

# Kasutusjuhend

**ninebot<sup>®</sup> KickScooter**

Minge [www.segway.com](http://www.segway.com) ohutusvideote vaatamiseks.

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

Version V1.0

by **SEGWAY**

ES-seeria



HOIATUS!

Hädaseiskamisel kasutage alati nii elektri- kui ka jalgpidurit. Vastasel juhul ei saavuta seade maksimaalset pidurdusvõimet ja tekib kukkumis- ja/või kokkupõrkeoht.

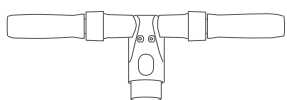
# Sõitmisohutus

1. KickScooter on vabajaatode. Sõiduuskuste omandamiseks tuleb harjutada. Ei Ninebot (Ninebot (Beijing) Tech Co., Ltd. ja selle tütarettevõtet) ega ka Segway Inc. ei vastuta tekkida võiva te vigastuste eest või sõitja kogenematusel või juhendi eiramisest tulenevate kahjude eest.
2. Juhiste järgimine vähendab riske, kuid ei kaota neid täielikult. Pidage meeles, et KickScooter'iga sõitmine võib lõp peda vigastuste või surmaga kontrolli kaotamise, kokkupõrgete ja kukkumiste tõttu. Avalikus ruumis viibides järgige kohalikke seadusi ja regulatsioone. Nagu teiste sõidukite puhul, nõuab ka siin suurem sõidukiirus pikemat pidurdusmaad. Äkiline pidurdamine sildeal pinnal võib lõppeda ratta libisemise, tasakaalu kaotuse või kukkumisega. Olge ettevaatlik ja hoidke sõites piisavat vahemaad enda ja teiste inimeste või sõidukite vahel. Olge tähelepanelik ja aeglustage kiirust, kui jõuate tundmatusse kanti.
3. Sõites kandke alati kiivrit. Kasutage heakskiidetud ratta- või rulakiiurit, mis mahub pähe, mille löuaalune rihm on kinni ja mis kaitseb ka kukalt.
4. Ärge proovige esimest korda sõita alal, kus viibib lapsi, jalakäijaid, lemmikloomi, sõidukeid, jalgrattaid või muid takistusi ja võimalikke ohte.
5. Austage jalakäijaid, hoides liigeldes paremale poolele. Võimaluse korral mööduge vasakult poolt. Jalakäijale eestpoolt lähenedes hoidke paremale ja aeglustage kiirust. Vältige jalakäijate ehmatamist. Tagant lähenedes tehke ennast kuuldavaks ja aeglustage sõiduk jalakäija tempole. Järgige kohalikke liikluseeskirju ja -norme, kui need sätestavad teisiti.
6. Kohtades, kus tasakaaluliikuril liiklemist ei reguleeri seadused, järgige selle juhendi ohutusjuhiseid. Ninebot Inc. ja Segway Inc. ei vastuta vara kahjustamise, vigastuste tekitamise, surma ega õnnetuste eest, mida põhjustab ohutusjuhendi eiramine.
7. Ärge lubage KickScooter'iga sõita kellelgi, kes pole lugenujuhiseid, vaadanud ohutusvideoid ega järginud uue sõitja juhendit Ninebot by Segway rakenduses. Uute sõitjate ohutus on teie vastutada. Abistage uusi sõitjaid, kuni nad tunnevad ennast põhifunktsioonidega toimetades mugavalt. Veenduge, et iga uus sõitja kannaks kiivrit ja muud kaitsevarustust.
8. Enne igat sõitu kontrollige, et ei oleks lahtisi kinnitusi, kahjustada saanud osi ega tühje rehve. Kui KickScooter tekitab ebanormaalset heli või kostab häire, lõpetage kohe sõitmine. Diagnoosimiseks kasutage rakendust Ninebot by Segway ja helistage ülevaatuks edasimüüjale.

