

KUKirin M4 Max

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE



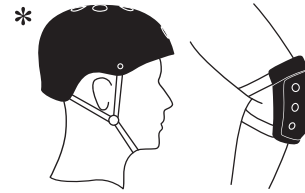
 www.kukirin.net

 service@kukirin.net

 www.toptrotinete.ro

www.kukirin.net

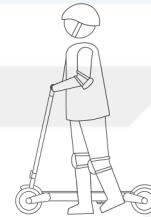
KuKirin M4 Max



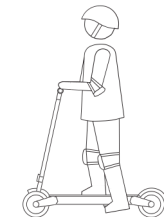
⚠ Purtați întotdeauna echipament de protecție atunci când utilizați o trotinetă electrică.



⚠ Familiarizați-vă cu noul tău scuter înainte de prima utilizare.



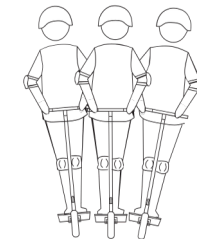
⚠ Faceți prima călătorie pe un drum sigur, fără mașini, pietoni și obstacole.



⚠ Înainte de prima plimbare cu bicicleta, este o idee bună să pornești de la sol cu un picior și apoi să accelerezi.



⚠ Țineți întotdeauna mașina cu ambele mâini pe volan.



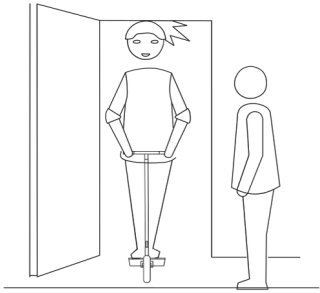
⚠ În timpul conducerii, înclinați-vă în partea corespunzătoare direcției de deplasare la viraje.



⚠ Nu mergeți niciodată cu bicicleta pe ploaie sau pe vreme rea.



⚠ În timp ce conduceți, fiți atenți la gropi sau la suprafețele de drum neasfaltate.



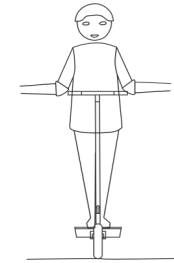
⚠ Nu mergeți cu trotineta în spații închise.



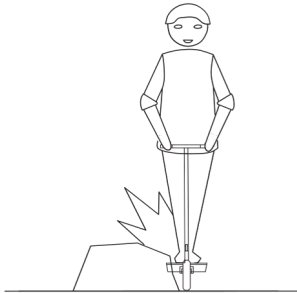
⚠ Nu frânați niciodată brusc pe o pantă descendentă.



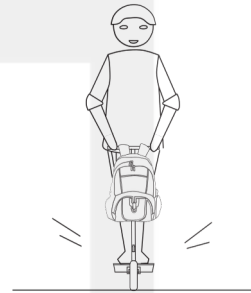
✘ Nu conduceți niciodată cu o singură mână sau cu un braț.



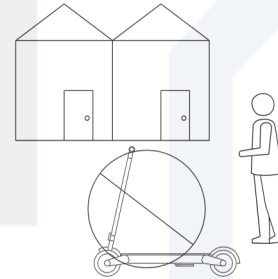
✘ Nu merge cu bicicleta fără să te ții de ghidon.



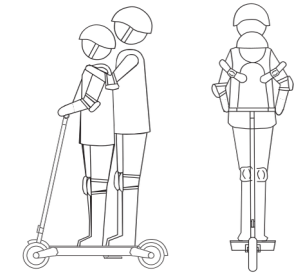
⚠ În timp ce mergeți cu bicicleta, fiți atenți la borduri sau alte obstacole care ar putea provoca căderi sau răni.



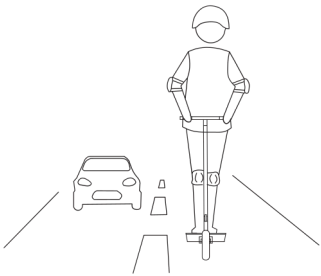
⚠ Nu agățați geți grele sau sacoșe de cumpărături pe ghidon.



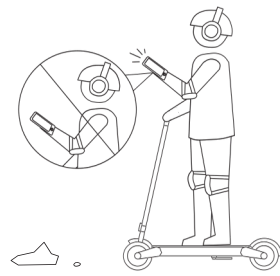
✘ Nu lăsați trotineta nesupravegheată.



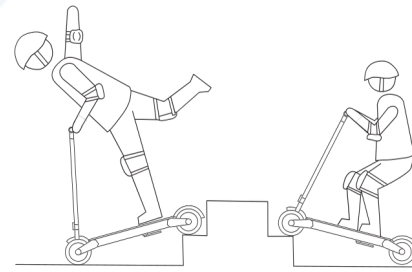
✘ Nu mai mergeți cu trotineta și nici cu un copil.



