

SE Illustrationerna är endast vägledande.
Den faktiska produkten samt appens gränssnitt kan skilja sig från det som beskrivna.

SE Viktig information

Ninebot KickScooter

F20D / F25E / F30E /
F30D / F40E / F40D

Innehåll

Körsäkerhet	3
Underhåll	5
Symbolförklaring	6
Varumärke och lagstadgat uttalande	7
Produktanvisning	8
Översikt	9
Instrumentpanel och på/av-knapp	9
Specifikationer	10
Certifieringar	11
Bruksanvisning	13
Välkommen	14
Förpackningen innehåller	14
Monteringsanvisning	15
Aktivera KickScootern	16
Körvägledning	17
Laddning	18
Varningar	18
Fälla ihop KickScootern	21
Fälla ut KickScootern	21
Bromsjustering	22
Ventilförlängare	22
Reklamationsrätt och service	23

Tack för att du valt en Ninebot KickScooter (nedan kallad: KickScooter). För att få bästa utbyte av produkten ska den här bruksanvisningen läsas igenom noggrant.



VIKTIGT: Läs bruksanvisningen noggrant och spara anvisningen för framtida bruk.
För mer information – besök www.segway.com.

1 Körsäkerhet

- 1. VARNING:** Använd endast den medföljande laddaren för laddning av batteriet. Använd inte någon annan laddare än den medföljande.
- Detta fordon är en personlig elektrisk skoter med ren eldrift. KickScootern är ett fritidsfordon. Du måste öva för att uppnå en god körförmåga. Vare sig Ninebot Inc. eller Segway Inc. kan hållas ansvariga för person- och/eller produktskador som uppstår till följd av att instruktionerna i denna bruksanvisning inte följts eller till följd av förarens bristande erfarenhet.
- Detta fordon är en personlig elektrisk skoter med ren eldrift. KickScootern är ett fritidsfordon. Du måste öva för att uppnå en god körförmåga. Vare sig Ninebot Inc. eller Segway Inc. kan hållas ansvariga för person- och/eller produktskador som uppstår till följd av att instruktionerna i denna bruksanvisning inte följts eller till följd av förarens bristande erfarenhet.
- Denna elektriska KickScooter kan användas av barn i åldern 14 år och äldre samt av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap om de hålls under uppsikt eller instrueras i hur produkten används på ett säkert sätt och därmed förstår riskerna med den. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan uppsikt.
- KickScootern innehåller små delar som kan utgöra en kvävningrisk. Håll plastdelar utom räckhåll för barn för att undvika kvävning. Håll små barn borta från KickScootern.
- Läs igenom bruksanvisningen noggrant och kör försiktigt och ansvarsfullt på den elektriska KickScootern. Förstå och följ alla säkerhetsregler innan du kör på den elektriska KickScootern. Försök INTE köra på KickScootern om du inte klarar att köra enligt instruktionerna i denna bruksanvisning. Risk för personskada och/eller dödsfall.
- Tillåt INTE någon att köra på din KickScooter på egen hand, såvida inte han/hon har läst denna bruksanvisning noggrant. Säkerheten för nya förare är ditt ansvar. Hjälプ nya förare tills de känner sig förtrogna med den grundläggande användningen av KickScootern och se till att alla nya förare bär hjälm och annan relevant skyddsutrustning.
- Som med alla andra fordon kräver högre hastigheter en längre bromssträcka. Plötslig acceleration eller inbromsning på hala underlag kan leda till att hjulen slirar samt fara för kollision.
- Du bör alltid anpassa din körning efter omständigheterna, sikten och väglaget.

Förberedelser före körning

- Det är viktigt att kontrollera att styrsystemet är korrekt justerat, att monteringen/hopfällningen har utförts korrekt och inte felaktigt, samt att bromsarna och däckerna är i gott skick.
- Låsmuttrar och andra fästdetaljer kan med tiden bli lösa och ska därför efterspännas vid behov.
- Använd alltid lämpliga skor, kläder och skyddsutrustning när du kör. Skyddsutrustningen omfattar användning av hjälm, knä- och armbågsskydd. Använd en godkänd cykel- eller skateboardhjälm som passar dig och som skyddar bakhuvudet. Ta bort eller fäst löst sittande kläder/lösa föremål (till exempel kläder, hår, smycken osv.), eftersom de annars kan fastna i rörliga delar.
- STÅNG INTE AV KickScootern förrän den är parkerad på ett jämnt underlag.
- HÅNG INTE några föremål på styret. All slags belastning på styret påverkar KickScooterns stabilitet.
- Vi rekommenderar att KickScootern läses med lämpligt läs (köps separat).



VARNING

Använd aldrig en skadad produkt. Kontrollera att produkten inte är defekt samt att alla muttrar är ordentligt åtdragna.

Var kan jag köra

- Följ alltid gällande lagar och regler på offentliga vägar/områden.
- KickScootern är designad för att köras på torra, hårda underlag som är fria från hinder, gupp, hål och andra faror.
- Undvik så långt det är möjligt starkt trafikerade områden/områden med många människor. KÖR INTE på vägbanor, i närheten av motorfordon, fotgängare, cyklistar, djur, på eller nära branta sluttningar eller steg, kantsten, i närheten av swimmingpooler, genom vattenpölar eller andra ansamlingar av vatten. Var försiktig när du kör i områden med träd, stolpar eller staket. Se till att det finns tillräckligt med plats för dig så att du säkert kan passera. Var särskilt uppmärksam på fotgängare.
- KÖR INTE inomhus på KickScootern.
- Var särskilt uppmärksam när du kör i mörker.
- KÖR INTE på ramper eller branta lutningar som överstiger den maximala angivna lutningen (se specifikationerna).
- KÖR INTE i snö, regn eller på vägar som är våta, leriga, isbelagda eller hala av en eller annan orsak. Hala vägar ökar bromssträckan. Av hänsyn till din säkerhet ska du köra långsammare och bromsa tidigare för att minska risken för förlust av kontroll och fall. KÖR INTE över hinder (inklusive men inte begränsat till sand, löst grus och/eller kvistar). Om du gör det kan det leda till förlust av balans eller dragkraft och kan leda till ett fall.
- Det kan finnas många "hinder" i stadsmiljön – inklusive kantsten och/eller steg. Det rekommenderas att undvika väggupp. Var extra uppmärksam i områden med fotgängare – kör säkert och efter förhållandena. Stanna och dra din KickScooter där så är nödvändigt.

VARNING

KÖR ALDRIG på KickScootern i närheten av vatten.

