



Raccolta Carta



Užívateľský manuál

Ninebot Gokart Pro & Ninebot S-Max

Originálny návod

Výrobca si vyhradzuje právo kedykoľvek vykonávať zmeny produktu, vydávať aktualizácie firmvéru a aktualizovať túto príručku. Navštívte www.segway.com alebo sa pozrite do aplikácie Segway-Ninebot a stiahnite si najnovšie užívateľské materiály. Aplikáciu si musíte nainštalovať, aby ste mohli postupovať podľa návodu k novému jazdcovi, aktivovať svoj produkt a získať najnovšie aktualizácie a bezpečnostné pokyny.

CE.04.00.0171.15-A
YT01

ninebot[®]

Obsah

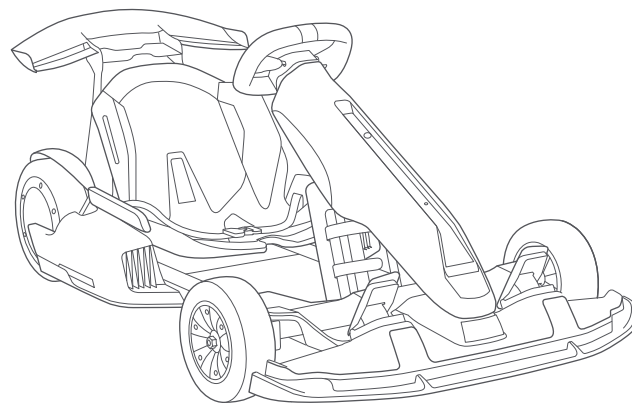
Originálny návod

Vitajte	01
Obsah balenia	02
Ninebot Gokart Pro	04
1 Bezpečnosť jazdy	04
2 Diagram	08
3 Nastavenie	09
4 Inštalácia príslušenstva	10
5 Nabíjanie	12
6 Pred prvou jazdou	12
7 Naučte sa jazdiť	14
8 Špecifikácia	16
9 Certifikácia	18
Ninebot S-Max	21
1 Bezpečnosť jazdy	21
2 Diagram	23
3 Demontácia tela S-Max z Gokart	25
4 Sestavení vašeho S-Max	26
5 Nabíjanie	28
6 Pred prvou jazdou	29
7 Naučte sa jazdiť	30
8 Varovanie	32
9 Ovládanie cez bluetooth	35
10 Režim zdvíhania a asistencie	36
11 Špecifikácia	37
12 Certifikácia	38
Montáž a demontáž	41
Údržba	42
Ochranná známka a právne vyhlásenie	43
Kontakt	45

Vitajte

Ďakujeme, že ste si vybrali Ninebot Gokart Pro.

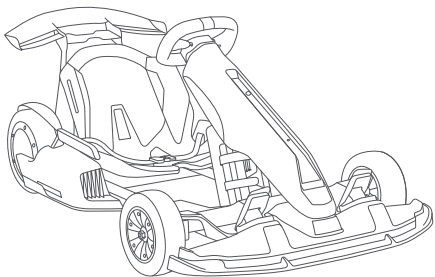
Ninebot Gokart Pro je štýlové športové a zábavné vybavenie, ktoré je možné rozdeliť na rám Gokart a samovyvažovacie vozidlo. Do Ninebot S-Max môžete tiež zostaviť karosériu samovyvažovacieho vozidla. Táto príručka predstavuje Ninebot Gokart Pro (ďalej len Gokart) a Ninebot S-Max (ďalej len S-Max). Užite si jazdu a spojte sa s jazdcami po celom svete!



* Ilustrácie produktu, príslušenstva a užívateľského rozhrania v užívateľskej príručke slúžia len na referenčné účely. Skutočný produkt a funkcie sa môžu líšiť v dôsledku vylepšenia produktu.

Obsah balenia

Rám



Príslušenstvo

① Materiály pre užívateľov



Manuál



Rýchly sprievodca

② (AA) batérie × 6



③ Skrutky × 6



④ Hex wrenches



5/32"(4 mm)

3/16"(5 mm)

3/32"(2.5 mm)

⑤ Nástroje na odstránenie držiaka tyče riadenia



Kovová forma



M6 skrutka

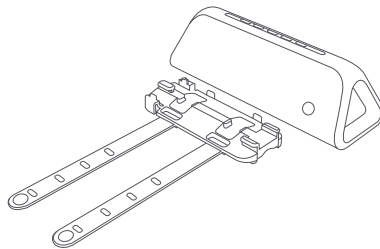


Nástroj na demontáž
držáka riadiel

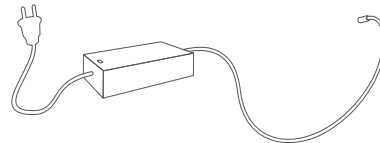
⑥ Rýchlopínacie komponenty volantu



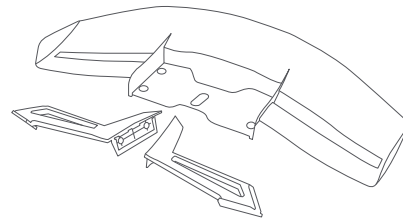
⑧ Ninebot simulátor zvuku motora (ďalej len „reproduktor“)



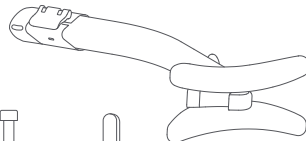
⑦ Nabíjačka batérie



⑨ Zadný spojier



⑩ Riadiaca tyč



Skrutka × 2



Špunt

Pri rozbaľovaní vašej Gokart si prosím overte, že vyššie uvedené položky sú súčasťou balenia. Ak vám nejaké súčasti chýbajú, kontaktujte svojho predajcu/distribútora alebo najbližšie servisné stredisko.

Uschovajte si škatuľu a obalové materiály pre prípad, že by ste v budúcnosti potrebovali Gokart poslať. Pred čistením Gokartu vždy vypnite a odpojte od zdroja napájania.

Ninebot Gokart Pro

1 Bezpečnosť jazdy



- 1 Gokart je rekreačný produkt. Než si osvojíte jazdecké zručnosti, musíte trénovať. Ani Ninebot (Nnebot (Beijing) Tech Co., Ltd. alebo jej dcérske spoločnosti a pridružené spoločnosti) ani Segway Inc. nie sú zodpovedné za zranenie alebo škody spôsobené neskúsenosťou vodiča alebo nedodržaním pokynov v tejto užívateľskej príručke alebo v návode pre nového jazdca.
- 2 Pamätajte, že rovnako ako pri akomkoľvek inom spôsobe dopravy, kedykoľvek riadite Gokart, riskujete zranenie alebo smrť v dôsledku straty kontroly, kolízie a pádov. Riziká môžete znížiť dodržiavaním všetkých pokynov a varovaní v tejto príručke, nemôžete však všetky riziká odstrániť.
- 3 Súprava Gokart obsahuje malé diely, ktoré môžu spôsobiť udusenie. Udržujte malé deti mimo dosahu Gokart.
- 4 Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 14 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ boli pod dohľadom alebo boli poročené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú súvisiacim nebezpečenstvám.

Kontrolný zoznam pred jazdou a príprava na vašu jazdu:

1. Pred každou jazdou skontrolujte a utiahnite všetky uvoľnené časti, upevňovacie prvky, popruhy a vymeňte poškodené súčasti.
2. Aby ste predišli nehodám spôsobeným nesprávne nahustenými alebo opotrebovanými pneumatikami, skontrolujte pred každou jazdou tlak v pneumatikách Ninebot S-Max a opotrebenie všetkých pneumatík. Nedotýkajte sa pohybujúcich sa alebo otáčajúcich sa pneumatík.
3. Uistite sa, že úroveň nabitia batérie a prevádzkový stav vozidla sú v rámci špecifikácií obsiahnutých v návode k modelu používanému s Gokart.
4. Pred prvou jazdou si pozorne prečítajte, pochopte a dodržujte všetky pokyny v tejto užívateľskej príručke a sledujte a porozumte výukovému programu pre nového jazdca v aplikácii. Nepokúšajte sa riadiť Gokart, pokiaľ nie ste schopní riadiť v súlade s pokynmi v tomto návode alebo riskujete vážne zranenie alebo smrť.
5. Pri riadení vždy používajte vhodnú obuv, oblečenie a ochranné pomôcky. Ochranné pomôcky zahŕňajú použitie helmy,

chráničov kolien a lakťov. Používajte schválenú cyklistickú alebo skateboardovú prilbu, ktorá správne sedí s nasadeným podbradným páskom a chráni zadnú časť vašej hlavy.

Odstráňte alebo zviažte všetko, čo sa uvoľnilo (tj oblečenie, vlasy, šperky atď.), čo by sa mohlo zachytiť v pohyblivých častiach. Pred jazdou si vždy zapnite bezpečnostný pás a uistite sa, že je bezpečne utiahnutý. Uvoľnený bezpečnostný pás sa môže zaseknúť v kolesách.

6. Prečítajte si a dodržujte všetky upozornenia "VAROVANIE" (⚠) "POZOR" (⊗) v tejto príručke. Nikdy nedovoľte dvoch alebo viacerých jazdcov súčasne.

7. Nedotýkajte sa motora, aby ste sa vyhli popáleninám spôsobeným vysokou teplotou.

8. Nedvíhajte ani netlačte na zadný spojler. Nezdvíhajte výrobok, keď držíte zadné svetlo. Vždy zdvihnite zadný nárazník, keď potrebujete Gokart prenášať.

Kde jazdiť:

1. Pri vstupe na verejné priestranstvá vždy dodržujte miestne zákony a predpisy. Jazdite iba v oblastiach, kde ste prvýkrát získali povolenie od vlastníka nehnuteľnosti.
2. Motokára je navrhnutá pre jazdu na suchom, rovnom a tvrdom povrchu bez prekážok, hrbofov, dier a iných nebezpečenstiev.
3. Nejazdite po vozovkách, v blízkosti motorových vozidiel, chodcov, cyklistov, zvierat, na alebo v blízkosti strmých svahov alebo schodov, obrubníkov, v blízkosti bazénov, cez kaluže alebo iné vodné plochy. Buďte opatrní pri jazde v oblastiach so stromami, stĺpmi alebo plotmi. Medzi vami a týmito predmetmi musíte ponechať dostatočný priestor, aby ste ich mohli bezpečne prejsť.
4. Nejazdite na Gokart v noci.
5. Nejazdite na žiadnej rampe alebo svahu, ktorý presahuje maximálny sklon.
6. Gokart sa nikdy nesmie jazdiť vo vnútri.
7. Nejazdite na snehu, daždi alebo na cestách, ktoré sú mokré, blátivé, zľadovatené alebo z akéhokoľvek dôvodu klzké. Nejazdite cez prekážky (vrátane, ale nielen, piesku, sypkého štrku alebo paličiek). Mohlo by dôjsť k strate rovnováhy alebo trakcie a mohlo by dôjsť ku kolízii.
8. Nenechajte Gokart zvlhnuť. Hrozí poškodenie batérií a nebezpečenstvo požiaru alebo výbuchu v dôsledku mokrej batérie.
9. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a užívateľskú údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.

VAROVANIE:

Na účely dobijania batérie používajte iba odnímateľnú napájaciu jednotku dodávanú s

týmto zariadením. Tento spotrebič obsahuje batérie, ktoré nie sú vymeniteľné.

Ako riadiť:

1. Motokára nie je dopravný prostriedok. Pri riadení dodržujte miestne zákony, predpisy a zásady.
2. Nezapínajte Gokart, pokiaľ nestojí na rovnom povrchu. Rovnako ako u iných vozidiel, vyššie rýchlosti vyžadujú dlhšiu brzdnú dráhu. Náhle zrýchlenie alebo brzdenie na hladkom povrchu môže viesť k preklzávaniu kolies a kolízii.
3. Buďte opatrní a pri riadení vždy udržiavajte bezpečnú vzdialenosť medzi vami a ostatnými. Pri vjazde do neznámych oblastí

buďte ostražití a spomaľte. Nejazdite nebezpečnou rýchlosťou. Vždy musíte používať dobrý úsudok založený na vašich vodičských schopnostiach a okolitom prostredí.

