



# SW05R-RED

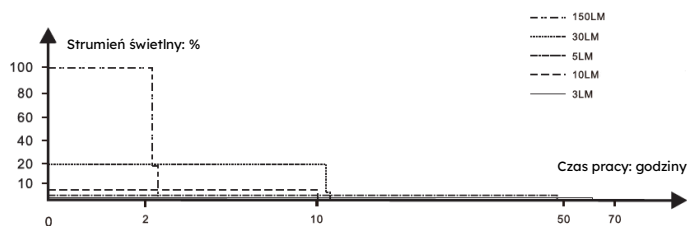
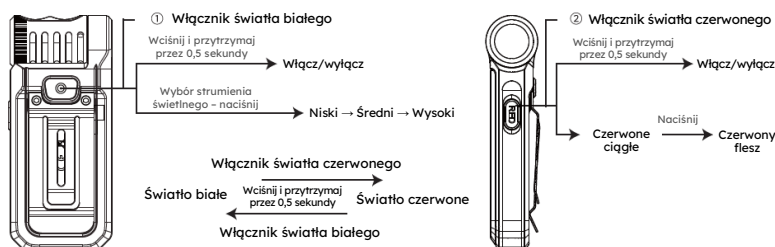
## Latarka z klipsem



Maksymalny strumień świetlny 150 lm



Maksymalny zasięg 39 m



Produktu nie wolno wyrzucać do zwykłych pojemników na odpady. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu odpadów powstałych ze sprzętu elektrycznego i elektronicznego.



### Ostrzeżenia

- Przechowuj latarkę poza zasięgiem dzieci!
- NIE świeć latarkę bezpośrednio w oczy!
- NIE umieszczaj głowicy latarki w pobliżu łatwopalnych obiektów, aby uniknąć ich podpalenia na skutek oddziaływania wysokiej temperatury!
- NIE używaj latarki w niewłaściwy sposób (np. nie wkładaj jej do ust), aby uniknąć obrażeń ciała lub zagrożenia życia!
- Wyłącz latarkę, aby uniknąć przypadkowego uruchomienia podczas transportu lub przechowywania w łatwopalnym środowisku (np. kieszeń, plecak).
- Diody LED latarki nie są wymienne i gdy ulegną zużyciu należy wymienić latarkę.

### Latarka Fenix SW05R-RED

- Maksymalny strumień świetlny 150 lumenów, maksymalny zasięg 39 metrów.
- Jedna dioda LED o świetle białym i jedna dioda LED o świetle czerwonym, o żywotności 50 000 godzin każda.
- Białe i czerwone światło do różnych zastosowań.
- Wbudowany akumulator o pojemności 700 mAh.
- Wodoodporny port ładowania USB-C zapewnia wygodę użytkownika.
- Regulowany kąt świecenia 200°.
- Podwójny klips pozwala na stabilne przymocowanie do odzieży lub sprzętu.
- Magnetyczna podstawa umożliwiła bezdotykowe użytkowanie.
- Włacznik światła białego z przodu korpusu i boczny włącznik światła czerwonego do uruchamiania, zmiany jasności i trybu pracy urządzenia.
- Wymiary: 81,2 x 35 x 18 mm.
- Masa: 55 g (z akumulatorem).

### Instrukcje użytkownika

#### Zasilanie

Naciśnij i przytrzymaj włącznik światła białego lub czerwonego przez 0,5 sekundy, aby włączyć latarkę. Naciśnij i przytrzymaj włącznik światła białego lub czerwonego przez 0,5 sekundy, aby wyłączyć latarkę (w zależności od aktywnego trybu).

ANSI/PLATO FL1	Wysoki	Średni	Niski	Czerwone ciągłe	Czerwony flesz
Strumień świetlny [lm]	150	30	5	10	3
Czas pracy	2 h 32 min	12 h 17 min	49 h	10 h 2 min	61 h 51 min
Zasięg [m]	39	17	7	5	/
Natężenie [kandela]	383	73	12	7	/
Odporność na upadki	1 metr				
Klasa szczelności	IPX6				

**Uwaga:** Zgodnie ze standardem ANSI/PLATO FL1, powyższe dane techniczne zostały uzyskane przez Fenix w testach laboratoryjnych z użyciem wbudowanego akumulatora o pojemności 700 mAh w temperaturze 21±3°C, przy wilgotności 50-80%. Rzeczywista wydajność produktu może się różnić w zależności od środowiska pracy.

#### Ustawienie strumienia świetlnego

Po włączeniu światła białego, naciśnij odpowiedni włącznik, aby przechodzić między trybami Niskim → Średnim → Wysokim. Po włączeniu światła czerwonego, naciskaj odpowiedni włącznik, aby przechodzić między trybami Światło ciągłe → Flash (światło błyskowe).

#### Zmiana trybu

Podczas pracy w trybie światła białego, wciśnij i przytrzymaj włącznik światła czerwonego przez 0,5 sekundy, aby zmienić tryb pracy. Podczas pracy w trybie światła czerwonego, wciśnij i przytrzymaj włącznik światła białego przez 0,5 sekundy, aby wrócić do poprzednio używanego ustawienia.

#### Inteligentny układ pamięci

Latarka zapamiętuje ostatnio wybrane ustawienie strumienia świetlnego światła białego. Ostatnie ustawienie światła białego zostanie przywołane po ponownym uruchomieniu latarki.

#### Ładowanie

- Wyłącz latarkę i podłącz do niej część USB-C kabla ładującego.
- Wskaźnik świeci na czerwono podczas ładowania i na zielono po pełnym naładowaniu.
- Po zakończeniu ładowania należy odpiąć kabel.

#### Uwaga:

- Standardowy czas ładowania dołączonego akumulatora wynosi około 2 godziny od wyczerpania do pełnego naładowania (przy użyciu zasilacza o napięciu ładowania 5V/1A lub większym).
- Aby zachować optymalną wydajność ognia, przechowywaną latarkę należy naładować co cztery miesiące.
- Latarki można używać podczas ładowania, ale rzeczywisty poziom jasności może się różnić w zależności od poziomu naładowania.

#### Wskaźnik poziomu naładowania

Wskaźnik znajdujący się we włączniku światła białego pokaże poziom naładowania akumulatora przez 3 sekundy po włączeniu latarki. Aby wyświetlić poziom naładowania, gdy latarka jest wyłączona, naciśnij krótko włącznik światła białego.

- Świeci zielona dioda: 100-85%
- Miga zielona dioda: 85-50%
- Świeci czerwona dioda: 50-25%
- Miga czerwona dioda: 25-1%

### Ostrzeżenie o niskim napięciu

Kiedy napięcie spada poniżej 3,2 V, sterownik redukuje jasność strumienia świetlnego do trybu niskiego. Kiedy spadek napięcia ma miejsce podczas pracy w trybie niskim, wskaźnik poziomu naładowania miga na czerwono, aby przypomnieć o konieczności naładowania akumulatora.

### Użytkowanie i konserwacja

- Naładuj akumulator, aby zapewnić normalne działanie latarki.
- Demontaż uszczelnionej głowicy może uszkodzić latarkę i powoduje utratę gwarancji.
- Latarka może migać, przerywać lub w ogóle nie świecić z następujących przyczyn:  
A: Niski poziom naładowania.  
Rozwiązanie: Naładuj akumulator.

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

### W zestawie

Latarka Fenix SW05R-RED, kabel ładujący USB-C, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna