

**FREE***W***HEEL**

**RIDER W6**

## **MANUAL DE UTILIZARE**

**AVERTIZARE! UTILIZAREA INCORECTĂ A FREEWHEEL ȘI/SAU  
NECONSULTAREA ACESTUI MANUAL DE UTILIZARE POATE DUCE  
LA VĂTĂMĂRI CORPORALE GRAVE SAU CHIAR MOARTE!**



Felicitări pentru achiziționarea noului dumneavoastră FreeWheel Rider!

**VĂ RUGĂM SĂ CITIȚI CU ATENȚIE ACEST MANUAL DE  
UTILIZARE ÎNAINTE DE FOLOSIREA PRODUSULUI**

**! AVERTIZARE !**

Înainte de a prima folosire a produsului, vă rugăm să vă asigurați că ați citit cu atenție acest manual de utilizare.

Este recomandat să vă începeți experiența FreeWheel Rider alături de un prieten. Având pe cineva lângă dumneavoastră vă va ajuta să vă simțiți mai încrezător, astfel acomodându-vă mai repede cu produsul. Întotdeauna purtați echipament de protecție corespunzător atunci când vă plimbați cu FreeWheel Rider. Distracție plăcută!

**FOARTE IMPORTANT:**

- ⌘ Utilizarea incorectă a produsului poate avea ca urmări distrugerea lucrurilor din jurul dumneavoastră, vătămări corporale atât a propriei persoane cât și a celor din jurul dumneavoastră și/sau moartea.
- ⌘ Informațiile prezentate în acest manual de utilizare vă ajută să înțelegeți mai bine produsul. Veți învăța cum să îl utilizați eficient, prelungindu-i astfel viața.

## INFORMAȚII ÎNAINTE DE UTILIZARE

Recomandat utilizării numai de către persoanele care au utilizat anterior trotineta. Nu este recomandată folosirea produsului de către persoanele ce suferă de boli de inimă, cap, spate, gât, sau femeilor gravide.

În momentul folosirii, vă rugăm să acționați în condiții de siguranță, departe de traficul de autovehicule. Utilizați întotdeauna FreeWheel Rider cu precauție.

Nu atingeți curelele sau motorul în timpul utilizării, sau imediat după folosire, deoarece aceste piese pot deveni foarte fierbinți.

Nu utilizați Rider-ul dacă acumulatorul are nivelul de încărcare scăzut. Lipsa puterii acumulatorului poate duce la pierdere bruscă a accelerației și/sau a frânării. Verificați nivelul acumulatorului înainte de fiecare folosire a produsului.

Nu utilizați Rider-ul în condiții de ploaie sau în orice alte medii care pot provoca udarea produsului.

Greutatea utilizatorului și nivelul de încărcare al acumulatorului pot afecta viteza de operare. Evitați vitezele excesive atunci când îl folosiți în pantă.

Întotdeauna aveți grijă la potențialele obstacole care v-ar putea determina să pierdeți controlul asupra produsului, pietoni, skateri, scutere, biciclete, copii și animale care vă pot intersecta calea.

Rider-ul este destinat utilizării pe suprafețe uscate, netede, cum ar fi pavajul sau betonul, fără nisip, frunze, pietre sau pietriș. Suprafețele umede, alunecoase, accidentate, inegale sau aspre pot reduce tracțiunea și ar putea provoca accidente.

Nu utilizați Rider-ul pe suprafețe noroioase, înghețate sau umede. Evitați întotdeauna umflăturile, grătarele de drenaj și schimbările bruște de suprafață.

Nu încercați să faceți cascadorii sau trucuri în timp ce utilizați Rider-ul. Dispozitivul nu este proiectat pentru a rezista abuzurilor, cum ar fi sărituri, curse, cascadorii sau alte trucuri. Acestea trebuie evitate, deoarece sporesc riscul de a pierde controlul.

Rider-ul este conceput pentru a fi utilizat de către o singura persoană. Nu este recomandată utilizarea produsului de mai multe persoane simultan.

Utilizați cu atenție sporită Rider-ul pe timp de noapte sau când vizibilitatea este limitată.

