

HU A gyártó fenntartja a jogot, hogy bármikor változtasson a terméken, firmware-frissítéseket adjon ki, és frissítse a kézikönyv tartalmát. A legújabb felhasználói anyagok letöltéséhez látogasson el az [ap-en.segway.com](http://ap-en.segway.com) webhelyre, vagy keresse meg a Segway-Ninebot alkalmazást. Telepítse az alkalmazást, aktiválja a KickScootert, és szerezze be a legújabb frissítéseket és biztonsági utasításokat.

A képek csak illusztrációk.

# Segway KickScooter

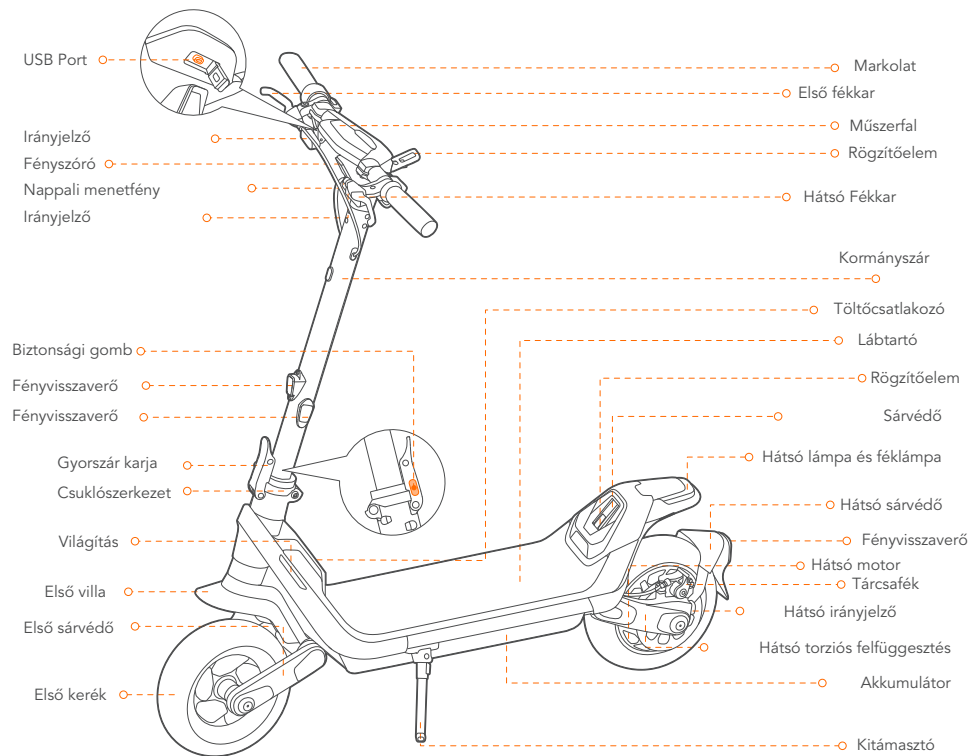
 Használati utasítás



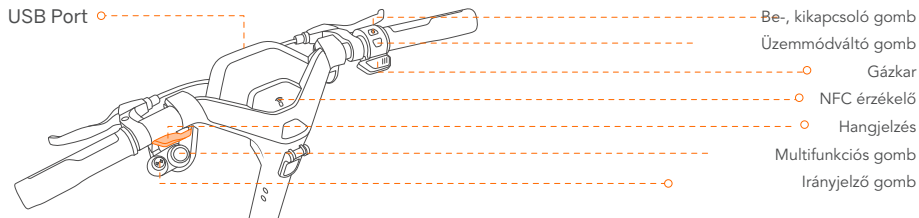
## Tartalom

1. Ábra és funkciók	01
2. Specifikációk	05
3. Gyakori hibák	07
4. Tanúsítványok	16
5. Védjegy	18

