

# Használati utasítás

**ninebot<sup>®</sup> KickScooter** **MAX**

Eredeti utasítások

# Tartalomjegyzék

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

Köszönjük , hogy a Ninebot KickScooter Max- ot választotta!

Köszönjük, hogy a Ninebot KickScooter Max-ot (a továbbiakban: KickScooter) választotta!

A KickScooter egy szabadidős termék mobilalkalmazással, amely lehetővé teszi a többi rollerrel való kapcsolattartást.

Élvezze az utazást és csatlakozzon a rolleresekhez világszerte!



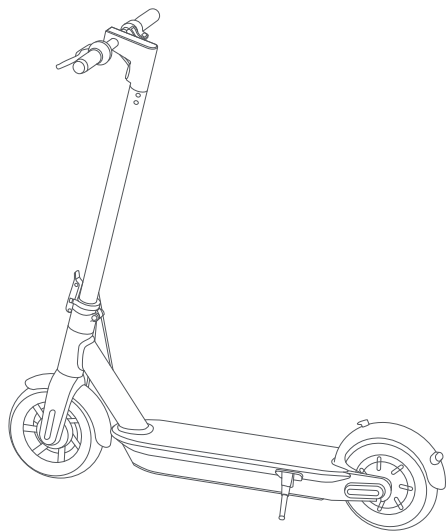
# 1 Biztonságos közlekedés

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 kísérelje 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.
    - ii. Bárki, aki olyan betegségben szenved, amivel kockázatos megerőltető fizikai aktivitást végezni.
    - iii. Bárki, akinek problémái vannak az egyensúly vagy a motoros készségek terén amelyek akadályoznák, hogy fenntartsa az egyensúlyt.
    - iv. Bárki, akinek súlya a megadott határértéken kívül van (lásd specifikációk).
    - v. 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 feszültségcsúctól 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

### Összeszerelt KickScooter



### Felhasználói anyagok

FELHASZNÁLÓI  
KÉZIKÖNYV

TELEPÍTÉSI  
ÚTMUTATÓ

KORLÁTOZOTT  
GARANCIA

### Kiegészítők

Imbuszkulcs



Töltőkábel



Szelepszár  
meghosszabbító



Töltő  
(külön árusítva)



M5 Laposfejű csavar x 6

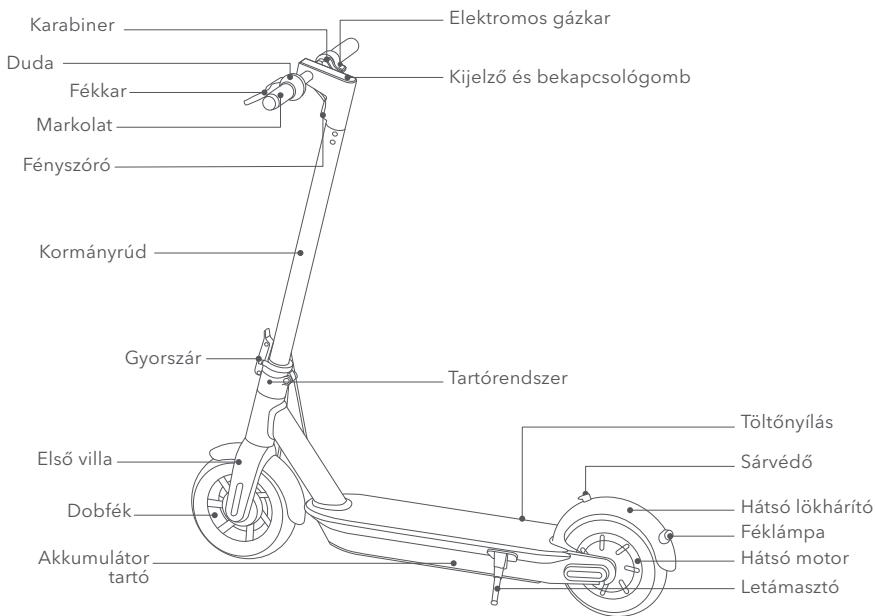


A KickScooter kicsomagolásakor ellenőrizze, hogy a fenti elemek megtalálhatók-e a csomagban. Ha hiányzik valamelyik alkatrész, vegye fel a kapcsolatot a kereskedőjével / forgalmazójával vagy a legközelebbi szervizközponttal (lásd a Kapcsolat menüpontnál a felhasználói útmutatóban). Miután meggyőződött arról, hogy az összes alkatrész megvan és jó állapotban van, tehát összeszerelheti az új KickScooter készüléket.