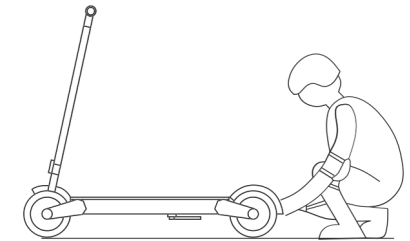
✘ Nu conduceți pe un drum unde sunt mașini.



✘ Nu folosiți niciodată căști sau telefon în timp ce conduceți.



✘ Nu săriți, nu treceți peste obstacole și nu traversați bordura cu trotineta.



✘ Verificați întotdeauna presiunea în anvelope înainte de a conduce.

AVERTISMENT



Siguranța și utilizarea responsabilă a trotinetei Kukirin M4 Max Trotineta Kukirin M4 Max respectă toate standardele și reglementările europene de siguranță. Cu toate acestea, este extrem de important să conduceți responsabil și să acordați întotdeauna atenție propriei siguranțe și siguranței celorlalți.

Înainte de a călători: Ce trebuie să știți

- Familiarizarea cu trotineta: Pentru cea mai bună performanță, confort, distracție și siguranță, este esențial să vă familiarizați temeinic cu noua trotinetă. Vă rugăm să citiți cu atenție întregul manual de instrucțiuni înainte de a o utiliza pentru prima dată.
 - Vârsta și greutatea ciclistului: Vârsta minimă recomandată: 16 ani.
 - Copii sub 16 ani: Trotineta nu este potrivită.
 - Copiii cu vârsta peste 16 ani: Pot călători doar sub supravegherea constantă a unui adult.
 - Greutate maximă a motocicletei: 120 kg.
 - Înălțimea pasagerului: 120 cm – 200 cm.
- Sănătatea dumneavoastră: Înainte de a conduce, asigurați-vă că starea dumneavoastră de sănătate și fizică vă permit să conduceți în siguranță. Nu conduceți sub influența alcoolului, drogurilor sau medicamentelor care v-ar putea afecta reacțiile.
- Mediu: Evitați conducerea în medii periculoase în prezența materialelor inflamabile sau explozive.

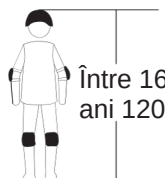
Conducerea responsabilă: Reguli și îndrumări

- Prima plimbare: Începeți să mergeți în siguranță și încet pentru a vă obișnui cu trotineta. Rețineți că vitezele mai mari înseamnă distanțe de frânare mai lungi.
- Reguli de circulație: Respectați întotdeauna toate regulile de circulație aplicabile și reglementările locale atunci când conduceți o trotinetă. Kukirin nu este responsabilă pentru nicio problemă rezultată din utilizarea necorespunzătoare a produsului sau din nerespectarea reglementărilor.
- Conduceți conștient: Planificați-vă întotdeauna traseul și viteza. Fiți atenți la dumneavoastră și la împrejurimi.
 - Distanță: Păstrați o distanță sigură față de vehicule, obstacole și alți bicicliști.
 - Zone interzise: Nu conduceți pe autostrăzi, drumuri expres sau drumuri publice unde este interzis.
 - Ploaie și apă: Nu conduceți în ploaie. Încetiniți viteza și conduceți cu prudență pe drumuri ude sau pline de apă.
 - Trafic intens: Evitați zonele cu trafic intens. Când traversați pe o trecere de pietoni, coborâți de pe scuter și traversați pe jos.
- Conducerea pe timp de noapte: Fiți foarte atenți noaptea. Dacă vă apropiați de pietoni sau bicicliști care nu vă pot vedea sau auzi, faceți-le semn cu prezența pentru a nu-i speria.
- Distragere: Nu folosiți telefonul mobil sau căștile în timp ce conduceți. Orice sarcină pe ghidon va compromite stabilitatea trotinetei.

Echipament obligatoriu și utilizare

- Echipament obligatoriu: Este posibil ca trotineta dumneavoastră să nu fie dotată cu toate echipamentele obligatorii de bază, care pot varia în funcție de regiune. Dacă intenționați să o utilizați pe drumurile publice, trebuie să o echipați în conformitate cu legile și reglementările locale.
- Utilizare preconizată: Acest produs este destinat exclusiv uzului personal. Nu îl utilizați în scopuri comerciale sau de altă natură.

Vă rugăm să păstrați acest manual pentru referințe ulterioare. Toate imaginile sunt doar cu titlu ilustrativ; vă rugăm să consultați produsul original pentru detalii.



Între 16 și 60 de ani 120-200 cm



Purtați întotdeauna echipament de protecție, cum ar fi cască, genunchiere, cotiere, apărători de încheietură etc., atunci când mergeți cu trotineta, pentru a reduce riscul de accidentare.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ



Este important să urmați următoarele instrucțiuni de siguranță înainte și în timpul fiecărei plimbări cu trotineta electrică Kukirin M4 Max. Siguranța dumneavoastră este pe primul loc!

