

Használati utasítás

ninebot[®] KickScooter

ANSI/CAN/UL-2272 hitelesített; ANSI/UL 2271 hitelesített
Eredeti utasítások

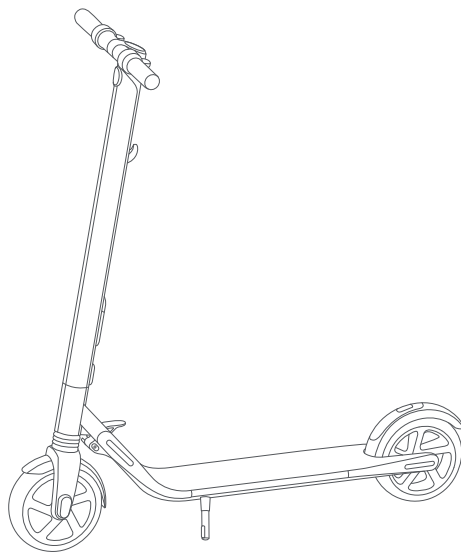
Tartalomjegyzék

1 Biztonságos közelekedés	02
2 Csomagolási lista	04
3 Ábra	05
4 KickScooter összeszerelése	06
5 Második akkumulátor telepítése	07
6 Első használat	08
7 Töltés	09
8 Hogyan közlekedjünk	09
9 Figyelmeztetések	11
10 Összecsukás és hordozás	15
11 Karbantartás	16
12 Műszaki adatok	17
13 Tanúsítványok	18
14 Védjegy és jogi nyilatkozat	20
15 Kapcsolat	21

Köszönjük, hogy a Ninebot KickScooter ES szériát választotta!

Köszönjük, hogy a Ninebot KickScooter ES-t (a továbbiakban: KickScooter) választotta!

A KickScooter egy divatos közlekedési eszköz mobilalkalmazással, lehetővé téve a többi rollerrel való kapcsolattartást. Élvezze az utazást és csatlakozzon a rolleresekhez világszerte!



▲ VIGYÁZAT!

A vészleálláshoz mindig használjon elektromos féket és fékpedált is. Ellenkező esetben fennáll a leesés és / vagy ütközés veszélye, ha nem éri el a maximális fékhatást.

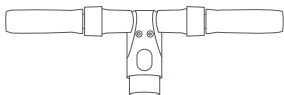
1 Biztonságos közlekedés

1. A KickScooter egy szabadidős termék. Mielőtt teljesen elsajátítaná a rolleres közlekedést, szüksége van a gyakorlásra. Sem a Ninebot Inc. (Ninebot (Peking) Tech Co., Ltd. és leányvállalatai és társult vállalatai), sem a Segway Inc. nem felelős semmilyen sérülés vagy kár okozásáért, amit a tapasztalatlanság vagy hiba okozott, hogy nem követte a dokumentum utasításait.
2. Ha elolvassa az útmutatót, csökkentheti a kockázatot de nem zárhatja ki teljesen. Ne feledje, hogy ha közlekedik a KickScooter-rel, akkor kockáztatja a sérülés veszélyét az irányításvésztes, ütközések és esések miatt. Amikor nyilvános helyen használja, mindig a helyi törvényeknek és rendeleteknek megfelelően tegye. Mint más járműveknél, a gyorsabb sebesség itt is nagyobb féktávolságot igényel. Hirtelen fékezés a kerekek megcsúszását vagy esést okozhat. Legyen óvatos, és mindig tartsa be a biztonságos távolságot Ön és más emberek vagy járművek között, amikor közlekedik. Legyen éber és lassítson, amikor ismeretlen területen halad.
3. Közlekedés közben mindig viseljen bukósisakot. Használjon minősített bicikli vagy gördeszka bukósisakot, ami megfelelően illeszkedik, és közben az áll alatti szíj is a helyén van, és biztosítja a védelmet a feje hátsó részének.
4. Ne kísérlelje meg első útját olyan helyen, ahol gyermekek, gyalogosok, háziállatok, járművek, kerékpárok vagy más akadályok illetve lehetséges veszélyek előfordulhatnak.
5. Mindig adjon elsőbbséget a gyalogosoknak. Balról kerüljön, ahol lehetséges. Amikor előlről közeledik a gyalogos, tartson jobbra és lassítson. Kerülje a gyalogosok megijesztését. Amikor hátulról közelíti meg a gyalogost, lassítson sétálási sebességre, ahogy elhalad. Kérjük, egyéb esetekben tartsa be a helyi közlekedési törvényeket és rendeleteket.
6. A törvényi szabályozás nélküli helyeken tartsa be az ebben a kézikönyvben ismertetett biztonsági irányelveket. Sem Ninebot Inc., sem Segway Inc. nem felelős semmilyen anyagi kár, személyi sérülés / halál, baleset, vagy jogi viták esetén, ha megsértette a biztonsági utasításokat.
7. Ne engedjük meg, hogy bárki is közlekedjen a KickScooter-rel, kivéve, ha figyelmesen elolvasta ezt a kézikönyvet, és követte az Új felhasználó bemutatót az alkalmazásban. Az új rolleresek biztonsága az Ön felelőssége. Nyújtson segítséget a kezdő rollereseknek, amíg azok elsajátítják a KickScooter alapvető működését. Ellenőrizze, hogy minden egyes új rolleres visel bukósisakot és egyéb védőfelszerelést.
8. Minden út előtt ellenőrizze, hogy nincsenek-e laza rögzítések és sérült alkatrészek. Ha a KickScooter-nél rendellenes hangokat vagy riasztójelzést hall, azonnal hagyja abba a közlekedést. Diagnosztizálja a KickScootort a Segway-Ninebot alkalmazáson keresztül, és hívja a forgalmazót.

