

ИНСТРУКЦИИ

ЗАРЕЖДАЩ СЕ КУХНЕНСКИ ЧОПЪР SUPERCHOP

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА

- Чопър SuperChop
- Микро USB кабел за зареждане

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Материал: PP, PC, неръждаема стомана
- Размери: 8.5 × 12 см
- Капацитет на купата: 250 мл
- Тегло: 400 гр



ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

- Отворете капака и сложете нарязаната храна в пластмасовата купа. Оставете острието вътре.
- Затворете капака и натиснете бутона за включване на върха на устройството.
- Трябва да държите натиснат бутона за да може да се върти острието.
- Когато храната е раздробена до желаното състояние освободете бутона. Отворете капака и махнете острието. Вашата раздробена храна е готова за употреба.
- За да заредите устройството, свържете микро USB кабела към входа, намиращ се на капака на устройството.
- За да почистите устройството, измийте купата и острието по отделно. Използвайте само леко навлажнена кърпа за да избършете капака.

ВНИМАНИЕ

- Не пръскайте капака на устройството с вода или друга течност, не го потапяйте или мийте.
- Уверете се, че устройството е правилно сглобено преди да го използвате.
- Острието е изключително остро, така че е необходимо да бъдете много внимателни за да не се порежете.
- Не поставяйте уреда върху електрически или газов котлон, в близост до открит огън или до уреди, които излъчват топлина.

- Използвайте продукта само по предназначението му.
- Не променяйте инструмента по никакъв начин.
- Съхранявайте далеч от деца.

ГАРАНЦИЯ

Гаранцията е валидна 24 месеца. Можете да предявите гаранционна претенция към DFVU d.o.o., Liparjeva 6a, 1234 Mengesh, Словения, за замяна на продукт или възстановяване на парични средства. Изпратете ни номера на поръчката и датата на покупката по имейл, който е достъпен чрез натискане на логото ни в долния десен ъгъл. Продукта има жизнен цикъл от 24 месеца, стартиращ от датата на получаване.



Символ за изхвърляне и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Символът ОЕЕО е поставен върху продукта във връзка с 2012/19/EC за Отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Целта му е да предотврати неправилното изхвърляне на продукта и да насърчи повторната му употреба и рециклиране.