Înainte fiecărui drum

- Anvelope și ghidon: Verificați întotdeauna presiunea în anvelope și asigurați-vă că ghidonul este montat corect și în siguranță.
- Baterie: Asigurați-vă că bateria este complet încărcată înainte de a porni la drum. Dacă capacitatea bateriei scade în timpul mersului, conduceți încet și încărcați bateria cât mai curând posibil.
- Încărcare: Verificați încărcătorul, cablul și ștecherul înainte de fiecare încărcare. Nu utilizați niciodată un încărcător deteriorat!
- Mediu: Fiți atenți la distanța de frânare, care este mai lungă pe drumuri ude decât pe drumuri uscate. Prin urmare, frânați la timp.

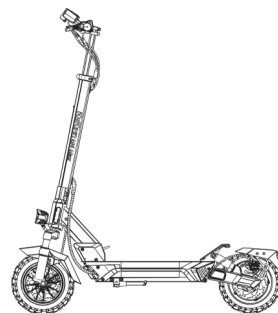
În timpul călătoriei

- Vreme: Evitați mersul cu bicicleta pe ploaie, furtuni sau zăpadă. Umiditatea poate deteriora ireversibil componentele electronice (unitatea de control, motorul, bateria) și poate chiar provoca explozia bateriei. Textul despre ploaie a fost repetat în textul original, așa că l-am îmbinat.
- Obstacole: Evitați marginile ascuțite și încercați să îndepărtați orice obstacole potențial periculoase de pe cale.
- Trotuare: Circulați întotdeauna pe căi protejate (cum ar fi trecerile de pietoni).
- Număr de pasageri: Această trotinetă este destinată unui singur utilizator adult. Nu transportați niciodată alți pasageri.
- Conducerea sub influența alcoolului sau a altor substanțe intoxicante: Nu conduceți niciodată sub influența alcoolului sau a altor substanțe intoxicante.
- Stil de condus: Trotineta nu este concepută pentru cascadorii. Evitați-le.
- Modificări: Nu modificați sau alterați nicio parte a trotinetei (ghidon, carcasă, pipă, mecanism de pliere, frâne etc.) pentru a evita accidentările și pierderea siguranței.

Responsabilitate și utilizare în siguranță

- Siguranța pe primul loc: O trotinetă electrică nu este o jucărie. Ca orice alt vehicul, această trotinetă poate duce la căderi, coliziuni sau alte situații periculoase.
- Închiriere: Dacă împrumutați trotineta altor persoane, sunteți responsabil pentru următoarele:
 - Toți pasagerii au înțeles toate avertismentele, măsurile de siguranță și instrucțiunile.
 - Au putut conduce scuterul în siguranță și responsabil.
 - Au putut să se protejeze pe ei înșiși și pe ceilalți de rău.
- Depozitare: Tineți trotineta departe de materiale inflamabile și flăcări deschise.

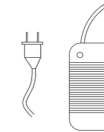
Conținutul



1. Manual de utilizare*1



2. Trusă de scule cu accesorii de montare a aripilor spate



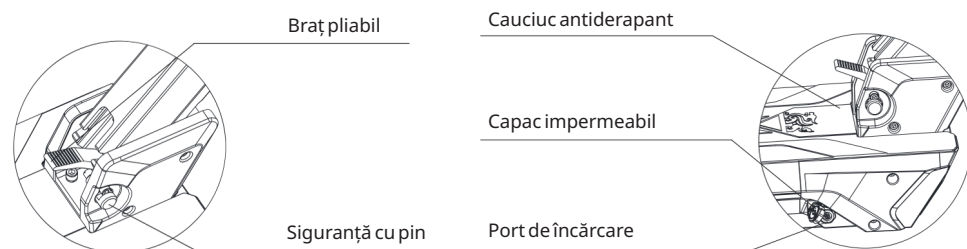
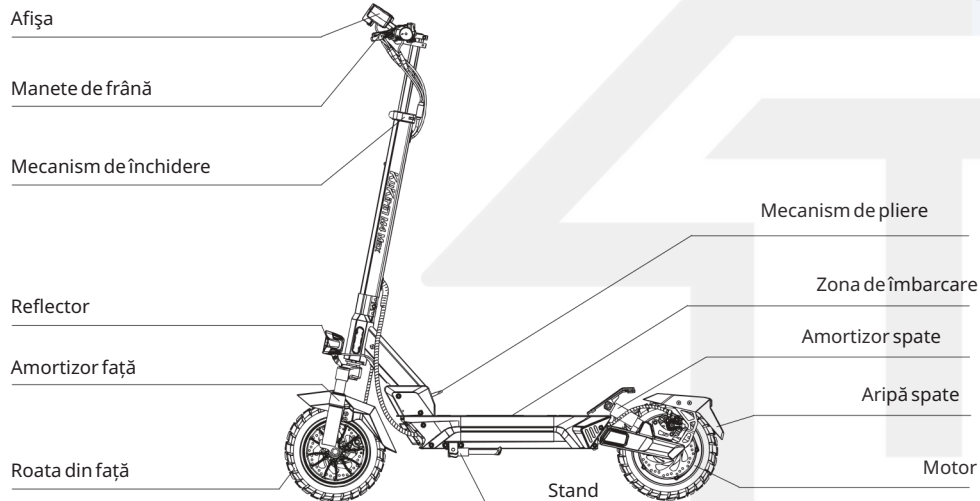
3. Încărcător*1



Vă rugăm să le verificați pentru a vedea dacă sunt deteriorate sau dacă lipsesc articole. Dacă da, contactați-ne imediat.