9. Legyen éber! Figyelmesen nézzen előre és körbe, miközben közlekedik - a szeme a legjobb eszköz, hogy biztonságosan elkerülje az akadályokat, és a nem megfelelő tapadású felületeket (beleértve, de nem kizárólagosan a nedves talaj, laza homok, laza kavics, és jég).
10. A sérülés kockázatának csökkentése érdekében el kell olvasnia és be kell tartania a jelen dokumentumban található „VIGYÁZAT” és „FIGYELMEZTETÉS” szavakkal jelzett szabályokat. Ne közlekedjen nem biztonságos sebességgel. Semmilyen körülmények között nem szabad ott közlekedni, ahol a gépjárművek. A gyártó azt ajánlja, hogy csak 14 éves kor fölött használjuk a rollert. Mindig kövesse ezeket a biztonsági utasításokat:
- A. Azok a személyek, akiknek nem szabad a KickScooterrel közlekedniük, a következők:
 - i. Bárki aki alkohol vagy kábítószer befolyása alatt áll.
 - i. Bárki, aki olyan betegségben szenved, amivel kockázatos megerőltető fizikai aktivitást végezni.
 - i. Bárki, akinek problémái vannak az egyensúly vagy a motoros készségek terén amelyek akadályoznák, hogy fenntartsa az egyensúlyt.
 - i. Bárki, akinek súlya a megadott határértéken kívül van (lásd specifikációk).
 - i. Terhes nők.
 - B. 18 éves kor alatt, felnőtt felügyelettel szabad közlekedni.
 - C. Tartsa be a helyi törvényeket és rendeleteket, amikor használja ezt a terméket. Ne közlekedjen ott, ahol az tilos a helyi törvények szerint.
 - D. Közlekedni csak akkor tud biztonságosan, ha tisztán látja, mi van Ön előtt, illetve ha mások is jól látják Önt.
 - E. Ne közlekedjen hóban, esőben, vagy a közutakon, amelyek nedvesek, sárosak, jegesek, vagy bármilyen okból csúszósak. Ne közlekedjen akadályokon (homok, laza kavics vagy botok). Ennek be nem tartása az egyensúly vagy a tapadás elvesztését és esést okozhat.
11. Ne próbálja feltölteni a KickScootert, ha a töltő, vagy a hálózati aljzat is nedves.
12. Mint minden elektronikus eszköznél, használja a túlfeszültség védőt amikor tölti, hogy megvédje a KickScootert a túlfeszültségtől és feszültségcsústól származó károktól. Csak a Segway-hez való töltőt használja. Ne használjon más terméktípusból származó töltőt.
13. Csak Ninebot vagy Segway által jóváhagyott alkatrészeket és kiegészítőket használjon. Ne alakítsa át a KickScooter készüléket. Az átalakítások a KickScooter zavarát okozhatják, ami súlyos sérüléshez, és / vagy kárhoz vezethet, és semmissé teszi a garanciát.

2 Csomagolási lista

Markolat




Főváz



Felhasználói anyagok



Kiegészítő akkumulátor

	ES1	ES2	ES4
	Nem tartalmazza		Tartalmazza

Kiegészítők

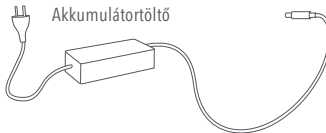
M4 Laposfejű csava 5
(egy extra)