9. Olge valvas! Jälgige nii lähiümbrust kui ka kaugemal olevaid esemeid. Teie silmad on parimad abivahendid takistuste ja halva haarduvusega pindade vältimiseks (sealhulgas märg pind, liiv, kruus ja jää).
10. Vigastuste riski vähendamiseks lugege läbi ja järgige kõiki selles dokumendis leiduvaid silte ETTEVAATUST JA HOIATUS. Ärge sõitke ohtliku kiirusega. Mitte mingil juhul ei tohi sõita teedel, kus liiklevad mootorsõidukid. Tootja soovitatud vanus on 8–16 aastat. Järgige neid ohutusjuhiseid.
  - A. KickScooter'iga ei tohi sõita:
    - i. inimesed, kes on alkoholi või narkootikumide mõju all;
    - ii. inimesed, kellel on haigusi, mis keelavad neil kurnava füüsilise tegevuse;
    - iii. inimesed, kellel on probleeme tasakaalu või mootorikaga, mis segab neil tasakaaluhoidmist;
    - iv. inimesed, kelle pikkus või kaal on ettekirjutatust suurem/väiksem (vaadake detailset kirjeldust);
    - v. rasedad.Alla 16-aastased ratturid peavad sõitma täiskasvanu järelevalve all.
  - B. Toodet kasutades järgige kohalikke seadusi ja regulatsioone. Ärge sõitke kohtades, mida keelavad kohalikud seadused.
  - C. Ohutuks sõiduks on vaja näha vabalt enda ette ja olla selgelt nähtav teistele liiklejatele.
  - D. Ärge sõitke lumes, vihmas või teedel, mis on märjad, porised, jäätunud või mis on mingil põhjusel libedad. Ärge sõitke üle takistuste (liiv, lahtine kruus või oksad). See võib põhjustada tasakaalu või haardumise kaotuse ja lõppeda kukkumisega.
  - E. Ärge kiirendage ega aeglustuge järsult. Ärge kiirendage, kui KickScooter kaldub tahapoole või kui kõlab häire.
  - F. Ärge proovige kiirusepiirajat ületada.
11. Ärge laadige KickScooter'i, kui laadija või pistikupesa on märg.
12. Kasutage laadimisel pingekaitset, et kaitsta seadet pingemuutuste või lühiste eest. Kasutage Segway antud laadijat. Ärge kasutage teiste toodete laadijaid.
13. Kasutage ainult Ninebotilt või Segwaylt heakskiidu saanud osi ja varustust. Ärge ehitage oma KickScooter'i ümber. KickScooter'i ümberehitamine võib segada selle toimimist, lõppeda vigastustega ja muuta garantii kehtetuks.
14. Ärge istuge juhtraual. See võib põhjustada tõsiseid vigastusi või kahjustada seadet.

## Pakendi leht

Käepide



Kasutaja materjalid:  
Kasutusjuhend, Garantiikaart

Lisaaku pakk

	ES1	ES2	ES4
	Müüakse eraldi	Lisatud	

Raam



Lisad

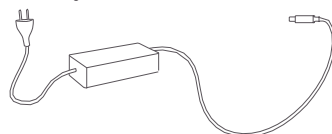
M4 peitpeaga kruvi x 5 (üks varukruvi)



