

**DUKA**  
*Kitchen life*



Мини блендер DUKA SCANDI 340 ml

Арт. No 2220404

# Инструкция за употреба

Превод от английски език



Прочетете всички инструкции за безопасност и предупреждения, преди да използвате уреда.

Неспазването на посочените по-долу предупреждения за безопасност може да доведе до електрически удар, пожар, и/или сериозни наранявания. Запазете всички предупреждения и указания за безопасност за бъдещи справки.

## ОБЩИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Уредът може да се използва от деца на възраст над 8 години, както и от хора с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, ако това се прави под надзора на други хора или в съответствие с инструкциите за употреба на уреда по безопасен начин и ако хората разбират опасностите от използването му. Почистването и поддръжката не могат да се извършват от деца без надзор. Съхранявайте уреда и неговия кабел на място, недостъпно за деца на възраст под 8 години. Децата не трябва да си играят с уреда. Децата не са наясно с опасностите, произтичащи от използването на електрически уреди.

1. Този продукт се използва за задвижване на постояннотоков двигател от литиева батерия. Всички видове USB зарядни устройства за смартфони могат да се използват като зарядно. Моля, използвайте USB захранващия кабел, предоставен от производителя, за да заредите напълно продукта, преди да го използвате. Времето за зареждане трябва да е минимум 2 часа. Освен това, моля, почиствайте и подсушавайте преди употреба всички части, които са в контакт с храна.
2. Уредът може да бъде включен, само ако е добре затворен.
3. Когато почиствате уреда, моля, уверете се, че превключвателят на захранването е изключен. Не потапяйте двигателя във вода, за да предотвратите навлизането на вода в уреда и повреждането на електронните компоненти.
4. Моля, не включвайте уреда повече от 5 пъти последователно през кратки интервали от време, за да избегнете нагряване и намаляване на експлоатационния живот на уреда.
5. Този уред е оборудван с функция за защита от претоварване. Ако ножът се заклеши поради големия размер на хранителните частици, защитата ще изключи продукта и червената светлина на индикатора ще светне за 5 секунди.

Уредът може да бъде стартиран отново след отстраняване на хранителните частици от ножа.

6. Всички части на уреда не трябва да се излагат на гореща вода или да се стерилизират в микровълнова фурна на температура по-висока от 60°C, за да се избегне деформация и повреда.

7. Не поставяйте основните части на уреда в съдомиялна машина, в двигателя не трябва да навлиза вода.
8. Не използвайте почистваща тел, абразивен почистващ препарат или корозивна течност за почистване на уреда.
9. Този уред не е подходящ за смилане на месо, ядки или бобови продукти.
10. Не обръщайте продукта с главата надолу.
11. Когато уредът не се използва, изключвайте от захранването.
12. Бъдете внимателни, когато сваляте смесващия нож и когато разделяте двигателя от смесващата чаша.
13. Изключете ключа за захранването и прекъснете захранването, преди да сменяте аксесоари или да докоснете движещи се части.
14. Този уред е предназначен само за домашна употреба. Ако уредът се използва неправилно, използва се за професионална или полупрофесионална цел или не се експлоатира в съответствие с инструкциите в ръководството за потребителя, гаранцията на този продукт ще бъде невалидна.
15. За да се избегне прекомерно натоварване на електронните компоненти, уредът не трябва да се включва последователно повече от 5 пъти подред. Електронните компоненти излъчват топлина, която влияе на продължителността на живота на уреда.
16. Уредът е оборудван с функция за защита от претоварване. Ако ножът се заклеши поради големия размер на хранителните частици, продуктът ще се изключи и ще светне червената светлина.
17. Не стерилизирайте никакви части на уреда с гореща вода с температура над 60°C. Не използвайте нито една част от уреда в микровълнова фурна. Високата температура може да деформира и повреди уреда.
18. Не поставяйте мотора на уреда в съдомиялна машина или друга машина за почистване. Не потапяйте мотора във вода.
19. Не обръщайте уреда с главата надолу и не го използвайте, ако капакът не е плътно затворен.
20. За да почистите уреда, използвайте мека влажна (не мокра) кърпа и мек почистващ препарат. Не използвайте разтворители, бензин или други вещества, които могат да повредят уреда.
21. Съхранявайте уреда в оригиналната му опаковка, на сухо място, недостъпно за деца, защитено от влага и прах.
22. Транспортирайте уреда в оригиналната му опаковка, която го предпазва от механични повреди, влага и прах.
23. Уредът трябва да се ремонтира само от квалифицирано лице, като се използват оригинални резервни части.

24. Уредът е предназначен само за домашна или подобна употреба. Производителят не носи отговорност за каквито и да било повреди, причинени от използването на продукта в противоречие с предназначението му.

## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Уредът е предназначен за домашна употреба.

Използвайте уреда само за предвидените цели.

Този уред не е предназначен за бизнес употреба.

## ОПИСАНИЕ

1. Отваряне
2. Двигател
3. Скоба на двигателя
4. Уплътняващ пръстен
5. Нож
6. Държач за чашата
7. Чаша

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Напрежение на батерията: 3,7 V d.c.

