

FENIX

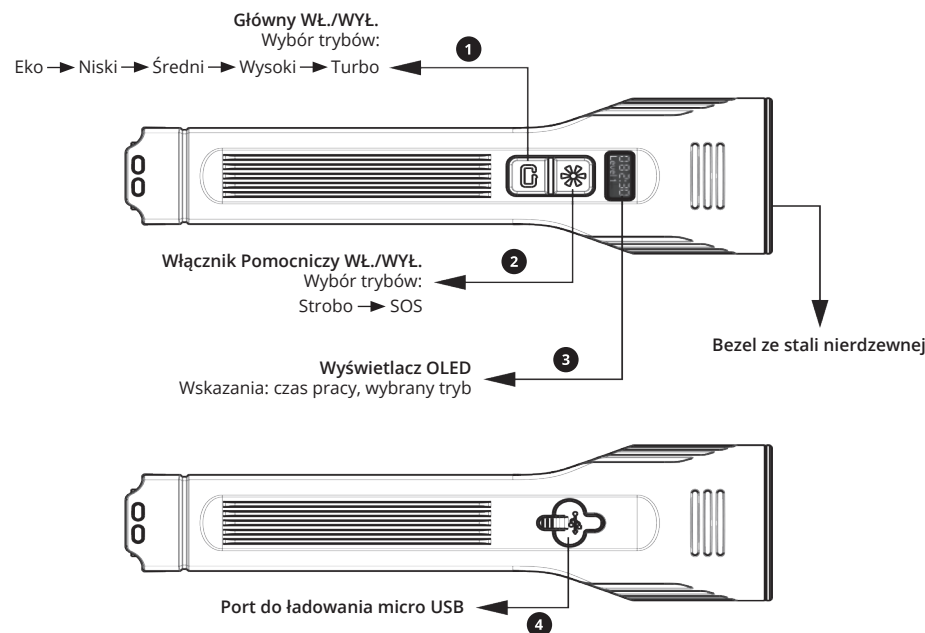


UC52

Max **3100** 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 UC52

- Zdiada Cree XHP70 LED o żywotności 50000 godz.
- Wbudowany akumulator o pojemności 7000 mAh/7,2V Li-ion
- Wymiary: 153,3 długość × 42 mm średnica głowicy × Średnica korpusu w węższej części 26 mm
- Waga: 276 g wraz z baterią
- Wyświetlacz OLED informuje o wybranym trybie pracy, poziomie baterii oraz pozostały czas pracy
- Błyskawiczny tryb Strobe
- Funkcja blokady
- Elektronicznie sterowanie poziomu jasności
- Ochrona przed przegrzaniem
- Wykonane z trwałego aluminium o wysokiej wytrzymałości i odporności na utlenianie, bezel chroniący szkło ze stali nierdzewnej
- Wysokiej jakości anodowana powierzchnia typu HAIII o odporności na ścieranie
- Hartowany, ultra-przezroczysty szklany obiektyw z powłoką antyrefleksyjną

Instrukcja obsługi

Włączniki

Główny: odpowiada za włączenie urządzenia oraz wybór trybów. Pomocniczy: odpowiada za tryby pulsacyjne oraz za włączenie i wyłączenie latarki

WŁĄCZ

Przy wyłączonej latarce wciśnij i przytrzymaj przycisk na 0,5 sekundy aby uruchomić tryby główne, wciśnij i przytrzymaj przycisk pomocniczy na 0,5 sekundy aby uruchomić tryby pulsacyjne (Strobe i SOS).

WYŁĄCZ

Przy włączonej latarce wciśnij i przytrzymaj dowolny przycisk na 0,5 sekundy aby wyłączyć latarkę.

Przechodzenie między trybami ciągłym a pulsacyjnym

W trybie światła ciągłego pojedyncze kliknięcie w przycisk pomocniczy włączy tryb pulsacyjny.

W trybie światła pulsacyjnego pojedyncze kliknięcie w przycisk główny włączy tryb światła ciągłego.

Wybór trybów

W trybie światła ciągłego pojedyncze kliknięcie w przycisk główny spowoduje przejście trybami:

Eko ->Niski ->Średni ->Wysoki ->Turbo.

