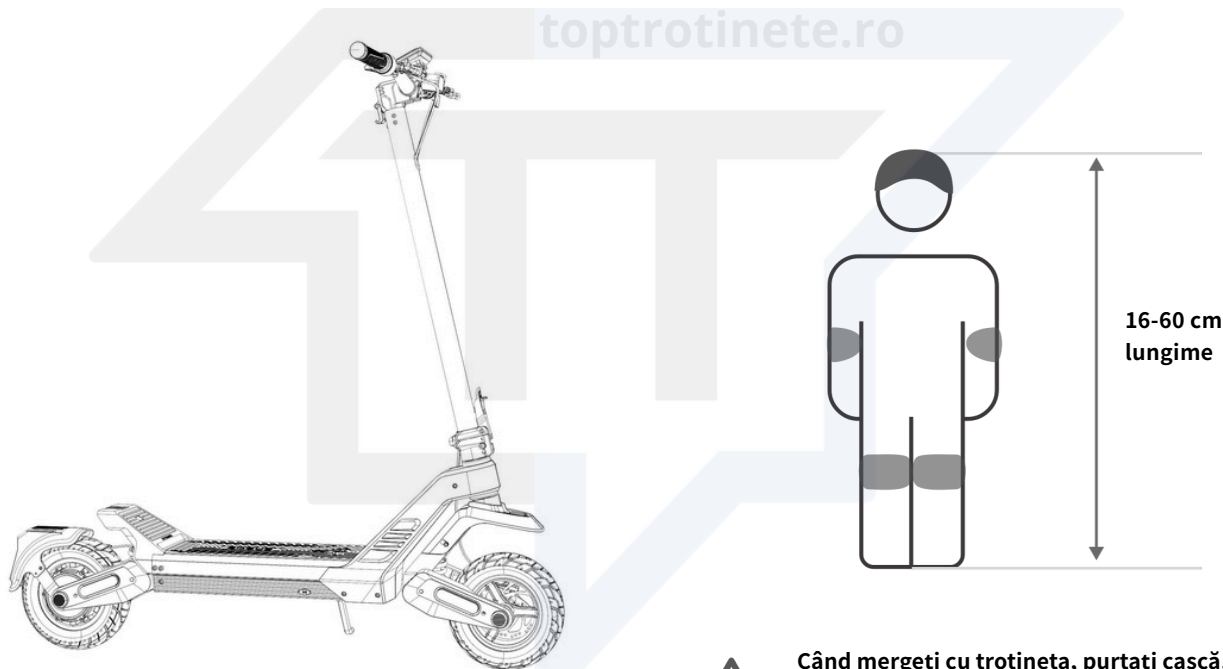


Stimate utilizator, vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile înainte de utilizare. Familiarizați-vă cu instrucțiunile de utilizare relevante și păstrați acest manual și informațiile despre produs împreună cu vehiculul. Nu utilizați trotineta electrică până când nu îi înțelegeți pe deplin performanțele.

Dragă utilizator!

Vă mulțumim că ați ales trotineta electrică Engwe (denumită în continuare „trotineta”)! Trotineta este concepută pentru utilizare urbană și off-road, iar designul său ușor de pliat o face convenabilă pentru transport. De asemenea, servește ca un instrument elegant pentru timpul liber.



Toate imaginile din acest manual sunt doar cu titlu ilustrativ. Vă rugăm să consultați produsul real pentru detalii.



Când mergeți cu trotineta, purtați cască, genunchiere, cotiere, apărători de încheietură și alte echipamente de protecție pentru a reduce riscul de accidentare.

toptrotinete.ro

1. Introducerea produsului 2. Ghid de pornire rapidă

1.1 Instrucțiuni de siguranță
1.2 Lista de ambalare
1.3 Descrierea componentelor
1.4 Descrierea funcțională

2.1 Instrucțiuni de instalare
2.2 Asamblare
2.3 Metoda de încărcare
2.4 Ghid de pornire rapidă
2.5 Setările dispozitivului

3. Precauții de întreținere

3.1 Precauții de siguranță în timpul utilizării
3.2 Întreținere și autoverificare
3.3 Verificarea și depanarea erorilor

4. Ghid de service

4.1 Service post-vânzare și acoperire garanție
4.2 Fișă de garanție și jurnal de întreținere
4.3 Tabelul parametrilor produsului



Videoclip de asistență tehnică
ENGWE



Manual
ENGWE

Instrucțiuni de siguranță

1. Trotinetele nu sunt destinate utilizării ca mijloc de transport și nu sunt permise pe drumurile publice. Respectați întotdeauna legile, reglementările și regulile locale atunci când le utilizați.
2. Abilitățile de șofat necesită practică. ENGWE nu este responsabilă pentru nicio daună cauzată de lipsa de experiență a șoferului sau de nerespectarea instrucțiunilor din acest manual.
3. Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual înainte de a utiliza trotineta. Dacă nu puteți conduce conform instrucțiunilor, nu încercați să utilizați trotineta. Înainte de a împrumuta trotineta altor persoane, asigurați-vă că au citit și au înțeles manualul. Sunteți responsabil pentru siguranța noilor utilizatori. Ajuțați-i să învețe funcționarea de bază a trotinetei și asigurați-vă că poartă cască și echipament de protecție.
4. Reducerea sfaturilor și avertismentelor din acest manual poate ajuta la reducerea riscurilor, dar nu le poate elimina complet. Rețineți că mersul cu trotineta implică riscuri, inclusiv vătămări corporale sau deces din cauza pierderii controlului, coliziuni sau căderi. Trotinetele sunt concepute pentru a fi utilizate pe suprafețe plane și dure și se utilizează cel mai bine în zone închise sau desemnate (cum ar fi zone rezidențiale, parcuri sau trasee desemnate). Evitați utilizarea în zone cu obstacole sau suprafețe neuniforme. Fiți atenți și reduceți viteza atunci când intrați în zone necunoscute.
5. Pentru a reduce la minimum riscul de accidentare, urmați cu strictețe toate avertismentele și precauțiile din acest manual. Nu depășiți limita de viteză și nu conduceți niciodată în zonele destinate vehiculelor cu motor.
6. Acest produs poate conține piese detașabile. A nu se lăsa la îndemâna copiilor pentru a evita riscul de sufocare, ingerare accidentală sau utilizare necorespunzătoare.

Instrucțiuni de conducere

1. Respectați întotdeauna legile și reglementările locale atunci când utilizați acest produs. Nu utilizați în zone în care accesul este restricționat de legile naționale sau de autoritățile competente. Pentru prima utilizare, selectați o zonă sigură, fără obstacole precum copii, pietoni și vehicule.
2. Când conduceți, respectați dreptul de trecere al pietonilor. Ori de câte ori este posibil, depășiți pietonii din stânga. Când vă apropiați de pietoni din față, păstrați-vă pe dreapta și reduceți viteza. Evitați să speriați pietonii, în special persoanele în vârstă, copiii, persoanele cu dizabilități și femeile însărcinate. Când vă apropiați din spate, avertizați pietonii și încetiniți viteza la depășire.
3. Fiți întotdeauna atenți și folosiți bunul simț. Conduceți cu o viteză sigură, păstrați o distanță sigură față de alte vehicule și încetiniți în zonele necunoscute. Rețineți că mersul cu trotineta prezintă riscul de coliziune cu pietoni, motociclete, mașini sau alte vehicule. Încetiniți și acordați prioritate pietonilor, bicicliștilor și vehiculelor motorizate atunci când vă apropiați de intersecții, curbe sau alei. Fiți întotdeauna atenți la împrejurimi, inclusiv la trafic și la pietoni.
4. Evitați accelerarea sau decelerarea bruscă. Țineți întotdeauna ambele mâini pe ghidon și ambele picioare pe pedale (suporturi pentru picioare) în timpul mersului. Nu depășiți limita de viteză a trotinetei, deoarece acest lucru poate duce la pierderea controlului, la un accident sau la o cădere.