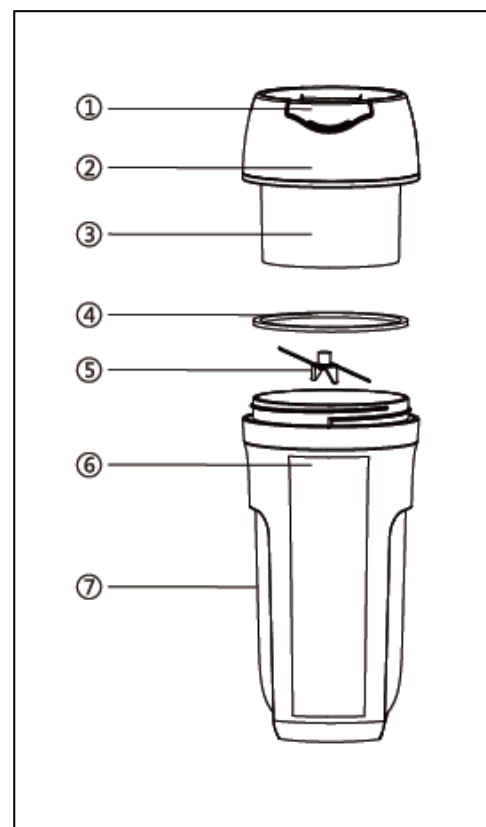
Напрежение и ток на зареждане: 5 V d.c., 1 A

Скорост на въртене: 18, 000 / мин

Капацитет: 340 мл

Нетно тегло: 453 g

Габарити: 85 x 85 x 177 mm



## ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

1. Преди употреба всички части на уреда, които влизат в контакт с храна, трябва да бъдат добре измити и подсушени.
2. Измийте плодовете и ги нарежете на малки парчета с размери 1,5 x 1,5 cm (ЗАБЕЛЕЖКА: Отстранете семките, твърдите частици, дебелия кор и твърдите черупки).
3. Изсипете плодовете в чашата. Плодовете трябва да съставляват около 60% от обема на чашата; след това я напълнете до маркера за максимално ниво с вода. Прикрепете двигателя към чашата, като правилното затягане на частта на двигателя се сигнализира с мигаща светлина.

Забележка: плодовете и водата не трябва да надвишават маркировката за максимално ниво върху корпуса на чашата. Превишаването на максималното ниво може да доведе до разливане на вода или сок.

4. Уверете се, че уредът е плътно затворен.

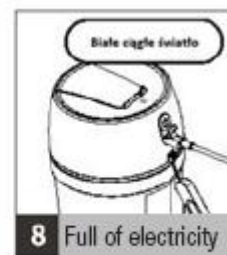
5. За да стартирате уреда, натиснете два пъти бутона "ON". След като стартирате уреда, обърнете го с главата надолу (както е показано на фигура 4)

6. Времето за работа по подразбиране е 40 секунди. Разклатете леко уреда, докато той работи, за да постигнете по-добри резултати при смесването.

7. След приключване на смесването уредът автоматично ще премине в режим на готовност. След като спре, той може да бъде отворен чрез отстраняване на капака. Можете да пиете сока директно от чашата или през предварително поставената сламка.

8. Ако уредът не се стартира и светлинният индикатор мига в червено, това означава, че батерията е изтощена. Уредът трябва да се зареди. Можете да използвате зарядно устройство с USB гнездо с изход 5 VDC, за да заредите уреда.

9. Уредът трябва да се зарежда за около 2 часа наведнъж, което ще ви позволи да смесите около осем чаши пресен сок.



1. Добавете съставките
2. Завъртете двигателя, за да застане върху чашата
3. Включете уреда
4. Обърнете уреда
5. Пийте директно от чашата
6. Пийте през сламката
7. Изключете уреда
8. Заредете уреда

## ПРАВИЛНО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ТОЗИ ПРОДУКТ



Тази маркировка показва, че този продукт не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в целия ЕС. За да предотвратите евентуална вреда за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, рециклирайте ги отговорно, за да насърчите устойчивото повторно използване на материалните ресурси.

За да върнете Вашия използван уред, моля, използвайте системите за връщане и събиране или се свържете с търговеца, откъдето е закупен продуктът. Те могат да приемат този продукт за безопасно за околната среда рециклиране. Такава маркировка показва, че оборудването не може да се поставя заедно с други битови отпадъци след изтичане на срока на експлоатация. Потребителят е длъжен да предаде уреда на организация, специализирана в събирането на използвано електрическо и електронно оборудване. Организацията, извършваща събирането, включително местни пунктове за събиране, магазини и комунални единици, създават подходяща система, която позволява изхвърлянето на това оборудване. Правилното боравене с използвано електрическо оборудване помага да се избегнат последствия, които са вредни за човешкото здраве и околната среда, които са резултат от наличието на опасни вещества, както и неправилното съхранение и обработка на такова оборудване. Уредът съдържа ограничено количество от някои вещества, които потенциално биха могли да окажат отрицателно въздействие върху околната среда по време на употребата на този продукт и след нея.