

# Manual de utilizare

## Trotinetă Electrică X-Ride Plus



# Cuprins

Principalele componente .....	3-4
Deschiderea și plierea trotinetei .....	5-7
Incarcarea bateriei .....	8
Prezentarea display-ului.....	8
Dimensiunile trotinetei .....	9
Măsuri de siguranță .....	10
Întreținerea trotinetei electrice .....	11
Parametrii tehnici X-Ride Plus .....	12



Sistemul de pliere



Motorul Trotinetei electrice



Platforma cu suprafata anti-alunecare



Frana pe disc fata-spate



Conector incarcare baterie



Aripa de protectie  
Sistem pliere



Display viteza si distanta parcusa



Buton aprindere far (rosu)/Buton claxon (verde)



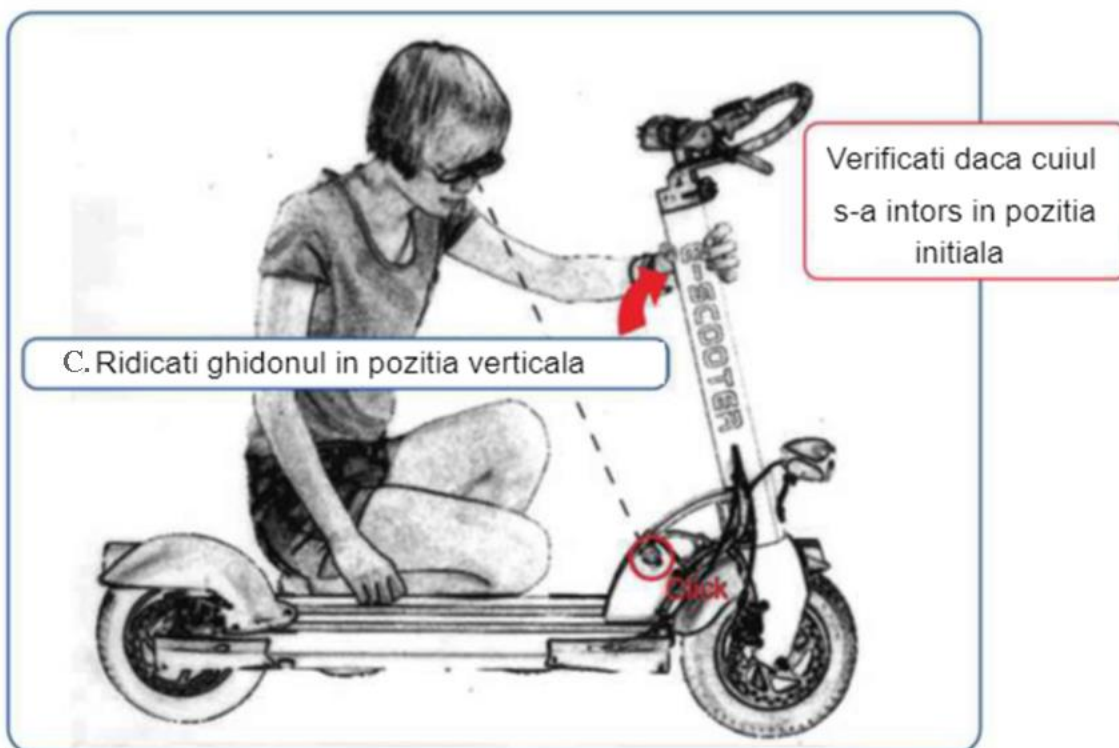
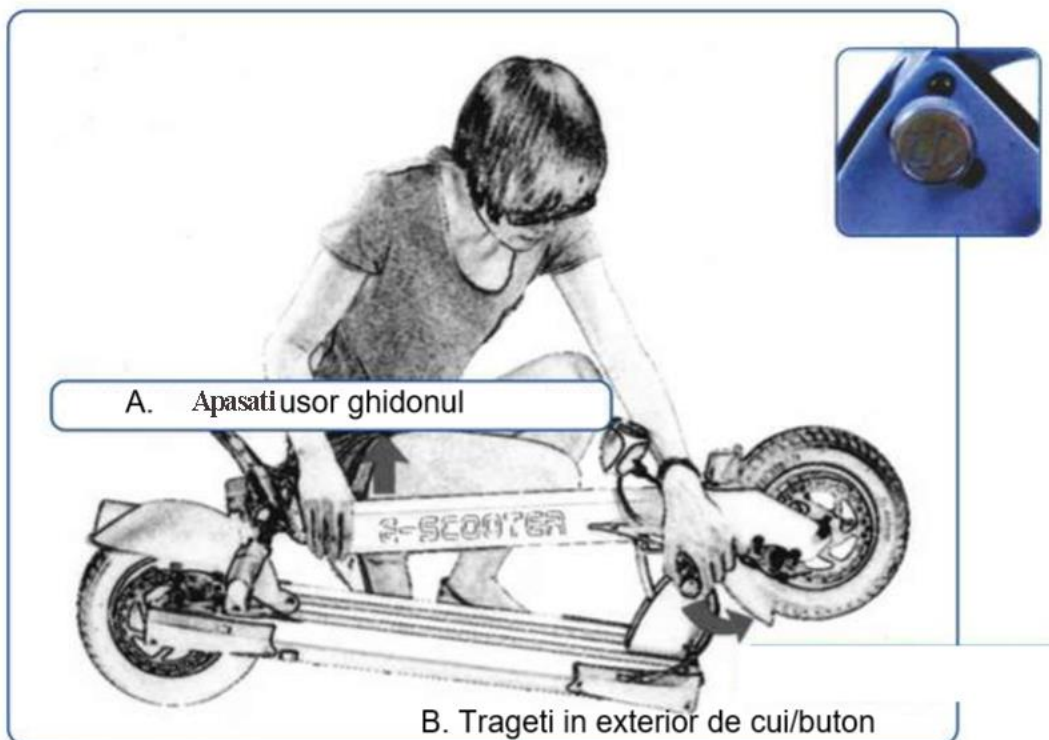
Maner pliere