Under körningen

1. Var försiktig och håll alltid ett säkert avstånd mellan dig och andra när du kör. Var uppmärksam och sänk farten när du kör i okända områden. Var rädd om dig själv och andra.
2. För att undvika distraktioner när du kör på din KickScooter får du INTE använda mobiltelefon, kamera, hörlurar eller utföra andra aktiviteter medan du kör.
3. Var uppmärksam! Håll uppsikt över din omgivning. Dina ögon är ditt bästa verktyg för att säkert undvika hinder och underlag med låg dragkraft (inklusive men inte begränsat till våta underlag, lös sand, löst grus och is). Var försiktig vid övergångar mellan olika underlag.
4. KÖR INTE på KickScootern med endast en fot eller en hand. Ta INTE bort händerna från styret medan du kör.
5. När du närmar dig eller korsar en vägkorsning, en väg, en sväng osv. ska du alltid sänka farten och använda ringklockan för att påkalla uppmärksamhet på dig själv.
6. KÖR INTE i osäkra hastigheter. Du ska alltid visa gott omdöme utifrån din körförmåga och den omgivande miljön.
7. Låt INTE KickScootern bli våt. Du riskerar skada på batterierna och/eller risk för brand eller explosion till följd av blött batteri.
8. Sänk alltid farten när du ska svänga. Om du svänger i hög hastighet kan det leda till förlust av kontroll och du kan välta. Risk för personskada eller dödsfall.
9. ANVÄND INTE KickScootern för andra syften än de som den är avsedd för. KÖR INTE med bagage och FÖRSÖK INTE att göra stunts.
10. Påkalla uppmärksamhet på dig själv när du närmar dig fotgängare/cyklister som inte har sett eller hört dig.
11. VIDRÖR ALDRIG hjulen när dessa är i rörelse samt under körning.
12. För att säkerställa körsäkerheten ska föraren ha bra sikt samt vara synlig för de övriga i trafiken.
13. Körere skal kunne høre de lyde, der er i omgivelserne omkring dem.
14. KÖR INTE på KickScootern om den omgivande temperaturen är utanför drifttemperaturen (se specifikationerna). Höga/låga temperaturer begränsar prestandan. Risk för person- och/eller produktskada.

Vem får köra

Läs och följ alla säkerhetsanvisningar och varningar i denna bruksanvisning för att minska risken för skador. Kör inte för fort. Du bör under inga omständigheter köra på vägar med motorfordon. Tillverkaren rekommenderar att förare är mellan 14–60 år gamla. Följ alltid dessa säkerhetsanvisningar:

Personer som inte bör köra KickScootern inkluderar:

- Alla som är under påverkan av alkohol eller droger
- Alla som lider av en sjukdom som försätter dem i fara vid ansträngande fysisk aktivitet
- Alla som har balansproblem eller motoriska besvär i en grad som påverkar förmågan att hålla balansen
- Alla som väger mer än de angivna gränserna (se specifikationerna)
- Gravida

VARNING

KickScootern är endast avsedd för en person.

Efter körningen

1. Parkera alltid på ett plant och stabilt underlag. Kontrollera stabiliteten på KickScootern när stödbenet används. Fara för person- och/eller produktskador om produkten välter. Tänk på hur du parkerar KickScootern – ställ den ev. nära en vägg, hellre än mitt i ett öppet område.
2. Låt KickScootern svalna före laddning. Ladda inte din KickScooter om den, laddaren eller stickkontakten är våt.
3. Som med annan elektrisk utrustning ska ett överspanningskydd användas vid laddning för att skydda din KickScooter mot skador orsakade av spännings- och strömnivå. Använd endast Segway-laddaren och använd inte laddare från andra produkter.
4. VIDRÖR INTE bromssystemet. Fara för personskada till följd av vassa kanter. Bromsen kan bli mycket het vid användning. VIDRÖR INTE efter användning.
5. För att förhindra obehörig användning av KickScootern ska bakhjulet låsas med ett lämpligt lås när den är parkerad.
6. Kom ihåg att stänga av din KickScooter och ta ur kabeln före hopsättning, montering av tillbehör eller rengöring.

Övriga säkerhetsanvisningar

1. För en bättre körupplevelse rekommenderas regelbundet underhåll av produkten.
2. Om KickScootern ger ifrån sig onormala ljud eller avger ett felmeddelande ska du omedelbart sluta att köra den och INTE använda KickScootern förrän orsaken till det onormala ljudet/felmeddelandet har identifierats och åtgärdats. Kontakta ev. butiken där produkten köptes.
3. Den A-viktade bullertrycksnivån är lägre än 70 dB (A). De mekaniska vibrationerna som överförs från KickScootern är mindre än 2,5 m/s². Mätosäkerhet: 1,5 m/s².
4. Användning av KickScootern leder till överföring av vibrationer genom förarens kropp.
5. Avlägsna eventuella vassa kanter som uppkommit genom användningen.
6. VARNING! Vid användning utsätts KickScootern för stora belastningar och slitage. De olika materialen och komponenterna reagerar olika på belastning/slitage. Om den förväntade livslängden för en komponent har överskridits kan den plötsligt gå sönder. Risk för person- och/eller produktskada. Sprickor, repor och missfärgningar i områden som utsätts för stora belastningar/slitage indikerar att komponenten har överskridit sin livslängd och ska bytas ut.
7. Använd endast delar och tillbehör i original.
8. SS-EN 17128:2020, klass II (PLEV).

Data och parametrar för Ninebot KickScooters varierar beroende på modell.

De kan komma att ändras utan föregående meddelande.

Gå till www.segway.com för uppdaterad information.

<http://www.segway.com/>

Annan relevant information kan komma att läggas till efter tillverkarens gottfinnande.

Eventuella andra värdefulla upplysningar specificeras av tillverkaren.

I vissa länder gäller särskilda regler för till exempel ålder, hastighetsbegränsning, avsedd användning, särskilt avsedda områden eller transport av batterier.

2 Underhåll

• Regelbundet underhåll

- Säkerställ att alla delar är ordentligt fastspända och att det inte finns några skadade delar.
- Kontrollera status för batterinivå, belysning, instrumentpanelens display osv. och säkerställ att de fungerar normalt.
- Kontrollera om fram- och bakbromsarna fungerar normalt. Säkerställ att bromsarna fungerar korrekt.
- Säkerställ att styret är stabilt, styrsystemet är korrekt justerat samt att fram- och bakhjulen inte skakar eller är lösa.
- Säkerställ att reflexerna inte är se eller smutsiga.
- Säkerställ att hopfällningsystemet är korrekt fastspänt och inte defekt.
-

Var försiktig

- Låt endast en behörig fackperson byta ut defekta delar/slitdelar. Kontakta eventuellt den butik där du köpte produkten om du har frågor.
- Säkerställ att KickScootern är avstängd före underhåll, montering eller byte av delar.
- Vid installation av delar ska du vara noga med att använda korrekt och tillräcklig kraft tills delarna är säkert fastgjorda.
- Om installationen är för löst eller för hårt åtdragen kanske KickScootern inte fungerar korrekt. Risk för person- och/eller produktskada.
- Försök aldrig att utföra ändringar/modifieringar på din KickScooter, inklusive men inte begränsat till styrstäng, ramen, fällmekanismen och bromsarna. Ändringar/modifieringar på din KickScooter kan påverka driften och prestandan. Risk för person- och/eller produktskada. Garantin upphör att gälla om det har utförts obehöriga ändringar/modifieringar samt vid användning av delar som inte är original.

Rengöring

Använd en mjuk fuktig trasa för att torka av ramen. Intorkad jord kan borstas av med en fuktig, mjuk borste och därefter rengöras med en mjuk, fuktig trasa.



WARNING

- Sörg för att KickScootern er SLUKKET, at opladerstikket er trukket ud, og at gummidækslet på opladeporten er godt skruet fast inden rengøring; ellers risikerer du at beskadige elektriske komponenter.
- Vask ikke din KickScooter i alkohol, benzin, acetone eller andre ætsende opløsningsmidler, da disse kan beskadige din KickScooters udseende såvel som indre konstruktion.
- Rengør IKKE din KickScooter med en højtryksrenser eller vandslange. Undgå at få vand i opladeporten. Hvis din KickScooter har været udsat for kraftig regn, skal du opbevare den uden dørs væk fra bygninger og mennesker, men beskyttet mod elementerne, indtil det er tørt.

