



Ninebot eKickScooter

ZING A6

Manual de utilizare

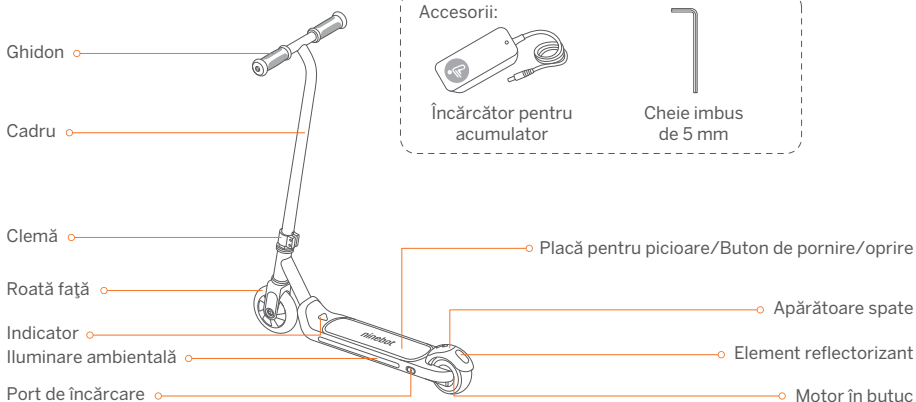
ninebot[®]

Pentru a reduce riscul de rănire, este necesară supravegherea de către un adult. Înainte de prima deplasare, pentru siguranța dvs., viteza dispozitivului este limitată. Inițial, viteza este limitată la 5 km/h, culoarea indicatorului este roșie, iar soneria emite un sunet de avertisment.

Trebuie să scanați codul QR de pe trotinetă pentru a afla cum să o activați complet.

Vă mulțumim că ați ales Ninebot eKickScooter (produs denumit trotinetă în acest manual)!
Trotineta este special concepută pentru a oferi călătorii confortabile și sigure. Trotineta combină puterea electricității cu stilul unei trotinete tradiționale. Bucurați-vă de o experiență de deplasare fără efort pe această grozavă trotinetă.

1 Componente și funcții



Buton de pornire/oprire:

Așezați un singur picior pe placa pentru picioare pentru a porni trotineta, apoi veți auzi un semnal sonor ca indicație. Luați ambele picioare de pe placa pentru picioare timp de 30 de secunde, iar trotineta se va opri automat.

Apărătoare spate:

- **Comutați între modurile de viteză:** cu trotineta pornită și nemișcată, călcați de două ori pe apărătoarea spate pentru a comuta modul de viteză.
- **Frână:** În timpul deplasării, călcați pe apărătoarea spate pentru a frâna.

Indicator

Culoarea indicatorului arată nivelul acumulatorului sau o anomalie.

Nivelul acumulatorului	>10%	<10%	Neactivat
Indicator color	alb	roșu	roșu

Notă: Când nivelul acumulatorului este sub 10%, indicatorul nu se va mai aprinde intermitent.

Modul în care indicatorul se aprinde intermitent arată diferitele moduri de viteză.

Mod de viteză	Viteză în prima treaptă de viteză	Viteză în a doua treaptă de viteză	Viteză în a treia treaptă de viteză
Viteză maximă	8 km/h	10 km/h	12 km/h
Indicator	constant, cu 1 semnal sonor	aprindere intermitentă lentă, cu 2 semnale sonore	aprindere intermitentă rapidă, cu 3 semnale sonore

Indicație

Stare	Indicație
Neactivat	3 semnale sonore scurte (continue)
Temperatura acumulatorului este prea ridicată	2 semnale sonore scurte și 1 semnal sonor lung (continue)
Temperatura acumulatorului este prea scăzută	2 semnale sonore scurte și 2 semnale sonore lungi (continue)
Viteză >12 km/h	2 semnale sonore lungi (continue)
Nivel acumulator < 10%	2 semnale sonore scurte
Trageți afară și conectați încărcătorul	1 semnal sonor scurt
Funcționare pornită	1 semnal sonor scurt
Funcționare oprită	1 semnal sonor lung

2 Deplasarea în siguranță

- 1 Produsul este destinat exclusiv recreerii. Nu este destinat transportului. Nu modificați în niciun fel trotineta pentru a schimba scopul pentru care a fost proiectată. Pentru a-și însuși abilitățile de deplasare, utilizatorul trebuie să exerseze. Utilizați trotineta cu precauție, deoarece sunt necesare anumite abilități pentru a evita căderile sau coliziunile care pot cauza rănirea utilizatorului sau a altor persoane.
- 2 Părțile Segway nu sunt responsabile pentru leziuni, daune sau litigii juridice cauzate de lipsa de experiență a unui utilizator sau de nerespectarea instrucțiunilor din acest manual.
- 3 Nu uitați că, ori de câte ori utilizați trotinetă, vă expuneți riscului de rănire ca urmare a pierderii controlului, coliziunilor și căderilor. Pentru a reduce riscul, trebuie să citiți și să respectați toate „ATENȚIONĂRILE” și „AVERTIZĂRILE” din acest manual. Înțelegeți faptul că puteți reduce riscul prin respectarea tuturor instrucțiunilor și avertismentelor din acest manual, însă nu puteți să eliminați complet riscurile. Respectați regulile bunului simț atunci când vă deplasați.
- 4 Asamblarea și reglarea trebuie efectuate NUMAI de către adulți. Trotineta este alcătuită din componente mici, care pot prezenta un pericol de sufocare. Pentru a evita sufocarea, nu permiteți copiilor să atingă acoperirea din plastic. Copiii trebuie să fie supravegheați în permanență de părinți.
- 5 NU permiteți nimănui să meargă singur cu trotineta, decât dacă persoana respectivă și persoanele adulte supravegheatoare au citit cu atenție acest manual. Este responsabilitatea adultului supravegheător să vegheze asupra siguranței noului utilizator. Stați lângă utilizatorii noi până când aceștia se familiarizează cu modul de funcționare de bază al trotinetei. Utilizatorul trebuie să poarte cască și alte echipamente de protecție. Când oferiți produsul altor persoane, oferiți-le și manualul de utilizare.

