

РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА

ДЖОБЕН UV ФЕНЕР

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА

- Джобен UV фенер

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Захранване: 1 x AA батерия
- Тип светлина: 395 nm UV LED
- Материал: висококачествена алуминиева сплав
- Размер: 9.4 x 2.6 x 2.6 cm
- Тегло: 50 гр



КОМПОНЕНТИ



- (1) Бутон за ВКЛ/ИЗКЛ
- (2) Фокусиране
- (3) Щипка за закачане
- (4) Ергономична дръжка
- (5) Капак за отделението за батерии

УПОТРЕБА

- Отвъртете капака на отделението за батерии и поставете една AA батерия в него. Завийте обратно капака.
- Внимавайте за полярността на батерията, когато я поставяте. Плоската част на батерията трябва да докосва пружината на капака.
- За да ВКЛ или ИЗКЛ фенера, натиснете бутона върху капака на батерията.
- Завъртете фокуса (2) за да промените широчината на светлинния спектър според желанието ви.

СЪХРАНЕНИЕ И ПОДДРЪЖКА

- Бързо сменете батерията след изтощаването ѝ.
- Изключете продукта, когато не го използвате.

ВНИМАНИЕ

- НЕ насочвайте фенера в очите на човек. Това може да причини перманентно увреждане на окото или дори слепота.
- Заменете батерията след дълъг период без използването.
- Това устройство не е играчка, дръжте го далеч от деца.
- Използвайте продукта само по предназначенията цел. Не използвайте никакви приставки.
- Този уред не е предназначен за млади деца и не бива да бъде използван без наблюдение от възрастен.
- Не оставяйте уреда без надзор когато не се използва.

ГАРАНЦИЯ

Гаранцията е валидна 24 месеца. Можете да предявите гаранционна претенция към DFVU d.o.o., Liparjeva 6a, 1234 Mengesh, Slovenia, 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.