M4 kuuskantvõti



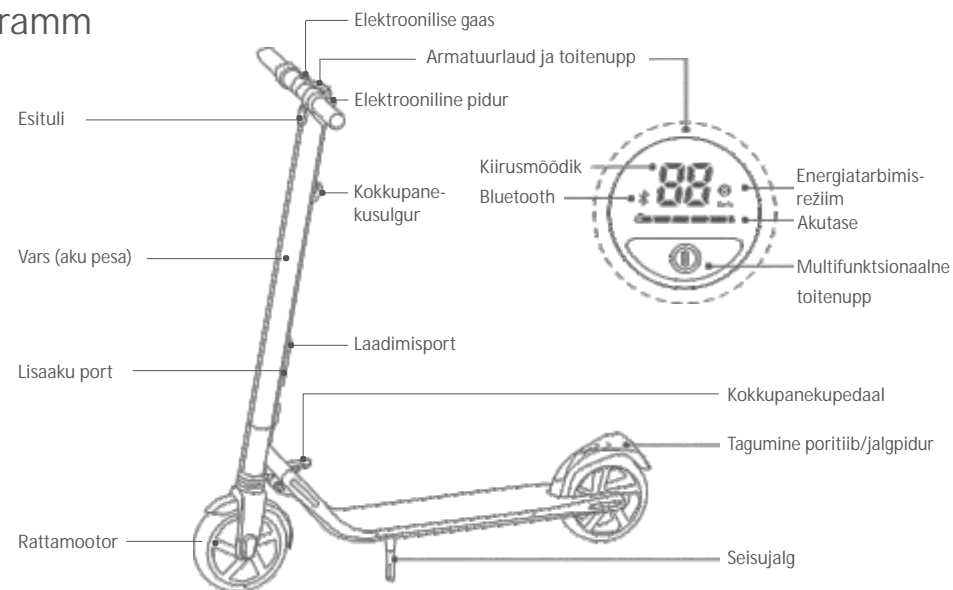
Akulaadija



Kui avate oma KickScooteri karbi, veenduge, et kõik ülalmainitud esemed oleksid olemas. Kui mõni osa on puudu, võtke ühendust oma müüja/edasimüüja või lähima teeninduskeskusega (vt kontakte kasutusjuhendis). Pärast osade kontrollimist saate oma uue KickScooteri kokku panna. Hoidke kast ja pakkematerjal alles juhuks, kui teil on vaja tulevikus KickScooterit saata.

Enne KickScooteri kokkupanekut, lisade lisamist või raami puhastamist ärge unustage KickScooterit välja lülitada ja laadimiskaablit lahti ühendada.

## Diagramm



### Armatuurlaud ja toitenupp

**Kiirusmöödik** Näitab hetkekiirust/Näitab veateateid, kui on tekkinud viga

**Laadimistase:** näitab aku laadimistaset viie pulgaga. Iga pulk võrdub umbes 20% laadimistasemest.

**Energiatarbimisrežiim** (režiimi vahetamiseks tehke topeltklõps toitenupul).

— Punane ikoon „S“: režiim Sport (maksimaalne võimsus/kiirus ja vähendatud vahemik).

— Valge ikoon „S“: standardrežiim (keskmine võimsus/kiirus ja vahemik).

— Ikoonita „S“: kiiruspiirangurežiim (minimaalne võimsus/kiirus ja suurendatud vahemik).

**Bluetooth:** vilkuv Bluetoothi ikoon näitab, et seade on ühendamiseks valmis. Põlev Bluetoothi ikoon näitab, et seade on ühendatud mobiiltelefoniga.

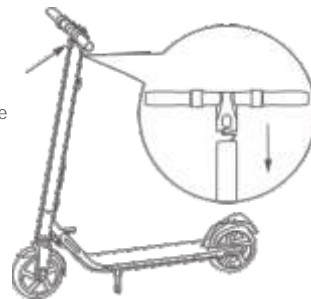
## KickScooteri kokkupanek

1. Voltige juhtraua vars lahti ja lükake seda, kuni kuulete klõpsu. Voltige jalg lahti, et toukeratast püsti hoida.

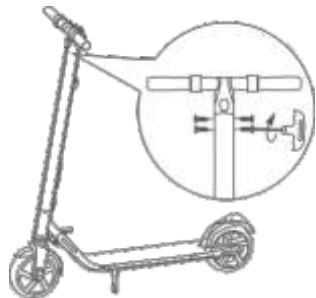


2. Ühendage käepideme ja juhtraua varre sees olevad juhtmed. Libistage käepide juhtraua varre külge. Jälgige õiget suunda.

Esituli  
ettepoole



3. Kinnitage neli kruvi (kaks kummalegi poole) kaasa pandud kuuskantvõtmega.



4. Veenduge, et KickScooter lülituks sisse ja välja.



## Lisaaku installimine

Teise aku paigaldamisel järgige järgmisi samme.

1. Eemaldage juhtraua varre küljes olevad kolm kruvi, nagu on näidatud. Seejärel eemaldage laadimisporti juures olev kate.