5. Dacă trotineta este deteriorată, emană un miros ciudat, scoate fum, se supraîncălzește sau prezintă semne de defecțiune sau comportament anormal al componentelor sale, încetați imediat utilizarea acesteia și contactați serviciul de asistență post-vânzare.
6. Nu aruncați sau scăpați trotineta și nu o expuneți la foc deschis sau temperaturi ridicate.
7. Când conduceți, asigurați-vă că dumneavoastră și ceilalți participanți la trafic vă puteți vedea clar. Fiți atenți la condițiile drumului și evitați obstacolele sau zonele pe care poate fi dificil de condus, inclusiv, dar fără a se limita la, suprafețe umede, alunecoase, nisipoase, pietrișoase sau înghețate.
8. Orice modificare a scuterului este strict interzisă.
9. Se recomandă purtarea ochelarilor de protecție în timpul mersului cu bicicleta. Efectuarea de cascadorii este interzisă.
10. Pentru a evita distragerea atenției, nu folosiți căști sau pernițe, nu efectuați apeluri telefonice, nu faceți fotografii, nu înregistrați videoclipuri și nu desfășurați alte activități care nu au legătură cu condusul în timp ce conduceți. Fiți atenți și conștienți de împrejurimi în timp ce conduceți.
11. Trotineta este concepută pentru o singură persoană. Nu transportați pasageri și nu permiteți niciodată copiilor să o folosească.

Cerințe de mediu pentru conducere

1. Nu utilizați trotineta în zăpadă, ploaie sau pe suprafețe ude, noroioase sau înghețate. În aceste condiții, apa poate pătrunde în trotinetă, ceea ce poate provoca defecțiuni, incendii sau chiar explozia bateriei. Daunele cauzate de pătrunderea apei nu sunt acoperite de garanție.
2. Evitați să conduceți în condiții periculoase, inclusiv, dar fără a se limita la: vreme rea, vizibilitate redusă, zori, amurg, ceață, fum, noapte, întuneric sau oboseală extremă. Toate aceste condiții cresc riscul de accident.
3. Nu încercați să treceți peste obstacole precum nisip, pietre sau blocaje. Acest lucru vă poate duce la pierderea echilibrului sau a aderenței, ceea ce ar putea duce la o cădere.
4. Fiți atenți pe pante abrupte, drumuri denivelate sau terenuri nefamiliare. Faceți din siguranța dumneavoastră o prioritate și evitați riscurile inutile.
5. Este strict interzisă circulația trotinetei pe autostrăzi, pe benzile ocupate de vehicule, în apropierea vehiculelor, pe scări, în apropierea piscinelor sau în zone umede, alunecoase sau instabile care vă pot pune în pericol siguranța.

Alte informații importante:

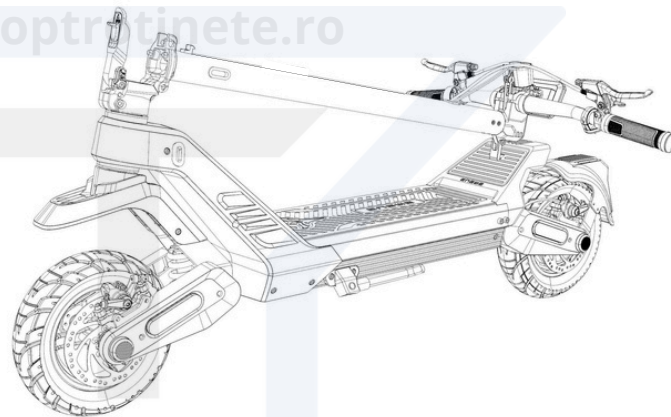
- Acest produs este destinat utilizatorilor cu vârsta cuprinsă între 16 și 60 de ani. Minorii îl pot utiliza numai sub supravegherea unui adult.
- Cicliștii trebuie să poarte cască, genunchiere, cotiere și alte echipamente de protecție. Folosiți o cască de bicicletă sau trotinetă certificată și asigurați-vă că cureaua de la bărbie este fixată în siguranță.
- Următoarele persoane nu au voie să utilizeze această trotinetă:
 - Persoanele aflate sub influența alcoolului sau a drogurilor.
 - Persoanele care au o afecțiune medicală ce le împiedică să desfășoare activități fizice intense.
 - Persoane care nu își pot menține echilibrul.
 - Persoanele a căror greutate depășește limita specificată (consultați secțiunea „Parametri de bază”).
 - Persoane sub 16 ani sau peste 60 de ani.
 - Femeile însărcinate.
- Evitați purtarea tocurilor înalte, a șlapilor sau a pantofilor cu vârful deschis. Legați părul lung astfel încât să nu vă obstrucționeze vederea sau să vă împiedice să conduceți în siguranță.

Cadru caros

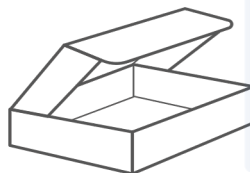
Verificați cu atenție conținutul pachetului pentru a vă asigura că toate piesele sunt complete și în stare bună.

Dacă lipsesc sau sunt deteriorate piese, contactați imediat vânzătorul sau trimiteți un e-mail producătorului.

Păstrați cutia și ambalajul timp de cel puțin 15 zile în cazul în care va trebui să returnați sau să expediați trotineta în viitor.