4. Nedovoľte nikomu riadiť vašu motokáru samostatne, pokiaľ si starostlivo neprečítal tento návod a neriadil sa návodom pre nového jazdca. Bezpečnosť nových jazdcov je vašou zodpovednosťou. Pomáhajte novým jazdcom, kým nebudú so základným ovládaním Gokart spokojní, a uistite sa, že každý nový jazdec nosí helmu a ďalšie ochranné pomôcky.
5. Aby ste zabránili rozptýleniu pri riadení vašej Gokart, nepoužívajte mobilný telefón, fotoaparát, slúchadlá, štipce do uší ani nevykonávajte žiadnu inú činnosť počas riadenia.
6. Keď sa blížite alebo prechádzate križovatku, cestu, zákrutu alebo bránu akéhokoľvek druhu, vždy spomaľte a ustúpte ostatným.
7. Buďte v strehu! Skenujte ďaleko dopredu aj pred seba. Vaše oči sú vašim najlepším nástrojom na bezpečné vyhýbanie sa prekážkam a povrchom s nízkou priľnavosťou (vrátane, ale bez obmedzenia na mokrú pôdu, sypký piesok, sypký štrk a ľad). Pri prechode cez odlišný terén buďte opatrní.
8. Pri zatáčaní vždy spomaľte. Otáčanie vysokou rýchlosťou môže spôsobiť stratu kontroly, možné prevrátenie vozidla a riziko zranenia alebo smrti.
9. Nevykonávajte žiadne kaskadérske kúsky. Všetky štyri pneumatiky musia vždy zostať na zemi.
10. Pri riadení motokáry vždy zostaňte sedieť rukami a nohami vo vnútri motokáry.
11. Neprepravujte náklad akéhokoľvek druhu.
12. Pokiaľ Gokart vydáva abnormálny zvuk alebo signalizuje alarm počas jazdy, okamžite zastavte a nepoužívajte Gokart alebo Ninebot S-Max, kým nebude zistená a odstránená príčina hluku/alarmu. Požiadajte o pomoc popredajný servis.

Kto by mal riadiť:

Výrobca odporúča, aby vodiči mali minimálne 14 rokov. Deti do 16 rokov by mali riadiť iba pod dohľadom dospeléj osoby.

Vždy dodržujte tieto bezpečnostné pokyny:

A. Medzi ľuďmi, ktorí by nemali riadiť Gokart patria:

- i. Každý, kto je pod vplyvom alkoholu, drog alebo omamných látok.
- ii. Každý, kto trpí chorobou, ktorá sa vystavuje riziku, ak sa venuje namáhavej fyzickej aktivite.
- iii. Každý, kto má problémy s rovnováhou alebo s motorickými zručnosťami, ktoré by narušovali ich schopnosť udržať rovnováhu.
- iv. Každý, ktorého hmotnosť je mimo uvedené limity (viď Špecifikácia).
- v. Tehotné ženy.

B. Motokára je určená iba pre jednu osobu.

C. Aby ste mohli bezpečne riadiť, musíte byť schopní jasne vidieť, čo je pred vami, a musíte byť jasne viditeľní pre ostatných.

D. Vodiči musia byť schopní počuť okolité prostredie.

Po každej jazde:

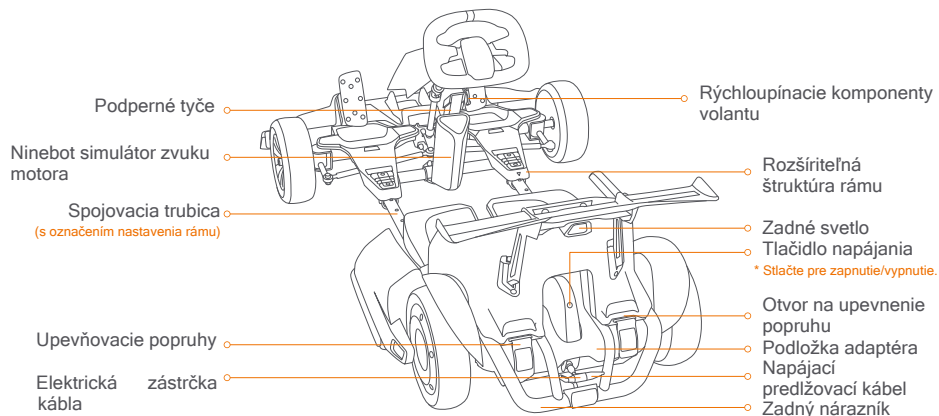
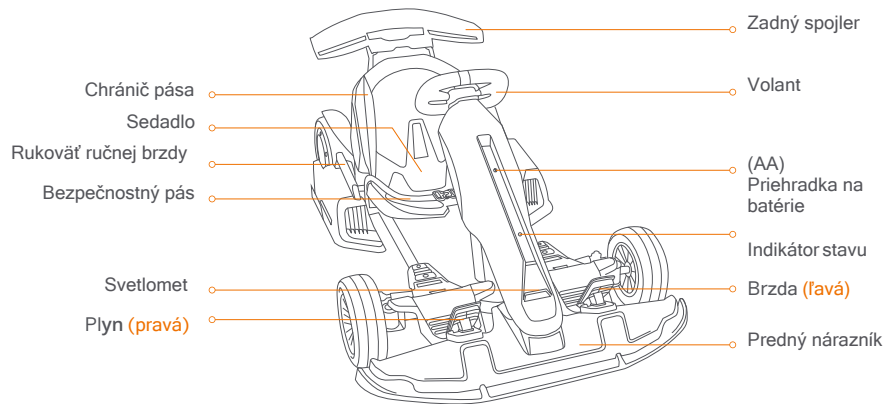
1. Zaparkujte Gokart na rovnej zemi a vypnite ho. Pokiaľ tak neurobíte, môže sa Gokart pri vystupovaní pohnúť a spôsobiť zranenie vám aj ostatným okolo vás.
2. Pred nabíjaním nechajte Gokart vychladnúť. Nepokúšajte sa Gokart nabíjať, ak je, nabíjačka alebo zásuvka mokré. Postupujte podľa pokynov v užívateľskej príručke Ninebot S-Max.
3. Rovnako ako u akéhokoľvek elektronického zariadenia používajte pri nabíjaní prepäťovú ochranu, ktorá pomáha chrániť vašu Gokart pred poškodením v dôsledku prepätia a napäťových špiciek.
4. Používajte iba nabíjačku špecifikovanú výrobcom. Nepoužívajte nabíjačku od iného produktu.
5. Používajte iba diely a príslušenstvo schválené spoločnosťou Ninebot alebo Segway. Neupravujte svoju Gokartu. Úpravy vašej motokáry by mohli narušiť prevádzku a výkon motokáry, čo môže viesť k vážnemu zraneniu a/alebo poškodeniu a mohlo by dôjsť k zrušeniu obmedzenej záruky.

Údržba a skladovanie:

1. Pred vykonávaním akejkoľvek údržby alebo pri inštalácii alebo výmene dielov sa uistite, že je Gokart vypnutý.
2. Pri inštalácii súčastí používajte správnu a dostatočnú silu, kým nebude súčasť zaistená. Ak je inštalácia príliš voľná alebo príliš tesná, nemusí Gokart správne fungovať, čo môže mať za následok zranenie vás alebo iných osôb alebo poškodenie alebo nesprávnu funkciu Gokarty.
3. Nainštalujte batérie pre Gokart v súlade s pokynmi a uistite sa, že kladné a záporné elektródy batérií sú správne nainštalované. Používajte iba batérie určené výrobcom. Nenabíjajte batérie, mohlo by dôjsť k požiaru alebo výbuchu. Nekombinujte staré a nové batérie. Nekombinujte alkalické, štandardné (uhlíkové-zinkové) alebo dobíjacie batérie. Keď sú batérie vybité, kúpte ich a vymeňte.
4. Pri vykonávaní údržby dodržujte všetky pokyny obsiahnuté v užívateľskej príručke Ninebot S-Max.
5. Na čistenie Gokart nepoužívajte silný prúd vody alebo vysokotlakové hadice. Zabráňte vniknutiu vody do nabíjacieho portu. Pokiaľ bola vaša motokára vystavená silnému dažďu, uložte ju vonku mimo budovy a ľudí, ale chráňte ju pred živlami, kým nebude suchá.
6. Dlhodobé vystavenie UV žiareniu, dažďu a živlom môže poškodiť materiály krytu. Skladujte vo vnútri, keď sa nepoužíva. Ninebot S/S-PRO by mal byť skladovaný v prostredí, kde teplota nie je vyššia ako 122°F (50°C) alebo nižšia ako -4°F (-20°C). Ak je teplota skladovacieho prostredia nižšia ako 32 °F (0 °C), nabíjajte ho až po umiestnení do teplejšieho prostredia: nad 10 °C.
7. Nenabíjajte Gokart, keď je nabíjací port, nabíjačka alebo zásuvka mokré. Pri nabíjaní používajte iba originálnu nabíjačku dodanú spoločnosťou Ninebot alebo Segway. Nenabíjajte mokré články.

Údaje a parametre produktu sa pri rôznych modeloch líšia. Môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Aktualizované informácie nájdete na www.segway.com.

2 Diagram



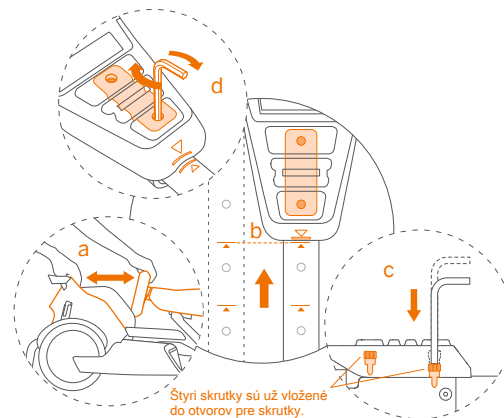
3 Nastavenie

Natiahnite rám a upravte dĺžku tela

- Oboma rukami držte volant a sedadlo a natiahnite rám do vhodnej polohy pozdĺž vodorovného smeru spojovacej rúrky.
- Zarovnajte škálovateľnú štruktúru rámu so značkou na spojovacej rúrke.
- Umiestnenie: Pomocou krátkého šesťhranného kľúča zatlačte dve skrutky do otvorov na ľavej a pravej spojovacej rúrke v poradí, ako je znázornené na obrázku

(skrutka je nastavená do hĺbky asi 1 cm pre úspešné umiestnenie).

- Uťahnite 4 skrutky.

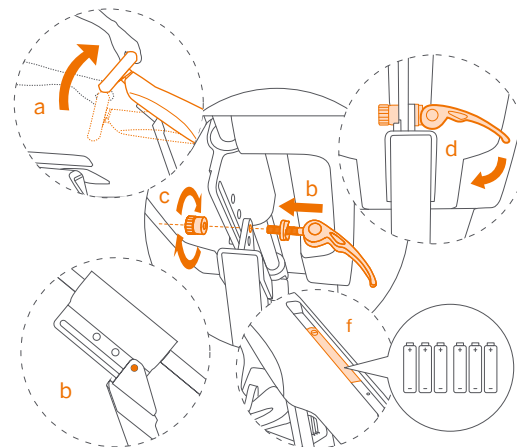


Nastavte výšku volantu

- !** Pred nastavením výšky volantu odstráňte reproduktor (viď strana 11).

- Zdvihnite volant do vhodnej výšky.
- Vložte rýchlopínaciu skrutku do otvoru zodpovedajúcej výšky. (Pozri príslušenstvo č. 1)
- Uťahnite rýchlopínaciu maticu.
- Stlačením upevnite súčasti rýchlopínacia volantu.
- Uistite sa, že volant nie je uvoľnený. Inak opakujte kroky b, c, d, e.
- Nainštalujte batérie Gokart.

- !** Aby ste predišli problémom, ktoré môžu byť spôsobené koróziou, vyberte batérie, pokiaľ nebudete Gokart dlhšiu dobu používať.