Förvaring

- Förvara din KickScooter på en sval och torr plats. Låt den inte stå utomhus under längre tid och säkerställ att förvaringstemperaturen inte överskrider +50 °C/-20 °C. Ladda INTE KickScootern om den har förvarats i en temperatur lägre än 0 °C. Vänta tills temperaturen är minst +10 °C.

WARNING

- Om KickScootern utsätts för solljus och extrema temperaturer (både kalla och varma) kommer det att påskynda åldrandeprocessen för plastdelarna samt möjligtvis förkorta batteriets livslängd.

Underhåll av batterier

WARNING

1. Använd endast originalbatterier.
2. Förvara eller ladda INTE batteriet vid temperaturer utanför de angivna gränserna (se specifikationerna).
3. Försök INTE att ta isär, punktera eller förstöra batteriet. Vidrör INTE batterikontakterna.
4. Håll batterikontakterna borta från metallföremål för att förhindra kortslutning. Risk för brand. Observera: dessa delar får endast bytas ut av en behörig fackperson.
5. Ladda INTE och använd INTE ditt batteri om det är skadat eller fuktigt/blött.
6. Låt INTE batteriet komma i närheten av öppen låga/eld.
7. Kasta INTE batteriet tillsammans med vanligt hushållsavfall. Det ska lämnas in till närmaste återvinningscentral. Följ de lokala lagarna och föreskrifterna för återvinning och/eller bortskaffande av batterier.
8. Ladda batteriet efter varje resa och undvik att ladda ur batteriet helt. Läs igenom bruksanvisningen innan du laddar batteriet.

Observera

1. Ett välskött batteri har en hög kapacitet även efter många kilometers körning. VIKTIGT: Ladda batteriet efter varje körtur och undvik att låta batteriet ladda ur helt. Batteriets kapacitet och räckvidd är bäst vid rumstemperatur (22 °C), medan användning av batteriet vid temperaturer under 0 °C kan minska räckvidden och kapaciteten. Typiskt sett kommer räckvidden att halveras vid -20 °C jämfört med vid 22 °C vid användning av samma batteri. Batteriets räckvidd kommer att öka när temperaturen stiger. Få mer information i appen.
2. Typiskt sett kommer ett fulladdat batteri behöva laddas igen efter 120–180 dagar på standbyläge. Kom ihåg att ladda batteriet efter varje användning. Låt inte batteriet ladda ur helt, då detta kan skada batteriet permanent. Elektronik inuti batteriet registrerar upp- och urladdningsförhållanden för batteriet; skador som orsakats av överhettning/överladdning eller genom användning av batteriet vid låga temperaturer omfattas inte av garantin.

Batteriladdare

Denna batteriladdare kan användas av barn från 14 år och äldre samt av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap om de hålls under uppsikt eller instrueras i hur produkten används på ett säkert sätt och förstår riskerna med den. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn utan uppsikt. Använd endast originalladdaren som medföljer produkten. Batteriladdaren får endast användas tillsammans med den elektriska KickScootern. Använd INTE en laddare från någon annan produkt.

⚠ VARNING

- Ladda INTE batteriet om laddaren eller porten är fuktig/våt.
- Använd INTE batteriet om det är skadat eller har utsatts för vatten/fukt. Se till att laddningsporten är stängd när produkten inte laddas.
- Ladda INTE utomhus.
- Se till att KickScootern är avstängd vid laddning.
- Laddaren fungerar inte på batterier som inte är uppladdningsbara.
- Vid laddning ska KickScootern vara placerad på en väl ventilerad plats.
- Laddningskabeln kan inte bytas ut. Om denna skadas ska hela laddaren bytas ut.

3 Symbolförklaring

	VARNING
	Het yta! Vidrör inte en yta markerad med denna symbol.
	Miljövälig användningstid: 10 år
	Miljövälig användningstid: 5 år
	CE-certifiering
	Bluetooth-funktion
	CSA-certifiering
	Energicertifiering för batteriladdning

	Korea-certifiering
	Certifiering av överensstämmelse för radioustrustning i Japan
	Certifiering av överensstämmelse för radioustrustning i Singapore
	NCC-certifiering i Taiwan
	ETA-godkännande
	Elektriska produkter får inte bortskaffas tillsammans med vanligt hushållsavfall. Lämna in produkten på din lokala återvinningscentral.
	Elektriska produkter får inte bortskaffas tillsammans med vanligt hushållsavfall. Lämna in produkten på din lokala återvinningscentral.
	UL-certifiering

	UL-certifiering
	Återvinning av batterier
	PSE-certifiering i Japan
	Kina obligatorisk certifiering
	Klass II-utrustning
	Federal Communications Commission USA
	Ryskt godkännande
	PSE-certifiering från TÜV
	Certifiering i Australien
	GOST-certifiering i Ryssland
	Certifiering i Ukraina
	Likström
	Växelström
	Endast för inomhusbruk
	TÜV-certifieringsmyndighet
	Får inte utsättas för fukt

	Säkerhetsmärke i Singapore
	Certifiering i Mexiko
	PSE-certifiering i Japan
	IPX4 / IPX5 / IPX7 / IP67
	Intertek certifieringsmyndighet
	UL-energicertifiering
	Säkring
	SMPS (pulserande strömförsörjning)
	Ska hållas torr
	Avtagbar försörjningsenhet
	För att minska risken för skador ska användaren läsa bruksanvisningen
	Varning! Klämrisk
	BIS-godkännande i Indien
	SMPS med en kortslutningssäkerhetsisoleringstransformator (ansluten eller icke ansluten)
	BMSI-certifiering i Taiwan
	TÜV-certifieringsmyndighet

4 Varumärke och lagstadgat uttalande

Ninebot är ett registrerat varumärke som tillhör Ninebot (Tianjin) Technology Co., Ltd. Segway och the Rider Design är registrerade varumärken som tillhör Segway Inc. Bluetooth är ett registrerat varumärke som tillhör Bluetooth SIG Inc. Android och Google Play är varumärken som tillhör Google Inc. App Store är en tjänst från Apple Inc. Respektive ägare förbehåller sig rättigheterna till sina varumärken som nämns i denna bruksanvisning.

KickScootern omfattas av relevanta patent. För patentinformation, besök <http://www.segway.com>.

Vi har strävat efter att inkludera beskrivningar och instruktioner för alla KickScooters funktioner. Dock kan din KickScooter skilja sig något från den som illustreras i detta dokument till följd av kontinuerliga förbättringar och designändringar. Besök Apple App Store (iOS) eller Google Play Store (Android) för att ladda ner och installera appen.

Observera att det finns flera olika Segway- och Ninebot by Segway-modeller med olika funktioner, varav några av de nämnda funktionerna möjligtvis inte är tillgängliga för din enhet. Tillverkaren förbehåller sig rätten att utföra ändringar i design och funktionalitet på KickScootern samt dokumentationen utan föregående meddelande.

© 2021 Ninebot (Beijing) Tech Co. Ltd. Alla rättigheter förbehålls.

Segway-Ninebot-appen kan stödja KickScooters med Bluetooth.

5 Kontakt

Kontakta oss om du har några problem i samband med körning, underhåll och säkerhet eller om det uppstår fel eller brister på din KickScooter.