Trusă de scule



Ghid de utilizare



Încărcător



M3 M4 M5 M6

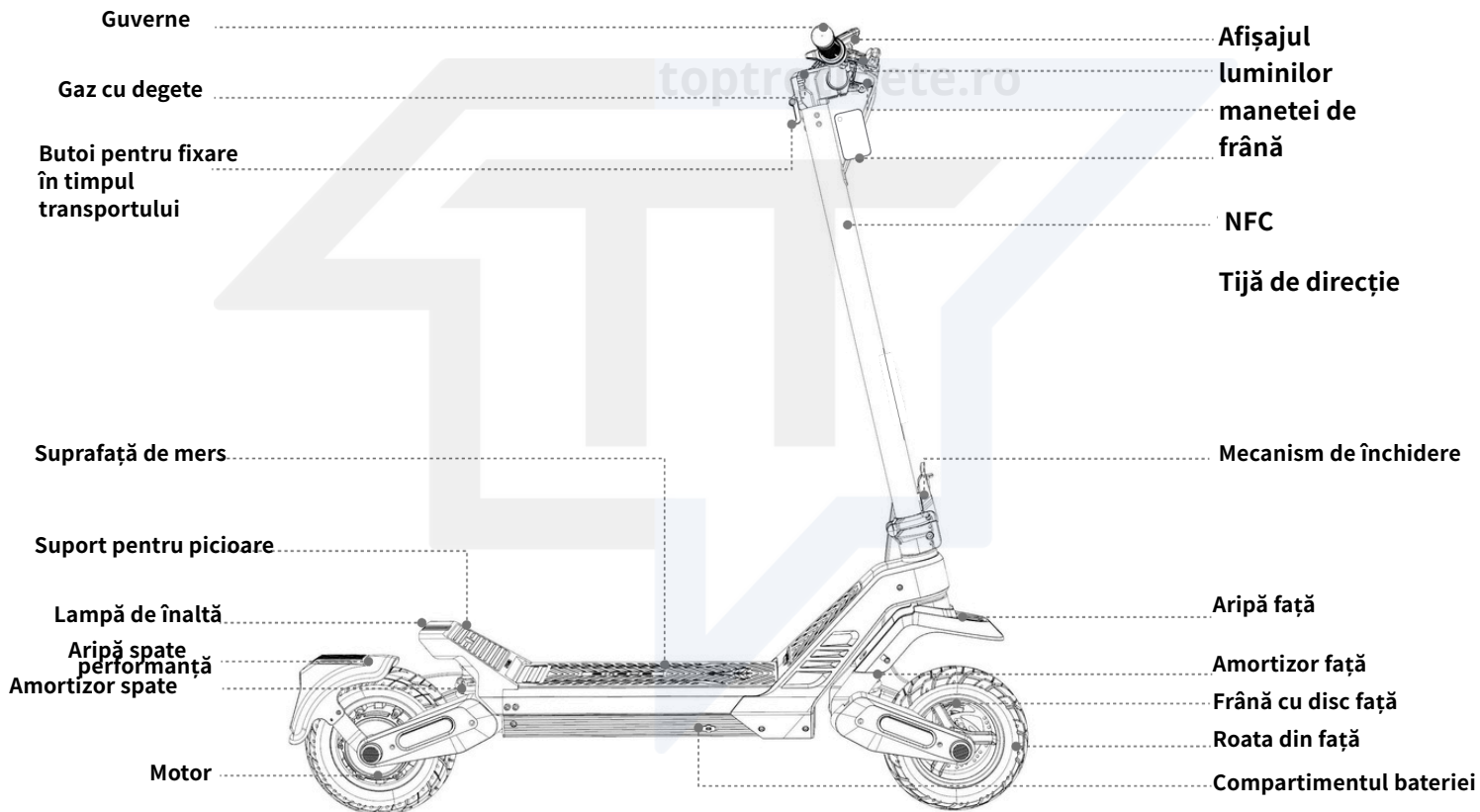


8-10 13-15 16-18



Cheie

Introducere în ingredientele funcționale ale produselor



Descrierea funcțiilor operaționale

Înterupător de lumină

Apăsați și mențineți apăsat butonul farurilor 2 secunde pentru a aprinde/stinge farurile.

Spirit

Puteți activa clopoțelul trăgând de manetă, care va emite un sunet clar.

+ Buton

Apăsați butonul „+” o dată pentru a comuta între modurile E, D și S.

- Buton

Apăsați butonul „-” o dată pentru a comuta între modurile E, D și S. Apăsați și mențineți apăsat butonul „-” pentru a activa modul mers.

Comutator

Pentru a porni, apăsați și țineți apăsat butonul de pornire timp de 2 secunde. Dispozitivul se va porni și se va opri. Modul implicit la pornire este P (parcare). După apăsarea manetei de frână, apăsați butonul „+” pentru a selecta nivelul de viteză.

Lumină direcțională

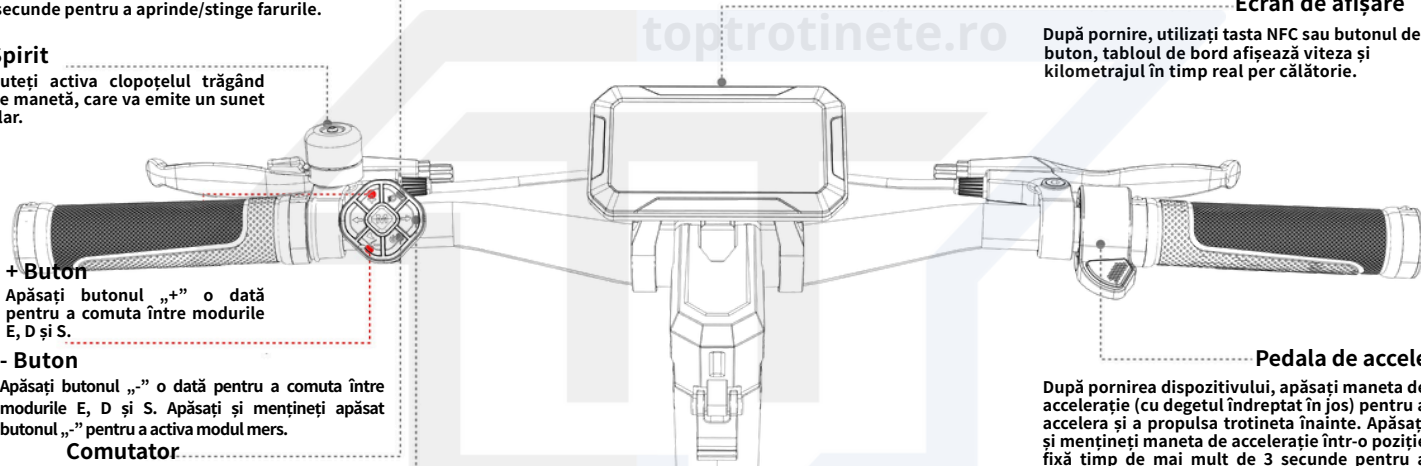
Apăsați butonul stânga o dată pentru a activa semnalul de direcție stânga; apăsați butonul dreapta o dată pentru a activa semnalul de direcție dreapta; apăsați din nou butonul stânga/dreapta pentru a dezactiva semnalul de direcție corespunzător.

Ecra de afișare

După pornire, utilizați tasta NFC sau butonul de pornire buton, tabloul de bord afișează viteza și kilometrajul în timp real per călătorie.

Pedala de accelerație

După pornirea dispozitivului, apăsați maneta de accelerație (cu degetul îndreptat în jos) pentru a accelera și a propulsa trotineta înainte. Apăsați și mențineți maneta de accelerație într-o poziție fixă timp de mai mult de 3 secunde pentru a activa pilotul automat. Pilotul automat va fi dezactivat după schimbarea poziției manetei de accelerație sau după frânare.



Descrierea funcțiilor panoului



Când sistemul de control electric al trotinetei electrice detectează o defecțiune, dispozitivul va afișa automat un cod de eroare. Pentru o descriere detaliată a fiecărui cod de eroare, consultați Secțiunea 3.3: Descrierea codului de eroare.