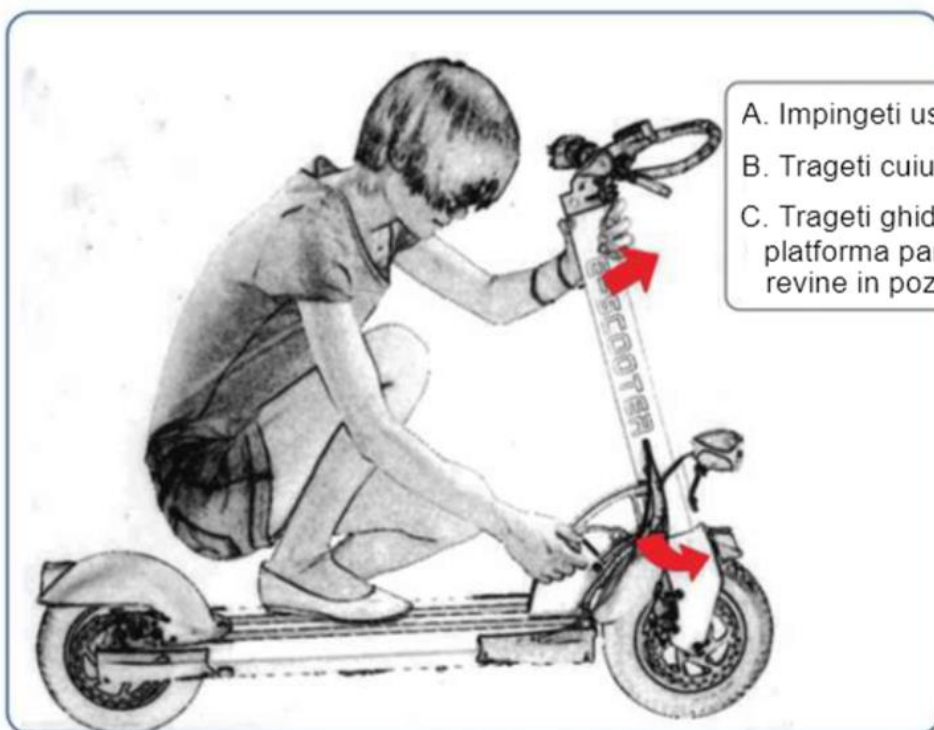


Cric

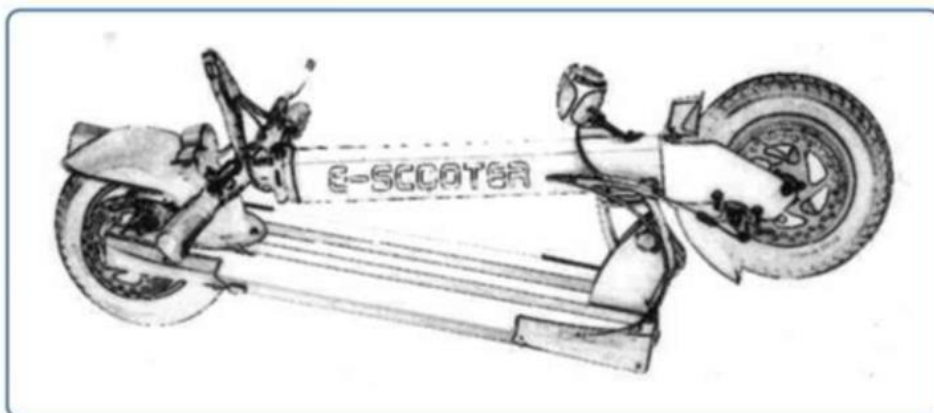
# Deschiderea și Plierea trotinetei electrice X-Ride Plus







- A. Impingeti usor ghidonul
- B. Trageti cuiul in exterior
- C. Trageti ghidonul inspre platforma pana cand cuiul revine in pozitia initiala



# Încărcarea bateriei

După conectarea acumulatorul la priză se va aprinde o lumină de culoarea roșie. Lăsați trotineta la încărcat până lumina se transformă în culoarea verde.

Încărcarea poate dura între 5-8 ore în funcție de nivelul de descărcare al bateriei.

Evitați perioadele lungi (2,3 luni) fără a reîncarca bateria chiar dacă nu se utilizează trotineta.

## Display-ul trotinetei electrice



Apăsăți timp de câteva secunde pe butonul ON (roșu) pentru aprinderea display-ului.

Butonul MODE schimbă treapta de viteză. Trotineta dispunde de 3 trepte de viteză.

Display-ul afisează: viteza, distanța parcursă, treapta de viteză și nivelul bateriei.

Aționați maneta de viteză pentru a porni sistemul electric, după ce ați pornit display-ul. Partea electrică va porni doar după ce înaintați 1,2 metri.

# Dimensiunile trotinetei electrice



# Măsuri de siguranță

a. Recomdăm să purtați cască și echipamente de protecție atunci când conduceți.

b. Rularea pe drumuri pentru vehicule și în comunitați rezidențiale aglomerate este nerecomandată. Este interzisă rularea pe terenuri cu apă cu un nivel de peste 2 cm.

