

**Sicherheitsanweisungen**

1. Vermeiden Sie die Benutzung / Aufbewahrung in extremen Temperaturen.
2. Bevor Sie die Taschenlampe längere Zeit unbenutzt lagern, laden Sie die Batterien des Geräts vollständig auf.
3. Den Lichtstrahl nicht direkt auf die Augen richten.

**Betrieb**

Um das Gerät einzuschalten, drücken Sie die Ein/Aus-Taste. Um zwischen den Modi zu wechseln, drücken Sie die Ein/Aus-Taste, bis der gewünschte Modus ausgewählt ist. Nach dem letzten Modus schaltet ein weiterer Druck auf den Netzschalter das Gerät aus. Wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist, leuchten die LEDs neben dem Netzschalter durchgehend.

**Spezifikation**

- Einstellbarer Zoom
- Material: Aluminium
- Lichtquelle: LED XHP50
- Leistung: 10 W
- Lichtmodi: 100%, 50%, 30%, Blinken, SOS
- Leuchtwerte: bis zu 300 m
- Lichtstrom: 1000 lm
- Wasserfest: IP65
- Betriebszeit: bis zu 12 h (30% Modus mit 26650 Batterie)
- Stromversorgung: 2 x 26650 Batterie / 1 18650 Batterie / 3x AAA-Batterie
- Ladeanschluss: USB-C
- Gewicht: 220 g
- Abmessungen: 165 x 40 x 40 mm
- Im Set: USB-C-Kabel, 1 26650-Akku, 18650-Akku-Adapter, Adapter für AAA-Batterien

**Deutsch****Korrekte Entsorgung dieses Produkts (Elektromüll)**

(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem) Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalem Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Kaufvertrags konsultieren. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

**Safety instruction**

1. Avoid using/storing it in extreme temperatures.
2. Before storing the flashlight for a long time without using it, fully charge the device's batteries.
3. Do not point light beam directly at eyes.

**Operation**

To turn on device, press the power button. To switch between modes, press the power button until the desired mode is selected. After the last mode, another press of the power button turns off the device. To charge the device, connect it to a wall charger with a USB cable. When the device is fully charged, the LEDs next to the power button will be solid.

**Specification**

- Adjustable zoom
- Material: aluminum
- Light source: LED XHP50
- Power: 10 W
- Light modes: 100%, 50%, 30%, flashing, SOS
- Light range: up to 300 m
- Luminous flux: 1000 lm
- Waterproof: IP65
- Work time: up to 12 h (30% mode with 26650 battery)
- Power supply: 2 x 26650 battery / 1 18650 battery / 3x AAA battery
- Charging port: USB-C
- Weight: 220 g
- Dimensions: 165 x 40 x 40 mm
- In set: USB-C cable, 1 26650 battery, 18650 battery adapter, AAA batteries adapter

**English**  
**Correct Disposal of This Product**  
**(Waste Electrical & Electronic Equipment)**

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking shown on the product or its literature indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.



## Kwestie bezpieczeństwa

1. Urządzenia nie należy przechowywać w miejscach o zbyt wysokich/ zbyt niskich temperaturach.
2. Przed przechowywaniem laski przez długi czas bez używania, należy w pełni naładować baterie urządzenia.
3. Nigdy nie należy kierować promienia świetlnego bezpośrednio na oczy.

## Obsługa

Aby włączyć urządzenie należy nacisnąć przycisk zasilania. Aby przełączać się między trybami należy naciskać przycisk zasilania do momentu wybraniażądanego trybu. Po ostatnim trybie kolejne naciśnięcie przycisku zasilania wyłączy urządzenie. Aby naładować urządzenie należy podłączyć je do ładowarki sieciowej za pomocą kabla USB. Po naładowaniu urządzenia diody znajdujące się przy przycisku zasilania będą się świecić światłem ciągłym.

## Specyfikacja

- Regulowany zoom
- Materiał: aluminium
- Źródło światła: LED XHP50
- Moc: 10 W
- Tryby świecenia: 100%, 50%, 30%, miganie, SOS
- Zasięg światła:
  - do 300 m
- Strumień światła: 1000 lm
- Wodoodporność: IP65
- Czas pracy: do 12 h (tryb 30% z akumulatorem 26650)
- Zasilanie: 2 x akumulator 26650 / 1 akumulator 18650 / 3x bateria AAA
- Port ładowania: USB-C
- Waga: 220 g
- Wymiary: 165 x 40 x 40 mm
- W zestawie: kabel USB-C, 1 bateria 26650, adapter na baterie 18650, adapter na baterie AAA



**Polska Izba Ochrony Środowiska**  
**Prawidłowe usuwanie produktu**  
**(zuzity sprzęt elektryczny i elektroniczny)**

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komunalnymi. Taki sprzęt podlega selektywnej zbiórce i recyklingowi. Zawarte w nim szkodliwe substancje mogą powodować zanieczyszczenie środowiska i stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi.

Wyprodukowano w CHRL dla Lechpol Electronics Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.



## Instrucțiuni privind siguranța

1. Evitați utilizarea/depozitarea dispozitivului la temperaturi extreme.
2. Înainte de a depozita lanterna pentru o perioadă lungă de timp fără a o folosi, încărcați complet bateriile dispozitivului.
3. Nu îndreptați lumina direct spre ochi.

## Funcționare

Pentru a porni dispozitivul, apăsați butonul de pornire. Pentru a comuta între moduri, apăsați butonul de pornire până când este selectat modul dorit. După ultimul mod, o altă apăsare a butonului de pornire oprește dispozitivul. Pentru a încărca dispozitivul, conectați-l la un încărcător de perete cu un cablu USB. Când dispozitivul este complet încărcat, LED-urile de lângă butonul de pornire vor fi continuu.

## Specificație

- Zoom reglabil
- Material: aluminiu
- Sursă de lumină: LED XHP50
- Putere: 10 W
- Moduri de iluminare: 100%, 50%, 30%, intermitent, SOS
- Raza de iluminare: până la 300 m
- Flux luminos: 1000 lm
- Rezistență la apă: IP65
- Timp de lucru: până la 12 ore (modul 30% cu baterie 26650)
- Alimentare: 2 x acumulatori 26650 / 1 acumulator 18650 / 3x baterii AAA
- Port încărcare: USB-C
- Greutate: 220 g
- Dimensiuni: 165 x 40 x 40 mm
- Setul include: Cablu USB-C, 1 baterie 26650, adaptor pentru baterii 18650, adaptor pentru baterie AAA



**Romania**  
**Reciclarea corecta a acestui produs**  
**(reziduiuri provenind din aparatura electrica si electronica)**



Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indica faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduiuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibilele efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau a sanății ați amatoriilor datorate evacuarii necontrolate a reziduiurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduiuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduiuri de natură comercială. Este interzisă depozitarea deșeurilor de echipamente marcate cu simbolul unui cos de gunoi lângă împreună cu alte deșeurii. Acest echipament este supus colectării și reciclării selective. Substanțele nocive pe care le conține pot provoca poluarea mediului și reprezintă o amenințare pentru sănătatea umană.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.