

Uputstvo za upotrebu

SENCOR aparat za filter kafu SCE 2101RD

SENCOR



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/sencor-aparat-za-filter-kafu-sce-2101rd-akcija-cena/>

SENCOR[®]

SCE 2100BK
SCE 2101RD



HR ■ Aparat za kavu

Prijevod originalnog priručnika

Važne sigurnosne upute

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SPREMITE ZA BUDUĆU UPOTREBU.

- Ovaj uređaj ne smiju koristiti djeca. Držite uređaj i kabel napajanja uređaja dalje od djece.
- Ovaj uređaj smiju koristiti osobe smanjenih fizičkih ili mentalnih sposobnosti ili osobe s nedovoljnim iskustvom i znanjem, ako su pod nadzorom ili ako su obaviještene o tome kako koristiti proizvod na siguran način te razumiju potencijalne opasnosti.
- Djeca se ne smiju igrati s uređajem.
- Postoji opasnost od ozljede ako se ne koristi pravilno.
- Uvijek iskopčajte uređaj iz utičnice kada ga ostavljate bez nadzora te prije sastavljanja, rastavljanja ili čišćenja.
- Ovaj uređaj je namijenjen samo za upotrebu u kućanstvu. Nije namijenjen za upotrebu na lokacijama kao što su:
 - kuhinje u trgovinama, uredima i drugim radnim mjestima;
 - u agrikulturi;
 - za goste u hotelima, motelima i drugim sličnim ugostiteljskim objektima;
 - prenoćišta s doručkom.
- Nemojte uranjati uređaj, kabel napajanja ili utikač u vodu ili bilo koju drugu tekućinu.
- Spriječite da kabel i utikač napajanja dođu u dodir s vodom ili drugom tekućinom.
- Obrišite spremnik za vodu mekanom spužvom lagano navlaženom u toploj vodi. Osušite brisanjem čistom krpom. Operite staklene čaše u toploj vodi s malom količinom neutralnog kuhinjskog deterdženta, isperite i obrišite ih suhom krpom.



PAŽNJA:

Nikada nemojte napuniti kuhalo za kavu iznad maksimalne razine jer se vruća zapjenjena kava ili druga tekućina (npr. mlijeko) može preliti dok se zagrijava.

- Ako se električni kabel ošteti, dajte ga zamijeniti kod ovlaštenog servisnog tehničara da bi se izbjegla opasna situacija. Uređaj se ne smije koristiti ako je kabel napajanja oštećen.
- Koristite uređaj prema uputama u korisničkom priručniku. Inače može doći do ozljeda, oštećenja uređaja ili opasne situacije.
- Uređaj je namijenjen isključivo za kuhanje filtrirane kave ili čaja. Koristite aparat samo za svrhe za koje je dizajniran.
- Prije ukapčanja uređaja u električnu utičnicu provjerite odgovara li nazivni napon na naljepnici sa specifikacijama naponu električne utičnice.
- Ukopčajte uređaj samo u pravilno uzemljenu utičnicu. Iz sigurnosnih razloga, ne preporučujemo upotrebu adaptera s više utičnica ili produžnih kabela.
- Nemojte stavljati uređaj na rubove prozora, ploče kuhinjskog sudopera ili nestabilne površine. Uvijek ga postavite na stabilnoj, vodoravnoj i suhoj površini.
- Nemojte stavljati uređaj na električni ili plinski štednjak niti blizu njega ili blizu otvorenog plamena.
- Nikada nemojte koristiti aparat blizu kupaonice, tuša ili bazena.
- Koristite uređaj samo s originalnim dodacima s kojima je isporučen.
- Uređaj se ne smije koristiti bez držača filtra i filtra za kavu. Nikada nemojte ulijevati kavu ili sipati zrnje kave izravno u držač filtra.
- Iz otvora za ventilaciju tijekom rada izlazi vruća para. Zbog toga ostavite najmanje 20 cm slobodnog prostora oko uređaja.
- Napunite spremnik za vodu čistom hladnom vodom. Nemojte ulijevati vruću vodu ili druge tekućine u njega niti stavljati stvari u njega. Maksimalni kapacitet spremnika za vodu je 0,3 litre. Nemojte prepuniti spremnik za vodu.
- Prije uključivanja uređaja pazite da spremnik za vodu bude napunjen dovoljnom količinom vode, da poklopac uređaja bude pravilno zatvoren i da na grijajućoj ploči bude vrč. Razina vode u spremniku za vodu ne smije premašiti oznaku maksimuma.