Evitați intrarea în contact cu piesele mobile ale produsului a mâinilor sau a altor părți ale corpului și a îmbrăcămintii.

Nu folosiți căștile audio sau telefonul mobil atunci când vă deplasați utilizând produsul.

Nu utilizați Rider-ul pe vreme umedă sau rece și nu scufundați dispozitivul în apă. Aceste acțiuni pot deteriora circuitele electrice.

Vă recomandăm să nu utilizați Rider-ul în spații închise.

Vă rugăm să examinați periodic integritatea încărcătorului furnizat împreună cu produsul. În cazul în care observați deteriorări, nu mai utilizați încărcătorul înainte ca acesta să fie reparat sau înlocuit.

Utilizați numai încărcătorul furnizat în pachet pentru a încărca acumulatorul Rider-ului dumneavoastră.

Încărcătorul nu este o jucărie. Nu-l lăsați la îndemâna copiilor.

Nu utilizați încărcătorul lângă materiale inflamabile.

Deconectați produsul de la încărcător după ce încărcarea s-a finalizat.

Asigurați-vă că perioada de încărcare nu depășește 10 ore.

Înainte de a curăța Rider-ul, întotdeauna deconectați-l de la încărcător.

## MĂSURI FOARTE IMPORTANTE DE PRECAUȚIE

**UTILIZAREA NECORESPUNZĂTOARE A PRODUSULUI POATE DUCE LA DETERIORAREA APARATULUI, ANULAREA GARANȚIEI, DISTRUGEREA OBIECTELOR DIN JUR, VĂTĂMARE CORPORALĂ ȘI/SAU MOARTE!**

Citiți cu atenție manualul de utilizare înainte de folosirea produsului.

Utilizați acest produs doar pe teren pavat uscat, fără impurități, cum ar fi pietre și pietriș.

Greutatea maximă a utilizatorului nu trebuie să depășească 100 Kg.

Utilizarea acestui produs nu este recomandată copiilor cu vârsta mai mică de 14 ani, decât sub supravegherea unui adult.

Întotdeauna purtați echipament de protecție adecvat: cască de protecție, cotiere și genunchiere.

Acumulatorul produsului este de tip Li-Ion. Evitați lovirea acestuia.

Vă rugăm să citiți toate instrucțiunile și avertismentele înainte de utilizarea produsului.

Nu expuneți acumulatorul Rider-ului la surse de căldură, la lumina directă a soarelui sau la alte medii cu temperaturi ridicate.

Nu demontați produsul. Pentru orice defecțiune, vă rugăm să contactați unitatea Service menționată în certificatul de garanție.

Nu aruncați niciodată bateriile în gunoi. Predați întotdeauna bateriile uzate la centrul local de reciclare.

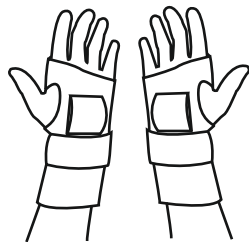
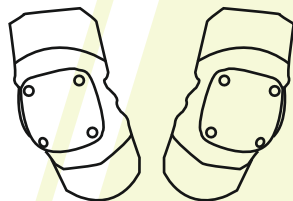
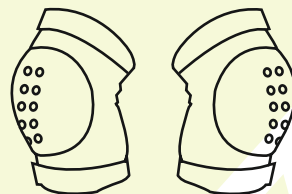
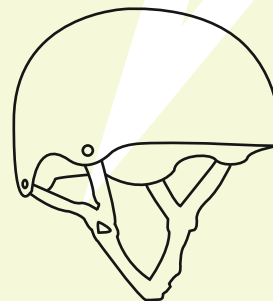
Durata de viață a acumulatorului poate fi redusă dacă produsul este expus la temperaturi ridicate.

Bucurați-vă de FreeWheel Rider în mod responsabil.

**ECHIPAMENT DE PROTECȚIE RECOMANDAT**

Purtați întotdeauna o cască de protecție.

Citiți instrucțiunile înainte de utilizare.

