

## Uputstvo za upotrebu

SENCOR aparat za kafu SES 1721BK

**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-kafu-ses-1721bk-akcija-cena/>

# SENCOR®

SES 1720WH  
SES 1721BK



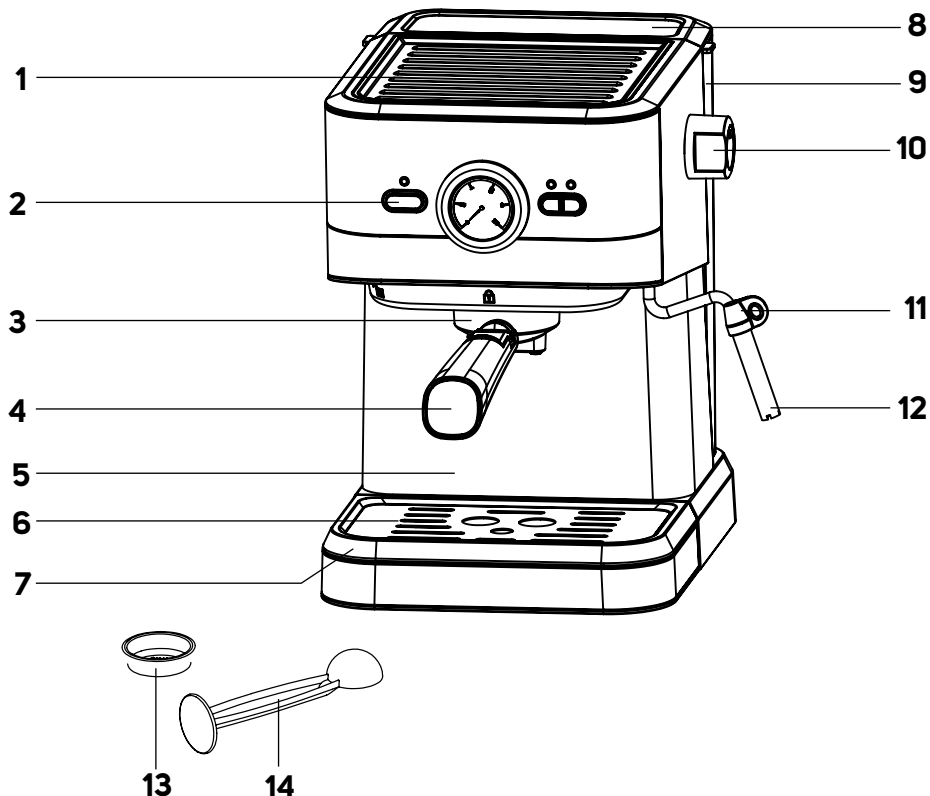
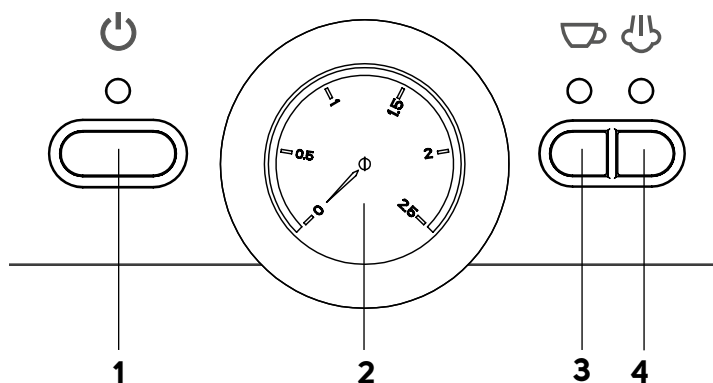
PORTAFILTAR APARAT ZA KAVU  
Prijevod originalnog priručnika



**SENCOR®**

**SES 1720WH  
SES 1721BK**



**A****B**

## **Važne sigurnosne upute**

### **PAŽLJIVO PROČITAJTE I SPREMITE ZA BUDUĆU UPOTREBU.**

- Ovaj aparat mogu koristiti djeca stara najmanje 8 godina i osobe smanjenih fizičkih, osjetilnim ili mentalnih sposobnosti te neiskusne osobe ako su pod nadzorom ili su primile upute za sigurnu upotrebu uređaja i svjesne su potencijalnih opasnosti.
- Djeca se ne smiju igrati aparatom.
- Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Aparat i njegov kabel napajanja držite izvan dohvata djece mlađe od 8 godina.
- Ako se kabel napajanja ošteti, zamijenite ga u servisu kako biste izbjegli opasne situacije. Aparat je zabranjeno koristiti ako je kabel napajanja oštećen.
- Ovaj aparat je predviđen za upotrebu u kućanstvu. Aparat je predviđen i za osobnu, nekomercijalnu upotrebu na mjestima koja, između ostalih, obuhvaćaju sljedeće:
  - čajne kuhinje u trgovinama, uredima i drugim radnim mjestima,
  - poljoprivredna imanja,
  - za goste u hotelima, motelima i drugim stambenim područjima,
  - prenoćišta.