Skandinavien:
Witt A/S.
Gødstrup Søvej 9, 7400 Herning, Danmark
Övriga frågor: service@witt.dk Reservdelar: spareparts@witt.dk
Webbplats: www.witt.dk

Europa, Mellanöstern och Afrika:
Segway-Ninebot EMEA, Dynamostraat 7, NL-1014 BN Amsterdam, Nederländerna
Hogehilweg 8, NL-1101 CC Amsterdam, Nederländerna

Webbplats: www.segway.com
Ha serienumret för din KickScooter till hands när du kontaktar Segway.
Du hittar serienumret på undersidan av din KickScooter eller i appen under "More Settings" – "Basic Information".

Läs igenom hela bruksanvisningen noggrant och spara den för ev. senare användning.

För mer information besök: www.segway.com
Ninebot KickScooter



SE Tillverkaren förbehåller sig rätten att utföra produktändringar, släppa uppdateringar av den fasta programvaran samt uppdatera denna bruksanvisning utan föregående meddelande.

Besök www.segway.com eller använd appen för att ladda ner de senaste uppdateringarna/ändringarna.

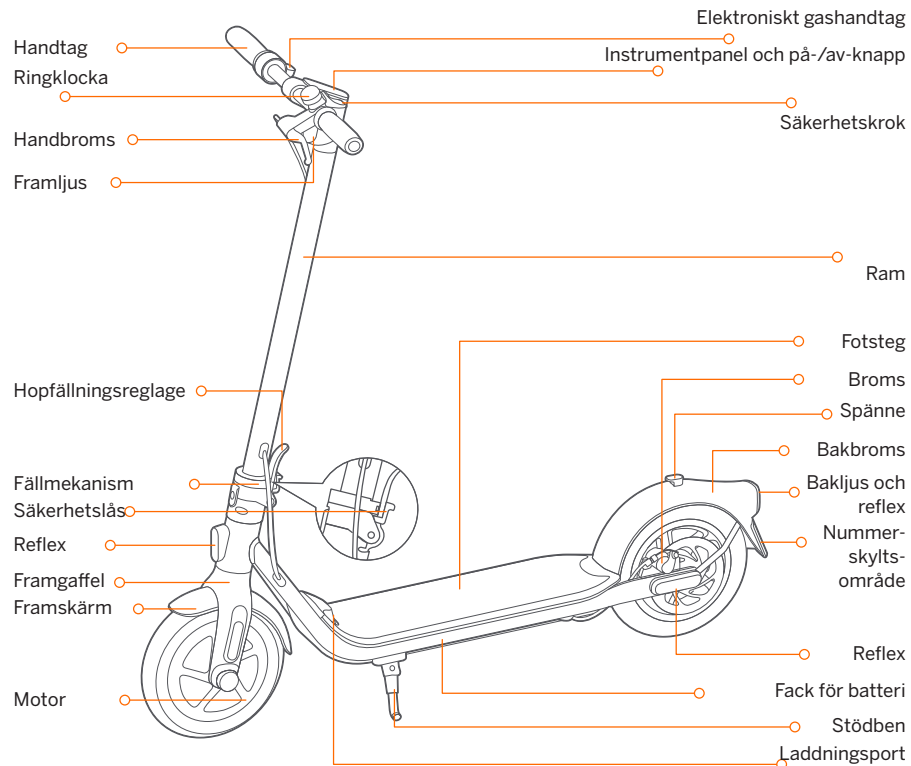
Installera appen, aktivera din KickScooter och hämta de senaste uppdateringarna samt säkerhetsanvisningarna.

Ninebot KickScooter

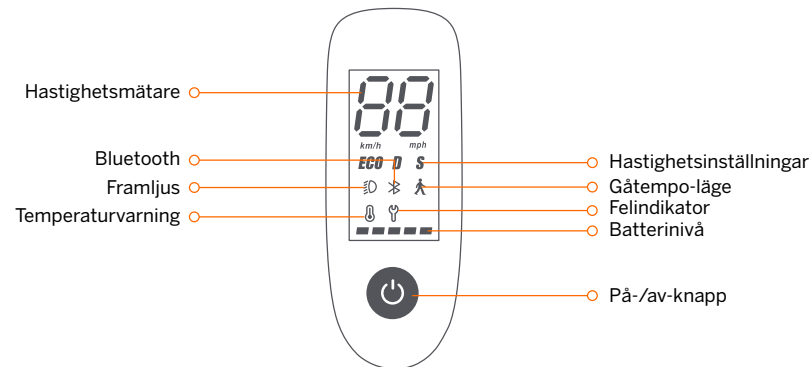
SE Produktanvisning

Illustrationerna är endast vägledande. Den faktiska produkten samt appens gränssnitt kan skilja sig från det som beskrivna.

1 Översikt



Instrumentpanel och på-/av-knapp



På-/av-knapp: Tryck på knappen för att slå på din KickScooter. Tryck och håll ned knappen i 3 sekunder för att stänga av den. Tryck på knappen när KickScootern är påslagen för att slå på fram- och bakljusen. Tryck två gånger för att välja hastighet.

Hastighetsmätare: Visar aktuell hastighet. Visar också felkoder.

Gättempo-läge: Max. hastighet 5 km/h.

F25E / F30E / F40E: Fram- och bakljuset blinkar och går inte att stänga av.

F20D / F30D / F40D: Fram- och bakljuset lyser med fast sken och går inte att stänga av.

*Aktivera gättempo-läget i Segway-Ninebot-appen i menyn: "Settings" > "Walk Mode".

Inställning	Modell	F20D	F25E	F30D	F30E	F40D	F40E
ECO (Energy-saving mode)		15 km/t	15 km/t	15 km/t	15 km/t	15 km/t	15 km/t
D (Standard Mode)		20 km/t	25 km/t	20 km/t	25 km/t	20 km/t	25 km/t
S (Sport Mode)		20 km/t	25 km/t	20 km/t	25 km/t	20 km/t	25 km/t

Felindikator: Indikerar fel på KickScootern.

Överhettning: Indikerar att batteritemperaturen har uppnått 55 °C eller är lägre än 0 °C. Fordonet accelererar inte som normalt och laddas möjligtvis inte. Använd det inte förrän temperaturen har sjunkit och ligger inom normalområdet.

Bluetooth: Indikerar att fordonet har anslutits till mobiltelefonen.

Batterinivå: Visar batterinivån med fem streck. Varje streck motsvarar cirka 20 % strömnivå.

*Batterinivån är mycket låg när endast ett streck visas. Ladda KickScootern.