 **Protecție-încheieturi** **Protecție-cotiere** **Protecție-genunchere** **Cască de protecție**

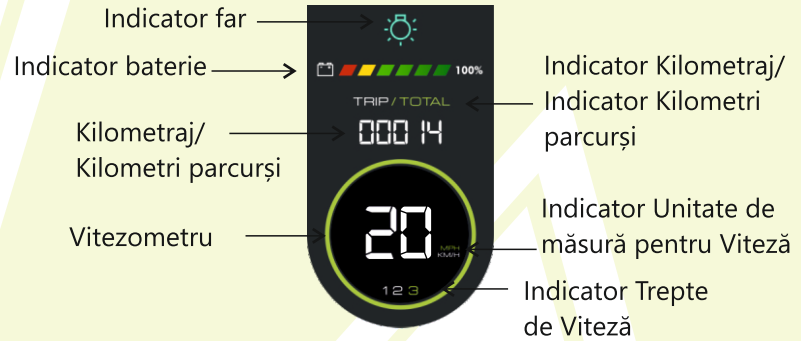
De fiecare dată când utilizați Rider-ul asigurați-vă că purtați echipament de protecție corespunzător, pantofi sport și îmbrăcăminte confortabilă.

## DESCRIEREA PRODUSULUI



1. Mânere
2. Far
3. Pârghie
4. Roata față
5. Cric
6. Punte
7. Frâna de picior
8. Roată spate
9. Șuruburi
10. Alimentator
11. Cablu alimentare

## DISPLAY

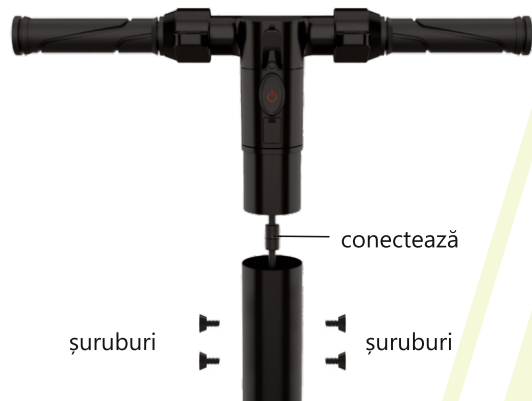




## INSTALAREA ȘI INFORMAȚII UTILE

### INSTALAREA

Conectează cele două mânere ale ghidonului ;  
Conectează ghidonul în flanșa dedicată de pe cilindrul trotinetei ;  
Înșurubează cele 4 șuruburi din pachet în găurile marcate pe ghidon ;



### MOD DE UTILIZARE

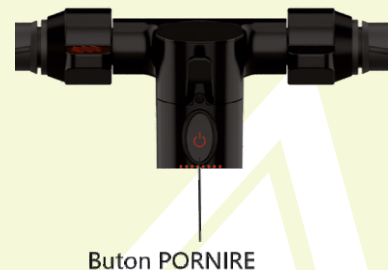
**Pornirea** - Apasă butonul PORNIRE

**Oprirea** - Ține apăsat pe butonul PORNIRE

**Vitezometrul** - Ține apăsat timp de 6 secunde butonul PORNIRE pentru a schimba unitățile de măsură între Km/h și mph ;

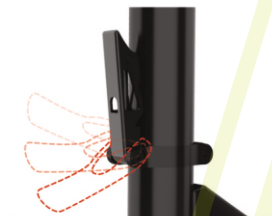
**Treptele de viteză** - Apasă scurt pe butonul PORNIRE pentru a schimba treptele de viteză

**Farul** - Apasă pe butonul PORNIRE de două ori scurt pentru a porni farul. Simbolul farului aprins va apărea pe display-ul digital

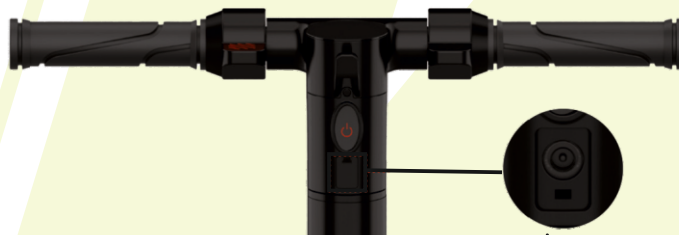


**INSTALAREA ȘI INFORMAȚII UTILE****PLIEREA ȘI DEPLIEREA**

Lasă mânerul pentru a plia trotineta



Ridică mânerul până când acesta clipsează pentru depliere. Asigură-te ghidonul este în poziția corectă