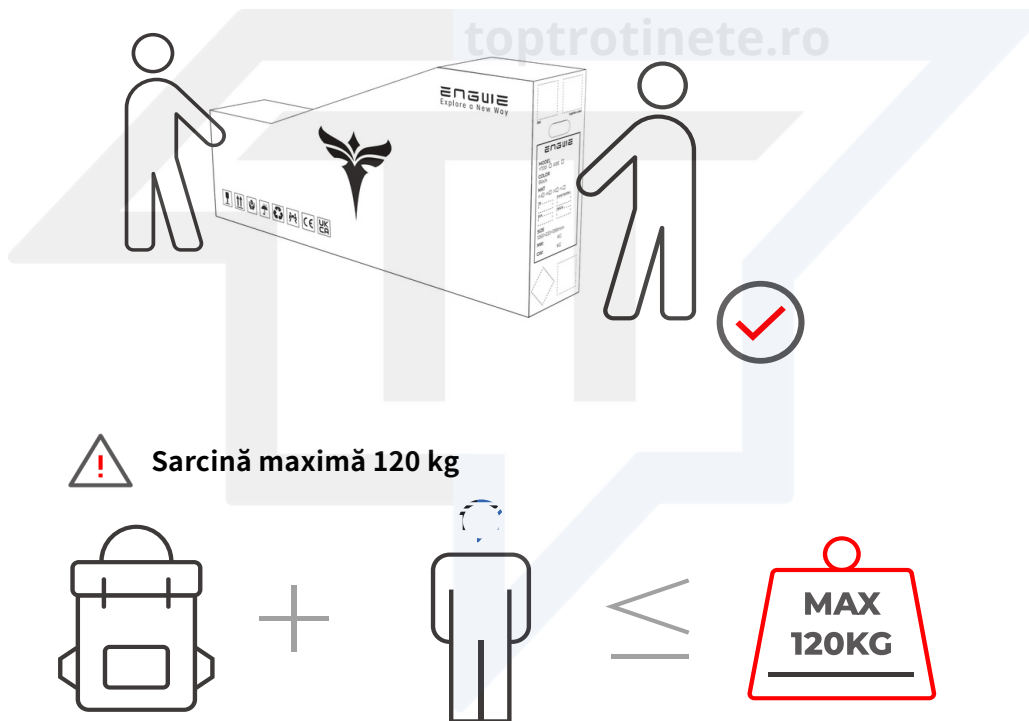
Tabelul modurilor de viteză

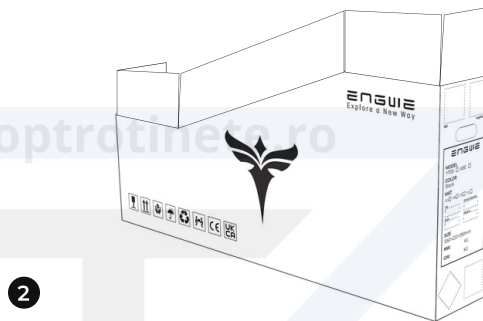
| Regim | Viteză |
|---------|---------|
| ECO | 10 km/h |
| DRIVE | 15 km/h |
| SPORT | 25 km/h |
| WALKING | 6 km/h |

Mod de mers pe jos:

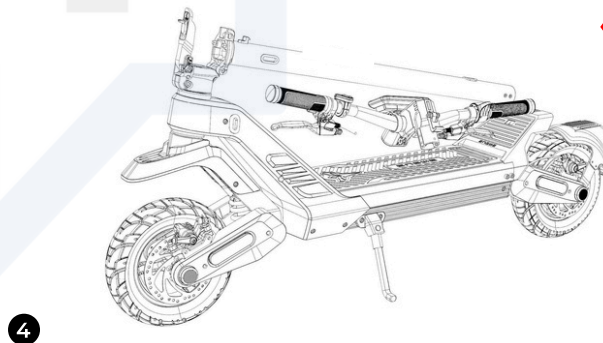
În modul mers, farul este aprins constant, farul spate este, de asemenea, aprins constant și nu poate fi stins.

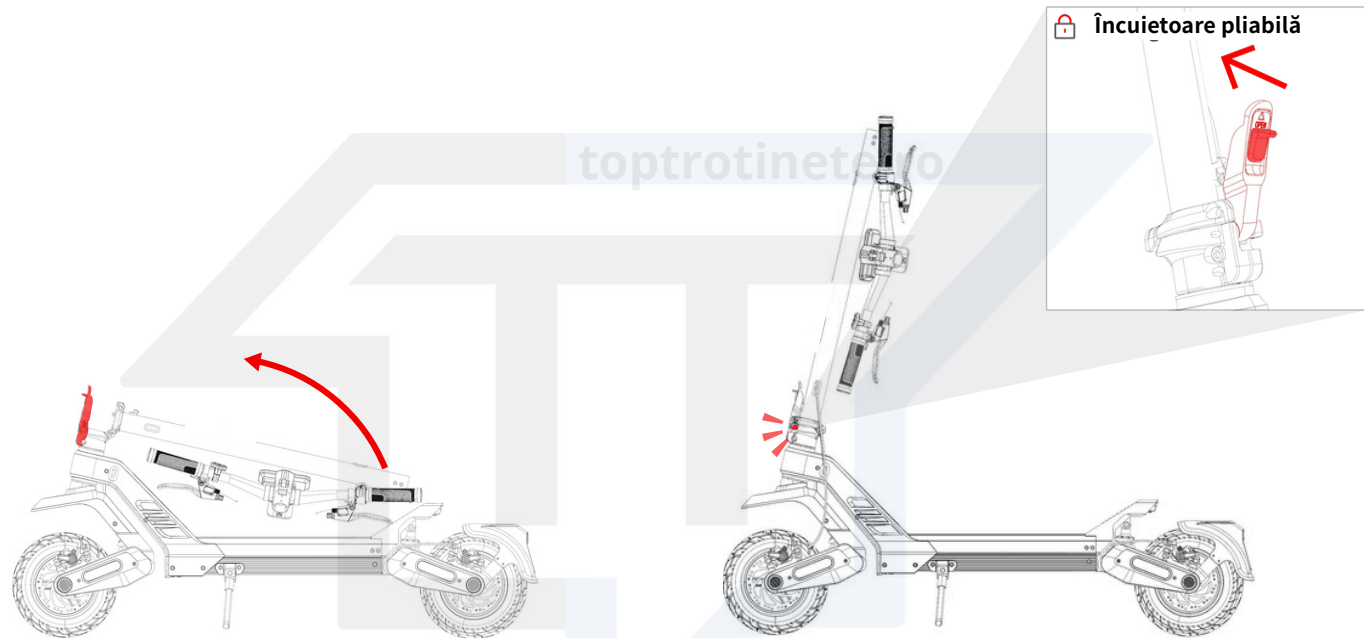
Atenție: Montarea și demontarea trebuie efectuate de către două persoane. Înainte de instalare, asigurați-vă că sistemul este oprit și nu poate fi pornit accidental.