AVERTISMENT

Este necesară purtarea echipamentului de protecție. Nu vă deplasați cu trotineta în trafic. Nu vă țineți niciodată de alte vehicule. NU vă deplasați în condiții de ploaie sau prin bălți. Produsul nu este destinat copiilor cu o masă corporală mai mare de 40 kg.

Suprafețe și medii recomandate pentru deplasare:

- Această trotinetă este concepută pentru deplasări pe suprafețe plane, uscate și asfaltate. Utilizați-o într-un spațiu exterior deschis. Asigurați-vă că nu există copii, pietoni, animale de companie, skateboarduri, biciclete, alți utilizatori de trotinete sau potențiale obstacole în împrejurimi.
- Nu folosiți niciodată trotineta pe șosea, pe lângă autovehicule, în apropierea pantelor sau treptelor abrupte, lângă piscine sau alte corpuri de apă. Evitați șantierele, schimbările bruște de suprafață, rigolele de drenaj, gropile, fisurile, hidranții, mașinile parcate, limitatoarele de viteză și alte obstacole. Nu vă deplasați pe terenuri instabile (de exemplu, stânci, pietriș sau nisip).
- Nu vă deplasați în condiții de temperatură extremă sau cu vizibilitate redusă, cum ar fi în zori/amurg sau pe timp de noapte. Nu vă deplasați pe ninsoare sau pe ploaie. Scufundarea în apă poate provoca deteriorarea, aprinderea sau chiar explozia acumulatorului.

AVERTISMENT

Dacă trotineta emite sunete anormale sau o alarmă, opriți deplasarea imediat. Când vă deplasați, țineți mâinile pe ghidon **ÎN PERMANENȚĂ** și NU vă deplasați ținând o singură mână pe ghidon sau un singur picior pe placa pentru picioare.

Înainte de deplasare:

Pentru a evita rănilor accidentale, tutorele utilizatorului trebuie să verifice următoarele aspecte înainte de fiecare deplasare:

- Starea cadrului și a anvelopelor. Asigurați-vă că nicio piesă, inclusiv ghidon, cadru, apărătoare spate, șuruburi nu este slăbită sau deteriorată.
- Puterea acumulatorului: când indicatorul luminos devine roșu, înseamnă că trotineta nu are suficientă putere pentru a menține o deplasare în condiții normale. Încărcați trotineta la timp pentru a evita un posibil pericol.

În timpul deplasării:

- Pe trotinetă se poate deplasa UN SINGUR utilizator la un moment dat!
- Întotdeauna purtați o cască și alte echipamente de protecție (de exemplu, cotiere și genunchiere) când vă deplasați cu trotinetă. Folosiți o cască aprobată pentru ciclism sau skateboarding, care vi se potrivește. Asigurați-vă că prindeți cureaua căștii sub bărbie și că beneficiați de o protecție adecvată pentru partea din spate a capului.
- NU pătrundeți în zone restricționate. Încetiniți atunci când vă aflați în zone pe care nu le cunoașteți. Aveți grijă atunci când vă deplasați în zone cu copaci, stâlpi sau garduri. Întotdeauna încetiniți atunci când virați.
- Atunci când vă deplasați, fiți atent și conștient de împrejurimi, atât în apropiere, cât și în depărtare. Ochii dvs. vă pot ajuta cel mai bine să evitați în siguranță obstacolele și suprafețele cu aderență redusă (inclusiv, dar fără a se limita la acestea, suprafețe ude, cu nisip, cu pietriș sau cu gheață).
- Evitați accelerarea și decelerarea bruște. Nu vă deplasați niciodată mai rapid decât viteza maximă proiectată (viteza maximă poate fi afectată de greutatea utilizatorului, nivelul de încărcare a acumulatorului, înclinația terenului etc.). Ca în cazul altor vehicule, deplasarea la viteze mai mari presupune o distanță de frânare mai mare. Frânarea bruscă pe suprafețe cu aderență scăzută ar putea face ca roata să alunece, ceea ce poate cauza căderea. Fiți precuți și păstrați întotdeauna o distanță sigură între dvs. și alte persoane atunci când vă deplasați.
- Țineți ambele mâini pe ghidon și nu transportați mărfuri de niciun fel. NU folosiți telefoane mobile, camere foto, căști cu bandă de fixare pe cap, căști intraauriculare și nu efectuați alte activități în timp ce vă deplasați. NU vă deplasați în rampă.
- NU atingeți roțile cât timp acestea sunt în mișcare. Asigurați-vă că părul, îmbrăcămintea sau articolele similare nu intră în contact cu componentele mobile.
- Coborâți de pe trotinetă și mergeți pe lângă ea atunci când întâlniți suprafețe de rulare speciale, de exemplu, limitatoare de viteză și gropi.