**MENTENANȚA BATERIEI**

Port Încărcare

Folosește doar încărcătorul din pachet !  
Introdu mai întâi încărcătorul în priză, apoi în trotineta ;  
Nu porni trotineta cât timp aceasta se află în procesul de încărcare ;  
Lasă trotineta să se încarce complet (până la 3 ore) ;  
Trage manșonul de cauciuc pe portul de încărcare după ce trotineta este încărcată ;

**INDICATORII PROCESULUI DE ÎNCĂRCARE**

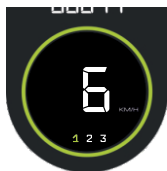
Alimentatorul produsului este prevăzut cu un LED pentru a semnaliza utilizatorului procesul de încărcare.

- - Se încarcă ;
- sau ● - Încărcare completă ;

## INSTALAREA ȘI INFORMAȚII UTILE

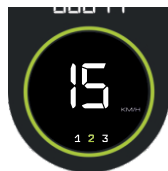
### TREPTELE DE VITEZĂ ȘI VITEZA MAXIMĂ

Treapta 1



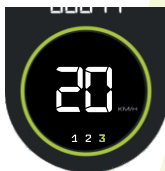
Până la 6 Km/h

Treapta 2



Până la 15 Km/h

Treapta 3



Până la 20 Km/h

### STADIILE BATERIEI

Display-ul produsului afișează un simbol de baterie formată din 6 nivele care indică starea de energie a acumulatorului produsului astfel :

Dacă nivelul de energie al acumulatorului va scădea sub 20%, atunci indicatorul bateriei va afișa culoarea roșie.

### ACCELAȚIA ȘI FRÂNELE

Notă: Folosește clapeta de accelerație apăsând încet și treptat pe aceasta



Notă: Folosește maneta de frână apăsând încet și treptat pe aceasta, pentru a evita frânarea bruscă sau pierderea controlului



Apasă cu piciorul pe frână până când trotineta se oprește complet

## UTILIZAREA PRODUSULUI

### DEPLASAREA

Din motive de siguranță, accelerația poate fi utilizată doar după ce produsul a fost deja pus în mișcare. Pentru o deplasare cât mai lină, vă recomandăm să nu bruscați acceleratorul.

### UTILIZAREA ACUMULATORULUI

Când pictograma acumulatorului devine goală, acumulatorul este descărcat. În acest caz, vă recomandăm să încărcați imediat acumulatorul.

Înainte de a realiza reîncărcarea, opriți produsul.

Nu utilizați produsul cu acumulatorul descărcat, putând cauza vătămări corporale grave/moarte, în același timp scurtând durata de viață a acumulatorului.

Dacă acumulatorul devine foarte fierbinte, emană miros sau sesizați scurgeri din acesta, opriți-vă din a folosi produsul și prezentați-vă cu acesta la unitatea service menționată în certificatul de garanție.

Nu demontați sau avariați acumulatorul.

Utilizați doar alimentatorul original pentru a reîncărca acumulatorul.

Nu utilizați niciodată Rider-ul fără a detașa alimentatorul de la acesta.

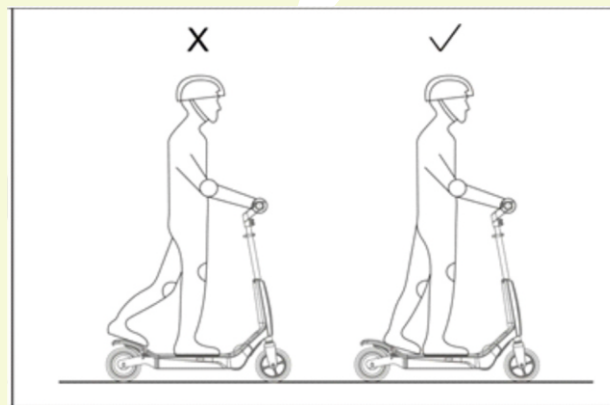
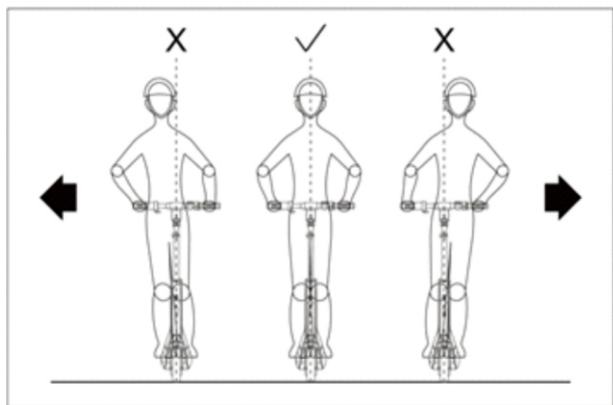
### ETAPE DE OPERARE

