

Lanterna puternica pentru cap, 1600 lumeni, 20W, Superfire HL08

-Manual de utilizare-

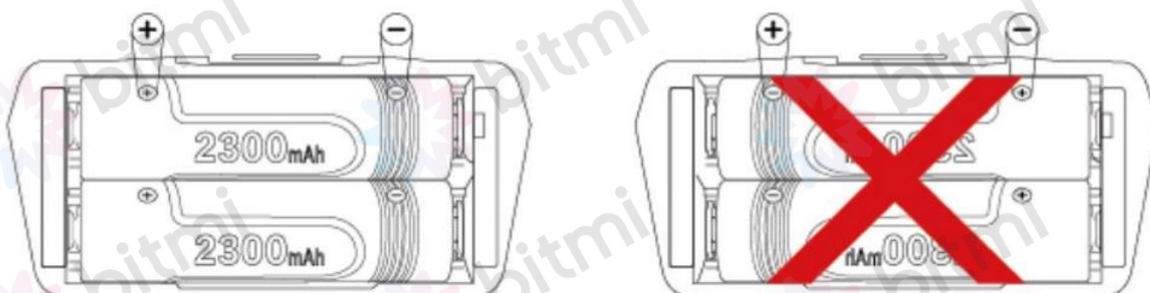


Vezi produsul AICI <https://www.bitmi.ro/electrice/lanterna-puternica-pentru-cap-1600-lumeni-20w-superfire-hl08-10708.html> sau scanează codul QR de mai jos:



ATENȚIE

1. Unele lanterne frontale folosesc baterii 18650 pentru alimentare. Vă rugăm să instalați bateriile în direcția corectă ("+" înseamnă pozitiv, iar "-" înseamnă negativ)
2. Produsul este echipat cu o lumină indicatoare. În timpul încărcării, lumina indicatoare este roșie, iar când este complet încărcat, lumina este albastră. Când bateria este descărcată, lumina indicatoare va clipi roșu.