## Ábra és funkciók

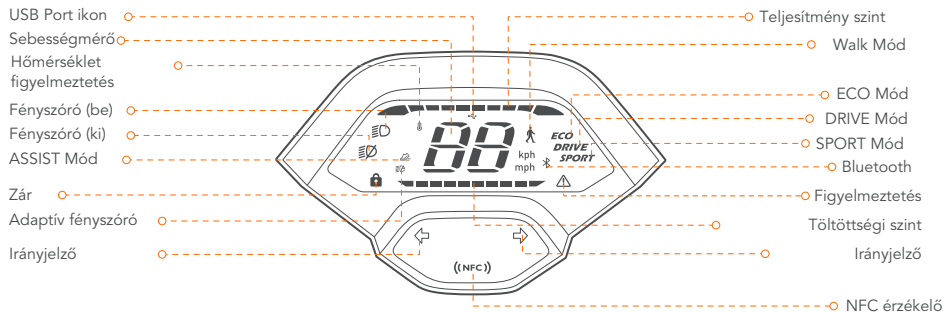


## A kezelőszervek



Megnevezés	Funkció	Működési mód
Bekapcsoló gomb	Be-/kikapcsolás	Nyomja meg a bekapcsoláshoz, tartsa lenyomva a kikapcsoláshoz. * Csak akkor érhető el, ha a roller nincs lopásgátló üzemmódban.
	A képernyő bekapcsolása	Nyomja meg a képernyő bekapcsolásához.
Módváltás	Váltás a sebesség módok között	Nyomja meg kétszer az üzemmódváltó gombot az üzemmódváltáshoz.
Multi-funkciós Gomb	ASSIST üzemmód be-/kikapcsolása	ASSIST üzemmód engedélyezése a Segway-Ninebot alkalmazáson keresztül: Amikor a roller teljesen megáll, nyomja meg a többfunkciós gombot az ASSIST üzemmód bekapcsolásához. Az ASSIST üzemmód kikapcsolása: Engedje el a gázt és nyomja le a fékkart, majd nyomja meg újra a többfunkciós gombot.
	A fényszóró be/ki kapcsolása	A fényszóró be-/kikapcsolásához forgassa az óramutató járásával megegyező/ellenkező irányba.
	Az adaptív fényszóró funkció be-/kikapcsolása	Forgassa el az óramutató járásával megegyező/ellenkező irányba, és tartsa lenyomva 3 másodpercig az adaptív fényszóró funkció kikapcsolásához/bekapcsolásához. * A roller aktiválásakor ez a funkció alapértelmezés szerint be van kapcsolva.
	Erősítse meg a jelszót	Nyomja meg a többfunkciós gombot a jelszó megerősítéséhez, miután a jelszót az irányjelző gombbal beírta.
USB Port	Töltés	Csatlakoztassa készülékét az USB-porthoz a töltéshez.
Gázkar	Gyorsítás	Nyomja meg és tartsa lenyomva a gázkart a gyorsításhoz.
NFC Érzékelő	Interakció az NFC-kártyával a bekapcsoláshoz/kikapcsoláshoz	Érintse az NFC-kártyát az NFC-területen a roller be- és kikapcsolásához.
	Interakció az NFC-kártyával a feloldáshoz	Érintse az NFC-kártyát az NFC-területen a roller feloldásához.
Hangjelzés	Hangjelzés bekapcsolása	Nyomja meg a gombot a hangjelzés aktiválásához
Írányjelző gomb	A bal/jobb irányjelző bekapcsolása	Nyomja meg az irányjelző gomb bal/jobb oldalát, a bal/jobb irányjelző villogni fog, és 5 másodperc múlva automatikusan kikapcsol.
	Adja meg a jelszót	A jelszó megadásához nyomja meg az irányjelző gomb bal/jobb oldalát (a bal a mínusz, a jobb a plusz).

## A műszerfal



Szimbólum	Megnevezés	Jelentése	Rövid leírás
	Teljesítményszint	A szimbólum a roller motor kimeneti teljesítményét mutatja.	
	Sebességmérő	A roller aktuális sebességét mutatja.	
	Lezárás	Amikor az ikon villog, a roller lopásgátló üzemmódban lép.	Kikapcsolás után 30 másodperc elteltével: Ha a rollert valaki elmozdítja vagy megérinti, lopásgátló üzemmódban lép. P65E/P65I: A roller csipogni kezd, az első és hátsó irányjelzők villogni fognak, és a motor automatikusan blokkol. P65D: A roller csipogni kezd, és a motor automatikusan blokkol. Megjegyzés: Csak az NFC-kártyával rendelkező robogó bekapcsolásához áll rendelkezésre.
		Ha az ikon villog, az azt jelenti, hogy a roller le van zárva.	Amikor a Segway-Ninebot alkalmazáson keresztül zárolt vagy jelszóval feloldott állapotban van: P65E/P65I: A roller folyamatosan csipog és a hátsó lámpa villog. P65D: A roller folyamatosan csipog és a hátsó lámpa villog. A roller feloldása a következő módszerekkel lehetséges: 1) Nyomja meg a bekapcsológombot a műszerfal bekapcsolásához, a műszerfal alapértelmezés szerint a "0" számjegyet jeleníti meg, majd adja meg a négyjegyű jelszót 1-2-3-4 az irányjelző gombbal, és erősítse meg a jelszót a többfunkciós gombbal egymás után. Megjegyzés: A roller aktiválása után a Segway-Ninebot alkalmazáson keresztül engedélyezze/letiltja a jelszóval történő feloldási funkciót, és állítsa be a jelszót. Ellenkező esetben nem tudja jelszóval feloldani a rollert. 2) Érintse az NFC kártyát az NFC területhez. 3) Oldja fel a feloldást a Segway-Ninebot alkalmazáson keresztül.
	Hőmérséklet	Jelzi, hogy az akkumulátor hőmérséklete elérte a 60°C-ot (140°F) vagy 0°C (32°F) alatt van.	

