

LAMPA KEMPINGOWA TYP LA110-8 Z DIODAMI LED

Lampa kempingowa z diodami LED, odporna na zanieczyszczenia (pył, brud), bryzgoodporna. Lampa wyposażona jest w kompas umieszczony w jej górnej części. Odpowiednia dla rybaków, na kemping itp.

PARAMETRY TECHNICZNE

20 x LED Ø 5 mm

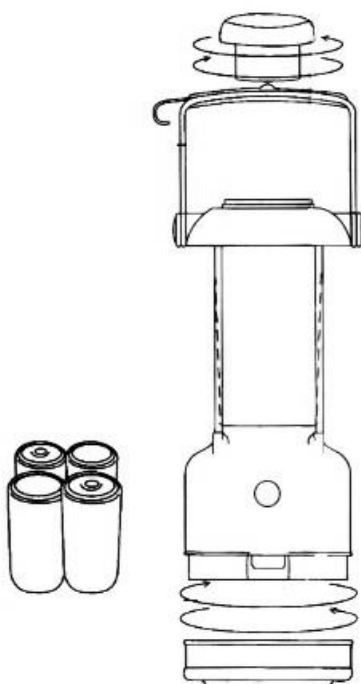
Zasilanie: 4 x C (4 x LR14) – nie są częścią dostawy

UŻYTKOWANIE KOMPASU

Kompas prawidłowo wskazuje kierunki geograficzne dopiero po wykręceniu go z lampy i umieszczeniu z dala od źródeł pól magnetycznych, elektromagnetycznych i metalowych części urządzeń.

WYMIANA BATERII ZASILAJĄCYCH

1. Odkręcić dolną pokrywę lampy – zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
2. Włożyć baterie do gniazd – uwaga na prawidłową polaryzację wkładanych baterii.
3. Zakręcić dolną pokrywę lampy – w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (jak na rysunku).



ZALECENIA

Należy stosować baterie alkaliczne o rozmiarze C (LR14).

UWAGA

Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o ZSEiE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu.

W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

Masa sprzętu: 0,37 kg