Transportarea copiilor sau a mai multor persoane în același timp este interzisă. Nu puteți rula cu vehiculul pe scari sau scari rulante. Va rugăm să rulați cu viteză redusă (3-10 km/h ) și să opriți atunci când întâlniți pe drum denivelări, praguri sau gropi.

c. Este mai curând un echipament de divertisment decât un vehicul. Atunci când rulați în zone publice are atribute specifice unui vehicul, astfel că prezintă de asemenea riscuri legate siguranță. Rulând în conformitate cu manualul de utilizare vă va asigura protecția dumneavoastră și celorlalți.

d. Rulând pe drumuri publice sau alte zone publice puteți întâlni riscuri ce pot fi cauzate de încălcări ale legislației de circulație rutieră sau operarea necorespunzătoare a vehiculelor de către alte persoane chiar dacă dumneavoastră rulați în conformitate cu manualul de utilizare.

Ca și în cazul mersului pe jos sau al mersului cu bicicleta puteți fi vătămați de alte vehicule. Ca în cazul tuturor vehiculelor, dacă rulați cu viteză mai mare distanța de frânare va fi mai mare, frânarea de urgență pe suprafețe netede poate duce la pierderea echilibrului și chiar la rostogolire din cauza alunecării roții, așa că păstrarea atenției, viteza adecvată, păstarea distanței de siguranță față de alte persoane și vehicule pe durata rulării sunt foarte importante.

