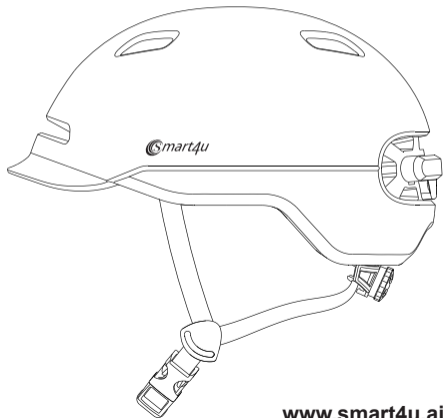




**Bling Helmet Smart4u model SH50
Range Leading Edition
[Gama SH50 Ediția de Top]**

Cască inteligentă

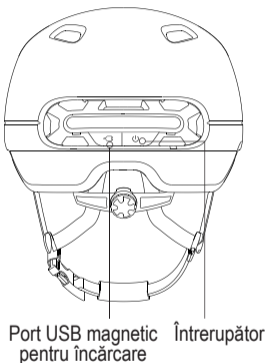
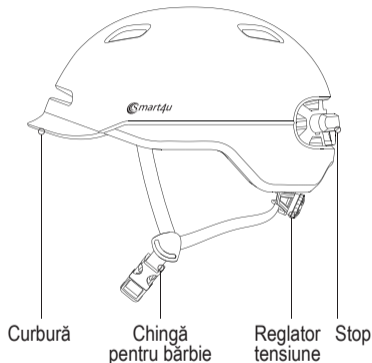
**Ghid de pornire rapidă
și informații referitoare la garanție**



www.smart4u.ai

I. Introducere

Vă mulțumim pentru că ați ales Casca Inteligentă Smart4u. Acest ghid vă va arăta cum să utilizați acest produs. Smart4u urmează strategia dezvoltării durabile. Acest Manual va fi actualizat periodic. Puteți de asemenea să aflați mai multe despre casca Smart4u pe pagina noastră oficială de internet.



II. Lista de colisaj

Cască x1

Ghid de Pornire Rapidă și Informații privind Garanția x1

Cablu magnetic USB pentru încărcare x1

III. Instrucțiuni de purtare



INCORECT



INCORECT



CORECT



Ajustați lungimea
chingii pentru bărbie



Lăsați un spațiu liber
de un deget




Poziționați corect
casca



Verificați dacă a fost
prinsă bine catarama

[PORNIRE]

Mențineți apăsat butonul  de pe spatele căștii timp de 2 secunde, apoi stopul LED va sclipi intermitent pentru 10 secunde după pornirea căștii, ceea ce înseamnă că aceasta intră automat în modul de iluminare adaptativă de atenționare.

Remarcă: Atunci când o porniți, puteți verifica nivelul bateriei rămase a căștii prin numărul de stopuri. Toate cele 7 stopuri pornite arată că bateria este complet încărcată.

[OPRIRE]

Mențineți apăsat butonul  de pe spatele căștii timp de 2 secunde până când toate stopurile LED se opresc.

[MOD ILUMINARE]

Mod iluminare: După pornirea căștii, apăsați butonul  timp de o secundă pentru a comuta între cele trei moduri de iluminare în ordine.

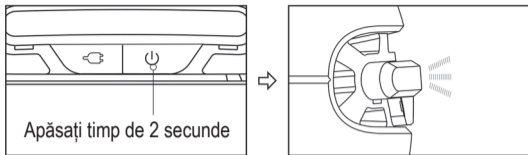
1. Mod lumină de avertizare adaptativă A;
2. Mod lumină de avertizare adaptativă B;
3. Mențineți lumina de avertizare pornită tot timpul.

[Lumină de Avertizare Adaptativă]

La 2 secunde de la pornire, apăsați butonul (mai puțin de o secundă), iar casca va intra în modul de iluminare de avertizare adaptativă. Pe timp de zi sau într-un mediu luminos, numai LED-ul central va continua să strălucească intermitent, alte LED-uri se vor porni automat. În timpul nopții sau într-un mediu întunecat, întregul stop va continua să strălucească intermitent automat.

[Modul Lumina Mereu Pornită]

În timpul zilei sau într-un mediu luminos, întregul stop va continua să strălucească intermitent.



[Lumina de frânare] (doar Ediția de Top are această funcție).

Atunci când casca detectează o scădere clară a vitezei, întregul stop se va aprinde timp de 1-2 secunde pentru a atenționa autovehiculele din spate. (Doar versiunea actualizată are această funcție).

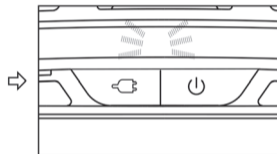
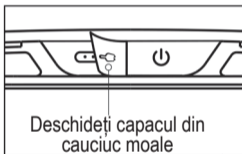
Comentariu: Atunci când casca se clatină prea tare, senzorul integrat detectează scăderea evidentă a vitezei pentru a declanșa lumina de atenționare mereu pornită, ceea ce este perfect normal.

[Oprire automată] (doar Ediția de Top are această funcție).

Atunci când casca este staționară timp de 20 de minute, aceasta se va opri automat.

[Încărcare]

Atunci când se deschide capacul din cauciuc moale cu imaginea , se poate observa portul Magnetic de încărcare. Introduceți un cablu USB în interfața de încărcare prin cablu USB a căștii. Încărcarea începe atunci când sclipește LED-ul central. În timpul încărcării, atunci când LED-ul central nu mai sclipește și se oprește, înseamnă că încărcarea s-a încheiat.



