

Uputstvo za upotrebu

SENCOR kuvalo za vodu SWK 1776GD

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-kuvalo-za-vodu-swk-1776gd-akcija-cena/>

SENCOR®

SWK 1770GG / SWK 1771GR / SWK 1772BL
SWK 1773VT / SWK 1774RD / SWK 1775RS
SWK 1776GD / SWK 1777CH / SWK 1778BK



SR • Električni bokal

PROČITAJTE PAŽLJIVO I SAČUVAJTE ZA KASNIJU UPOTREBU.

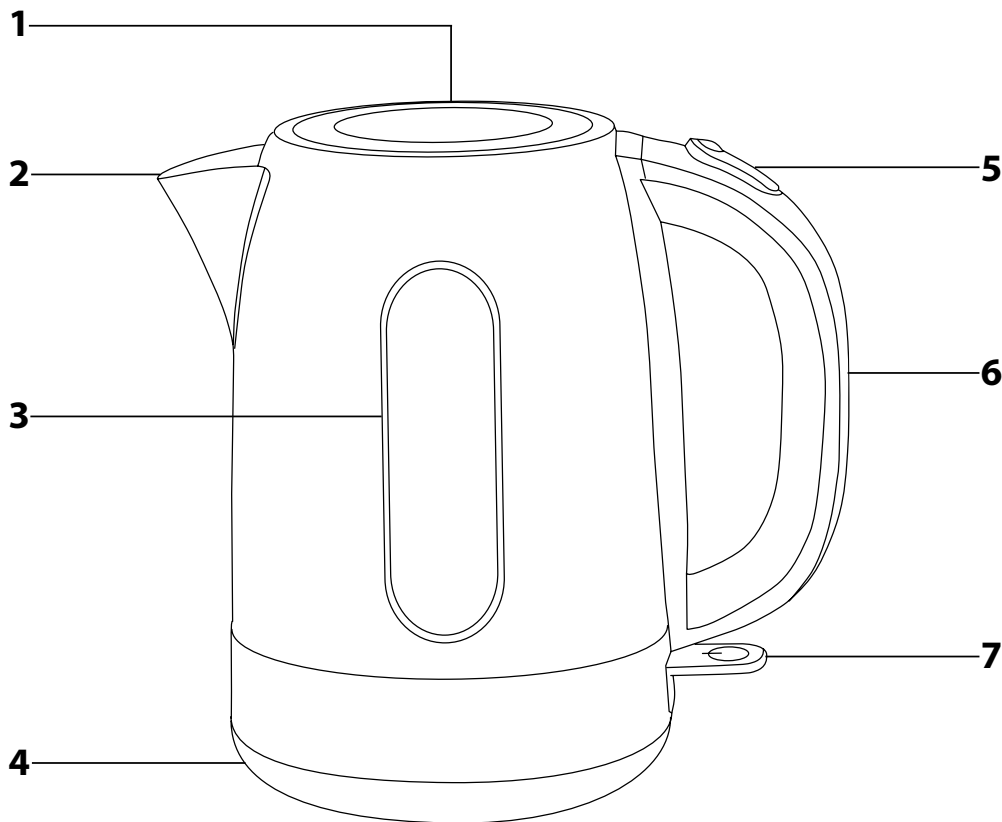
- Ovaj uređaj mogu da koriste deca uzrasta najmanje 8 godina i lica sa smanjenim fizičkim ili mentalnim sposobnostima ili neiskusna lica, ako se ona nalaze pod odgovarajućim nadzorom ili ako znaju da uređaj koriste na bezbedan način i razumeju moguće opasnosti. Čišćenje i osnovno održavanje ne smeju da vrše deca ako nisu starija od 8 godina i ako se ne nalaze pod nadzorom. Ovaj uređaj i kab za napajanje držite van domaćaja dece uzrasta ispod 8 godina. Deca ne smeju da se igraju uređajem.
- Pre nego što električni bokal ukopčate u električnu utičnicu, proverite da li napon naznačen na uređaju odgovara naponu utičnice.
- Električni bokal ukopčavajte samo u pravilno uzemljenu utičnicu.
- Električni bokal je dizajniran za upotrebu u domaćinstvu i okruženjima kao što su:
 - čajne kuhinje u radnjama, kancelarijama i na drugim radnim mestima;
 - poljoprivredna dobra;
 - sobe u hotelima ili motelima i druge prostorije za boravak;
 - mesta gde se nudi noćenje i doručak.
- Električni bokal nemojte stavlјati na sims prozora, ploču sudopere koja služi za ceđenje ili na nestabilnu podlogu. Uređaj postavljajte samo na stabilnu, ravnu i suvu podlogu.
- Bokal nemojte stavlјati na opremu ili aparate koji emituju toplotu.
- Električni bokal nikada nemojte koristiti blizu kade, tuša ili bazena.
- Električni bokal ili njegovu bazu nemojte prati tekućom vodom i nemojte ih potapati u vodu ili neku drugu tečnost.
- Električni bokal koristite samo sa bazom koja je isporučena uz njega.
- Električni bokal koristite isključivo za zagrevanje pitke vode. Nemojte ga koristiti za zagrevanje drugih tečnosti ili namirnica.
- Električni bokal uvek skinite sa baze pre nego što ga napunite.
- Kada punite električni bokal, povedite računa da nivo vode prelazi oznaku za minimalnu količinu vode ali da ne prelazi oznaku za maksimalnu količinu vode. Ako se električni bokal prepuni, može doći do prskanja vruće vode.
- Vodite računa da ne prospete vodu na konektor kada stavljate električni bokal na bazu ili kada ga skidate sa nje.
- Pre nego što uključite električni bokal, proverite da li je poklopac čvrsto zatvoren. Kada voda ključa, nemojte skidati poklopac ni na bilo koji način rukovati njim.

