



INSTRUKCJA OBSŁUGI



Laser nurkowy D560-GL

PREZENTACJA PRODUKTU

ORCATORCH D560-GL to nurkowe światło laserowe zaprojektowane specjalnie dla podwodnych instruktorów i nurków komercyjnych. Posiada zielony laser 5MW o długości fali 520nm. Laser zasilany jest przez jeden akumulator 14500 litowo-jonowy lub baterię AA. Maksymalny czas pracy może wynosić 5 godzin.

OPIS PRODUKTU

- ✓ Zielony laser 5 MW o długości fali 520 nm
- ✓ Działa na pojedynczej baterii AA lub akumulatorze 14500 litowo-jonowym
- ✓ Mechaniczny przełącznik obrotowy zapewnia niezawodność pod wodą
- ✓ Konstrukcja odporna na ciśnienie wody do głębokości do 150 metrów
- ✓ Wysokowydajny obwód prądu stałego, stała jasność
- ✓ Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją, w celu ochrony przed niewłaściwą instalacją baterii
- ✓ Funkcja zabezpieczająca przed nadmiernym rozładowaniem
- ✓ Obudowa wykonana z wysokiej jakości aluminium lotniczego
- ✓ Najnowsze wykończenie anodyzowane odporne na korozję
- ✓ Aluminiowy odbłyśnik z profesjonalną analizą optyczną
- ✓ Dwustronnie powlekane szkło hartowane

PARAMETRY TECHNICZNE

Rodzaj baterii	Bateria AA	Akumulator 14500
Czas pracy	5h 20min	5h
Długość wiązki	>1000m (na lądzie)	
Odporność na uderzenia	1m	
Wodoodporność	do głębokości 150m	
Napięcie	0.8-4.2 V	
Wymiary	92mm(długość)x20mm(średnica)x24mm (głowica)	
Waga netto	50g (bez baterii)	
Akcesoria	2*bateria AA, smycz, uszczelka	

Uwaga: Podane dane zostały zmierzone zgodnie z międzynarodowymi standardami testowania laterek ANSI / NEMA FL1 przy użyciu jednej baterii AA Ni-MH (1,5 V, 2450 mAh) w warunkach laboratoryjnych. Parametry są przybliżone i mogą się różnić w zależności od latarki, baterii i warunków otoczenia.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. ON / OFF: Włóż baterię i dokręć głowicę, aby włączyć latarkę. Wyłącz latarkę poprzez delikatne odkręcenie głowicy.
2. Pamiętaj dokręcić latarkę przed wejściem do wody, tak aby zaświeciła się w celu uniknięcia przecieków. Jeżeli chcesz wyłączyć latarkę delikatnie odkręć głowicę, ale tylko do momentu kiedy zgaśnie i nie odkręcaj dalej.
3. Całkowity czas pracy latarki zostanie znacząco wydłużony, jeśli latarka nie będzie używana w sposób ciągły.



WYMIANA BATERII

1. Tak jak pokazano na rysunku, włóż baterię stroną dodatnią (+) w kierunku głowicy latarki.
2. Prosimy nie odwracać akumulatora, aby uniknąć uszkodzenia latarki i akumulatora.
3. Nie należy używać baterii o wyższym napięciu niż napięcie robocze latarki.
4. Nie używać akumulatora z uszkodzoną powierzchnią lub odształceniem, aby uniknąć zwarcia i jego wycieku.