**Pasul 1:** Poziționați un picior pe produs și împingeți ușor în pământ cu celălalt picior pentru a vă pune în mișcare.

**Pasul 2:** După ce v-ați pus în mișcare, apăsați ușor accelerația pentru a activa Rider-ul.

**Pasul 3:** Utilizați produsul cu mare atenție. Nu virați brusc la viteze mari și aplicați frâna electromagnetică cu precauție, pentru a diminua riscul de accidentare.

### POZIȚII CORECTE DE UTILIZARE



**NOTĂ:** Pentru a opri alimentarea Rider-ului, este necesar să apăsați simultan, timp de 5 secunde, frâna și accelerația, atunci când produsul este staționat.

**NOTĂ:** Pentru a porni/opri farul Rider-ului, este necesar să apăsați timp de 3 secunde frâna, atunci când produsul este staționat.

# **! AVERTIZARE !**

**NERESPECTAREA URMĂTOARELOR MĂSURI DE PRECAUȚIE  
POT ȘI VOR DUCE LA DETERIORAREA APARATULUI, ANULAREA  
GARANȚIEI, DISTRUGEREA OBIECTELOR DIN JUR, VĂTĂMARE  
CORPORALĂ ȘI/SAU MOARTE**

- 1. Purtați întotdeauna echipament de protecție atunci când utilizați FreeWheel.**
- 2. Purtați haine comode și încălțăminte cu talpa plată și fără decupaj la degete atunci când utilizați FreeWheel.**
- 3. Citiți cu atenție acest manual de utilizare pentru a înțelege principiile de funcționare ale aparatului și ca să beneficiați de sfaturile oferite în cadrul acestuia.**
- 4. Înainte de a vă urca pe FreeWheel Rider, asigurați-vă că acesta este plasat pe o suprafață plană, neînclinată.**
- 5. Nu încercați să deschideți sau să modificați aparatul. Acest lucru va duce la anularea garanției și poate avea ca rezultat vătămarea corporală/moartea utilizatorului din cauza funcționării incorecte.**
- 6. Nu folosiți niciodată FreeWheel cu scopul de vă pune în pericol pe dumneavoastră sau pe cei din jur.**
- 7. Nu utilizați niciodată FreeWheel atunci când sunteți sub influența băuturilor alcoolice sau a medicamentelor.**
- 8. Nu utilizați niciodată FreeWheel atunci când sunteți agitat sau obosit.**

