

DUKA
Kitchen life



Електрическа кана DUKA CLASSIC 1700 мл.

Арт. номер: 2220403



Инструкция за употреба

Превод от английски език



Прочетете всички инструкции за безопасност и предупреждения преди употреба. Неспазването на предупрежденията за безопасност и инструкциите, изброени по-долу, може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване.

Съхранявайте всички предупреждения и инструкции за безопасност за бъдещи справки.

ОБЩИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! За да намалите риска от пожар, токов удар и други наранявания, спазвайте тези указания:

1. Прочетете всички инструкции преди употреба и ги запазете за бъдещи справки.
2. Използвайте уреда само по начина, посочен в тези инструкции. Уредът трябва да се използва само по предназначение. Не може да бъде поета отговорност за евентуални повреди, причинени от неправилна употреба.
3. Никога не използвайте този уред в близост до вана, душ, умивалници или други съдове с вода.
4. Никога не използвайте уреда с мокри ръце.
5. Никога не оставяйте уреда без надзор, когато се използва.
6. Уредът може да се използва от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или от лица, които нямат необходимия опит и познания, при условие че са под надзор или използват уреда безопасно, в съответствие с ръководството за употреба и разбират възможностите за опасност.
7. Уредът може да се използва от деца на възраст над 8 години, при условие че те са под надзора на възрастен или използват уреда безопасно, в съответствие с ръководството за потребителя, и разбират съществуващите опасности. На деца под 8 години не трябва да се позволява да почистват продукта без надзор. Дръжте уреда и захранващия му кабел далеч от деца под 8 години.
8. Продуктът е предназначен за употреба в домакинството и за подобни приложения при:
 - хранителни магазини;
 - офиси или друга работна среда;
 - ферми;
 - хотелски стаи и други места за настаняване;
9. Каната трябва да се използва само с приложената към нея основа.
10. Уредът не е играчка, децата не могат да си играят с него.

11. За да осигурите безопасността на децата си, моля, съхранявайте всички опаковки (наелоновы торбички, кутии и др.) на недостъпно за тях място. Внимание! Не позволявайте на малки деца да си играят с фолиото: СЪЩЕСТВУВА ОПАСНОСТ ОТ ЗАДУШАВАНЕ!

12. Повърхността на уреда е възможно да се нагрее по време на употреба.



13. **ВНИМАНИЕ! РИСК ОТ ИЗГАРЯНЕ!** Не докосвайте горещи повърхности и внимавайте за гореща пара, излизаща от уреда. Дръжте канат за дръжката.

14. Уредът остава горещ за известно време след употреба, обърнете внимание на горещите повърхности.

15. Преди да свържете каната към електрическата мрежа, проверете дали напрежението, посочено върху уреда (от долната страна на основата на каната), съответства на напрежението във вашия дом.

16. Уредът трябва да бъде свързан към заземен източник на захранване.

17. Захранващият кабел не трябва да виси свободно или да докосва горещи повърхности.

18. Уверете се, че уредът никога не влиза в контакт със запалими материали, като завеси, плат и т.н., и че захранващият кабел и щепсел не влизат в контакт с вода.

19. Никога не премествайте уреда, като дърпате кабела.

20. От време на време проверявайте кабела за повреди. Никога не използвайте уреда, ако кабелът на уреда показва каквито и да било признаци на повреда. Никога не поправяйте уреда или кабела сами, използвайте професионален сервиз.

21. Поставете уреда на разстояние от други кухненски уреди, които се нагряват: газови горелки, електрически котлони, фурни.

22. Не работете с уреда, ако каната е празна, за да избегнете повреждане на топлинните елементи.

23. Изключете уреда от източника на захранване преди всяка операция по почистване, поддръжка и монтаж на аксесоари.

24. Уверете се, че захранващият кабел не влиза в контакт с горещи части на този уред.

25. Уверете се, че каната се използва върху твърда и равна повърхност, недостъпна за деца, това ще предотврати преобръщането на канат и ще избегнете повреда или нараняване.