2 Specifikationer

	Beskrivning	Parametrar	
Produkt	Namn	Ninebot KickScooter	
	Modell	F20D	F25E
	Mått: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 1160 mm	
	Mått, hopfälld: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 495 mm	
	Nettovikt	Ca. 16 kg	Ca. 15.3 kg
Förare	Belastning	30–100 kg	
	Rekommenderad ålder	14–60 år	
	Rekommenderad längd	120–200 cm	
KickScooter	Max. hastighet	Ca. 20 km/h	Ca. 25 km/h
	Räckvidd ¹	Ca. 20 km	Ca. 25 km
	Max. lutning	Ca. 10%	
	Rekommenderad terräng	Asfalt/trottoar; hinder < 1 cm; hål < 3 cm	
	Drifttemperatur	-10–40°C	
	Förvaringstemperatur	-10–50°C	
	IP-klass	IPX5	
	Laddning	Ca. 3.5 timmar	Ca. 5 timmar
	Batteri	Nominell spänning	36 V \equiv
Max. laddningsspänning		42 V \equiv	
Laddningstemperatur		0 till 40 °C	
Nominell kapacitet		5100 mAh	7650 mAh
Nominell effekt		183 Wh	275 Wh
Batteriets styrsystem		Överupphettning, kortslutning, överström samt skydd mot överuppladdning	
Motor	Nominell effekt	0.25 kW, 250 W	
	Effekt, output	0.07 kW, 70 W	100–240
Laddare	Spänning, input	V-	
	Max. spänning, output	42 V \equiv	
	Nominell output	41 V \equiv , 1.7 A	
	Funktioner	Bromslyjus	N/A
Hastighetsinställningar		Hastighetsbegränsad, standard och sport	
Hjul	Däcktryck	50–55 psi	40–45 psi
	Hjul	10" punkteringsfria hjul	10" pneumatiska hjul

[1] Typisk räckvidd: Testad vid full effekt, 75 kg belastning, 25 °C, 60 % av maximal hastighet på jämnt underlag.

*Några av de faktorer som påverkar räckvidden är: hastighet, antal start och stopp, omgivningstemperatur osv.

	Beskrivning	Parametrar	
Produkt	Namn	Ninebot KickScooter	
	Modell	F30E	F30D
	Mått: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 1160 mm	
	Mått, hopfälld: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 495 mm	
	Nettovikt	Ca. 16.9 kg (37.3 lbs)	Ca. 16.9 kg
Förare	Belastning	30–120 kg	
	Rekommenderad ålder	14–60 år	
	Rekommenderad längd	120–200 cm	
KickScooter	Max. hastighet	Ca. 25 km/h	Ca. 20 km/h
	Räckvidd ¹	Ca. 30 km	
	Max. lutning	Ca. 15%	
	Rekommenderad terräng	Asfalt/trottoar; hinder < 1 cm; hål < 3 cm	
	Drifttemperatur	-10–40°C	
	Förvaringstemperatur	-10–50°C	
	IP-klass	IPX5	
	Laddning	Ca. 6.5 t	Ca. 5 t
	Batteri	Nominell spänning	36 V \equiv
Max. laddningsspänning		42 V \equiv	
Laddningstemperatur		0 till 40 °C	
Nominell kapacitet		10.2 Ah	7650 mAh
Nominell effekt		367 Wh	275 Wh
Batteriets styrsystem		Överupphettning, kortslutning, överström samt skydd mot överuppladdning	
Motor	Nominell effekt	0.3 kW, 300 W	
	Effekt, output	0.07 kW, 70 W	
Laddare	Spänning, input	100–240 V-	
	Max. spänning, output	42 V \equiv	
	Nominell output	41 V \equiv , 1.7 A	
	Funktioner	Bromslyjus	LED-bakljus
Hastighetsinställningar		Hastighetsbegränsad, standard och sport	
Hjul	Däcktryck	50–55 psi	
	Hjul	10" punkteringsfria hjul	

[1] Typisk räckvidd: Testad vid full effekt, 75 kg belastning, 25 °C, 60 % av maximal hastighet på jämnt underlag.

*Några av de faktorer som påverkar räckvidden är: hastighet, antal start och stopp, omgivningstemperatur osv.

3 Certifieringar

Denna produkt är certifierad enligt ANSI/CAN/UL-2272 av TÜV Rheinland.

Batteriet överensstämmer med UN/DOT 38,3.

EU-överensstemmelseserkläring

Viktig WEEE-information



Information om bortskaffande och återvinning av WEEE/korrekt bortskaffande av denna produkt.

Den överkorsade soptunnan symboliserar att denna produkt inte får bortskaffas tillsammans med osorterat hushållsavfall, utan ska samlas in separat.

Detta gäller för hela EU.

Elektrisk och elektronisk utrustning (EEE) innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga och skadliga för människors hälsa och för miljön när avfallet av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) inte bortskaffas korrekt. Konsumenterna ska använda de kommunala insamlingsanläggningarna för att minska den miljömässiga belastningen i samband med bortskaffande av avfall från elektrisk och elektronisk utrustning och öka möjligheterna för återvinning och återanvändning av detta avfall.



Information om återvinning av batterier för EU

Batterier och batteriemballage är märkta enligt de europeiska direktiven 2006/66/DC och 2013/56/EU gällande batterier och ackumulatörer samt använda batterier och ackumulatörer. I direktivet fastställs reglerna för bortskaffande och återvinning av använda batterier och ackumulatörer gällande för hela EU. Många olika batterier är försedda med detta märke för att därmed indikera att batteriet inte ska kastas tillsammans med vanligt hushållsavfall utan ska lämnas enligt detta direktiv.

Enligt de europeiska direktiven 2006/66/EC och 2013/56/EU, förses batterier och ackumulatörer med märkningsetiketter för att indikera att de ska samlas in separat från annat avfall och återvinnas. Etiketten på batteriet kan inkludera en kemisk symbol för metalltypen i batteriet (Pb = bly, Hg = kvicksilver, Cd = kadmium). Användare av batterier och ackumulatörer får inte bortskaffa dessa som osorterat kommunalt avfall. För korrekt återvinning ska du returnera batteriet till leverantören eller avsett insamlingsställe. Produktansvar är viktigt för att minimera batteriernas potentiellt skadliga effekt på miljö och människors hälsa på grund av det potentiella innehållet av farliga giftiga ämnen.

	Beskrivning	Parametrar	
Produkt	Namn	Ninebot KickScooter	
	Modell	F40E	F40D
	Mått: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 1160 mm	
	Mått, hopfäld: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 495 mm	
	Nettovikt	Ca. 17,1 kg	
Förare	Belastning	30–120 kg	
	Rekommenderad ålder	14–60 år	
	Rekommenderad längd	120–200 cm	
KickScooter	Max. hastighet	Ca. 25 km/h	Ca. 20 km/h
	Räckvidd ¹⁾	Ca. 40 km	
	Max. lutning	Ca. 20%	
	Rekommenderad terräng	Asfalt/trottoar; hinder < 1 cm; håll < 3 cm	
	Drifttemperatur	-10–40°C	
	Förvaringstemperatur	-10–50°C	
	IP-klass	IPX5	
	Laddning	Ca. 6,5 timmar	
Batteri	Nominell spänning	36 V ---	
	Max. laddningsspänning	42 V ---	
	Laddningstemperatur	0 till 40 °C	
	Nominell kapacitet	10,2 Ah	
	Nominell effekt	367 Wh	
	Batteriets styrsystem	Överupphettning, kortslutning, överström samt skydd mot överuppladdning	
Motor	Nominell effekt	0,35 kW, 350 W	
	Effekt, output	0,07 kW, 70 W	
Laddare	Spänning, input	100–240 V-	
	Max. spänning, output	42 V ---	
	Nominell output	41 V --- , 1,7 A	
	Bromslyjus	LED-bakljus	N/A
Funktioner	Hastighetsinställningar	Hastighetsbegränsad, standard och sport	
	Hjul	Däcktryck	50–55 psi
Hjul		10" punkteringsfria hjul	

¹⁾ Typisk räckvidd: Testad vid full effekt, 75 kg belastning, 25 °C, 60 % av maximal hastighet på jämnt underlag.

*Några av de faktorer som påverkar räckvidden är: hastighet, antal start och stopp, omgivningstemperatur osv.