3. Kinnitage akupakk lisakonksu külge ja kinnitage kruvid.



2. Installige lisakonks ja kinnitage kolme kruviga, nagu on näidatud.



4. Veenduge, et KickScooter lülituks sisse ja välja.



## Esimene sõit



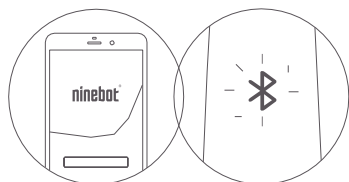
Ninebot Segway rakendus

- ▲ KickScooteriga sõitma õppimine kätkeb endas riske. Enne esimest sõitu lugege rakendusest ohutusjuhendit. Ohutuse tagamiseks ei ole KickScooter aktiveeritud ja piiksub aeg-ajalt pärast sisselülitamist. Enne aktiveerimist säilitab KickScooter aeglase sõidukiiruse ja sellega sõites ei saa kasutada täisfunktsioone. Installige rakendus mobiiltelefoni (Bluetooth 4.0 või uuem), ühendage KickScooter Bluetoothi kaudu telefoniga ja järgige rakenduse juhiseid, et aktiveerida oma KickScooter ja nautida selle kõiki võimalusi. Rakenduse allalaadimiseks skannige QR-kood (iOS 8.0 või uuem, Android™ 4.3 või uuem).

- 1 Installige rakendus ja registreerige/logige sisse.
- 2 Lülitage KickScooter sisse. Viilkuv Bluetoothi ikoon näitab, et KickScooter ootab ühendamist.

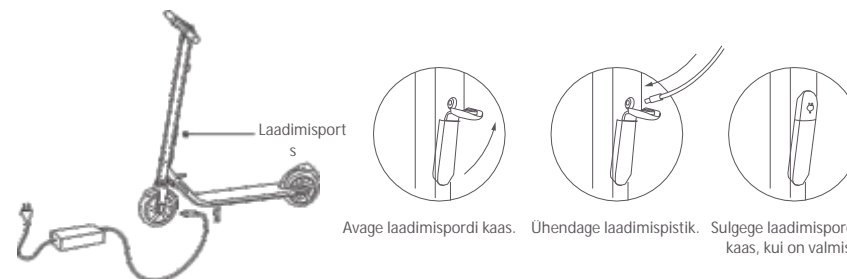


- 3 Klõpsake oma KickScooteri ühendamiseks „Search Device“. KickScooter piiksub, kui ühendus on loodud. Bluetoothi ikoon lõpetab vilkumise ja jääb helendama.



- 4 Järgige rakenduse juhiseid, et KickScooter aktiveerida ja ohutult sõitma õppida. Nüüd võite KickScooterit kasutama hakata, kontrollida rakendusest staatust ja suhelda teiste kasutajatega. Meeldivat kasutamist!

## Laadimine



Avage laadimispori kaas. Ühendage laadimispestik. Sulgege laadimispori kaas, kui on valmis.

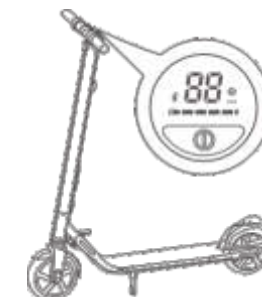
- ▲ HOIATUS  
Arge ühendage laadijat, kui laadimisport või juhe on märg.

Teie KickScooter on täielikult laetud, kui LED-tuli laadijal muutub punasest (laeb) roheliseks (täislaetud). Kui seade parajasti ei lae, sulgege laadimispori kaas.

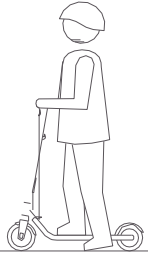
## Sõitma õppimine



Võimalike vigastuste vältimiseks kandke kiivrit ja muud kaitsevarustust.



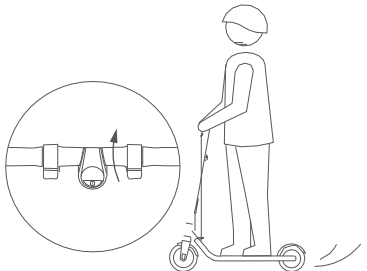
1. Lülitage töökeratas sisse ja kontrollige akutaset. Kui akutase on madal, laadige töökeratast.