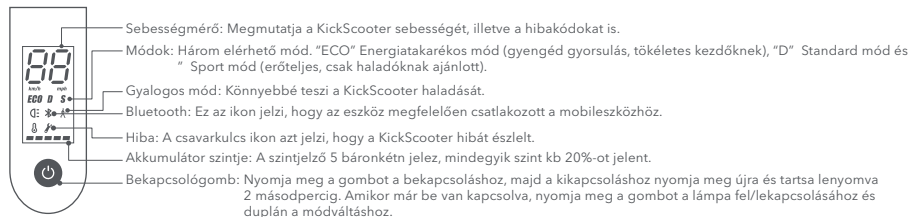
Kérjük, őrizze meg a dobozt és a csomagolóanyagokat arra az esetre, ha a jövőben a KickScooter-ét el kell szállítania.

Ne felejtse el kikapcsolni a KickScooter készüléket, és húzza ki a tápkábelt, mielőtt összeszerelné, felszerelné a tartozékokat vagy megtisztítaná az eszközt.

### 3 Ábra



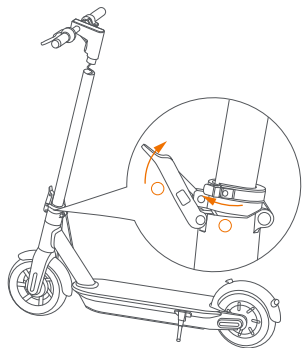
### Kijelző és bekapcsológomb



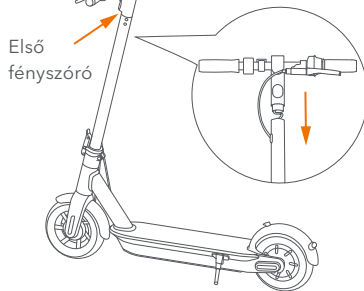
## 4 KickScooter összeszerelése

1. Hajtsa le a kormányrúd szárát és rögzítse.

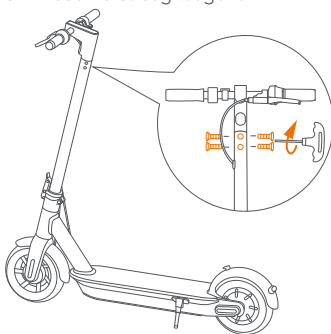
Ezután hajtsa ki a kitámasztót, hogy megtartsa a KickScootert.



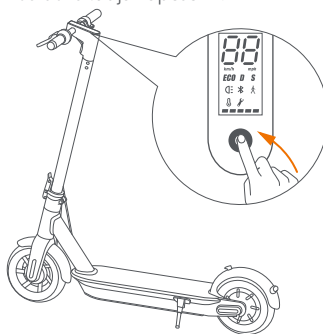
2. Szorosan csatlakoztassa a vezetékeket a fogantyú és a szár belsejébe. Csúsztassa a fogantyút a szárra. Figyeljen a helyes irányokra.



3. Csavarja be a 6 csavart (kettőt oldalanként) az imbuszkulcs segítségével.



4. Ellenőrizze, hogy a KickScootert ki- és be is tudja kapcsolni.





## 5 Első használat



Segway-Ninebot alkalmazás

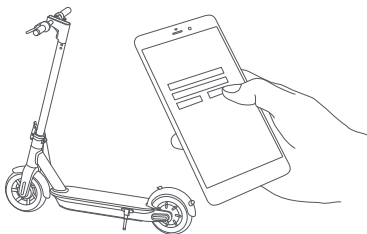
⚠Vannak bizonyos biztonsági kockázatok a KickScooter használata közben. Szükséges, hogy elolvassa a Biztonságos utazás részt az alkalmazásban az első útja előtt.