**Pažnja:**

Nepravilna upotreba može dovesti do povrede.

- Usled preostale topote, površina grejnog elementa i bokal ostaju vrući nakon upotrebe. Nemojte dodirivati vruće površine. Za podizanje i nošenje električnog bokala koristite dršku.
- Budite naročito pažljivi kada izlivate vodu iz električnog bokala kako biste izbegli opekotine usled ključale vode ili vruće pare.
- Bokal uvek iskopčajte iz električne utičnice kada ga ostavljate bez nadzora, kada ga ne koristite i pre njegovog premeštanja ili čišćenja.
- Očistite ga u skladu sa uputstvima navedenim u poglavlju Čišćenje i održavanje.
- Električni bokal iskopčajte iz električne utičnice povlačenjem utikača a ne kabla za napajanje. U suprotnom, može doći do oštećenja kabla za napajanje ili utičnice.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, on treba da se zameni u profesionalnom servisnom centru. Nije dozvoljeno da se koristi električni bokal čiji je kabl za napajanje oštećen.
- Da ne bi došlo do opasnosti od povrede usled električnog udara, električni bokal nemojte popravljati samostalno niti vršiti bilo kakve prepravke na njemu. Sve popravke uređaja ili prepravke na njemu treba da se vrše u ovlašćenom servisnom centru. Neovlašćenim izmenama uređaja rizikujete da izgubite svoja zakonska prava koja imate ukoliko uređaj ne bude radio na zadovoljavajući način ili ako garancija kvaliteta ne bude ispunjena.

A



- Pre nego što počnete da koristite ovaj uređaj, molimo da pažljivo pročitate ovo korisničko uputstvo, čak i ako ste već upoznati sa načinom rada sličnih uređaja. Ovaj uređaj koristite samo na način koji je opisan u ovom korisničkom uputstvu. Držite ovo korisničko uputstvo na bezbednom mestu kako biste lako mogli da ga nađete ukoliko vam zatreba.
- Preporučujemo vam da sačuvate originalnu kartonsku kutiju, ambalažni materijal, račun, izjavu o odgovornosti prodavca i garantni list barem dok traje pravna odgovornost u slučaju nezadovoljavajućeg rada ili kvaliteta. Kada se radi o transportu, preporučujemo vam da uređaj upakujete u originalnu kutiju proizvođača.

