

BŁYSKACZ STROBOSKOPOWY O'TOOLS



Błyskacz nurkowy stroboskopowy to urządzenie programowalne co daje nam możliwość definiowania charakterystyki błysków według naszych potrzeb, ta cecha przydaje się w sytuacji gdy w rejonie nurkowania znajduje się większa ilość urządzeń tego typu. Zastosowanie podwójnych o-ringów w całej konstrukcji zapewnia bezpieczne uszczelnienie i możliwość użycia do głębokości 150 metrów. Czas świecenia jest nie krótszy niż 8 godzin w temperaturze około 40C

GWARANCJA 12 z możliwością przedłużenia do 24 miesięcy

SPECYFIKACJA

- Maksymalna głębokość - 150 metrów
- Charakterystyka świecenia - 5 błysków/sek. / programowalna
- Barwa światła - zimna
- Sektor świecenia 360°
- Moc światła - 2500 lumenów
- Materiał obudowy - Ertacetal
- Materiał kopółki - Poliwenglan
- Temperatura pracy - 0 ~ +50°C
- Długość - 200 mm
- Średnica- 55 mm
- Waga - 450 g

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Błyskacz
- Ładowarka
- Karabińczyk

Instrukcja użytkowania

- Przed użyciem naładuj akumulator w tym celu odkręć nakrętkę (3) i wyciągnij korek (2).
- Podłącz wtyk ładowarki do gniazda błyskacza, pełne ładowanie trwa do momentu zmiany koloru diody z czerwonego na zielony .
- Po zakończonym procesie ładowania wyjmij wtyk ładowarki z gniazda umieszczając korek (2) z powrotem na miejscu w celu zabezpieczenia gniazda, dokręć nakrętkę (3) .
- Włączenie błyskacza polega na obróceniu pierścienia (1) w pozycję ON.
- Wyłączenie błyskacza polega na obróceniu pierścienia (1) w pozycję inna niż pozycja ON.

1. pierścień włącznika/wyłącznika

2. korek gniazda ładowania

3. nakrętka zabezpieczająca korek



- Zastosowanie podwójnych o-ringów w całej konstrukcji zapewnia bezpieczne uszczelnienie i możliwość użycia do głębokości 150 metrów.
- Po zakończeniu nurkowania opłucz błyskacz w wodzie słodkiej oraz skontroluj stan O-ringów,
- Po każdorazowym ładowaniu przed zamknięciem błyskacza przesmaruj O-ringi smarem silikonowym.
- Czas pracy błyskacza stroboskopowego jest uzależniony od poziomu naładowania akumulatora i warunków zewnętrznych. Czas świecenia jest nie krótszy niż 8 godzin w temperaturze około 4°C

www.o-tools.com



Ocean-Tech Sp. z o.o.
Kaszubska Droga 13
80-209 Chwaszczyno

info@ocean-tech.pl
tel. (0048) +58 711 76 85
fax (0048) +58 620 85 70