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

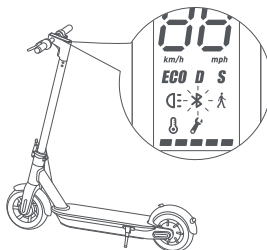
Amíg nem aktiválja, a KickScooter csak nagyon lassú sebességgel tud haladni, és nem működik minden funkció. Telepítse az alkalmazást mobilkészletére (Bluetooth 4.0 vagy attól újabb), csatlakoztassa a KickScootert a Bluetooth-hoz és kövesse az alkalmazás utasításait a KickScooter elindításához és élvezze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

Szkenelje be a QR kódot az alkalmazás letöltéséhez.

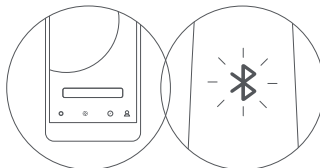
- 1 Telepítse az alkalmazást és regisztráljon/jelentkezzen be.



- 2 Kapcsolja be a KickScootert. Egy villogó ikon jelzi, hogy a Bluetooth készen áll a csatlakozásra.



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

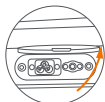


- 4 Kövesse az alkalmazás utasításait a KickScooter aktiválásához és tanulja meg, hogyan vezessen biztonságosan. Most már elkezdheti használni a KickScootert, ellenőrizze az alkalmazással az állapotát és lépjen kapcsolatba más felhasználókkal. Jó szórakozást!

## 6 Töltés



### Töltési tippek



Nyissa ki a töltőcsatlakozó fedelét.



Illesse be a töltőkábelt.



Zárja be a csatlakozó fedelét, ha befejezte.

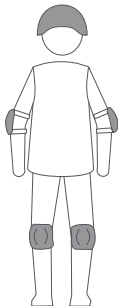
### ▲ FIGYELMEZTETÉS

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

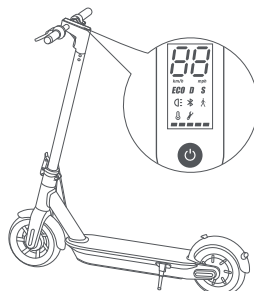
Ne töltse fel vagy használja az akkumulátort ha sérült vagy vizes.

Csukja be a csatlakozó fedelét, ha nem tölti.

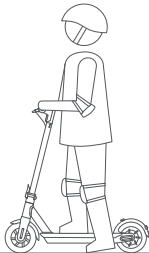
## 7 Tanuljunk közlekedni



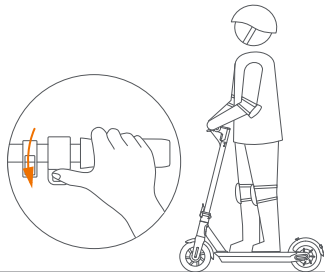
Viseljen minősített bukósisakot és más védőeszközt, hogy minimalizálja a sérüléseket.



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

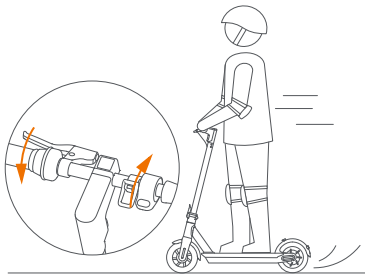


2. Álljon a lábtartóra egy lábbal és hajtja magát a másik lábával, hogy elinduljon.

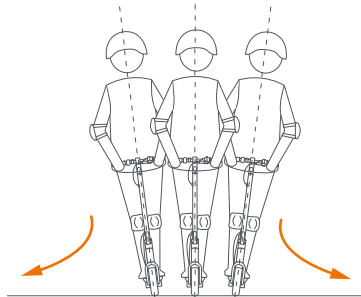


3. Tegye a másik lábát is a lábtartóra, hogy mindkettő stabil legyen. Húzza a gázkart a jobb kezével a gyorsításhoz, amint egyensúlyba került.

Vegye figyelembe, hogy az Ön biztonsága érdekében a motor csak akkor fog bekapcsolni, ha elérte a 3.1mph (5 km/h) sebességet.