Szimbólum	Megnevezés	Jelentése	Rövid leírás
	USB-port ikon	Ha az USB-port ikonja világít, az azt jelenti, hogy egy készülék az USB-porthoz van csatlakoztatva.	
	Bluetooth	Jelzi, hogy a roller csatlakozik a Segway-Ninebot alkalmazáshoz.	
	Figyelmeztetés	A szimbólum azt jelzi, hogy a roller hibát észlelt. A hibakód megjelenik a műszerfalon. Kérjük, javítás céljából forduljon az értékesítés utáni szervizhez.	
	Maradék akkumulátor teljesítmény	A szimbólum az akkumulátor hátralévő töltöttségét mutatja az akkumulátor sávbán.	
	Adaptív fényszóró	Ha az ikon villog, az azt jelenti, hogy az adaptív fényszóró funkció be van kapcsolva.	Ha ez a funkció be van kapcsolva, a fényszóró automatikusan működik, alkalmazkodik a különböző helyzetekhez és körülményekhez, és segít megvilágítani az utat.

## Sebesség üzemmódok

Mód/modell	P100SE (Speed limit)	Üzemmódok közötti váltás
 (Walk)	3–5 km/h (1.9–3.7 mph)	Séta üzemmód engedélyezése/letiltása a Segway-Ninebot alkalmazáson keresztül. A fényszóró mindig világít, a hátsó lámpa pedig folyamatosan villog Séta üzemmódban.
 (ASSIST)	3–5 km/h (1.9–3.7 mph)	ASSIST üzemmód engedélyezése a Segway-Ninebot alkalmazáson keresztül: Ha a roller teljesen megállt, nyomja meg a többfunkciós gombot az ASSIST üzemmód bekapcsolásához. Megjegyzés: Bekapcsoláskor a roller hangjelzést ad, és az irányjelzők egyszer felvillannak. Kikapcsolás: Engedje el a gázt és nyomja meg a fékkart a megálláshoz, majd nyomja meg újra a Multifunkciós gombot.
<b>ECO</b>	18 km/h (11.2 mph)	Nyomja meg kétszer az üzemmódváltó gombot.
<b>DRIVE</b>	20 km/h (12.4 mph)	Nyomja meg kétszer az üzemmódváltó gombot.
<b>SPORT</b>	25 km/h (15.5 mph)	Nyomja meg kétszer az üzemmódváltó gombot.

## Specifikációk

	Megnevezés	Paraméter
Termék	Név	Segway KickScooter
	Modell	P100SE
	Hossz × szélesség × magasság	Kb. 1184 × 634 × 1287 mm (46.6 × 25 × 50.7 in)
	Összehajtvá	Kb. 1184 × 634 × 640 mm (46.6 × 25 × 25.2 in)
	Nettó súly	Kb. 32.9 kg (72.5 lbs)
Felhasználó	Max. Teherbírás	120 kg (265 lbs)
	Ájánlott életkor	18–60 éves korig
	Szükséges magasság	160–200 cm (5'2"–6'6")
Roller	Tengelytáv	900 mm (35.4 in)
	Hasmagasság	153 mm (6 in)
	Max. Sebesség	Kb. 25 km/h (15.5 mph)
	Tipikus hatótávolság <sup>(1)</sup>	Kb. 100 km (62.1 miles)
	Maximális emelkedő	Kb. 23%
	Útfelületek	Kerékpárutak, parkok, és a legtöbb sík útfelület.
	Üzemi hőmérséklet	-10 to 40°C (14 to 104°F)
	Tárolási hőmérséklet	-10 to 50°C (14 to 122°F)
	IP-besorolás	IPX5
	A töltés időtartama (egyszer)	Kb. 7 h
Akkumulátor	Modell	NCDF4825B
	Névleges feszültség	47.2 V ===
	Max. Töltési feszültség	54.6 V ===
	Névleges teljesítmény	1086 Wh
	Névleges kapacitás	23 Ah
	Töltési környezeti hőmérséklet	0–43°C (32–109°F)
Akkumulátor-kezelő rendszer	Túlmelegedés, rövidzárlat, túláram, kislülés és túltöltés elleni védelem	
Motor	Motor típusa	Kefe nélküli DC (BLDC) motor
	Névleges teljesítmény	0.65 kW, 650 W
Töltő	Bemeneti feszültség	100–240 V~, 50–60 Hz, 2.0 A MAX.
	Max. Kimeneti feszültség	54.6 V ===
	Névleges teljesítmény	53.5 V === 3A
	Kimeneti teljesítmény	0.16 kW, 160 W