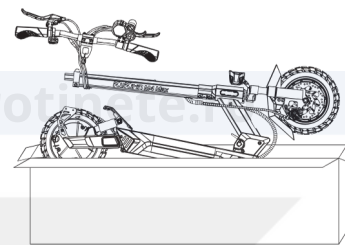
Trotinetă electrică

Notă: Nivelul de zgomot al vehiculului este mai mic de 70 dB.



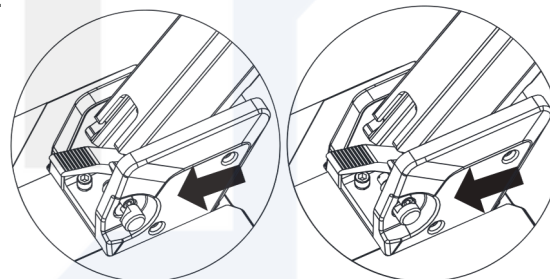
Instrucțiuni de instalare și asamblare

Despachetare și asamblare



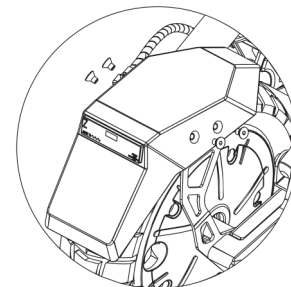
1. Scoateți trotinetă și toate accesoriile din cutie și așezați-o orizontal pe sol.

1.

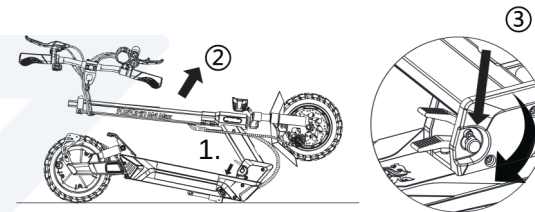


Verificați dacă zăvorul de siguranță este blocat.

① Incorect: Decupajul zăvorului de siguranță este pe lateral. ② Corect: Zăvorul de siguranță este în partea de sus și fixează maneta.

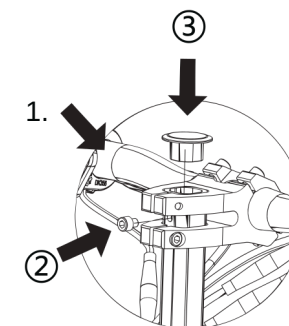


4. Montați aripa spate.

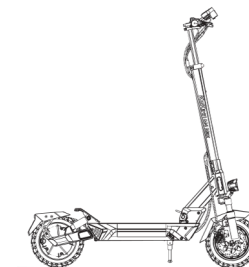


2. ① Apăsați maneta de pliere, ② Ridicați tija ghidonului și împingeți-o înainte până când auziți clicul tije de blocare în tubul pliabil, ③ Rotiți știftul de blocare pentru a fixa mecanismul de pliere.

②



3. ① Introduceți volanul în tija de direcție. ② Strângeți șuruburile de pe tija de direcție. ③ Introduceți capacul de etanșare în mecanismul de ridicare a direcției.

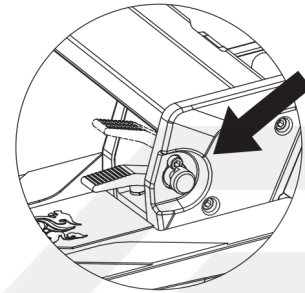
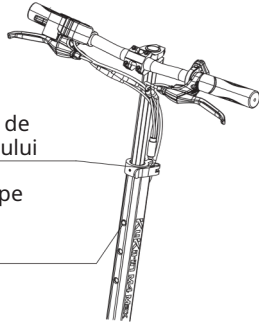


5. Finalizați instalarea.

Pliere și depiere

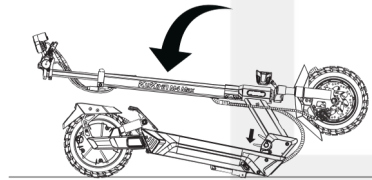
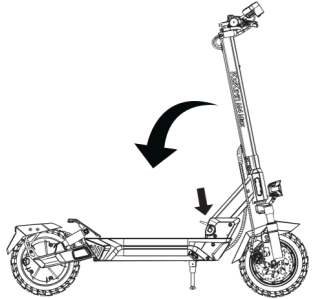
Deschideți mecanismul de eliberare rapidă a volanului

Există puncte de atașare pe tijă care trebuie apăstate.