4. Lassítson a gázkar elengedésével, és fékezzen a fékkar behúzásával.



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

**⚠ VIGYÁZAT**

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

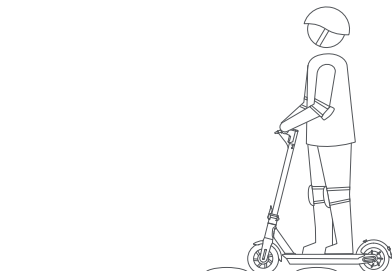
## 8 Figyelmeztetések

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS

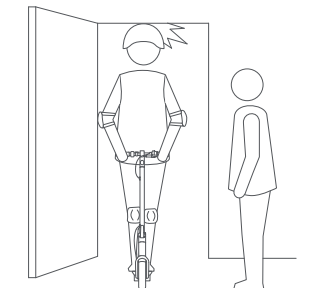
A következő utasítások be nem tartása sérüléshez vezethet.



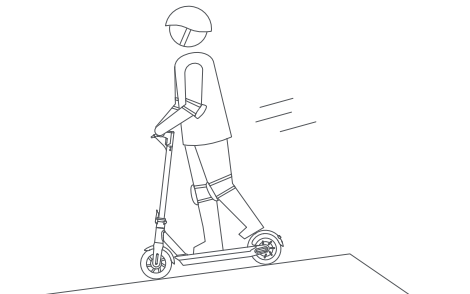
⚠ Ne használja a KickScootert, amikor esik az eső. Ne legyen nedves.



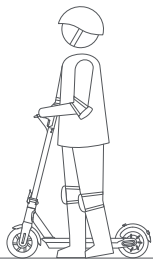
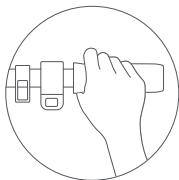
⚠ Ne haladjon át nagy sebességgel bukkanók, küszöbök és egyéb akadályok fölött.




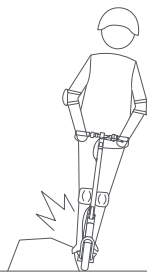
⚠ Vigyázzon a fejére, amikor ajtón halad át.




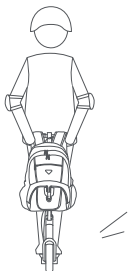
⚠ Ne tartsa a lábát a hátsó sárvédőn.




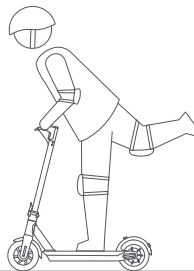
 Ne nyomja a gázt, miközben sétál a KickScooterrel.




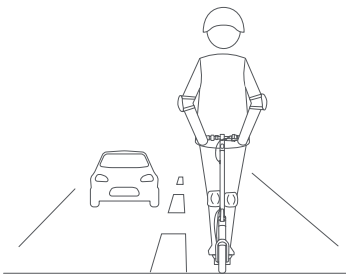
 Kerülje az ütközést a kerék/abroncs és más tárgyak között.




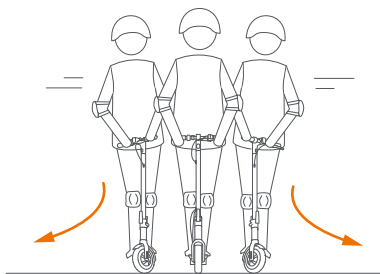
 Ne szállítson nehéz tárgyakat a kormányon.




 Ne közlekedjen a KickScooterrel csak egy láb használatával.




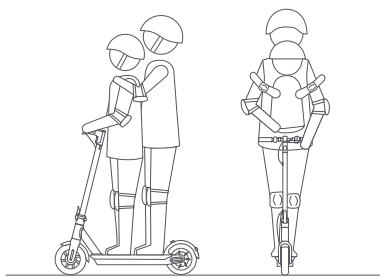
 Ne közlekedjen főúton, autópályán és autópályán.




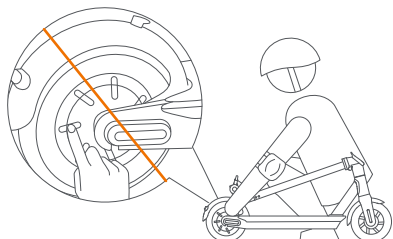
 Ne forgassa el durván a kormányt, ha nagy sebességgel közlekedik.