Persoane care nu ar trebui să utilizeze trotinetă:

- I. Orice persoană aflată sub influența alcoolului, drogurilor sau substanțelor toxice.
- II. Orice persoană care suferă de boli (în special cele care afectează capul, inima, spatelul și gâtul) care expun persoana respectivă la riscuri în cazul implicării în activități fizice intense.
- III. Orice persoană care suferă de o afecțiune care ar putea interfera cu capacitatea acelei persoane de a-și menține echilibrul.
- IV. Orice persoană a cărei înălțime sau greutate nu se încadrează în limitele specificate (consultați secțiunea Specificații).
- V. Persoanele cu capacități mentale afectate, care nu pot înțelege riscurile la care se expun și condițiile pentru buna funcționare a vehiculului.

Utilizare în siguranță:

- Nu utilizați trotinetă dacă temperatura ambiantă depășește temperatura de funcționare a produsului (consultați secțiunea **Specificații**), deoarece temperaturile scăzute/ridicate pot reduce performanța vehiculului și pot duce chiar la accidente.
- Când parcați, întotdeauna așezați cricul pe o suprafață plană și stabilă. După ce așezați trotinetă pe cric, verificați stabilitatea acesteia pentru a evita orice risc de cădere (prin alunecare, vânt sau vibrații ușoare). În locuri aglomerate, nu parcați tricicleta pe cric, ci mai degrabă rezemați-o de un perete.
- Se recomandă întreținerea periodică a trotinetei (consultați secțiunea **Întreținere**).
- Citiți manualul de utilizare înainte de a încărca acumulatorul (consultați secțiunea **Modul de încărcare**).

AVERTISMENT

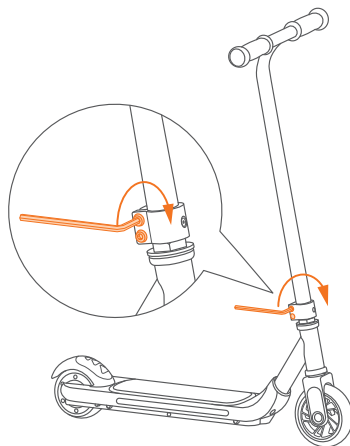
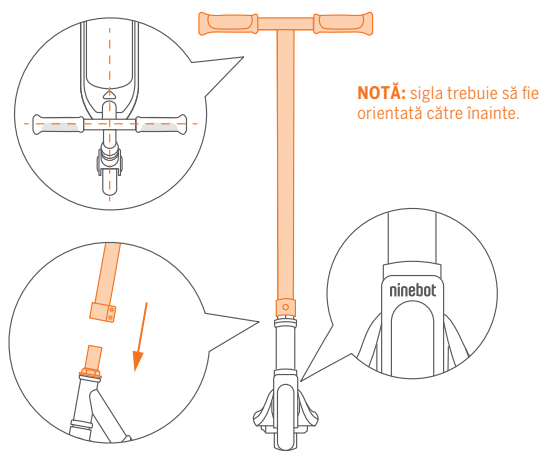
Este necesară purtarea echipamentului de protecție. Nu vă deplasați cu trotinetă în trafic. Nu vă țineți niciodată de alte vehicule. NU vă deplasați în condiții de ploaie sau prin bălți. Produsul nu este destinat copiilor cu o masă corporală mai mare de 40 kg.

3. Asamblarea și activarea

AVERTISMENT

Verificați pentru a vă asigura că trotineta este oprită înainte de asamblare.

- 1** Introduceți cadrul în partea de jos și reglați ghidonul, astfel încât să fie perpendicular pe roata față.
- 2** Strângeți cele două șuruburi ale clemei pentru a vă asigura că clema este fixată ferm.



NOTĂ:
Șurubul trebuie să se afle în partea din spate.

Activarea

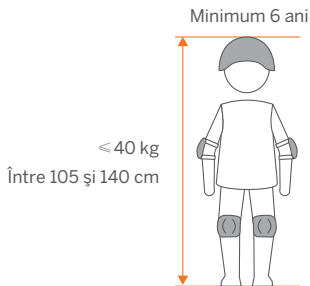
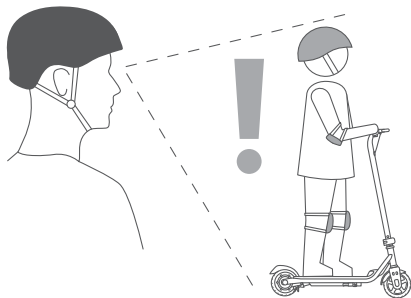
Scanați codul QR pentru a afla cum să activați vehiculul înainte de deplasare. Altfel, viteza vehiculului va fi limitată la 5 km/h.

4. Învățați să folosiți trotineta pentru a vă deplasa

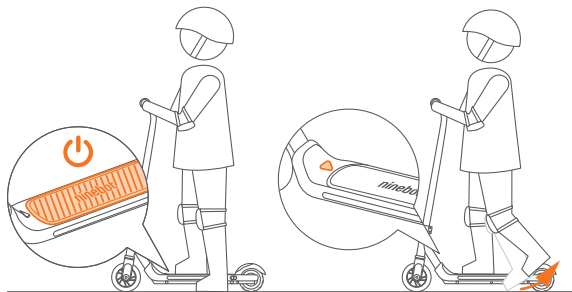
⚠️ AVERTISMENT

Purtați întotdeauna cască și alte echipamente de protecție pentru a minimiza orice risc de rănire în cursul procesului de învățare. Pentru a reduce riscul de rănire, este necesară supravegherea de către un adult.

* Când indicatorul luminos devine roșu, încărcăți imediat trotineta.



- 1 Pornirea: Așezați un singur picior pe placa pentru picioare pentru a porni trotineta, apoi veți auzi un semnal sonor ca indicație.
- 2 Deplasarea liberă: Țineți ghidonul ferm cu ambele mâini și împingeți cu piciorul pentru a porni. În timpul deplasării libere, puneți ambele picioare pe placa pentru picioare și păstrați-vă echilibrul.



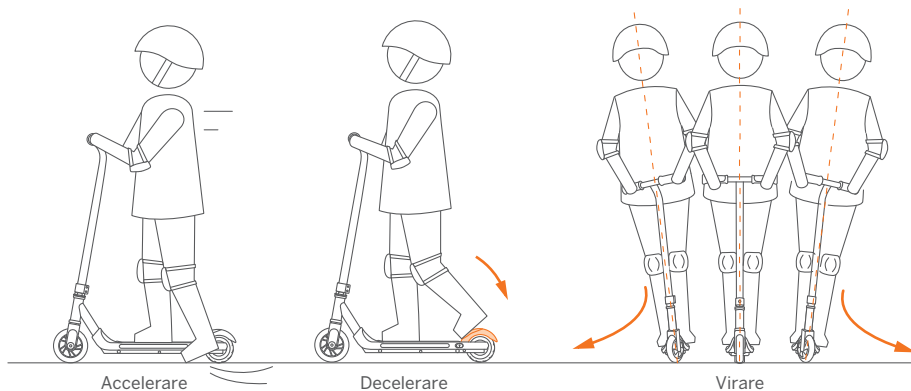
Comutarea modului de viteză

În starea pornită, când trotineta este nemișcată, puteți să călcați de două ori pe apăritoarea spate pentru a comuta modul de viteză.

Notă:

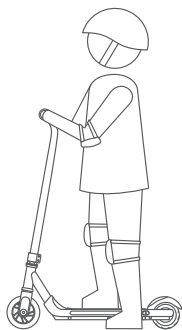
Pentru siguranța dvs., motorul din butuc nu se va activa decât după ce trotineta atinge viteza de 2 km/h.

- 3 Accelerarea și decelerarea: dacă viteza este mai mică de 12 km/h, împingeți continuu cu piciorul pentru a accelera. Călcați pe apărattoarea spate pentru a frâna.
- 4 Virarea: pentru a vira, deplasați corpul în direcția dorită și învârtiți ușor ghidonul.



⚠️ AVERTISMENT

Rămâneți atent și evitați accelerarea sau decelerarea bruscă. În caz contrar, vă expuneți unui risc major ca urmare a pierderii echilibrului sau a tracțiunii, ceea ce poate cauza căderi. NU încercați scamatorii de niciun fel. Ambele pneuri trebuie să rămână în permanență în contact cu solul.



- 5 Coborârea: când trotinetă iese din modul de croazieră, coborâți mai întâi un picior, apoi și pe celălalt. Fiți foarte precaut atunci când coborâți pentru prima dată. Luați ambele picioare de pe placa pentru picioare timp de 30 de secunde, iar trotinetă se va opri automat.

⚠️ AVERTISMENT

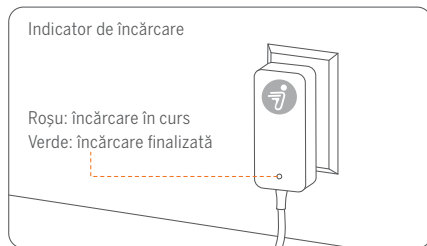
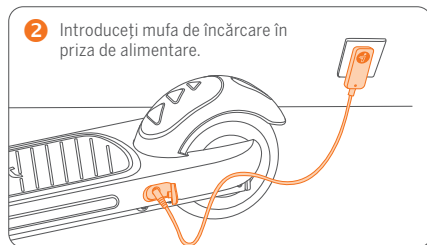
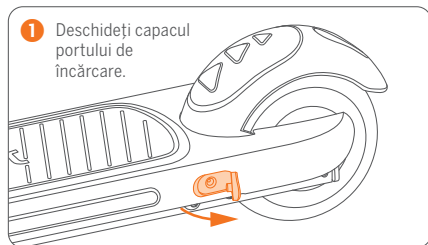
Păstrați-vă calmul și NU săriți de pe trotinetă. NU atingeți motorul din butuc pentru a evita frigerea.

5. Modul de încărcare

ATENȚIE

Încărcătorul nu este o jucărie. Copiii nu trebuie să li se permită să atingă dispozitivul de încărcare. Adultul supraveghetor trebuie să se ocupe de încărcare. Înaintea și în timpul încărcării, asigurați-vă că trotineta este oprită.

Pași pentru încărcare



⚠️ AVERTISMENT

- Utilizați doar încărcătorul specificat de producător. Alte tipuri pot exploda și pot lua foc.
- Nu încercați să încărcați trotineta dacă există apă pe încărcător sau pe priza de alimentare.
- În cazul în care constatați un miros, sunete sau afișaje luminoase anormale, opriți de îndată încărcarea și contactați departamentul de service post-vânzare.
- Pe durata încărcării, nu vă apropiați de materiale inflamabile și explozive și așezați trotineta într-un loc care să nu fie la îndemâna copiilor.
- Când nu încărcați acumulatorul, deconectați încărcătorul de la priza de alimentare.