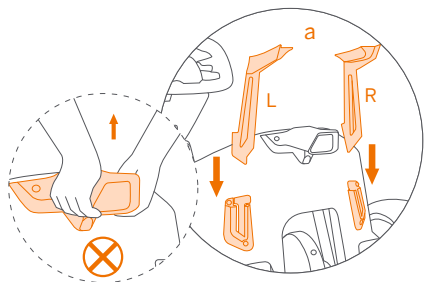


4 Inštalácia príslušenstva

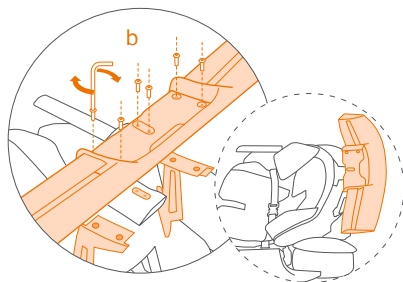
Namontujte zadný spojler

PPoznámka: Počas inštalácie netlačte ani nedvíhajte zadný spojler..

a Zastrčte podperu spojlera do držiaka

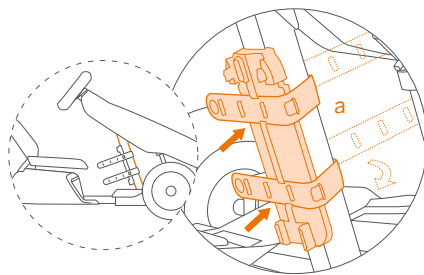


b Pomocou 2,5 mm šesťhranného kľúča utiahnite 6 skrutiek do hlavného tela zadného spojlera (viď príslušenstvo č. 2).

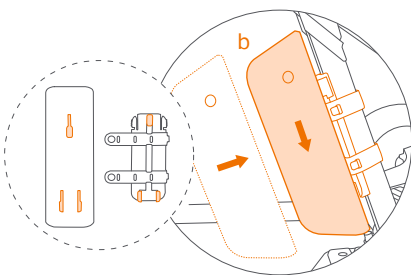


Nainštalujte Ninebot simulátor zvuku motora

a Umiestnite základňu do správnej polohy (ako je znázornené nižšie) a oviňte popruh okolo karosérie vozidla a upevnite popruh. Zatláčajte zostávajúcu časť popruhu do úložného otvoru.

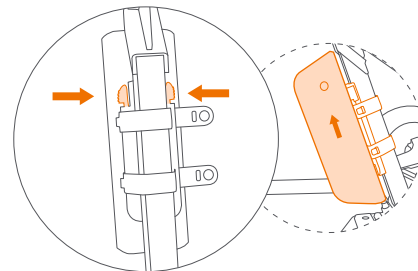


b Zarovnajtie otvory na spodnej strane reproduktora. Stlačte, kým nebudete počuť „cvaknutie“.



Vyberte reproduktor

Stlačte spínač pre demontáž a zároveň zdvihnite reproduktor hore.

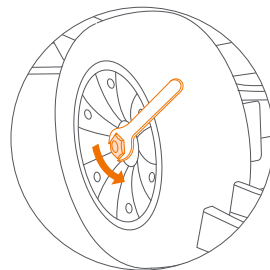


* Ďalšie informácie o reproduktore nájdete v užívateľskej príručke Ninebot simulátor zvuku motora.

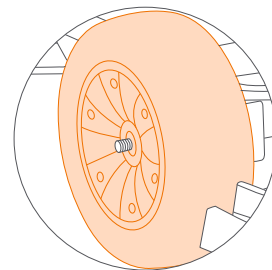
Demontáž a výmena pneumatík

* Platí iba pre prednú pneumatiku Gokart.

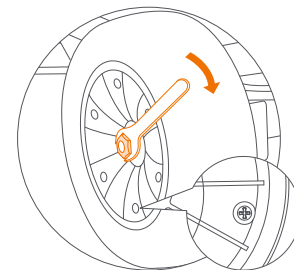
1 Pomocou 3/4" (19 mm) kľúča vyskrutkujte strednú skrutku.



2 Vymeňte pneumatiku.



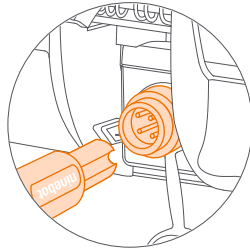
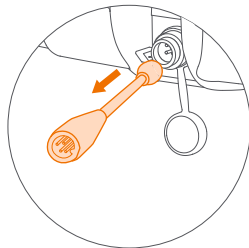
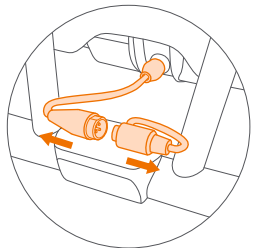
3 Uťahnite skrutku.



 Krížová hlava skrutky by mala smerovať von.

5 Nabíjanie

- 1 Odpojte elektrický prepojavací kábel Gokart od predlžovacieho kábla.
- 2 Odpojte napájací predlžovací kábel.
- 3 Zasuňte zástrčku do zásuvky.
* Nabíjanie nesprávnym spôsobom môže spôsobiť poškodenie vozidla



Gokartu nie je možné nabíjať, pokiaľ jej teplota prekročí 104 °F (40 °C). Pred nabíjaním počkajte, až teplota klesne.



Používajte IBA originálnu nabíjačku, inak sa batéria poškodí a hrozí nebezpečenstvo požiaru. Nepoužívajte mokré alebo poškodené batérie. Nenabíjajte, keď je nabíjací port alebo kábel vlhký.

6 Pred prvou jazdou (Aktivácia zariadenia)



Segway-Ninebot App

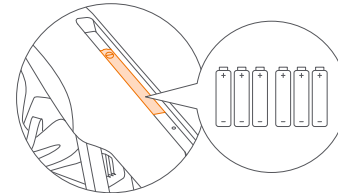
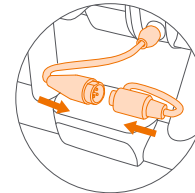
Pre vašu bezpečnosť je nová Gokart deaktivovaná. **Pred prvým použitím Gokartu aktivujte prostredníctvom aplikácie.** Naskenujte QR kód a stiahnite si aplikáciu (Bluetooth 4.1 alebo vyššia).

Gokart má štyri režimy: ECO, STRADA, ŠPORT a režim CORSA. Po aktivácii Gokart je možné režim prepnúť prostredníctvom aplikácie.

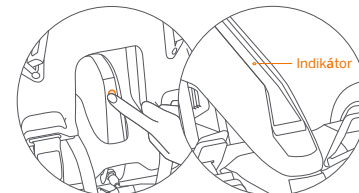
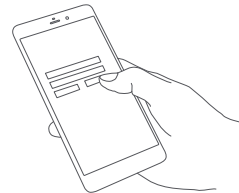
Ako zariadenie aktivovať:



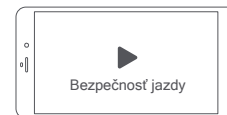
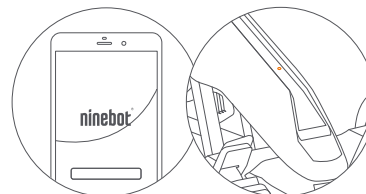
Pripojte elektrický prepojavací kábel a predlžovací kábel. Nainštalujte batérie.



- 1 Nainštalujte si aplikáciu a zaregistrujte sa/prihláste sa.
- 2 Stlačením tlačidla napájania na S-Max zapnite Gokart Pro. Gokart sa automaticky vypne, keď je nečinný po dobu 10 minút.



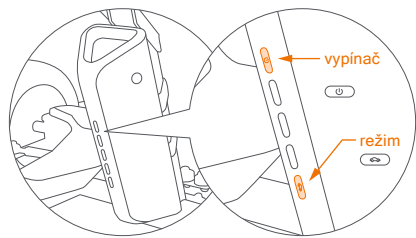
- 3 Otvorte aplikáciu, kliknite na **Vozidlo > Vyhľadať** vozidlo a pripojte sa k svojej Gokart. Po úspešnom pripojení vozidlo pípne. Stavový indikátor prestane blikať a zostane svietiť.
- 4 Podľa pokynov v aplikácii aktivujte Gokart a dokončite zodpovedajúci tutoriál a cvičenie.



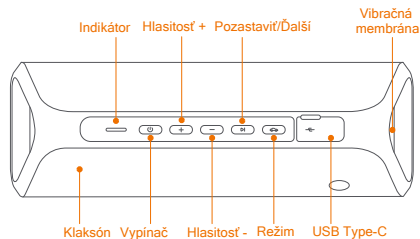
Teraz môžete začať riadiť svoj Gokart, kontrolovať jeho výkon a komunikovať s ostatnými vodičmi. Bavte sa!

Ninebot simulátor zvuku motora:

* Reprodukter a aplikáciu nemožno pripojiť ku Gokart súčasne. Ak ste aplikáciu pripojili, najprv ju odpojte od Gokart, uistite sa, že kontrolka Gokart modro bliká, a potom spárujte reproduktor.



Stlačením hlavného vypínača zapnete reproduktor.
Stlačením a podržaním tlačidla Mode spustíte párovanie.

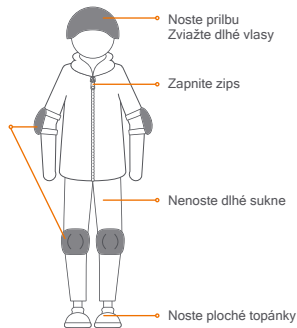


7 Naučte sa jazdiť

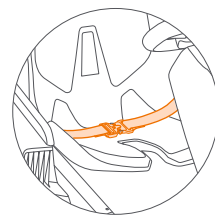
Správna ochrana

Pri jazde na Gokarte vám hrozí zranenie, oblečte sa prosím správne, ako je znázornené na obrázku. **Maloletí sa musia učiť a riadiť pod dohľadom dospelých.**

Používajte ochranné pomôcky

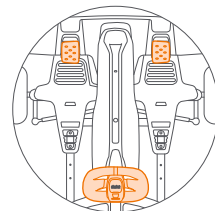


Poznámka: Pred použitím skontrolujte úroveň batérie S-Max. Ak je úroveň nabitia batérie príliš nízka, ihneď ju nabite.



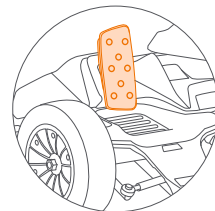
1 Zapínanie bezpečnostného pásu

Sadnite si na sedadlo a zapnite si ľavú a pravú časť bezpečnostného pásu pred sebou.



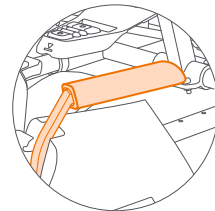
2 Riadenie

Prebudenie: ľahko zošliapnite ľavý pedál a potom ho uvoľnite. * Pred každou jazdou je potrebné sa prebudiť alebo je Gokart 15 sekúnd nečinný. Akcelerácia: mierne zošliapnite pravý pedál (plyn) pre zrýchlenie. Spomalenie: pre spomalenie ľahko zošliapnite brzdú (ľavý pedál). Riadenie: riadte Gokart ľahkým otáčaním volantu v smere alebo proti smeru hodinových ručičiek.



3 Cúvanie

Keď je Gokart zastavený, dvakrát zošliapnite brzdú (ľavý pedál). Akonáhle budete počuť pipnutie, Gokart sa prepel do spätného režimu. Stlačte plyn pre jazdu Gokarty vzad. Opätovným dvojitým zošliapnutím brzdy (ľavý pedál) sa vrátite do režimu vpred.



4 Núdzové brzdenie

V prípade situácie, ktorá vyžaduje núdzové zastavenie, zatiahnite za rúkoväť ručnej brzdy na pravej strane Gokarty a zatiahnite núdzovú brzdú. * Núdzovú brzdú používajte iba v prípade potreby. Časté používanie môže pneumatiku zdeformovať.

