

FENIX

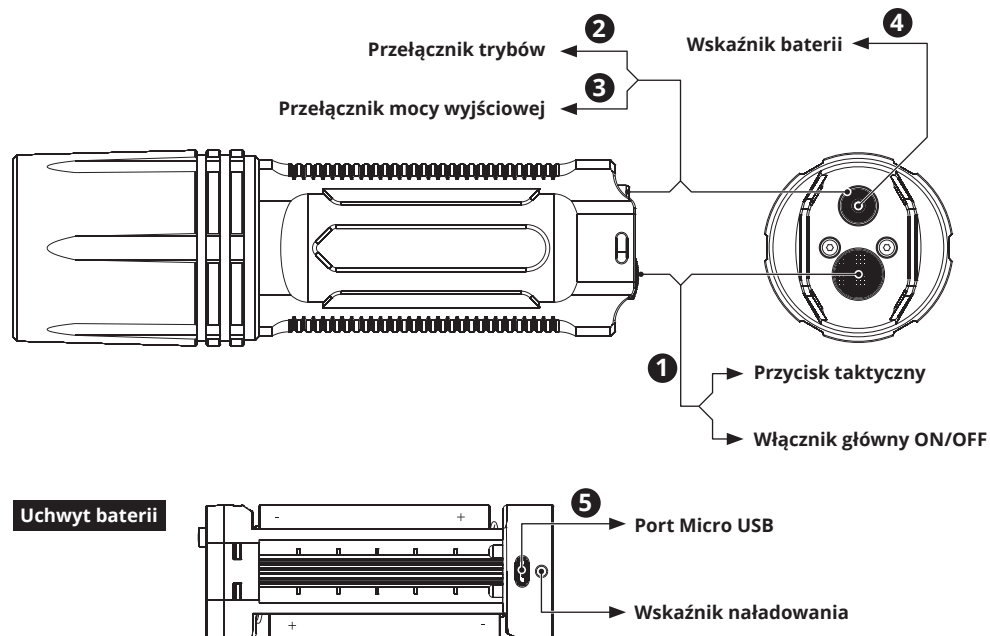


TK35 2018

Max **1300** lm

instrukcja obsługi

Budowa latarki



PPHU Kolba Matuszczak Łukasz
ul. Limanowskiego 65; 42-506 Będzin-Grodziec
tel: 32 265 22 00 wew. 27
www.fenix.pl
kontakt ogólny: pomoc@fenix.pl
kom: +48 518 836 553



Latarka Fenix TK35 2018

- Dioda Cree XHP70 LED o żywotności 50 000 godzin
- Zasilana przez dwa akumulatory litowo-jonowe 18650
- Wymiary 159,5 mm długość × 48 mm średnica czołowa × 43 mm średnica korpusu
- 271 gramów (bez baterii)
- Maks. 1300 lumenów i odległość wiązki światła 480 m
- Uchwyt Micro USB do ładowania
- Wskaźnik poziomu naładowania baterii i ostrzeżenie o niskim napięciu
- Dwa tylny przełączniki oraz natychmiastowe światło stroboskopowe (Instant Strobe)
- Cyfrowo regulowane moc wyjściowa dające stałą jasność
- Zabezpieczenie przed odwrótną polaryzacją w celu ochrony przed nieprawidłowym włożeniem baterii
- Wykonane z trwałego aluminium o wysokiej wytrzymałości i odporności na utlenianie
- Wysokiej jakości anodowana powierzchnia typu HAIII o odporności na ścieranie
- Hartowany, ultra-przezroczysty szklany obiektyw z powłoką antyrefleksyjną

Instrukcja obsługi

Przyciski

Duży przycisk to przełącznik taktyczny (1).
Mały przycisk to przełącznik funkcyjny (2,3).

1. WŁĄCZYL.

Dotknij przycisku taktycznego, aby chwilowo zapalić światło, puść go, a światło zgaśnie. Wciśnij przycisk taktyczny, aby zapalić światło, naciśnij jeszcze raz, aby wyłączyć światło.

2. Przełączanie trybu

Po włączeniu światła naciśnij i przytrzymaj przycisk funkcyjny przez ponad 1 sekundę, aby wejść w tryb migania (Flash).

W trybie migania przytrzymaj przycisk funkcyjny ponownie przez 1 sekundę, aby powrócić do trybu ogólnego.

3. Wybór mocy

W trybie ogólnym wystarczy jedno kliknięcie przycisku funkcyjnego, aby przełączyć cykl Eco -> Low -> Med -> High -> Turbo.

W trybie migania (Flash) kliknij przycisk funkcyjny, aby przełączyć się między trybem Strobe -> SOS.

Natychmiastowy stroboskop (Strobe)

Przy wyłączonym świetle naciśnij przycisk funkcyjny, aby przejść do natychmiastowego stroboskopu. Przy włączonym świetle naciśnij przycisk taktyczny, aby włączyć blokadę w trybie stroboskopowym.

Inteligentna pamięć

Latarka zapamiętuje ostatnio wybrany poziom jasności w trybie ogólnym. Po włączeniu poziomu jasności zostanie przywołany. Stroboskop jest fabrycznie ustawiony za każdym razem, gdy światło jest włączone w tryb migania (Flash).

