

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

---

**FENIX**

## Latarka TK35 UE



**GWARANCJA: 60 miesięcy**

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

---

 **kolba**

PPHU KOLBA Łukasz  
Matuszczak  
Limanowskiego 65  
42-506 Będzin-Grodziec  
tel/fax +48 32 265 22 00  
[sklep@kolba.pl](mailto:sklep@kolba.pl)

Dystrybutor

### Zasilanie

- 2 akumulatory 18650 3,7 V
- 4 baterie CR123

### Ważne:

Do latarek nie stosować innych form zasilania niż wymienione wyżej. Zwłaszcza wszelkich akumulatorów o większych napięciach!

### Uruchomienie latarki

Przed pierwszym uruchomieniem sprawdź poprawność rodzaju zasilania (w szczególności wysokość napięcia źródła prądu). Odkręć głowicę i wyjmij pojemnik na zasilanie. Zainstaluj baterie zgodnie z obrazkami widocznymi we wnętrzu pojemnika. Zakręć głowicę. Uruchomienie następuje poprzez wciśnięcie włącznika głównego znajdującego się na tylnej części korpusu.

### Funkcje latarki

Latarka pracuje w siedmiu trybach. Do przechożenia pomiędzy nimi używa się włącznika zmiany trybów. Zmiana trybu ciągłego na migający następuje po przytrzymaniu tego włącznika.

### Tryby ciągłe

- Turbo
- Wysoki
- Średni
- Niski
- Eko

### Tryby migania

- SOS
- Stroboskop

Tryb turbo – tryb emitujący maksymalną ilość światła.

Stroboskop – Silne, szybko migające światło, o stałej wysokiej częstotliwości dezorientujące przeciwnika.

Tryb SOS – Sygnał SOS (... - - - ...) zgodny z przyjętym międzynarodowym standardem.

### 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 włączyć
- 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.

## KARTA GWARANCYJNA

Nazwa towaru

**Latarka**

Typ

**TK35 UE**

Numer fabryczny

Data sprzedaży

Pieczętka i podpis punktu sprzedaży

Data przyjęcia	Data wydania	Opis usterki	Pieczęć serwisu

## WARUNKI GWARANCJI

1. Sprawne urządzenie nie podlega wymianie.
2. Ujawnione w okresie gwarancji wady będą usuwane bezpłatnie w terminie 21 dni roboczych od daty zgłoszenia reklamacji.
3. W przypadku, gdy naprawa wymaga importu części zamiennych z zagranicy termin naprawy może ulec wydłużeniu.
4. Niniejszą gwarancją są objęte usterki spowodowane wadliwymi częściami i/lub defektami produkcyjnymi.
5. 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.
6. 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.
7. Gwarancji nie podlegają części obudowy i akcesoria podlegające normalnemu zużyciu w czasie eksploatacji jak zarzysowanie, zabrudzenie trudne do usunięcia, wytarcie napisów itp.
8. Gwarancja nie obejmuje materiałów eksploatacyjnych.
9. Karta gwarancyjna jest ważna po okazaniu dowodu zakupu, jeżeli jest ostemplowana przez sprzedawcę, posiada czytelnie i poprawnie wypełnione wszystkie rubryki bez zmian i skreśleń.
10. Reklamujący jest zobowiązany dostarczyć urządzenie do punktu sprzedaży.
11. Ewentualny koszt nieuzasadnionych roszczeń wynikających z warunków gwarancji oraz testowania ponosi Nabywca.
12. 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.
13. Ewentualne spory związane z realizacją obowiązków gwarancyjnych będą rozstrzygane przez sąd właściwy dla siedziby PPHU Kolba.
14. Zakup urządzenia objętego niniejszą gwarancją jest równoznaczne z przyjęciem poniższych warunków.
15. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza, ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

### OŚWIADCZAM, ŻE ZAPOZNAŁEM SIĘ I AKCEPTUJĘ WARUNKI NINIEJSZEJ GWARANCJI

-----  
PODPIS I DATA

### PUNKT SERWISU GWARANCYJNEGO I POGWARANCYJNEGO

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

PPHU Kolba Matuszczak Łukasz  
ul. Limanowskiego 65; 42-506 Będzin-Grodziec  
tel/fax 32 265 22 00 wew. 24  
www.kolba.pl  
serwis@kolba.pl