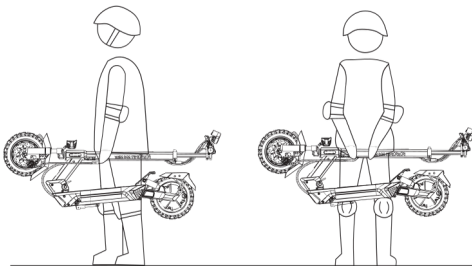
2. Trageți de maneta de blocare și rotiți-o în poziția indicată în ilustrație.

1. Deschideți blocarea tubului vertical și reglați cantitatea de bile de colmatare la poziția cea mai joasă.

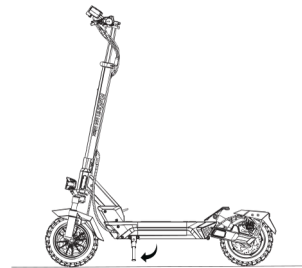


3. Apăsați maneta de pliere și prindeți ghidonul cu ambele mâini, trăgând mai întâi de el în direcția opusă, apoi trăgând de el spre interior pentru a finaliza plierea.

Transport și parcare



1. Ridicați trotineta cu una sau ambele mâini.



2. După ce ați început să mergeți cu trotineta, eliberați suportul și parcați-o în locul corespunzător.

Afișa

Maneta de frână stângă

Comutator faruri

Mâner ghidon

Tablouri de bord

Spirit

Pilot automat

Pictogramă far

Pictogramă frână

Începeți cu /fără denivelare

Afișaj cu încărcare USB

Afișa

Cutie de jonctiune

Accelerație

Buton S&M

Viteză

Nivel de viteză

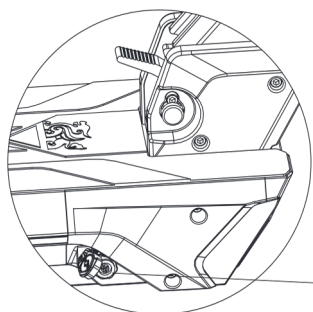
Unitate de viteză

Kilometri parcurși /erori

Nivelul de încărcare al bateriei

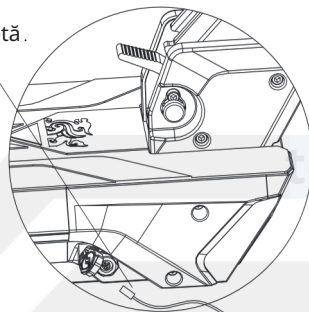
Pictogramă	Nume	Funcție și semnificație
S	Buton funcțional	⚠ După pornire: Un clic pentru eliberarea roții P. un clic pentru afișarea datelor.
M	Schimbarea vitezei	Puteți comuta între modurile de viteză cu un singur clic (afișaj: ECO D S)
☞	Comutator faruri	Un singur clic activează spotul + iluminarea ambientală. iar un dublu clic schimbă modurile de iluminare ambientală.
⚠	Lumină de frână	Pictograma se va aprinde, indicând faptul că frâna este activată.

Încărcare



Deschideți capacul portului de încărcare.

Conectați încărcătorul la trotineta.



- ⚠ Sfaturi importante: Indicatorul luminos al încărcătorului va fi roșu în timpul încărcării și va deveni verde când este complet încărcat. Încărcați bateria la capacitatea maximă înainte de prima utilizare. Recomandăm încărcarea bateriei după fiecare utilizare și înainte de descărcare. O tensiune prea mică poate scurta durata de viață a bateriei. Instrucțiuni importante: Folosiți doar încărcătorul original KuKirin pentru a încărca trotineta, nu utilizați niciun alt încărcător. Trotineta trebuie oprită în timpul încărcării. Conectați încărcătorul la o priză de 100V-240V pentru a încărca bateria la temperatura camerei. Între 0°C și 35°C.
- ⚠ Nu ardeți și nu expuneți bateria la temperaturi ridicate, deoarece poate exploda. Nu încărcați trotineta prin portul de încărcare, încărcător sau priză într-un mediu umed. Dacă bateria este deteriorată sau intră în contact cu apa, nu o încărcați și nu o mai utilizați. Bateria poate avea scurgeri în condiții extreme. Dacă lichidul scurs intră în contact cu pielea, spălați imediat cu apă și săpun; dacă lichidul scurs intră în contact cu ochii, clătiți imediat cu apă curată timp de cel puțin ... minute.
- ⚠ timp de 10 minute și solicitați în același timp asistență medicală.
- Nu reasamblați niciodată încărcătorul. Țineți bateria departe de obiecte metalice mici, cum ar fi agrafe, monede, chei, cuie sau șuruburi. Evitați ingerarea accidentală a celulelor bateriei. În caz de înghițire, solicitați imediat asistență medicală.
- ⚠ Bateria trebuie introdusă în poziția corectă. Dacă trotineta nu este utilizată pentru o perioadă lungă de timp, bateria trebuie scoasă. Când trotineta nu se încarcă, strângeți dopul de cauciuc din portul de încărcare.
- Trotineta nu trebuie utilizată în timpul încărcării.

