

SENCOR

SWK 2510WH

SWK 2511BK



BG ■ Бързоварна кана

ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО И СЪХРАНЯВАЙТЕ ЗА БЪДЕЩА УПОТРЕБА

- Този уред може да бъде използван от деца на възраст над 8 години и лица с физически или умствени увреждания или от неопитни такива, ако са под правилно наблюдение, или са информирани за начините за използване на изделието по безопасен начин и разбират потенциалните опасности. Почистването и поддръжката на уреда от потребителя не трябва да се извършват от деца, освен ако не са на възраст над 8 години, и то под наблюдение. Съхранявайте уреда и захранващия кабел далеч от обсега на деца, които са под 8-годишна възраст. С уреда не трябва да си играят деца.
- Преди да свържете каната към контакт на захранването, проверете дали номиналното напрежение на нейния етикет съвпада с електрическото напрежение в контакта.
- Свързвайте каната само с правилно заземен контакт.
- Каната е предназначена за домашна употреба и други подобни места, като например:
 - ухни за персонал в магазини, офиси и други работни места;
 - хотелски или мотелски стаи и други жилищни площи;
 - учреждения за нощувки и закуски.
- Не поставяйте каната върху первази на прозорци, дъски за отцеждане на кухненски мивки или върху нестабилни повърхности. Винаги я поставяйте върху стабилна, равна и суха повърхност.
- Не поставяйте каната върху електрическа или газова печка или в близост до такива и не я поставяйте в близост до открит огън или други съоръжения или уреди, които са източник на топлина.
- Никога не използвайте каната в непосредствена близост до вана, душ или басейн.
- Не мийте каната или нейната основа под текеща вода и не потапяйте нея или нейната основа във вода или друга течност.
- Използвайте каната само с доставената с нея основа.
- Използвайте каната изключително за кипване на вода за пие. Не я използвайте за нагряване на други течности или храни.
- Винаги сваляйте каната от основата, преди да я пълните.
- При пълнене на каната се старайте нивото на водата да покрива най-малко маркировката за минимално ниво и също така да не преминава над маркировката за максимално ниво. Ако каната се препълни, би могло да изпърска връщаща вода.

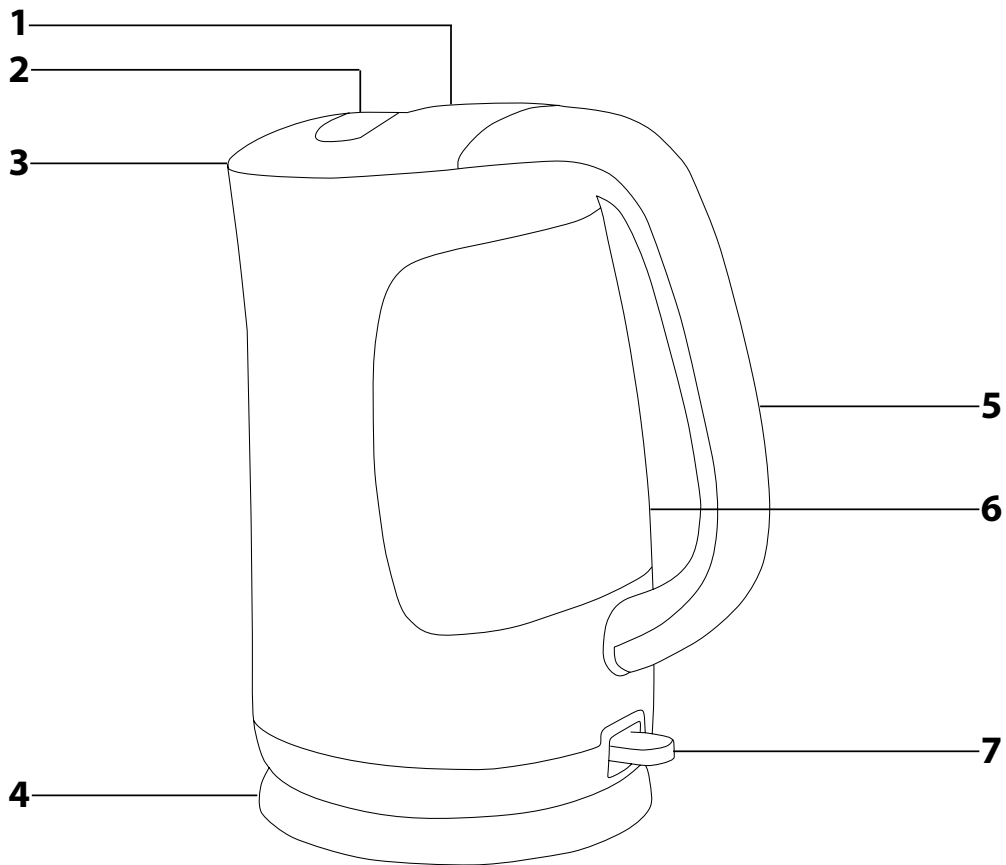
- Внимавайте да не разливате вода върху съединителя, когато поставяте каната върху основата и когато я сваляте от нея.
- Проверявайте дали капакът е добре затворен преди пускане на каната. Не отваряйте капака и не боравете с него по какъвто и да било начин докато водата кипи.