9. Întotdeauna evitați să vă puneți în situații periculoase atunci când vă deplasați folosind FreeWheel.
10. Nu utilizați niciodată FreeWheel pentru a realiza sărituri sau alte acrobații.
11. Nu virați brusc, în mod special atunci când vă deplasați cu viteză mare.
12. Nu forțați produsul. Acesta se poate defecta și vă puteți răni.
13. Nu vă deplasați în apropierea apei, noroiului, nisipului, pietrelor, griblurii sau orice alt tip de teren accidentat.
14. FreeWheel poate fi utilizat pe suprafețe netede, asfaltate. Dacă întâlniți în calea dumneavoastră teren accidentat, vă rugăm să coborâți de pe aparat, să îl ridicați de la sol și să depășiți cu acesta în mână obstacolele sau porțiunea de drum denivelată.
  15. Nu utilizați produsul în timp ce plouă/ninge sau atunci când este foarte cald afară.
  16. Nu utilizați FreeWheel în apropierea bazinelor de înot.
17. Atunci când treceți peste denivelări ușoare, flexați puțin genunchii pentru a absorbi șocurile și vibrațiile, astfel menținându-vă echilibrul. Dacă nu sunteți sigur că puteți trece peste terenul ușor denivelat, vă rugăm să coborâți de pe aparat și să depășiți obstacolul cu produsul în mână.
  18. Nu încercați să treceți peste obstacole mai înalte de 1 cm atunci când vă deplasați folosind FreeWheel.
  19. Acordați atenție maximă împrejurimilor atunci când utilizați FreeWheel.
  20. Nu utilizați FreeWheel în spații aglomerate.
  21. Acordați întotdeauna atenție maximă atunci când utilizați produsul în spații închise.
  22. Acordați întotdeauna atenție maximă oamenilor din jur atunci când utilizați FreeWheel.
  23. Atunci când utilizați produsul, nu utilizați telefonul mobil sau orice alt aparat care vă distrage atenția.
  24. Nu vă deplasați folosind FreeWheel în locurile nepermise.
  25. Nu vă deplasați folosind FreeWheel în apropierea automobilelor sau pe șosea.

26. Nu urcați sau coborâți pante abrupte cu FreeWheel.
27. FreeWheel este conceput pentru uz individual. **NU încercați utilizarea acestuia urcând pe el mai multe persoane simultan.**
28. Nu cărați bagaje în timp ce folosiți FreeWheel.
29. Persoanelor cu probleme de echilibru nu le este permis să utilizeze FreeWheel.
30. Femeilor însărcinate nu le este permis să utilizeze FreeWheel.
31. Copiii și persoanele în vârstă nu ar trebui să utilizeze FreeWheel.
32. Atunci când circulați cu viteză ridicată, luați în calcul o distanță de frânare mai mare.
33. Pentru a nu vă accidenta, acționați frâna cu precauție.
34. Nu încercați să săriți pe sau de pe FreeWheel.
35. Nu faceți cascadorii cu FreeWheel.
36. Acordați atenție sporită dacă utilizați FreeWheel pe întuneric sau în locații slab luminate.
37. Nu circulați cu FreeWheel peste gropi, crăpături în calea de rulaj sau pe pavaj denivelat.
38. Nu circulați cu FreeWheel pe teren accidentat.
39. Țineți cont că atunci când utilizați FreeWheel aveți o înălțime mai mare.
40. Nu depășiți limitele de greutate.
41. Nu călcați pe roțile aparatului.
42. Evitați utilizarea FreeWheel în medii periculoase, incluzând dar nelimitându-se la medii cu gaz inflamabil, aburi, lichid, praf, fibre, ce ar putea cauza foc sau explozii.
43. Respectați întotdeauna legea aplicabilă în regiunea unde doriți să folosiți FreeWheel.



44. Bucurați-vă de FreeWheel în mod responsabil.

## LIMITE DE VITEZĂ ȘI GREUTATE

**NOTĂ IMPORTANTĂ** - Limitele de viteză și greutate sunt stabilite pentru siguranța dumneavoastră. Vă rugăm să nu le depășiți.

### 5.1 Limită de greutate

- Greutate maximă: 100 Kg

### 5.2 Limită de viteză

- Viteză maximă: 20 Km/h

## AUTONOMIE

**FreeWheel Rider poate atinge, cu acumulatorul complet încărcat, o autonomie de aprox. 15 Km, în condiții de utilizare ideale. Următorii factori pot afecta autonomia produsului:**

**1. Terenul:** O suprafață netedă, plată va crește autonomia. Urcarea pantelor și/sau traversarea unui teren denivelat au ca efect reducerea semnificativă a autonomiei.

**2. Greutatea:** Greutatea utilizatorului influențează în mod direct autonomia produsului. O persoană cu o greutate mai mică va obține un număr mai mare de kilometri cu un acumulator plin.

**3. Temperatura:** Vă rugăm să utilizați și să depozitați FreeWheel la temperaturile recomandate. Astfel, veți avea parte de o autonomie crescută și de o durată de viață a produsului mai mare.

