

## LATARKA UV ZOOM ZD75A



### INSTRUKCJA OBSŁUGI

#### 1. Informacje ogólne

Latarka taktyczna z mocną diodą UV o długości fali 395 nm, w bardzo trwałej obudowie. Latarka posiada bardzo silne źródło światła o żywotności aż do 50000 godzin. Urządzenie wykorzystuje mocne i energooszczędne akumulatory typu 17500 (x1) bądź 1x baterię AA. Latarka jest również wodo- i wstrząsoodporna. Włącznik jest zabezpieczony solidną gumą, a zastosowane o-ringi zabezpieczają urządzenie przed dostaniem się brudu i kurzu. Funkcja zmiennej ogniskowej (ZOOM), umożliwia skupienie bądź rozproszenie światła ultrafioletowego zależnie od potrzeb.

#### Cechy produktu:

- Latarka taktyczna posiadająca bardzo mocne źródło światła - diodę UV o długości fali 395 nm.
- Latarka doskonale sprawdzi się jako tester banknotów, wyszukiwania śladów fizjologicznych (jak np. krew) czy utwardzania klejów.
- Wbudowana funkcja zmiennej ogniskowej, dzięki której latarka doskonale nadaje się do doświetlania bliższych i dalszych obiektów (ZOOM)
- Latarka jest wodo- i wstrząsoodporna. Ogumowany włącznik oraz zastosowane gumowe o-ringi zabezpieczają latarkę przed dostaniem się do środka kurzu i wilgoci. Niezwykle wytrzymała, odporna na upadki nawet z 9 metrów.
- Obudowa wykonana ze wzmocnionego materiału (aluminium).

#### Specyfikacja:

- Typ diody: UV 395 nm
- Moc: 5W
- Funkcja ZOOM
- Klips do mocowania
- **Zasilanie latarki: 1x bateria AA 1,5V albo 1x akumulator 17500 (w zestawie!)**
- Wzmocniona, aluminiowa obudowa
- Wodoodporność: tak, IPX4
- Długość: 9,2 cm
- Średnica: 2,6 cm
- **Kolor: czarny**

#### 2. Instalacja baterii i użytkowanie

Odkręć pokrywę pojemnika baterii (z tyłu) i włóż do środka 1 baterię typu AA albo 1 akumulator o symbolu **17500** zwracając uwagę na odpowiednią polaryzację +/- (+ Z DOŁU). Zamontuj z powrotem pokrywę baterii.

#### Ostrzeżenie:

- Wkładając baterie należy stosować się do oznaczeń +/-.
- Używać wyłącznie markowych alkalicznych baterii lub akumulatorów tego samego producenta.
- Nigdy nie ładować zwyczajnych lub alkalicznych baterii! Baterie mogą się wylać lub eksplodować.
- W przypadku dłuższej przerwy w używaniu urządzenia należy wyciągnąć baterie!

Aby włączyć latarkę naciśnij pomarańczowy, gumowany przycisk na obudowie latarki (górną część). Ponowne, **mocne** kliknięcie przycisku spowoduje wyłączenie latarki.

#### 3. Uwagi i środki ostrożności

- **Nie kierować strumienia światła latarką 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 akumulatory należy utylizować zgodnie z obowiązującymi lokalnymi przepisami. Nie wolno wrzucać ogniw ani całego urządzenia do ognia.

#### 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 udzielą 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.