6. Specificații

	Articol	ZING A6
Greutate și dimensiune	Greutate netă	Aprox. 4,6 kg
	Lungime x Lățime x Înălțime	Aprox. 650 × 320 × 850 mm
Cerințe pentru utilizator	Sarcină maximă	40 kg
	Vârsta recomandată	Minimum 6 ani
	Înălțime recomandată	Între 105 și 140 cm
Parametri vehicul	Mod de viteză (viteză maximă)	Viteză în prima treaptă de viteză: 8 km/h, viteză în a doua treaptă de viteză: 10 km/h, viteză în a treia treaptă de viteză: 12 km/h
	Autonomie tipică ^[1]	Aprox. 5 km
	Teren care poate fi traversat	Suprafață plană, drum asfaltat; obstacole < 1 cm; spații < 1 cm
	Temperatură în stare de funcționare	Între -10 și 40 °C
	Temperatura de depozitare	Între -20 și 50°C; recomandat între 5 și 30°C
	Certificare IP	IPX4
Acumulator	Durată de încărcare	Aprox. 3 ore
	Tip acumulator	Acumulator litiu-ion
	Tensiune nominală	10,8 V ===
	Tensiune maximă	12,6 V
	Temperatură de încărcare	Între 0 și 40 °C; recomandat între 10 și 35 °C
	Capacitate nominală/Energie	2.500 mAh/27 Wh
Motor	Sistem de gestionare a acumulatorului	Protecție la supraîncălzire, la scurtcircuit, la supracurent și la supraîncărcare
	Putere nominală	50 W
	Putere maximă	80 W (0,08 kW)
Încărcător acumulator	Tensiune de intrare	100–240 V~
	Ieșire nominală	11,6 V , 1 A
	Putere de ieșire	11,6 W (0,01 kW)
Altele	Metodă de frânare	Frână pe apărătoria spate
	Pneuri	Roată față: Perfuzie PU, roată spate: cauciuc solid
	Material pentru cadru	Oțel
	Valoare protecție supracurent	7,5 A
	Material pentru ghidon	TPR

[1] Autonomie tipică: testată în condiții de deplasare cu acumulatorul complet încărcat, cu sarcină de 30 kg, la temperatura de 25 °C, cu o viteză medie de 60% din viteza maximă, pe asfalt.

* Pentru prima deplasare, modul de viteză implicit este cel în prima treaptă. Când trotineta se oprește, setarea modului de viteză va fi păstrată până la următoarea pornire.

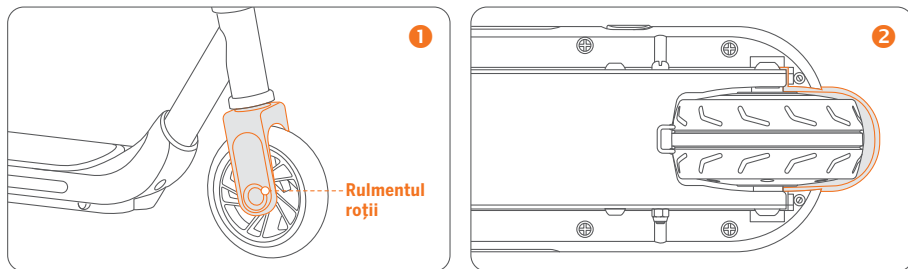
7. Întreținerea

Întreținerea trebuie efectuată în mod regulat de către un adult.

Curățarea

Folosiți o lavetă moale și umedă pentru curățare. Dacă întâlniți pete greu de îndepărtat, puteți freca folosind o perie și pastă de dinți. Apoi, ștergeți zona respectivă folosind o lavetă moale, umedă.

Pentru a preveni blocarea roților, rulmenților roților sau frânelor, curățați și verificați aceste zone (după cum se arată în zonele evidențiate cu gri de mai jos) pentru a îndepărta murdăria și alte obiecte străine.



Mai întâi îndepărtați obiectele străine, apoi ștergeți cu o lavetă moale, umedă. Lubrifiați ambele părți ale rulmentului cu ulei lubrifiant sau ulei de mașină. Dacă problema persistă, contactați serviciul pentru clienți.

ATENȚIE:

Pentru a evita acumularea de obiecte străine, NU circulați pe drumuri noroioase, prăfuite, cu iarbă sau alunecoase. NU spălați trotineta folosind alcool, motorină, acetonă sau alți solvenți corozivi/volatili. Aceste substanțe pot deteriora aspectul și structura internă a trotinetei. Nu spălați trotineta cu apă sub presiune.

⚠️ AVERTISMENT

- Nu aruncați acest produs într-un depozit de deșeuri, prin incinerare sau prin amestecare cu gunoiul menajer. Componentele electrice pot cauza pericol/vătămare gravă.
- Înainte de curățare, asigurați-vă că trotineta nu este în funcțiune, că ați deconectat cablul de alimentare și că ați închis etanș capacul de pe portul de încărcare; în caz contrar, puteți deteriora componentele electrice.