8 Špecifikácia

Ninebot Gokart Pro		
Produkt	Model	N2C432
Rozmer vozidla	Max. rozmer (po predĺžení)	55.9 × 33.5 × 23.6 in (1420 × 852 × 600 mm)
	Min. rozmer (pred predĺžením)	41 × 33.5 × 18 in (1040 × 852 × 459 mm)
Hmotnosť	Max. nosnosť	cca. 100 kg
	Čistá hmotnosť	cca. 49.2 kg
Jazdec	Vek	14 a viac
	Výška	130-190 cm
Hlavné parametre	Max. rýchlosť	40 km/h
	Max. rýchlosť cúvania	3 km/h
	Typický dojazd ^[1]	25 km
	Prevodový pomer	2.1:1
	Výška od zeme	45 mm
	Max. stúpanie	15 °
	Zjazdny terén	Rovný povrch, spevnená cesta; prekážky < 1 cm; medzery < 3 cm; sklony < 15°
	Prevádzková teplota	-10-40°C
	Skladovacia teplota	-20-50°C
	IP hodnotenie	IPX4
	Doba nabíjania	cca. 4 hodiny
	Režimy rýchlosti	ECO režim - max. rýchlosť: 8 km/h; Režim STRADA - max. rýchlosť: 18 km/h; Režim SPORT - max. rýchlosť: 28 km/h; Režim CORSA - max. rýchlosť: 40 km/h.
Batérie	Model batérie	NCH1504-L
	Nominálne napätie	62 V DC
	Max. Dobíjacie napätie	63 V DC
	Nominálna energia	432 Wh
	Teplota nabíjania	0-40°C
System správy batérie	Ochrana proti prepätiu, podpätiu, skratu a prehriatiu. Auto-uspanie a automatické prebudenie.	
Motor	Nominálny výkon	500 W × 2
	Max. výkon	2400 W × 2

[1] Typický dojazd: testované pri jazde pri plnom výkone, zaťaženie 165,3 lb (75 kg), 77 °F (25 °C), 60 % max. priemerná rýchlosť na chodníku. * Niektoré z faktorov, ktoré ovplyvňujú dojazd, zahŕňajú: rýchlosť, počet spustení a zastavení, okolitá teplota atď.

Nabíjačka	Model	NBW63D002D0D
	Vstupné napätie	100-240 V ~ 50-60 Hz
	Max. Výstupné napätie	63.0 V ---
	Ohodnotený výstup Výstupný výkon	62.0 V --- 2.0A 124.0W
Predná priehradka na batérie ^[2]	Model/množstvo	6 AA batérií
Brzda	Spôsob brzdzenia	Elektronická brzda + mechanická ručná brzda
	Brzdná dráha ^[3]	6m
	Predná pneumatika	Šírka pneumatiky: 80 mm; pomer rovinnosti: 60 %; priemer náboja: 127 mm)
Pneumatiky	Zadná pneumatika	Šírka pneumatiky: 68 mm; 10 × 2,75, dutá plná pneumatika
	Svetlomet	0,2W biela LED svetelná lišta
Svetlo	Indikátor stavu	Indikátor sa dodáva v troch farbách: modrá, žltá a červená. Modrá znamená, že vozidlo je v normálnom stave. Žltá znamená, že je potrebné vymeniť batérie v prednej priehradke. Červená znamená, že vozidlo má poruchu výkonu a musíte otvoriť aplikáciu, aby ste zistili príčinu poruchy a kontaktujte popredajný servis.
	Zadné svetlá	Plne farebné RGB zadné/brzdové svetlo

[2] Predná priehradka na batérie: Priehradka na batérie vo vnútri rámu, ktorá sa používa na napájanie indikátora rámcčka / svetlometu. Keď je batéria vybitá, modrá kontrolka sa zmení na žltú a začne blikať. Batérie si musíte vymeniť sami.

[3] Brzdna dráha: Za podmienok plného výkonu, zaťaženie 154 lb (70 kg) a merané na rovnej tvrdej vozovke pri priemernej rýchlosti 12,4 mph (20 km/h).

9 Certifikácia

Vyhlasenie o súlade s Európskou úniou

Informácie o likvidácii pre užívateľov odpadových elektrických a elektronických zariadení



Tento symbol na produkte alebo na jeho obale znamená, že použité elektrické a elektronické produkty by nemali byť zmiešavané s netriedeným komunálnym odpadom. V záujme správneho spracovania je vaša zodpovednosťou zlikvidovať vaše odpadové zariadenie tým, že sa dohodnete na jeho vrátení na určené zberné miesta.

Správna likvidácia tohto produktu pomôže ušetriť cenné zdroje a zabráni akýmkoľvek potenciálnym negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a životné prostredie, ktoré by inak mohli vzniknúť pri nesprávnom nakladaní s odpadmi.

Za nesprávnu likvidáciu tohto odpadu môžu byť uplatnené sankcie v súlade s vašou národnou legislatívou. Ďalšie podrobnosti o najbližšom určenom zbernom mieste vám oznámi miestny úrad.

Informácie o recyklácii batérií pre užívateľov



Tento symbol znamená, že batérie a akumulátory po skončení životnosti nesmú byť miešané s netriedeným komunálnym odpadom.

Vaša účasť je dôležitou súčasťou snahy o minimalizáciu dopadu batérií a akumulátorov na životné prostredie a ľudské zdravie. Pre správnu recykláciu môžete tento výrobok alebo batérie či akumulátory, ktoré obsahuje, vrátiť svojmu dodávateľovi alebo na určené zberné miesto.

Správna likvidácia tohto produktu pomôže ušetriť cenné zdroje a zabráni akýmkoľvek potenciálnym negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a životné prostredie, ktoré by inak mohli vzniknúť pri nesprávnom nakladaní s odpadmi.

Za nesprávnu likvidáciu tohto odpadu môžu byť uplatnené sankcie v súlade s vašou národnou legislatívou. existujú systémy oddeleného zberu použitých batérií a akumulátorov.

Prosím, zlikvidujte batérie a akumulátory správnym spôsobom vo vašom miestnom zbernom/recyklačnom centre komunálneho odpadu.

Smernica o rádiových zariadeniach

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že výrobok uvedený v tejto časti zodpovedá základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam smernice o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ.

Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok (RoHS).

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že celý produkt vrátane dielov (kábllov, šnúr atď.) spĺňa požiadavky smernice RoHS 2011/65/EÚ a novely Delegovanej smernice Komisie (EÚ) 2015/863 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach („recast RoHS“ alebo „RoHS 2.0“).

Smernica o strojných zariadeniach

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že výrobok uvedený v tejto časti zodpovedá základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam smernice o strojových zariadeniach 2006/42/ES.



Autorizovaný zástupca EÚ:

Segway-Ninebot Europe

Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, Holandsko.

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že model produktu: N2C432 vyhovuje základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam smernice o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ, smernice o strojných zariadeniach 2006/42/ES a smernice RoHS. Smernica 2011/65/EÚ a novela smernice delegovanej Komisie (EÚ) 2015/863. Vyhlasenie o zhode je k nahliadnutiu na nasledujúcej adrese: <http://eu-en.segway.com/support-instructions>

Vyhlasenie o zhode Spojeného kráľovstva

Predpisy pre rádiové zariadenia 2017

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že produkt uvedený v tejto časti zodpovedá základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam nariadenia o rádiových zariadeniach 2017.

Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v predpisoch pre elektrické a elektronické zariadenia 2012

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že celý produkt vrátane dielov (kábllov, šnúr atď.) spĺňa

požiadavky nariadenia o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v predpisoch pre elektrické a elektronické zariadenia z roku 2012.

Predpisy o dodávke strojov (bezpečnostné) 2008

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že výrobok uvedený v tejto časti zodpovedá základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam nariadenia o bezpečnosti pri dodávke strojov (bezpečnosť) z roku 2008.



Autorizovaný zástupca pre Spojené kráľovstvo:

UKCA Experts Ltd.

Dept 302, 43 Owston Road Carcroft, Doncaster, DN6 8DA, Spojené kráľovstvo

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že model produktu: N2C432 vyhovuje základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam nariadenia o rádiových zariadeniach z roku 2017, nariadením o dodávkach strojov (bezpečnosť) z roku 2008 a obmedzením používania niektorých Nebezpečné látky v predpisoch o elektrických a elektronických zariadeniach 2012.

Vyhlasenie o zhode je k nahliadnutiu na nasledujúcej adrese: www.segway.com

Bluetooth	Frekvenčné pásmo	2.4000-2.4835GHz
	Max. RF výkon	20mW

Ninebot S-Max

(ďalej len S-Max)

1 Bezpečnosť jazdy

1. S-Max je rekreačný produkt. Než si osvojíte jazdecké zručnosti, musíte trénovať. Ani Ninebot (znamená Ninebot (Beijing) Tech Co., Ltd. a jej dcérske spoločnosti a pridružené spoločnosti) ani Segway Inc. nie sú zodpovedné za akékoľvek zranenia alebo škody spôsobené neskusenosťou jazdca alebo nedodržaním pokynov v tomto dokumente.

2. Uvedomte si prosím, že môžete znížiť riziko dodržiavaním všetkých pokynov a varovaní v tomto návode, ale nemôžete všetky riziká odstrániť. Pamätajte, že kedykoľvek idete na S-Maxe, riskujete zranenie alebo smrť v dôsledku straty kontroly, kolízie a pádov. Pri vstupe na verejné priestranstvá vždy dodržujte miestne zákony a predpisy. Rovnako ako u iných vozidiel, vyššie rýchlosti vyžadujú dlhšiu brzdnú dráhu. Náhle brzdenie na hladkom povrchu môže viesť k preklzu kolies, strate rovnováhy alebo pádu. Pri jazde buďte opatrní a vždy udržiavajte bezpečnú vzdialenosť medzi vami a ostatnými ľuďmi alebo vozidlami. Pri vjazde do neznámych oblastí buďte ostražití a spomaľte.

3. Pri jazde vždy noste prilbu. Používajte schválenú cyklistickú alebo skateboardovú prilbu, ktorá správne sedí s nasadeným podbradným páskom a poskytuje ochranu zadnej časti vašej hlavy.

4. Nepokúšajte sa o prvú jazdu v žiadnej oblasti, kde by ste sa mohli stretnúť s deťmi, chodcami, domácimi zvieratami, vozidlami, bicyklami alebo inými prekážkami a potenciálnymi nebezpečenstvami.

5. Rešpektujte chodcov tým, že im vždy dáte prednosť v jazde. Kedykoľvek je to možné, prejdite vľavo. Keď sa k chodcovi blížite spredu, zostaňte vpravo a spomaľte. Vyhnite sa zastrašujúcim chodcom. Pri približovaní zozadu sa ohľadte a pri mŕňaní spomaľte na rýchlosť chôdze. Dodržujte prosím miestne dopravné predpisy a predpisy.

6. V miestach bez zákonov a predpisov upravujúcich samovyvažovacie elektrické vozidlá dodržujte bezpečnostné pokyny uvedené v tejto príručke. Ninebot ani Segway Inc. nie sú zodpovedné za žiadne škody na majetku, zranenie/smrť osôb, nehody alebo právne spory spôsobené porušením bezpečnostných pokynov.

7. Nedovoľte nikomu, aby sám jazdil na vašom S-Maxe, pokiaľ si pozorne neprečítal tento návod, nepozrel sa na bezpečnostné video a neriadil sa New Rider Tutorial v aplikácii Segway-Ninebot. Bezpečnosť nových jazdcov je vašou zodpovednosťou. Pomáhajte novým jazdcom, kým nebudú so základným ovládaním S-Maxu spokojní. Uistite sa, že každý nový jazdec nosí helmu a ďalšie ochranné pomôcky.

8. Pred každou jazdou skontrolujte uvoľnené upevňovacie prvky, poškodené súčasti a nízky tlak v pneumatikách. Pokiaľ S-Max vydáva abnormálne zvuky alebo signalizuje alarm, okamžite prestaňte jazdiť. Diagnostikujte svoj S-Max pomocou aplikácie Segway-Ninebot a požiadajte o servis svojho predajcu/distribútora.

9. Budte v strehu! Skenujte ďaleko dopredu aj pred svojím S-Maxom - vaše oči sú vašim najlepším nástrojom na bezpečné vyhýbanie sa prekážkam a povrchom s nízkou priľnavosťou (vrátane, ale bez obmedzenia na mokrú pôdu, sypký piesok, sypký štrk a ľad).