- Uredaj se ne smije uranjati u vodu tijekom čišćenja.



### **UPOZORENJE:**

Otvor za punjenje ne smije se otvarati tijekom upotrebe.



### **UPOZORENJE:**

Izbjegavajte prolijevanje po utikaču.

Dijelove aparata koji su došli u dodir s hranom uvijek očistite čistom toplom vodom i s malo neutralnog deterdženta za posuđe, isperite čistom vodom i osušite brisanjem.



### **UPOZORENJE:**

Vanjska površina aparata se zagrijava tijekom upotrebe i može postati vruća nakon određenog vremena korištenja. Budite jako pažljivi.

Aparat se ne smije postavljati u ormarić kada se koristi.

#### **Zaštita od električne struje**

- Prije spajanja aparata u utičnicu napajanja, pobrinite se da nominalni napon na nazivnoj pločici aparata odgovara električnom naponu u utičnici.
- Aparat priključujte isključivo na pravilno uzemljenu utičnicu. Iz sigurnosnih razloga, ne preporučujemo upotrebu utikača s adapterom ni produžnog kabела.
- Nemojte aparat postavljati na prozorske daske, plohe za sušenje posuda ili druge nestabilne površine. Aparat uvijek stavljajte na stabilnu, ravnu i suhu površinu.
- Nemojte aparat postavljati na električni ili plinski štednjak niti blizu otvorenog plamena.
- Nikada nemojte koristiti aparat u neposrednoj blizini kupaonice, tuša ili bazena.
- Aparat upotrebjavajte samo u predviđene svrhe.
- Aparat upotrebjavajte samo s originalnim dodacima s kojima je isporučen.
- Tijekom rada oko i iznad aparata treba ostaviti najmanje 15 cm slobodnog prostora kako bi se zajamčio dovoljan protok zraka.
- Gornje površine uređaja koristite samo za zagrijavanje šalica. Nemojte ga koristiti za čuvanje predmeta.
- Spremnik za vodu napunite čistom i hladnom vodom. Nemojte u njega ulijevati vruću vodu ili druge tekućine niti stavljati predmete u njega.
- Prije uključivanja aparata pobrinite se za sljedeće:
  - pladanji za ocjedivanje s mrežicom je postavljen na svom mjestu,
  - spremnik za vodu napunjen je dovoljnom količinom vode i pravilno je postavljen na svoje mjesto,

## **Sigurnost tijekom upotrebe**

- Razina vode ne smije premašiti oznaku maksimuma.
- Prije nego što počnete kuhati kavu, provjerite je li portafiltar pravilno postavljen na glavu za kuhanje. Tlak se stvara u portafiltru tijekom kuhanja kave, stoga ga nemojte pomicati tijekom rada. U suprotnom može doći do opasnih situacija.
- Budite posebno oprezni kada koristite aparat kako biste izbjegli opekline od vruće vode ili pare.
- Kada koristite aparat, redovno provjeravajte razinu vode u spremniku za vodu. Ako voda padne ispod oznake najniže razine, dopunite spremnik za vodu. Prije dodavanja vode, prvo isključite aparat i iskopčajte ga iz električne utičnice.
- Aparat je opremljen ugradenim termičkim osiguračem koji ga isključuje kada crpka radi u prazno, kako bi se sprječilo oštećivanje. U slučaju takve situacije, iskopčajte kabel napajanja i pustite da se aparat ohladi na najmanje 30 minuta. Zatim da možete ponovo koristiti.
- Aparat uvijek isključite i iskopčajte iz utičnice ako ga ne želite upotrebjavati ili ga želite ostaviti bez nadzora, zatim prije rastavljanja ili sastavljanja te prije punjenja spremnika, premještanja ili čišćenja. Pustite da se aparat potpuno ohladi prije čišćenja ili pomicanja.
- Nemojte pomicati uredaj dok je šalica kave stavljenja na rešetku pladnja za cijedjenje ili dok su šalice postavljene na površinu namijenjenu zagrijavanju.
- Aparat i njegove dodatke održavajte u čistom stanju. Čišćenje i održavanje obavljajte prema uputama u poglavljiju Čišćenje i održavanje. Aparat nikada ne ispirite pod tekućom vodom i nikada ga ne uranjajte u vodu ili bilo koju drugu tekućinu.
- Pazite da kabel napajanja ne dode u dodir s vrućom površinom ili da se kabel napajanja ne polje.
- Aparat iskopčajte iz utičnice laganim povlačenjem za utikač, a ne za kabel napajanja. U suprotnom može doći do oštećenja kabela napajanja ili utičnice.
- Da biste izbjegli opasnost od ozljede električnim udarom, nemojte sami popravljati aparat niti ga modificirati. Neka sve popravke i prilagodovanja izvede ovlašteni servis. Modificiranjem aparata izlažete se riziku o gubitku zakonskih prava po pitanju nepravilnog rada ili jamstva kvalitete.