Vă rugăm să fiți atenți și să rulați cu viteză redusă înainte de a ajunge pe terenuri necunoscute.

e. Vă rugăm să respectați ruta corectă atunci când conduceți. Evitați să speriați pietonii mai ales copii. Avertizați și reduceți viteza atunci când treceți prin spatele pietonilor. Dacă se poate treceți prin stânga acestora. Atunci când vin pietonii din față, rămaneți pe partea dreaptă și reduceți viteza.

f. Pentru a evita vătămările vă rugam sa nu împrumutați produsul persoanelor care nu știu să îl utilizeze.

g. Vă rugăm să verificați vehiculul înainte de a-l utiliza. Dacă observați comportamente anormale evidente ale părților care se desfac, dacă durata de viață a bateriei se reduce în mod vizibil, piese care scot sunete și altele, vă rugăm să opriți imediat și să contactați un service autorizat.

# Întreținerea trotinetei electrice

a. Dacă apar pete pe suprafața vehiculului ștergeți-le cu o cârpă udă și moale. Dacă petele nu pot fi șterse puteți încerca cu o cârpă pe care puneți pastă de dinți apoi ștergeți cu o cârpă udă.

b. Nu curățați cu alcool, combustibil, kerosen sau alți solvenți chimici corozivi pentru că aceștia vor deteriora grav aspectul și structura internă a vehiculului. Pulverizarea cu apă cu furtunul cu presiune este interzisă.

Vă rugăm să deconectați din priza cablul de încărcare și învelișul de acoperire din cauciuc al cablului de încărcare pentru ca altfel puteți provoca un șoc electric care poate conduce la probleme serioase ale vehiculului din cauza apei care îl inundă.

c. Depozitați trotineta într-o camera uscată și răcoroasă atunci când nu o folosiți și evitați depozitarea acesteia afară pe perioade îndelungate.

Expunerea la medii extreme cu expunere la lumină solară, supraîncălzirea sau racirea vor accelera îmbătrânirea aspectului și a roților și reduc durata de viață a bateriilor.

d. Vă rugăm să nu depozitați bateriile în medii în care temperatura depășește 50°C sau sunt sub 20°C. Este interzisă expunerea bateriilor la foc; acest lucru poate duce la defectarea bateriilor, supraîncălzire sau chiar incendiu.

e. Pentru a evita încărcarea după ce bateria este în mod constant complet descărcată, încercați să încărcați înainte ca acest lucru să se întâmple. Acest lucru vă poate prelungi durata de viață a bateriei. Dacă este încărcată complet va rămâne fără energie la circa 90-120 zile de depozitare în modul de așteptare, puterea stocată se va disipa după 20-50 zile în modul în așteptare.

Dacă nu este încărcată complet și dacă nu o încărcați la timp acest lucru va duce la avarii ale bateriilor datorate descărcării excesive și această daună este irecuperabilă.

Defecțiunea cauzată de neîncărcarea pe o perioadă lungă de timp nu se va mai modifica și nu poate fi reparată gratis.

f. Este interzisă demontarea bateriilor de către persoane neautorizate pentru că acest lucru poate duce la accidente grave cauzate de șocuri electrice sau scurt circuit.

# Parametrii tehnici X-Ride Plus

Greutate suportată	Sarcină maximă	120 kg
Greutate trotinetă	Net	15 kg
Cerințe rulare	Vârstă adecvată	16-50 ani
	Înălțime adecvată	130-210 cm
Principalii parametrii	Viteză maximă	35-40 km/h
	Autonomie maximă	30 km la o viteză constantă de 25 km/h
Parametrii bateriei	Tensiune nominală	36v
	Capacitate baterie	10.4 Ah
	Inteligență BMS	Echilibru, decuplaj automat în caz de supraîncărcare, supratensiune, supraîncalzire
Parametrii motorului	Putere	50-350 W
	Certificare	CE ROHS
Încărcător	Timp de încărcare	5-8 ore / până lumina devine verde
	Certificare	CE UL SAA