 Ne haladjon át pocsolásokon vagy egyéb vízfolyásokon.



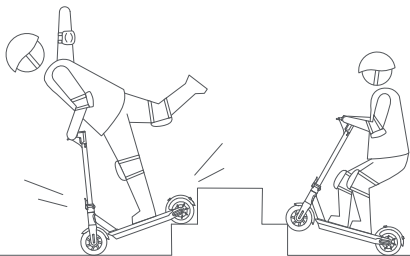
 A KickScootert egyszerre csak egy személy használhatja. Ne szállítson vele utast. Ne szállítson gyereket. Ne használja, ha terhes.



⚠ 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.

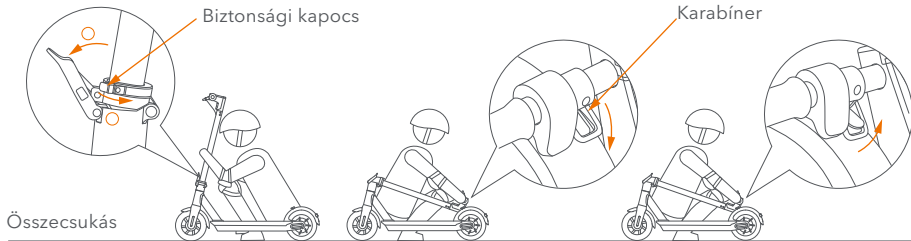


⚠ Ne használja a telefonját vagy fülhallgatóját, ha a KickScooterrel közlekedik.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS

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

## 9 Összecsukás és hordozás

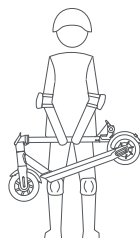
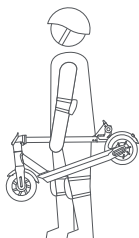


Kapcsolja ki a KickScootert.

Fordítsa a biztonsági karabínert az óra járásával ellentétesen és nyissa ki a gyorskioldó kart.

Igazítsa meg a rögzítő kampót és a csatot majd fixálja őket.

Nyissa ki a rögzítőhorgot a csatból. Hajtsa fel a kormányrudat, zárja be a gyorskioldó kart és fordítsa el a biztonsági kampót az óramutató járásával megegyező irányba.



Hordozás

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



# 10 Karbantartás

## Tisztítás és tárolás

Használjon egy puha, nedves rongyot a készülék tisztításához. A nehezen eltávolítható szennyeződések 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 oldószerezrel. 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 gumicsíkja 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.

## Abronsnyomás

Fújja fel mindkét abroncsot 32-37 psi értékre. Mindkettőt ugyanolyanra fújja.

## Akkumulátor csomag karbantartása

Ne tárolja és töltse 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 tölts fel az akkumulátort, és kerülje az akkumulátor teljes lemerülését. Szobahőmérsékleten (22° C) történő használata esetén az akkumulátor tartóamánya 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 leírítása az akkumulátortól társan megrongálhatja. Az akkumulátoron belüli elektronika rögzíti az akkumulátor töltöttségi állapotát; a túlterhelés vagy alul-töltés által okozott károokra a korlátozott jótállás nem vonatkozik.

### FIGYELMEZTETÉS

Ne kísérlel meg szétszerelni az akkumulátort. Ne érintse meg az akkumulátor érintkezőit. Ne szerelje szét és ne szűrje meg a házat. A rövidzárlat elkerülése érdekében tartsa távol az akkumulátor érintkezőit a fémtárgyaktól. Fennáll a tűz és áramütés veszélye. Nincsenek felhasználó által javítható alkatrészek. Ne töltse és ne használja az akkumulátort, ha az sérült, vagy a vizes.