OPIS ELEKTRIČNOG BOKALA

- A1 Poklopac
A2 Grlić sa uklonjivim sitom za filtriranje
A3 Oznaka nivoa vode
A4 Baza sa centralnim konektorom

- A5 Dugme za otvaranje poklopca
A6 Drška
A7 0/l prekidač (isključenje/uključenje) sa svetlosnim indikatorom napajanja

PRE PRVE UPOTREBE ELEKTRIČNOG BOKALA

1. Skinite sav ambalažni materijal sa električnog bokala i njegove baze A4.
2. Napunite električni bokal čistom vodom do oznake za najveću količinu vode. Kada voda proključa, ispraznite električni bokal. Ponovite ovaj proces 2 do 3 puta.



Napomena:

Da bi voda proključala u električnom bokalu, postupite u skladu sa uputstvima navedenim u poglavljiju Upotreba električnog bokala.

3. Električni bokal je sada spreman za rad.

UPOTREBA ELEKTRIČNOG BOKALA

1. Podesite dužinu kabla za napajanje i gurnite ga u žleb u bazi A4. Postavite bazu A4 na stabilnu, ravnu i čistu podlogu.
2. Napunite električni bokal želenom količinom vode. Bokal možete puniti kroz grlicu A2 ili kroz njegov otvor nakon što podignite poklopac A1. Da biste otvorili poklopac A1, pritisnite dugme A5. Nivo vode mora biti barem izjednačen sa oznakom za najmanju količinu vode (0,5 l) ali ne sme prelaziti oznaku za najveću količinu vode (1,7 l). Nakon što bokal napunite, pravilno zatvorite poklopac A1.



Pažnja:

Nemojte puniti električni bokal kada je postavljen na bazi A4.

3. Postavite električni bokal na bazu A4. Umetnute utikač kabla za napajanje u električnu utičnicu i prebacite prekidač A7 u položaj I (uključeno) da biste uključili električni bokal. Indikator napajanja počeće da svetli.



Pažnja:

Nemojte uključivati električni bokal kada u njemu nema vode. Nepravilna upotreba električnog bokala može negativno uticati na njegov vek trajanja. Ako nehotice uključite električni bokal u kom nema vode, termostat će, nakon dostizanja odredene temperature, prekinuti električno kolo. Prekidač A7 će se prebaciti u položaj 0 (isključeno) a svetlosni indikator će prestati da svetli. Električni bokal se može ponovo upotrebiti nakon nekoliko minuta, kada se grejna osnova ohladi.

4. Čim voda proključa, električni bokal će se automatski isključiti i svetlosni indikator će prestati da svetli.



Napomena:

Rad električnog bokala može se prekinuti u bilo kom trenutku tako što se prekidač A7 prebaci u položaj 0 (isključeno).

5. Izlijte ključalu vodu u spremnu posudu, šolju ili vrč. Povedite računa da električni bokal ostane u uspravnom položaju kada se nosi, naročito ako je napunjeno od oznake za najveću količinu vode.
6. Ako želite da dopunite bokal, budite naročito pažljivi kada otvarate poklopac A1 kako biste izbegli opekatine usled pare koja se oslobođa.
7. Kada završite sa radom, iskopčajte kabl za napajanje iz električne utičnice. Ispraznite električni bokal i ostavite ga da se ohladi.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Pre čišćenja, povedite računa da električni bokal bude isključen i iskopčan iz električne utičnice i ostavite ga da se ohladi.
- Da biste očistili spoljne delove električnog bokala, upotrebite suvu krpu ili krpu namoćenu u vodu sa dodatom malom količinom neutralnog kuhinjskog deterdženta. Nakon primene kuhinjskog deterdženta, obrišite površinu vlažnom krpom a zatim je osušite.
- Za čišćenje baze A4 koristite samo suvu krpu.
- Nikada nemojte koristiti rastvarače, abrazivna sredstva za čišćenje itd.