	Megnevezés	Paraméter
Töltő	Kimeneti teljesítmény	0.16 kW, 160 W
	Modell	NBW54D603D0D
Gumiabroncs	Típus	10,5 colos önjavító, belső nélküli gumiabroncsok
	Guminyomás	30–45 psi
	Anyag	Gumi
Egyéb	Sebesség üzemmódok	Séta üzemmód, ASSIST üzemmód, ECO üzemmód, DRIVE üzemmód és SPORT üzemmód
	Férendszer	Tárcsafék és elektromos fék

[1]: Tipikus hatótávolság: a tesztelés során a teljes akkumulátorral, 75 kg (165 font) terheléssel, 25 °C (77 °F) hőmérsékleten, átlagosan 16 km/h (9,9 mph) sebességgel, aszfalton történt.

\* A hatótávolságot befolyásoló tényezők közé tartozik a sebesség, az indítások és megállások száma, a környezeti hőmérséklet stb.

## Gyakori hibák és megoldások

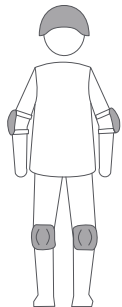
Hibakód	Lehetséges okok
10	BLE Bluetooth kommunikációs hiba
11	Motor 1A kifejezésű áramintavételezési hiba
12	Motor 1B mondat áramintavételezési hiba
13	Motor 1C kifejezés áramintavételezési hibája
14	Gázpedál Hall-érzékelő rendellenessége
15	Fék Hall-érzékelő rendellenesség
18	Hall-érzékelő rendellenesség
21	BMS kommunikációs hiba
22	BMS jelszó hiba
23	BMS alapértelmezett sorozatszám
24	Rendszerfeszültség-érzékelési rendellenesség
26	Flash tárolási hiba
27	Vezérlőpanel jelszó hiba
28	Motor MOS meghajtó felső híd rövidzárlat
29	Motor MOS meghajtó alsó híd hiba
31	Program kihagyási hiba
35	Jármű alapértelmezett sorozatszám
39	Az akkumulátor hőmérséklet-érzékelőjének hibája
41	Irányjelzők rendellenessége
42	Fényszóró rendellenesség
45	Rendellenes áramkör