Măsurile de siguranță în timpul conducerii

- ⚠ **ATENȚIE:**
Nu depășiți capacitatea maximă de greutate a trotinetei (consultați specificațiile tehnice). Cerințe privind încălțăminte: Utilizatorii de trotinete trebuie să poarte încălțăminte în permanență atunci când folosesc această trotinetă electrică.
- ⚠ **Conduc**
Introduceți și rotiți cheia, apoi apăsați și țineți apăsat butonul de pornire timp de trei secunde pentru a porni trotineta electrică: Stați pe platformă cu un picior în fața dvs. și celălalt pe sol. Împingeți ușor trotineta electrică înainte, apoi apăsați maneta de accelerație pentru a accelera. Încetiniți sau opriți trotineta electrică cu maneta de frână.
- ⚠ **Metoda de frânare:**
Apăsați ușor maneta de frână pentru a încetini treptat trotineta electrică și a evita frânarea bruscă. Începeți să frânați înainte, deoarece distanța de frânare va fi mai lungă pe vreme umedă și alunecoasă. Combinați frânarea și decelerarea pentru a controla viteza trotinetei electrice și a conduce în siguranță.
- ⚠ **Evitați obstacolele:**
În traficul urban, evitați săritul peste diverse obstacole, cum ar fi borduri sau scări. Gândiți-vă din timp și ajustați traiectoria și viteza de mișcare în funcție de forma, înălțimea sau gradul de alunecare al obstacolului și păstrați o anumită distanță față de pietoni atunci când traversați obstacolul. Atunci când obstacolul devine periculos din cauza formei, înălțimii sau gradului de alunecare, se recomandă ca utilizatorii să coboare de pe el și să ocolească trotineta electrică.
- ⚠ **Parcare:**
Apăsați maneta de frână pentru a încetini treptat și a opri vehiculul, apoi stabiliți vehiculul și eliberați piciorul de sprijin. După utilizarea trotinetei electrice, opriți alimentarea și scoateți cheia din contact.

Posibilele modalități de prevenire a riscurilor de securitate

- ⚠ Purtați o cască și echipament de protecție pentru a evita pericolul.
- ⚠ Înainte de a merge cu trotineta electrică, asigurați-vă că toate funcțiile de afișare funcționează corect.
- ⚠ Când împingeți trotineta electrică înainte, folosiți accelerația cu grijă pentru a evita apăsarea completă în jos.
- ⚠ La pornire și oprire, mențineți trotineta electrică în echilibru și acordați atenție siguranței la pornire și oprire.
- ⚠ Când mergeți cu bicicleta, mențineți echilibrul, țineți-te bine de ghidon și accelerează uniform.

- ⚠️ Rotiți volanul încet și înclinați centrul de greutate atunci când virați pentru a evita virajele bruște.
- ⚠️ Nu este recomandat să mergeți cu trotineta electrică într-o zi ploioasă sau în timpul inundațiilor.
- ⚠️ Evitați excesul de viteză pe limitatoare de viteză și pe alte drumuri denivelate. Încetiniți și îndoiți ușor genunchii pentru a vă adapta mai bine la condițiile dificile de drum.
- ⚠️ Când treceți printr-o ușă, aveți grijă să nu vă loviți la cap sau de obiecte înalte.
- ⚠️ Vă rugăm să vă controlați viteza atunci când conduceți la vale.
- ⚠️ Evitați contactul dintre anvelope și obstacole mai mari.
- ⚠️ Nu transportați o sarcină grea pe ghidon, deoarece acest lucru poate compromite siguranța pe bicicletă.

Interzicerea comportamentului pe bicicletă

- ⊗ Respectați legile și reglementările locale atunci când conduceți.
- ⊗ Nu utilizați dispozitive electronice în timp ce utilizați trotineta electrică pentru a evita distragerea atenției.
- ⊗ Nu utilizați această trotineta electrică cu o singură mână sau un singur picior.
- ⊗ Niciun ciclist nu va folosi această trotineta electrică fără să se țină de ghidon.
- ⊗ Această trotineta electrică nu poate fi încărcată în interior. Vă rugăm să acordați atenție siguranței în timpul încărcării.
- ⊗ Această trotineta electrică este concepută pentru o singură persoană. Nu transportați pasageri sau copii.
- ⊗ Nu urcați sau coborâți scările cu această trotineta electrică și nu încercați să săriți peste obstacole înalte.
- ⊗ Pentru a evita arsurile, nu atingeți frâna cu disc cu mâinile goale imediat după mers.