M4 Imbuszkulcs

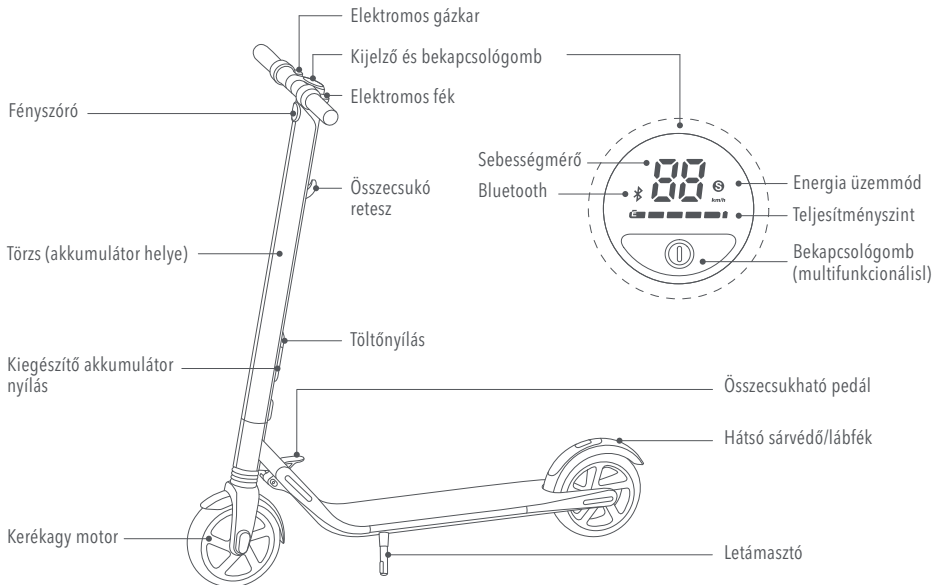


Akkumulátortöltő



A KickScooter kicsomagolásakor ellenőrizze, hogy a fenti elemek megtalálhatók-e a csomagban. Ha hiányzik valamelyik alkatrész, vegye fel a kapcsolatot a kereskedőjével / forgalmazójával vagy a legközelebbi szervizközponttal (lásd a Kapcsolat menüpontnál a felhasználói útmutatóban). Miután meggyőződött arról, hogy az összes alkatrész megvan és jó állapotban van - összeszerelheti az új KickScooter készüléket. Kérjük, őrizze meg a dobozt és a csomagolóanyagokat arra az esetre, ha a jövőben a KickScooter-ét el kell szállítania. Ne felejtse el kikapcsolni a KickScooter készüléket, és húzza ki a tápkábelt, mielőtt összeszerelné, felszerelné a tartozékokat vagy megtisztítaná az eszközt.

3 Ábra



Kijelző és bekapcsológomb

Sebességmérő: Az aktuális sebességet mutatja. Jelzi a hibakódokat is, amikor hiba merül fel.

Teljesítményszint: A szintjelző 5 báronként jelez, mindegyik szint kb 20%-ot jelent

Teljesítménymódok (a bekapcsológomb dupla kattintásával tudsz választani)

– Piros "S" ikon: Sport mód (maximum teljesítmény/sebesség és csökkentett tartomány)

– Fehér "S" ikon: Standard mód (közepes teljesítmény/sebesség és tartomány)

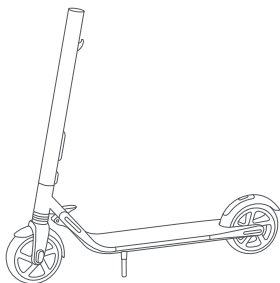
– Nincs "S" ikon: Korlátozott sebességű mód (minimális teljesítmény/sebesség és megnövelt tartomány)

Bluetooth: Egy villogó Bluetooth ikon jelzi amikor a jármű készen áll a csatlakozásra. Egy tartósan világító Bluetooth ikon jelzi, ha az eszköz csatlakoztatva van egy mobilszközökhöz.

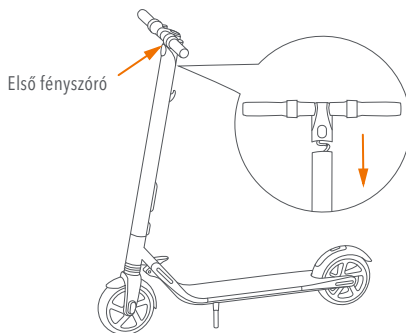
Bekapcsológomb: Nyomja meg röviden a bekapcsoláshoz. Nyomja meg hosszan a kikapcsoláshoz. Amikor bekapcsolt állapotban van, nyomja meg egyszer a fényszóró ki-, vagy bekapcsolásához. Dupla kattintással a módok között válthat.

4 KickScooter összeszerelése

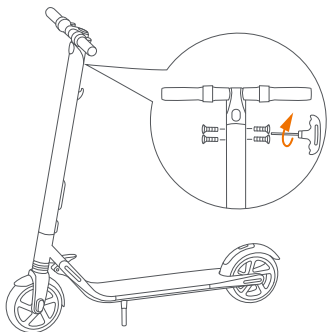
1. Nyissa ki a szárát kattanásig, majd nyissa ki a letámasztót, hogy megtartsa a rollert.



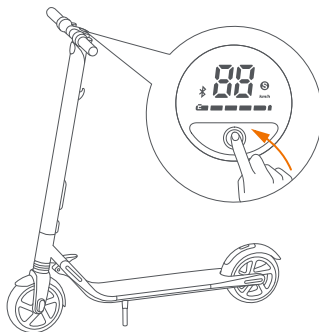
2. Szorosan csatlakoztassa a vezetékeket a fogantyú és a szár belsejébe. Csúsztassa a fogantyút a szárra. Figyeljen a helyes irányokra.



3. Csavarozzon be négy csavart (kettőt oldalanként) a mellékelt imbuszkulccsal.



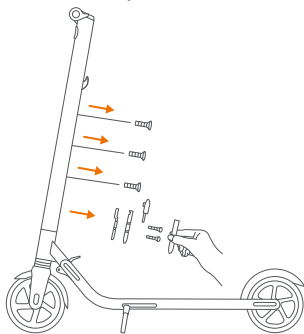
4. Ellenőrizze, hogy a KickScooter be-, és kikapcsolható.



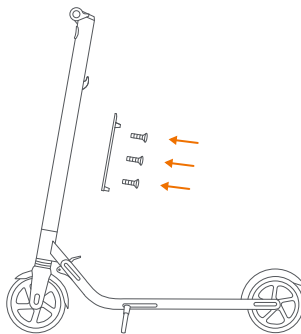
5 A kiegészítő akkumulátor telepítése

Kövesse az alábbi lépéseket a kiegészítő akkumulátor telepítéséhez:

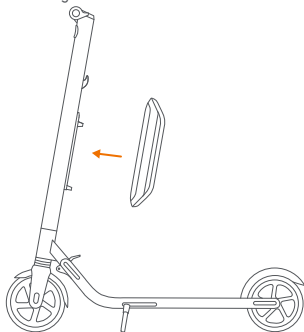
1. Távolítsa el a három csavart a tartórúdról. Ezután távolítsa el a töltőnyílás fedelét.