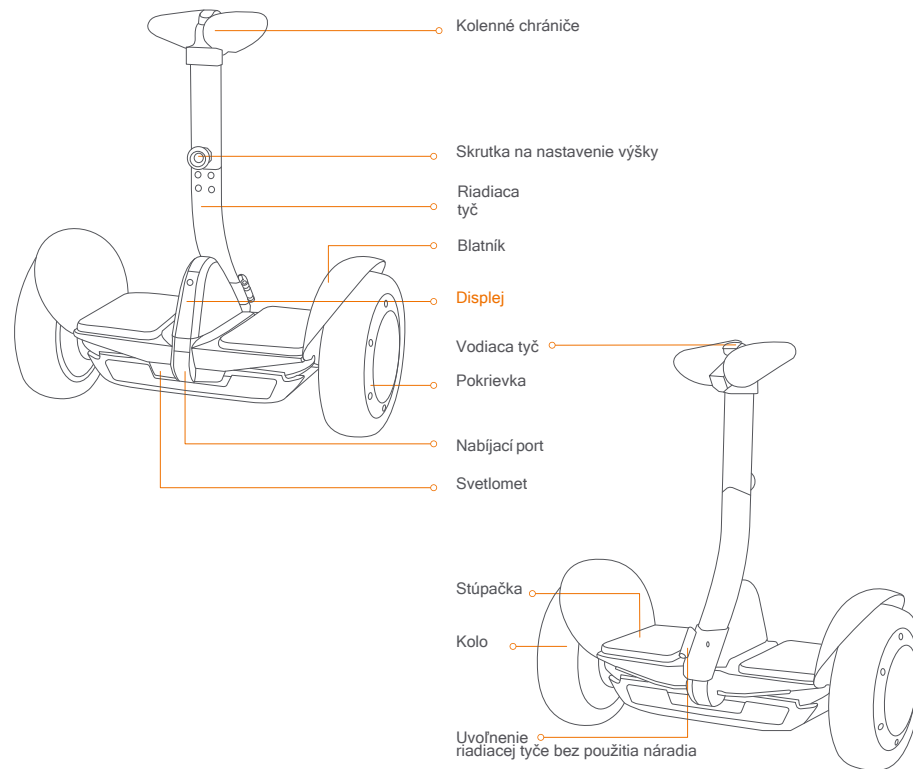
10. Aby ste znížili riziko zranenia, musíte si prečítať a dodržiavať všetky upozornenia „UPOZORNENIE“ a „VAROVANIE“ v tomto dokumente. Nejazdte nebezpečnou rýchlosťou. V žiadnom prípade nejazdte po cestách s motorovými vozidlami. Výrobca odporúča jazdcom starším ako 16 rokov. Vždy dodržujte tieto bezpečnostné pokyny:

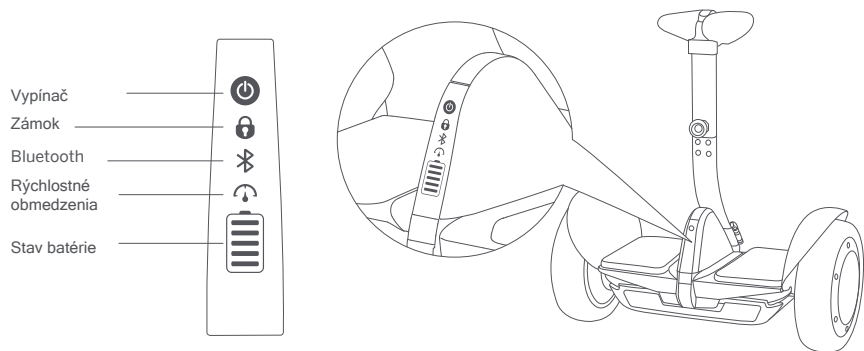
A: Ľudia, ktorí by nemali jazdiť na S-Max, zahŕňajú:






i. Každý, kto je pod vplyvom alkoholu alebo drog.

- ii. Každý, kto trpí ochorením, ktoré ho vystavuje riziku, pokiaľ sa venuje namáhavej fyzickej aktivite.
 - iii. Každý, kto má problémy s rovnováhou alebo s motorickými zručnosťami, ktoré by narušali ich schopnosť udržať rovnováhu.
 - iv. Každý, ktorého výška alebo hmotnosť je mimo uvedené limity (viď Špecifikácia).
 - v. Tehotné ženy.
- B. Jazdci mladší ako 16 rokov by mali jazdiť pod dohľadom dospeljej osoby..
- C. Pri jazde na tomto produkte dodržujte miestne zákony a predpisy. Nejazdite tam, kde to miestne zákony zakazujú.
- D. Pre bezpečnú jazdu musíte byť schopní jasne vidieť, čo je pred vami, a musíte byť jasne viditeľní pre ostatných.
- E. Nejazdite na snehu, v daždi alebo na cestách, ktoré sú mokré, blátivé, zľadovatené alebo z akéhokoľvek dôvodu klzké. Nejazdite cez prekážky (piesok, sypký štrk alebo poľená). Mohlo by dôjsť k strate rovnováhy alebo trakcie a mohlo by dôjsť k pádu.
- F. Nezrýchľujte ani nespomaľujte náhle. Nepridávajte plyn, keď sa S-Max nakloní dozadu alebo spustí alarm.
Nepokúšajte sa prepísať obmedzovač rýchlosti.
11. Nepokúšajte sa nabíjať S-Max, ak je, nabíjačka alebo elektrická zásuvka mokrá.
 12. Rovnako ako u iných elektronických zariadení používajte pri nabíjaní prepäťovú ochranu, ktorá pomáha chrániť váš S-Max pred poškodením v dôsledku prepätia a napätových špičiek . Používajte iba nabíjačku dodávanú Segway . Nepoužívajte nabíjačku od iného produktu.
 13. Používajte iba diely a príslušenstvo schválené spoločnosťou Ninebot alebo Segway. Neupravujte svoj S-Max. Úpravy vášho S-Max by mohli narušiť prevádzku S-Max, mohli by spôsobiť vážne zranenie a/alebo poškodenie a mohli by zrušiť platnosť obmedzenej záruky.
 14. Nesadajte si na tyč riadenia. Mohlo by dôjsť k vážnemu zraneniu a/alebo poškodeniu vášho S-Max.
 15. Dlhodobé vystavenie UV žiareniu, dažďu a živlom môže poškodiť materiály krytu. Ak sa nepoužíva, skladujte vo vnútri.
 16. **VAROVANIE** - Nebezpečenstvo požiaru a úrazu elektrickým prúdom - žiadne diely opraviteľné užívateľom.
Nedotýkajte sa kovových kontaktov, nezoberajte ani neprepichujte kryt. Uchovávajte mimo dosahu kovových predmetov, aby nedošlo k skratu.
 17. Nie sú určené na použitie v nadmorských výškach väčších ako 2000 m nad morom.

2 Diagram





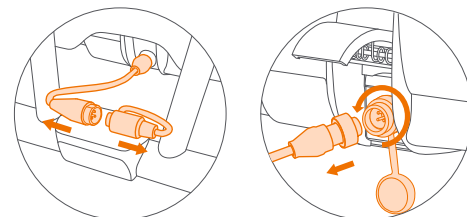
	Vypínač	Zapnúť/vypnúť. S-Max sa automaticky VYPNE, keď je nečinný po dobu 10 minút alebo keď leží (vodorovne) dlhšie ako 30 sekúnd.
	Zámok	Povoľte režim uzamknutia prostredníctvom aplikácie. S-Max a aplikácia zavibrujú a spustia alarm, pokiaľ s ním niekto pohne. Diaľkový ovládač tiež spustí alarm, ak je zapnutý av dosahu (20 metrov) S-Max.
	Bluetooth	Keď je aplikácia pripojená k S-Maxu, táto ikona bude svietiť trvalo. Keď je Bluetooth povolené - ale nie je pripojené k smartfónu - táto ikona bude blikať.
	Rýchlostné obmedzenia	Povoľte a upravte rýchlostný limit prostredníctvom aplikácie. Keď ikona svieti, je zapnutý rýchlostný limit. Tento rýchlostný limit je možné upraviť v aplikácii. Akonáhle sa priblížite k rýchlostnému limitu, S-Max sa nakloní dozadu.
	Stav batérie	Indikuje zostávajúcu životnosť batérie. Každý blok zodpovedá približne 20% úrovni výkonu. Keď je batéria takmer vybitá, táto ikona bliká a S-Max zapipa, čo znamená, že je potrebné S-Max nabiť. Váš S-Max bude postupne znižovať maximálny rýchlostný limit s postupným znižovaním výkonu. Pomocou aplikácie môžete zobraziť zostávajúcu energiu a odhadovaný zostávajúci dojazd.

3 Demontáž tela S-Max z Gokart

Pred demontážou motokáru vypnite.



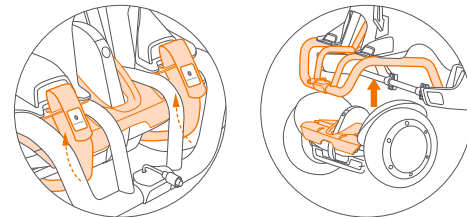
1. Otočením proti smeru hodinových ručičiek odpojte napájací predĺžovací kábel.



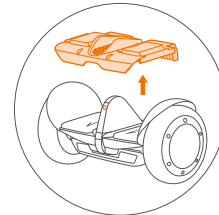
2. Uvoľnite pasce a vyberte telo S-Max.

* Ak rám zdvíhate sami, nedvíhajte zadnú časť o viac ako 19°, inak by ste mohli poškodiť nárazník.

 Nedvíhajte zadný spojler.



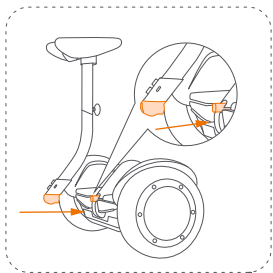
3. Odstráňte podložku adaptéra S-Max.



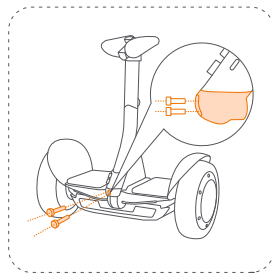
4 Zostavenie vášho S-Max

Namontujte tyč riadenia

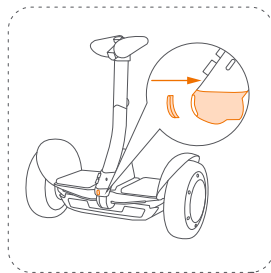
1 Vložte tyč riadenia do tela S-Max.



2 Uťahnite dve skrutky. (Pozri príslušenstvo č. 3)

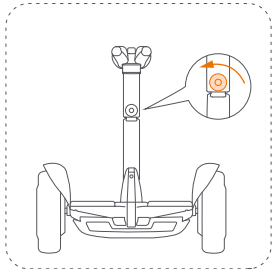


3 Nasadte viečko.

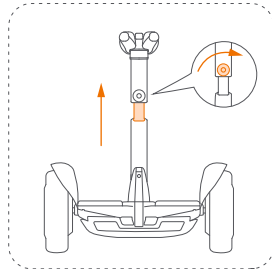


Nastavte výšku chrániča kolien

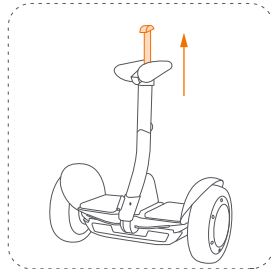
1 Otočte skrutkou nastavenia výšky proti smeru hodinových ručičiek.



2 Zdvihnite chrániče kolien do požadovanej výšky. Otočením skrutkou nastavenia výšky v smere hodinových ručičiek utiahnite.



* Zdvihnite vodiacu lištu, aby ste pomohli riadiť S-Max bez jazdca, keď je zapnutý.



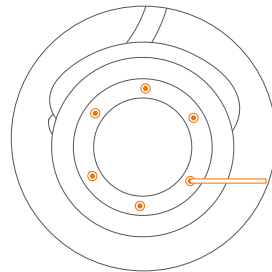
 **Varovanie:**

NEPOUŽÍVAJTE vodiacu tyč na zdvíhanie alebo prenášanie S-Max.

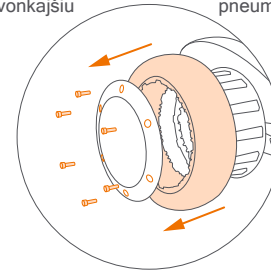
Výmena pneumatík

* Pneumatiky podliehajú opotrebovaniu a je potrebné ich zakúpiť samostatne.