## 4 A biztonságos közlekedés

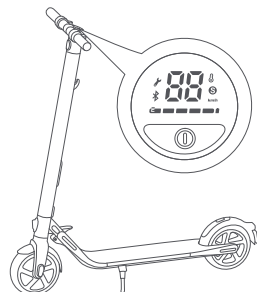
- Ez a roller egy szabadidős termék. Mielőtt teljesen elsajátítaná a rolleres közlekedést, szüksége lehet gyakorlásra. Sem a Ninebot Inc. (Ninebot (Peking) Tech Co., Ltd. és leányvállalatai és társult vállalatai), sem a Segway Inc. nem felelős semmilyen sérülésért vagy kárért, amit a tapasztalatlanság vagy hiba, vagy az utasítások be nem tartása okoz.
- Az útmutató elolvasásával csökkentheti a kockázatokat de nem zárhatja ki azokat teljesen. Közlekedés közben kockázatot a sérülésveszélyt az esetleges irányításvesztés, ütközések és esések miatt. Amikor nyilvános helyen használja, mindig a helyi törvényeknek és rendeleteknek megfelelően tegye. Mint más járműveknél, a nagyobb sebesség itt is hosszabb féktávolságot igényel. A hirtelen fékezés a kerekek megcsúszását és esést okozhat. Legyen óvatos, és mindig tartsa be a biztonságos távolságot Ön és más emberek vagy járművek között. Legyen éber és lassítson, amikor ismeretlen területen halad.
- Közlekedés közben mindig viseljen bukósisakot. Használjon minősített kerékpáros vagy gördeszkás bukósisakot, ami megfelelően illeszkedik a fejére miközben az áll alatti szíj is a helyén van, és megfelelően védi a tarkóját is.
- Ne kísérelje meg első útját olyan helyen, ahol gyermekek, gyalogosok, háziállatok, járművek, kerékpárok vagy más akadályok, illetve lehetséges veszélyek előfordulhatnak.
- Mindig adjon elsőbbséget a gyalogosoknak. Balról kerüljön, ahol lehetséges. Amikor szemből közeledik a gyalogos, tartson jobbra és lassítson. Amikor hátulról közelíti meg a gyalogost, lassítson séta tempóra. Kérjük, egyéb esetekben tartsa be a helyi közlekedési törvényeket és rendeleteket.
- A törvényi szabályozás nélküli helyeken tartsa be az ebben a kézikönyvben ismertetett biztonsági irányelveket. Sem a Ninebot Inc., sem Segway Inc. nem felelős semmilyen anyagi kár, személyi sérülés / halál, baleset, vagy jogi viták esetén, ha megsértette a biztonsági utasításokat.
- Ne engedje, hogy tapasztalatlanok ezzel a rollerrel közlekedjenek, kivéve, ha figyelmesen elolvasták ezt a kézikönyvet és megértették az abban foglaltakat. Az új rolleresek biztonsága az Ön felelőssége. Nyújtson segítséget a kezdő rollereseknek, amíg azok elsajátítják a roller alapvető működését. Ellenőrizze, hogy minden egyes új rolleres visel bukósisakot és más védőfelszereléseket.
- Minden út előtt ellenőrizze, hogy nem lazultak-e meg a csavarok és az többi alkatrész is sértetlen. Ha rendellenes hangokat vagy zörejeket hall, azonnal hagyja abba a használatát. Diagnosztizálja a rollert a Segway-Ninebot alkalmazáson keresztül, és hívja a forgalmazót.
- Mindig legyen éber! Közlekedés közben mindig figyelmesen nézzen előre és körbe, hogy biztonságosan elkerülje az akadályokat, és a nem megfelelő tapadású felületeket (pl. nedves talaj, laza homok, laza kavics, és jég).
- A sérülés kockázatának csökkentése érdekében olvassa el és tartsa be 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 is. A gyártó azt ajánlja, hogy csak 14 éves kor fölött használjuk a rollert. Mindig kövesse ezeket a biztonsági utasításokat:

- A következő személyeknek szigorúan tilos a rollerrel közlekedniük:
    - Bárki aki alkohol vagy kábítószer befolyása alatt áll.
    - Bárki, aki olyan betegségben szenved, amivel kockázatos megerőltető fizikai aktivitást végezni.
    - Bárki, akinek problémái vannak az egyensúly vagy a motoros készülékek terén amelyek akadályoznák, hogy fenntartsa az egyensúlyt.
    - Bárki, akinek súlya a megadott határértéken kívül van (lásd specifikációk).
    - Terhes nők.
  - 18 éves kor alatt, felnőtt felügyelettel szabad közlekedni.
  - Tartsa be a helyi törvényeket és rendeleteket, amikor használja ezt a terméket. Ne közlekedjen ott, ahol az tilos a helyi előírások szerint.
  - Közlekedni csak akkor tud biztonságosan, ha tisztán látja, mi van Ön előtt, illetve ha mások is jól látják Önt.
  - 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.
- Ne próbálja feltölteni a rollert, ha a töltő, vagy a hálózati aljzat nedves.
  - Mint minden elektronikus eszköznél, itt is használjon túlfeszültség védőt töltés közben, hogy megvédje az akkumulátort a túlfeszültségtől és feszültségcsúctól származó károktól. Csak a Segway-hez való töltőt használja. Ne használjon más terméktípusból származó töltőt.
  - Csak Ninebot vagy Segway által jóváhagyott alkatrészeket és kiegészítőket használjon. Ne alakítsa át a rollert, mert a módosítások nem várt meghibásodásokat okozhatnak, ami súlyos sérüléshez, és / vagy kárhoz vezethet.
  - Ne engedje gyermekét a roller közelébe.
  - Mindig egyenes és stabil felületen tárolja a rollert. A rollert mindig a lejtővel párhuzamosan támassza le, hogy elkerülje a roller felborulását. Lejtőnek lefelé sose támassza ki, mert a kitémasztó kar becsukódhat és a roller eldőöl. Kitémasztás után mindig ellenőrizze a roller stabilitását. Ne támassza le a rollert forgalmas területen. Lehetőség szerint támassza le a fal mellé, parkokban, vagy egyéb kevésbé forgalmas helyeken.
  - A minél jobb vezetési élmény érdekében javasoljuk az eszköz rendszeres karbantartását.
  - Kérjük olvassa el a kezelési útmutatót az akkumulátor feltöltésre előtt!
  - Ne módosítsa a fékrendszert, mert azzal balesetet okozhat!
  - A hangnyomásszint kevesebb, mint 70 dB(A). A roller által okozott mechanikai vibráció kevesebb, mint 2,5 m/s<sup>2</sup>.

