

LATARKA LED CREE XML-T6 Z ZOOM MODEL: ZD39

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

Latarka taktyczna z ultra mocną diodą Cree CREE-XML-T6 L2 ZOOM, w obudowie z anodyzowanego aluminium.

Cechy produktu:

- Latarka posiada bardzo mocne źródło światła - najmocniejsza na rynku DIODA CREE-XML-T6 L2 o żywotności 100 000h.
- Wbudowana funkcja zmiennej ogniskowej, dzięki której latarka doskonale nadaje się do doświetlania bliższych i dalszych obiektów.
- Dzięki ogromnej mocy, latarka idealnie nadaje się na rower - w zestawie uchwyt rowerowy!
- Latarka jest wodo i wstrząsą odporna. Ogumowany włącznik oraz zastosowane gumowe o-ringi zabezpieczają latarkę przed dostaniem się do środka kurzu i wilgoci. Niezwykle wytrzymała, odporna na upadki nawet z 9m. Obudowa wykonana z lotniczego aluminium.
- Nie musisz wymieniać w niej baterii, latarka posiada wymienny akumulator, który można ładować za pomocą ładowarki sieciowej (w zestawie).
- Latarka jest energooszczędna, zużycie energii stanowi zaledwie 1/20 zużycia zwykłej lampy.

Specyfikacja:

- Typ: CREE-XML-T6 L2 10W
- Tryby świecenia: 100%, 60%, stroboskop, SOS
- Funkcja ZOOM
- Zasięg światła: 800 m
- Zasilanie latarki: akumulatorki 18650 lub 3x AAA 1,5V
- Wodoodporność: tak, IPX4
- Wymiary: 145-165mm x 27-37mm
- Kolor: czarny

W zestawie:

- Latarka taktyczna CREE-XML-T6 L2
- Akumulator 18650 6000
- Adapter na 3 baterie AAA 1,5V
- Ładowarka sieciowa
- Uchwyt rowerowy

2. Obsługa

- Przed pierwszym użyciem należy naładować akumulatory typu 18650 w dołączonej ładowarce (gdy dioda umieszczona na ładowarce sieciowej zmieni kolor z czerwonej na zieloną ładowanie zostało zakończone),
- Następnie włożyć akumulatory do wnętrza latarki.

- Latarka posiada tylko jeden przycisk - „Power”. By włączyć urządzenie należy wcisnąć przycisk umieszczony na rączce (Latarka włączy się automatycznie).
- By zmienić Tryb pracy Latarki należy gdy ta jest już włączona ponownie wcisnąć przycisk „Power” - 2 Tryby jasności, Stroboskop, SOS.
- By wyłączyć urządzenie należy wcisnąć przycisk „Power” znajdujący się na rączce, czynność powtarzać do wyłączenia urządzenia (każde następne wciśnięcie przycisku zmieni tryb pracy lampy).

3. Uwagi i środki ostrożności

- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i wolnym od zanieczyszczeń miejscu.
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury.
- Urządzenie należy ładować tylko oryginalną ładowarką lub o parametrach zgodnych z oryginalnymi.
- Nie ładuj urządzenia dłużej niż 5 - 6 godzin – grozi uszkodzeniem akumulatora.
- Jeśli latarka przestała działać bądź działa słabiej niż zwykle naładuj akumulatory.
- Nie kieruj źródła światła w sposób bezpośredni w stronę oczu.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Małe części mogą spowodować zadławienie.
- W razie problemów w żadnym wypadku nie próbuj sam rozmontowywać latarki. Zgłoś się do sprzedawcy lub naszego serwisu. Gwarantujemy profesjonalną pomoc oraz naprawy wykonane przez fachowców.
- Nie zginać kabli ładowarek pod dużym kątem, aby uniknąć ich uszkodzenia.
- Nigdy nie otwieraj obudowy urządzenia. Powoduje to utratę gwarancji i możliwe jest też zniszczenie urządzenia.
- Nie pozostawiaj pustej ładowarki w gniazdku elektrycznym.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>



Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzieli dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.