

URZ0037
LANTERNA 3W CREE VIPOW

Descriere



1. Maner
2. Comutator pornire
3. Soclu pentru incarcare
4. Alimentator retea AC
5. Incarcator auto

Incarcare:

1. Opriti lanterna si conectati alimentatorul la portul de incarcare din spatele lanternei. 2. Introduceti alimentatorul la priza de retea.
3. Indicatorul de incarcare de culoare rosie va palpai pe durata incarcarii.
4. Cand incarcarea este terminata, indicatorul lumineaza in verde.
5. Deconectati incarcatorul dupa terminarea incarcarii.

Pornire/oprire:

Apasati butonul de pornire/oprire pentru a porni lanterna. Apasati inca o data pentru a opri lanterna.

Instructiuni privind siguranta

- Nu amplasati lanterna in locuri cu temperaturi extreme. Protejati lanterna de umiditate.
- Toate bateriile se descarca in timp. Reincarcati bateriile lunar timp de 12 ore (timp maxim de incarcare!) daca nu utilizati lanterna o lunga perioada de timp.
- Dupa utilizare reincarcati bateriile
- Nu lasati lanterna la indemana copiilor
- Utilizati doar alimentatorul din dotare pentru incarcare
- Nu incercati sa reparati singuri lanterna in caz de defectare. Apelati la un service autorizat pentru reparatii
- Alimentatorul are clasa de izolare 2, deci nu necesita pamantare de la retea
- Incarcatorul se opreste automat daca temperatura ambianta este prea mare.

Specificatii

Sursa de lumina: LED 3W	Tensiune de intrare alimentator: 230 VAC, 50 Hz
Distanța de iluminare: pana la 200 m	Tensiune de iesire alimentator: 6 VDC, 300 mA
Flux luminos: 150 lm	Durata incarcare (incarcare AC): 5-6 ore
Durata de viata LED: > 50.000 ore	Durata incarcare (incarcator auto): 4-5 ore
Baterie reincarcabila 3.7 v, 1500 mA	Timp de iluminare maxim (cu bateria complet incarcata): 2.5 ore
Incarcator auto	



RECICLAREA CORECTA A ACESTUI PRODUS

Simbolul alăturat indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice nu se reciclează împreună cu deșeurile menajere. Pentru a preveni un posibil pericol față de mediul înconjurător sau față de sănătatea dumneavoastră din cauza reciclării necontrolate a deșeurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeuri și să-l reciclați în mod responsabil. Reciclarea controlată a aparatelor de uz casnic joacă un rol vital în refolosirea, recuperarea și reciclarea echipamentelor electrice și electronice.