Upozorenje:

Nemojte otvarati poklopac spremnika za vodu tijekom kuhanja kave.

- Uvijek primajte šalice u koje se toči kava za dršku. Budite posebno pažljivi kada rukujete šalicama napunjениm vrućom kavom da izbjegnete opekline.

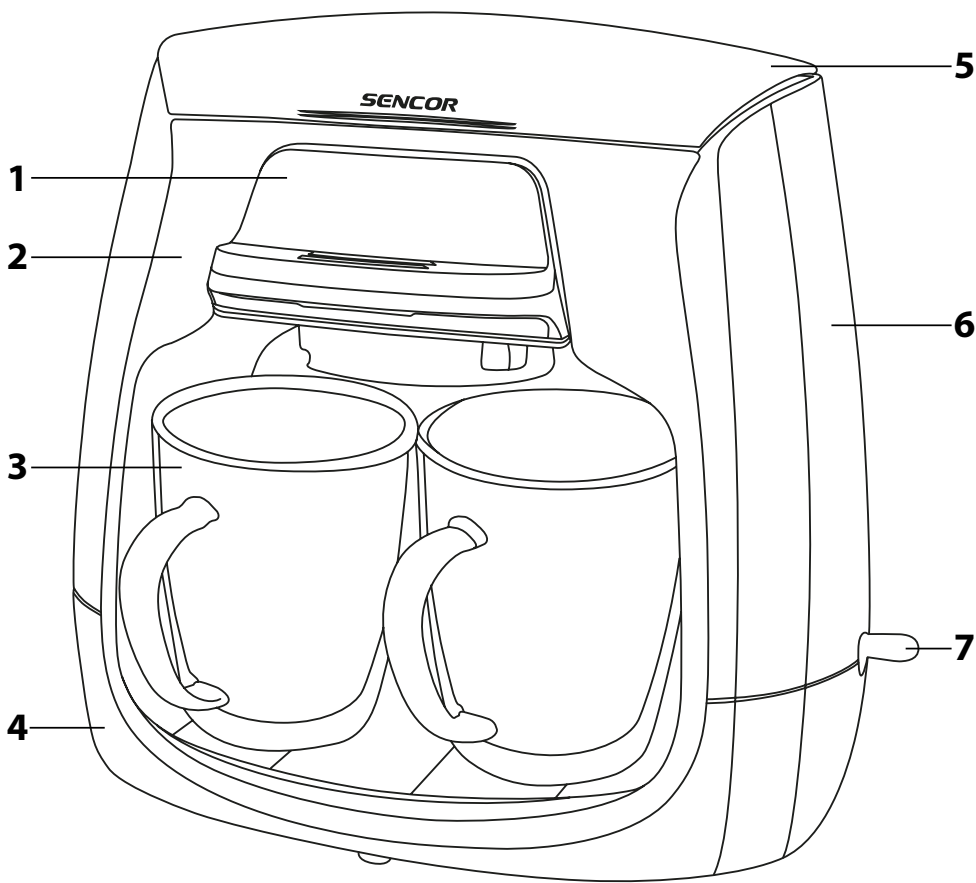
- Redovito provjeravajte razinu vode u spremniku za vodu kada koristite aparat. Kada razina vode padne ispod minimalne oznake za razinu, dolijte vodu. Prije dodavanja vode, prvo isključite aparat i iskopčajte ga iz električne utičnice.
- Prije ponovne upotrebe uređaja, isključite ga i pustite da se ohladi na 10 minuta.
- Uređaj je opremljen sigurnosnim termalnim osiguračem koji automatski prekida strujni krug u slučaju pregrijavanja. U slučaju takve situacije, iskopčajte uređaj iz električne utičnice i pustite ga da se ohladi. Nakon što se ohladi, možete ga ponovo koristiti. Nemojte puniti spremnik za vodu hladnom vodom da biste ohladili grijajući element.
- Uvijek isključite uređaj i iskopčajte ga iz utičnice ako ga ne namjeravate koristiti, ako ga ostavljate bez nadzora, prije sastavljanja ili rastavljanja, prije punjenja spremnika za vodu te čišćenja ili premještanja. Prije premještanja ili čišćenja uređaja pustite ga da se ohladi.
- Održavajte čistoću aparata i pribora. Čistite i održavajte aparat prema uputama u poglavlju "Čišćenje i održavanje". Nikada nemojte prati uređaj pod tekućom vodom niti ga uranjati u vodu ili drugu tekućinu.
- Nikada nemojte pomicati uređaj dok je spremnik za vodu napunjen vodom ili dok se vrč nalazi na grijajućoj ploči.
- Pazite da kabel napajanja ne dođe u dodir s vrućom površinom i spriječite dolazak utikača u dodir s vodom.
- Iskopčajte aparat iz utičnice povlačenjem utikača električnog kabela, nikada povlačenjem samog kabela. U suprotnom to može oštetiti kabel napajanja ili utičnicu.
- Da biste izbjegli opasnost od ozljede električnim udarom, nemojte samo popravljati uređaj niti obavljati bilo kakva podešavanja na njemu. Prepustite sve popravke ili podešavanja ovlaštenom servisnom centru. Neovlaštenim modifikacijama uređaja riskirate poništavanje prava koja vam daje jamstvo u slučaju nezadovoljavajućeg rada ili kvalitete.