# HR Portafiltar aparat za kavu

## Korisnički priručnik

- Zahvaljujemo Vam na kupnji našeg SENCOR proizvoda i nadamo se da ćeće biti zadovoljni s njime.
- Prije upotrebe ovog aparata upoznajte se s korisničkim priručnikom, čak i ako ste već upoznati s korištenjem sličnih vrsta aparata. Aparat koristite samo kako je opisano u ovom korisničkom priručniku. Priručnik čuvajte za kasniju upotrebu.
- Tijekom trajanja zakonskih prava po pitanju nepravilnog rada ili jamstva kvalitete, preporučujemo da sačuvate originalno pakiranje, pakirni materijal, račun i dokaz prodavačeve odgovornosti ili jamstvenu potvrdu. Kada transportirate aparat, preporučujemo da ga ponovno spakirate u originalnoj proizvođačevoj kutiji.

### OPIS APARATA ZA KAVU

A1	Ploča za zagrijavanje šalica	A9	Spremnik za vodu
A2	Upravljačka ploča	A10	Kontrola doziranja pare / tople vode
A3	Glava za pripremu	A11	Mlaznica za paru
A4	Portafiltar	A12	Nastavak mlaznice za paru
A5	Tijelo aparata za kavu	A13	Košare (za 1 i 2 šalice)
A6	Rešetka pladnja za ocjeđivanje	A14	Žlica za mjerenje kave s potiskivačem
A7	Pladanj za ocjeđivanje		
A8	Poklopac spremnika za vodu		

### OPIS UPRAVLJAČKE PLOČE

B1	Tipka  za uključivanje/isključivanje aparata za kavu	B3	Tipka za pripremu kave
B2	Pokazivač temperature	B4	Tipka za doziranje pare

### PRIJE PRVE UPOTREBE

- Prije prve upotrebe uklonite aparat i dodatni pribor iz pakiranja i uklonite sve promotivne etikete i naljepnice. Provjerite da niti aparat niti bilo koja komponenta aparata nije oštećena.
- Aparat postavite na ravnu, čistu i suhu površinu. Pobrinite se da oko aparata za kavu postoji slobodan prostor, najmanje 35 cm iznad njega i 15 cm sa strane. Obrisite vanjsku površinu aparata lagano navlaženom krpom i zatim dobro osušite brišanjem.
- Uklonite spremnik za vodu iz aparata. Operite čistom vodom i malom količinom neutralnog deterdženta za posude. Zatim temeljito isperite čistom vodom, osušite i vratite u aparat.
- Uklonite uklonljivi pladanj za ocjeđivanje s rešetkom, obrišite ga vlažnom spužvom, osušite i vratite u osnovicu aparata.
- Portafiltar, mernu žličicu za kavu i košare od nehrđajućeg čelika operite čistom tekućom vodom s malo kuhičkog deterdženta. Zatim isperite čistom vodom i osušite.

### PRIPREMA PRIJE UPOTREBE

#### Pladanj za ocjeđivanje

- Pladanj za ocjeđivanje s rešetkom hvata kapi kuhanje kave kada se izvadi nosač portafiltara, vruću vodu koja se ispušta iz kuhalja nakon pjenjenja kako bi se izbjeglo spajljivanje kave i proliveno mlijeko tijekom pjenjenja. Zato se pobrinite da su oba dijela pravilno postavljena i umretnuta u aparat.
- Preporučujemo da ispraznite aparat i operete pladanj za ocjeđivanje nakon svake upotrebe. Prilikom pranja pridržavajte se uputa u poglavljiju "Čišćenje i održavanje".