W trybie światła pulsacyjnego, pojedyncze kliknięcie przycisku pomocniczego spowoduje przejście między trybem Strobe->SOS.

Uwaga: Kiedy poziom baterii spada do bardzo niskiego poziomu (około 4%) latarka będzie działać tylko w trybie Eko. Trybu pulsacyjne są niedostępne.

Natychmiastowy tryb Strobe

Przy odblokowanej i wyłączonej latarce wciśnij i przytrzymaj przycisk pomocniczy na 0,5 sekundy lub pojedynczo kliknij w przycisk pomocniczy podczas pracy w trybie ciągłym aby uruchomić tryb Strobe.

Funkcja blokady

Blokowanie. Przy odblokowanej latarce naciśnij i przytrzymaj 2 włączniki jednocześnie na 3 sekundy, latarka zaświeci się dwukrotnie w niskim trybie sygnalizując funkcję zablokowania.

Odblokowanie. Przy zablokowanej latarce naciśnij i przytrzymaj dwa włączniki jednocześnie na 3 sekundy, latarka zaświeci się w ostatnim trybie użytkowania.

Przy zablokowanej latarce włączenie przycisków spowoduje 2 jedno-sekundowe błyśnięcia w trybie Niskim w celu przypomnienia o zablokowaniu latarki.

Wskaźnik poziomu naładowania baterii (3)

Przy wyłączonej latarce, pojedyncze kliknięcie przycisku pomocniczego spowoduje wyświetlenie informacji o stanie ładowania na wyświetlaczu OLED na czas 5 sekund.

Ładowanie i funkcja power banku (4)

Ładowanie

1. Wyłącz Latarkę. Uchyl osłonę zabezpieczającą porty USB. Podłącz kabel USB do dowolnego zasilacza USB, drugą końcówkę kabla micro USB podłącz do latarki. Ładowanie się rozpocznie. Na wyświetlaczu OLED wyświetli się ikona ładowania oraz poziom baterii. Po naładowaniu wyświetlacz wskaże ikonę podłączenia do prądu oraz 100% naładowania akumulatora.
2. Normalny czas ładowania akumulatora wynosi około 4 godzin.
3. Po naładowaniu baterii należy wyciągnąć kabel oraz wsunąć osłonę przeciwpylową zasłaniającą przed brudem i obcymi ciałami porty USB.
4. W celu zachowania sprawności baterii należy naładować akumulator minimum co 4 miesiące.
5. Podczas ładowania latarkę można włączyć ale tylko na niskim trybie, ale czas ładowania się wydłuży.

Pamięć ostatniego trybu

Latarka zapamiętuje ostatnio wybrany poziom jasności w trybie światła ciągłego. Po włączeniu ostatni tryb pracy zostanie przywołany.

Inteligentne zabezpieczenie przeciw przegrzaniu

Latarka przy włączonym trybie Turbo emituje bardzo dużo ciepła, w celu schłodzenia latarka automatycznie przechodzi tryb niższy o 1550 lumenów w celu schłodzenia. Podczas tego procesu wyświetlacz wskaże Level 5.

Użytkowanie i konserwacja

- Demontaż uszczelnionej części głowicy może spowodować uszkodzenie latarki i spowoduje utratę gwarancji.
- Latarka może migać, świecić z przerwami lub nawet nie świecić następującego powodu:
Zły poziom naładowania baterii. Rozwiązanie: naładuj latarkę. Jeśli powyższe metody nie pomogą, skontaktuj się z autoryzowanym dystrybutorem.

Elementy zestawu

1 × UC52, 1 × kabel mikro USB, 1 × pokrowiec, 1 × opaska na rękę, 1 × instrukcja obsługi, 1 × karta gwarancyjna

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.