SENCOR®

SCE 2100BK

SCE 2101RD

A



HR Aparat za kavu

Korisnički priručnik

- Prije korištenja ovog uređaja temeljito pročitajte korisnički priručnik, čak i u slučajevima kada ste se prethodno upoznali s radom sličnih vrsta uređaja. Koristite ovaj uređaj samo onako kako je opisano u ovom korisničkom priručniku. Držite ovaj korisnički priručnik na sigurnom mjestu gdje ga ubuduće možete lako naći.
- Preporučujemo da zadržate originalnu kartonsku kutiju, materijal ambalaže, račun, izjavu proizvođača ili jamstvo barem u trajanju pravne odgovornosti za nezadovoljavajući rad ili kvalitet. U slučaju transporta, preporučujemo da zapakirate uređaj u originalnu kutiju od proizvođača.

OPIS UREĐAJA

A1	Držać filtera	A6	Spremnik za vodu
A2	Jedinica aparata za kavu	A7	Gumb ON (UKLJUČIVANJE)
A3	Staklene šalice		
A4	Postolje aparata za kavu		
A5	Poklopac spremnika za vodu	Nije prikazano	
		A8	Filtar za mljevenu kavu

PRIJE PRVE UPOTREBE

- Prije prve upotrebe izvadite uređaj i dodatni pribor iz ambalaže i uklonite sve promotivne etikete i naljepnice. Provjerite da ni uređaj niti bilo koji dio uređaja nije oštećen.
- Temeljito operite držaća filtera A1, filter za mljevenu kavu A8 i staklene šalice A3 u toploj vodi s malom količinom neutralnog kuhinjskog deterdženta. Isperite pod čistom tekućom vodom i dobro osušite. Vratite te dijelove u aparat za kavu. Pazite da sav pribor bude potpuno suh.
- Obrinite aparat za kavu mekanom spužvom lagano navlaženom u toploj vodi. Zatim ga obrinite suhom krpom.