#### Napomena:

Pladanj za ocjeđivanje je opremljen pokazivačem napunjenošću. To je plavak. Kada ga razina tekućine u pladnju za cijedjenje izgura prema gore, pladanj za cijedjenje mora se isprazniti.

#### Punjenje spremnika za vodu

- Otvorite poklopac spremnika za vodu. Držite spremnik za vodu za ručke i uklonite ga prema gore. Napunite ga hladnom pitkom vodom do oznake maksimalne razine vode, vratite ga natrag i preklopite ručku u spremnik za vodu. Zatim pažljivo zatvorite poklopac spremnika za vodu. Spremnik vode mora biti pravilno postavljen na svoje mjesto kako bi se voda mogla pumpati iz njega u kuhalo.



#### Napomena:

Voda koju lijevate u spremnik za vodu trebala bi biti na sobnoj temperaturi (približno 25°C). Ako je voda prehladna, to može negativno utjecati na konačni okus pripremljene kave. Nemojte ostavljati vodu u spremniku dulje od jednog dana. Za spravljanje kvalitetne svježe kave potrebno je uvijek koristiti svježu vodu. U suprotnom će doći do negativnog utjecaja na okus pripravljene kave.



#### Upozorenje:

Maksimalni kapacitet spremnika za vodu je 1,4 litara. Nemojte ga prepuniti. Nikada nemotite puniti spremnik za vodu toplim, vrućom ili gaziranom vodom ili drugim tekućinama, npr. mlijekom. Spremnik za vodu nemotite puniti dok je postavljen u aparat. Postoji opasnost od polijevanja po aparatu ili prepunjivanja spremnika za vodu.

#### Umetanje i uklanjanje košare

- Umetnute odabranu košaru od nehrđajućeg čelika u portafiltar i čvrsto pritisnite.
- Da biste košaru iz izvadili portafiltara, pritisnite gumb na ručki portafiltara i košara će se oslobođiti. Zatim da možete izvaditi.

#### Punjenje košare i nabijanje kave

- Postavite portafiltar na ravnu površinu i ulijte odgovarajuću količinu mljevene kave u košaru. Košara za jednu šalicu kave napunjena je jednom mjericom mljevene kave. Košara za dvije šalice kave napunjena je dvostrukom većom količinom kave. Jedna poravnata mjerica odgovara količini od oko 7 g mljevene kave. Kavu ravnomjerno raspodelite u košaru i iscjedite ravnim krajem mjerice.
- Temeljito očistite rubove košare od ostataka mljevene kave.



#### Napomena:

Koristite samo mljevenu kavu namijenjenu za uporabu u aparatima za espresso. Nemojte koristiti mljevenu kavu namijenjenu za upotrebu u francuskoj preši, aparatu za kapanje itd.

#### Postavljanje i uklanjanje portafiltara

- Postavite portafiltar ispod glave za kuhanje tako da je ručka usmjerenja ulijevu i poravnata s ikonom "". Izvadite ga iz glave za kuhanje i premjestite iznad kante za otpad. Okrenite portafiltar tako da košara s potrošenom kavom bude okrenuta prema dolje. Žlicom za kavu uklonite mljevenu kavu. Izbegavajte kontakt s košarom ili portafiltrom jer se može zagrijati. Prije vađenja košare iz portafiltara,
- Da biste uklonili portafiltar iz glave za pripremu, okrenite ručku u smjeru kazaljke na satu do ikone "". Izvadite ga iz glave za kuhanje i premjestite iznad kante za otpad. Okrenite portafiltar tako da košara s potrošenom kavom bude okrenuta prema dolje. Žlicom za kavu uklonite mljevenu kavu. Izbegavajte kontakt s košarom ili portafiltrom jer se može zagrijati. Prije vađenja košare iz portafiltara,

ohladite ga pod hladnom tekućom vodom. Zatim isperite košaru i portafilter čistom tekućom vodom i temeljito ih osušite.

## Zagrijavanje šalice

- Čim uključite uređaj putem tipke , područje za zagrijavanje šalice počinje se automatski zagrijavati. Stavite prazne šalice za kavu (naopako) na područje A7 i ostavite ih da se zagriju.

## UPOTREBA APARATA ZA KAVU

- Postavite aparat za kavu na ravnu, suhu i čistu površinu na dovoljno udaljenosti od električne utičnice. Pobrinite se da ima dovoljno prostora za rukovanje i najmanje 15 cm oko cijelog aparata za kavu.
- Pobrinite se da je spremnik za vodu napunjen svežom vodom i da u lijevku za zrnu kave ima dovoljna količina zrna kave, te provjerite je li aparat pravilno sastavljen.
- Prikliječite utikač napajanja u električnu utičnicu.

