

INSTRUKCJA OBSŁUGI

FENIX

Latarka RC20



GWARANCJA: 60 miesięcy

*po zarejestrowaniu latarki u producenta 6 miesięcy gwarancji dodatkowo.
Rejestruj na stronie: <http://latarki-fenix.pl/rejestracja-latarki>

 **kolba**

Łukasz Matuszczak PPHU KOLBA
Wiejska 46,
41-253 Czeladź, Poland
tel. 32 265 22 00
NIP: 625-219-60-69
www.kolba.pl

Dystrybutor

Zasilanie

- akumulator 2600 mAh 3,7 V

UWAGA!

Przed użyciem należy zdjąć zabezpieczenia z wbudowanej baterii (niewielkie, czarne, plastikowe nakładki na biegunach baterii).

Uruchomienie latarki

W celu włączenia lub wyłączenia latarki należy wcisnąć przycisk, znajdujący się z tyłu korpusu urządzenia. Przytrzymanie przycisku pozwala na jej chwilowe włączenie. Latarka gaśnie po zwolnieniu przycisku.

Funkcje latarki

Tryby można zmieniać poprzez naciśnięcie przełącznika, znajdującego się z tyłu korpusu latarki. Jednorazowe wciśnięcie powoduje przechodzenie na kolejne tryby: turbo – wysoki – średni – niski. Naciśnięcie i przytrzymanie przełącznika spowoduje przejście w tryb stroboskopu. RC20 posiada pamięć ostatnio wybranych trybów. Po wyłączeniu i ponownym włączeniu urządzenia, włącza się ona w ostatnim wybranym trybie.

Uwagi dotyczące użytkowania i konserwacji

- Nie należy rozkręcać głowicy, gdyż może to prowadzić do trwałego uszkodzenia latarki i naruszenia warunków gwarancji
- Zaleca się korzystanie ze źródeł zasilania wysokiej jakości, renomowanych i sprawdzonych firm, jak varta, texcus, duracel, gp, panasonic, energizer, soshine, fenix
- Należy unikać przegrzania baterii. Jeżeli korpus latarki jest gorący, należy przełączyć latarkę na niższy tryb lub wyłączyć ją w celu schłodzenia
- Należy zawsze używać źródła zasilania tego samego producenta, tego samego rodzaju, o takim samym poziomie naładowania
- Jeżeli latarka nie będzie używana przez dłuższy czas zaleca się wyjęcie baterii, w celu uniknięcia wycieku elektrolitu lub eksplozji baterii
- Na czas transportu oraz dłuższego przechowywania zaleca się odkręcenie pokrywy zasobnika na baterie o pół obrotu, w celu uniknięcia

przypadkowego włączenia latarki

- W przypadku zużycia się lub uszkodzenia uszczelki, należy wymienić ją na nową
- Zaleca się okresowe czyszczenie styków latarki, zwłaszcza gdy zaczyna ona mrugać lub nie można jej wyłączyć
- Nie należy ładować baterii jednorazowych

UWAGA!

Nie stosowanie się do powyższych zasad może prowadzić do przegrzewania się baterii, a w konsekwencji do wybuchu i uszkodzeniu ciała!

Latarka emituje światło o bardzo dużym natężeniu, które może powodować uszkodzenie wzroku. Nie należy kierować wiązki światła bezpośrednio w stronę oczu.