Stavljanje aparata za kavu u pogon

Prije prve upotrebe ili nakon duljeg vremena bez upotrebe aparat za kavu, važno je očistiti aparat za kavu čistom vodom bez ikakve mljevene kave u filteru. Postupite na sljedeći način:

1. Ukopčajte utikač kabela u električnu utičnicu.
2. Otklopite poklopac A5 i ulijte hladnu svježu vodu u spremnik A6. Zatvorite poklopac spremnika za vodu A5.
3. Pazite da filter A8 bez mljevene kave bude umetnut u držać A1 i da držać A1 bude pravilno umetnut u aparat za kavu.
4. Umetnite šalicu u postolje A4.
5. Pritisnite gumb za uključivanje A7 i na nekoliko trenutaka će početi kapanje vode u šalici.
6. Pričekajte dok sva voda u spremniku za vodu ne isteče kroz filter u šalici.
7. Ako je potrebno, ponovite postupak dva do tri puta.

Tada je aparat za kavu čist, topao i spreman za upotrebu.



Napomena:
tijekom čišćenja i kuhanja kave, čut ćete zvuk klepetanja. Taj zvuk stvara pumpa i to je normalno.

UPOTREBA APARATA ZA KAVU

1. Otvorite poklopac A5 i ulijte potreblju količinu hladne svježe vode u spremnik za vodu A6. Pazite da razina vode ne premaši označku maksimalne razine vode.
2. Izvucite držać A1 i uspijajte dovoljnu količinu mljevene kave u filter A8. Upotrijebite samo mljevenu kavu namijenjenu za ovaj tip uređaja. U pravilu ćete trebati punu žlučnu žlicu mljevene kave za jednu šalicu kave. Međutim, količina mljevene kave se može prilagoditi prema vlastitim željama. Vratite držać A1 nazad u aparat za kavu.
3. Umetnute šalicu A3 u postolje A4. Provjerite jesu li na pravilnom položaju.
4. Uključite aparat za kavu pritisnjem gumba za uključivanje A7.
5. Nakon kratkog vremena, kava će početi kaptati u šalici.
6. Čim se kuhanje kave dovrši, isključite aparat za kavu i pričekajte oko 1 minutu prije nego uklonite šalicu.



Napomena:
pustite da se aparat za kavu hlađi oko 10 minuta prije ponovne upotrebe. U suprotnom postoji opasnost od pregrijavanja i oštećenja.

7. Kada ne koristite aparat za kavu, iskopčajte utikač napajanja iz utičnice. Pustite da se aparat za kavu dovoljno ohladi i zatim ga očistite prema uputama u poglavljju "Čišćenje i održavanje".

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Prije čišćenja uređaja, iskopčajte utikač napajanja iz električne utičnice i pustite da se uređaj ohladi.

Za čišćenje, nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje, otapala, itd. koja bi mogla oštetiti aparat. Nijedan dio aparata nije prikladan za pranje u perilici posuda.



Upozorenje:

Da biste sprječili ozljede električnim udarom, nemojte uranjati uređaj, kabel napajanja ili utikač u vodu ili bilo koju drugu tekućinu.

Čišćenje filtra

Prije uklanjanja filtra A8, provjerite da li se potpuno ohladio. On može biti vrlo vruć tijekom kuhanja kave, kao i nakon toga. Uklonite upotrijebljenu kavu iz filtra A8. Ostatke možete baciti zajedno s kućanskim otpadom ili kompostirati. Pažljivo operite filter A8 i držać filtera A1 u toploj vodi s malom količinom neutralnog kuhinjskog deterdženta. Isperite pod čistom tekućom vodom i dobro osušite.

Čišćenje vanjske površine aparat za kavu

Prije čišćenja vanjske površine, provjerite da li se aparat za kavu potpuno ohladio. Obrinite vanjsku površinu aparat za kavu spužvom natopljjenom s malo tople vode. Osušite brisanjem čistom krpm.

Uklanjanje naslaga kamence

S vremenom, u aparat za kavu mogu nastati naslage kamence, koje mogu negativno utjecati na okus kuhanje kave i skratiti vijek upotrebe aparat za kavu. Važno je redovito uklanjati naslage kamence s aparat.