**4. Întreținerea:** Încărcarea acumulatorului în mod rezonabil și întreținerea aparatului vor avea ca rezultat o autonomie mai mare. Suprâncărcarea acumulatorului poate reduce numărul total de kilometri.

**5. Viteza și stilul de utilizare:** Menținând o viteză redusă veți crește autonomia. Utilizarea la o viteză ridicată pentru perioade mai mari de timp, pornirile și opririle dese, statul pe loc, accelerările și încetinirile dese vor reduce autonomia produsului.

## SPECIFICAȚIILE ACUMULATORULUI

**Această secțiune are rolul de a vă oferi informațiile de bază legate de acumulator și de alimentator. Vă rugăm să citiți cu atenție aceste informații pentru a utiliza produsul în siguranță și pentru a prelungi viața acumulatorului, precum și pentru a crește performanțele acestuia.**

- Tipul acumulatorului: Li-Ion
- Timp standard de încărcare: aprox. 3 ore
- Voltaj: 25.2 V
- Capacitate: 4.000 mAh
- Temperaturi de funcționare: -15 C - 50 C
- Temperaturi de încărcare: 0 C - 40 C
- Temperaturi de depozitare: -20 C - 25 C
- Umiditate depozitare: 5% - 95%

## INFORMAȚII IMPORTANTE DESPRE ACUMULATOR

**AVERTIZARE - Nerespectarea precauțiilor legate de utilizarea corectă a acumulatorului poate duce la vătămări corporale grave și/sau moarte. Mergeți imediat la medic în cazul în care ați fost expus la orice substanță emisă de acumulator.**

- 1. Nu încercați să modificați sau să schimbați acumulatorul.**
- 2. Nu mai folosiți FreeWheel dacă acumulatorul începe să emită miros, se supraîncălzește sau curge, cazuri în care vă rugăm să apelați la unitatea service menționată în certificatul de garanție.**
- 3. Nu permiteți copiilor sau animalelor să atingă acumulatorul.**
- 4. Acumulatorul conține substanțe periculoase. Nu îl deschideți și/sau nu introduceți nimic în acesta.**
- 5. Pentru reîncărcarea acumulatorului vă rugăm să folosiți doar alimentatorul furnizat în pachet.**
- 6. Nu încercați să reîncărcați acumulatorul în cazul în care aceasta emite miros sau substanțe.**
- 7. Vă rugăm să depozitați FreeWheel doar în ambalajul original al acestuia.**

## REÎNCĂRCAREA ACUMULATORULUI

**Pasul 1:** Vă rugăm să vă asigurați că portul de încărcare al produsului este uscat și curat.

**Pasul 2:** Introduceți alimentatorul în priză și asigurați-vă că indicatorul LED al acestuia este aprins.

**Pasul 3:** Conectați cablul de alimentare la portul de alimentare al aparatului. LED-ul indicator al alimentatorului își va schimba culoarea, indicând faptul că FreeWheel se încarcă. Odată ce încărcarea este finalizată, indicatorul LED va reveni la culoarea inițială.

**Pasul 4:** Vă rugăm să deconectați alimentatorul de la FreeWheel și de la priză.

### **Note importante cu privire la reîncărcarea acumulatorului**

1. În cazul în care LED-ul indicator al alimentatorului nu își schimbă culoarea în momentul în care conectați cablul de alimentare la produs, vă rugăm să verificați dacă acesta a fost conectat corect sau dacă FreeWheel este deja încărcat.
2. Nu supraîncărcați alimentatorul pentru a evita distrugerea acestuia.
3. Temperaturile ideale de încărcare sunt între 0 C și 40 C. Temperaturile extreme vor împiedica acumulatorul să se încarce complet.
4. Vă rugăm să vă asigurați că ați deconectat alimentatorul înainte de a folosi produsul.
5. Utilizați doar alimentatorul furnizat în pachetul produsului.

**NOTĂ - Doar indicatorul LED al alimentatorului vă poate indica starea reîncărcării acumulatorului.**

## ÎNȚREȚINERE

**FreeWheel necesită întreținere periodică. Acest capitol descrie principalii pași ce trebuie urmați. Înainte de a începe procesul de întreținere, asigurați-vă că alimentatorul este deconectat de la aparat.**

### **Inspectarea și curățarea aparatului**

1. Deconectați cablul de alimentare și opriți aparatul.
2. Verificați roțile și carcasa aparatului pentru semne de uzură.
3. Evitați utilizarea apei sau a altor agenți de curățare atunci când faceți întreținerea aparatului.
4. Utilizați o lavetă uscată din microfibră pentru a curăța FreeWheel.