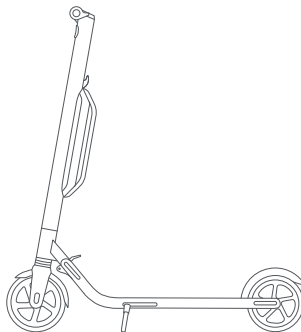
2. Helyezze be a tartókeretet és rögzítse három csavarral az ábra szerint.



3. Helyezze a kiegészítő akkumulátort a tartóra, majd húzza meg a csavarokat.



4. Ellenőrizze, hogy a KickScooter be-, és kikapcsolható.



6 Első használat

⚠ Van bizonyos biztonsági kockázatok a KickScooter használata közben. Szükséges, hogy elolvassa a Biztonságos utazás részt az alkalmazásban az első útja előtt.

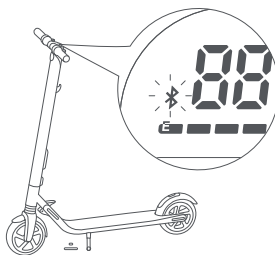
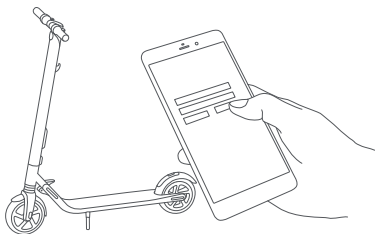
Biztonsága érdekében amíg nem regisztrálja a KickScootert, alkalmanként csipogással fog jelezni.



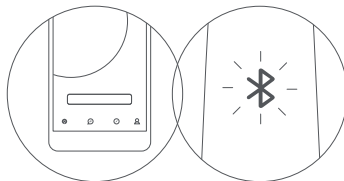
Amíg nem aktiválja, a KickScooter csak nagyon lassú sebességgel tud haladni, és nem működik minden funkció. Telepítse az alkalmazást mobil eszközére (Bluetooth 4.0 vagy attól újabb), csatlakoztassa a KickScootert a Bluetooth-hoz és kövesse az alkalmazás utasításait a KickScooter elindításához és élvezze a maximális teljesítményt.

Szkennelje be a QR kódot az alkalmazás letöltéséhez (iOS 8.0 vagy frissebb, Android™ 4.3 vagy frissebb).

- 1 Telepítse az alkalmazást és regisztráljon/jelentkezzen be.
- 2 Kapcsolja be a KickScootert. Egy villogó ikon jelzi, hogy a Bluetooth készen áll a csatlakozásra.



- 3 Kattintson a Jármű -> Eszköz keresése ikonra, hogy csatlakoztassa a KickScootert. A KickScooter hangjelzést ad, ha a csatlakozás sikeres. A Bluetooth ikon abbahagyja a villogást, és világítani fog.



- 4 Kövesse az alkalmazás utasításait a KickScooter aktiválásához és tanulja meg, hogyan vezessen biztonságosan.

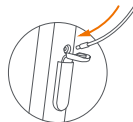
7 Töltés



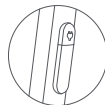
Töltés lépései



Nyissa ki a töltőnyílás fedelét.



Csatlakoztassa a töltőkábelt.



Csukja be a fedelét, ha kész.

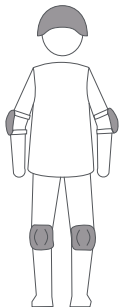
▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne töltsd fel, ha a töltőcsatlakozó vagy a töltőkábel nedves.

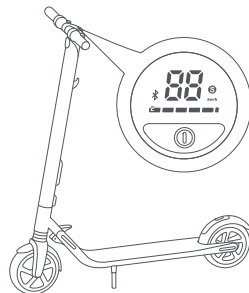
Ha a KickScooter teljesen feltöltött, a piros LED világítás zöldre vált.

Csukja be a csatlakozó fedelét, ha nem tölti.

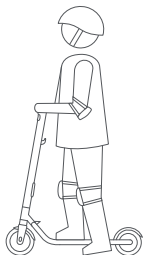
8 Hogyan közlekedjünk



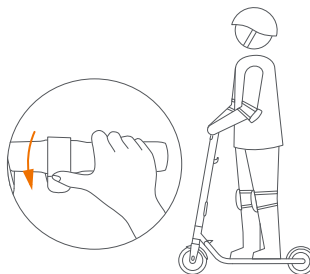
Viseljen minősített bukósisakot és más védőeszközt, hogy minimalizálja a sérüléseket



1. Kapcsolja be a KickScootert és ellenőrizze a töltöttségi szint jelzőt. Töltsd fel a KickScootert, ha az akkumulátor szintje alacsony.

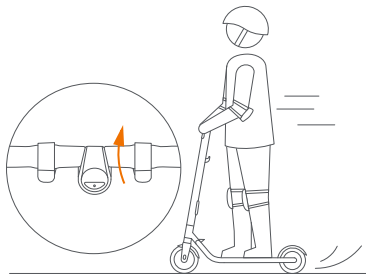


2. Álljon a lábtartóra egy lábbal és hajtja magát a másik lábával, hogy elinduljon.

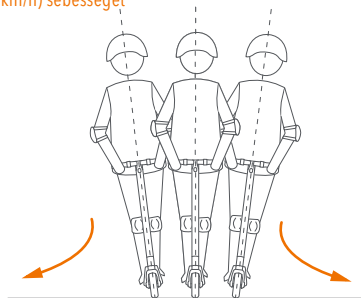


3. Tegye a másik lábát is a lábtartóra, hogy mindkettő stabil legyen. Húzza a gázkart a jobb kezével a gyorsításhoz, amint egyensúlyba került.

Vegye figyelembe, hogy az Ön biztonsága érdekében a motor csak akkor fog bekapcsolni, ha elérte a 1,8 mph (3 km/h) sebességet



4. Lassításhoz engedje el a gázkart, fékezéshez húzza be a fékkart, nagyobb fékhatás eléréséhez egyidejűleg lépjen rá a hátsó sárvédőre.



5. Forduláshoz helyezze át a súlypontját és fordítsa el gyengéden a kormányt.

⚠ FIGYELMEZTETÉS

Erős fékezéskor súlyos sérülés fordulhat elő a tapadás elvesztése miatt és akár el is eshet. Tartsa be a megfelelő sebességet és kísérvje figyelemmel a fellelhető veszélyeket.

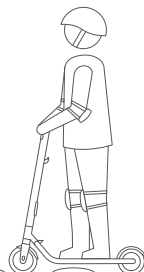
9 Figyelmeztetések

⚠ FIGYELMEZTETÉS

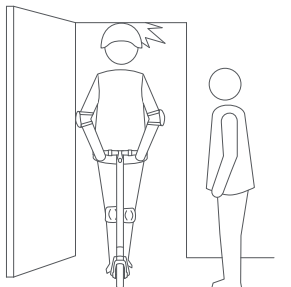
A következő utasítások be nem tartása sérüléshez vezethet.



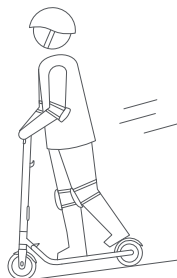
⚠ Ne használja a KickScootert amikor esik az eső.



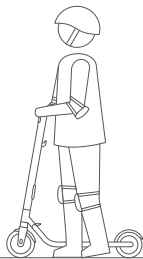
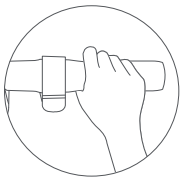
⚠ Ne haladjon át nagy sebességgel buknakók, küszöbök és egyéb akadályok fölött.



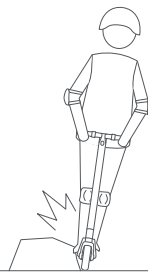
⚠ Vigyázzon a fejére, amikor ajtón halad át.



⚠ Figyeljen a sebességére, amikor lejtőn halad. Nagy sebesség esetén mindkét féket használja.



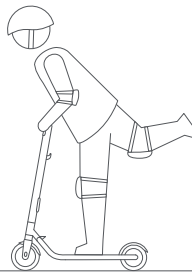
 Ne nyomja a gázt, miközben sétál a KickScooterrel.




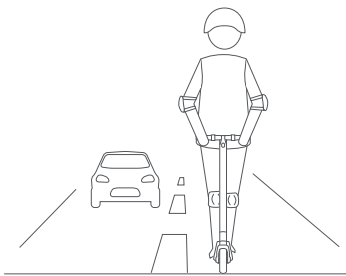
 Kerülje az ütközést a kerék/abroncs és más tárgyak között.



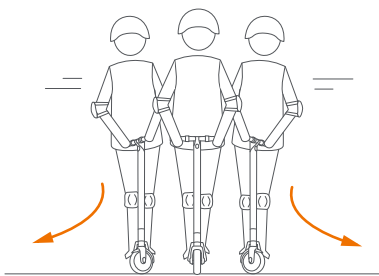
 Ne szállítson nehéz tárgyakat a kormányon.




 Ne közlekedjen a KickScooterrel csak egy láb használatával.




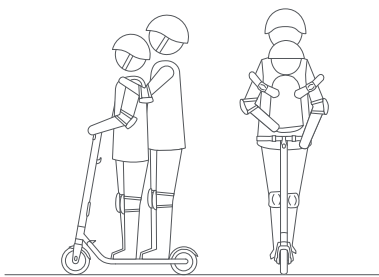
 Ne közlekedjen főúton, autópályán és autópályán.




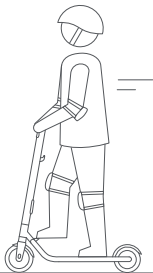
 Ne forgassa el durván a kormányt, ha nagy sebességgel közlekedik.



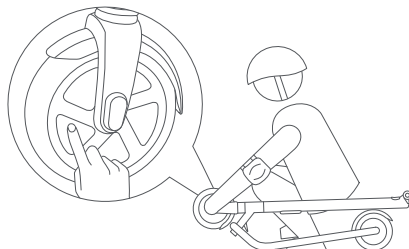
 Ne haladjon át pocsolásokon vagy egyéb vízfolyásokon, ahol a vízmélység több mint 1 inch (2 cm).



 A KickScootert egyszerre csak egy személy használhatja. Ne szállítson vele utast. Ne szállítson gyereket.



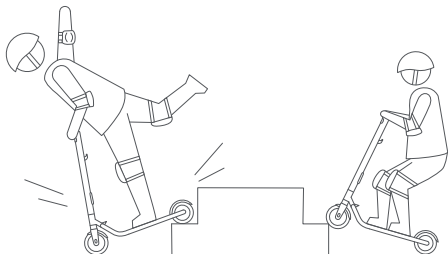
! Ne álljon használat közben az összecsuó karra.