Parametry techniczne

ANSI / PLATO FL1	Tryby światła ciągłego					Tryb światła migającego		
	Turbo	Wysoki	Średni	Niski	Eko	Strobo	SOS	
Maksymalny strumień świetlny [lm]	3100	1000	350	100	15	1000	100	
Maksymalny czas pracy	42 min	2 h 45 min	8 h 15 min	27 h 30 min	82 h 30 min	/	/	
Maksymalny zasięg [m]	253	145	85	44	18			
Maksymalna światłość [cd]	16 000	5 200	1 800	490	80			
Odporność na upadek	1 m							
Klasa szczelności	IP68, zanurzenie do 2 m							

Uwaga: Powyższe parametry (testowane laboratoryjnie przy użyciu wbudowanego akumulatora litowo-jonowego 7.2V/3500m Ah) mogą się różnić w zależności od laterek, baterii i środowiska.

Karta gwarancyjna

- Sprawne urządzenie nie podlega wymianie.
- Ujawnione w okresie gwarancji wady będą usuwane bezpłatnie w terminie 21 dni roboczych od daty zgłoszenia reklamacji.
- W przypadku, gdy naprawa wymaga importu części zamiennych z zagranicy termin naprawy może ulec wydłużeniu.
- Niniejszą gwarancją są objęte usterki spowodowane wadliwymi częściami i/lub defektami produkcyjnymi.
- Nabywcy przysługuje prawo wymiany sprzętu na nowy, jeżeli w okresie gwarancji upoważniony zakład stwierdzi, że usunięcie wady nie jest możliwe lub zostaną dokonane cztery naprawy przez upoważniony punkt naprawczy, a sprzęt będzie nadal wykazywał wady uniemożliwiające używanie go zgodnie z przeznaczeniem.
- Nabywca traci uprawnienia gwarancyjne w przypadku:
 - mechanicznego lub termicznego uszkodzenia sprzętu,
 - niewłaściwej eksploatacji (niezgodnej z instrukcją)
 - niewłaściwego przechowywania lub transportowania,
 - uszkodzeń spowodowanych przez wypadki losowe (pożar, wyładowania atmosferyczne, zalanie, działanie środków chemicznych oraz okoliczności i sił wyższego rzędu itp.), samowolnej ingerencji nabywcy oraz innych nieuprawnionych osób we wnętrze produktu przekraczającej zakres normalnych czynności eksploatacyjnych.
- Gwarancji nie podlegają części obudowy i akcesoria podlegające normalnemu zużyciu w czasie eksploatacji jak zarysowanie, zabrudzenie trudne do usunięcia, wytarcie napisów itp.
- Gwarancja nie obejmuje materiałów eksploatacyjnych.
- Karta gwarancyjna jest ważna po okazaniu dowodu zakupu, jeżeli jest ostemplowana przez sprzedawcę, posiada czytelnie i poprawnie wypełnione wszystkie rubryki bez zmian i skreśleń.
- Reklamujący jest zobowiązany dostarczyć urządzenie do punktu sprzedaży.
- Ewentualny koszt nieuzasadnionych roszczeń wynikających z warunków gwarancji oraz testowania ponosi Nabywca.
- W celu przyspieszenia realizacji naprawy gwarancyjnej należy wraz z reklamowanym towarem dostarczyć dokładny opis usterki uwzględniający w szczególności jej zewnętrzne objawy oraz DOKŁADNY ADRES ZWROTNY wraz z TELEFONEM KONTAKTOWYM.
- Ewentualne spory związane z realizacją obowiązków gwarancyjnych będą rozstrzygane przez sąd właściwy dla siedziby PPHU Kolba.
- Zakup urządzenia objętego niniejszą gwarancją jest równoznaczne z przyjęciem poniższych warunków.
- Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza, ani nie zawieszają uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

OŚWIADCZAM, ŻE ZAPOZNAŁEM SIĘ I AKCEPTUJĘ WARUNKI NINIEJSZEJ GWARANCJI

PODPIS I DATA

PPHU Kolba udziela niniejszej gwarancji na okres 60 miesięcy licząc od daty sprzedaży.

PUNKT SERWISU GWARANCYJNEGO I POGWARANCYJNEGO

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

Karta gwarancyjna

Nazwa towaru

Latarka diodowa Fenix UC52

Typ

UC52

Numer fabryczny

Data sprzedaży

Pieczętka i podpis punktu sprzedaży

Data przyjęcia	Data wydania	Opis usterki	Pieczęć serwisu