⚠ Внимание:

неправилната употреба може да доведе до наранявания.

- Повърхността на нагревателния елемент и карпуса на каната остават горещи след употреба поради остатъчна топлина. Не докосвайте горещата повърхност. Използвайте дръжката за повдигане и носене на каната.
- Бъдете особено внимателни, когато изливате вода от каната, за да избегнете изгаряне от вряла вода или пара.
- Винаги изваждайте щепсела на кабела на каната от контакта, ако няма да я използвате, или преди да я местите или почиствате.
- Почиствайте я в съответствие с инструкциите в глава „Почистване и поддръжка“.
- Изваждайте щепсела на кабела на каната от контакта с леко издърпване на щепсела, а не на захранващия кабел. В противен случай това би могло да повреди захранващия кабел или контакта.
- Ако захранващият кабел се повреди, той тряба да бъде сменен в професионален сервизен център. Забранено е да се използва каната, ако е с повреден захранващ кабел.
- За да избегнете опасност от нараняване от токов удар, не поправяйте каната сами и не правете каквото и да било корекции по нея. Погрижете се всички ремонти или настройки да бъдат извършвани в упълномощен сервизен център. Като манипулирате уреда, рискувате да анулирате законовите си права, произтичащи от незадоволително изпълнение или гаранция за качество.

A



- Преди да използвате този уред молим да прочетете ръководството за потребителя внимателно дори и в случаите, когато преди това сте се запознали с предишна употреба на подобни видове уреди. Използвайте уреда само по начина, описан в това ръководство за потребителя. Съхранявайте това ръководство за потребителя на сигурно място, от където може да бъде лесно извадено за бъдеща употреба.
- Препоръчваме да се запазят оригиналният кашон, опаковъчният материал, касовата бележка, декларацията за отговорност на продавача и гаранционната карта най-малко в течение на срока на действие на правната отговорност за незадоволително изпълнение или качество. В случай на превоз препоръчваме уредът да се опакова в оригиналния кашон от производителя.

ОПИСАНИЕ НА БЪРЗОВАРНАТА КАНА

- | | |
|--|---|
| A1 Капак | A5 Дръжка |
| A2 Предпазен заключващ механизъм на капака | A6 Маркировка за ниво на водата |
| A3 Чучур с подвижен филтър във вътрешността | A7 Превключвател 0/l (изкл./ вкл.) със светлинен индикатор за захранване |
| A4 Основа с централен съединител | |

ПРЕДИ УПОТРЕБА НА БЪРЗОВАРНАТА КАНА ЗА ПРЪВ ПЪТ

1. Отстранете всички опаковъчни материали от бързоварната кана и нейната основа **A4**.
2. Напълнете каната с чиста вода до маркировката за максимално ниво на водата. Кипнете водата и изпразнете съдържанието на каната. Тази процедура се повтаря 2 до 3 пъти.



Забележка:

За кипване на вода в бързоварната кана процедирайте в съответствие с инструкциите в глава „Използване на бързоварната кана“.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА БЪРЗОВАРНАТА КАНА

1. Определете желаната дължина на захранващия кабел и го натиснете в канала в основата **A4**. Поставете основата **A4** върху стабилна, равна и чиста повърхност.
2. Напълнете каната с необходимото количество вода. Можете да я пълните през чучура **A3** или през отвора след повдигане на капака **A1**. Нивото на водата трябва да достига най-малко маркировката за минимално ниво (0,8 l), но не трябва да надвишава маркировката за максимално ниво. След напълване на каната проверявайте дали капакът **A1** е добре затворен и застопорен на място.



Внимание:

Не пълнете каната, когато тя е поставена върху основата **A4**.

3. Поставете каната върху основата **A4**. Вкарайте щепсела в захранващ контакт и плъзнете превключвателя **A7** в положение I (вкл.), за да пуснете каната. Светва светлинният индикатор на захранването.



Внимание:

Не включвайте каната, когато е празна. Неправилната употреба на каната може да се отрази негативно върху нейния експлоатационен ресурс. Ако включите случайно каната без вода, термостатът прекъсва електрическата верига след достигане на определена температура. Превключвателят **A7** се премества в положение 0 (изкл.) и светлинният индикатор изгасва. Каната може да бъде използвана отново след няколко минути, след като изстине нагрявящата основа.

