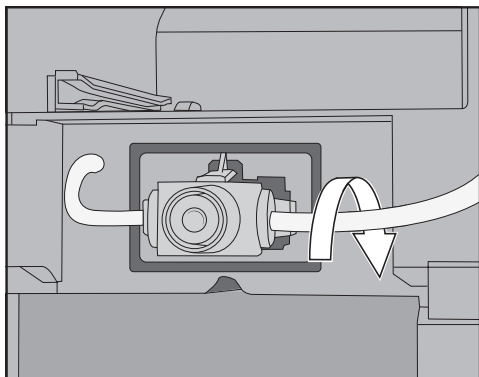


- Umetnute držać sa silikonskom brtvom dok se ne začuje klik.

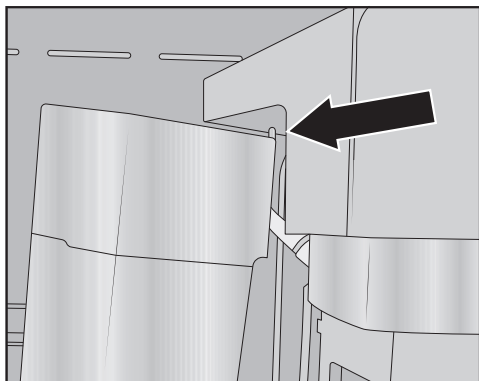


- Spojite četvrtasto crijevo i dužu cjevčicu za mlijeko. Zatim postavite četvrtasto crijevo gore na središnji izlaz. Pri tome je crni priključni dio okrenut prema iza.

- Spojite donji kraj četvrtastog crijeva na jedinicu za izlaz.
- Umetnute cjevčice za mlijeko s lijeve i desne strane u ventil za mlijeko. Priključke gurnite do ruba u silikonsku brtvu.
- Provjerite naliježu li cjevčice za mlijeko dobro na kućište i može li se pokrov jednostavno postaviti.



Savjet: Po potrebi okrenite cjevčice za mlijeko na desnom priključnom dijelu prema natrag.



- Postavite poklopac ventila za mlijeko: pri tome umetnute trn u gornji desni kut i pomičite poklopac prema natrag dok se jednostavno ne zatvori.

- Umetnute lijevi spremnik kave u zrnu i posudu za održavanje u aparat za kavu.
- Postavite poklopac od plemenitog čelika središnjeg izlaza.
- Zatvorite vrata uređaja.

Aparat za kavu sada možete ponovo uključiti.

Čišćenje spremnika kave u zrnu

⚠ Šteta uzrokovana nepravilnom uporabom i čišćenjem.

Ako se spremnici kave u zrnu urone u tekućine, posljedica mogu biti neispravne funkcije. Dijelovi se prilikom rastavljanja mogu odlomiti ili mehanika nakon sastavljanja više ne funkcioniра besprijekorno.

Ne rastavljajte spremnik kave u zrnu. Spremnik kave u zrnu ne uranajte u tekućine, primjerice u otopine sredstva za pranje.

Zrna kave sadrže masnoće, koje se takože na stjenkama spremnika za kavu te na taj način mogu utjecati na protok zrna kave. Spremnik kave u zrnu stoga minimalno jednom mjesечно očistite mekom krpom.

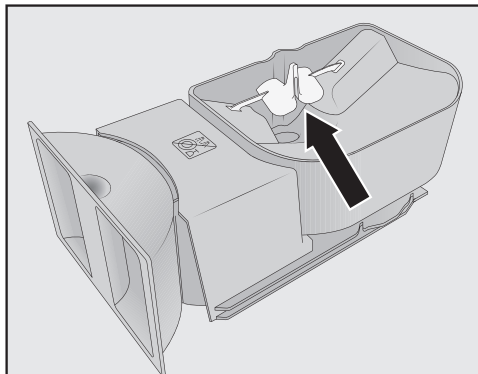
Poklopac spremnika za kavu po potrebi možete **ručno** očistiti koristeći toplu vodu i malo sredstva za pranje posuđa. Poklopce dobro osušite prije no što nima zatvorite spremnike kave u zrnu.

- Otvorite vrata uređaja.
- Izvadite spremnike kave u zrnu lijevo i desno iz aparata za kavu.

- Očistite utore u kojima su u uređaju stajali spremnici kave u zrnu.

Savjet: Kako biste uklonili ostatke kave unutrašnjost usisajte usisavačem.

- Skinite poklopce i ispraznite spremnike kave u zrnu.



Ne uklanjajte dijelove koji poboljšavaju protok zrna (pogledajte strelicu).

- Spremnik kave u zrnu uključujući poklopac očistite **ručno** vlažnom krpom.
- Sve dijelove pažljivo osušite prije no što spremnik kave u zrnu ponovo napunite kavom.
- Ponovno postavite poklopce.
- Spremnik kave u zrnu gurnite natrag u aparat za kavu.
- Zatvorite vrata uređaja.

Čišćenje i održavanje

Vađenje komore i ručno čišćenje

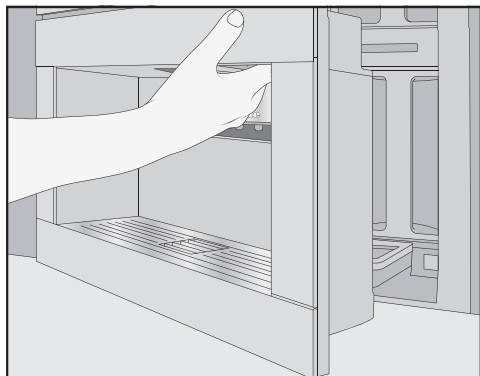
Pomični dijelovi komore za oparivanje su namašćeni. Sredstva za čišćenje mogu oštetiti komoru za oparivanje.

Komoru za oparivanje čistite isključivo ručno topлом vodom **bez sredstva za pranje**.

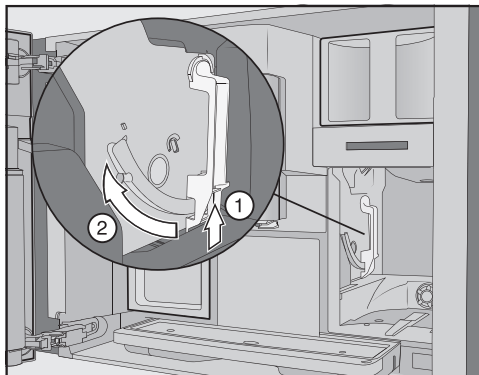
Izvadite i očistite komoru **jednom tjedno**. Čak i područje ispod komore čistite jednom tjedno.

Vađenje komore za oparivanje

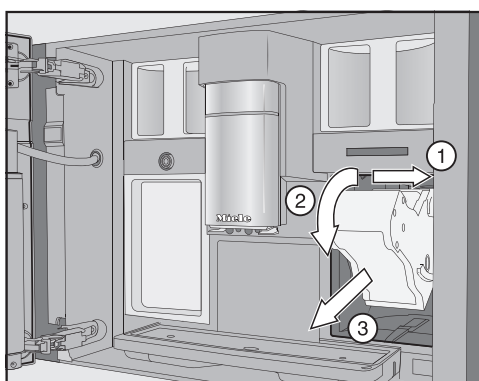
Kada ste komoru za oparivanje izvadili **ne mijenjajte položaj drške na komori**. Komora se eventualno više ne može postaviti.



- Otvorite vrata uređaja.
- Izvadite spremnik za vodu.



- Pritisnite dolje na tipku na ručki komore (1) te pritom okrenite ručku prema naprijed (2).



