



INSTRUKCJA OBSŁUGI



Latarka nurkowa D570-GL Moc 100 lumenów

PREZENTACJA PRODUKTU

OrcaTorch D570-GL to latarka nurkowa o mocy 1000 lumenów, zaprojektowana specjalnie do nurkowania rekreacyjnego i komercyjnego. Poza zwykłą białą wiązką zapewnia szybki dostęp do światła laserowego. Dwa źródła światła mogą być sterowane niezależnie. Przelącznik boczny ze wskaźnikiem naładowania akumulatora zapewnia łatwą obsługę oraz widok pozostałego poziomu naładowania akumulatora.

OPIS PRODUKTU

- ✓ Dwa źródła światła: 8° biała wiązka + światło laserowe
- ✓ Boczny przelącznik zapewnia łatwą obsługę
- ✓ Wskaźnik stanu naładowania akumulatora
- ✓ Inteligentna ochrona przed przegrzaniem
- ✓ Konstrukcja odporna na ciśnienie do głębokości 150 metrów
- ✓ Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją, w celu uniknięcia niewłaściwej instalacji baterii
- ✓ Funkcja ochrony przed rozładowaniem
- ✓ Obudowa wykonana z wysokiej jakości aluminium lotniczego
- ✓ Najnowsze wykończenie anodyzowane odporne na korozję
- ✓ Dwustronnie powlekane szkło hartowane o wysokiej odporności na ciśnienie wody na głębokościach

PARAMETRY TECHNICZNE

ANSI/NEMA FL1	Białe światło	Laser
Moc	1000 Lumenów	-
Czas pracy	1h 51min	13h 36min (D570-GL)
Długość wiązki	281m (na lądzie)	1000m (na lądzie)
Natężenie	19800cd	-
Odporność na uderzenia	1m	
Wodoodporność	do głębokości 150m	
Napięcie	3-4.2 V	
Wymiary	134mm(długość)x26mm(średnica)x40mm (głowica)	
Waga netto	176g (bez baterii)	
Akcesoria	Akumulator litowo-jonowy 18650, ładowarka, uszczelki, smycz	

Uwaga: Podane dane zostały zmierzone zgodnie z międzynarodowymi standardami testowania latarek ANSI / NEMA FL1 przy użyciu jednej baterii litowo-jonowej OrcaTorch 18650 (3,7 V, 3400 mAh) w warunkach laboratoryjnych. Parametry są przybliżone i mogą się różnić w zależności od latarki, baterii i warunków otoczenia.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Wybór trybu: Naciśnij przelącznik boczny, aby włączyć światło laserowe, aby go wyłączyć, zwolnij przycisk. Naciśnij dwukrotnie przelącznik boczny, aby włączyć białe światło i naciśnij dwukrotnie ponownie, aby je wyłączyć.
2. Dwa źródła światła mogą być sterowane niezależnie.

3. Wskaźnik baterii: Gdy wyłączony jest tryb białego światła, wskaźnik baterii zaświeci się, aby pokazać poziom naładowania baterii.
 - Zielony: ponad 70%
 - Pomarańczowy: 30% -70%
 - Czerwony: 10% -30%
 - Czerwony migający: mniej niż 10%
4. Inteligentna ochrona przed przegrzaniem: latarka D570-GL jest specjalnie zaprojektowana do użytku pod wodą. Zbyt długie użytkowanie na lądzie może grozić przegrzaniem, dlatego latarka automatycznie obniży swoją moc, gdy jej temperatura osiągnie 65 °, aby uniknąć uszkodzenia z powodu przegrzania.
5. 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 odkształceniem, aby uniknąć zwarcia i jego wycieku.



UŻYTKOWANIE I KONSERWACJA

- Po użytkowaniu przemyć latarkę czystą wodą i wytrzeć 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 przelącznikiem obrotowym zalecamy dokręcić przelącznik, aby zapalić latarkę przed wejściem do wody, i nie odkręcać przelącznika, 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 baterie.
 - Rozwiązanie: Wymienić baterię (Potwierdzić prawidłową instalację zacisków + i -).
 - Powód B: Gwinty, styk płytki PCB lub inne styki są zabrudzone. Rozwiązanie: Oczyszczyć 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 opłatę 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 zwrotnej 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 Gawronski 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