## Uključivanje aparata za kavu, ispiranje i predgrijavanje

- Postavite šalicu ili zdjelicu ispod otvora za kavu.
- Pritisnite tipku  da biste uključili aparat. Lampica na tipki napajanja svijetli crveno i aparat se počinje zagrijevati.
- Kada se uključi zeleno svjetlo tipke za kuhanje kave, aparat je spreman za upotrebu.
- Pritisnite tipku  i aparat za kavu će početi pumpati vodu u unutarnji sustav. Pustite da voda uđe i izđe kroz otvor. To će očistiti i zagrijati unutarnji krug i otvor za kavu. Izlijte vodu iz šalice ili zdjele i ponovite postupak oko tri puta.
- Usmjerite mlaznicu za paru u šalicu ili zdjelu. Pažljivo okrenite kontrolu doziranja pare / tople vode dok voda ne počne teći kroz mlaznicu za paru. Pustite da voda teče oko 30 sekundi, a zatim okrenite kontrolu u isključeni položaj OFF.
- Aparat za kavu sada je spreman za upotrebu.
- Tipka  neće raditi dok se aparat za kavu dovoljno ne zagrijie.
- Ako je šalica ili zdjela već previše puna, pritisnite tipku  dok aparat dozira vodu i doziranje vode će se zaustaviti. Možete isprazniti šalicu ili zdjelu.

### Upozorenje:

Budite oprezni tijekom ispiranja jer je voda koja se ispušta kroz otvor i mlaznicu za paru jako vruća, a nepravilno rukovanje može uzrokovati opekline.



### Napomena:

Zvuk pumpe čuje se tijekom kuhanja kave, doziranja pare/tople vode i ispiranja. To je normalno.

## Priprema kave

- Uredaj se isporučuje s 2 košare od nehrđajućeg čelika: košarom za 1 šalicu kave i košarom za 2 šalice kave.
- Košara za 1 šalicu prikladna je za pripremu 1 espresso, običnog cappuccino ili latte macchiata.
- Košara za 2 šalice prikladna je za pripremu dvostrukog espresso, 2 espresso, jakog cappuccino ili late macchiata.
- Umetnute košaru s 1 ili 2 šalice u portafilter, napunite kavu i umetnите ručku u glazu za kuhanje.
- Provjerite je li aparat za kavu zagrijan.
- Stavite čašu ili šalici ispod portafiltera.
- Pritisnite tipku  Uključit će se svjetlosni pokazivač na tipki.
- Prvo, kava se kuha ispuštanjem male količine vode u košaru kako bi se nabujala mljevena kava u košari. Nakon nekog vremena započinje cijela ekstrakcija kave.
- Ako ste umetnuli košaru za 1 šalicu u portafilter, morate zaustavite doziranje kave pritiskom na tipku  nakon što se željena količina kave ulije u šalici.
- Ako ste umetnuli košaru za 2 šalice u portafilter, doziranje će se automatski zaustaviti. Aparat za kavu programiran je za doziranje količine kave za 2 šalice (60 ml).

- Uklonite portafilter iz glave za pripremu i očistite ga prema uputama u poglavju "Čišćenje i održavanje". Preporučujemo da pričekate oko 5 sekundi prije uklanjanja portafiltera iz glave kuhalja. To će prirodno oslobođiti tlak i olakšati vađenje nosača filtra.

## Doziranje vruće vode

Vruća voda može se upotrijebiti za zagrijavanje šalica, pripremu čaja itd.

- Stavite šalicu ispod mlaznice za paru.
- Kad se aparat za kavu zagrije, pritisnite tipku  i pumpa će početi pumpati vodu.
- U tom trenutku okreignite kontrolu doziranja pare / tople vode u položaj  i vruća voda će početi istjecati iz mlaznice za paru.
- Nakon što željena količina tople vode dospije u šalici, ponovno pritisnite tipku  i okreignite regulator doziranja pare / tople vode u isključeni položaj OFF.