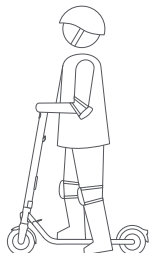
## 5 Hogyan közlekedjünk



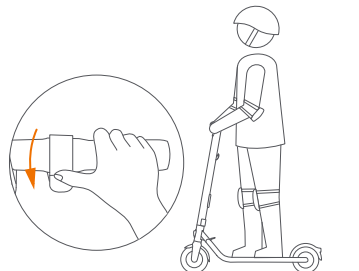
Viseljen minősített bukósisakot és más védőeszközt, hogy minimalizálja a sérüléseket.



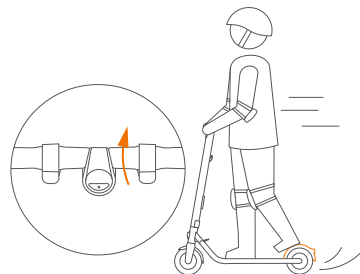
1. Kapcsolja be a rollert és ellenőrizze a töltöttségi szint jelzőt. Töltse fel az akkumulátort, ha a töltöttségi szintje alacsony.



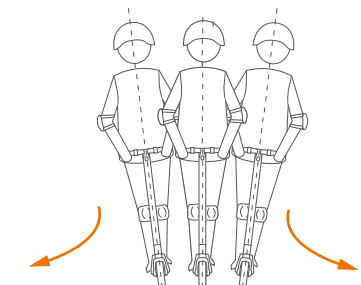
2. Álljon a lábtartóra egy lábbal, rugaszkodjon el a másik lábával, az elinduláshoz.



3. Tegye a másik lábát is a lábtartóra, álljon mindkettővel stabilan. Nyomja meg gombot a jobb kezével a gyorsításhoz, amint egyensúlyba került.



4. Lassításhoz engedje el a gázkart, fékezéshez húzza be a fékkarokat.



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

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

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

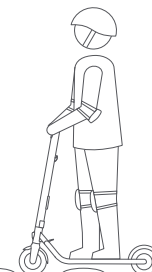
### FIGYELMEZTETÉSEK

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

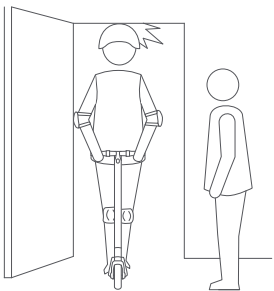
A következő utasítások be nem tartása sérüléshez vezethet!



▲ Ne használja a rollert amikor esik az eső.



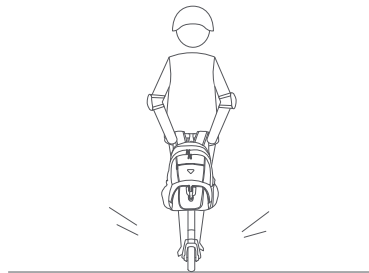
▲ Tartsa a sebességét 5-10 km/h között, amikor bukkánókon, küszöbökön és egyéb akadályokon hajt keresztül. A stabilabb tartás érdekében egy kicsit hajlítsa be térdeit is.



⚠ Vigyázzon a fejére az alacsonyabb helyeken!



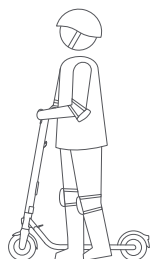
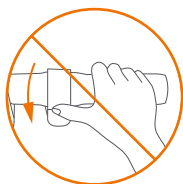
⚠ Figyeljen a sebességére, amikor lejtőn halad. Nagy sebesség esetén mindkét féket használja.