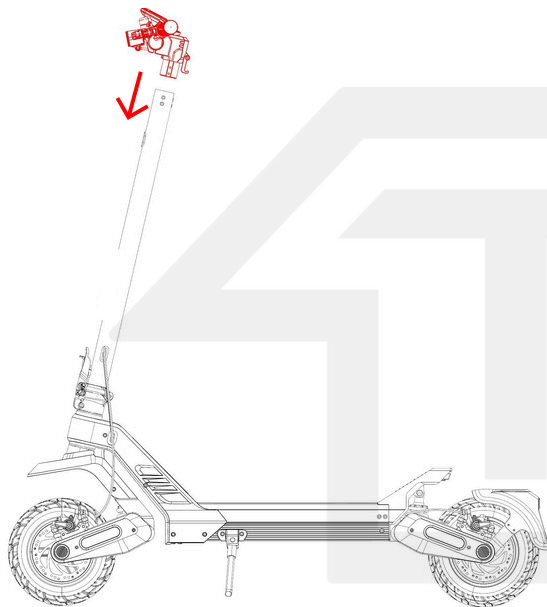
Prevenirea basculării



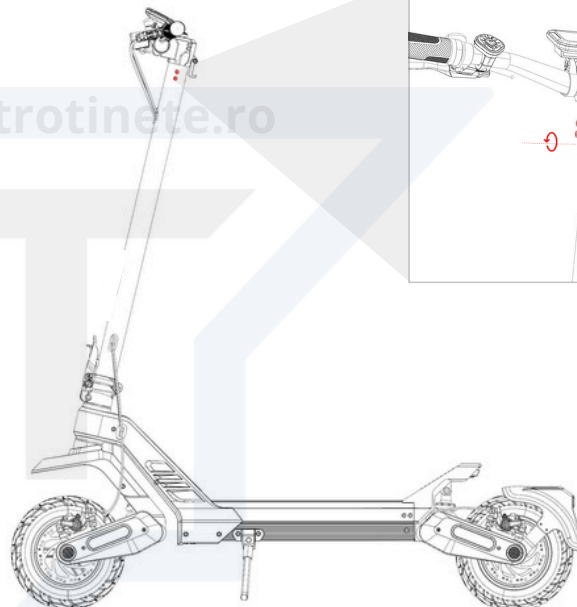


1 Ștergeți complet coloana de direcție. în direcția săgeții până se oprește

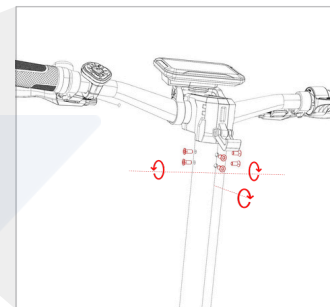
2 Apoi închideți încuietoarea pliabilă pentru a fixa tija în poziție.



3 Introduceți volanul în coloana de direcție.



4 Fixați ghidonul cu o cheie Allen de 3 mm și șuruburile furnizate. După asamblare, verificați dacă întrerupătorul funcționează corect.



Notă: Înainte de fiecare utilizare, verificați și asigurați-vă că piese precum șuruburile și mânerul pliabil sunt strânse bine și nu sunt slăbite.

toptrotinete.ro



**Felicitări! Trotineta
dumneavoastră a fost asamblată
cu succes.**

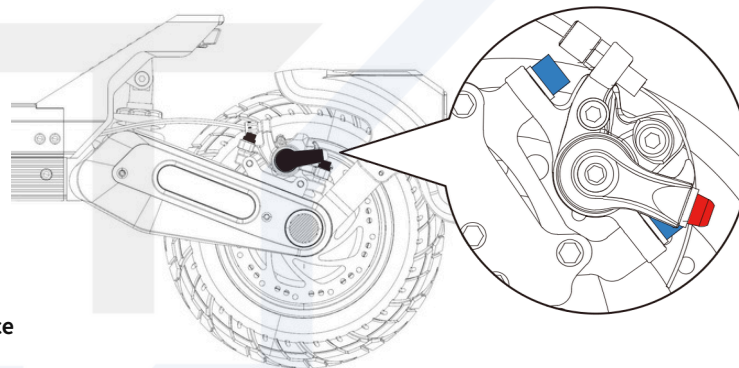
Asigurați-vă că zăvorul de blocare este fixat corect.



toptrotinete.ro

Reglarea tensiunii cablului de frână:

Folosiți o cheie Allen pentru a slăbi șurubul de pe clema cablului de frână. Dacă cablul de frână este prea strâns, slăbiți șurubul și trageți cablul de frână înainte. Dacă cablul de frână este prea slăbit, slăbiți șurubul și trageți cablul de frână înapoi.



Reglarea poziției frânei pe disc:

Dacă auziți un scârțâit de la frânele cu disc în timp ce conduceți:

Slăbiți cele două șuruburi care fixează frâna cu disc.

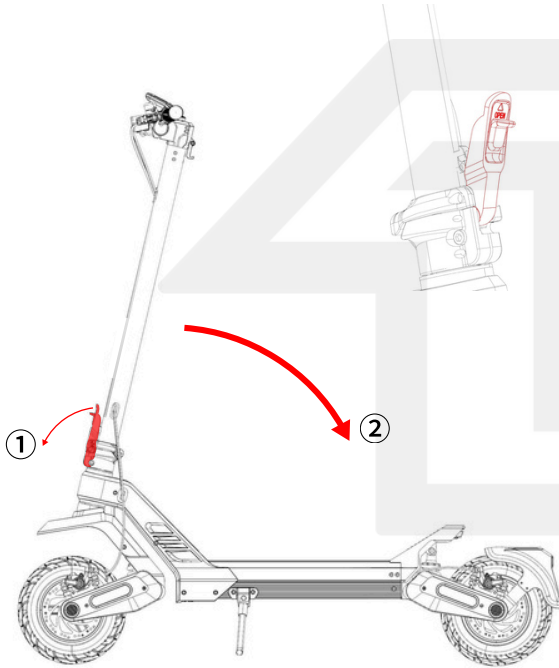
Setați discul de frână în poziția de mijloc.

Strângeți cele două șuruburi de pe frâna cu disc pentru a o fixa.

Buton roșu: reglează tensiunea cablului de frână;

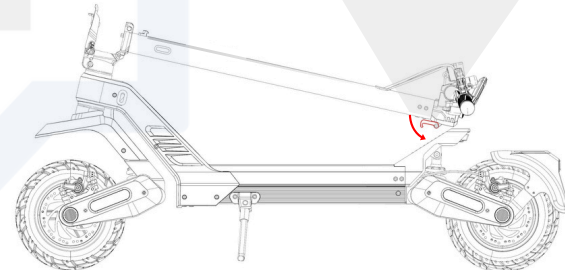
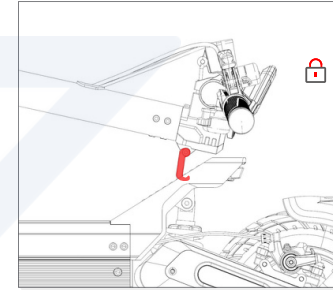
Buton albastru: reglați poziția frânei pe disc

toptrotinete.ro



❶ Deschideți zăvorul pliabil

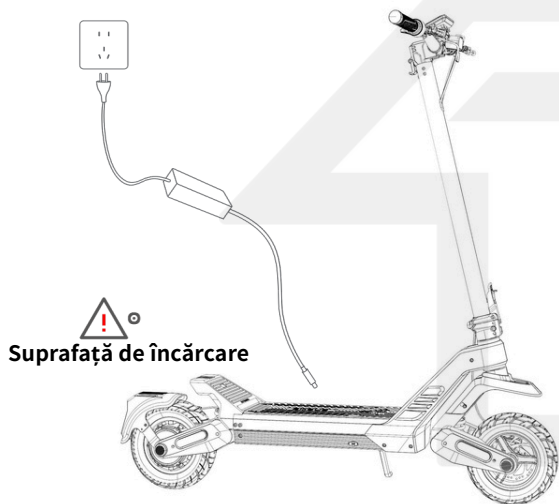
❷ Scoateți tija de direcție.



