

FENIX

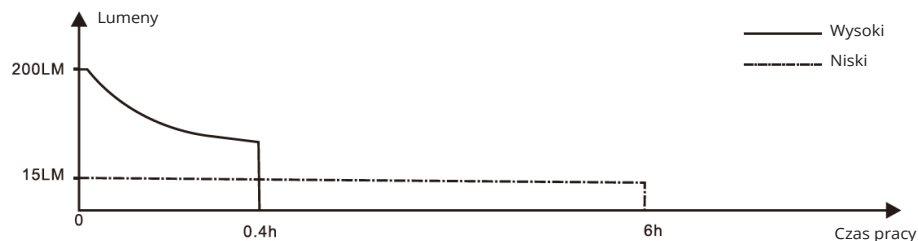
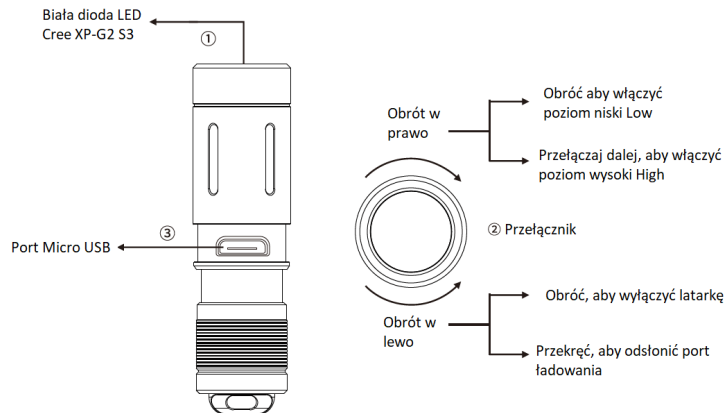


E02R

Max 200 lm

instrukcja obsługi

Budowa latarki



Latarka diodowa fenix E02R

- Maksymalna moc wyjściowa 200 lumenów; 49 metrów maksymalna odległość wiązki.
- Biała dioda LED Cree XP-G2 S3, o żywotności 50 000 godzin.
- Wbudowana bateria litowo-polimerowa 120 mAh.
- Port ładowania Micro USB do bezpośredniego ładowania.
- Skretna głowica do włączania/wyłączania i wyboru jasności.
- Zintegrowana konstrukcja lekkiej głowicy i korpusu.
- Soczewki o wysokiej wydajności z powłoką odbłaskową.
- Wykonane z wytrzymałego aluminium A6061-T6.
- Twarde anodowane wykończenie typu premium HAIII odporne na ścieranie.
- Rozmiar: 1,89 „x 0,59” x 0,55 „/ 48 x 15 x 14 mm.
- Waga: 0,53 uncji / 15 gramów.

3. Ładuj latarkę w momencie, gdy poziom naładowania baterii jest zbyt niski, aby zapewnić normalne funkcjonowanie latarki.

Użytkowanie i konserwacja

- Demontaż uszczelnionej głowicy może spowodować uszkodzenie latarki i utratę gwarancji.
- Poluzuj głowicę lampy, aby zapobiec przypadkowej aktywacji podczas przechowywania lub transportu.
- Długotrwałe użytkowanie może spowodować zużycie O-ringów. Aby zachować właściwe uszczelnienie wodne, należy wymienić pierścienia na zatwierdzony zapasowy.

ANSI/PLATO FL1	Wysoki	Niski
Wyjście	200 lumenów	15 lumenów
Czas pracy	25 minut	6.5 godz.
Odległość	49 metrów	13 metrów
Intensywność	591 kandeli	39 kandeli
Odporność na uderzenie	1 m	
Wodoodporność	IP 68	

Uwaga: Zgodnie ze standardem ANSI / PLATO FL1, powyższe specyfikacje są wynikami uzyskanych przez firmę Fenix poprzez testy laboratoryjne z użyciem wbudowanego akumulatora litowo-polimerowego 120 mAh w temperaturze 21±3°C i wilgotności 50% - 80%. Rzeczywista wydajność tego produktu może się różnić w zależności od różnych środowisk pracy i faktycznie używanej baterii.
* Wysoka moc wyjściowa jest mierzona przy całkowitym czasie pracy, w tym mocy przy obniżonych poziomach z powodu temperatury lub mechanizmu ochronnego konstrukcji.

Instrukcja obsługi

Włączanie/wyłączanie

Dokręć głowicę latarki, aby włączyć światło, poluzuj głowicę, aby wyłączyć latarkę.

Wybór mocy wyjściowej

Obróć głowicę latarki, aby wybrać poziom jasności: obróć, aby włączyć latarkę w trybie niskim Low. Przelączaj dalej, aby włączyć latarkę w trybie wysokim High.

W zestawie

Latarka Fenix E02R, kabel ładujący Micro USB, brelok, zapasowy o-ring, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna.

Ostrzeżenie

- Niniejsza latarka to urządzenie oświetleniowe o dużej intensywności, które może spowodować uszkodzenie wzroku użytkownika lub innych osób. Unikaj kierowania latarki bezpośrednio w oczy.
- Latarka będzie gromadzić dużo ciepła, gdy jest używana przez dłuższy czas, co skutkuje wysoką temperaturą obudowy latarki. Zwróć uwagę na bezpieczne użytkowanie, aby uniknąć poparzenia.
- Wszystkie informacje zawarte w niniejszej instrukcji mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Ładowanie

- Najpierw poluzuj głowicę latarki, aby odsłonić port ładowania Micro USB i podłącz gniazdo ładowania USB-A do gniazda elektrycznego. Następnie podłącz gniazdo Micro USB kabla ładującego do latarki.
- Podczas ładowania wskaźnik będzie świecił na czerwono, a po całkowitym naładowaniu zmieni kolor na zielony.
- Po zakończeniu ładowania pa-

miętaj o dokręceniu głowicy latarki, aby zachować odporność na kurz i wodę.
Uwaga:
1. Ładuj latarkę w momencie, gdy poziom naładowania baterii jest zbyt niski, aby zapewnić normalne funkcjonowanie latarki.
2. Normalny czas ładowania od całkowitego wyczerpania do pełnego naładowania wynosi około 1 godziny.

KOLBA Sp. z o. o.
(dawniej Łukasz Matuszczak PPHU KOLBA)
41-253 Czeladź, Polska
ul. Wiejska 46
tel. 32 265 22 00
NIP: 625-219-60-69
www.kolba.pl