1. Ulijte ototpunu vodu i sredstva za uklanjanje kamence u spremnik za vodu A6 do označke maksimuma. Slijedite upute na pakiranju sredstva za čišćenje.



Napomena:

Sredstvo za uklanjanje kamence se može kupiti u običnim maloprodajnim trgovinama. Uvijek koristite sredstvo za uklanjanje kamence namijenjeno za kućne aparatice za kavu. Umjesto toga možete upotrijebiti ototpunu limunske kiseline ili 8%-nu ototpunu octu u preporučenom omjeru 2:1.

2. Umetnute šalicu ili ždjelu u postolje A4.
3. Pazite da filter A8 bez mljevene kave bude umetnut u držać A1 i da držać A1 bude pravilno umetnut u aparat za kavu.
4. Uključite aparat za kavu pritisnjem gumba za uključivanje A7.
5. Nakon kratkog vremena, ototpina će početi kaptati.
6. Pričekajte dok sva voda u spremniku za vodu ne isteče kroz filter A8.
7. Nakon što se spremnik za vodu A6 isprazni, izlijte ototpinu.
8. Ulijte čistu hladnu vodu u spremnik za vodu A6 do označke maksimuma i ponovo pustite da sadržaj spremnika za vodu proteče kroz aparat za kavu.

Pohranu

Kada planirate ne koristiti uređaj dulje vrijeme, iskopčajte utikač iz električne utičnice, pustite da se uređaj ohladi i očistite ga prema gore navedenim uputama.

Prije pohrane, provjerite je li uređaj i sav pribor temeljito očišćen i suh.

Cuvajte uređaj na suhom, čistom i dobro ventiliranom mjestu koje nije izloženo ekstremnim temperaturama i koje je izvan doseg djece.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Nazivni raspon napona	220 – 240 V~
Nazivna frekvencija.....	50/60 Hz
Nazivna ulazna snaga	420 – 500 W
Razina buke	70 dB(A)
Navedena razina emisije buke iz uređaja je 70 dB(A), što predstavlja razinu A akustične snage u odnosu na referentnu akustičnu snagu od 1 PW.	

Zadržavamo pravo na izmjenu teksta i tehničkih specifikacija.

UPUTE I INFORMACIJE VEZANE UZ ODLAGANJE ISKORIŠTENIH MATERIJALA ZA AMBALAŽU

Odlozite iskoristene materijale za ambalažu na ovlaštenom odlagalištu u vašem mjestu.

ODLAGANJE ISKORIŠTENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME

 Ovaj simbol na proizvodima ili originalnim dokumentima znači da se iskoristeni električni ili elektronički proizvodi ne smiju odlagati u obični kućanski otpad. Radi pravilnog zbrinjavanja, obnavljanja i recikliranja, predajte takve uređaje na to predviđenim mjestima prikupljanja. Također, u nekim državama Europejske unije ili drugim europskim zemljama možete vratiti uređaj lokalnom prodavaču kada kupujete ekvivalentan novi uređaj.

Pravilno odlaganje ovog proizvoda pomaže u spašavanju vrijednih prirodnih resursa te sprečava potencijalne negativne učinke za okoliš i ljudsko zdravlje, koji bi nastali nepravilnim odlaganjem otpada. Upitajte lokalna nadležna tijela ili odlagalište za više pojedinosti.

U skladu s državnim propisima, moguće su kazne za nepropisno odlaganje ove vrste otpada.

Za poslovne subjekte u državama Europejske unije

Ako želite odloziti električne ili elektroničke uređaje, upitajte maloprodajnika ili dobavljača o potrebnim informacijama.

Odlaganje u drugim zemljama izvan Europejske unije

Ovaj simbol je važeći u Europijskoj uniji. Ako želite odloziti ovaj proizvod, zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja od lokalnog vijeća ili maloprodajnika.



Ovaj proizvod zadovoljava sve osnovne zahtjeve EU direktiva vezanih uz njega.

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Sencor, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/sencor-aparat-za-filter-kafu-sce-2101rd-akcija-cena/>