- Komoru prvo povucite u stranu (1) te potom izvadite prema naprijed (3). Komoru pritom nagnite prema naprijed (2).

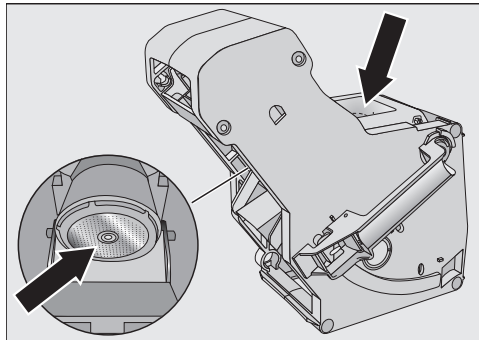
Ako se komora ne može izvući ili se teško izvlači, komora nije u osnovnom položaju (pogledajte poglavlje „Što učiniti ako ...“).

Čišćenje komora za oparivanje

Pomični dijelovi komore za oparivanje su namašćeni. Sredstva za čišćenje mogu oštetiti komoru za oparivanje.

Komoru za oparivanje čistite isključivo ručno toplo vodom **bez sredstva za pranje**.

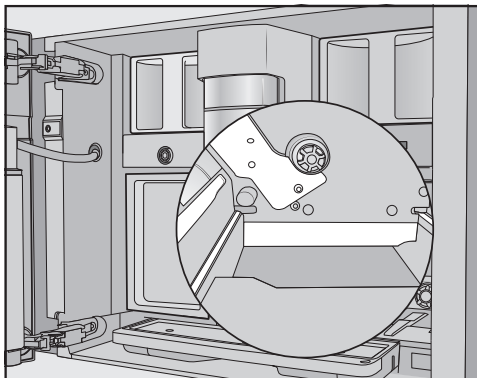
- Komoru za oparivanje očistite **ručno pod tekućom toplo vodom** bez sredstva za pranje.



- Ostatke kave oribajte sa sita. U lijevu se nalazi sito. Drugo je sito lijevo uz lijevak.
- Osušite lijevak kako mljevena kava prilikom sljedeće pripreme napitka ne bi ostala slijepljena u lijevku.

Čišćenje unutrašnjosti uređaja

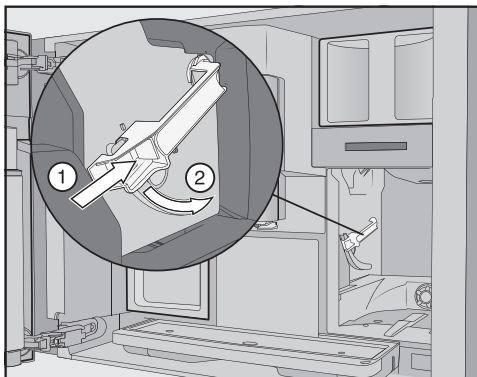
- Suhe ostatke mljevene kave uklonite primjerice usisavačem.



- Očistite prostor komore za pripremu pomoću vlažne, čiste spužvice. Očistite područja, na slici prikazana bijelim bojom primjerice pogonsku osovinu, posebno pažljivo.

Umetanje komore za oparivanje

- Prilikom umetanja postupite obrnutim redoslijedom od vađenja: gurnite komoru za oparivanje u aparat za kavu. Komoru pritom lagano nagnite prema naprijed.



- Pritisnite tipku dolje na ručki komore ① te pritom okrenite ručku prema otragu ②.

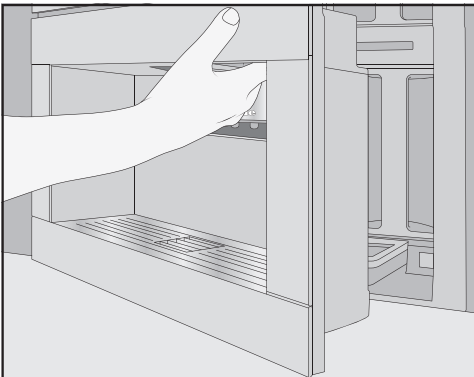
Čišćenje i održavanje

Savjet: Ako se ručka komore ne može okrenuti, komoru čvrsto pritisnite sa strane.

- Spremnik za vodu gurnite u aparat za kavu.

Prilikom vađenja i umetanja komore mljevena kava pada na podložak za sakupljanje tekućine.

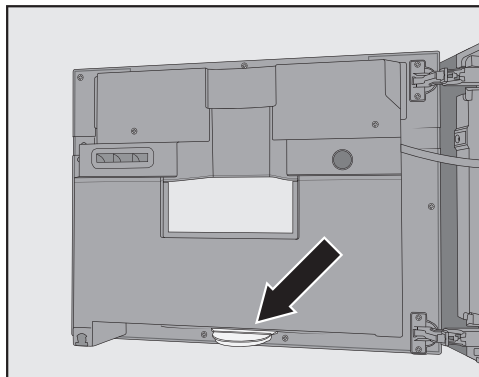
- Izvadite podložak za sakupljanje tekućine i očistite poklopac.
- Podložak za sakupljanje tekućine gurnite natrag u aparat za kavu.
- Zatvorite vrata uređaja.



- Otvorite vrata uređaja.
- Izvadite i očistite podložak.
- Iz unutrašnjosti izvadite sljedeće dijelove:
 - Spremnik za vodu
 - Podložak za sakupljanje tekućine
 - Posuda za održavanje
 - Komora
 - Spremnik kave u zrnu

Čišćenje unutrašnjosti, unutarne strane vrata uređaja i podloška

Unutrašnjost i prednju stranu uređaja čistite tijekom normalnog čišćenja. Očistite primjerice i prostor ispod spremnika za vodu, kad ste spremnik za vodu izvadili.



Podložak se nalazi unutra, na unutarnjoj strani vrata uređaja.

Redovito vadite i praznите podložak. Podložak je prikladan za pranje u perilici posuđa.

Savjet: Suhe ostatke mljevene kave uklonite pomoću usisavača.

- Ručno s vlažnom, čistom spužvicom ili krpom od mikrovlakana očistite unutrašnjost i unutarnju stranu vrata uređaja.
- Unutrašnjost i vrata uređaja osušite mekom krpom.
- Ponovo umetnите sve dijelove kao i podložak.
- Zatvorite vrata uređaja.

Čišćenje prednje strane uređaja

Površine se mogu obojiti ili promijeniti ako nečistoće duže djeluju na njih. Nečistoće s prednje strane uređaja odmah uklonite.

Pazite da voda ne dospije iza zaslona.

Nakon uklanjanja kamenca očistite prednju stranu uređaja. Što prije uklonite tragove prskanja otopine za uklanjanje kamenca.

Savjet: Prije no što čistite upravljačku ploču, otvorite vrata uređaja. Tako ćete izbjegći slučajno upravljanje.

- Prednju stranu uređaja očistite vlažnom, čistom spužvicom ili krpom od mikrovlakana.
- Sve površine osušite mekom krpom.

Savjet: Prednju stranu uređaja možete očistiti i Miele krpom od mikrovlakana.

Programi za održavanje

Postoje sljedeći programi:

- Ispiranje uređaja
- Ispiranje mlijecnih vodova
- Čišćenje mlijecnih vodova
- Čišćenje komore
- Ukloniti kamenac

Provedite dotični program održavanja, kada se za to prikaže poruka na zaslonu. Programe za održavanje dodatno možete pokrenuti u bilo koje vrijeme, tako da se aparat ne mora nužno čistiti u neodgovarajućem trenutku.