## Prenjenje mlijeka

- Pripremite ohlađeno poluobrano ili punomasno mlijeko i spremnik u kojem ćete umutiti mlijeko. Obrada metilicom uzrokuje pjenjenje mlijeka, stoga napunite spremnik do najviše  $\frac{1}{4}$  njegove zapremljenosti.
- Podesite mlaznicu u položaj u kojem možete udobno umutiti mlijeko.
- Provjerite je li kontrola doziranja pare / tople vode postavljena u isključeni položaj OFF. Pritisnite tipku  i pričekajte da se uključi lampica tipke. To signalizira da je voda u kuhalu dostigla optimalnu temperaturu za proizvodnju pare. To je više od temperature za ekstrakciju kave.
- Postavite kontrolu doziranja pare / tople vode u položaj  i pustite da para izlazi oko 10 do 15 sekundi kako biste očistili mlaznicu za paru i uklonili višak vode koji se nakupio tijekom zagrijavanja. Zatim okreinite regulator u isključeni položaj OFF.
- Postavite spremnik s mlijekom ispod mlaznice. Umetnute mlaznicu odmah ispod razine mlijeka i postavite tipku OFF na  Mlaznica će početi ispušтati paru.
- Diržite spremnik laganoagnut kako biste osigurali da mlaznica ostane stalno potopljena neposredno ispod površine mlijeka. Mlijeko će cirkulirati u spremniku, zagrijat će se i povećati volumen. Pjenjeno mlijeko počet će se stvarati na površini mlijeka.
- Kada se dno posude zagrije do točke gdje je vruće na dodir, prestanite mijesati okretanjem regulatora u isključeni položaj OFF. Kada se para prestane stvarati, izvadite spremnik. Kružnim pokretima umutite pjenu u zagrijano mlijeko.



### Upozorenje:

Tijekom mijesanja mlaznica uvek mora biti uronjena. U suprotnom, vruće mlijeko može početi prskati.

- Ulijte zapunjeno mlijeko u svježe skuhana kavu i žlicom dodajte mlijene pjene. Preporučeni omjer mlijeka i kave za pripremu cappuccino kave je  $\frac{1}{3}$  espresso,  $\frac{1}{3}$  toplog mlijeka i  $\frac{1}{3}$  mlijene pjene. Da biste napravili latte macchiato, upotrijebite  $\frac{1}{3}$  espresso,  $\frac{2}{3}$  toplog mlijeka i otprilike 1 cm mlijene pjene.
- Nakon korištenja funkcije vruće pare, ostavite aparat za kavu da se hlađi oko 5 minuta ili ispraznite ostatak vruće vode iz kuhalja kako bi se spriječilo da kava proključa s vodom zagrijanom na previsoku temperaturu. U tom slučaju koristite funkciju doziranja tople vode kao što je iznad opisano.
- Nakon upotrebe očistite mlaznicu i nastavak prema uputama u poglavju "Čišćenje i održavanje".

## Automatsko isključivanje aparata za kavu

Aparat za kavu automatski će se isključiti nakon otprilike 25 minuta neaktivnosti.

## ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Prije čišćenja iskopčajte kabel napajanja iz električne utičnice i pustite da se aparat ohladi.

Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva za čišćenje, otapala ili bilo kakve tvari za čišćenje bilo kojeg dijela aparata koja bi mogla ošteti površinu aparata. Nijedna komponenta ovog aparata nije prikladna za perilič posudu.

### Upozorenje:

Da biste spriječili rizik od električnog udara, nemojte uranjući aparat, kabel napajanja ili utikač u vodu ili bilo koju drugu tekućinu.

### Košar, portafiltar i glava za pripremu kave

Košaru i portafiltar treba pravilno očistiti nakon svake upotrebe.

- Uklonite portafiltar s upotrijebljenoim kavom iz glave za pripremu kave. Mlijevenu kavu odložite u posudu za kompost ili u uobičajeni komunalni otpad. Ako je talog kave teško izvaditi iz košare, upotrijebite stolni nož ili žlicu.
- Izvadite košaru iz portafiltira pomoću gumba na portafilturu.

### Upozorenje:

Budite posebno oprezni jer su talog kave, košara i portafiltar vrlo vrući nakon upotrebe. Postoji opasnost od opekline.

- Košaru i portafiltar isperite pod toploim tekućom vodom i obrišite čistom krpom. Postavite ih na površinu za zagrijavanje tako da budu prethodno zagrijane i spremne za upotrebu.
- Ostatke mlijevene kave iz glave za pripremu uklonite vlažnom krpom.