Parametri

Numele produsului		KUKIRIN M4 Max
Dimensiune	Dimensiune compozită	1190 * 590 * 515 mm
	Dimensiune extinsă	1180 * 590 * 1295 mm
Parametri	Interval de viteză	≤ 25 km/h
	maximă i Pantă	≤ 64 km
	maximă	≤ 20°
	Amortizor	Amortizoare față și spate
	Calitate impermeabilă	IP54/ minim
	Frână	Frâne cu disc față și spate + frâne cu decuplare automată
	Afișează conținutul	Viteză, kilometraj, capacitate baterie, faruri etc.
Motor	Lumini	Diodă LED
	Materiale ale	Aliaj de aluminiu
	cadrului Tensiune	48V
	Putere nominală	800 W
Informații despre baterie	Performanță maximă	1000 W
	Tensiune de intrare	100~240V/50~60Hz
	Tensiune / capacitate	48V/18.2Ah
Greutate	Timp de încărcare	Încărcător de 54,6 V/2 A, încărcarea durează aproximativ 9 ore.
	Sarcină maximă	120 kg
Zece	Greutate netă	Aproximativ 24 kg
	Tip	Anvelope fără cameră
	Deget	10 inci

Întreținere și reparații

Curățarea trotinetelor electrice:

Curățați cadrul principal cu o lavetă moale și umedă. Pentru petele persistente, aplicați pastă de dinți. Frecați cu o periuță de dinți de mai multe ori, apoi ștergeți cu o lavetă moale și umedă.

! Nu curățați trotineta electrică cu alcool, benzină, kerosen sau alți solvenți corozivi sau volatili, deoarece aceștia pot deteriora structura exterioară și interioară. Pulverizarea cu apă sub presiune sau cu furtunul este strict interzisă. Înainte de curățare, asigurați-vă că trotineta electrică este oprită, nu se încarcă și că portul de încărcare este închis ermetic. În caz contrar, procesul de curățare poate deteriora componentele electronice sau apa poate pătrunde în baterie.

! AVERTISMENT! Dacă produsul este deteriorat, vă rugăm să încetați să îl utilizați. Această trotineta electrică este supusă unei utilizări intense și uzurii normale în timpul utilizării. așadar piesele afectate trebuie reparate la timp, conform manualului de instrucțiuni. Piesele uzate sau deteriorate sau piesele care au ajuns la sfârșitul duratei lor de viață trebuie înlocuite la timp pentru a evita pericolele la volan.

Întreținere zilnică:

Verificați presiunea în anvelope în mod regulat și mențineți presiunea corectă. Asigurați-vă că ambele frâne funcționează corect. Verificați strângerea tuturor șuruburilor și piulițelor. Ștergeți suprafața trotinetei electrice cu o cârpă curată pentru a preveni pătrunderea apei în componentele electronice.

Întreținerea bateriei:

Când încărcați sau lăsați trotineta nefuncțională, opriți-o și asigurați-vă că nu funcționează complet fără baterie. Dacă lăsați trotineta nefuncțională pentru o perioadă lungă de timp, depozitați-o într-un loc sigur. Mențineți capacitatea bateriei la cel puțin 50% și încărcați-o cel puțin o dată la 3 luni. Nu utilizați și nu depozitați bateria la temperaturi extreme. Încărcați trotineta electrică cu încărcătorul original pentru a evita deteriorarea bateriei sau pericolul de incendiu.

Revizie periodică:

Cadrul scuterului, furca față și suspensia: Verificați periodic cadrul scuterului, furca față și componentele suspensiei (dacă există) pentru a vă asigura că nu sunt deteriorate.

Se recomandă efectuarea unei inspecții generale lunare, mai ales dacă mergeți frecvent cu bicicleta.

Adăugați o cantitate mică de vaselină albă sau ulei în mecanismul de pliere la fiecare șase luni.

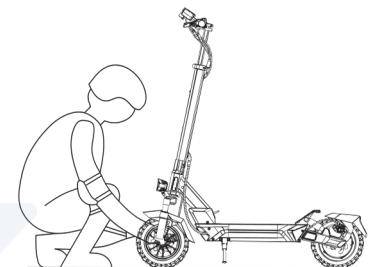
Depozitare:

Depozitați vehiculul într-un loc plat, stabil, bine ventilat și uscat. Nu expuneți această trotineta electrică la lumina directă a soarelui sau la alte locuri excesiv de umede pentru perioade lungi de timp.

AVERTISMENT! Depozitați ambalajul vehiculului și diversele componente în mod rațional și nu le lăsați la îndemâna copiilor pentru a evita ingerarea accidentală.

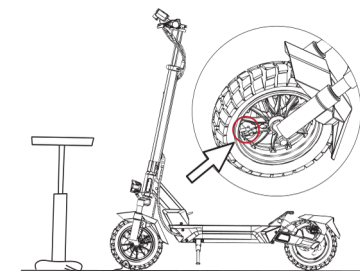
Calibrarea frânelor:

Dacă forța de frânare este prea puternică: Slăbiți piulița manetei de frână cu o cheie. Întindeți ușor cablul de frână pentru a scurta capătul. strângeți piulița și apoi testați frâna pentru a consolida forța de frânare. Dacă forța de frânare este slabă: Slăbiți piulița manetei de frână cu o cheie. Întindeți ușor cablul de frână pentru a lungi capătul. strângeți piulița și apoi testați frâna pentru a consolida forța de frânare.