! Ne érintse meg a hátsó motort használat után, mert forró lehet.



! Ne vegye le a kezét a kormányról, miközben közlekedik. Ne közlekedjen egy kézzel fogva a kormányt.

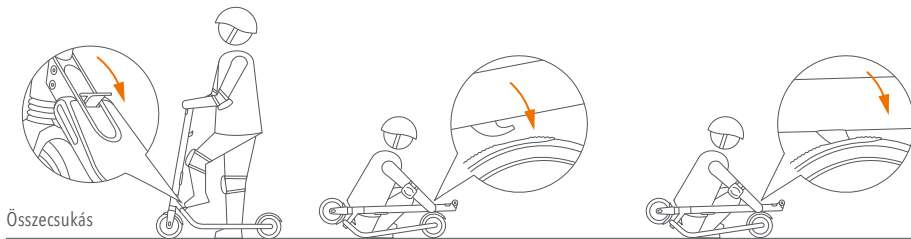


! Ne menjen fel és le lépcsőkön és ne ugráljon át akadályokat.

! FIGYELMEZTETÉS

Mindig tartsa mindkét kezét a kormányon, hogy elkerülje a komolyabb sérüléseket az egyensúlyvesztés miatt.

10 Összecsukás és hordozás



Összecsukás

Lépjön rá az összecsukó pedálra, miközben kissé előre tolja a kormányt. Ezután hajtsa le a kormányt addig, amíg be nem kattann a hátsó sárvédőbe.



Hordozás

Ha a KickScooter már össze van csukva, a törzsénél fogva tudja hordozni.

11 Karbantartás

Tisztítás és tárolás

Hasnáljon egy puha, nedves rongyot a készülék tisztításához. A nehezen eltávolítható szennyeződésekelt fogkefével és fogkrémmel távolítsa el, majd egy puha, nedves ronggyal törölje le.

MEGJEGYZÉS

Ne mossa a KickScooter készüléket alkohollal, benzinnel, acetonnal vagy más maró / illékony oldószerrel. Ezek az anyagok károsíthatják a KickScooter külsőjét és belső szerkezetét. Ne mossa le a KickScooter készüléket gőzborotvával vagy slaggal.

FIGYELMEZTETÉS

Tisztítás előtt ellenőrizze, hogy a KickScooter ki van-e kapcsolva, a tápkábel ki van-e húzva és a töltőnyílás gumicsikja szorosan le van-e zárva. ellenkező esetben megsérülhetnek az elektronikus alkatrészek.

Tárolja a KickScooter-t hűvös, száraz helyen. Ne tárolja szabadban hosszabb ideig. A napfény és a szélsőséges hőmérsékletek (meleg és hideg) felgyorsíthatják a műanyag alkatrészek öregedési folyamatát, és csökkenthetik az akkumulátor élettartamát.

Akkumulátor csomag karbantartása

Ne tárolja és töltsze az akkumulátort a megadott határokon kívül eső hőmérsékleten (lásd Műszaki adatok). Ne szűrje át az akkumulátort. Vegye figyelembe az akkumulátor újrahasznosítására és / vagy ártalmatlanítására vonatkozó helyi törvényeket és rendeleteket.

A jól karbantartott akkumulátor sok mérőföldnyi használat után is jól működik. Minden használat után töltsze fel az akkumulátort, és kerülje az akkumulátor teljes lemerülését. Szobahőmérsékleten (22°C) történő használata esetén az akkumulátor tartománya és teljesítménye a legjobb; mivel 32° F (0°C) alatti hőmérsékleten történő alkalmazás csökkentheti a hatótávolságot és a teljesítményt. A -4° F-on (-20°C) tartott akkumulátor ereje a fele lehet ugyanazon akkumulátor erejének, amit (22°C) on tartottak. Az akkumulátor töltöttségi szintje visszaáll, ha a hőmérséklet megemelkedik. További részletek az alkalmazásban találhatóak.

MEGJEGYZÉS

A teljesen feltöltött akkumulátorok általában 120-180 napig képesek energiát megtartani. Az alacsony energiataralmú akkumulátor 30-60 napig képes energiát megtartani. Ne felejtse el feltölteni az akkumulátort minden használat után. Az akkumulátor teljes leürítése az akkumulátort tartósan megrongálhatja. Az akkumulátoron belüli elektronika rögzíti az akkumulátor töltöttségi állapotát; a túlterhelés vagy alul-töltés által okozott károkra a korlátozott jótállás nem vonatkozik.

FIGYELMEZTETÉS

Ne kísérlel meg szétszerelni az akkumulátort. Fennáll a tűz és áramütés veszélye. Nincsenek felhasználo által javítható alkatrészek.

FIGYELMEZTETÉS

Ne használja, ha a környezeti hőmérséklet kívül esik a gép működési hőmérsékletén (Lásd Specifikációk), mivel az alacsony/magas hőmérséklet korlátozza a maximális teljesítményt/nyomatékot. Ennek elmulasztása vagy csökkenése személyi sérüléseket vagy anyagi károkat okozhat.

