

Instrukcja obsługi latarki Miranda HIT

- Zmiana trybów następuje poprzez naciśnięcie wyłącznika piezoelektrycznego
- Z pozycji - latarka wyłączona, załączenie następuje ze zwłoką (start oprogramowania sterownika)
- Czerwone migające światło reflektora informuje o za niskim napięciu zasilania.
- **Podczas zamykania pojemnika na akumulatory (wersja z wkładanymi akumulatorkami) należy zwrócić szczególną uwagę na stan oringów uszczelniających i utrzymywać brak zanieczyszczeń** , należy również okresowo smarować oringi smarem silikonowym, oraz czyścić złącze RCA lub E/O preparatem do czyszczenia styków elektrycznych.
- Po każdym nurkowaniu latarkę w całości (latarka przygotowana tak jak do nurkowania), należy dokładnie opłukać w czystej słodkiej wodzie.

- Akumulatorki należy chronić przed wstrząsami typu upadek z wysokości.
- Niedopuszczalne jest pozostawienie akumulatorów w zamkniętym samochodzie latem, chronić ogniwa przed przegrzaniem.
- Akumulatorki muszą mieć ten sam poziom naładowania, załadowanie zasobnika pojedynczym **nienaładowanym ogniwnem wraz z naładowanymi może doprowadzić do zniszczenia ogniwa nienaładowanego** .

Do latarek z akumulatorem 10 Ah lub 13,6 Ah dołączane są automatyczne ładowarki dioda zielona sygnalizuje pełne naładowanie akumulatora. Należy pamiętać- **nie wolno odłączać i podłączać ładowarki do akumulatora przy włączonej ładowarce do sieci** . Ładowarkę podłącza się poprzez gniazdo suchego złącza dla wersji z odłączaną główką, lub gniazdo DC dla latarek z kablem nierozłącznym.

- W celach transportowych zaleca się wyciąganie akumulatorów z zasobnika lub rozłączenie kabla.

- Należy zwrócić szczególną uwagę na sposób wkładania ogniw do zasobnika, wszystkie jednakowo plusem w dół.

- Nie zaleca się świecenie latarki na powierzchni na najmocniejszym trybie, mocne rozgrzewanie się ledów drastycznie obniża ich trwałość.

- Nie dopuszczalne jest przyczepianie karabińczyków do kabla, przewodu latarki.

Miranda nie ponosi odpowiedzialności w żadnym wypadku za szkody przypadkowe lub w oczywisty sposób (bez żadnych ograniczeń co do jednej lub więcej osób) wynikające z braku spełnienia zobowiązań wynikających z niniejszej instrukcji, jeśli chodzi o produkty Mirandy.

Utylizacja

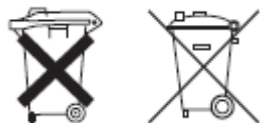
Produkt



Utylizację zużytego urządzenia należy przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Utylizacja zużytych baterii/akumulatorów

Jako użytkownik końcowy jesteś prawnie zobowiązany (rozporządzenie dotyczące baterii) do zwrotu wszystkich zużytych baterii/akumulatorów. Wyrzucanie z odpadami domowymi jest zabronione!



Baterie/akumulatory zawierające substancje szkodliwe są oznaczone poniższymi symbolami wskazującymi, że wyrzucanie z odpadami domowymi jest zabronione. Symbole niebezpiecznych składników z metali ciężkich to: **Cd** = kadm, **Hg** = rtęć, **Pb** = ołów. Zużyte baterie/akumulatory możesz bezpłatnie oddać do dowolnego upoważnionego lokalnego punktu utylizacji lub dowolnego punktu sprzedaży baterii/akumulatorów.

Tym samym spełnisz swój prawny obowiązek i przyczynisz się do ochrony środowiska.