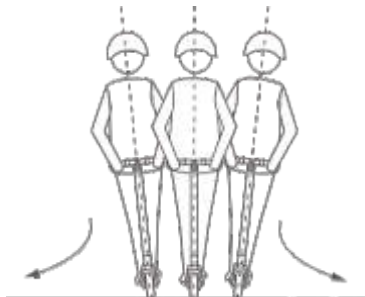
2. Veeremise alustamiseks seiske ühe jalaga jalatoel ja tõugake teise jalaga.



3. Asetage jalgade stabiliseerimiseks teine jalg jalatoele. Kui olete saavutanud tasakaalu, vajutage kiirendamiseks parema käe all olevat gaasiventili.  
**Tahelepanu!** Turvalisuse huvides ei hakka mootor tööle enne, kui tõukeratta kiiruseks on 3 km/h.



4. Järsuks pidurdamiseks vabastage korraga gaas, liigutage pidurikangi kiiresti ja vajutage poritiiba jalaga, et alustada mehaanilist pidurdamist.



5. Pööramiseks kallutage oma keha ja pöörake juhtrauda.

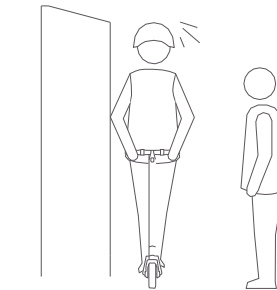
**⚠ HOIATUS**

Järsult pidurdades on oht tõsiste vigastuste tekkeks kukkumisohtu ja haardumise vähenemise tõttu. Saillitage mõistlik kiirus ja jälgige võimalikke ohte.

## HOIATUS



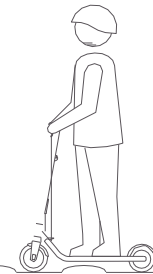
**⚠** Ärge kasutage tõukerattast, kui vihma sajab.



**⚠** Ukseavade läbimisel jälgige pead.

**⚠ HOIATUS**

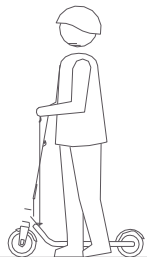
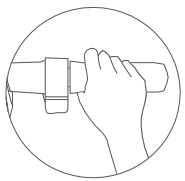
Nende juhiste eiramine võib tekitada tõsise vigastusohu.



**⚠** Ärge sõitke suurel kiirusel üle lamavate politseinike, lävepakude ega muude tõkete.



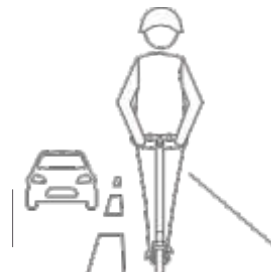
**⚠** Mäest alla sõites jälgige kiirust. Suurel kiirusel kasutage korraga mõlemat pidurit.



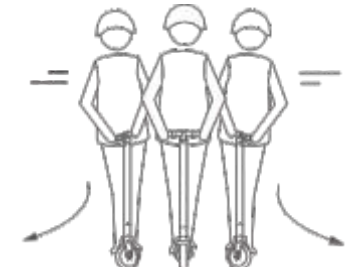
⚠ Tõukeratast käekõrval lükates ärge vajutage gaasi.



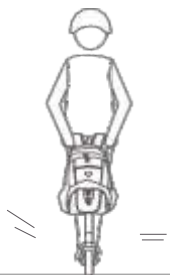
⚠ Vältige rehvi/ratta kokkupuudet takistustega.



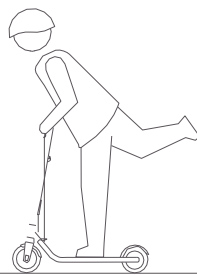
⚠ Ärge sõitke avalikel teedel, kiirteedel ega maanteedel.



⚠ Ärge pöörake juhtrauda kiire sõidu ajal ägedalt.



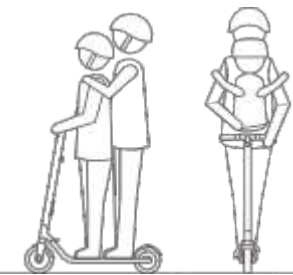
⚠ Ärge asetage juhtrauale raskeid esemeid.



⚠ Ärge sõitke nii, et vaid üks jalg on tõukerattal.



⚠ Ärge sõitke läbi lompide ega muude veekogude, mille sügavus on üle 2 cm.