Savjet: Kako biste rjeđe morali čistiti podložak za sakupljanje tekućine, ispod središnjeg izlaza možete postaviti posudu za održavanje.

Pozivanje izbornika Održavanje

- Dodirnite senzorsku tipku ⓧ.

Sada možete odabrati program za njegovu.

Ispiranje uređaja

Kada se pripremi napitak od kave, aparat za kavu prije isključivanja ispire vodove.

I ručno možete pokrenuti Ispiranje uređaja.

Ispiranje mlijecnih vodova

Nakon pripreme napitka s mlijekom aparat za kavu automatski nekoliko minuta kasnije ispire mlijecni vod. I ručno možete pokrenuti Ispiranje mlijecnih vodova.

Čišćenje mlijecnih vodova

Mlijecne vodove morate čistiti barem jednom tjedno.

Program za održavanje Čišćenje mlijecnih vodova traje oko 15 minuta.

- Dodirnite senzorsku tipku ⓧ.
- Odaberite Čišćenje mlijecnih vodova.
- Potvrdite s OK.

Postupak je započet i na zaslonu se prikazuju različite poruke.

- Slijedite upute na zaslonu.

Čišćenje i održavanje

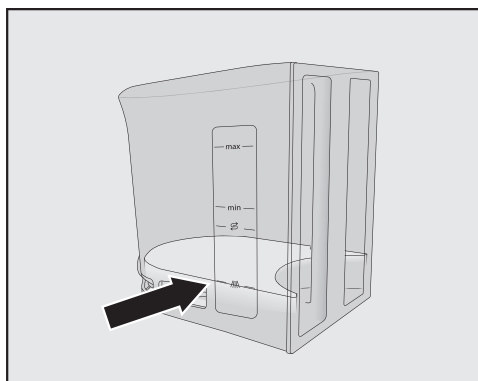
Kad se na zaslonu prikaže Spremnik za vodu sa sredstvom za čišćenje napunite mlakom vodom do oznake // te umetnите u uređaj. Zatvorite vrata, postupite kako slijedi:

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.

- U spremnik za vodu stavite **2** štapića za čišćenje mliječnih vodova.



- Spremnik za vodu napunite mlakom vodom do oznake // te promiješajte otopinu.

Pazite na odnos mješavine sredstva za čišćenje. Spremnik za vodu napunite potrebnom količinom vode.

Čišćenje u suprotnom neće biti potpuno.

- Ponovo umetnите spremnik za vodu.

- Zatvorite vrata uređaja.
- Slijedite upute na zaslonu.
- Temeljito isperite spremnik za vodu, kad Vas zaslon na to upozori. Pazite da u spremniku za vodu **nema** ostatka sredstva za čišćenje.
- Spremnik za vodu napunite pitkom vodom.

Postupak čišćenja je završen kada se pojavi izbornik s napitcima.

Odmašćivanje komore za pripremu i čišćenje unutrašnjosti

Komora se može brže začepiti ovisno o udjelu masnoća u korištenoj vrsti kave. Za aromatične napitke od kave i besprijeckornu funkciju aparata za kavu, komora za pripremu se mora redovito odmaštiti.

Za optimalno čišćenje preporučujemo Miele tablete za čišćenje. Ove tablete za odmašćivanje komore za oparivanje posebno su razvijene za primjenu na aparatima za kavu i sprječavaju nastanak posljedične štete.

Tablete za čišćenje možete kupiti u Miele internet trgovini, u Miele servisu ili u Vašoj Miele specijaliziranoj trgovini.

Nakon pripreme 200 napitaka na zaslonu se javlja poruka za čišćenje komore za oparivanje.

- Poruku potvrdite s **OK**.

Poruka se iznova prikazuje sve dok se komora za oparivanje ne odmasti.

Čišćenje komore

- Dodirnite senzorsku tipku **⑧**.

- Odaberite Čišćenje komore za pripremu i pritisnite OK.

Pokreće se program za održavanje.

- Slijedite upute na zaslonu.

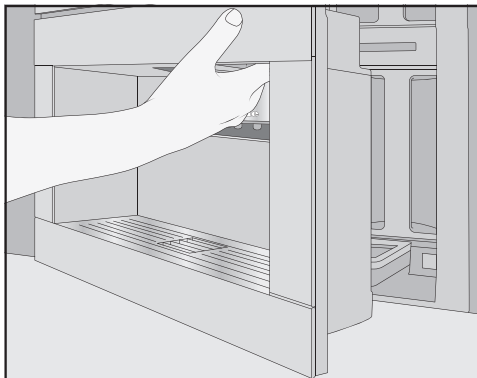
Na zaslonu se prikazuje Uklonite spremnik za vodu i komoru za pripremu. Očistite unutrašnjost uređaja. Komoru za pripremu ručno isperite te ju s umetnutom tabletom umetnите u uređaj..

Čišćenje komore i unutrašnjosti uređaja

Pomični dijelovi komore za oparivanje su namašćeni. Sredstva za čišćenje mogu oštetiti komoru za oparivanje.

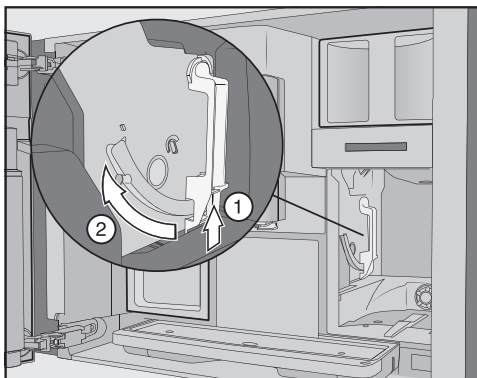
Komoru za oparivanje čistite isključivo ručno topлом vodom **bez sredstva za pranje**.

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



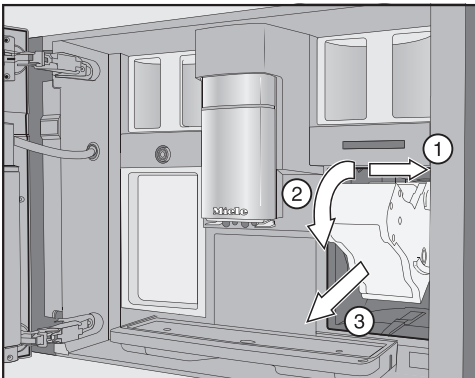
- Otvorite vrata uređaja.

- Izvadite spremnik za vodu.



- Pritisnite tipku dolje na ručki komore ① te pritom okrenite ručku prema naprijed ②.

Čišćenje i održavanje

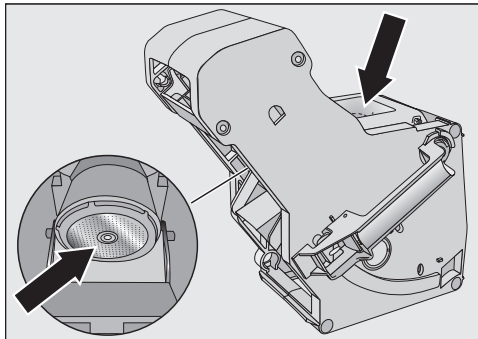


- Komoru prvo povucite u stranu ① te potom izvadite prema naprijed ②. Komoru pritom nagnite prema naprijed jed ③.

Ako se komora ne može izvući ili se teško izvlači, nije u osnovnom položaju (pogledajte poglavlje „Što učiniti ako ...?“).