UŻYTKOWANIE I KONSERWACJA

- Po użytkowaniu przemyć latarkę czystą wodą i wytrzyj ją do sucha aby uniknąć korozji.
- Nie rzucać i nie doprowadzać do upadku latarki. Chronić przed piaskiem.
- Dokręcić latarkę przed wejściem do wody. W przypadku latarki z przełącznikiem obrotowym zalecamy dokręcić przełącznik, aby zapalić latarkę przed wejściem do wody, i nie odkręcać przełącznika, dopóki nie opuści się wody.
- Po każdym nurkowaniu należy wyjąć baterię.
- Nie przechowuj razem mokrych elementów z ładowarką w zamkniętym opakowaniu.
- Nie należy demontować głowicy, ponieważ może to spowodować uszkodzenie latarki i utratę gwarancji.
- Zalecamy stosowanie akumulatorów wysokiej jakości. Jeśli latarka nie będzie używana przez dłuższy czas, należy wyjąć baterię, aby uniknąć uszkodzenia z powodu wycieku elektrolitu lub eksplozji baterii.
- Należy wymienić O-ringi, jeśli po dłuższym użytkowaniu ulegną uszkodzeniu i regularnie smarować pierścienie uszczelniające, aby uniknąć uszkodzenia gumy. Zapewni to prawidłowe dokręcenie latarki.
- Należy czyścić styki latarki co jakiś czas, szczególnie gdy latarka migocze lub nie świeci. Prawdopodobnie istnieje kilka przyczyn migotania lub braku działania latarki:
 - Powód A: Należy wymienić baterię.
 - Powód B: Gwinty, styki płytki PCB lub inne styki są zabrudzone. Rozwiązanie: Oczyścić punkty kontaktowe za pomocą wacika nasączonego alkoholem. Jeśli powyższe metody nie działają, należy skontaktować się z dystrybutorem i zapoznać się z zasadami gwarancji.

GWARANCJA

- 1) 30-dniowa bezpłatna wymiana: naprawimy lub wymienimy latarkę w ciągu 30 dni od zakupu, jeśli ma ona wadę fabryczną. Jeśli problem wymaga wymiany, wymienimy lampę na taki sam model, jaki został zakupiony. Jeśli model został wycofany z produkcji, klienci otrzymają produkt o podobnej lub poprawionej wydajności.
- 2) 24 miesiące bezpłatnej naprawy: oferujemy bezpłatną naprawę w ciągu 24 miesięcy od zakupu (akumulatory 6 miesięcy), jeśli pojawią się problemy przy normalnym użytkowaniu. Gwarancji nie podlegają defekty lub uszkodzenia spowodowane przez niewłaściwe użytkowanie, nieautoryzowane modyfikacje lub rekonstrukcję. Uszkodzenia mechaniczne nie podlegają gwarancji.
- 3) Serwis: jeśli problemy pojawią się po 24 miesiącach od zakupu, pobieramy opłaty za naprawę i części. Przed przystąpieniem do naprawy przesyłamy kosztorys do akceptacji.
- 4) Aby skorzystać z warunków gwarancji lub serwisu należy skontaktować się z serwisem* w celu uzyskania pełnej informacji o sposobie przesłania reklamowanego lub uszkodzonego produktu. Należy też podczas zgłoszenia posiadać dowód zakupu w celu ustalenia daty oraz miejsca zakupu.
- 5) Koszt wysyłki: zdecydowanie zalecamy, aby konsumenci udali się do lokalnych autoryzowanych dealerów w celu zakupu naszych produktów, a nasi lokalni dealerzy zapewnią Państwu doskonałą obsługę posprzedażną. Aby chronić prawa naszych dealerów, będziemy bezpośrednio odpowiedzialni za obsługę posprzedażną, jeśli produkty nie zostały zakupione za pośrednictwem naszych lokalnych dealerów, ale koszty wysyłki zwrótnie poniosą klienci.

* SERWIS

Tel.: +48 604 790 841
E-mail.: serwis@orcatorch.eu

Ostrzeżenie:

Latarka jest urządzeniem oświetleniowym o dużej intensywności, zdolnym do powodowania uszkodzeń oczu. Należy unikać świecenia latarką bezpośrednio w oczy.

Producent	Importer
ORCATORCH TECHNOLOGY LIMITED Address: 7F, Building 6, Yusheng Industrial Park, GuShu, Xixiang, Baoan, Shenzhen, China (51910) Tel. +86-755-33560382, Fax: +86-755-2945498 E-mail.: info@orcatorch.com www.orcatorch.com	Blue Abyss Krzysztof Gawroński 02-559 Warszawa, ul. Puławska 50/33 kontakt@orcatorch.eu ; serwis@orcatorch.eu www.orcatorch.eu Kontakt: +48 608 520 374 Serwis: +48 604 790 841