Elektrisk och elektronisk utrustning (EEE) innehåller material, komponenter och ämnen, däribland batterier, som kan vara farliga och skadliga för människors hälsa och för miljön när avfallet av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) inte bortskafts korrekt. Produkter som är märkta med ovanstående "överkorsade soptunna" är elektrisk och elektronisk utrustning. Den överkorsade soptunnan symboliserar att avfall från elektrisk och elektronisk utrustning inte får bortskafts tillsammans med osorterat hushållsavfall, utan ska samlas in separat.

Direktivet om begränsning av farliga ämnen (RoHS)

Denna produkt från Ninebot (Changzhou) Tech. Co., Ltd., inklusive delar (kablar, sladdar osv.), uppfyller kraven enligt direktiv 2011/65/EU om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter ("RoHS recast" eller "RoHS 2").



Direktivet om radioutrustning

Företaget Ninebot (Changzhou) Tech. Co., Ltd. försäkrar härmed att denna enhet överensstämmer med de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i RED-direktivet 2014/53/EU, maskindirektivet 2006/42/EG och RoHS-direktivet 2011/65/EU.

Försäkran om överensstämmelse kan ses på följande adress: <http://eu-en.segway.com/support-instructions>

Bluetooth	Frekvensområde	2.4000-2.4835GHz
	Max. RF-effekt	20mW

SE

Illustrationerna är endast vägledande. Den faktiska produkten samt appens gränssnitt kan skilja sig från det som beskrivna.

Ninebot KickScooter

 Bruksanvisning

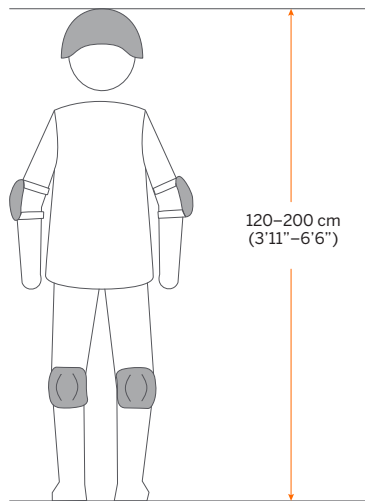
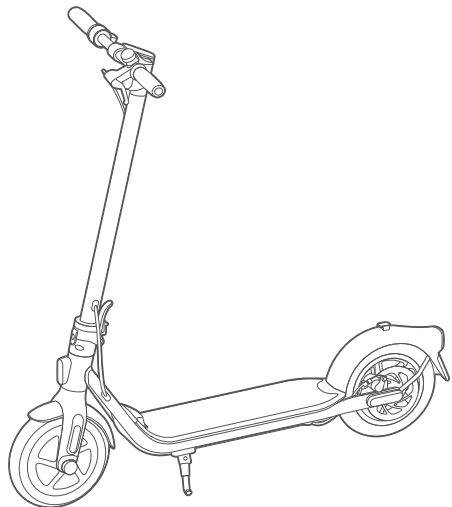


CE.00.0055.54-A

F20D / F25E / F30E / F30D / F40E / F40D



Välkommen

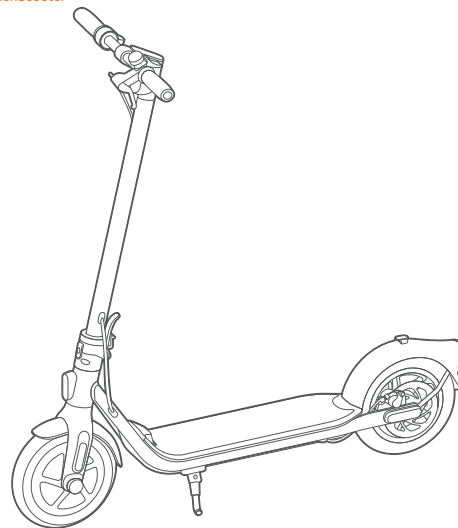


Varning: Använd alltid hjälm samt knä- och armbågsskydd när du kör på din KickScooter.



Innehåll i kartongen

Ninebot KickScooter



Bruksanvisning



Begränsad garanti

Tillbehör



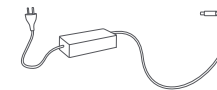
3 mm insexnyckel



5x M5-skrudar



Ventilförlängare



Batteriladdare

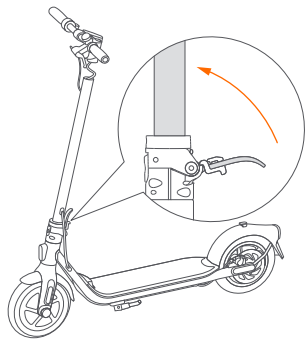


*Hjul

*Obs! Ingår endast för F25E



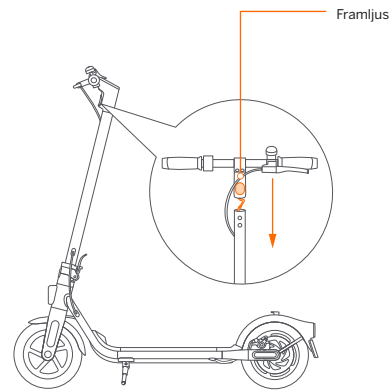
Monteringsanvisning



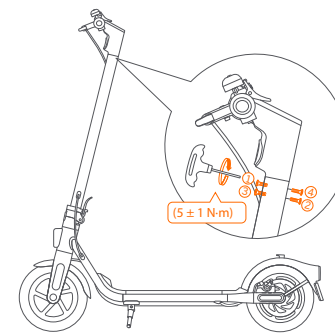
- 1 Fäll upp styret och lås hopfällningsreglaget.



- 2 Fäll ut stödbenet för att stödja KickScootern.



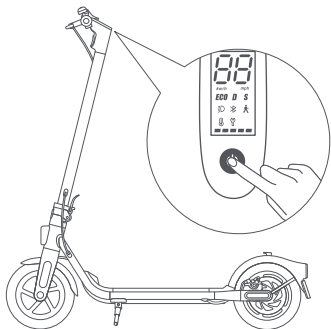
- 3 Anslut sladdarna inuti styret och ramen korrekt. Placera styret på ramen. Kontrollera att framljuset är riktat rakt framåt.



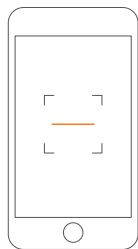
- 4 Montera de fyra skruvarna enligt ordningsföljden på illustrationen (två på varje sida). Använd den medföljande insexnyckeln.



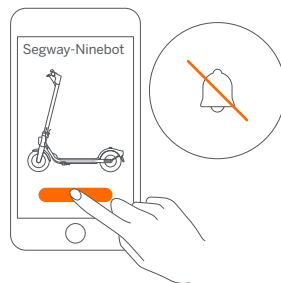
Aktivera KickScootern



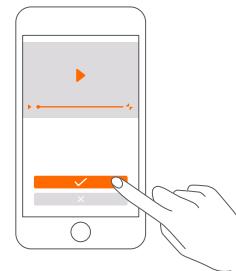
- 1 Fram till att KickScootern har aktiverats piper den när den slås på och hastigheten är begränsad till 15 km/h.



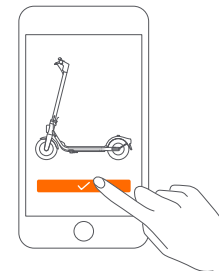
- 2 Skanna QR-koden för att ladda ner Segway-Ninebot-appen för att logga in eller registrera dig.