Kada ste komoru za oparivanje izvadili **ne mijenjajte položaj drške na komori**. Komora se eventualno više ne može postaviti.

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

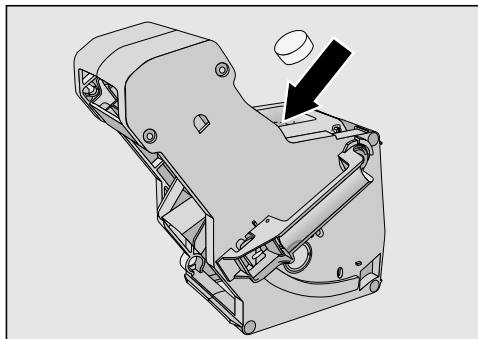


- Ostatke kave oribajte sa sita. Jedno sito se nalazi u lijevknu, a drugo pored lijevkna.

Prilikom umetanja komore mljevena kava pada na podložak za sakupljanje tekućine.

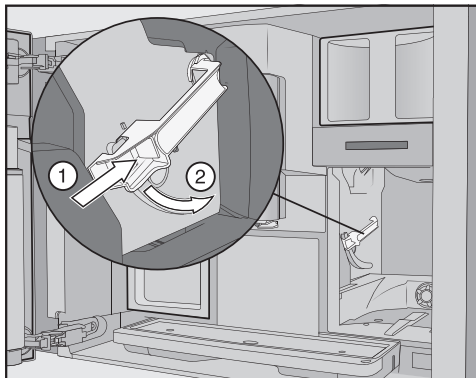
- Izvadite podložak za sakupljanje tekućine i očistite poklopac.
- Očistite unutrašnjost aparata za kavu (pogledajte i poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Vađenje komore za pripremu i ručno pranje“). Suhe ostatke mljevene kave uklonite pomoću usisavača.

Stavljanje tablete za čišćenje u komoru



- Tabletu za čišćenje ubacite u komoru za pripremu (strelica).

- Komoru s tabletom za čišćenje gurnite u aparat za kavu.



- Pritisnite tipku dolje na ručki komore ① te pritom okrenite ručku prema otragu ②.
- Spremnik za vodu i podložak za sakupljanje tekućine gurnite u aparat za kavu.
- Zatvorite vrata uređaja.
- Slijedite daljnje upute na zaslonu.

Postupak čišćenja je završen kada se pojavi izbornik s napitcima.

Uklanjanje kamenca

Šteta uzrokovana prskanjem otopine za uklanjanje kamenca.

Osjetljive se površine i/ili pod od prirodnog materijala mogu oštetiti. Eventualne tragove prskanja od 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, primjerice tražiti će se da ispraznите podložak za sakupljanje tekućine ili napunite spremnik za vodu.

Uklanjanje kamenca je **obavezno** i traje oko 35 minuta.

Aparat za kavu Vas pravovremeno na zaslonu upućuje na potrebu za provođenjem postupka uklanjanja kamenca. Prilikom svake pripreme napitka aparat za kavu prikazuje preostali broj priprema do uklanjanja kamenca.

- Poruku potvrdite tipkom **OK**.

Kad je broj preostalih priprema napitaka 0 aparat 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.

- Poruku potvrdite s **OK**.

Postupak započinje.

- Slijedite upute na zaslonu.

Kad se na zaslonu prikaže Spremnik za vodu napunite s dvije tablete za uklanjanje kamenca i mlakom vodom do oznake za uklanjanje kamenca ➔ te umetnите u uređaj. Zatvorite vrata, postupite kako je opisano u nastavku.

Čišćenje i održavanje

Spravljanje koncentracije otopine za uklanjanje kamenca

Za optimalno čišćenje kamenca preporučujemo korištenje Miele tableta za uklanjanje kamenca.

Tablete za uklanjanje kamenca izrađene su posebno za Miele aparate za kavu.

Ostala sredstva za uklanjanje kamenca, koja osim limunske kiseline sadrže i ostale kiseline i/ili sadrže ostale neželjene tvari poput klorida, mogu oštetiti proizvod. Osim toga, njihovo djelovanje ne mora biti učinkovito ako nema dovoljne koncentracije otopine za uklanjanje kamenca.

Tablete za uklanjanje kamenca možete kupiti u Miele internet trgovini, u Miele servisu ili u Vašoj Miele specijaliziranoj trgovini.

Za postupak uklanjanja kamenca potrebne su Vam **2** tablete za uklanjanje kamenca.

Pazite na odnos mješavine sredstva za uklanjanje kamenca. Spremnik za vodu napunite potrebnom količinom vode. Čišćenje kamenca u suprotnom neće biti potpuno.

Uklanjanje kamenca

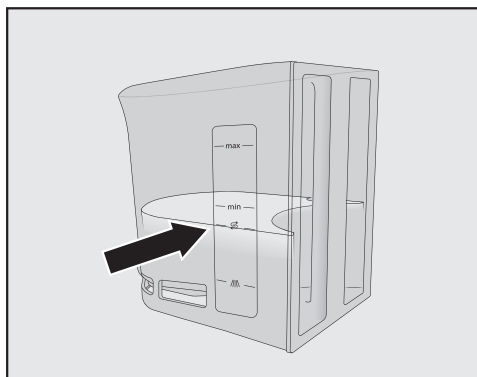
■ Ponovo umetnute spremnik za vodu.

■ Slijedite daljnje upute na zaslonu.

Kad se na zaslonu prikaže Spremnik za vodu isperite te umetnите u uređaj. Zatvorite vrata:

■ Temeljito isperite spremnik za vodu. Pazite da u spremniku za vodu **nema** ostataka sredstva za uklanjanje kamenca. Spremnik za vodu napunite pitkom vodom.

Postupak uklanjanja kamenca je završen kad se prikaže izbornik napitaka.



- Spremnik za vodu napunite mlakom vodom do oznake
- U spremnik za vodu stavite **2** tablete za uklanjanje kamenca.

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.

Informacije za samostalno uklanjanje grešaka naći ćete na www.miele.com/service.

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

Poruke na zaslonu

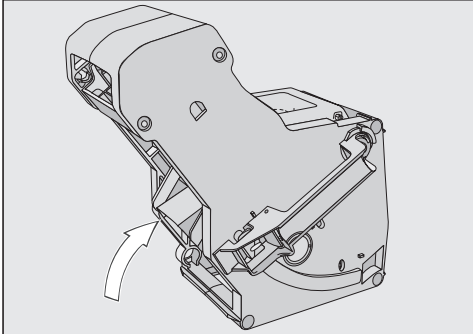
Poruke s informacijama o greškama morate potvrditi s OK. To se isto odnosi i kada je kvar uklonjen, budući da se poruka može pojaviti na zaslonu.

Slijedite upute na zaslonu kako biste uklonili „smetnju“.

Ako se dojava greške ponovi, obratite se servisu.

Problem	Uzrok i rješenje
F1, F2, F80, F82 F353, F354	U pitanju je interni kvar. ■ Isključite aparat za kavu. Pričekajte oko 1 sat prije nego što uređaj ponovno uključite.
F74, F77 F225, F226 F235, F353, F354	U pitanju je interni kvar. ■ Isključite aparat za kavu. Pričekajte oko 2 minute prije nego što uređaj ponovno uključite.

Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
F73 ili Provjerite komoru za pripremu	<p>Komora se ne može staviti u osnovni položaj ili je komora zaprljana. Mljevena kava se ne može pritisnuti.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Provjerite možete li izvaditi komoru za oparivanje.■ Ako komoru za oparivanje možete izvaditi, očistite je pod mlazom vode. <div style="text-align: center;"></div> <ul style="list-style-type: none">■ Dio na komori koji služi za izlazak kave gurnite u osnovni položaj (pogledajte sliku).■ Umetnите spremnik za vodu i zatvorite vrata uređaja. Komoru nemojte umetati. Uključite aparat za kavu. <p>Pogon komore za pripremu se pokreće te dovodi komoru u osnovni položaj.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kada se pojavi poruka Umetnute komoru za pripremu, komoru vratite u aparat za kavu. Zatvorite vrata uređaja.■ Ako komoru ne možete izvaditi isključite aparat za kavu. Pričekajte oko 2 minute prije nego što uređaj ponovno uključite.
Program održavanja je prijevremeno prekinut i na zaslonu se pojavljuje Spremnik za vodu umetnите do kraja.	Spremnik za vodu nije ispravno napunjen i umetnut. <ul style="list-style-type: none">■ Provjerite jeste li odabrali odgovarajuću oznaku. <p>Simboli na spremniku za vodu označavaju potrebnu količinu vode za programe održavanja</p> <p>Uklanjanje kamena: ⚡ i Čišćenje mlijecnih vodova: //\\.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Spremnik za vodu napunite do oznake i ponovo započnite postupak.

Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
F233	<p>Senzor ruba šalice nije postavljen ili nije pravilno postavljen.</p> <p>Ako se senzor ruba šalice dodirne primjerice šalicom, dok se središnji izlaz kreće prema gore, tada senzor ruba šalice gubi svoj referenti položaj.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Poruku potvrdite tipkom OK.■ Ponovo postavite senzor ruba šalice. <p>Do sljedećeg uključivanja aparata za kavu, senzor ruba šalice je isključen i središnji izlaz nalazi se u gornjem položaju. Kod sljedećeg uključivanja ponovno se aktivira senzor za prepoznavanje ruba šalice.</p>
F 307 ili Uklonite i operite ventil za mlijeko	<p>U pitanju je kvar ventila za mlijeko.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izvadite i očistite ventil za mlijeko (pogledajte poglavje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Uklanjanje i čišćenje ventila za mlijeko“).

Što učiniti, ako ...

Neočekivano ponašanje aparata za kavu

Problem	Uzrok i rješenje
Zaslon ostaje taman kada se aparat uključuje pomoću tipke za uključivanje/isključivanje ①.	Dodir na tipku za uključivanje/isključivanje ① nije dovoljan. <ul style="list-style-type: none">■ Dodirnite tipku za uključivanje/isključivanje ① barem 3 sekunde. Utikač nije pravilno umetnut u utičnicu. <ul style="list-style-type: none">■ Utaknите utikač u utičnicu. Isključen je osigurač električne instalacije jer je u kvaru aparat za kavu, glavni napon ili neki drugi uređaj. <ul style="list-style-type: none">■ Izvucite utikač aparata za kavu iz utičnice.■ Pozovite električara ili servis.
Uključili ste aparat za kavu, a osvjetljenje se ne uključuje.	Osvjetljenje je isključeno. <ul style="list-style-type: none">■ Uključite osvjetljenje (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Osvjetljenje“). Osvjetljenje ne radi. <ul style="list-style-type: none">■ Nazovite servis.
Aparat za kavu ne reagira na upravljanje na zaslonu.	U pitanju je kvar. <ul style="list-style-type: none">■ Držite tipku za uključivanje/isključivanje ① pritisknutom, dok se zaslon ne ugasi i uređaj ponovno ne pokrene.
Aparat za kavu se iznenada isključio.	Isteklo je tvornički prethodno podešeno vrijeme isključivanja (20 minuta) ili vrijeme isključivanja koje ste Vi programirali. <ul style="list-style-type: none">■ Po potrebi ponovno podešite vrijeme za isključivanje (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Tajmer“). Utikač nije pravilno umetnut u utičnicu. <ul style="list-style-type: none">■ Utaknите utikač u utičnicu.
Senzorske tipke ne reagiraju. Aparatom za kavu se ne može više posluživati.	U pitanju je interni kvar. <ul style="list-style-type: none">■ Prekinite dovod električnog napajanja tako da izvučete utikač aparata za kavu iz utičnice ili isključite osigurač električne instalacije.
Ventilator se čuje iako se ne pripremaju napitci ili je aparat za kavu isključen.	Ne radi se o smetnji. Ventilator u uređaju nakon pripreme napitka ili čak i nakon isključivanja, sve dok unutarnji prostor nije dovoljno odvlažen.

Problem	Uzrok i rješenje
Ne može se izvaditi komora za pripremu aparata za kavu.	<p>Komora se ne nalazi u osnovnom položaju.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Po potrebi okrenite ručku komore za pripremu natrag u početni položaj. Zatvorite vrata uređaja. ■ Isključite aparat za kavu. ■ Prije no što aparat za kavu ponovo uključite, pričekajte oko 1 minutu. <p>Pogon komore za pripremu se pokreće te dovodi komoru u osnovni položaj.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Korake po potrebi ponovite još jednom.
Priprema napitaka od kave opetovano se prekida i prikazuje se poruka Napunite spremnik kave u zrnu.	<p>Ne radi se o smetnji.</p> <p>Komora za oparivanje ne signalizira prisutnost mljevene kave. Određene sorte kave kod mljevenja daju mali volumen mljevene kave. Tada je potrebno podesiti stupanj mljevenja – na fino i količinu kave – na najmanju količinu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Poruku potvrđite s OK. <p>Ako Vam se prilikom pripreme svih specijaliteta od kave prikazuje poruka:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Namjestite stupanj mljevenja na grublje mljevenje (pogledajte „Stupanj finoće mljevenja kave“). ■ Odaberite veće količine mljevenja kave. <p>Uzmite u obzir i eventualno izmijenjene napitke u „Profilima“.</p>
Priprema napitka se pravovremeno prekida iako se ispod središnjeg izlaza nalazi posuda.	<p>Ako se poruka prikazuje smo kod pripreme odabralih specijaliteta od kave:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Provjerite postavke količine kaza količinu mljevene kave takve vrste(pogledajte „Količina mljevene kave“). Odaberite veće količine mljevenja kave. ■ Po potrebi podesite i stupanj mljevenja na malo grublje.
Priprema napitka se pravovremeno prekida iako se ispod središnjeg izlaza nalazi posuda.	<p>To nije greška.</p> <p>Ako posuda ima široki otvor, odnosno ako koristite veliku šalicu, te senzor za rub šalice ne prepoznaje njezin rub, priprema napitka biti će prekinuta. Koristite drugu posudu ili pozicionirajte posudu tako da senzor za rub šalice može prepoznati njezin rub.</p>

Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
Aparat za kavu se ne uključuje iako je postavka tajmera Uključenje u aktivna.	Aktivirana je blokada uključivanja. ■ Isključite blokadu uključivanja.
	Nije odabran današnji dan u tjednu. ■ Provjerite postavke tajmera i po potrebi ih izmjenite.
	Aparat za kavu se nakon automatskog uključivanja tri puta zaredom nije upotrebljavao (način za godišnji odmor). ■ Uključite uređaj i pripremite napitak.
Pripremate vruću vodu ili čaj i umjesto vruće vode, izlazi para.	Prepostavka je da je pogrešno unesena nadmorska visina. ■ Promijenite postavke nadmorske visine (Postavke Nadmorska visina). ■ Po potrebi možete promijeniti i postavke temperature napitaka (Parametri).
Prikaz na zaslonu je loš ili se ne može čitati.	Svjetlina zaslona je prenisko podešena. ■ Promijenite postavku (pogledajte poglavlje „Postavke“).
Zaslon je osvijetljen ali aparat za kavu se ne zagrijava i ne priprema napitke.	Aktiviran je prezentacijski način rada za prezentaciju aparata za kavu na prodajnom mjestu ili u izložbenom prostoru. ■ Isključite prezentacijski način rada (pogledajte „Postavke“).