### FIGYELMEZTETÉS

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

## 11 Műszaki adatok

	Item	G30
Méretek	Kinyitva: hosszúság x szélesség x magasság	45.9 × 18.6 × 47.4 in (1167 × 472 × 1203 mm)
	Összehajtva: hosszúság x szélesség x magasság	45.9 × 18.6 × 21.0 in (1167 × 472 × 534 mm)
Súly	Nettó	41.2 lbs (18.7 kg)
Felhasználó	Súly	66.1-220.5 lbs (30.0-100.0 kg)
	Ajánlott életkor	14+ éves
	Szükséges magasság	3'11"-6'6" (120-200 cm)
Roller paraméterei	Max. sebesség	15.5 mph (25 km/h)
	Átlagos megtehető távolság <sup>[1]</sup>	40.4 miles (65 km)
	Max. emelkedő	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)
	IP besorolás	IPX5
	Töltési idő	6 óra
Akkumulátor	Névleges feszültség	36 VDC
	Max. töltési feszültség	42 VDC
	Töltési hőmérséklet	32-104°F (0-40°C)
	Névleges kapacitás	551 Wh
	Akkumulátor kezelőrendszer	Túlmelegedés, rövidzárlat, túláram és túlterhelés elleni védelem
	Akkumulátorok száma	1
Motor	Névleges teljesítmény	350 W
Töltő	Kimeneti teljesítmény	121 W
	Bemeneti feszültség	100-240V~50/60Hz
	Kimeneti feszültség	42 VDC
	Kimeneti áram	2.9 A
Tulajdonságok	Féklámpa	LED hátsó lámpa
	Közlekedési módok	Energiatakarékos mód, Normál mód és Sport mód

<sup>[1]</sup> Átlagos megtehető távolság: 75 kg-os terheléssel, folyamatos 15 km/h sebességgel való vízszintes járdán való haladással.

## 12 Tanúsítványok

### **A Federal Communications Commission (FCC) megfelelőségi 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 nem 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) megfelelőségi 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.

FCC azonosító: 2ALS8-NB9676 IC: 22636-NB9676

## Fontos WEEE információk



WEEE hulladékkezelési és újrahasznosítási információk a termék helyes megsemmisítésére vonatkozóan. Ez a jelölés azt jelzi, hogy ezt a terméket az EU-ban nem szabad más háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni.

A hulladék ellenőrzetlen ártalmatlanításának lehetséges környezeti vagy emberi egészségkárosodásának elkerülése érdekében tegye újra hasznosíthatóvá az anyagforrások fenntartható újrafelhasználásának előmozdítása érdekében. Használt eszköz visszajuttatásához használja a visszaküldési és gyűjtő rendszereket, vagy vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel, ahol a terméket vásárolta. Ezt a terméket környezetbarát újrahasznosítás céljából visszaveszik.

## 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.

Mielőtt az elektromos és elektronikus berendezéseket (EEE) a hulladékgyűjtő hálózatba vagy a hulladékgyűjtőbe helyeznénk, az elemeket és / vagy akkumulátorokat tartalmazó berendezések végfelhasználójának el kell távolítania ezeket az elemeket és akkumulátorokat külön gyűjtés céljából.

## A veszélyes anyagok (RoHS) irányelv korlátozása

Ez egy Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. termék, a benne lévő alkatrészek (kábelek, vezetékek, és így tovább) megfelelnek a követelményeknek 2011/65 / EU irányelv szerint, ami az elektromos és elektronikus berendezésekben lévő veszélyes anyagok felhasználását szabályozza ("Roh S átdolgozott" vagy „Roh S 2” ).

## Rádióberendezésekről szóló irányelv



### Segway Europe BV, 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.

Bluetooth	Frekvencia sávok	2.4000-2.4835GHz
	Max. RF teljesítmény	100mW

## 12 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.

© 2019 Ninebot (Beijing) Tech Co. Ltd. Minden jog fenntartva.

## 14 Kapcsolat

Vegye fel velünk a kapcsolatot, ha a használatlaltal, 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](mailto:Értékesítés:customeroperation@segway.com)

E-mail Szervíz: [technicalsupport@segway.com](mailto:technicalsupport@segway.com)

Weboldal: [www.segway.com](http://www.segway.com)

Európa, Közép-Kelet, Afrika:

Segway Europe B.V.

Hogehilweg 8, 1101CC Amsterdam, The Netherlands

Weboldal: [www.segway.com](http://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.



A gyártó fenntartja a jogot a termék módosítására, a firmware frissítések kiadására és a kézikönyv bármikor történő frissítésére. Látogasson el a [www.segway.com](http://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](http://www.segway.com)**