❸ După ce ați pliat coloana de direcție în poziția maximă, atașați cârligul de montare la suportul pentru picioare din spate.

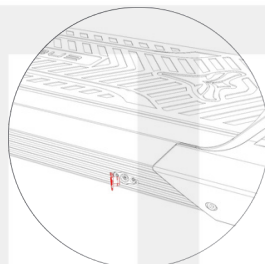
Cum se încarcă

Indicator de încărcare:
Roșu: Încărcare
Verde: Încărcare completă

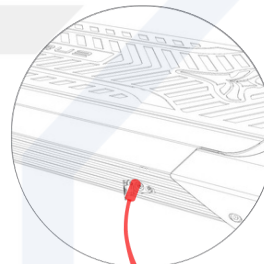


Suprafață de încărcare

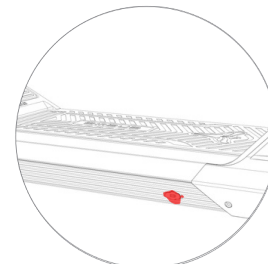
toptrotinete.ro



1. Deschideți dopul de cauciuc al portului de încărcare.



2. Conectați portul de încărcare. După ce încărcarea este completă, atașați în siguranță dopul de cauciuc.



Pași

Încărcare: Introduceți complet portul de încărcare al încărcătorului în slotul de încărcare al bateriei, apoi introduceți complet ștecherul încărcătorului în priză.

Indicator de stare: Dacă indicatorul de încărcare de pe încărcător este roșu, indică o încărcare normală; dacă indicatorul este verde, indică faptul că bateria este complet încărcată.

Timp de încărcare: aproximativ 9-10 ore.

Pentru a opri încărcarea: Mai întâi deconectați cablul de alimentare, apoi deconectați portul de încărcare de la baterie. Încideți dopul de cauciuc anti-praf de pe baterie.

Notă: Bateria este încărcată doar puțin din fabrică. Vă rugăm să o încărcați complet înainte de prima utilizare.

Nu încărcați dispozitivul dacă portul de încărcare, încărcătorul sau ștecherul sunt ude.

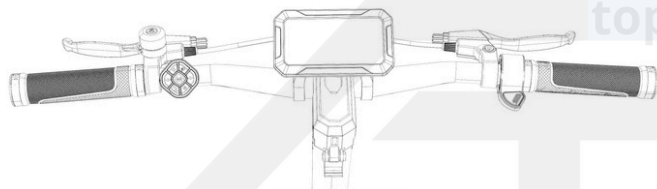
Folosiți întotdeauna încărcătorul original ENGWE. Nu utilizați niciun alt încărcător.

Nu încărcați și nu utilizați o baterie deteriorată sau inundată.

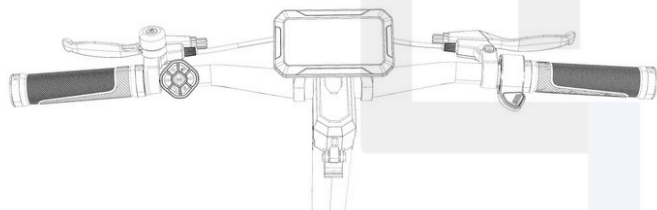
După finalizarea încărcării, asigurați-vă că dopul de cauciuc de pe portul de încărcare este închis etanș.

Ai grijă la ploaie în timpul încărcării.

Înainte de a utiliza produsul, vă rugăm să citiți manualul de asamblare pentru a asambla corect toate piesele. Asigurați-vă că toate elementele de fixare sunt fixate bine, bateria este complet încărcată și luați măsurile de protecție adecvate în timpul utilizării.



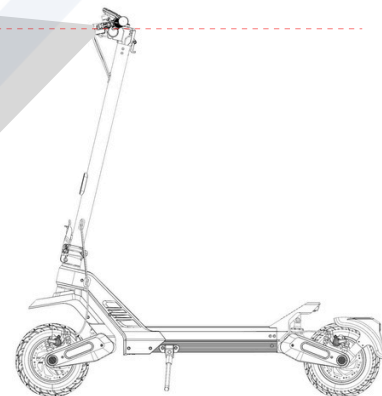
Pasul 1:
Pornire Apăsați și țineți apăsat butonul de pornire timp de 2 secunde sau atingeți cardul NFC pentru a activa afișajul.



Pasul 2: Schimbarea vitezelor Când trageți de maneta de frână, treapta de viteză se schimbă din modul implicit P (Parcare) în modul E (Eco). Puteți schimba vitezele în funcție de condițiile de drum și de preferințele personale apăsând butonul „+”.

Pasul 3: Circulația rutieră Purtați o cască înainte de a merge cu bicicleta și asigurați-vă că respectați toate regulile de circulație locale.

toptrotinete.ro



Pasul 4: Instrucțiuni de frânare Frâna dreaptă controlează roata față. Frâna stângă controlează roata spate. Aplicați întotdeauna mai întâi frâna stângă (roata spate), apoi aplicați treptat frâna dreaptă (roata față) pentru a încetini și a opri în siguranță.

Atenție: Dacă acționați brusc doar frâna față, centrul de greutate al scuterului se poate deplasa înainte, crescând riscul de instabilitate sau cădere. Vehiculul poate deveni instabil și poate provoca un accident dacă se răstoarnă.

Dacă nu vă plac setările implicite, le puteți personaliza urmând acești pași:

1. Accesați interfața de setări personalizate: Apăsați și mențineți apăsată simultan butoanele + și - timp de mai mult de 2 secunde.
2. Comutare setări: Apăsați scurt butonul M pentru a comuta între interfețele de setare. Există 5 niveluri de setare (P1 ~ P5). După finalizarea setărilor într-o anumită interfață, apăsați scurt butonul M pentru a salva și a reveni la nivelul anterior. Apăsați și mențineți apăsat butonul M pentru a salva setările parametrilor și a ieși din interfața de setare.

Setări și definiții ale parametrilor

- P1: Reglarea luminozității afișajului Apăsați butoanele +/- pentru a regla procentul de luminozitate. Apăsați scurt butonul M pentru a salva parametrul și a reveni la nivelul anterior.
- P2: Setarea unităților de afișare Apăsați butoanele +/- pentru a selecta unitatea dorită (de exemplu, km/h sau mph). Apăsați scurt butonul M pentru a salva parametrul și a reveni.
- P3: Setări ora de oprire automată. Apăsați butoanele +/- pentru a selecta ora dorită. Apăsați scurt butonul M pentru a salva și a reveni.
- P4: Setare pornire punct zero și pornire punct diferit de zero. Apăsați butonul +/- pentru a selecta opțiunea. Apăsați scurt butonul M pentru a salva și a reveni.
- P5: Setarea parolei de pornire. Apăsați butonul +/- pentru a selecta opțiunea. Butoanele PSd-y se activează, butoanele PSd-n dezactivează parola. Apăsați scurt butonul M pentru a confirma și a intra în starea de setare. Cifra setabilă va clipi. Apăsați butonul +/- pentru a selecta numărul, apăsați scurt butonul M pentru a salva și a trece la următoarea cifră. Repetați pentru a completa parola. În final, apăsați și țineți apăsat butonul M pentru a reveni la meniul principal.