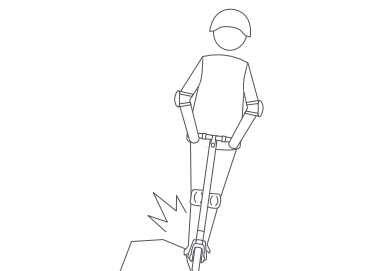
⚠ Ne szállítson nehéz dolgokat a kormányon.



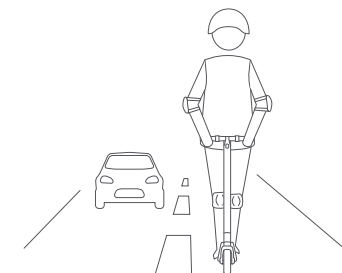
⚠ Ne közlekedjen úgy, hogy csak az egyik lába van a rolleren.



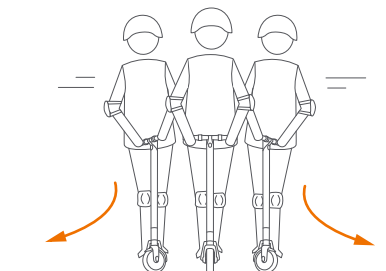
⚠ Séta közben ne használja a gázkart.



⚠ Kerülje ki az akadályokat!



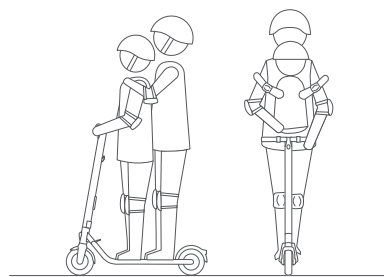
⚠ Ne közlekedjen főúton, autóúton, vagy autópályán!



⚠ Ne fordítsa el hirtelen a kormányt, amikor nagy sebességgel közlekedik.



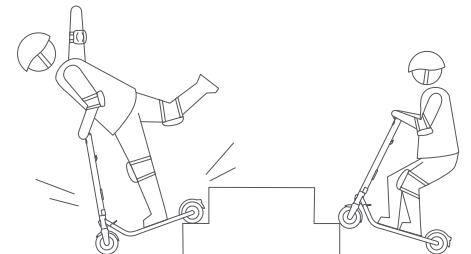
- ⚠ Ne hajtson keresztül pocsolyákon. Ha ilyen helyre érkezik, akkor lassítson és lehetőség szerint kerülje ki a vizes helyeket.



- ⚠ A roller egyszemélyes, ne használják ketten!



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



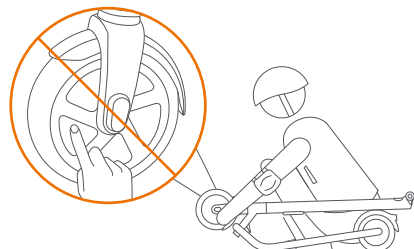
- ⚠ Ne menjen fel és le lépcsőkön és ne ugráljon át akadályokat.

▲ FIGYELMEZTETÉS

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



- ⚠ Ne álljon használat közben az összecsukó karra.



- ⚠ Ne érintse meg a motort használat után, mert forró lehet.

## 6 Tanúsítványok

Ez a termék a TUV Rheinland által az ANSI/CAN/UL-2272 szabvány szerint tanúsított.

Az akkumulátor megfelel az UN/DOT 38.3 szabványnak.

Az akkumulátor megfelel az ANSI/CAN/UL-2271 szabványnak.

Európai uniós megfelelőségi nyilatkozat

Tájékoztató az ártalmatlanításról az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak felhasználói számára



A fenti szimbólum azt jelzi, hogy a helyi törvényeknek és előírásoknak megfelelően a készüléket a háztartási hulladéktól elkülönítve kell a hulladékba helyezni. Ha a termék eléri élettartama végét, vigye a helyi hatóságok által kijelölt gyűjtőpontra. A készülék elkülönített módon történő gyűjtése és újrahasznosítása segít megóvni a természeti erőforrásokat, és biztosítja, hogy az újrahasznosítás az emberi egészség és a környezet védelmével összhangban történjen. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

Az akkumulátorok újrahasznosítására vonatkozó információk



Ez a szimbólum azt jelenti, hogy az elemeket és akkumulátorokat élettartamuk végén nem szabad kommunális hulladékként kezelni. Fontos, hogy az akkumulátorok környezetre és az emberi egészségre gyakorolt hatását minimalizáljuk. A megfelelő újrahasznosítás érdekében ezt a terméket, illetve a benne lévő elemeket vagy akkumulátorokat visszaküldheti szállítójának vagy egy kijelölt gyűjtőhelyre.

