

# LATARKA CZOŁOWA CREE-XML LED ZOOM ZD24A

## INSTRUKCJA OBSŁUGI



### 1. Informacje ogólne

SUPER MOCNA latarka czołowa, diodowa o dużym zasięgu. Przyda się w garażu poza miastem, na działce, w namiocie, na kempingu, wycieczce po lesie, jaskini itp.

#### Cechy produktu:

- Produkt wysokiej jakości, obudowa wykonana z lotniczego aluminium - mocny stop pokryty twardą anodyzacją, dzięki czemu latarka odporna jest na upadki i inne uszkodzenia mechaniczne.
- Latarka posiada bardzo mocne źródło światła - najnowszej generacji diodę CREE-XML T6Z 9W o żywotności 100 000h.
- Zaprojektowana z myślą o praktycznym zastosowaniu, do użytku dla wojska, innych służb mundurowych oraz miłośników wszelkiej przygody.
- Charakteryzuje się wysoką odpornością na kurz, wstrząsy i wodę.
- Dzięki funkcji ZOOM czyli regulacji ogniskowej soczewki, możemy ustawić wiązkę emitowanego światła zgodnie z aktualnymi potrzebami. - wąski i dalekosiężny strumień światła - szeroki, oświetlający duży obszar bliżej
- Latarka czołowa pozwala na wykonywanie różnych czynności przy użyciu obu rąk - nawet w całkowitych ciemnościach. Idealna dla myśliwych, wędkarzy, mechaników itp.
- Dzięki niewielkim rozmiarom zawsze możesz ją mieć przy sobie.
- Latarka jest energooszczędna, zużycie energii stanowi zaledwie 1/20 zużycia zwykłej latarki opartej nie na diodach LED.
- Latarkę w prosty sposób mocuje się na głowie za pomocą dołączonego paska. Jest bardzo wygodna w noszeniu.

#### Specyfikacja:

- Źródło światła: 1 Dioda CREE-XML T6Z 9W
- Moc: 9W, strumień światła: 1000Lm
- Funkcja Zoom (zasięg światła do 500m)
- 4 tryby świecenia: ciągłe światło 100% mocy, ciągłe światło 50% mocy, tryb stroboskopowy oraz tryb SOS
- Zasilanie latarki: 2 x bateria 18650 (**BRAK W ZESTAWIE**)
- Regulacja kąta nachylenia latarki: tak (5 stopniowa)
- Rozmiar paska na głowę: uniwersalny (gumowany)
- Waga: 160g
- Kolor: czarny

### 3. Instalacja baterii

Podważ gumową pokrywę pojemnika baterii i włóż do środka 2 baterie alkaliczne lub akumulatorki o symbolu 18650 zwracając uwagę na odpowiednią polaryzację +/- . Zamontuj z powrotem pokrywę baterii.

#### Ostrzeżenie:

- Wkładając baterie należy stosować się do oznaczeń +/-.
- Używać wyłącznie markowych alkalicznych baterii lub akumulatorów tego samego producenta.
- Nie mieszać ze sobą baterii różnych producentów i typów oraz baterii nowych ze starymi.
- Nigdy nie ładować zwyczajnych lub alkalicznych baterii! Baterie mogą się wylać lub eksplodować.
- W przypadku dłuższej przerwy w używaniu urządzenia należy wyciągnąć baterie!

### 4. Użytkowanie latarki

Aby włączyć latarkę naciśnij gumowany przycisk na lewej stronie obudowie latarki. Latarka zacznie świecić ze zmniejszoną mocą. Ponowne naciśnięcie przycisku sprawi, że latarka zacznie świecić pełną mocą. Ponowne naciśnięcie przycisku sprawi, że latarka zacznie migać (tryb stroboskopowy), ponowne naciśnięcie przycisku wyłączy latarkę. Po przytrzymaniu przycisku włącznika latarka przejdzie w tryb SOS.

Aby zamocować latarkę na głowie, zamocuj dołączony pasek do uchwytów latarki, a następnie załóż ją na głowie. Włącz latarkę i wyreguluj stopień rozproszenia światła delikatnie wysuwając lub wsuwając soczewkę w obudowę latarki.

Na odwrocie latarki (panel z baterią), znajduje się dioda kontrolna która świeci lub pulsuje w identyczny sposób, w jaki świeci dioda latarki.

Regulowanie funkcji zoom odbywa się poprzez przekręcenie obiektywu latarki w odpowiednim kierunku

### 5. Uwagi i środki ostrożności

- Nie kierować strumienia światła latarka bezpośrednio w kierunku oczu ludzi i zwierząt.
- Nie wolno otwierać obudowy latarki. Czynności serwisowe należy zawsze zlecić jedynie wykwalifikowanemu personelowi autoryzowanych serwisów.
- Chroń urządzenie przed zamoczeniem i mocnymi drganiami mechanicznymi, trzymaj z dala od źródeł ciepła.
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Unikaj przechowywania rozładowanej latarki przez dłuższy czas.
- Zużyte baterie lub akumulatorki należy utylizować zgodnie z obowiązującymi lokalnymi przepisami. Nie wolno wrzucać ogniw ani całego urządzenia do ognia.

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 umożliwi 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.