### Pladan za ocjedivanje

- Pladan za cijedjenje treba isprazniti i oprati nakon svake upotrebe aparata.
- Prvo uklonite rešetku s pladnja za cijedjenje, a zatim uklonite vodu. Operite pladan i rešetku u toploj vodi s dodatkom neutralnog deterdženta za pranje posuda. Zatim isperite oba dijela pod tekućom vodom, osušite ih i vratiće na njihovo mjesto.

### Mlaznica za paru i nastavak za mlaznicu za paru

- Nakon svake upotrebe potrebno je temeljito očistiti mlaznicu i nastavak.
- Skinite nastavak, isperite pod tekućom vodom i osušite brišanjem.
- Mlaznicu temeljito očistite vlažnom krpom. Ako na mlaznici ima ostataka osušenog mlijeka, unorite je u posudu s vrućom vodom na nekoliko minuta kako biste je natopili. Ako je osušeni ostatak mlijeka blokirao otvor za ispušt paru, očistite ga iglom. Na kraju, očistite mlaznicu vlažnom krpom, obrišite je i stavite nastavak na nju.

### Vanjsko kućište

Vanjsku površinu aparata obrišite mekanom vlažnom krpom i osušite brišanjem.

## UKLANJANJE VODENOG KAMENA

Mineralne naslage iz vode mogu se nakupiti u unutarnjim krugovima aparata za kavu tijekom redovne upotrebe. To je normalan proces. Zato je potrebno redovno uklanjanje naslaga kamenca. Mineralne naslage mogu negativno utjecati na okus kave koja se priprema.

- Isključite aparat za kavu i iskopčajte električni kabel iz utičnice.
- Pustite da se aparat za kavu potpuno ohladi.
- Uklonite spremnik vode i pladan za cijedjenje. Ispraznite ih.
- Spremnik za vodu napunite otopinom vode i sredstva za uklanjanje kamenca. Upotrijebite sredstvo za uklanjanje kamenca koje je prikladno za aparate za espresso i pridržavajte se uputa u dokumentaciji sredstva za uklanjanje kamenca.
- Umetnite spremnik vode i pladan za ocjedivanje u aparat za kavu.
- Stavite zdjelu ispod glave aparata.
- Utikač napajanja priključite u strujnu utičnicu.
- Uključite aparat za kavu i pustite da se zagrije.

- Pritisnite tipku i pustite da zagrijana otopina teče kroz glavu. Ponavljajte postupak dok ne prođe otprilike polovica otopine u spremnik za vodu.
- Zatim usmjerite mlaznicu za paru u spremnik i polako okrećite kontrolu doziranja pare / tople vode dok voda ne počne teći. Pustite da se voda isprazni dok se spremnik vode ne isprazni.
- Ako je posuda puna, prekinite postupak uklanjanja kamenca i izlijte vodu iz nje. Ponovno stavite praznu posudu ispod glave i nastavite s uklanjanjem kamenca.
- Kad se spremnik za vodu isprazni, uklonite ga i isperite čistom vodom.
- Ulježte čistu vodu u spremnik za vodu i vratiće je u aparat za kavu.
- Sada ponovite cijeli postupak čistom vodom. Time se uklanjaju ostatci kamenca i sredstva za uklanjanje kamenca.

### Upozorenje:

Budite oprezni prilikom rukovanja posudom. Otopina za uklanjanje kamenca zagrijava se na visoku temperaturu i postoji rizik od opekline ako se ne rukuje pravilno.

### Čuvanje

- Ako aparat neće koristiti dulje vrijeme, odspojite utikač iz utičnice, ostavite aparat da se ohladi i očistite ga u skladu s uputama iz poglavљa "Čišćenje i održavanje".
- Prije pohrane, provjerite je li aparat i sav pribor temeljito očišćen i suh.
- Čuvajte aparat na suhom, čistom i dobro prozračenom mjestu koje nije izloženo ekstremnim temperaturama i koje je izvan doseg djece ili kućnih ljubimaca.