26. Никога не използвайте уреда навън и винаги го поставяйте в суха среда.

27. За да избегнете токов удар, не потапяйте захранващия кабел, щепсела или уреда във вода или друга течност.

28. Не изливайте и не потапяйте основата на каната във вода.

29. Никога не поставяйте уреда в съдомиялна машина.

30. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Докато водата кипи или непосредствено след като е завряла, избягвайте контакт с парата от чучура. Тя може да причини изгаряне.

31. Капакът трябва да е затворен по време на варенето.
32. Не отваряйте капака по време на варене.
33. Винаги внимавайте при изливане на врящата вода, трябва да стане бавно и внимателно, без да накланяте чайника прекалено бързо.
34. При преместване на уред, съдържащ гореща вода, трябва да се проявява изключително внимание.
35. Използването на аксесоари, които не са препоръчани от производителя на уреда, може да доведе до пожар, токов удар или нараняване на хора.
36. Изключете уреда от контакта, когато не го използвате и преди почистване.
37. Оставете уреда да изстине, преди да поставяте или сваляте части и преди да почиствате уреда.
38. Уредът не може да бъде ремонтиран от потребителя. Винаги възлагайте поправката на уреда на професионалист.
39. Не използвайте уреда със скъсан кабел или, ако е паднал от височина.
40. Не използвайте каната, ако е препълнена над максималното ниво на водата. Ако уредът е препълнен, може да бъде изхвърлена вряла вода. Риск от изгаряне!
41. Този уред не е предназначен да се управлява с помощта на външен таймер или отделна система за дистанционно управление.

ОТГОВОРНОСТ НА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производителят не носи отговорност за лични или материални щети, причинени от използване на уреда не по предназначение, без да се прочетат инструкциите, счупване на части на уреда или неспазване на правилата за безопасност.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Електрическата кана е предназначена за загряване и кипване на питейна вода. Тя не трябва да се използва за нагряване на други течности и храни, освен вода. Използването на уреда в съответствие с настоящите инструкции гарантира безопасността на използването му. Уредът е предназначен за употреба в домакинството на закрито.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Модел: 2220403 (BT-K22)

Наименование: Електрическа кана CLASSIC

Технически данни: 220-240 V~ 50/60Hz, 1850 - 2200 W

Капацитет: 1,7 л

СТРУКТУРА НА ПРОДУКТА



Easy grip handle – Дръжка

Spout – Чучур

Lid - Капак

Transparent water gauge – Индикатор на нивото на водата

On/ Off switch – Бутон за включване/ изключване

Base - Основа

ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА

Преди да използвате уреда за първи път: Изплакнете вътрешната част на каната. Напълнете половината от резервоара с прясна вода. Поставете превключвателя на позиция "ON" Светлинният индикатор светва, показвайки, че водата започва да се загрева. Когато водата заври, уредът изгасва автоматично. Вдигнете уреда с повишено внимание и излейте водата в мивката, като внимавате да не се разплиска. Уредът е готов за употреба.

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

1. Поставете уреда върху равна повърхност.
2. Напълнете каната с прясна, студена вода. Поддържайте нивото на водата между индикаторите min и max.

3. Затворете капака и поставете уреда върху основата.
4. Включете уреда към заземен електрически контакт със същите параметри, които показва етикетът с номиналните стойности.
5. Включете уреда. Контролната лампа показва, че водата се загрева.
6. Когато водата закипи, уредът ще се изключи автоматично. Можете да извадите уреда от основата и внимателно да налеее вода в избрания съд.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Ако водата е над максималното ниво, тя може да бъде изхвърлена по време на кипенето и да причини нараняване на потребителя или повреда на уреда.

ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

1. Никога не модифицирайте уреда по какъвто и да е начин.
2. Използвайте само студена вода, когато пълните уреда.
3. Нивото на водата трябва да е между маркировките MAX. и MIN.
4. Изключете каната, преди да я извадите от основата.
5. Винаги се уверявайте, че капакът е плътно затворен.
6. Основата и външната част на каната не трябва да се мокрят.
7. Каната трябва да се използва само с приложената към нея основа.

ПОЧИСТВАНЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Винаги изключвайте уреда от електрическия контакт и го охлаждайте напълно, преди да го почиствате.

- Никога не потапяйте уреда, захранващия кабел или захранващата основа във вода и не позволявайте на влагата да влезе в контакт с тези части.

- Избършете външната страна на каната с влажна кърпа или мек почистващ препарат.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ - Не използвайте химически, алкални, абразивни и дезинфекционни почистващи препарати.

Когато не използвате уреда или го съхранявате, захранващият кабел може да бъде навит под захранващата основа.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА КОТЛЕН КАМЪК

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Винаги изключвайте уреда от електрическия контакт и го охлаждайте напълно, преди да отстраните котления камък.

Вашият уред трябва периодично да се почиства от котлен камък, тъй като минералните отлагания в чешмяната вода могат да образуват котлен камък на дъното на чайника, което да причини по-ниска ефективност на работата. Можете да използвате наличните в търговската мрежа препарати за отстраняване на котлен камък и да следвате инструкциите, посочени на опаковката на препарата за отстраняване на котлен камък. Можете също така да следвате следните инструкции, като използвате бял оцет.

Пригответе разтвор от вода и оцет наполовина, като той не трябва да надвишава максималното ниво (1,7 л).

Оставете разтвора в каната за една нощ. **НЕ ВКЛЮЧВАЙТЕ КАНАТА!**

Излейте сместа от каната, след което я напълнете с чиста вода. Кипнете чистата вода няколко пъти, докато миризмата на оцет се отбие. Всички петна, останали във вътрешността на чучура, могат да бъдат отстранени чрез търкане с влажна кърпа.

ВНИМАНИЕ - Отстраняването на котлен камък трябва да се извърши, когато забележите, че повече от една четвърт от долната повърхност е покрита с котлен камък.

СЪХРАНЕНИЕ

Уредът трябва да се съхранява на сухо и хладно място, далеч от влага и слънчева светлина. Ако не използвате уреда за по-дълго време, можете да го съхранявате в оригиналната кутия.

РЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

Когато уредът не работи, проверете дали захранващият кабел е свързан правилно и дали продуктът е прикрепен към основата по правилен начин.

Ако водата се е изпарила напълно, предпазният ключ ще се включи. Изчакайте, докато чайникът изстине, след което го напълнете с вода.

ПРАВИЛНО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ТОЗИ ПРОДУКТ



Уредът е маркиран със зачеркнат контейнер за отпадъци в съответствие с Директива 2012/19/ЕС за отпадъците от електрическо и електронно оборудване. Символът се използва за обозначаване на всички електрически и електронни устройства, изискващи разделно събиране. Тази маркировка показва, че оборудването не може да се поставя заедно с други битови отпадъци след изтичане на полезния му живот.

Потребителят е длъжен да предаде уреда на организация, специализирана в събирането на употребявано електрическо и електронно оборудване. Организацията, която извършва събирането, включително местните пунктове за събиране, магазините и общинските структури, създават подходяща система, която позволява изхвърлянето на това оборудване. Правилното боравене с употребявано електрическо оборудване помага да се избегнат вредни за човешкото здраве и околната среда последици, които са резултат от наличието на опасни вещества, както и от неправилното съхранение и обработка на това оборудване. Уредът съдържа ограничено количество от някои вещества, които потенциално могат да окажат отрицателно въздействие върху околната среда по време на използването на този продукт и след това.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Уредът е проектиран, произведен и пуснат на пазара в съответствие с директивите от "Нов подход", поради което продуктът е маркиран с маркировка "СЕ" и му е издадена декларация за съответствие, която е на разположение на регулаторните органи на пазара.

УРЕД, ЩАДЯЩ ОКОЛНАТА СРЕДА



Символът RoHS (Restriction of Hazardous Substances) означава, че уредът отговаря на изискванията на ЕС за ограничаване на опасните вещества в електрическото и електронното оборудване. Опасните вещества са ограничени с цел опазване на околната среда.