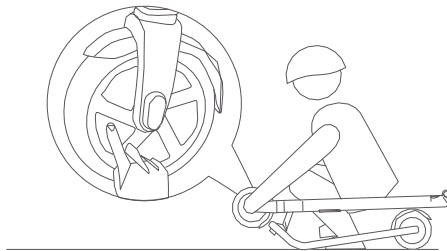
⚠ KickScooter on ette nähtud ühele sõitjale. Ärge sõitke kahekesi ega sõidutage teisi inimesi. Ärge hoidke sõidu ajal last süles.



## Kokkupanek ja kandmine



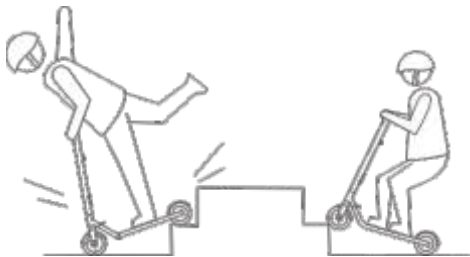
⚠ Ärge astuge sõidu ajal kokkupanekukangile.



⚠ Ärge katsuge pärast sõitu rattamootorit, sest see võib muutuda kuumaks.



⚠ Ärge eemaldage käsi sõitmise ajal käepidemetelt. Ärge kasutage sõites vaid üht kätt.



⚠ Ärge sõitke trepist üles ja alla ega hüpake üle takistuste.

### ⚠ HOIATUS

Hoidke alati mõlemat kätt juhtraual. Vastasel juhul võite tasakaalu kaotuse või kukkumise tagajärjel riskida tõsiste vigastustega.



Kokkupanek

Astuge kokkupanekukangile ja lükake juhtrauda õrnalt ettepoole. Vajutage juhtraud alla, kuni see lukustub tagumise poritiiva külge.



Kandmine

Kui KickScooter on kokku pandud, tõstke see kandmiseks juhtraua varrest üles.

## Hooldus

### Puhastamine ja hooldmine

Raami puhastamiseks kasutage pehmet märga lappi. Raskesti eemaldatava mustuse puhastamiseks kasutage hambaharja ja hambapastat ning eemaldage see hiljem pehme märja lapiga. Kriimustusi ja plastist osi saab lihvida peeneteralise liivapaberiga.

### ⚠ Märkus

Arge kasutage KickScooteri pesemiseks alkoholi, bensiini, atsetooni ega muid söövitavaid/lenduvaid lahuseid. Need ained võivad kahjustada teie KickScooteri välimust ja sisemist ehitust. Arge peske oma KickScooterit survepesuri ega voolkuga.

### ⚠ HOIATUS

Enne puhastamist veenduge, et KickScooter oleks välja lülitatud, laadimisjuhe eemaldatud ja laadimispori kummist kate tihedalt suletud. Vastasel juhul võite kahjustada seadme elektroonilisi osi. Hoidke oma KickScooterit jahedas kuivas kohas. Arge hoidke seadet pikka aega õues. Kokkupuude päikesevalguse ja äärmuslike temperatuuridega (nii kuum kui ka külm) kiirendab seadme plastosade vananemisprotsessi ja võib lühendada aku eluiga.