Ștergerea datelor și resetarea din fabrică

- Pentru a șterge o singură călătorie: Apăsați și mențineți apăsat simultan butonul - și butonul M timp de 2 secunde. Kilometrajul va clipi o dată pentru a indica ștergerea reușită.
- Resetare la setările din fabrică: Apăsați și mențineți apăsat simultan butonul de pornire și butonul M timp de 2 secunde pentru a accesa interfața cu utilizatorul. Apăsați scurt butoanele +/- pentru a comuta între opțiuni. dEF-Y înseamnă resetare, dEF-N înseamnă fără resetare. După o apăsare scurtă a butonului M, afișajul va afișa dEF-0. După câteva secunde, setările din fabrică vor fi restabilite automat, iar dispozitivul va reveni la interfața principală cu utilizatorul.

⚠ Atenție!

Nu încărcați produsul dacă portul de încărcare, încărcătorul sau ștecherul sunt ude. La încărcare, utilizați numai încărcătorul original. Nu utilizați încărcătoare de la alte modele. Dacă bateria este deteriorată sau expusă la apă, nu o încărcați și nu o continuați să o utilizați. Înainte și după încărcare, asigurați-vă că dopul de cauciuc al portului de încărcare este fixat corect pentru a preveni pătrunderea ploii. Încărcați produsul numai în parcurile și zonele de încărcare desemnate, care respectă reglementările naționale de siguranță electrică.

Instrucțiuni de siguranță pentru trotinetele electrice

1. Nu este permisă parcarea trotinetelor electrice în holurile clădirilor, pe scările de evacuare, pe trotuare sau în apropierea ieșirilor de urgență.
2. Trotinetele electrice nu trebuie încărcate sau parcate în clădiri rezidențiale. La încărcare, asigurați-vă că trotineta este departe de materiale inflamabile. Timpul de încărcare nu trebuie să depășească 12 ore.
3. Evitați contactul cu componentele electrice cu apa. La curățarea vehiculului, evitați contactul direct cu jeturile de apă pe conectorul de încărcare, conectorii cablurilor și alte componente electrice.
4. Când reglați înălțimea ghidonului (coloanei), asigurați-vă că marcajul liniei de siguranță nu este vizibil.

Notă: Persoanelor neprofesioniste le este strict interzis să efectueze lucrări de întreținere. În caz de defecțiune, vă rugăm să contactați serviciul clienți sau să vizitați centrul de service desemnat al companiei.

Siguranța la volan: Respectați reglementările de circulație naționale și locale

- Este strict interzisă oricărei persoane sub 16 ani să conducă o trotinetă electrică pe drumurile publice. Nu împrumutați trotineta nimănui care nu știe cum să o folosească în siguranță.
- Conduceți pe banda destinată vehiculelor nemotorizate și asigurați-vă că viteza maximă nu depășește limita de viteză stabilită de reglementările locale.
- Trotinetele electrice trebuie să transporte pasageri sau obiecte în conformitate cu legea.
- Purtați întotdeauna o cască potrivită și fixați bine cureaua de bărbie atunci când mergeți cu bicicleta.
- Când conduceți pe ploaie sau zăpadă, distanțele de frânare vor fi mai lungi. Fiți atenți la încetinire; evitați condițiile meteorologice nefavorabile, cum ar fi ploaia abundentă.
- Respectați cu strictețe regulile de circulație. Nu conduceți sub influența alcoolului, nu conduceți cu o singură mână și nu transportați pasageri cu ambele mâini.
- Încercați să purtați haine de culoare deschisă, care îți permit să te miști liber. Evitați hainele strâmte care îți pot limita controlul și poartă pantofi cu toc jos sau adidași.

Precauții în timpul călătoriei

1. Pentru propria siguranță și pentru siguranța celorlalți, respectați întotdeauna regulile de circulație.
2. Purtați o cască și luați alte măsuri de siguranță necesare înainte de a merge cu bicicleta.
3. La pornire, accelerați încet pentru a evita accelerarea bruscă și pierderea controlului.
4. În condiții de ploaie sau ninsoare, măriti distanța de frânare în mod corespunzător. Concentrați-vă asupra condusului și fiți atenți pentru a evita alunecarea și căderea.
5. Înainte de a parca, schimbați într-o treaptă inferioară de viteză pentru a vă pregăti pentru următoarea călătorie.

6. Utilizatorul și dealerul le este strict interzis să efectueze modificări neautorizate asupra vehiculului. Aceasta include schimbarea configurației bateriei, modificarea cablajului, creșterea puterii farurilor sau adăugarea de echipamente audio.
7. Nu atingeți piesele sub tensiune ale trotinetei electrice cu mâinile ude sau cu conductori metalici (de exemplu, conectorul bateriei, portul de încărcare, conectorul de încărcare etc.).
8. Nu dezamblați componentele electrice fără permisiune pentru a preveni pătrunderea lichidelor și a particulelor metalice în aceste componente.
9. Nu expuneți vehiculul la lumina soarelui prelungită sau la ploaie abundentă pentru a preveni îmbătrânirea componentelor.
10. Dacă vehiculul trebuie curățat, ștergeți caroseria cu o soluție de apă curată și detergent neutru. Nu dezamblați piesele interne, deoarece acest lucru poate provoca un scurtcircuit.

Verificare înainte de călătorie

1. Porniți alimentarea și verificați dacă luminile de pe bord funcționează corect și dacă bateria este suficient încărcată.
2. Verificați dacă luminile față și spate funcționează corect și dacă unghiul farurilor este corect.
3. Verificați dacă claxonul scuterului funcționează corect.
4. Asigurați-vă că ghidonul este reglat în poziția corectă și verificați dacă șurubul de montare (sau eliberarea rapidă) este strâns bine.
5. Verificați maneta de frână – frâna trebuie să se retragă în mod fiabil și lin. Asigurați-vă că stopul este aprins la frânare.
6. Verificați presiunea în anvelope, pentru a depista eventualele crăpături sau uzură anormală și asigurați-vă că nu există cuie, pietre, sticlă sau alte obiecte ascuțite înfipite în anvelope.
7. Asigurați-vă că șuruburile roților sunt strânse și că reflectoarele de pe pedale sunt intacte, nedeteriorate și curate.

Precauții în trafic și parcare

1. Opriti întrerupătorul principal în timp ce împingeți trotineta pentru a evita accelerarea accidentală.
2. Când urcați o pantă sau transportați obiecte grele, puteți activa modul de viteză redusă (modul accelerație) pentru a vă ajuta la împingere.
3. Când parcați, așezați trotineta pe o suprafață stabilă și plană, folosind un suport, și opriti alimentarea.
4. Pentru a menține trotineta în stare optimă, se recomandă întreținerea și curățarea regulată.