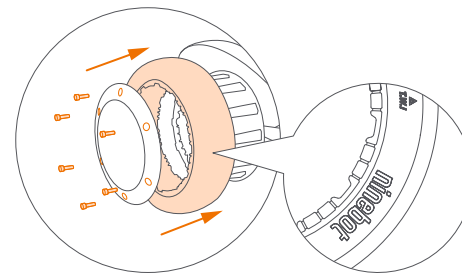
1 Demontujte šesť skrutiek z pneumatiky.




2 Odstráňte pokrivku a potom odstráňte vonkajšiu pneumatiku.



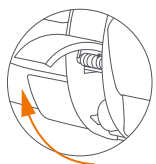
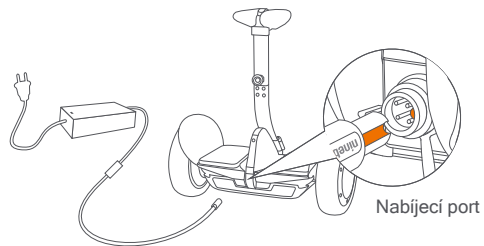
3 Vymeňte zadnú pneumatiku alebo pohodlnú pneumatiku, zakryte kryty nábojov a utiahnite šesť skrutiek.



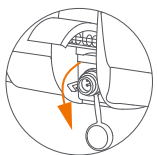
 **Strana s potlačou by mala smerovať von.**

* Vyššie uvedené kroky platia iba pre výmenu zadných pneumatík.

5 Nabíjanie



1. Zdvihnite kryt



2. Otvorte gumovú čiapku



3. Zasuňte zástrčku do zásuvky
* Nabíjanie nesprávnym spôsobom môže spôsobiť poškodenie vozidla.

Váš S-Max je plne nabitý, keď sa LED na nabíjačke zmení z červenej (nabíjanie) na zelenú (udržiavacie nabíjanie).

VAROVANIE

Používajte IBA originálnu nabíjačku, inak sa batéria poškodí a hrozí nebezpečenstvo požiaru.
NEPOUŽÍVAJTE mokré alebo poškodené batérie. NENABÍJAJTE, keď je nabíjací port alebo kábel vlhký.

6 Pred prvou jazdou (Aktivácia zariadenia)



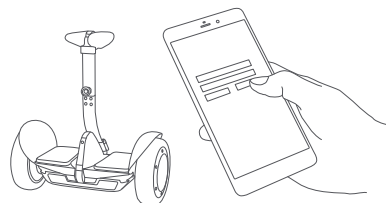
Segway-Ninebot App

Pri učení sa jazdiť na S-Max existujú bezpečnostné riziká. Pred prvou jazdou si musíte prečítať Bezpečnostné pokyny a postupovať podľa návodu pre nového jazdca v aplikácii.

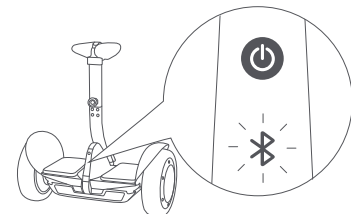
Pre vašu bezpečnosť nie je váš S-Max v tejto chvíli aktivovaný a po zapnutí občas pípnje.

Kým nie je S-Max aktivovaný, udržiava si veľmi nízku rýchlosť jazdy a citivosť riadenia. Nainštalujte si aplikáciu do svojho mobilného zariadenia (s Bluetooth 4.1 alebo vyššou), pripojte sa k S-Max pomocou Bluetooth a podľa pokynov aplikácie aktivujte S-Max a postupujte podľa tréningových postupov. Naskenujte QR kód a stiahnite si aplikáciu (iOS 9.0 alebo vyšší, Android™ 4.3 alebo vyšší).

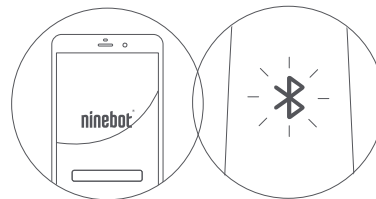
1. Nainštalujte aplikáciu a zaregistrujte sa/prihláste sa.



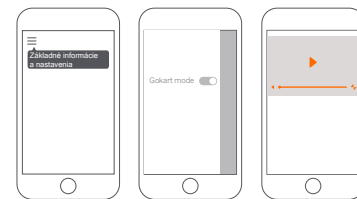
2. Zapnite S-Max. Blikajúca ikona Bluetooth znamená, že S-Max čaká na pripojenie.



3. Kliknite na **Vozidlo > Vyhľadať vozidlo** a pripojte sa k vášmu S-Maxu. Po úspešnom pripojení S-Max pípnje. Ikona Bluetooth prestane blikať a zostane svietiť.



4. V aplikácii * prepnite S-Max do režimu samovyvažovania. Podľa pokynov sa pozrite na video o bezpečnosti jazdy, dokončíte výukový program pre nového jazdca a potom aktivujte S-Max.
* Po úspešnom prepnutí režimu budete počuť dve pípnutia.



7 Naučte sa jazdiť



Používajte ochranné pomôcky schválené prílbou a ďalšie pomôcky, aby ste minimalizovali možné zranenia.

Poznámka: Nezletili sa musia učiť a jazdiť pod dohľadom svojich opatrovníkov.

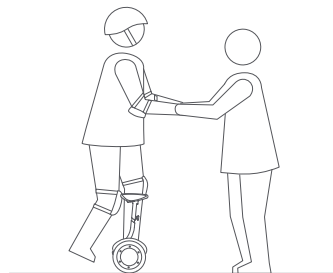
Po aktivácii vás aplikácia vykoná výukovým programom nového jazdca. Postupujte podľa pokynov v aplikácii a v tomto návode.

Pre vašu bezpečnosť omezi S-Max maximálna rýchlosť na 4,3 mph (7 km/h), pokiaľ nedokončíte tutoriál pre nového jazdca.

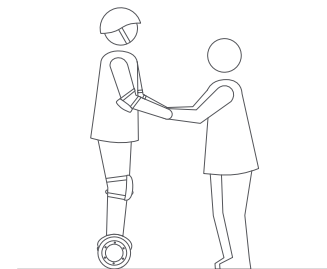
Po dokončení Tutoriálu pre novú jazdec bude maximálna rýchlosť obmedzená na 6,2 mph (10 km/h).

Počas prvých 0,6 mil (1 km) dokončených môžete deaktivovať omezoč rýchlosti pomocou aplikácie a dosiahnuť maximálnu rýchlosť S-Max (viz špecifikácia).

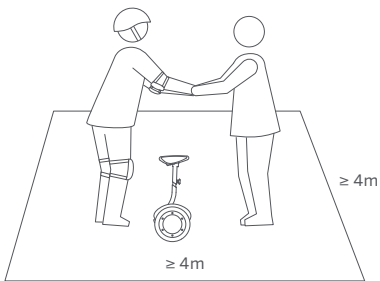
***Počas prvých 0,6 mil (1 km) dokončených môžete deaktivovať omezoč rýchlosti pomocou aplikácie a dosiahnuť maximálnu rýchlosť S-Max (viz špecifikácia).**



3 Pomaly preneste svoju váhu na S-Max. Jednotka pípne, čo znamená, že je teraz v režime vyváženia. Pomaly došliapnite druhú nohu.

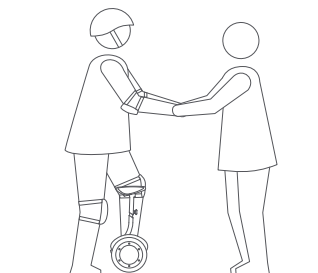


4 Postavte sa s váhou rovnomerne rozloženou na obe nohy a uvoľnite sa, pozerajte sa priamo pred seba.

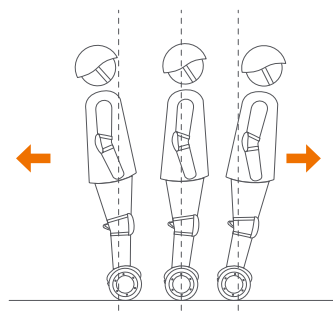


1 Jdíte na veľké otvorené priestranstvá a požadujte priateľa, aby vám pomohol pri vašej prvej jazde.

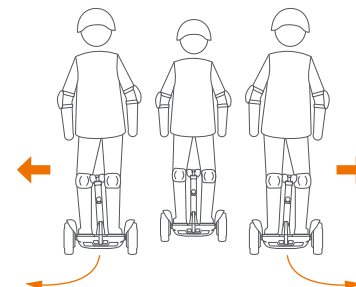
*** Nastupujte/vystupujte vždy ze zadnej časti vozidla.**



2 Ľahko položte jednu nohu na podložku, zatiaľ čo druhú nohu držte na zemi a držte svoju váhu. Netlačte nohou na tyč riadenia

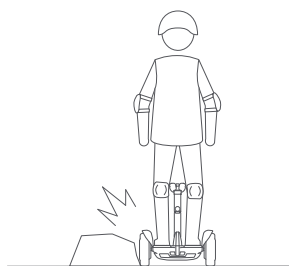


5 Jemne nakloňte svoje telo dopredu a dozadu, aby ste mohli ovládať svoj pohyb.

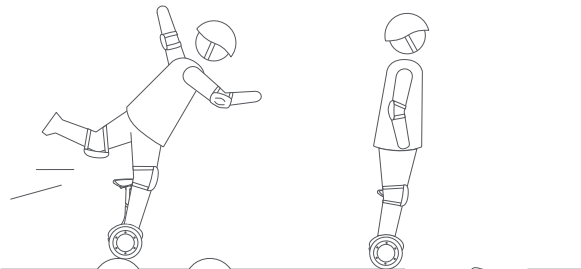


6 Ak chcete zatočiť, jemne sa oprite doľava alebo doprava o tyč riadenia.

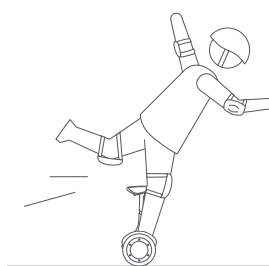
8 Varovanie



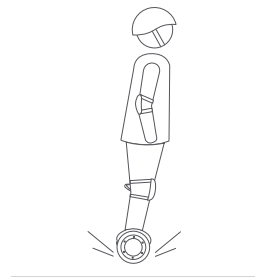
- !** Vyvarujte sa kontaktu pneumatiky/ kolesá s prekážkami.



- !** Pri prechádzaní malých nerovností alebo nerovného terénu udržiavajte miernu rýchlosť 3-10 km/h a majte pokrčené kolena. Nejazdite príliš pomaly alebo príliš rýchlo, inak môžete stratiť kontrolu a spadnúť.



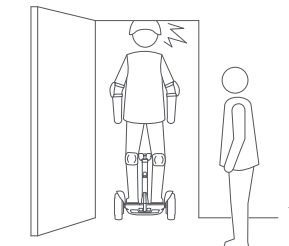
- !** NEPOKÚŠAJTE sa o kaskadérske kúsky akéhokoľvek druhu. Vždy majte obe nohy na podložke.



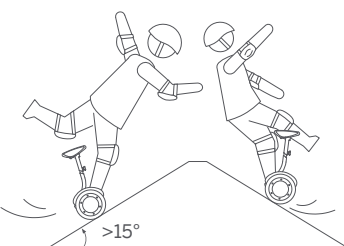
- !** Po celú dobu udržiavajte kontakt so zemou. Neskáčte ani sa nepokúšajte o kaskadérske kúsky.



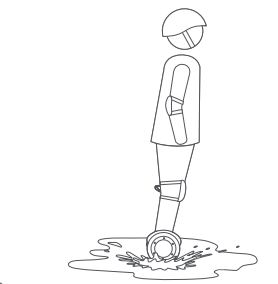
- !** NEJAZDITE na povrchoch s nízkou priľnavosťou (vrátane, ale bez obmedzenia na mokrú pôdu, sypký piesok, sypký štrk a fad).



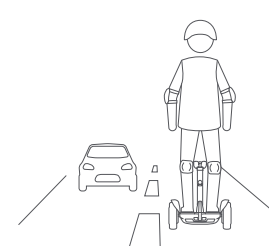
- !** Pri prechode dverami si dávajte pozor na hlavu.



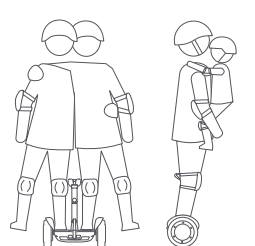
- !** Vyhnite sa svahom strmším ako 15°.