12 Műszaki adatok

	Item	ES1	ES2	ES4
Méretek	Kinyitva: hosszúság x szélesség x magasság	40x17x45 in (102×43×113 cm)		
	Összehajtvá: hosszúság x szélesség x magasság	45x17x16 in (113×43×40 cm)		
Súly	Nettó	24.9 lbs (11.3 kg)	27.6 lbs (12.5 kg)	30.9 lbs (14.0 kg)
Felhasználó	Súlya	55-220 lbs (25-100 kg)		
	Ajánlott életkor	14+ éves		
	Szükséges magasság	3' 11"-6' 6" (120-200 cm)		
Roller paraméterei	Max. sebesség	12.4 mph (20 km/h)	15.5 mph (25 km/h)	18.6 mph (30 km/h)
	Átlagos megtehető távolság ^[1]	15.5 miles (25 km)	15.5 miles (25 km)	28.0 miles (45 km)
	Max. emelkedő	10%	10%	15%
	Bejárható terep	Aszfalt/lapos járda; akadályok < 0.4 in (1 cm); rések < 1.2 in (3 cm)		
	Üzemi hőmérséklet	14-104°F (-10-40°C)		
	Tárolási hőmérséklet	-4-122°F (-20-50°C)		
Akkumulátor	IP besorolás	IP54		
	Névleges feszültség	36 VDC		
	Max. töltési feszültség	42 VDC		
	Töltési hőmérséklet	32-104°F (0-40°C)		
	Névleges kapacitás	187 Wh	187 Wh	374 Wh
	Akkumulátor kezelőrendszer	Túlmelegedés, rövidzárlat, túláram és túlterhelés elleni védelem		
Motor	Akkumulátorok száma ^[2]	1	1	2
	Névleges teljesítmény	250 W	300 W	300 W
	Maximális teljesítmény	500 W	700 W	800 W
Töltő	Kimeneti teljesítmény	71 W		
	Bemeneti feszültség	100-240 VAC		
	Kimeneti feszültség	42 VDC		
	Kimeneti áram	1.7 A		
	Töltési idő	3.5 h	3.5 h	7 h
Tulajdonságok	Lengéscsillapító	elől	Elöl-hátul	
	Féklámpa	fényszóró	LED hátsó lámpa	
	Atmoszférea fény	N/A	Testreszabható szín	
	Közlekedési módok	Energiatakarékos mód, Normál mód és Sport mód		

^[1] Jellemző tartomány: teljes teljesítmény mellett tesztlapra, 75 kg terhelés, 25 ° C (77 ° F), max. átlagos sebesség járdán haladva.

^[2] Az összes KickScooter modellhez telepíthető a második akkumulátor. Néhány paraméter ebben az esetben megváltozik.

13 CTanúsítványok

Ez e termék ANSI/CAN/UL-2272 szerint tesztelt és megfelelet.

Az akkumulátor megfelel a UN/DOT 38.3 előírásnak.

A kiegészítő akkumulátor csomag megfelel az ANSI/UL 2271 és UN/DOT 38.3 szabályoknak.

A Federal Communications Commission (FCC) megfeleloségi nyilatkozata az Egyesült Államok számára

Ez a készülék megfelel az FCC szabályok 15. részének. A működés a következő két feltétel függvénye: (1) Ez az eszköz nem okozhat káros interferenciát, és (2) ennek az eszköznek el kell fogadnia minden kapott interferenciát, ideértve azokat a zavarokat is, amelyek nem kívánt működést okozhatnak.

JEGYZET

Ez a berendezést már tesztelték és megállapították, hogy megfelel a határértéke a B osztályú digitális készülék 15. részében az FCC szabályoknak. Ezeket a korlátozásokat úgy tervezték, hogy ésszerű védelmet biztosítsanak a káros zavarások ellen egy lakóépületben. Ez a berendezés generál, használ és sugározhat rádiófrekvenciás energiát és ha nem megfelelően telepítették a használati utasítás szerint és nem megfelelően használják, káros interferenciát okozhat a rádiós kommunikációban. Azonban nincs garancia arra, hogy interferencia fog fordul elő egy adott telepítés esetén. Ha ez a berendezés káros interferenciát okoz a rádió vagy televízió vételben, amit a berendezés ki- és bekapcsolásával lehet kijavítani, a felhasználó kötelessége, hogy próbálja a kijavítani következő intézkedések segítségével:

- A vevőantennát forgassa el vagy helyezze át.
- Növelje a távolságot a készülék és a vevő között.
- Csatlakoztassa a készüléket egy aljzathoz, amely eltér a vevő csatlakoztatásától
- Forduljon segítségért a kereskedőhöz vagy egy tapasztalt rádió- / TV-szakemberhez.

Ez a berendezés megfelel az FCC sugárzási expozíciós határértékeinek, amelyeket egy független környezetben állapítottak meg.

Industry Canada (IC) megfeleloségi nyilatkozat Kanada számára

Ez az eszköz megfelel az Industry Canada licenctmentességű RSS szabványainak. A működés a következő két feltétel függvénye: (1) ez az eszköz nem okozhat interferenciát, és (2) ennek az eszköznek el kell fogadnia minden interferenciát, beleértve azt az interferenciát is, amely a készülék nem kívánt működését okozhatja.

CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B)

Sem a Segway Inc., sem a Ninebot nem felelős olyan változásokért vagy módosításokért, amelyeket a Segway Inc. vagy a Ninebot kifejezetten nem hagyott jóvá Az ilyen módosítások is érvényteleníthetik a felhasználó jogát a berendezés működtetéséhez.