Depozitarea

Înainte de depozitare, asigurați-vă că trotineta este oprită și încărcată complet, pentru a evita descărcarea excesivă, care va provoca deteriorări permanente. În cazul în care urmează să o depozitați pentru o perioadă îndelungată, încărcați trotineta la fiecare 30 de zile. Depozitați-o într-un loc răcoros și uscat, în interior. Expunerea la lumina soarelui și la temperaturi extreme (pozitive sau negative) va accelera procesul de degradare a componentelor vehiculului și poate deteriora definitiv acumulatorul. Dacă temperatura mediului de depozitare este mai mică de 0 °C, nu încărcați dispozitivul decât după ce îl introduceți într-un mediu cald (de preferat peste 10 °C).

AVERTISMENT

- Pentru informații despre baterii și deșeuri electrice, contactați serviciul local de eliminare a deșeurilor menajere, biroul local sau regional de gestionare a deșeurilor sau punctul de vânzare local.
- Acumulatorul nu poate fi înlocuit. Nu încercați să înlocuiți sau să dezasamblați acumulatorul. Nu demontați și nu perforați carcasa. Pentru a preveni scurtcircuitul, nu o apropiați de obiectele metalice.
- Risc de incendiu și șoc electric. Produsul nu conține piese pe care să le puteți repara.
- Nu depozitați și nu încărcați acumulatorul la temperaturi care nu se încadrează în limitele specificate (consultați secțiunea Specificații).
- Nu încărcați niciodată acumulatorul în zone interzise de lege.

Acumulator

Un acumulator bine întreținut poate avea performanțe superioare chiar și după parcurgerea a mulți kilometri. Încărcați acumulatorul după fiecare utilizare a trotinetei pentru a evita consumarea a acumulatorului. La temperatura de 22 °C, performanța acumulatorului este maximă, iar vehiculul poate parcurge distanțe mai mari. Componentele electronice din interiorul acumulatorului înregistrează starea de încărcare-descărcare a acestuia; deteriorările cauzate de o încărcare sau o descărcare excesivă nu sunt acoperite prin garanția limitată.

AVERTISMENT

- Pentru informații despre baterii și deșeuri electrice, contactați serviciul local de eliminare a deșeurilor menajere, biroul local sau regional de gestionare a deșeurilor sau punctul de vânzare local.
- Acumulatorul nu poate fi înlocuit. Nu încercați să înlocuiți sau să dezasamblați acumulatorul. Nu demontați și nu perforați carcasa. Pentru a preveni scurtcircuitul, nu o apropiați de obiectele metalice.
- Risc de incendiu și șoc electric. Produsul nu conține piese pe care să le puteți repara.
- Nu depozitați și nu încărcați acumulatorul la temperaturi care nu se încadrează în limitele specificate (consultați secțiunea Specificații).
- Nu încărcați niciodată acumulatorul în zone interzise de lege.

Încărcător pentru acumulator

Examinați periodic încărcătorul pentru a constata eventuale deteriorări ale cablului, mufei, carcasei și altor componente. Dacă observați orice deteriorare, încetați folosirea trotinetei până în momentul reparării sau înlocuirii.

AVERTISMENT

Risc de șoc electric. Nu dezasamblați carcasa și nu atingeți contactele metalice. Încărcați doar acumulatori pe bază de litiu-ion!

Altele

- Înainte de a ridica, muta sau transporta trotineta, opriți-o. Manipulați-o cu grijă și evitați mișcările violente, cum ar fi aruncarea și aplicarea unei presiuni puternice. Feriți trotineta de foc și apă.
- Pneurile furnizate cu trotineta trebuie montate pe roată de către un reparator profesionist.

Scoaterea roților este complicată și asamblarea incorectă poate duce la instabilitate și defecțiuni.

În caz de accidente sau defecțiuni, contactați un reparator autorizat, dacă produsul este încă în garanție. Dacă produsul nu mai este în garanție, puteți contacta orice reparator specializat. Puteți solicita lista reparatoarelor autorizate la serviciul pentru clienți, disponibil pe www.segway.com.

S-au făcut eforturi pentru simplificarea formulărilor din acest manual de utilizare. În cazul în care o acțiune pare prea complicată pentru un utilizator, acesta este sfătuit să contacteze un reparator autorizat sau specializat sau serviciul pentru clienți.

NOTĂ: ASIGURARE

ESTE POSIBIL CA POLIȚELE DVS. DE ASIGURARE SĂ NU OFERE ACOPERIRE PENTRU ACCIDENTELE CARE IMPLICĂ UTILIZAREA ACESTEI TROTINETE. PENTRU A AFLA DACĂ SE OFERĂ ACOPERIRE, CONTACTAȚI COMPANIA SAU AGENTUL DE ASIGURĂRI.

8 Certificări

Pentru modelul: ZING A6

Acumulatorul este conform cu standardul UN/DOT 38.3.

Declarație de conformitate pentru Uniunea Europeană Informații importante privind deșeurile de echipamente electrice și electronice



Informații privind aruncarea și reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice

Aruncarea corectă la deșeuri a acestui produs. Acest marcaj indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri menajere pe teritoriul UE.

Pentru a preveni posibilele daune asupra mediului sau sănătății umane prin eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați dispozitivul în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor de materiale. Pentru a returna dispozitivul utilizat, utilizați sistemele de returnare și de colectare sau contactați distribuitorul din țara în care a fost achiziționat produsul. Aceste entități pot recicla produsul într-un mod care nu are efecte negative asupra mediului.

