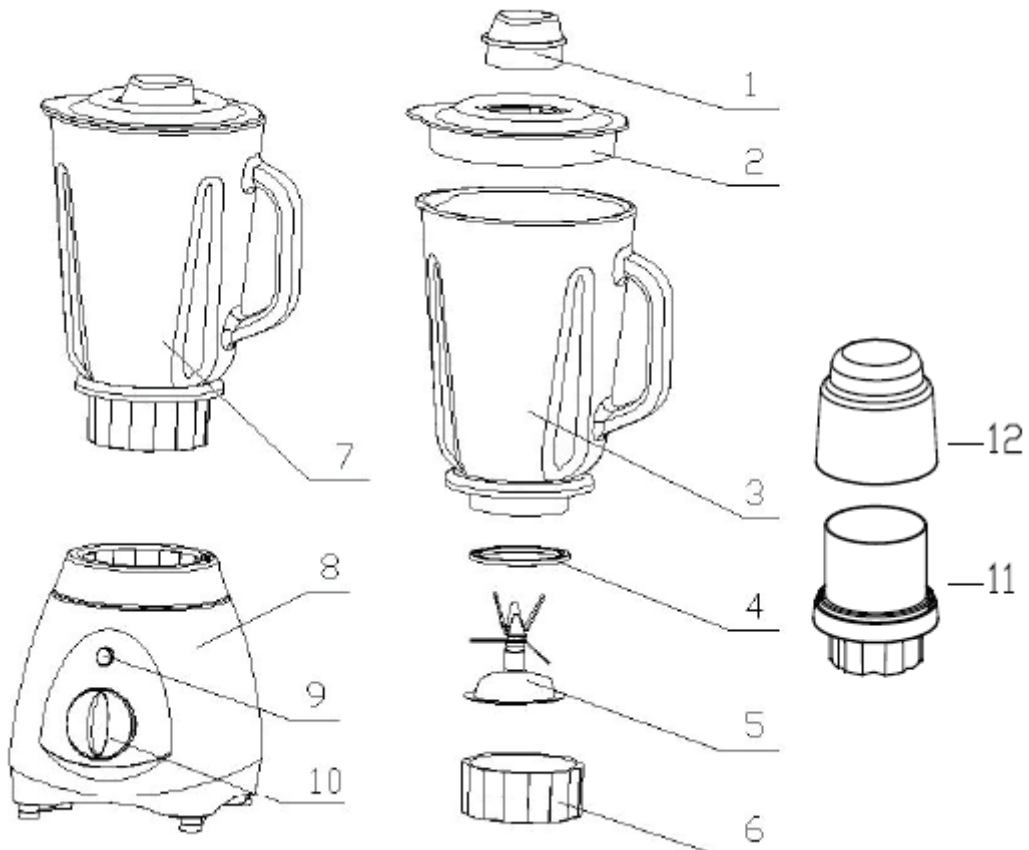


DUKA BOSSE

БЛЕНДЕР
(МОДЕЛ: GTM-8305G)
220-240V, 50 Hz, 500W

Инструкции за употреба
Превод от английски език



- 1) Мерителна чашка
- 2) Капак
- 3) Стъклена кана
- 4) Уплътнител
- 5) Ножчета
- 6) Основа за чаша
- 7) Сглобена кана
- 8) Моторизирана основа
- 9) Бутон
- 10) Въртящ ключ
- 11) Капак на мелничка
- 12) Основа на мелничката

Важни предпазни мерки

Винаги спазвайте основните предпазни мерки при използване на електрически уреди, включително:

1. Прочетете всички инструкции преди да използвате уреда.
2. Не докосвайте нагорещени повърхности. Използвайте дръжките.
3. За да предотвратите риска от токов удар, не потапяйте кабела, щепсела или уреда във вода или други течности.
4. Уредът не е предназначен за използване от лица (включително деца) с ограничени физически, сензорни и психически възможности, или лица без опит и достатъчно умения, ако не са под подходящ надзор или ако не са обучени как да използват уреда от лицето, което отговаря за тяхната безопасност.
5. Изключете уреда от захранването, когато не го използвате и преди да го почистите. Оставете го да се охлади преди да поставяте или сваляте частите му.
6. Не използвайте уреди с повреден кабел или щепсел, или след евентуална повреда. Занесете уреда в най-близкия оторизиран сервизен център за оглед, ремонт или поправка.
7. Използването на аксесоари, които не са препоръчани от производителя на уреда, може да доведе до телесни наранявания.
8. Не използвайте уреда на открито.
9. Не позволявайте кабела да виси от ръба на масата или плота, или да се допира до нагорещени повърхности.
10. Не поставяйте уреда върху или в близост до нагорещен газова или електрически котлон, или в загрята фурна.
11. Винаги свързвайте кабела първо с уреда, а после включвайте щепсела в контакта. При изключване завъртете всички копчета в изключено положение, след това извадете щепсела от контакта.
12. Не бива да поставяте големи парчета храна или метални прибори в уреда, тъй като това може да доведе до пожар или риск от токов удар.
13. Пожар може да възникне и ако уредът е покрит или се допира до възпламеними материали като пердета, завеси, стени и други, когато е включен.
14. Не почиствайте уреда с метални телчета. Част от телчето може да се отчупи и да попадне в близост до електрическите части, което пък да стане причина за токов удар.
15. Трябва да внимавате изключително много при използване на контейнери, които не са изработени от метал или стъкло.
16. Когато не използвате уреда, не съхранявайте в него материали, които се различават от препоръчаните от производителя аксесоари.
17. Не поставяйте никой от следните материали във вътрешността на уреда: хартия, кашон, пластмаса и други подобни.

ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ

ПРОДУКТЪТ Е ПРЕДНАЗНАЧЕН ЗА ДОМАШНА УПОТРЕБА!

Преди да използвате уреда за първи път:

- Всички части на блендера трябва да бъдат почистени добре преди първата им употреба. (Вж. Предупреждение: Почистване).
- Извадете необходимата дължина от кабела в основата на блендера и свържете уреда в контакта.

Сглобяване на стъклената кана:

1. Поставете гумения уплътнител (4) по вътрешния ръб на частта с ножчетата (5).
2. Поставете частта с ножчетата и уплътнителя в основата за чашата (6).
3. Поставете сглобената основа за чаша на дъното на стъклената кана и се уверете, че не се мести.
4. Поставете стъклената чаша (3) върху подложката за чашата и наместете добре, завъртете по посока на часовниковата стрелка, докато усетите, че стъклената кана попада на предвиденото място.
5. Сложете мерителната чашка (1) върху капака (2).
6. Уверете се, че капакът е поставен добре върху стъклената кана и натиснете надолу.

Поставяне на стъклената кана:

1. Уверете се, блендерът е изключен (Ключът сочи „0”).
2. Поставете каната (7) върху моторизираната основа (8) и натиснете надолу, докато се закрепил в стабилно положение.

НАЧИН НА УПОТРЕБА

А. Блендер:

1. Поставете в стъклената кана хранителния продукт, който желаете да обработите.
2. Сложете капака върху стъклената кана и затворете плътно. Поставете мерителната чашка в дупката в капака и завъртете в посока на часовниковата стрелка, за да я заключите.
3. Включете моторизираната основа:

Скорост	Употреба
1 (ниска)	за течности
2 (висока)	за по-твърди продукти – за смесване на течности и твърди храни
0	спиране на процеса

Р (пулсова настройка) – кратки, резки пулсови движения

Бутон с натискане - за натрошаване на лед и почистване на стъклената кана, когато въртящия бутон е в положение „0”

(Ключът не се заключва в позиция „Р” или „Бутон с натискане”. Трябва да го задържите в тези позиции или да го натискате многократно, за да ги използвате)

4. **ВНИМАНИЕ!** Използвайте мотора в продължение на максимално 1 минута или редувайте 1 минута работа и 3 минути почивка, за да предотвратите риска от прегряване и повреда.

Б. Мелничка:

1. Поставете сухия продукт, като кафе на зърна, бадеми, фъстъци, ядки и т.н. в основата на мелничката.

2. Сложете капака на мелничката върху основата на мелничката и затворете плътно.
3. Включете моторизираната основа на подходящата настройка за смилане.

След като приключите работата с блендера, винаги премествайте ключа в позиция „0” и изключвайте щепсела от контакта.

За да свалите стъклената кана, просто я повдигнете от моторизираната основа. Няма нужда да я завъртате, за да я извадите.

Полезни съвети:

- За постигане на отлични резултати при разбиване на твърди съставки на пюре, нарежете продукта на малки парчета, вместо да слагате големи парчета в стъклената кана;
- Ако обработвате твърди продукти, първо ги нарежете на малки парченца (2-3 см);
- Когато смесвате твърди съставки, първо сложете малко количество течност;
- Постепенно добавяйте още течност през отвора в капака;
- Винаги придържайте с ръка горната част на блендера, когато работите с него;
- Действате внимателно, когато обработвате горещи течности;
- При разбъркване на твърди или много гъсти течни съставки ви препоръчваме да използвате блендера в пулсов режим, за да не се задръстят ножчетата.

Моторизирана основа:

Никога не потапяйте моторизираната основа във вода. Изтривайте я с влажна кърпа.

Протектор на веригата на мотора

Уредът е снабден с протектор на веригата на мотора, който изключва мотора, когато се претовари (което може да се случи по време на по-тежко натоварване на уреда или при използване на уреда по начин, който не отговаря на инструкциите от това ръководство). Ако се случи нещо подобно, първо изключете уреда и извадете щепсела от контакта, и оставете уреда да се охлади до стайна температура. След това проверете дали количеството съставки, които обработвате, не надвишава количеството, посочено в ръководството на потребителя или дали няма нещо, което да пречи на движението на ножчетата.

Бързо почистване / изплакване на сглобената стъклена кана:

Изпразнете стъклената кана и я напълнете с вода. Поставете стъклената кана върху моторизираната основа и включете функцията „Автоматично почистване” няколко пъти. Изпразнете стъклената кана и я изплакнете.

Основно почистване на разглобената стъклена кана:

Уверете се, че стъклената кана е празна преди да развиете пръстена. Внимавайте с ножчетата. Всички части, които се свалят, могат да се почистват в миялна машина.

*Запазваме правото си на въвеждане на промени.

Гаранция

Продуктът е с двугодишна гаранция. Гаранцията важи само ако продуктът е използван съгласно инструкциите и за целите, за които е предназначен. Освен това трябва да бъде

представен оригиналният документ за покупката (фактура или касов бон) с датата на закупуване, името на търговския обект и частта от продукта.

Гаранцията ни не включва:

- *гаранцията ни покрива само производствени дефекти
- *отговорността на Duka е ограничена до цената за ремонта и/или подмяната на продукта в гаранция
- *гаранцията не важи за дефекти, причинени от неправилна употреба, небрежност или неправилна поправка
- *гаранцията се анулира, ако са извършвани промени или поправки от неоторизиран персонал.

Гаранцията важи и в следните случаи:

- *При ремонт на домашен продукт, използван в търговски обекти;
- *Когато ремонтът се налага поради неправилен монтаж в дома;
- *При ремонт на части, чиито серийни номера са свалени;
- *Ако проблемът и/или повредата са причинени от допълнително оборудване, което не е доставено или одобрено от DUKA.