For model: ES1/ES2/ES4

FCC ID: 2ALS8-NT9527

IC: 22636-NT9527

Az Európai Unió megfelelési nyilatkozata

Információk az akkumulátor újrahasznosításáról az Európai Unióban



Elemekre vagy elemek csomagolására az európai 2006/66 / EK és a módosítás 2013/56 / EU rendeletek vonatkoznak, ezen belül is az elemekre és akkumulátorokra, valamint ezek hulladékkezelésére. Az irányelv meghatározza a keretet a használt elemek és akkumulátorok visszavételéről, és ez az Európai Unió egész területén alkalmazandó. Ezt a címkét alkalmazzák a különböző elemeken, hogy jelezze, hogy ez akkumulátor, hogy nem kell kidobni, hanem inkább visszavinni a kereskedőhöz, hogy ennek az irányelvnek megfeleljenek.

Összhangban az európai 2006/66 / EK és a módosítás 2013/56 / EU rendeletekkel, az elemek és akkumulátorok esetében is jelzi, hogy azokat külön-külön kell gyűjteni és újra felhasználni az élettartamuk végén. Az akkumulátor címkéje tartalmaz egy kémiai szimbólumot az akkumulátorban szereplő fémre vonatkozóan is (Pb ólomra, Hg higanyra és Cd kadmiumra). A felhasználóknak nem szabad az elemeket és akkumulátorokat a települési hulladékgyűjtőbe dobni, hanem használja a rendelkezésre álló lehetőségeket, amiket az az ügyfelek számára alakítottak ki a visszajuttatás, újrahasznosítás, és a kezelés segítésére. A vásárlók részvétele fontos, hogy minimalizáljuk az elemek és akkumulátorok káros potenciális hatásait a környezetre és az emberi egészségre, a veszélyes anyagok jelenlétéből eredően.

A veszélyes anyagok (RoHS) irányelv korlátozása

A Ninebot által az Európai Unióban 2013. Jnuár 3-a után értékesített termékek megfelelnek a 2011/65/EU előírásnak, ami az eletromos és elektronikus berendezésekben lévő veszélyes anyagok felhasználását szabályozza ("Roh S átdolgozott" vagy „Roh S 2”).

Rádióberendezésekről szóló irányelv



Segway Europe B.V.

EU kapcsolattartó cím szabályozási kérdésekkel kapcsolatban: Hogehilweg 8, 1101 CC Amsterdam, Hollandia.

A Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. ezennel kijelenti, hogy az ebben a szakaszban felsorolt vezeték nélküli berendezések megfelelnek a 2014/53 / EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

14 Védjegy és jogi nyilatkozat

A Ninebot a Ninebot (Tianjin) Tech bejegyzett védjegye. A Segway és a Rider Design a Segway Inc. bejegyzett védjegye. Az Android, a Google Play a Google Inc. védjegyei. Az App Store az Apple Inc. szolgáltatási védjegye. Az egyes tulajdonosok fenntartják a jelen kézikönyvben említett védjegyeik jogait.

A KickScooterre szabadalmak vonatkoznak. A szabadalmi információkért keresse fel a <http://www.segway.com> oldalt.

Mi megkíséreljük, hogy ez a dokumentum tartalmazza az összes leírást és utasítást ami a KickScooterre vonatkozik a nyomtatás időpontjában. Azonban a folyamatos fejlesztés miatt, ami a termék jellemzőit és a design érinti, a KickScooter eltérhet kissé attól, mint ami ebben a dokumentumban látható. Látogasson az Apple App Store (iOS) vagy a Google Play Store (Android) programokba és töltsse le majd telepítse az alkalmazást.

Felhívjuk figyelmét, hogy egyes Segway és Ninebot modellek különféle funkciókkal rendelkeznek, és néhány itt felsorolt funkció nem biztos, hogy alkalmazható az Ön készülékére. A gyártó fenntartja a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül megváltoztassa a KickScooter termék és dokumentáció tervét és funkcionalitását.

© 2017 Ninebot (Beijing) Tech Co. Ltd. Minden jog fenntartva.

15 Kapcsolat

Vegye fel velünk a kapcsolatot, ha a használat, karbantartással és biztonsággal kapcsolatos kérdése van, vagy hibát észlel:

Amerika:

Segway Inc.

14 Technology Drive, Bedford, NH 03110, USA Tel: 1-603-222-6000

Fax: 1-603-222-6001

Ingyenes szám: 1-866-473-4929

E-mail: Értékesítés: customeroperation@segway.com

E-mail Szervíz: technicalsupport@segway.com

Weboldal: www.segway.com

Európa, Közép-Kelet, Afrika:

Segway Europe B.V.

Hogehilweg 8, 1101CC Amsterdam, The Netherlands

Weboldal: www.segway.com

Legyen kéznél a KickScooter szériaszáma, amikor kapcsolatba lép a Segway céggel.

A szériaszám megtalálható a KickScooter hátoldalán vagy az Alkalmazás - Egyéb beállítások - Alapvető információk menüpontjában.

by **SEGWAY**

A gyártó fenntartja a jogot a termék módosítására, a firmware frissítések kiadására és a kézikönyv bármikor történő frissítésére. Látogasson el a www.segway.com webhelyre, vagy tekintse meg az alkalmazást a legfrissebb felhasználói anyagok letöltéséhez. Telepítenie kell majd aktiválni a KickScooter alkalmazást, és be kell szereznie a legújabb frissítéseket és biztonsági utasításokat.

www.segway.com