### **Depozitarea aparatului**

1. Încărcați complet acumulatorul înainte de a depozita produsul.
2. Dacă depozitați produsul pentru o perioadă mai lungă de timp, vă rugăm să reîncărcați acumulatorul cel puțin o dată la 2 luni.
3. Dacă temperatura locului în care depozitați produsul este mai mică de 0 C, înainte de a efectua reîncărcarea aduceți produsul într-un loc ce are o temperatură optimă pentru încărcare și așteptați 2 ore înainte de a conecta alimentatorul.
4. Pentru a evita pătrunderea prafului în aparat, efectuați depozitarea utilizând ambalajul original al produsului.
5. Depozitați aparatul conform temperaturilor indicate.

## SPECIFICAȚII TEHNICE

### Dimensiuni (mm) :

- Desfășurată : 1007 x 420 x 1079 ;
- Pliată : 1007 x 420 x 369 ;
- Înălțime ghidon : 1079 ;

### Greutăți :

- Greutate produs : 13 Kg ;
- Greutate brută : 15 Kg ;
- Limită de greutate : până la 100 Kg ;

### Electric :

- Capacitate baterie : 4,000 mAh ;
- Tensiune baterie : 25,2 V ;
- Tip baterie : Li-Ion ;
- Ieșire adaptor : 29,4 V / 1 A ;
- Timp încărcare : aprox. 3 ore ;

### Cursa :

- Putere motor : 250 W ;
- Tehnologie motor : Fără perii ;
- Tracțiune : față ;
- Viteză maximă : 20 Km / h ;
- Autonomie maximă : 12 Km ;
- Unghi înclinare : maxim 15 grade ;



Marcajul CE este o marcă de conformitate obligatorie pentru produsele introduse pe piață în Spațiul Economic European. Marcajul CE pe un produs garantează că produsul este conform cu cerințele esențiale ale directivelor CE aplicabile.



Acest produs este marcat cu simbolul distinctiv de sortare selectivă pentru deșeurile electrice și electronice. Acest simbol indică faptul că produsul trebuie acceptat de un sistem de colectare selectivă a deșeurilor, în acord cu directiva EU 2002/96/CE, astfel încât să poată fi reciclat sau dezasamblat pentru a reduce impactul asupra mediului.

Atentie! Produsele electronice, nesortate selectiv, pot afecta mediul și sănătatea oamenilor, deoarece pot conține substanțe periculoase.

Atentie! Este interzisă aruncarea bateriilor la gunoi. Predați bateriile uzate centrelor de reciclare. Folosirea incorectă a bateriilor poate cauza scurgeri sau coroziune. Nu montați bateriile în direcția greșită. Este periculos să încălcați/ loviți/ deschideți sau scurt-circuitați bateriile. Nu lăsați bateriile consumate în produs. Dacă nu folosiți produsul mai mult timp, scoateți bateriile. Schimbați bateriile când ceasul nu mai funcționează corespunzător. Dacă s-a produs scurgerea bateriilor în interiorul produsului curățați lichidul și înlocuiți bateriile. Bateriile conținute în pachet nu conțin metale grele.



ROHS (Restriction on Hazardous Substances). Această directivă este un regulament care a fost implementată în data de 01 Iulie 2006 și se referă la restricționarea comercializării de produse și echipamente electrice și electronice ce conțin substanțe periculoase cum ar fi plumbul, crom hexavalent, cadmiul, polibromatul bifenil (PBB), eteri difenil polibromurați (PBDE).

### Roți și frâne :

- Roată față : 6,5 inch, plină ;
- Roată spate : 6,5 inch, plină ;
- Frână de mână : electrică
- Frână de picior : aripă roată spate ;

### Material constructiv :

- Șasiu : Aliaj-Aluminiu ;



**FREE *W*HEEL**

**RIDER *W6***