Întreținerea și autoinspecția vehiculelor

1. Trotineta electrică este reglată corespunzător înainte de a părăsi fabrica. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să contactați producătorul sau furnizorul.
2. Verificați frecvent presiunea în anvelope pentru a vă asigura că se încadrează în intervalul normal.
3. Verificați și reglați periodic componentele cheie, cum ar fi ghidonul, coloana de direcție, mecanismul de pliere, frânele față și spate și roțile, pentru a asigura funcționarea lină a componentelor transmisiei. Strângeți imediat piulițele și șuruburile slăbite.
4. Recomandăm utilizarea unui ulei de calciu de gradul 3 (vaselină) pe piesele lubrificate (cum ar fi rulmentul punții față, rulmentul punții spate și ansamblul cupei furcii față) la fiecare șase luni. Aplicați ulei de motor de gradul 30 pe suport și pe alte piese mobile aproximativ la fiecare două luni.
5. Dacă observați deteriorări ale pieselor uzate, cum ar fi plăcuțele de frână sau anvelopele, acestea trebuie înlocuite la un atelier local de reparații. Asigurați-vă că piesele de schimb corespund modelului și specificațiilor originale.

⚠️ Întreținerea motorului

- Nu deschideți baza motorului sau capacul de capăt după sigilare.
- Mențineți motorul curat și fără obiecte străine, lichide sau gaze corozive. Evitați impactul sau încălzirea capacului motorului pentru a preveni deteriorarea.
- Motorul are un grad de rezistență la apă IPX5. Nu curățați motorul cu jet de apă sub presiune și nu îl scufundați în apă. Dacă nivelul apei ajunge în centrul butucului motorului, există riscul de scurtcircuit și deteriorarea componentelor electrice.

⚠️ Întreținerea bateriei

- Folosiți doar baterii originale. Utilizarea altor modele sau mărci poate reprezenta un risc pentru siguranță.
- Nu depășiți limitele de temperatură specificate la depozitarea sau încărcarea bateriei (consultați „Parametri de bază”).
- Nu atingeți bornele bateriei, nu deschideți și nu perforați capacul bateriei. Nu permiteți ca obiectele metalice să intre în contact cu bornele bateriei pentru a evita un scurtcircuit care ar putea deteriora bateria sau provoca vătămări corporale.
- Nu aruncați bateria în foc; acest lucru poate duce la defectarea bateriei, supraîncălzirea acesteia sau chiar la incendiu.
- Dacă bateria este deteriorată sau scufundată în apă, opriți imediat încărcarea sau utilizarea acesteia.
- Nu încercați să scoateți bateria, deoarece acest proces este complicat și poate afecta funcționarea trotinetei. Scoaterea neautorizată poate cauza un pericol de incendiu. Componentele interne ale acestui produs nu pot fi reparate de utilizator.
- Nu utilizați trotineta dacă temperatura ambiantă depășește intervalul de temperatură de funcționare specificat. Temperaturile extrem de scăzute și ridicate pot limita performanța maximă a bateriei, crescând riscul de alunecare sau cădere.
- Încărcați complet bateria după fiecare utilizare și înainte de depozitare pentru a-i prelungi durata de viață. Evitați descărcarea completă a bateriei, deoarece acest lucru poate provoca daune permanente.
- Eliminarea necorespunzătoare a bateriilor uzate poate polua grav mediul. Respectați reglementările locale pentru eliminarea corectă a bateriilor - nu le aruncați în mod necorespunzător.

PERICOL: Nu dezamblați bateriile vechi fără permisiune. Bateriile trebuie reciclate în locațiile desemnate de autoritățile locale sau la centrul de service autorizat al companiei. AVERTISMENT: Nu așezați bateria lângă o flacără deschisă sau o sursă de căldură puternică. Nu aruncați bateria în foc. Evitați expunerea bateriei la lumina directă a soarelui pe vreme caldă.

Metoda generală de rezolvare a problemelor

| Stare de eroare | Cauze posibile | Soluții comune |
|--|--|--|
| Nu funcționează toată mașina. | Baterie slabă Conexiuni electrice slabe Secvență de pornire incorectă | Încărcați bateria. Curățați și strângeți din nou conectorul. Porniți vehiculul în secvența corectă (vezi 2.4). |
| Kilometraj insuficient | Presiune scăzută în anvelope, urcări multiple, viteză mare a vântului, frânări frecvente, supraîncărcare... baterie deteriorată sau veche | Verificați dacă există scurgeri de aer în anvelopă și umflați-o complet. Se recomandă conducerea cu o viteză constantă sau schimbarea traseului. Vă rugăm să contactați echipa de service post-vânzări ENGWE pentru o soluție. |
| Bateria nu se încarcă. | Conexiune defectuoasă a încărcătorului; Încărcătorul este deteriorat; Bateria a fost depozitată mult timp și nu a fost încărcată regulat. | Reconectați încărcătorul. Înlocuiți încărcătorul. Contactați echipa de asistență tehnică ENGWE pentru o soluție. |
| Motorul nu pornește după ce este pornit. | Roata motoare spate este blocată. Maneta de accelerație este slăbită sau deteriorată. Motorul este deteriorat. | Încercați să reporniți mașina și să conduceți. Strângeți sau înlocuiți supapa de accelerație. Contactați echipa de service post-vânzări ENGWE pentru o soluție. |
| Accelerație anormală sau viteză prea mică | Corp clapeta de accelerație slăbit sau deteriorat. Nivel de încărcare a bateriei scăzut. | Strângeți sau înlocuiți clapeta de accelerație. Încărcați complet bateria. |

Cod de eroare Trotinetele electrice ENGWE sunt echipate cu un sistem de detectare a erorilor.

Dacă există o defecțiune la sistemul electric, mașina va afișa un cod de eroare. Următoarele coduri de eroare vă vor ajuta să depanați.

Dacă apare un cod de eroare, opriți imediat mașina și contactați echipa de service post-vânzare ENGWE.

| Cod de eroare | Fenomenul de eroare | Cod de eroare | Fenomenul de eroare |
|---------------|---------------------------------------|---------------|--------------------------------------|
| E14 | Defecțiunea unității de control | E07 | Defecțiune a clapetei de accelerație |
| E30 | Eroare de comunicare | E15 | Defecțiunea manetei de frână |
| E13 | Defecțiune a senzorului Hall în motor | E09 | Nivel scăzut al bateriei |

Parametrii produsului

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Model | Y700 |
| Material | Aliaj de aluminiu |
| Sarcină maximă | 120 kg |
| Viteză maximă | 25 km/h |
| Cuplu | CUPLU MAXIM 28 Nm |
| Capacitatea bateriei | 48V 18.2Ah |
| Acces maxim | 85 de kilometri |
| Anvelope | 10 inci |
| Puterea motorului | 500 W |
| Încărcător | 54,6V 2A |
| Timp de încărcare | 9-10 ore |
| Rezistență la apă | IPX5 |
| Greutatea dispozitivului | 31 kg |

* Autonomie maximă măsurată în treapta întâi de viteză, pe drum drept, complet încărcată, cu o sarcină de 75 kg, la 25°C și 70% umiditate. Rezultatele reale pot varia în funcție de factori precum treapta de viteză, temperatura, sarcina, viteza vântului, condițiile drumului și alți factori.