Čišćenje filtera

- Filter koji se skida služi da sakuplja kamenac i time sprečava da on zajedno sa vodom dospe u šolju. Redovno čistite filter tekućom vodom pomoći fine najlonske četke ili ga nekoliko sati držite potopljenog u rastvoru sirčeta i vode (preporučeni odnos u rastvoru iznosi 1:2). Nakon primene rastvora, isperite filter čistom tekućom vodom.

Skidanje naslaga kamanca

- Naslage kamence u električnom bokalu mogu negativno uticati na njegov vek trajanja; zato je važno da se kamenac redovno skida u zavisnosti od toga koliko se često uredaj koristi. Tokom standardne upotrebe (3 do 5 puta dnevno), preporučujemo da se naslage kamenca skidaju:
 - jednom mesečno u područjima sa tvrdom ili veoma tvrdom vodom;
 - jednom u dva ili tri meseca u područjima sa mekom ili srednje tvrdom vodom.
- Za skidanje naslaga kamena može se koristiti:
 - alkoholno (belo) sirće koncentracije 8%, koje je obično dostupno u radnjama. Ulije u električni bokal 1 l vode i $\frac{1}{4}$ l sirčeta. Neka taj rastvor proključa i ostavite ga da deluje u bokalu 2 sata. Zatim ispraznite bokal i, pre nego što ga ponovo upotrebite, neka čista voda proključa u njemu 4 do 5 puta.
 - limunska kiselina. Neka 1 l vode proključa u bokalu, u ključalu vodu ulijte 30 g limunske kiseline i ostavite da taj rastvor deluje oko 30 minuta. Zatim ispraznite bokal i, pre nego što ga ponovo upotrebite, neka čista voda proključa u njemu 4 do 5 puta.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Opseg nazivnog napona	220–240 V
Nazivna učestanost.....	50/60 Hz
Snaga	1850–2150 W
Kapacitet.....	1,7 l

Zadržavamo pravo na promene teksta i tehničkih parametara.

UPUTSTVA I INFORMACIJE U VEZI SA ODLAGANJEM UPOTREBLJENOG AMBALAŽNOG MATERIJALA

Upotrebljeni ambalažni materijal odlažite na mestu koje je u vašem mestu određeno za odlaganje otpada.

ODLAGANJE UPOTREBLJENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONSKЕ OPREME

-  Ovaj simbol na proizvodu ili originalnim dokumentima znaci da se upotrebljena električna ili elektronska oprema ne sme odlagati na opštinskoj deponiji za običan otpad. Da bi se ovi uredaji pravilno odložili, obnovili ili reciklirali, predajte ih na lokacijama koje su određene za njihovo sakupljanje. Kao druga mogućnost, u nekim državama Evropske unije ili drugim evropskim zemljama možete da vratite svoj uredaj lokalnom prodavcu kada kupujete sličan novi uredaj.
- Pravilno odlaganje ovog proizvoda doprinosi čuvanju dragocenih prirodnih bogatstava i sprečava mogući negativan uticaj na okolinu i zdravlje ljudi, do čega može da dođe usled nepravilnog odlaganja otpada. Za više informacija обратите se nadležnom organu ili centru za sakupljanje.

U skladu sa državnim propisima, nepravilno odlaganja ove vrste otpada može povući za sobom izricanje određene kazne.

Za preduzeća u državama Evropske unije

Ako želite da odlažete električne ili elektronske uredaje, zatražite od prodavca ili dobavljača potrebne informacije.

Odlaganje u zemljama izvan Evropske unije.

Ovaj simbol važi u Evropskoj uniji. Ako želite da odložite ovaj proizvod, potrebne informacije o načinima pravilnog odlaganja zatražite od nadležnog organa ili prodavca.



Ovaj uredaj zadovoljava sve osnovne zahteve EU direktiva koje se odnose na 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, 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-kuvalo-za-vodu-swk-1776gd-akcija-cena/>