4. Wskaźnik poziomu naładowania baterii

Za każdym razem, gdy światło jest włączone, wskaźnik poziomu naładowania baterii będzie automatycznie wyświetlał stan baterii przez 3 sekundy:

- zielona stałe wł.: naładowana
- zielona miga: wystarczająca
- czerwona stałe wł.: słaba
- czerwona miga: krytyczna

Uwaga: Działa to tylko w przypadku baterii litowo-jonowych 18650.

Inteligentna ochrona

Latarka będzie produkować dużo ciepła, gdy pracuje w trybie Turbo. Kiedy temperatura latarki dojdzie do 65°C lub wyżej, latarka automatycznie zmniejszy się o kilka lumenów, aby obniżyć temperaturę; gdy temperatura jest niższa niż 65°C, latarka stopniowo powróci do trybu wyjściowego Turbo.

Ostrzeżenie o niskim napięciu

Wskaźnik naładowania baterii, przy włączonej latarce będzie migał na czerwono informując o potrzebie wymiany lub naładowania baterii. Następnie latarka będzie sukcesywnie obniżała poziom jasności aż do poziomu ECO. Jeśli bateria będzie wyczerpana latarka wyłączy się. Jej ponowne włączenie będzie możliwe po naładowaniu baterii.

Uwaga: Działa to tylko w przypadku baterii litowo-jonowych 18650.

5. Ładowanie

Uchwyt na baterię wyposażony jest w funkcję ładowania ze standardowym portem Micro USB.

1. Odłącz uchwyt baterii od latarki, podłącz ładowarkę USB przewodem Micro USB - USB.
2. Wskaźnik ładowania będzie świecił się na czerwono podczas ładowania, a po pełnym naładowaniu zmieni kolor na zielony.

Specyfikacja baterii

Typ	Rozmiar	Nap. nominalne	Użyteczność	
Fenix ARB-L18	18650	3,6 V / 3,7 V	Zalecana	✓✓
Akumulatory (Li-ion)	18650	3.7 V	Zachować ostrożność*	✓
Bateria jednorazowa (litowa)	CR123A	3 V	Ewentualność**	✓
Akumulatory (Li-ion)	16340	3,7 V	Zabronione	!

Ostrzeżenie: Nie mieszaj baterii różnych marek, rozmiarów, pojemności lub typów. Może to spowodować uszkodzenie latarki lub używanych akumulatorów.

Uwaga: Unikaj przewodników, takich jak monety, śruby i klucze, gdy wyjmujesz uchwyt baterii, aby uniknąć zwarcia elektrod.

* Akumulatory litowo-jonowe 18650 to potężne ogniwa zaprojektowane do zastosowań komercyjnych i należy obchodzić się z nimi ostrożnie. Wysokiej jakości baterie z ochroną obwodu zmniejszają ryzyko spalania lub wybuchu, ale ryzyko uszkodzenia lub zwarcia to potencjalne ryzyko, które przyjmuje na siebie użytkownik.

** W przypadku sytuacji awaryjnej. Baterie CR123A (4 szt.) mogą być używane, natomiast ich ładowanie jest zabronione.

Wymiana baterii

Odkręć głowicę, aby wyjąć uchwyt baterii, a następnie włóż baterie zgodnie ze znakami polaryzacji. Po włożeniu baterii, włóż wypukły wierzchołek w kierunku tyłu latarki. Wkręć z powrotem głowicę.

Użytkowanie i konserwacja

- Demontaż uszczelnionej części głowicy może spowodować uszkodzenie latarki i spowoduje utratę gwarancji.
- Fenix zaleca używanie dobrej jakości baterii.
- Jeśli latarka nie będzie używana przez dłuższy czas, wyjmij baterię, ponieważ latarka może zostać uszkodzona przez wyciek elektrolitu lub wybuch baterii.
- Długotrwałe użytkowanie może spowodować zużycie O-ringów. Aby zachować prawidłowe uszczelnienie przed wodą, należy wymienić pierścieni na zatwierdzony zapasowy.

• Okresowe czyszczenie styków baterii poprawia działanie latarki. Latarka może świecić z przerwami lub nie świecić w ogóle z następujących powodów:

A: Baterie wymagają wymiany.

Rozwiązanie: Wymień baterie (Upewnij się, że baterie są włożone zgodnie ze specyfikacjami producenta).

B: Styki płytki PCB lub inne styki są zabrudzone.

Rozwiązanie: Oczyszć styki bawełnianym wacikiem nasączonym alkoholem.

C: Płyta zabezpieczająca akumulator / baterie jest w stanie ochronnym i nie można tego zmienić.

Rozwiązanie: Wyjmij uchwyt baterii i wymień go lub wymień baterie.

Jeśli powyższe metody nie pomogą, skontaktuj się z autoryzowanym dystrybutorem.

Zestaw zawiera

1 × zapasowy o-ring, 1 × smycz, 1 × futerał, 1 × kabel ładujący USB

Ostrzeżenie

Ta latarka jest urządzeniem o dużym natężeniu światła, które może spowodować uszkodzenie wzroku użytkownika lub innych osób. Unikaj świecenia latarki bezpośrednio w czyjeś oczy.