Funcție	SH50	SH50 Leading Edition
Lumină Rapid Intermitentă, Flux de lumină	●	●
Lumină adaptativă	●	●
Lumină de frână		●
Oprire automată		●

IV. Considerații

1. Casca conține elemente electronice înăuntru. Vă rugăm să nu vă plimbați un timp îndelungat prin ploaie deși casca poate preveni împrăscarea stropilor de ploaie.
2. După ce casca se udă în ploaie, este posibil să pătrundă picături de apă în spațiile dintre LED-uri. Picăturile de apă vor dispărea dacă puneți casca sub ventilație timp de 1-2 zile.
3. Casca are o baterie de 3,7V / 455mAh. Capacitatea bateriei variază o dată cu schimbările de temperatură. Durata de funcționare a bateriei poate scădea atunci când casca este utilizată în temperaturi mai mici de 0°C.
4. Încercarea de a curăța contactele de culoare aurie ale fișei de încărcare cu dispozitive metalice sau unelte dure cum ar fi lamele sau pensetele este strict interzisă. Vă rugăm să utilizați bețișoare de bumbac cu apă curată sau alcool la curățare. Vă rugăm să vă asigurați că priza de încărcare este curată și uscată atunci când încărcați casca.
5. În cazul în care funcțiile electronice nu funcționează, vă rugăm să încărcați casca timp de 3 ore și să verificați dacă funcționează normal.
6. Bateria integrată nu trebuie dezamblată, apăsată, încălzită sau arsă. Este de asemenea interzisă utilizarea șurubelnițelor sau altor dispozitive ascuțite pentru a sparge sau deschide bateria. Operațiunile de mai sus pot face ca bateria să ia foc.
7. Vă rugăm să nu depozitați casca împreună cu obiecte ascuțite, evitând astfel să o deteriorați.

V. Specificații tehnice

Durata de funcționare a bateriei:

aproximativ 26-36 ore de iluminare continuă

Parametri privind electricitatea: DC 5V, 1A

Temperatură: Temperatura de utilizare: 0°C – 40°C

Clasa de impermeabilitate: IPX4

Timp de încărcare: aproximativ 3 ore

Port de încărcare: USB Magnetic

Baterie: 3,7V / 455mAh

Standarde de performanță

SUA	CPSC1203:1998, Regulament FCC Partea 15
Europa	EN 55014-1:2007 EN 55014-2:2015

VI. Instrucțiuni de utilizare

1. Casca poate asigura protecție doar dacă se potrivește bine, iar cumpărătorul trebuie să probeze mai multe măsuri pentru a se asigura că alege măsura cu care se simte în siguranță și confortabil.
2. Casca trebuie ajustată pentru a i se potrivi utilizatorului, și anume chingile trebuie poziționate astfel încât să nu acopere urechile, catarama poziționată departe de linia maxilarului, iar chingile și catarama să fie ajustate pentru a fi atât confortabile cât și ferme.
3. Modul în care trebuie poziționată casca pe cap pentru a asigura protecția corespunzătoare este prezentat (respectiv casca trebuie așezată astfel încât să protejeze fruntea și să nu fie împinsă prea mult peste cap).
4. Casca nu poate să protejeze întotdeauna împotriva accidentării.
5. Casca supusă unui impact sever trebuie aruncată și distrusă.
6. Există o declarație care prezintă pericolele modificării sau îndepărtării pieselor componente originale ale căștii în alte moduri decât cele recomandate de producător, iar căștile nu ar trebui adaptate în scopul de a se potrivi accesoriilor în moduri nerecomandate de către producător.
7. Dispozitivul este conform cu Regulamentul FCC partea 15. Funcționarea sa se supune următoarelor două condiții: (1) Acest dispozitiv nu poate cauza interferențe dăunătoare și (2) prezentul dispozitiv trebuie să accepte orice interferență primită, inclusiv interferența pe care o poate cauza operarea nedorită.

VII. Depanarea funcțiilor electronice

În timpul utilizării, dacă apar următoarele defecte, vă rugăm să încărcați produsul conform ghidului rapid de model (casca se poate reseta în timpul încărcării). Dacă problemele nu se rezolvă, vă rugăm să contactați centrul de servicii post-vânzare (E-mail servicii post-vânzare: riding@smart4u.ai)

Defecte:

1. Nu se poate încărca sau opri normal;
2. Casca este pornită, dar luminile, microfonul, boxele etc. nu pot funcționa normal;
3. După pornire se oprește automat în scurt timp.

Notă: Vă rugăm să consultați ghidul rapid referitor la un anumit model pentru detalii privind funcțiile.



Proiectat și Fabricat în Shenzhen, China

Smart4u Certificat de Aprobare

SSD Tech Co., Ltd.

Rezultat testare Aprobat

Organism notificat: ITS Testing Services (UK) Ltd., Centre Court, Meridian Business Park, Leicester LE19 1WD Nr. 0362

Producător model original: SSD Tech Co., Ltd.

Adresă: Clădirea R&D Nr. 904, Tsinghua Hi-Tech Park, NanShan, Shenzen, China

Cod Poștal: 518057

Pagină de internet: www.smart4u.ai

E-mail suport și service: riding@smart4u.ai

Smart4u

SHXX - QO - V1.1

GB 24429:2009