4. Веднага след като заври водата, каната се изключва автоматично и светлинният индикатор на захранването изгасва.



Забележка:

Експлоатацията на каната може да бъде прекъсвана по всяко време с преместване на превключвателя **A7** в положение 0 (изкл.).

5. Излизайте врятата вода в подгответен съд, купа или чаша. Старате се каната да остава във вертикално положение при носене, особено ако е пълна чак до отметката за максимално ниво.
6. Ако желаете да пълните каната отново, бъдете особено внимателни при отваряне на капака **A1**, за да избегнете изгаряне от излизящата пара.
7. След като приключите да я използвате, изваждайте щепсела на кабела на каната от захранващия контакт. Изправявайте каната и я оставяйте да изстива.

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

- Преди почистване изваждайте щепсела на кабела на каната от контакта и я оставяйте да изстива.
- За почистване на външните части на каната използвайте суха кърпа или кърпа, напоена със слаб разтвор на неутрален кухненски почистващ препарат. След нанасяне на кухненски почистващ препарат избръсвайте повърхността с леко навлажнена кърпа и след това подсушавайте.
- За почистване на основата **A4** използвайте само суха кърпа.
- Никога не използвайте разтворители, абразивно действащи почистващи препарати и др.

Почистване на филтрите

- Сменянеят филтър служи за улавяне на котлен камък и по този начин предотвратява изсипването му в чаша заедно с водата. Редовно почиствайте филтъра под течаща вода с помощта на тънка найлонова четка, или го попатапайте в течение на няколко часа в разтвор на оцет във вода (препоръчително съотношение на разреждане 1:2). След прилагане на разтвора изплаквайте филтъра под течаща струя чиста вода.

Премахване на котлен камък

- Котленият камък във вътрешността на каната може да повлияе негативно върху нейния експлоатационен ресурс, така че е важно да го премахвате редовно въз основа на това колко често се използва каната. По време на стандартната употреба (от 3 до 5 пъти дневно) препоръчваме отлаганията от котлен камък да се отстраняват:
 - всеки месец в района с твърда и много твърда вода;
 - всеки два до три месеца в района с мека и средно твърда вода.
- За премахване на отлаганията от котлен камък е възможно да се използва:
 - 8 % боял оцет, обикновено предлаган в магазините. Напълнете каната с $\frac{3}{4}$ л вода и $\frac{1}{4}$ л оцет. Доведете разтвора до кипене и го оставете да действа в каната в течение на 2 часа. След това изпразнете каната и преди по-нататъшна употреба кипнете чиста вода в нея четири до пет пъти.
 - лимонена киселина. Кипнете 1 л вода в каната, в кипналата вода добавете 30 г лимонена киселина и оставете разтвора да действа в течение на около 30 минути. След това изпразнете каната и преди по-нататъшна употреба кипнете чиста вода в нея четири до пет пъти.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Диапазон на номинално напрежение	220 – 240 V
Номинална честота	50/60 Hz
Номинална мощност.....	1 800 – 2 200 W
Вместимост.....	2,5 l

Запазваме си правото да променяме текста и техническите спецификации.

ИНСТРУКЦИИ И ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА УПОТРЕБЯВАНИ ОПАКОВЪЧНИ МАТЕРИАЛИ

Изхвърлете използваните опаковъчни материали на място, определено за отпадъци във вашата община.

ИЗХВЪРЛЯНЕ НА УПОТРЕБЯВАНО ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ

 Този символ върху продукти или оригинални документи означава, че употребяваните електрически или електронни продукти не трябва да бъдат добавяни към обикновените битови отпадъци. За правилно изхвърляне, подновяване и рециклиране предавайте тези уреди в определените пунктове за събиране. Като алтернатива в някои държави от Европейския съюз и други европейски страни можете да връщате уредите си на местния търговец на дребно при покупка на равностоен нов уред.

Правилното изхвърляне на този продукт спомага за пестене на ценни природни ресурси и предпазва от потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които могат да настъпят вследствие на неправилно изхвърляне на отпадъци. За повече информация се обрънете към местните власти или служби за събиране.

За стопански субекти в държави от Европейския съюз

Ако искате да изхвърлите електрически или електронни уреди, се посъветвайте с търговеца си или доставчик за необходимата информация.

Изхвърляне в други страни извън Европейския съюз.

Този символ е валиден в Европейския съюз. Ако желаете да изхвърлите този продукт, поискайте необходимата информация за метода на правилното му изхвърляне от местния общински съвет или от търговеца си на дребно.



Този продукт отговаря на всички свързани с него основни изисквания на директивите на ЕС.