A termék megfelelő ártalmatlanítása segít az értékes erőforrásokat megtakarítani, és megelőzni az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt esetleges negatív hatásokat, amelyek egyébként a nem megfelelő hulladékkezelésből adódhatnak. A helytelen ártalmatlanítás szankciókat vonhat maga után, melyekről az aktuális jogszabályok rendelkeznek.

Kérjük, hogy az elemeket és akkumulátorokat a helyi előírásoknak is megfelelően egy központi hulladékgyűjtő/újrahasznosító központban adja le ártalmatlanításra.

Rádióberendezésekről szóló irányelv

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

Egyes veszélyes anyagok használatának korlátozásáról szóló irányelv (RoHS)

A Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. kijelenti, hogy a termék egésze, beleértve az alkatrészeket (vezetékek, stb.) megfelelnek a 2011/65/EU RoHS-irányelv és az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2015/863/EU felhatalmazáson alapuló bizottsági irányelv ("RoHS átdolgozás" vagy "RoHS 2.0") követelményeinek.

Gépekről szóló irányelv

A Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. kijelenti, hogy az ebben a szakaszban felsorolt termékek megfelelnek a 2006/42/EC irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.



Az EU meghatalmazott képviselője:

Segway-Ninebot Europe

Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, Hollandia.

A Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. kijelenti, hogy a termékmodell: P100SE megfelel a rádióberendezésekről szóló 2014/53/EU irányelv, a 2006/42/EK gépirányelv, valamint a 2011/65/EU RoHS-irányelv és a Bizottság (EU) 2015/863 felhatalmazáson alapuló irányelv módosításának alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

A megfelelőségi nyilatkozat megtekinthető a következő címen: <http://eu-en.segway.com/support-instructions>

Megfelelőségi nyilatkozat az Egyesült Királyságban

Rádióberendezésekre vonatkozó 2017. évi rendeletek

A Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. ezennel kijelenti, hogy az ebben a szakaszban felsorolt termék megfelel a Radio Equipment Regulations 2017 alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

Az egyes veszélyes anyagok használatának korlátozásáról szóló 2012. évi rendelet az elektromos és elektronikus berendezésekben.

A Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. ezennel kijelenti, hogy a teljes termék, beleértve az alkatrészeket (kábelek, zsinórok stb.) megfelel a The Restriction of the Use of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 követelményeinek.

UK Meghatalmazott képviselő :

UKCA Experts Ltd.

Dept 302, 43 Owston Road Carcroft, Doncaster, DN6 8DA, United Kingdom

A Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. kijelenti, hogy a termékmodell: P100SE megfelel a 2017. évi rádióberendezésekről szóló rendeletek alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek, a 2008. évi gépbiztonsági rendeleteknek és az egyes veszélyes anyagok használatának korlátozásáról szóló 2012. évi elektromos és elektronikus berendezésekre vonatkozó rendeleteknek.

A megfelelőségi nyilatkozat a következő címen tekinthető meg: [www.segway.com](http://www.segway.com)

Bluetooth	Frequency Band(s)	2.4000–2.4835GHz
	Max. RF Power	20 mW

## 7 Védjegy

A Segway, Segway GT, Segway-Ninebot és a Rider Design a Segway Inc. védjegyei; az Android a Google Inc. védjegye, az App Store az Apple Inc. szolgáltatási védjegye. A megfelelő tulajdonosok fenntartják a jelen kézikönyvben említett védjegyeik és szerzői stb. jogait.

Törekedtünk a roller minden funkciójának leírását és utasításait a nyomtatás időpontjában mellékelni. Azonban a termékfunkciók folyamatos fejlesztése és a tervezés változásai miatt az Ön rollere némileg eltérhet a jelen dokumentumban bemutatottaktól. A Segway-Ninebot alkalmazás letöltéséhez és telepítéséhez szkennelje be a jelen kézikönyv borítóján található QR-kódot, vagy látogasson el az Apple app Store-ba (iOS) vagy a Google Play Store-ba (Android). Kérjük, vegye figyelembe, hogy több Segway és Ninebot modell létezik különböző funkciókkal, és előfordulhat, hogy az itt említett funkciók közül néhány nem alkalmazható az Ön eszközére. A gyártó fenntartja a jogot, hogy a roller és a dokumentáció kialakítását és funkcióit előzetes értesítés nélkül megváltoztassa.

© 2022 Ninebot (Beijing) Tech Co. Ltd. Minden jog fenntartva.