Nezadovoljavajući rezultat

Problem	Uzrok i rješenje
Napitak od kave nije dovoljno vruć.	Šalica nije prethodno zagrijana. Što je šalica manja i deblja to je važnije prethodno je zagrijati. <ul style="list-style-type: none"> ■ Šalicu prethodno zagrijte, primjerice s topлом vodom.
	Temperatura oparivanja je prenisko podešena. <ul style="list-style-type: none"> ■ Povisite temperaturu oparivanja.
	Sita komore su začepljena. <ul style="list-style-type: none"> ■ Izvadite komoru i ručno je očistite. ■ Odmastite komoru.
Kod mljevenja zrna kave čuju se gласнији šumovi nego što je uobičajeno.	Spremnik kave u zrnu se tijekom mljevenja ispraznio. <ul style="list-style-type: none"> ■ Spremnik kave u zrnu napunite svježim zrnima kave.
	Među zrnima kave mogu se nalaziti strana tijela, primjerice plastika ili kamenčići. <ul style="list-style-type: none"> ■ Odmah isključite aparat za kavu. Nazovite servis.
Napitak od kave prebrozo teče u šalicu.	Stupanj finoće mljevenja postavljen je na pregrubo mljevenje. <ul style="list-style-type: none"> ■ Namjestite stupanj mljevenja na finije mljevenje (pogledajte poglavlje „Stupanj finoće mljevenja kave“).
Napitak od kave presporo istječe u šalicu.	Komora za oparivanje je začepljena. <ul style="list-style-type: none"> ■ Očistite komoru za oparivanje (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Čišćenje komore i unutrašnjosti uređaja“).
Na kavi ili espressu se ne stvara krema.	Zrna kave više nisu svježa. Ako se pržena zrna kave duže vrijeme pohranjuju otvorena, ugljični dioksid postupno izlazi iz zrna kave. Stoga prilikom pripreme više ne nastaje krema. Kavu u zrnu možete naravno nastaviti koristiti.

Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
Kava ima slab okus. Kolačić kave (porcija kave) u spremniku za kavu je gnjecav i zrnat.	<p>U komori se priprema mala količina kave jer nije dovoljno zrna kave prošlo do mlinca za kavu. Koristite li tamnu mješavinu kave?</p> <p>Vrlo tamna zrna kave često sadrže veći udio masnoće. Ovakve masnoće talože se na stjenkama spremnika za kavu te na taj način mogu utjecati na protok zrna kave.</p> <p>Upotrebljavate li mješavinu kave s vrlo velikim zrnima ili jako različitim veličinama zrna?</p> <p>Zrna možda zapinju i čine takozvane „mostove od zrna kave“.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ukoliko koristite jače prženu kavu s većim udjelom masnoće tada češće čistite spremnike kave u zrnu.■ Izvucite spremnik kave u zrnu i malo ga protresite ako koristite mješavinu kave s velikim zrnima ili različitim veličinama zrna.■ Po potrebi isprobajte druge vrste kave.
Kava se ne izljeva iz otvora jednoliko. Pri pripremi mlijeka dolazi do prskanja.	<p>Taloženje kave u središnjem izlazu sprječava istjecanje napitka.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Rastavite središnji izlaz i operite sve dijelove - osim pokrova od plemenitog čelika - u perilici posuda.■ Ovo čišćenje je preporučeno provoditi jednom tjedno.
Konzistencija mliječne pjene nije zadovoljavajuća.	<p>Temperatura mlijeka je previsoka. Dobra se mliječna pjena može pripremiti samo s hladnim mlijekom (< 10°C).</p> <ul style="list-style-type: none">■ Provjerite temperaturu mlijeka u boci za mlijeko. <p>Cjevčice za mlijeko su začepljene i/ili ventil za mlijeko je zaprljan.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izvadite i očistite ventil za mlijeko.

Informacije za samostalno uklanjanje grešaka te o Miele rezervnim dijelovima naći ćete na www.miele.com/service.

Jamstvo

Trajanje jamstva je 2 godine.

Ostale informacije naći ćete u priloženim uvjetima jamstva.

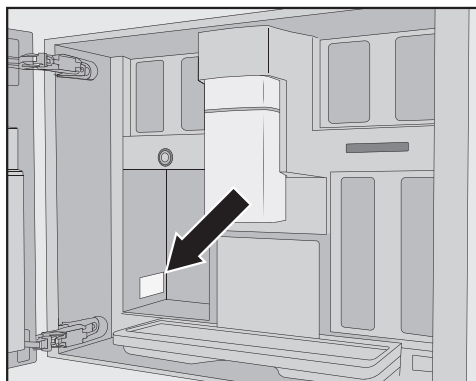
Kontakt u slučaju smetnji

U slučaju problema koje ne možete sami riješiti obratite se primjerice svojem Miele zastupniku ili Miele servisu.

Miele servisnu službu možete rezervirati online na www.miele.hr/servis.

Podatke o kontaktu Miele servisa naći ćete na zadnjoj stranici ovog dokumenta.

Servisu je potrebna oznaka modela i tvornički broj (fabr./SN/br.). Oba podatka nalaze se na tipskoj naljepnici.



Pribor

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

- **Višenamjenska krpa od mikrovlačnog kana**
za uklanjanje otisaka prstiju i blagih zaprljanja
- **Sredstvo za čišćenje mlijecnih vodovalaca**
za čišćenje sustava za mlijeko
- **Tablete za čišćenje**
za uklanjanje masnoće s komore
- **Tablete za uklanjanje kamenca**
za uklanjanje kamenca s cjevčica za vodu
- **CJ Jug 1,0 l**
Izolacijska posuda za kavu ili čaj (funkcija vrča)

Isporučeni sadržaj može varirati ovisno o zemlji i modelu. U Miele internet trgovini, u Miele servisu ili na Vašem Miele prodajnom mjestu saznati ćete koji je pribor i koja su sredstva za pranje i njegu dostupna u Vašoj zemlji.

Električni priključak

Aparat za kavu je serijski „spreman za priključak“ na utičnicu sa zaštitnim kontaktom.

Aparat za kavu instalirajte tako da je utičnica lako dostupna. Ukoliko utičnica nije lako dostupna, u sklopu instalacije mora postojati naprava za odvajanje za svaki pol.

 Opasnost od požara zbog pregrijavanja.

Uporaba aparata za kavu koji je priključen na višestruke utičnice i produžni kabel može uzrokovati preopterećenje kabela.

Iz sigurnosnih razloga nemojte upotrebjavati višestruke utičnice, produžne kablove, adapttere i/ili takozvane utikače za uštedu energije.

Električna instalacija mora biti izvedena u skladu s normom VDE 0100.

Iz sigurnosnih razloga preporučujemo primjenu FID-sklopke (RCD) tipa  na dodijeljenoj kućnoj instalaciji za električni priključak aparata za kavu.

Osjećeni mrežni priključni kabel smije se zamijeniti samo specijalnim mrežnim priključnim kabelom istog tipa (dostupan u Miele servisu). Iz sigurnosnih razloga zamjenu smije obavljati samo kvalificirano osoblje ili Miele servis.