- 3 Tryck på "Search vehicle" och anslut till din KickScooter.



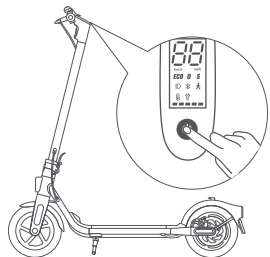
- 4 Följ instruktionerna för att se "Säker körning-anvisningen".



- 5 Tryck för att aktivera KickScootern.



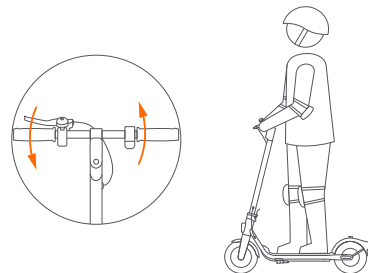
Körvägledning



1 Slå på din KickScooter.

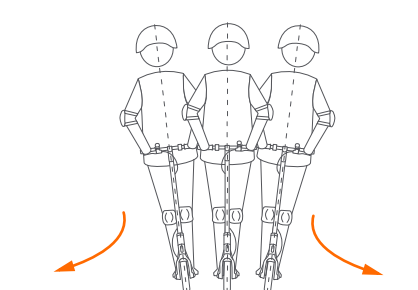
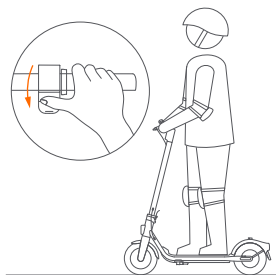


2 Ställ dig med en fot på fotsteget och skjut ifrån med den andra foten så att du börjar att köra.

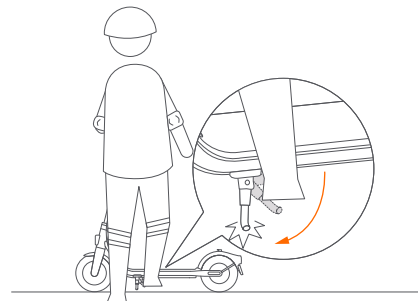


4 Sänk farten genom att släppa gashandtaget och genom att trycka på bromsen. Bakljuset blinkar vid bromsning (gäller inte för F20D, F30D eller F40D).

3 Placera den andra foten på fotsteget för att hålla båda fötterna stabila. Vrid på det högra gashandtaget för att få fart när du har balans. Observera: av säkerhetsskäl kommer motorn inte att starta förrän KickScootern når upp till 3 km/h.



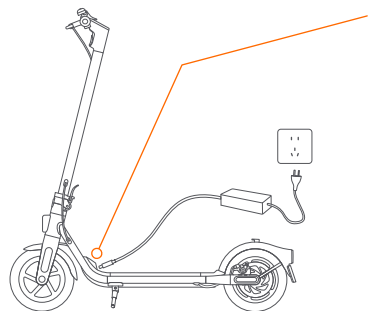
5 Förflytta kroppsvikten när du ska svänga och vrid samtidigt styret något.



6 Fäll ut stödbenet.



Laddning

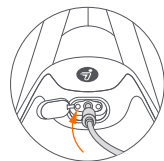


Laddningsport

Din KickScooter är fulladdad när LED-lampan på laddaren ändras från rött sken (laddar) till att lysa med grönt sken (fulladdad).



1 Öppna portlocket.



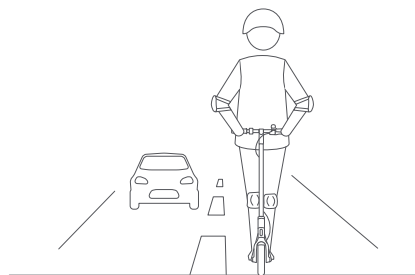
2 Sätt i laddningskabeln.



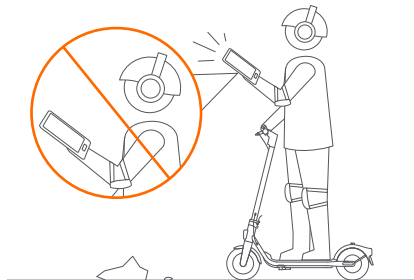
3 Sätt tillbaka locket i porten efter avslutad laddning.



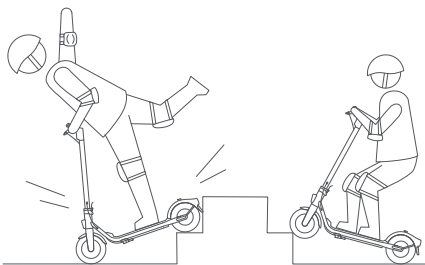
VARNINGAR



KÖR INTE på motorvägar eller landsvägar, såvida inte de lokala lagarna tillåter det.



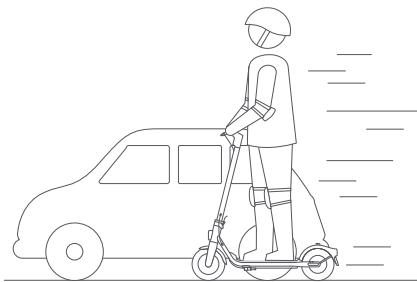
ANVÄND INTE en mobiltelefon eller hörlurar när du kör på din KickScooter.



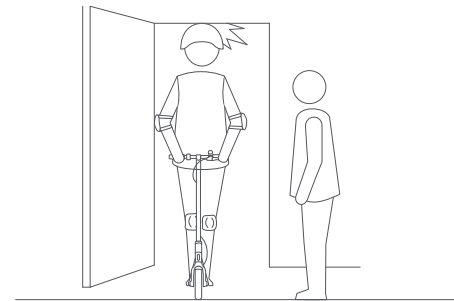
KÖR INTE uppför och nedför trappor och försök inte hoppa över hinder.



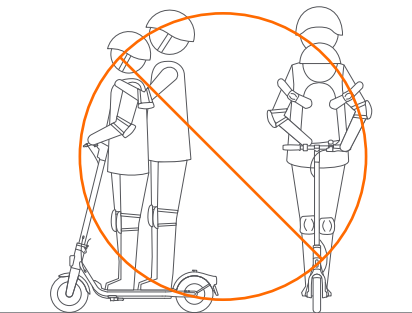
HÅLL ALLTID två händer på styret och två fötter på fotsteget under körningen.



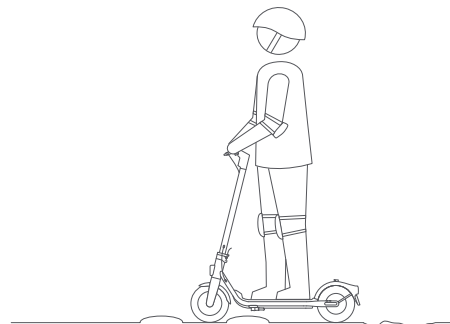
Undvik omkörningar.



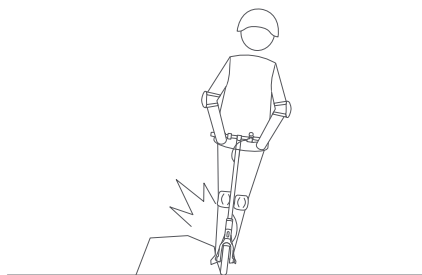
Akta huvudet när du kör genom dörröppningar.