Informații privind reciclarea bateriilor pentru Uniunea Europeană



Bateriile sau ambalajele pentru baterii sunt etichetate în conformitate cu Directiva europeană 2006/66/CE și cu amendamentul 2013/56/UE privind bateriile și acumulatorii și deșeurile de baterii și acumulatori. Directiva stabilește cadrul pentru returnarea și reciclarea bateriilor și acumulatorilor utilizați, care se aplică în întreaga Uniune Europeană.

Această etichetă se aplică diferitelor baterii pentru a indica faptul că bateria nu trebuie aruncată, ci mai degrabă recuperată la sfârșitul duratei de viață, în conformitate cu prezenta directivă.

În conformitate cu Directiva europeană 2006/66/CE și cu amendamentul 2013/56/UE, bateriile și acumulatorii sunt etichetați pentru a indica faptul că este necesară colectarea separată și reciclarea acestora la sfârșitul duratei de viață. Eticheta de pe baterie poate include și un simbol chimic pentru metalul din baterie (Pb pentru plumb, Hg pentru mercur și Cd pentru cadmiu).

Utilizatorii de baterii și acumulatori nu trebuie să elimine bateriile și acumulatorii ca deșeuri municipale nesortate, ci să utilizeze cadrul de colectare disponibil pentru clienți pentru returnarea, reciclarea și tratarea bateriilor și acumulatorilor. Participarea clienților este importantă pentru a minimiza efectele potențiale ale bateriilor și acumulatorilor asupra mediului și asupra sănătății umane ca urmare a prezenței potențiale a substanțelor periculoase.

Înainte de introducerea echipamentelor electrice și electronice (EEE) în fluxul de colectare a deșeurilor sau în instalațiile de colectare a deșeurilor, utilizatorul final al echipamentului care conține baterii și/sau acumulatori trebuie să îndepărteze aceste baterii și acești acumulatori pentru colectare separată.

Directiva pentru restricționarea substanțelor periculoase (RoHS)

Acest produs oferit de Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd., cu piese incluse (cabluri etc.) îndeplinește cerințele Directivei 2011/65/UE privind restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice („RoHS reformulată” sau „RoHS 2.0”).

Compatibilitate electromagnetică

Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. declară că echipamentul wireless menționat în această secțiune respectă cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei privind compatibilitatea electromagnetică 2014/30/UE.



Segway-Ninebot EMEA

Reprezentant pentru UE: Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, Țările de Jos

Puteți vizualiza declarația de conformitate la următoarea adresă:

<http://eu-en.segway.com/support-instructions>

Prin prezenta, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. declară că acest dispozitiv respectă cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei privind compatibilitatea electromagnetică 2014/30/UE, ale Directivei privind siguranța jucăriilor 2009/48/CE și ale Directivei RoHS 2011/65/UE.

9 Marcă comercială și declarații juridice

Ninebot este o marcă comercială înregistrată a Ninebot (Tianjin) Tech. Co., Ltd; Segway și designul cu utilizatorul în timpul deplasării sunt mărci comerciale înregistrate ale Segway Inc.; proprietarii respectivi își rezervă drepturile privind mărcile comerciale menționate în acest manual..

Am încercat să includem descrieri și instrucțiuni pentru toate funcțiile trotinetei Ninebot eKickScooter în momentul imprimării acestui manual. Cu toate acestea, ca urmare a îmbunătățirii constante a caracteristicilor produsului, este posibil ca trotineta dvs. să difere ușor față de produsul prezentat în acest document.

Accesați www.segway.com pentru a descărca cele mai noi materiale pentru utilizatori.

Rețineți că există mai multe modele de produse Segway și Ninebot, cu funcții diferite, iar unele dintre funcțiile menționate în acest manual este posibil să nu poată fi realizate de unitatea dvs. Producătorul își rezervă dreptul de a schimba designul și funcționalitatea trotinetei și documentația aferentă fără înștiințare prealabilă.

©2021 Ninebot (Beijing) Tech Co., Ltd. Toate drepturile rezervate.

Declarație juridică

IMPORTANT: Ninebot eKickScooter („produsul”) este mai degrabă un produs off-road decât un mijloc de transport. Rețineți că utilizatorul trebuie să citească întregul manual de utilizare și să înțeleagă pe deplin conținutul acestuia (în special porțiunile legate de siguranța deplasării).