## RJEŠAVANJE PROBLEMA

Problem	Uzrok	Rješenje
Aparat za kavu ne može se uključiti.	Utikač nije pravilno priključen u strujnu utičnicu.	Pravilno priključite utikač napajanja u električnu utičnicu.
Voda curi iz donjeg dijela aparata za kavu.	Pladan za ocjedivanje je pun.	Pažljivo uklonite pladan i ispraznite ga.
	Aparat za kavu ne radi pravilno.	Kontaktirajte ovlašteno servisno središte.
	Uklanjanje spremnika vode iz aparata može uzrokovati kapanje male količine vode.	To je normalno. Pri uklanjanju spremnika vode došlo je do curenja vode iz izlaza.
Iz portafiltera izlazi voda.	Ostaci mlijevene kave ostali su na rubu portafiltera.	Prije umetanja portafiltera u glavu za pripremu kave obrišite rub portafiltera kako biste uklonili ostatke mlijevene kave.
	Portafilter nije pravilno umetnut u glavu za pripremu kave.	Uklonite portafilter i zatim ga vratiće u glavu za kuhanje.
	Pjenjenje mlijeka upravo je završilo ili se stvara para ili se tipka za paru ne poništava zbog previsoke temperature.	Pustite da se aparat za kavu ohladi.
Kuhana kava miriše na kiselinu (ocat).	Nakon uklanjanja kamenca niste isprali čistom vodom.	Pravilno uklonite kamenac.
	Mlijevena kava dugi se čuva u toploim i vlažnom okruženju i pokvarila se.	Mlijevenu kavu čuvajte na suhom i hladnom mjestu prema preporukama proizvođača. U idealnom slučaju upotrijebite svježe mlijevenu kavu.

<b>Problem</b>	<b>Uzrok</b>	<b>Rješenje</b>
Nema pare.	Svetlo tipke za paru još se nije upalilo i stoga se ne može stvoriti para.	Pričekajte da tipka za paru svijetli zeleno.
	Spremnik za pjenu od mlijeka prevelik je ili nije prikladnog oblika.	Koristite višu posudu s ravnim stjenkama.
	Koristite obrano mlijeko.	Kako bi se postigla pjena, potrebno je koristiti poluobrano ili punomasno mlijeko.
	Mlaznica za paru je prijava ili začepljena.	Očistite mlaznicu.
Metalni dijelovi spremnika su zahrdali.	Upotrijebili ste pogrešno sredstvo za uklanjanje kamenca ili se niste pridržavali uputa proizvođača.	Upotrijebite sredstvo za uklanjanje kamenca koje je prikladno za aparate za espresso i pridržavajte se uputa u dokumentaciji sredstva za uklanjanje kamenca.



#### Napomena:

Ako problem nije naveden u tablici ili je ustrojan, isključite aparat za kavu, odspojite ga od izvora napajanja i kontaktirajte ovlašteno servisno središte.

#### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Nazivni raspon napona .....	220–240 V~
Nazivna frekvencija.....	50–60 Hz
Nazivna ulazna snaga.....	1050 W
Razina buke .....	75 dB(A)

Deklarirana razina emisije buke aparat je 75 dB(A), što predstavlja razinu A zvučne snage u odnosu na referentnu zvučnu snagu od 1 pW.

Zadržavamo pravo na izmjenu teksta i tehničkih specifikacija.

#### UPUTE I INFORMACIJE O ODLAGANJU ISKORIŠTENIH AMBALAŽNIH MATERIJALA

Rabljenu ambalažu odložite na predviđenom odlagalištu u vašoj općini.

#### ODLAGANJE RABLJENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME



Ovi simboli na proizvodima ili popratnoj dokumentaciji naznačuju da se rabljeni električni i elektronički proizvodi ne smiju miješati s ubičajenim kućanskim otpadom. Za pravilno odlaganje i recikliranje ove proizvode predajte na predviđena mesta za prikupljanje. Također, u nekim državama članicama Europske unije ili drugim europskim zemljama proizvode možete vratiti lokalnom zastupniku prilikom kupnje jednog novog proizvoda. Pravilno odlaganje ovog proizvoda pomaže u očuvanju dragocjenih prirodnih resursa te sprječava zagđivanje okoliša uzrokovano nepravilnim odlaganjem otpada. Za više pojednostini kontaktirajte lokalne nadležne ustanove ili središte za prikupljanje otpada. Sukladno državnim propisima, za nepravilno zbrinjavanje ove vrste otpada mogu se izreći kazne.

#### Za poslovna tijela u državama Europske unije

Za pojedinsti o odlaganju električnih ili elektroničkih aparata obratite se svom zastupniku ili dobavljaču.

#### Odlaganje u državama izvan Europske unije

Ovaj je simbol važeći u Europskoj uniji. Ako želite odbaciti ovaj proizvod, zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja od lokalnog vijeća ili prodavača.



Ovaj proizvod ispunjava sve bitne zahtjeve EU direktiva koje se na njega odnose.

FAST ČR, a.s.  
U Sanitasu 1621  
CZ-251 01 Říčany  
[www.sencor.eu](http://www.sencor.eu)

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, ljudazno 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-kafu-ses-1721bk-akcija-cena/>