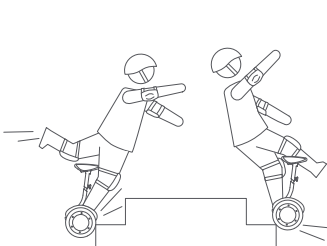
- !** NEJAZDITE cez kaluže alebo iné vodné plochy. Nenechajte sa namočiť.



- !** Nejazdite po verejných cestách, diaľniciach alebo diaľniciach, pokiaľ miestne zákony alebo predpisy neustanovujú výnimky.



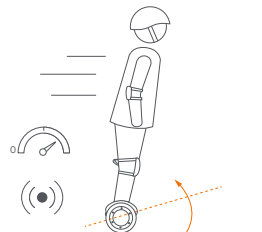
- !** Iba pre jedného jazdca. NEJAZDITE dvojmo ani nevozte žiadnych cestujúcich. NEVEŽTE dieťa.



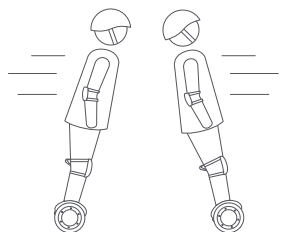
- !** NEJAZDITE cez diery, obrubníky, schody alebo iné prekážky.



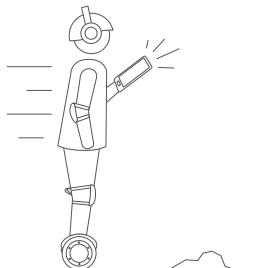
Než začnete s vozidlom jazdiť, musíte si prečítať a porozumieť pokynom Varovanie a Bezpečná jazda v tejto príručke. Nedodržanie týchto varovaní môže mať za následok smrť alebo vážne zranenie v dôsledku: straty rovnováhy, trakcie a/alebo kontroly, kolízie a pády.



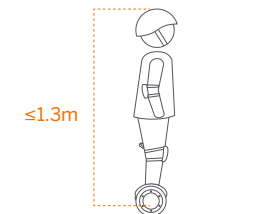
NEAKCIERUJTE, keď sa vozidlo nakloní dozadu alebo spustí alarm (obmedzovač rýchlosti). Nepokúšajte sa prepísať obmedzovač rýchlosti.



NEZrýchľujte ani nespomaľujte prudko. Nenakláňajte sa o viac ako 5° ani nezrýchľujte/ nespomaľujte rýchlejšie ako 2, 5 mph/s (4 km/h/s).



Pri jazde **NEPOUŽÍVAJTE** mobilný telefón ani nenoste slúchadlá.





Jazdec musí byť vyšší ako 1,3 m na výšku a 40 kg na váhu.

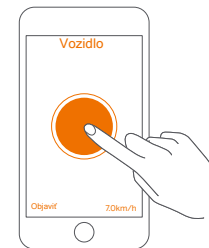
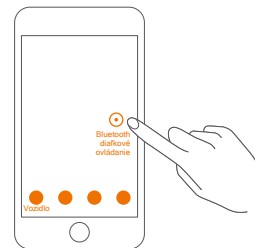
9 Ovládanie cez bluetooth

Na riadenie svojho Ninebot S-Max môžete použiť aplikáciu Segway-Ninebot.

Kroky:

1. Otvorte aplikáciu a pripojte svoj S-Max.
2. Kliknite na ikonu .
3. Pretiahnutím virtuálneho joysticku  riadte svoj S-Max.

Obmedzenie rýchlosti môžete zmeniť v aplikácii, maximálne 4,3 mph (7,0 km/h).



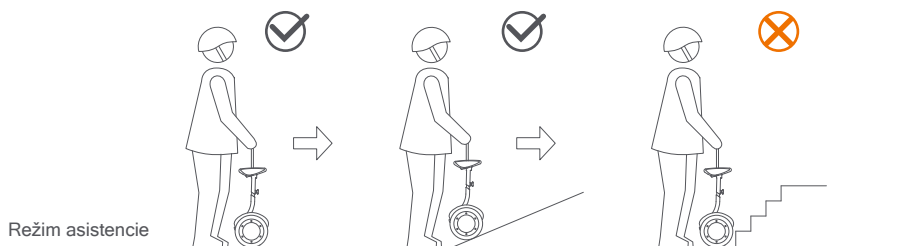
VAROVANIE:

1. Nestojte na S-Max, keď je pod diaľkovým ovládaním Bluetooth, mohlo by dôjsť k vážnemu zraneniu alebo poškodeniu.
2. Nepoužívajte diaľkové ovládanie Bluetooth v preplnených oblastiach alebo tam, kde existuje potenciálne riziko ohrozenia osôb alebo majetku, ak je prevádzkovaný nebezpečným spôsobom.
3. Dosah Bluetooth je 30-50 stôp (10-15 metrov). Ak sa vaše zariadenie dostane mimo dosahu Bluetooth, diaľkové ovládanie Bluetooth nebude fungovať.

10 Režim zdvíhania a asistencie



⚠ Nesprávna operácia môže poraniť vaše prsty/ruky.



Vytiahnite vodiacu lištu a prejdite do režimu Power Assist (zapnuté, bez jazdca). Natočte S-Max cez hladké povrchy pomocou vodiacej lišty.

Nevedzte ho na poschodie, cez výmole, príliš veľké popraskané /nerovné povrchy ani cez iné prekážky.

11 Špecifikácia

Ninebot S-Max		
Produkt	Model	N3M432
	Rozmery	262 × 578 × (645-955) mm [1]
Váha	Nosnosť	40-100 kg
	Čistá hmotnosť	21 kg
Jazdec	Vek	16-60 rokov
	Výška	130-200 cm
Parametre stroja	Max. rýchlosť	20 km/h
	Typický dojazd[2]	38 km
	Max. sklon	cca 15 °
	Zjazdny terén	Dlažba, udusaná hlína, sklony < 15°, prekážky < 1 cm, medzery < 3 cm)
	Prevádzková teplota	-10-40°C
	Skladovacia teplota	-20-50°C
	Hodnotenie IP	IP54
	Doba nabíjania	4 hodiny
Batérie	Model batérie	NCH1504-L
	Nominálne napätie	62 V DC
	Max. nabíjacie napätie	63 V DC
	Nominálna kapacita	432 Wh
	Teplota nabíjania	0-40°C
Systém správy batérie	Ochrana proti prepätiu, podpätiu, skratu a prehriatiu. Auto-uspanie a automatické prebudenie.	
Motor	Nominálny výkon	500 W × 2
	Max. výkon	2400 W × 2
Nabíjačka	Model	NBW63D002D0D
	Vstupné napätie	100-240 V ~ 50-60 Hz
	Max. výstupné napätie	63.0 V ---
	Menovitý výstup	62.0 V --- 2.0 A
Výstupný výkon	124.0 W	
Pneumatika	Pneumatika	Šírka pneumatiky: 68 mm; 10 × 2,75 palca, dutá plná pneumatika

[1] Dve hodnoty v zátvorkách predstavujú najnižšiu vzdialenosť od zeme k najvyššej časti hlavného počítača.

[2] Typický rozsah: testované pri jazde na plný výkon, zaťaženie 165,3 lb (75 kg), 77 °F (25 °C), 60 % max. priemerná rýchlosť na chodníku. * Niektoré z faktorov, ktoré ovplyvňujú dojazd, zahŕňajú: rýchlosť, počet spustení a zastavení, okolitá teplota atď.

12 Certifikácia

Vyhlasenie o zhode Európskej únie

Informácie o likvidácii pre užívateľov odpadových elektrických a elektronických zariadení



Tento symbol na výrobku alebo na jeho obale znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky by sa nemali miešať s netriedeným komunálnym odpadom. V záujme správneho spracovania je vaša zodpovednosťou zlikvidovať vaše odpadové zariadenie tým, že sa dohodnete na jeho vrátení na určené zberné miesta.

Správna likvidácia tohto produktu pomôže ušetriť cenné zdroje a zabráni akýmkoľvek potenciálnym negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a životné prostredie, ktoré by inak mohli vzniknúť pri nesprávnom nakladaní s odpadmi.

Za nesprávnu likvidáciu tohto odpadu môžu byť uplatnené sankcie v súlade s vašou národnou legislatívou. Ďalšie podrobnosti o najbližšom určenom zbernom mieste vám oznámi miestny úrad.

Informácie o recyklácii batérií pre užívateľov



Tento symbol znamená, že batérie a akumulátory po skončení životnosti nesmú byť miešané s netriedeným komunálnym odpadom.

Vaša účasť je dôležitou súčasťou snahy o minimalizáciu dopadu batérií a akumulátorov na životné prostredie a ľudské zdravie. Pre správnu recykláciu môžete tento výrobok alebo batérie či akumulátory, ktoré obsahuje, vrátiť svojmu dodávateľovi alebo na určené zberné miesta.

Správna likvidácia tohto produktu pomôže ušetriť cenné zdroje a zabráni akýmkoľvek potenciálnym negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a životné prostredie, ktoré by inak mohli vzniknúť pri nesprávnom nakladaní s odpadmi.

Za nesprávnu likvidáciu tohto odpadu môžu byť uplatnené sankcie v súlade s vašou národnou legislatívou. existujú systémy oddeleného zberu použitých batérií a akumulátorov.

Prosím, zlikvidujte batérie a akumulátory správnym spôsobom vo vašom miestnom zbernom/recyklačnom centre komunálneho odpadu.

Smernica o rádiových zariadeniach

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že výrobok uvedený v tejto časti zodpovedá základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam smernice o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ.

Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok (RoHS).

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že celý produkt vrátane dielov (kábllov, šnúr atď.) spĺňa požiadavky smernice RoHS 2011/65/EÚ a novely Delegovanej smernice Komisie (EÚ) 2015/863 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach („recast RoHS “ alebo „RoHS 2.0“).

Smernica o strojných zariadeniach

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že výrobok uvedený v tejto časti zodpovedá základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam smernice o strojových zariadeniach 2006/42/ES.



Autorizovaný zástupca EÚ:

Segway-Ninebot Európa

Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, Holandsko.

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že model produktu: N3M432 vyhovuje základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam smernice o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ, smernice o strojných zariadeniach 2006/42/ES a smernice RoHS. Smernica 2011/65/EÚ a novela smernice delegovanej Komisie (EÚ) 2015/863. Vyhlasenie o zhode je k nahliadnutiu na nasledujúcej adrese: <http://eu-en.segway.com/support-instructions>

Vyhlasenie o zhode Spojeného kráľovstva

Predpisy pre rádiové zariadenia 2017

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že produkt uvedený v tejto časti zodpovedá základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam nariadenia o rádiových zariadeniach 2017.

Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v predpisoch pre elektrické a elektronické zariadenia 2012

Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že celý produkt vrátane dielov (káble, šnúry atď.) spĺňa

požiadavky nariadenia o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v predpisoch pre elektrické a elektronické zariadenia z roku 2012.

Predpisy o dodávke strojov (bezpečnostné) 2008

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že výrobok uvedený v tejto časti zodpovedá základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam nariadenia o bezpečnosti pri dodávke strojov (bezpečnosť) z roku 2008.



Autorizovaný zástupca pre Spojené kráľovstvo:

UKCA Experts Ltd.


Dept 302, 43 Owston Road Carcroft, Doncaster, DN6 8DA, Spojené kráľovstvo

Spoločnosť Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že model produktu: N3M432 vyhovuje základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam nariadenia o rádiových zariadeniach z roku 2017, nariadením o dodávkach strojov (bezpečnosti) z roku 2008 a obmedzením používania niektorých Nebezpečné látky v predpisoch elektrických a elektronických zariadeniach 2012.

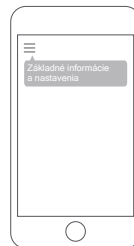
Vyhlásenie o zhode je k nahliadnutiu na nasledujúcej adrese: www.segway.com

Bluetooth	Frekvenčné pásmo	2.4000-2.4835GHz
	Max. RF výkon	20mW

Montáž a demontáž

 Po demontáži tyče riadenia S-Max je možné ju namontovať na telo Gokart a zostaviť do Ninebot GoKart Pro.
* Pred zostavením prepnite S-Max v aplikácii do režimu Gokart.