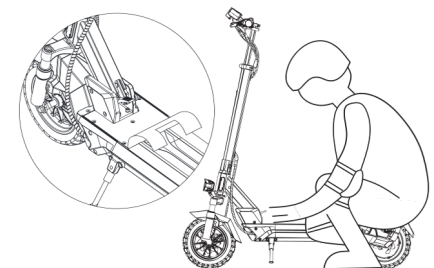
Umflarea anvelopelor:

Dacă presiunea în anvelope este scăzută, umflați anvelopa folosind conectorul pompei de aer. Scoateți capacele supapelor de la anvelopele față și spate, apoi strângeți conectorii extinși ai pompei de aer de pe supapă. După strângerea acestora, umflați anvelopele folosind pompa de aer.



Înlocuiți treapta de cauciuc a scării:

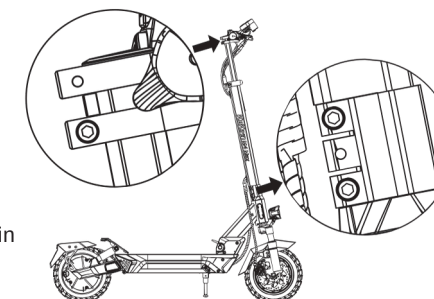
Dacă treapta scării este deja deteriorată sau uzată. Înlocuiți-o cu una nouă pentru a evita accidentările și alunecarea picioarelor.



Reglați șuruburile tijei:

Mai întâi, verificați dacă șuruburile din față sunt slăbite. Dacă sunt slăbite, strângeți-le.

Dacă partea din față a trotinetei electrice se mișcă din cauza mersului sau pornirii repetate, acest lucru poate fi remediat prin reglarea șuruburilor de mai sus.



Depanare



Eșec	Cod	Soluție
Defecțiune a motorului	E-01	Verificați motorul sau cablurile motorului pentru a depista eventualele deteriorări sau întreruperi; dacă este cazul, înlocuiți motorul.
Defecțiune a supapei de accelerație	E-02	Înlocuiți accelerația și încercați din nou.
Defecțiune a controlerului	E-03	Înlocuiți controlerul și încercați din nou.
Tensiune joasă	E-05	Nivelul bateriei este scăzut. Încărcați-o și încercați din nou.
Defecțiune a panoului/controlerului	E-06	Înlocuiți dispozitivul/controlerul și încercați din nou.
Defecțiune a panoului/controlerului	E-07	Înlocuiți dispozitivul/controlerul și încercați din nou.
Motorul s-a supraîncălzit.	E-09	După răcire, reporniți motorul.

Garanție și asistență



X Interdicție: Nu utilizați accesorii sau alte dispozitive care nu sunt aprobate de producător pentru a evita problemele conexe.

Perioada de garanție

Dacă produsul este defect sau deteriorat, îl putem repara, înlocui sau returna gratuit după confirmarea de către centrul de service post-vânzare KuKirin. În toate aceste cazuri, vă rugăm să contactați vânzătorul produsului și să finalizați operațiunea conform instrucțiunilor. În astfel de cazuri, trebuie prezentate detalii de achiziție sau o factură corecte, complete și valide.

Serviciu clienți:

Dacă o piesă trebuie reparată sau înlocuită, vă rugăm să contactați centrul nostru de service autorizat sau distribuitorul.

Acoperire garanție:

Conținutul garanției	Perioada de garanție
Controler, dispozitiv, motor, baterie litiu și încărcător, cadru scuter, butuc spate, mecanism de pliere, tub telescopic, furcă față, controler de accelerație etc.	1 an

Declarație CE de conformitate



Producător	Jinhua Xingzhi Intelligent Technology Co., Ltd.
Titlu	Etajul trei, Clădirea 1, Partea de Vest, Drumul Xinrong nr. 109, Orașul Sumeng, Districtul Wucheng, Orașul Jinhua, Provincia Zhejiang, China
Descriere	Trotinetă electrică cu două roți.
Mai multe informații	Trotinetă electrică M4 Max
Declarație	<p>Conținutul declarației respectă cerințele următoarelor directive UE:</p> <p>Conform Directivei privind echipamentele tehnice (2006/42/CE): EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2018.</p> <p>Conform Directivei privind joasa tensiune (2014/35/UE): EN 17128:2020.</p> <p>În conformitate cu Directiva EMC (2014/30/UE): EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024, EN 61000-3-3:2013+A1:2012+ IEC 55014-2:2021.</p> <p>Respectă directivele (UE) 2015/863 și (UE) 2017/2102 RoHS 2.0: CE 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-5:202 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017.</p>
Mai puțin	Mark Zhang
Numele companiei	Director
Semnătura	<i>Mark Zhang</i>