Nazivna snaga navedena je na tipskoj naljepnici.

Osigurač mora imati minimalno 10 A. Ove podatke usporedite s podacima električnog priključka na mjestu ugradnje. U slučaju sumnje obratite se stručno osposobljenom električaru.

Mogući je povremeni ili trajni pogon na samodostatnom ili ne mrežno sinkroniziranom sustavu napajanja energijom (poput primjerice pojedinačne mreže, back up sustavi). Pretpostavka za takav pogon da je sustav napajanja energijom u skladu sa zahtjevima EN 50160 ili sličnim.

Zaštite predviđene za kućnu ugradnju i za ovaj Miele proizvod u svojoj funkciji i načinu rada moraju biti sigurne i u pojedinačnom pogonu ili pogonu koji nije mrežno sinkroniziran ili se moraju zamjeniti istovjetnim mjerama u ugradnji. Kao što je primjerice opisano u trenutnoj publikaciji VDE-AR-E 2510-2.

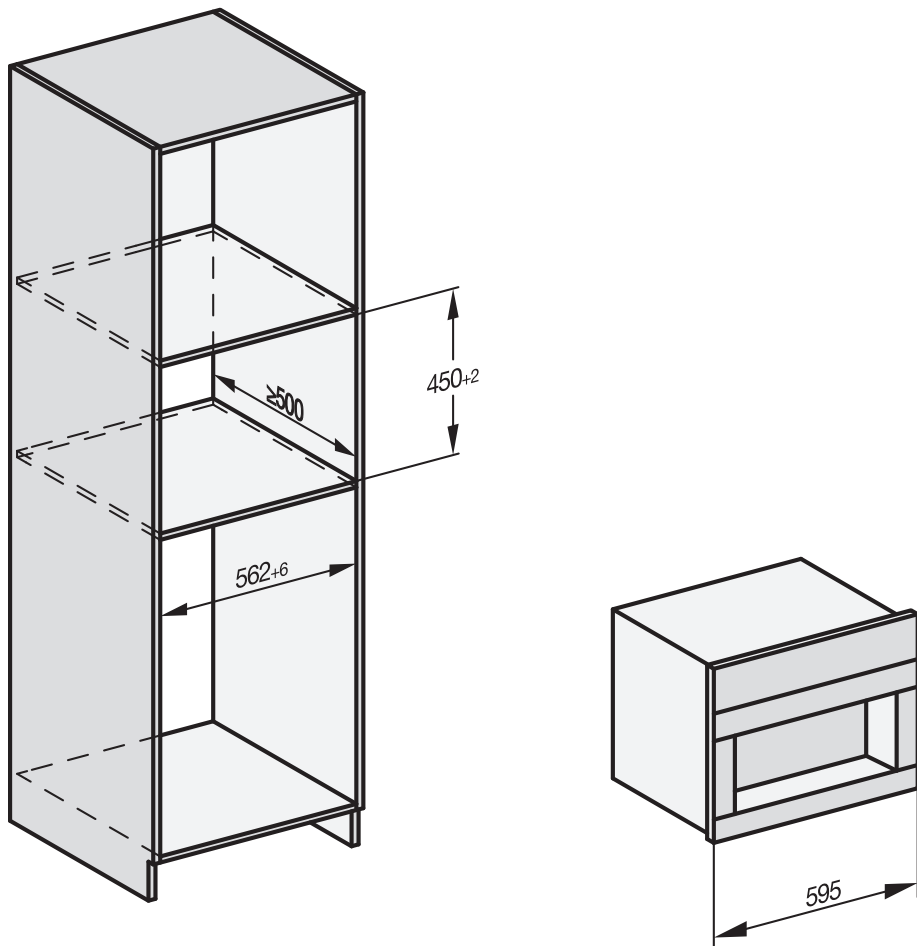
Ugradnja

Dimenzije za ugradnju

Ugradnja u gornji kuhinjski ormarić

Održavajte minimalnu visinu ugradnje od 850 mm.

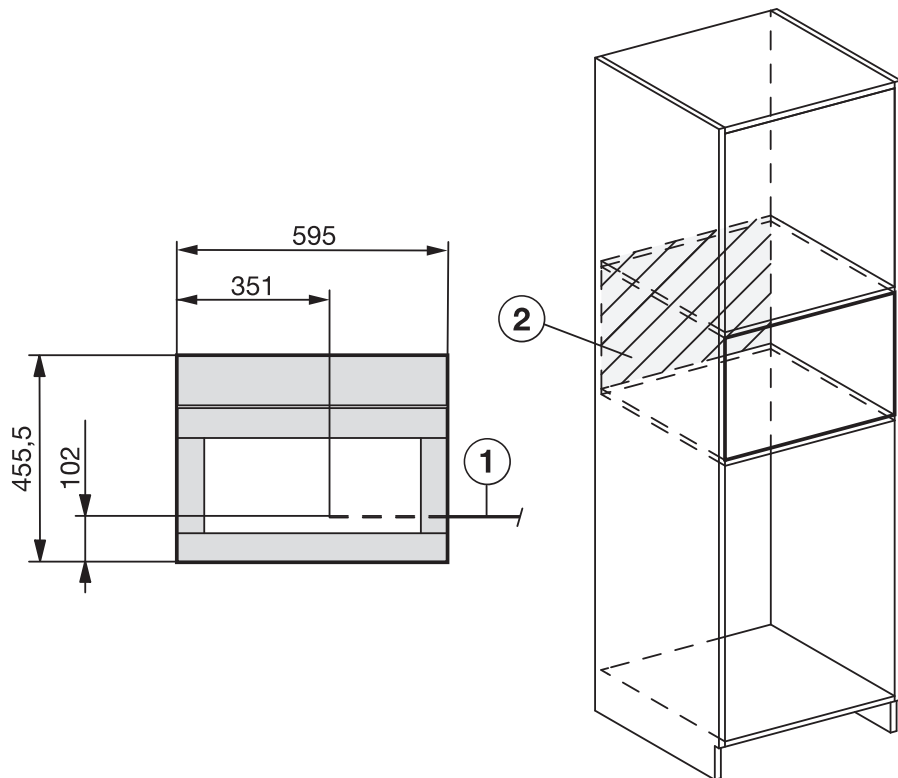
Sve mjere su navedene u mm.



Moguća je kombinacija s drugim ugradbenim uređajima tvrtke Miele. Pritom se aparat za kavu s donje strane mora ograničiti zatvorenom pregradom. Za kombinaciju s Gourmet ladicom za održavanje/ugradbenom ladicom za vakumiranje nije potrebno pregradno dno.

Instalacija i priključci

Sve mjere su navedene u mm.



- ① Mrežni priključni kabel
- ② U ovom području bez električnog priključka

Ugradnja

Ugradnja aparata za kavu

⚠️ Opasnost od ozljeda prilikom nestručnog rada.

Osobe se mogu ozlijediti ako uređaj nije dobro ugrađen i ako nije osiguran.

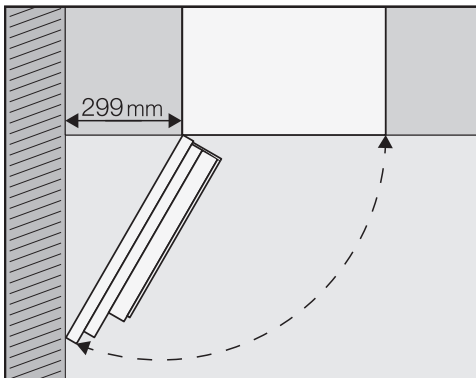
Aparat za kavu koristite samo kad je ugrađen.