## Tehnilised näitajad

	Seade	ES1	ES2	ES4
Mõõtmed	Lahtiselt (pikkus x laius x kõrgus) <sup>[1]</sup>	102 x 43 x 113 cm		
	Kokkupanduna (pikkus x laius x kõrgus)	113 x 43 x 40 cm		
Mass	neto	11,0 kg	12,5 kg	14,0 kg
Sõitja	Nimikoormus	25–100 kg		
	Soovitatav vanus	14–60 aastat		
	Nõutav pikkus	120–200 cm		
Seadme parameetrid	Max kiirus	20 km/h	25 km/h	30 km/h
	Keskmine ulatus	20 km	20 km	35 km
	Max kalle	10°	10°	15°
	Läbitav maastik	asfalt/sillutis; takistused < 1 cm, praad < 3 cm		
	Töotemperatuur	–10 °C kuni 40 °C		
	Ladustamistemperatuur	–20 °C kuni 50 °C		
	IP hinnang	IP54		
Aku	Nimipinge	36 VDC		
	Maksimaalne laadimispinge	42 VDC		
	Laadimistemperatuur	0–40 °C		
	Nimivõimsus	187 Wh	187 Wh	374 Wh
	Aku juhtimissüsteem	Ülekuumenemise, lühise, ülepinge ja ülekoormuse kaitse		
	Akude arv <sup>[2]</sup>	1	1	2
Mootor	Nimivõimsus	250 W	300 W	300 W
	Max võimsus:	500 W	600 W	800 W
Laadija	Nimivõimsus	71 W		
	Nimipinge	100–240 VAC		
	Nimiväljundpinge	42 VDC		
	Nimivool	1,7 A		
	Laadimisaeg	~3,5 h	~3,5 h	~ 7 h
Lisad	amortisaator	eesmine	eesmine ja tagumine	
	Pidurituli	helkur	LED-tagatuli	
	Udutuli	Puudub	Kohandatud värv	
	Sõidurežiimid	Kiirusepiirangu režiim, standardrežiim ja sportrežiim		

[1]Tüüpiline ulatus: katsetatud täisvõimsusel sõites, koormus 75 kg, temperatuur 25 °C, keskmiselt 60% maksimumkiirusest sillutisel sõites.

[2]Kõigile KickScooteri mudelitele võib paigaldada teise aku. Sellisel juhul muutuvad mõned näitajad.

## Täiendavad garantiitingimused

1 Piiratud garantii. See piiratud garantii hõlmab kõiki toote materjalide ja koostamise defekte, mis tekivad või tekivad toote normaalse ja tavapärase kasutamise tulemusena. Juhul, kui see defekt puudutab piiratud garantiid, parandab või asendab Segway teie toote vastavalt käesoleva piiratud garantii tingimustele. Piiratud garantii kehtivusaeg algab hiljemalt alates: i) toote algsest ostukuupäevast volitatud Segway turustajalt või edasimüüjalt; või (ii) toote aktiveerimiskuupäevast Ninebot Segway rakenduses ning garantii kehtib tootele järgmistel viisidel:

Sõiduki kere - - - - - 1 aasta

- Astmelaud
- Esiratas ja rummu mootorikomplekt
- Esikahvli ja kaela komplekt
- Tagakahvli komplekt
- Juhtpaneeli komplekt
- Varras (aku sektsioon)
- Armatuurlaud
- Varras
- Juhtraud
- Klappimispedaal
- Vedrukaabel
- Laadimisport
- Alumine kate (metallist)

Teised komponendid - - - - -180 päeva

- Akulaadija
- Akukomplekt
- Elektrooniline drossel
- Elektrooniline pidur

Kuluvate tarvikute komplektid - - - - - 90 päeva

- Käepidemed
- Juhtraua otsikud
- Tagaratas
- Esituli
- Esiporilaud
- Tagaporilaud
- Pidurituli
- Eesmised dekoratiivribad
- Tagumised dekoratiivribad
- Astmelaua kate

## Täiendavad garantiitingimused

- Alumine LED-riba
- Esikahvli kate
- Klappimispedaali kate
- Helkurkleebised
- Alumine kate (plastikust)
- Jalg
- Kinnituse kate
- Laadimisportide kate

Asendamine ja remont Kumb on pikem: i) toote esialgse piiratud garantii ülejäänud aeg; või ii) 90 päeva pärast asendaja või parandatud toote kättesaamise kuupäeva, mis on kvitтингil.