Ako na to: Prihláste sa do aplikácie > pripojte svoj S-Max > Nastavenia > Režim Gokart.



Naskenujte QR kód a pozrite sa na videá o tom, ako zostaviť Gokart, ako sňať tyč riadenia S-Max.

Údržba

Čistenie a skladovanie

Na utretie mainframe použite mäkkú, vlhkú handričku. Ťažko odstrániteľné nečistoty je možné vydrhnúť zubnou kefkou a zubnou pastou a potom vyčistiť mäkkou vlhkou handričkou. Vozidlo skladujte na chladnom a suchom mieste. Neskladujte ho dlhší čas vonku. Vystavenie snečnému žiareniu a teplotným extrémom (horúcim aj studeným) urýchli proces starnutia plastových súčastí a môže skrátiť životnosť batérie.



VAROVANIE

Neumývajte Gokart Pro alebo S-Max alkoholom, benzínom, acetónom alebo inými korozívnymi/prchavými rozpúšťadlami. Tieto látky môžu poškodiť vzhľad a vnútornú štruktúru vozidla. Neumývajte svoje vozidlo pomocou umývačky alebo vysokotlakovej hadice.

Pred čistením sa uistite, že je Gokart Pro alebo S-Max VYPNUTÝ, nabíjací kábel je odpojený a gumová krytka na nabíjacom porte je pevne utesená; inak sa môžete vystaviť úrazu elektrickým prúdom alebo poškodiť elektronické súčasti.

Údržba batérie

1. Nepoužívajte batérie iných modelov alebo značiek, inak môže dôjsť k bezpečnostným rizikám.
2. Používajte iba nabíjací kábel schválený Ninebot alebo Segway. Používajte ho správne v rámci menovitého rozsahu.
3. Nevhadzujte batériu do ohňa. Pokiaľ tak urobíte, dôjde k zlyhaniu batérie, prehriatiu alebo dokonca požiaru a výbuchu.
4. Neskladujte ani nenabíjajte batériu pri teplotách mimo uvedených limitov (viď Špecifikácia).
5. Batériu nevyhadzujte ani neničte. Preštudujte si miestne zákony a predpisy týkajúce sa recyklácie a/alebo likvidácie batérií.
6. Po každom použití nezabudnite batériu nabíť. Úplné vybitie batérie môže spôsobiť trvalé poškodenie batérie.

POZNÁMKY

Plne nabitá batéria by si mala v pohotovostnom režime obvykle udržať nabitie po dobu 120-180 dní. Elektronika vo vnútri batérie zaznamenáva stav nabitia a vybitia batérie; na škody spôsobené nadmerným alebo nedostatočným vybitím sa nebude vzťahovať obmedzená záruka.

Dobre udržiavaná batéria môže dobre fungovať aj po mnohých kilometroch jazdy. Batériu nabite po každej jazde a vyhnite sa úplnému vybitiu batérie. Pri použití pri izbovej teplote (70 °F [22 °C]) je dosah a výkon batérie najlepšie; zatiaľ čo použitie pri teplotách pod 32 °F (0 °C) môže znížiť dosah a výkon. Typicky môže byť rozsah pri -4 °F (-20 °C) polovičný ako pri rovnakej batérii pri 22 °C. Dojazd batérie sa obnoví, keď teplota vzrastie. Ďalšie podrobnosti sú k dispozícii v aplikácii.



VAROVANIE

Nepokúšajte sa batériu rozoberať. Nebezpečenstvo požiaru. Žiadne užívateľsky opraviteľné diely. Nejazdite, keď je okolitá teplota mimo prevádzkovej teploty stroja (viď Špecifikácia), pretože nízke/vysoké teploty obmedzujú maximálny výkon/točivý moment. Mohlo by dôjsť k zraneniu osôb alebo poškodeniu majetku v dôsledku pošmyknutia alebo pádu.

Ochranná známka a právne vyhlásenie

Ninebot je registrovanou ochrannou známkou spoločnosti Ninebot (Beijing) Tech Co., Ltd; Segway a Rider Design sú registrované obchodné značky spoločnosti Segway Inc., App Store, logo Apple sú obchodné značky spoločnosti Apple Inc., registrované v USA a ďalších krajinách. iOS je ochranná známka alebo registrovaná ochranná známka spoločnosti Cisco v USA a iných krajinách a používa sa na základe licencie. Android, Google Play a logo Google Play sú obchodnými značkami spoločnosti Google LLC. Slovná značka a logá Bluetooth® sú registrované ochranné známky vlastnené spoločnosťou Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek použitie týchto značiek spoločnosťou Segway-Ninebot podlieha licencií. Ostatné ochranné známky a obchodné názvy sú majetkom príslušných vlastníkov.

Pokúšili sme sa zahrnúť popisy a pokyny pre všetky funkcie Ninebot Gokart Pro a Ninebot S-Max v čase tlače. Kvôli neustálemu zlepšovaniu vlastností produktu a zmenám dizajnu sa však vaše Ninebot Gokart Pro a Ninebot S-Max môžu mierne líšiť od tých, ktoré sú uvedené v tomto dokumente. Navštívte Apple App Store (iOS) alebo Google Play Store (Android) a stiahnite si a nainštalujte aplikáciu.

Vezmite prosím na vedomie, že existuje niekoľko modelov Segway a Ninebot s rôznymi funkciami a niektoré tu uvedené funkcie sa nemusia vzťahovať na vašu jednotku. Výrobca si vyhradzuje právo zmeniť dizajn a funkčnosť produktu Ninebot Gokart Pro & Ninebot S-Max a dokumentáciu bez predchádzajúceho upozornenia.

© 2023 Segway-Nnebot. Všetky práva vyhradené.

Ninebot Gokart Pro Právne vyhlásenie:

1. Prečítajte si prosím pozorne užívateľskú príručku a naučte sa jazdiť na motokárách. Uistite sa, že rozumiete všetkým pokynom a bezpečnostným varovaniam. Aby ste minimalizovali riziká, ste povinní si pred jazdou pozorne prečítať používateľskú príručku. Pokrýva väčšinu znalostí o tom, ako bezpečne jazdiť na Gokarte a ako prijať vhodné opatrenia. Pokiaľ je pre vás ťažké plne dodržiavať pokyny na jazdu uvedené v užívateľskej príručke, nepokúšajte sa na svojej Gokarte jazdiť náhodne. Ninebot ani Segway nenesú zodpovednosť za akékoľvek zranenia, škody alebo právne spory spôsobené neskúsenosťou užívateľa alebo nedodržaním pokynov v tejto príručke.
2. Skontrolujte a dodržiavajte miestne zákony a predpisy. JE ZODPOVEDNOSŤOU POUŽÍVATEĽ DODRŽIAVAŤ VŠETKY ZÁKONY TÝKAJÚCE SA POUŽÍVANIA PRODUKTOV GOKART ALEBO PODOBNÝCH PRODUKTOV VO VAŠEJ JURISDIKCIÍ. Rôzne krajiny alebo regióny majú rôzne zákony a predpisy týkajúce sa Gokart, vezmite prosím na vedomie: (1) Prilbu môžu zo zákona vyžadovať miestne zákony alebo predpisy vo vašej jurisdikcii. (2) Vodičský preukaz a/alebo preukaz vozidla môže byť zo zákona vyžadovaný miestnymi zákonmi alebo predpismi vo vašej oblasti. (3) S vašou Gokartou nie je povolené jazdiť po diaľnici alebo diaľnici. Ďalšie pokyny môžete získať od príslušných oddelení vo vašej krajine alebo regióne.
3. Vaša Gokart nie je považovaná za cestné vozidlo a nie je povolená na verejných komunikáciách. Nesmiete jazdiť na motokárách a zúčastniť sa akýchkoľvek závodov motokár alebo iných profesionálnych závodných súťaží.
4. Zaisťte si prosím včasnú zakúpenie produktu, aby ste minimalizovali riziká používania.
5. Ihneď po obdržaní skontrolujte, či je Vaša Gokarta a jej príslušenstvo v dobrom stave.
6. Všetky súčasti Gokart musia byť správne nainštalované podľa návodu na použitie. Nesprávna inštalácia môže viesť k strate kontroly, kolíziám a pádom.
7. Výrobok môže obsahovať odnímateľné súčasti a malé časti. Uchovávajte ho mimo dosahu detí, aby sa zabránilo nebezpečenstvu udusenía.

8. Pred použitím vašej Gokart skontrolujte výkon pneumatík, stav batérie a stav inštalácie vozidla a všetky funkčné diely. Skontrolujte správnu funkciu prednej a zadnej brzdy a uistite sa, že brzdové lanko nie je poškodené. Brzdové lanko by malo mať správne napätie. Skrutky, matice, svorníky a ďalšie upevňovacie prvky musia byť skontrolované. Uistite sa, že tam nie je žiadna uvoľnená časť. Ak zistíte akúkoľvek abnormalitu, okamžite ho prestaňte používať a kontaktujte náš popredajný servis so žiadosťou o pomoc.
9. Pri jazde by ste mali byť vždy opatrní a udržiavať správnu rýchlosť. Vyhňte sa prekročovaniu rýchlosti, preťažovaniu alebo vykonávaniu kaskadérskych kúskov akéhokoľvek druhu. Nesnažte sa pri jazde dotýkať pneumatík rukami alebo nohami.
 10. Nevyhadzujte Gokart na skládku, spaľovaniu alebo zmiešaním s domovým odpadom. Kvôli elektrickým súčastiam a akumulátoru môže dôjsť k vážnemu nebezpečenstvu/zraneniu. Informácie o batériách a elektrickom odpade vám poskytne vaša služba na likvidáciu domového odpadu, miestna alebo regionálna kancelária na nakladanie s odpadmi alebo vaše predajné miesto.
11. Snažte sa nepoužívať žiadne neoriginálne príslušenstvo a nikdy výrobok bez oprávnenia nerozoberajte ani neupravujte. Všetky škody a straty z toho vyplývajúce budú výhradne vašou zodpovednosťou.
 12. NINEBOT NEPREDLIŽÍ ŽIADNE ZODPOVEDNOSTI ZA AKÉKOL'VEK NÁROKY, ZODPOVEDNOSŤ A STRATU, KTORÉ VZNIKNÚ (ALEBO MÔŽU VZNIKNÚŤ) Z PORUŠENIA AKEJKOL'VEK VYŠŠIE UVEDENÉ USTANOVENIA.
 13. NINEBOT si vyhradzuje právo kedykoľvek vykonávať zmeny produktu, vydávať aktualizácie firmvéru a aktualizovať túto príručku. Vylepšenie a zmeny tejto používateľskej príručky, ktoré si vyžadujú typografické chyby, nepresnosti aktuálnych informácií alebo vylepšenia programov a/alebo vybavenia, môže spoločnosť NINEBOT vykonať kedykoľvek a bez upozornenia. Tieto zmeny však budú začlenené do nových vydaní tejto používateľskej príručky. Všetky ilustrácie sú iba na ilustračné účely a nemusia presne zobrazovať skutočné zariadenie. Skutočný produkt a funkcie sa môžu líšiť. V dôsledku aktualizácie produktu sa môžu medzi produktom uvedeným v tejto príručke a produktom, ktorý ste skutočne zakúpili, vyskytnúť určité odchýlky vo farbe, vzhľade a ďalších aspektoch. Pozrite sa prosím na skutočný produkt.
14. Po zakúpení môžete produkt buď používať v súlade s vyššie uvedenými ustanoveniami, alebo ho vrátiť podľa „Záručných pravidiel“. V prípade vrátenia sa prosím uistite, že produkt aj jeho obal sú v dobrom stave pre ďalší predaj.
 15. Tento dokument by sa mal považovať za trvalú súčasť výrobku a mal by zostať s vozidlom pri jeho ďalšom predaji.

Ešte raz ďakujeme, že ste si vybrali Ninebot Gokart Pro!

Kontakt

Kontaktujte nás, ak narazíte na problémy súvisiace s riadením, údržbou a bezpečnosťou alebo s chybami/poruchami vašej Gokart.

Európa, Stredný východ a Afrika: Segway-Ninebot Europe, Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, Holandsko Webové stránky: www.segway.com