⚠️ Opasnost od štete uzrokovane nestručnim rukovanjem.

Ako se ne pridržavate preporučene temperature okoline, aparat za kavu neće raditi besprijekorno.

Aparat za kavu koristite samo kad je temperatura okoline od +16°C do +38°C.

Održavajte minimalnu visinu ugradnje od 850 mm.



Savjet: Ako između zida i aparata za kavu postoji razmak od najmanje 299 mm, vrata aparata se mogu šire otvoriti te je rukovanje lakše. Primjerice lijevi se spremnik kave u zrnu može lakše izvaditi.

Za ugradnju Vam je potreban odvijač veličine TX 20.

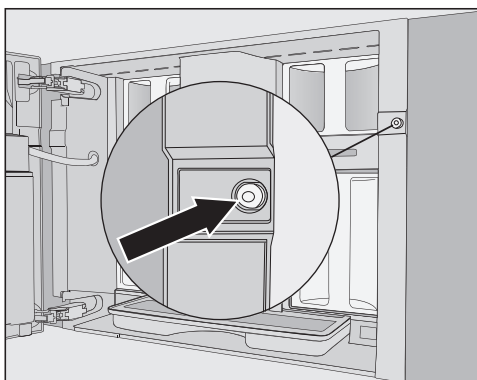
Savjet: Pomaže mogućnost postavljanja aparata za kavu na visinu niže za ugradnju. Tako ćete lakše priključiti uređaj na električnu energiju.

Priklučivanje električne mreže

Pročitajte napomene u poglaviju „Električni priključak“.

- Aparat za kavu priključite na električnu mrežu.

Uklanjanje transportnog osiguranja



U rupici za vijak nalazi se crveni silikonski čep, koji tijekom transporta osigurava vrata uređaja i sprječava nastajanje štete na uređaju tijekom transporta.

Uklonite silikonski čep **prije** no vijčanim spojevima pričvrstite aparat za kavu na ormarić za pregrađivanje.

- Crveni silikonski čep izvadite iz rupice za vijak na način da silikonski gumb jako povučete.

Silikonski čep više nije potreban. Silikonski čep možete baciti u smeće.

Umetanje i izravnavanje aparata za kavu

Kada uređaj gurate u nišu pazite da ne priklještite ili oštetite električni priključak.

- Aparat za kavu gurnite u nišu do graničnika.

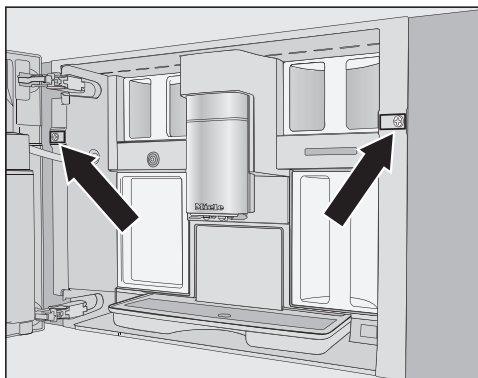
Kako biste izravnali aparat za kavu, ni u kojem slučaju nemojte podešavati okove vrata. U suprotnom se boca za mlijeko neće moći pravilno umetnuti pa priprema mlijeka neće odgovarajuće funkcionirati.

- Provjerite stoji li aparat za kavu u sredini i uspravno u niši za ugradnju. Uređaj po potrebi izravnajte.

Sada možete vijčanim spojevima pričvrstiti aparat za kavu na ormarić za pregrađivanje.

Pričvršćivanje aparata za kavu na ormarić za pregrađivanje

- Otvorite vrata uređaja.



Uz ovaj uređaj priložena su 2 vijka TX20 (25 mm).

- Pomoću vijaka aparat za kavu pričvrstite na stranice ormara.
- Oba vijka čvrsto pritegnite rukom.

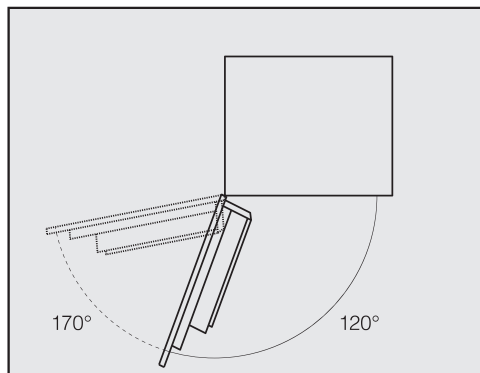
Savjet: Možete ukloniti graničnik za otvaranje vrata i kut otvaranja povećati oko 170°, kako biste lakše pritegnuli lijevi vijak (pogledajte poglavlje „Graničnik za otvaranje vrata“). Provjerite imate li na raspolaganju dovoljan razmak tako da vrata ne udaraju o susjednu površinu.

- Provjerite funkciju aparata za kavu.

Graničnik za otvaranje vrata

Okovi vrata od aparata za kavu opremljeni su graničnicima za otvaranje vrata, koji kut otvaranja vrata uređaja ograničavaju na oko 120°. S tim se sprječava da vrata prilikom otvaranja dođu u koliziju s drugom površinom i da se ne oštete.

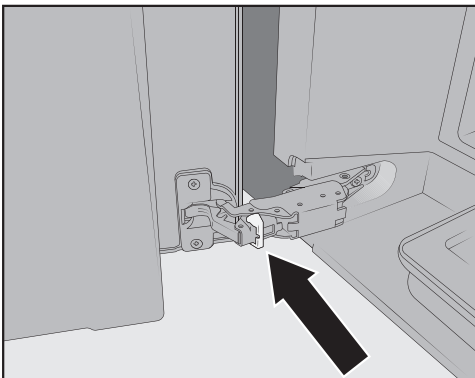
Kako biste kut otvaranja povećali na 170°, možete ukloniti graničnike za otvaranje vrata. Tako možete još lakše izvaditi npr. spremnike za kavu u zrnu.



Ugradnja

Uklanjanje graničnika za otvaranje vrata

Provjerite imate li, kod proširenog kuta otvaranja, na raspolaganju dovoljan razmak tako da vrata ne udaraju o susjednu površinu.



- Graničnike za otvaranje vrata uklonite iz okova na način da ih izvadite odvijačem.

Kut otvaranja vrata uređaja sada je ograničen na oko 170°.

Tehnički podaci

Potrošnja električne energije u stanju pripravnosti: < 0,6 Watt

Potrošnja energije u umreženoj pripravnosti: < 0,9 Watt

Frekvencija 2,4000 GHz – 2,4835 GHz

Maksimalna snaga odašiljanja < 100 mW

Izjava o sukladnosti

Miele izjavljuje da je ovaj aparat za kavu u skladu s direktivom 2014/53/EU.

Cjelokupni tekst ove izjave o sukladnosti pronaći ćete na internet stranici:

- www.miele.hr pod Proizvodi / Preuzimanje
- <https://miele.hr/upute>, pod Servis / Zatražite informacije, unosom naziva proizvoda ili tvorničkog broja

Miele trgovina i servis d.o.o.

Buzinski prilaz 32

10 010 Zagreb

Telefon: 01 6689 000

Faks: 01 6689 090

Servis: 01 6689 010

E-mail: info@miele.hr

www.miele.hr

Njemačka

Miele & Cie. KG

Carl-Miele-Straße 29

33332 Gütersloh

Miele

CVA 7440

hr-HR

M.-Nr. 11 859 861 / 01