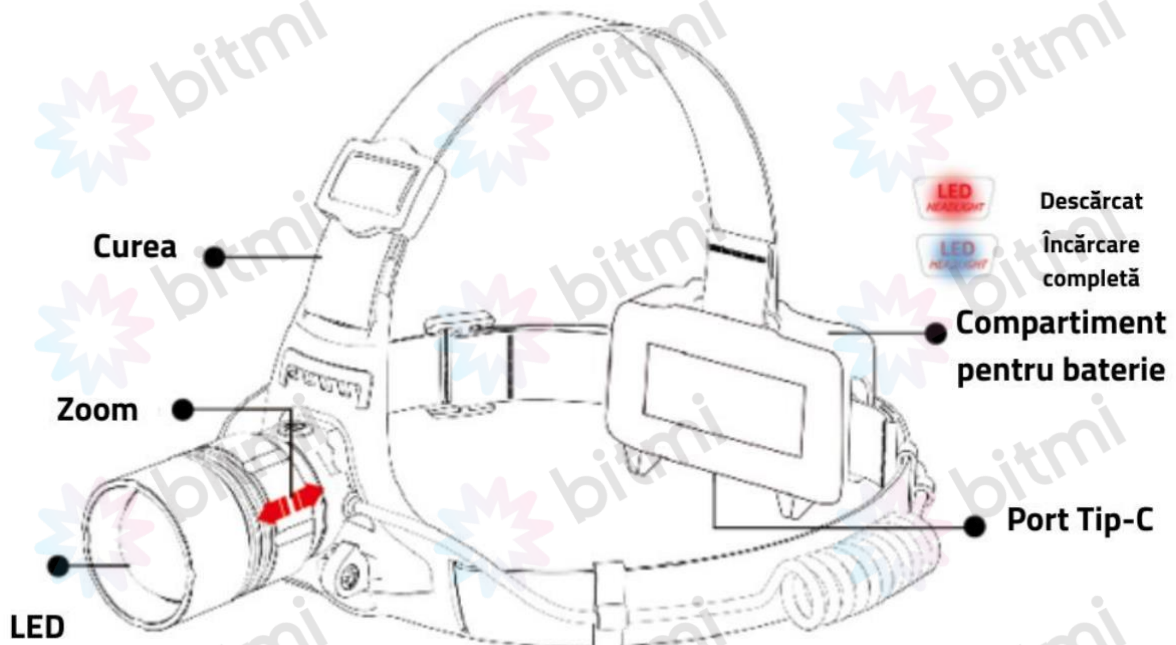
Instrucțiuni de instalare a bateriei

3. Nu direcționați lumina puternică direct în ochi, deoarece aceasta poate afecta vederea.
4. Dacă lanterna nu este folosită pentru o perioadă lungă de timp, vă rugăm să o descărcați și să o încărcăți la fiecare 3 luni pentru a menține bateria în condiții optime.
5. Este normal ca luminile să se încălzească în timpul utilizării prelungite.
6. Atunci când lumina indicatoare arată baterie descărcată, vă rugăm să încărcăți bateria cât mai curând posibil.
7. Vă rugăm să păstrați bateria departe de apă, umiditate și lovituri etc.
8. Pentru a evita deteriorarea suprafeței lanternei, vă rugăm să nu expuneți lanterna la soare, apă, substanțe chimice, gaze corozive sau orice alt mediu oxidant în mod frecvent.
9. Înainte de utilizare vă rugăm să îndepărtați filmul transparent de pe suprafața bateriei.

PARAMETRI

Model	HL08
Capacitatea bateriei	2*18650
Mod de încărcare	Tip-C
Mod de iluminare	5 moduri (lumina scăzută, medie, ridicată și stroboscopică)

INSTRUCȚIUNI



1. Comutator normal: apăsați butonul de comutare pentru a porni modul de lumină redusă, continuați să apăsați butonul de comutare pentru a ajusta modul: Lumină redusă - Lumină medie - Lumină puternică - Stroboscop - SOS - Oprit.
2. Funcția Zoom: Trageți lentila pentru a focaliza; împingeți lentila, intervalul de lumină este mai mare, lumina este mai îndepărtată.

- Unghiul de iluminare al sursei de lumină a lanternei frontale poate fi ajustat între 0-90 grade pentru a satisface diversele nevoi de iluminare.
- Lumina indicatoare roșie clipește în timpul încărcării, iar lumina indicatoare albastră rămâne aprinsă continuu când bateria este complet încărcată.

APLICAȚII



Camping



Drumeții



Vanatoare



Pescuit



Alpinism



Ciclism



Mișcare



Construcții



Explorări



Reparații

ELIMINARE



Cumpărătorii au obligația de a nu elimina deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) ca deșeuri municipale nesortate și de a le colecta separat. Colectarea separată a DEEE poate asigura o incidență redusă a substanțelor periculoase asupra mediului și sănătății umane, precum și conservarea resurselor.

Fiecare EEE este format dintr-o combinație de componente care conțin diferite substanțe, unele periculoase, care, pe de o parte, pot fi materii prime secundare ce pot fi reutilizate, iar pe de alta parte, pot fi o sursă importantă de poluare a mediului și pot avea un impact negativ asupra sănătății umane în cazul în care nu sunt colectate separat și reciclate corespunzător. Simbolul care indică faptul că echipamentele electrice și electronice fac obiectul unei colectări separate reprezintă o pubeză cu roți barată cu o cruce. Această pictogramă indică faptul că DEEE nu trebuie amestecate cu deșeurile menajere și că acestea fac obiectul unei colectări separate.



Importator:

SC Bitmi Technologies SRL

Str. Ion Dragoslav Nr.24C

Fălticeni, Suceava

www.bitmi.ro

Telefon: 0757771838

Fabricat in PRC