1. „Părțile Segway” menționate mai sus se referă la producător („Ninebot”), Segway-Ninebot EMEA („Segway”), și la afiliații acestuia (inclusiv, dar fără a se limita la acestea, compania mamă, filialele, companiile afiliate, predecesorii, companiile ulterioare, administratorii, succesorii, mandatarii, funcționarii, directorii, managerii, angajații, membrii, acționarii și agenții, avocații, asigurătorii).
2. Acest produs poate fi periculos pentru un utilizator, alte persoane și proprietățile din apropierea acestora. Utilizatorul își asumă toate riscurile și pierderile legate de produs (în special cele legate de și/sau care decurg din încălcarea instrucțiunilor privind avertismentele și atenționările). Astfel de riscuri includ, dar nu se limitează la, pierderea controlului, defectarea produsului și/sau coliziune. Consecințele pentru un astfel de incident pot fi grave, incluzând, dar nelimitându-se la acestea, răni, vătămări corporale, deces și/sau daune materiale. Părțile Segway nu vor fi răspunzătoare pentru nicio reclamație sau pierdere legată de astfel de consecințe, răspunderea fiind pe deplin asumată de utilizator.
3. Produsul este un mijloc de divertisment și joacă. Este posibil ca utilizatorul să nu aibă experiența și abilitățile necesare și suficiente pentru a utiliza trotineta, în special în medii complexe și/sau drumuri imperfecte. Acest risc poate crește dacă utilizatorul are deficiențe sau dizabilități fizice și/sau mentale. Acest risc poate crește și dacă utilizatorul nu este suficient de familiarizat cu funcțiile, caracteristicile și performanța produsului. Așadar, utilizatorii noi trebuie să învețe și să exerseze cum să folosească acest produs în mod corespunzător și în siguranță.
4. Utilizatorul trebuie să inspecteze și să întrețină produsul în mod regulat și periodic, după cum este necesar. De asemenea, înainte de a folosi produsul, utilizatorul trebuie să efectueze de fiecare dată o examinare și o inspecție rezonabilă a acestuia. De exemplu, de fiecare dată înainte de a folosi produsul, utilizatorul trebuie să verifice și să examineze starea anvelopelor, nivelul acumulatorului și funcționarea tuturor componentelor. Dacă se constată anomalii, decolorarea sau schimbarea culorii materialului (în special într-o zonă care este solicitată atunci când produsul este în mișcare sau la nivelul articulațiilor), zgărieturi, fisuri, elemente de fixare slăbite și/sau piese lipsă (cum ar fi șuruburi și/sau piulițe), nu este sigur să folosiți produsul pentru a vă deplasa.
5. Deoarece este imposibil să se prevadă și/sau să anticipeze toate scenariile, condițiile și/sau circumstanțele în care un utilizator al produsului poate fi expus la riscuri și pericole, Manualul utilizatorului nu se doarește a fi o listă exhaustivă a modului de a utiliza produsul în siguranță și/sau de a evita pericolele legate de produs. Așadar, pentru a respecta instrucțiunile, utilizatorul trebuie să folosească produsul cu responsabilitate, atenție, precauție și așa cum crede mai bine de cuviință.

6. Utilizatorii trebuie să consulte și să respecte legile sau reglementările locale cu privire la produs. Legile și reglementările pot fi diferite în funcție de jurisdicție. Pe lângă altele, aceste legi și reglementări pot include:
 - a. **Purtarea căștii poate fi impusă din punct de vedere legal de legislația sau reglementările locale din jurisdicția dvs.**
 - b. **Puteți obține de la autoritățile locale mai multe informații legate de cerințele legale privind produsul.**
7. Utilizatorii trebuie să verifice imediat dacă produsul și accesoriile acestuia sunt în stare bună în momentul primirii produsului.
8. Toate componentele și piesele separate ale produselor trebuie să fie instalate corect, conform manualului de utilizare. Instalarea și/sau asamblarea necorespunzătoare poate crește semnificativ riscul pierderii controlului, defectării produsului, coliziunilor și căderilor. Produsul poate conține componente detașabile și piese mici. Nu lăsați aceste componente și piese la îndemâna copiilor, pentru a evita pericolul de sufocare.
9. Nu aruncați acest produs într-un depozit de deșeuri, prin incinerare sau prin amestecare cu gunoiul menajer. Componentele electrice și acumulatorul pot reprezenta o sursă de pericol/vătămare gravă. Pentru informații despre baterii și deșeuri electrice, contactați serviciul local de eliminare a deșeurilor menajere, biroul local sau regional de gestionare a deșeurilor sau punctul de vânzare local. Utilizatorul nu trebuie să folosească accesorii neoriginale sau să demonteze ori să modifice produsul fără autorizație. Toate deteriorările, vătămările și daunele aduse proprietății care decurg din aceste situații vor fi responsabilitatea exclusivă a dvs.
10. Părțile Segway își rezervă dreptul de a efectua modificări asupra produsului, să publice actualizări de firmware și să actualizeze în orice moment acest manual. Părțile Segway pot aduce îmbunătățiri și modificări acestui manual de utilizare, necesare ca urmare a erorilor tipografice, inexactității informațiilor actuale sau modificărilor programelor și/sau echipamentelor, în orice moment și fără notificare. Astfel de modificări vor fi încorporate în noile ediții ale acestui manual de utilizare. Toate ilustrațiile au doar scop ilustrativ și este posibil să nu descrie cu exactitate dispozitivul real. Produsul efectiv și funcțiile pot să difere. Ca urmare a unor posibile actualizări ale produsului, pot exista unele abateri legate de culoare, aspect și alte aspecte între produsul prezentat în acest manual și produsul pe care l-ați achiziționat. Consultați produsul efectiv.
11. Acest document trebuie considerat o componentă permanentă a produsului și va fi furnizat utilizatorului împreună cu produsul.

Vă mulțumim din nou că ați ales produsul Ninebot eKickScooter!

10 Contact

Contactați-ne dacă întâmpinați probleme legate de deplasare, întreținere și siguranță sau dacă există erori/defecțiuni la trotineta dvs.

Europa, Orientul Mijlociu și Africa:

Segway-Ninebot EMEA, Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, Țările de Jos

Site web: www.segway.com

Asigurați-vă că aveți la îndemână numărul de serie al trotinetei atunci când luați legătura cu Segway.

Puteți găsi numărul de serie pe partea de jos a trotinetei.



Imaginea este doar cu titlu ilustrativ. Produsul efectiv poate diferi.