2 Piiratud garantii teenuse protsess Segway veebipõhised abivahendid on saadaval aadressil:

<http://www.segway.com/support/service-warranties>. Kui leiate enda arvates tootel defekti, võtke ühendust Segway esindajaga, helistades telefonile 1-866-473-4929 või minnes aadressile [technicalsupport@segway.com](mailto:technicalsupport@segway.com). Segway tehnilise toe töötajad on kättesaadavad, et aidata teil diagnoosida ja lahendada probleeme, mis võivad tekkida toote kasutamisel. Juhul, kui me ei suuda probleemi lahendada, võib teil olla õigus garantiiremondi nõudmiseks piiratud garantii tingimustel. Selleks, et esitada oma toote garantii alla kuuluva garantiiteenuse saamiseks, palutakse teil edastada Segwayle (i) volitatud jaemüüjalt saadud ostudokument; ja (ii) toote seerianumber. Teie abikõlblikkuse kontrollimiseks peate esitama enda nime, e-posti aadressi, postiaadressi ja kontakttelefoni, et saada tagasisaadetavate materjalide autoriseerimisnumber (RMA). Segway peab saama teie defektse toote kätte kolmekümne (30) päeva jooksul alates Segway poolt väljastatud RMA-st. Segway võib teid suunata garantiiremondiks selleks määratud kolmanda osapoole juurde.

3. Te vastutate oma toote Segwayle transportimise kulude ja saadetise kindlustamise kulude eest ning te võtate vastutuse juhul, kui teie toode läheb Segwayle saatmise ajal kaduma või seda kahjustatakse. Te peate oma defektse toote pakkima originaalpakendisse või Segway poolt heakskiidetud pakendisse, mille maksumus sisaldub toote Segwayle transportimise kuludes. Ninebot ja Segway ei vastuta kahjude eest, mis on põhjustatud toote ebasobivast pakendamisest või tarnimisest Segwayle. Volitatud teenusepakkuja võib teie toodet kontrollida. Kui Segway teeb kindlaks, et probleem ei ole piiratud garantiiga kaetud, teavitab Segway teid sellest ning samuti remonditeenuse või asendamise alternatiividest, mida pakutakse määratud tasu alusel, või siis Segway tagastab toote teile parandamata kujul ning sellisel juhul vastutate teie toote Segway poolt tagasi saatmise tarnekulude ja kindlustuse eest. Abikõlblike garantiinõuete puhul asendab Segway defektse toote osad uue või uuendatud samasuguste või sarnase stiiliga osadega tasuta. Segway poolt asendatud osad hoitakse alles ning need muutuvad Segway omandiks. Abikõlblike garantiinõuete puhul tasub Segway toote tagasisaatmisel mõistlikud transpordikulud.



#### Akude utiliseerimine Euroopa Liidus

Akud ning akude pakendid on märgistatud EÜ direktiivi 2006/66/EÜ kohaselt, mis sätestab akude ja patareide kasutamise ning utiliseerimise. Direktiiv määrab reeglid patareide ja akude tagastamiseks ja käitlemiseks ning seda kohaldatakse kogu Euroopa Liidus. Märgistus kantakse erinevatele akudele ja see näitab, et neid ei tohi visata olmeprügi hulka.

Direktiiv 2006/66/EÜ sätestab, et patareid ja akud tuleb kokku koguda ning utiliseerida pärast kasutusaja lõppu. Märgistus võib sisaldada ka kasutatud keemiliste ainete sümboleid (Pb (plii), Hg (elavhõbe), Cd (kaadmium)). Kasutajad ei tohi patareid ega akusid visata olmeprügi hulka, vaid need tuleb viia spetsiaalsesse kogumiskohtadesse, kus need taaskäideldakse. See on vajalik inimeste tervise ja looduse kaitsemiseks potentsiaalselt ohtlike keemiliste ühendite eest. Ohtlike ainete piiramise süsteem (RoHS)

Alates 03.01.2013 Euroopa Liidus müüdü Nineboti seadmed vastavad direktiivile 2011/65/EL, mis sätestab ohtlike ainete kasutamise elektrilistes või elektroonilistes seadmetes (RoHS recast või RoHS 2).



Ninebot (Tianjin) Tech Co., Ltd. kinnitab, et juhtmeta seadmed, mida on siin mainitud, järgivad vajalikke nõudeid ja muid asjakohaseid sätteid direktiivi 2014/53/EL kohaselt.

Tootja jätab endale õiguse igal ajal muuta sõidukit, välja lasta riistvara uuendusi ja uuendada käesolevat kasutusjuhendit. Külastage [www.segway.com](http://www.segway.com), et alla laadida uusim kasutaja materjalide versioon ja vaadata ohutusvideoid. Installige rakendus, et järgida uue sõitja juhendit (New Rider Tutorial), aktiveerida oma KickScooterning saada uuendusi ja ohutusjuhiseid.

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