

Lanternă LED reîncărcabilă 2000 lumeni, Superfire D18

Manual de utilizare



Vezi produsul AICI: <https://www.bitmi.ro/lanterna-led-reincarcabila-2000-lumeni-superfire-d18-10711.html> sau scanează codul QR:



INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

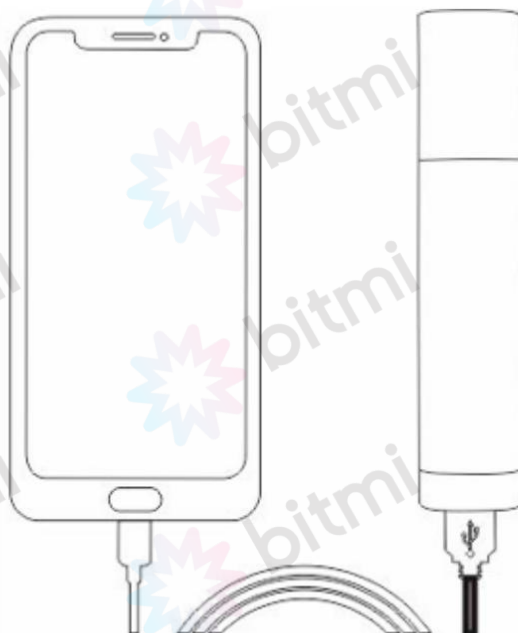
1. Apăsați comutatorul pentru a porni/opri și pentru a comuta modul.
2. Apăsați din nou comutatorul pentru a schimba modul: lumină puternică, lumină medie, lumină slabă, stroboscopic, SOS, oprit.
3. Pentru majoritatea tipurilor de produse, apăsați și mențineți apăsat comutatorul timp de 2-3 secunde pentru a opri în orice mod.
4. Pentru majoritatea tipurilor de produse, atunci când bateria este descărcată, indicatorul va deveni roșu sau va clipi.

ALTE OPERAȚIUNI

- Unele dintre produse sunt zoomabile, puteți împinge și trage capul lanternei pentru a regla dimensiunea fascicului.



- Unele dintre produse ar putea fi folosite ca power bank, vă puteți încărca telefonul mobil.



METODE DE ÎNCĂRCARE

1. Când indicatorul luminos devine roșu sau clipește roșu, lanterna trebuie reîncărată imediat. Indicatorul luminos poate fi găsit în jurul butonului de comutare.



2. Folosind un cablu USB, conectați interfața micro USB a lanternei și conectați cealaltă parte la un încărcător USB, încărcător de telefon sau orice alte dispozitive USB.



3. Indicatorul luminos arată (clipește) roșu când se încarcă sau bateria este descărcată și devine albastru sau verde stabil când este complet încărcată.



PRECAUȚII DE UTILIZARE



Produsul se va încălzi în modul de lumină puternică, ceea ce este normal.



Nu îndreptați lanterna spre ochi pentru a evita iritarea lor cauzată de lumina puternică.



Nu dezamblați după bunul plac pentru a preveni deteriorarea produsului.



Vă rugăm să o încărcăți atunci când o utilizați pentru prima dată sau nu o utilizați o perioadă lungă de timp.



Vă rugăm să instalați bateria în lanternă în direcția corectă pentru a evita orice deteriorare.



Vă rugăm să păstrați lanterna departe de foc sau de soluții corozive.



Vă rugăm să păstrați învelișul bateriei intact în timpul utilizării. Învelișul deteriorat al bateriei poate provoca un scurtcircuit, incendiu sau explozie.

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