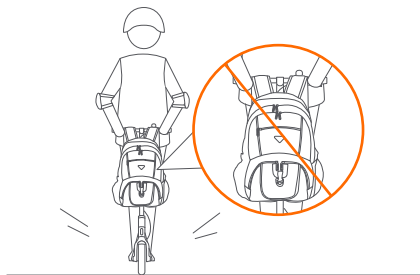
KickScootern är endast avsedd för en förare. Kör inte två på den och ta inte med passagerare. Kör inte med ett barn. Använd inte fordonet om du är gravid.



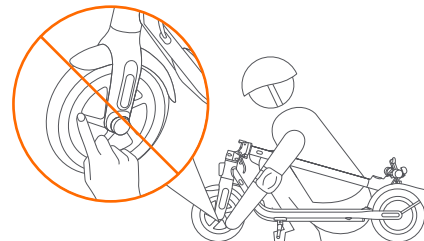
Håll din hastighet mellan 5–10 km/h när du kör över farthinder eller andra ojämnheter.



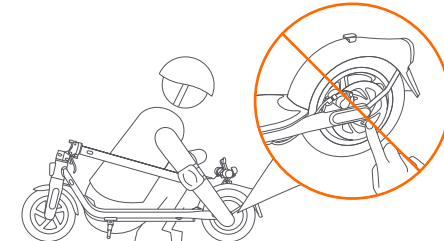
Undvik att köra in i hinder med hjulen.



BÅR INTE tunga saker på styret.



VIDRÖR INTE motorn efter körning eftersom den kan bli mycket het.



VIDRÖR INTE bromsarna efter körning.



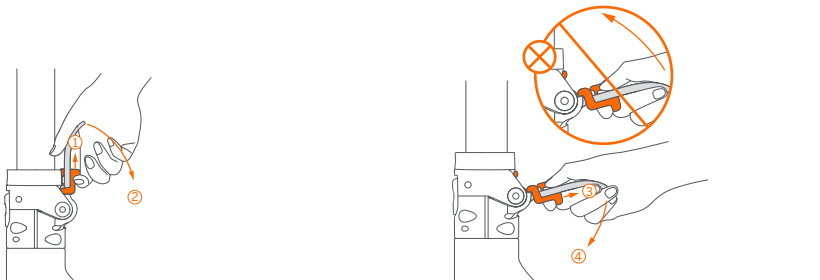
KÖR INTE KickScootern vid regnväder. KÖR INTE genom vattenpölar och/eller andra hinder.



Undvik att parkera i ett öppet område/utomhus under en längre tid.

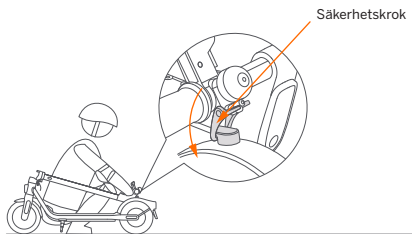


Fälla ihop KickScootern



1 Lyft säkerhetsspärren och frigör hopfällningsreglaget.

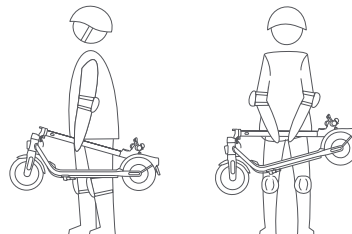
2 Lyft säkerhetsspärren igen och frigör hopfällningsreglaget. Fäll därefter ned styret.



3 Justera och fäst säkerhetskroken i spännet.



Transport



1 Fatta tag i ramen och lyft KickScootern.



Fälla ut KickScootern



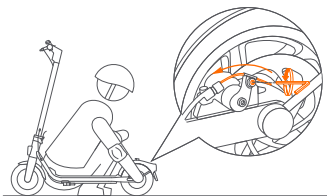
1 Frigör säkerhetskroken från spännet.

2 Fäll upp styret och lås hopfällningsreglaget.

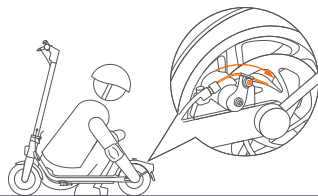


Bromsjustering

Kontrollera före justering av bromsen att KickScootern är avstängd och inte laddas.



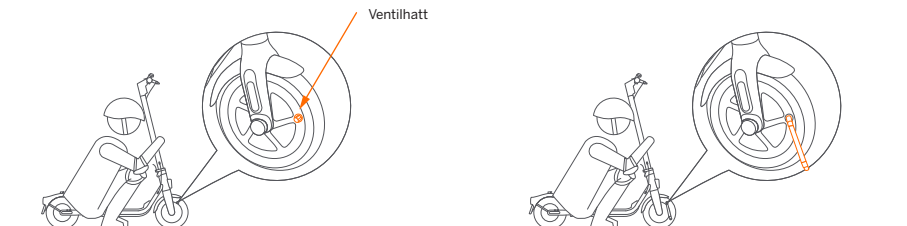
- 1 Lossa bromsen: Lossa skruven med en 4 mm insexnyckel. Sträck bromskabeln och dra åt skruven.



- 2 Dra åt bromsen: Lossa skruven med en 4 mm insexnyckel. Släpp efter bromskabeln och dra åt skruven.

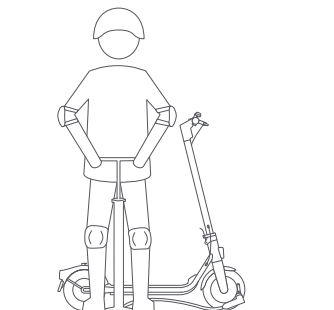


Ventilförlängare



- 1 Skruva av ventilhatten.

- 2 Montera ventilförlängaren.



- 3 Sätt på pumpen och pumpa hjulet.

Reklamationsrett og service

Den nye produkt omfattas af två års reklamationsrett* på tillverknings- og materialfel gällande från det dokumenterade inköpsdatumet. Reklamationsretten omfattar material og arbetslön. Vid kontakt angående service bör du informera om produktens namn og serienummer. Dessa uppgifter finns på typskylten. Anteckna eventuellt denna information här i bruksanvisningen, så att du har den nära till hands. Det gör det lättare för servicemontören att hitta lämpliga reservdelar.

Reklamationsretten gæller inte:

- fel og skador som inte är tillverknings- og materialfel
- om det har anvænts reservdelar som inte är originaldelar
- om anvisningarna i bruksanvisningen inte har føljts
- om installationen inte har utförts enligt anvisningarna
- om icke auktoriserade personer har installerat eller reparerat produkten
- repor og skrapmærken
- skada på fotsteg/fotplatta
- skada på hjul/punkteringar
- slitdelar.

Batteri

- Produktens ska vara konstant ansluten till strøm nær den inte anvænds.
- Dette for at förlånga livslængden på batteriet.
- Ladda endast med en standardkontakt. Produktens får inte anvænds med någon typ af strömomvandler.
- Vid anvændning af andre strömomvandler upphör garantin att gælla omedelbart.
- Anvænd endast den strömförsörjning som medföljer från tillverkaren for at ladda denna produkt.
- Anvænd inte en strömförsörjning med en skadad sladd eller stickkontakt.

*Det lämnas 1 års garanti på batteriet.

Transportskador

En transportskada som konstateras vid återförsäljarens leverans hos kunden är utslutande en sak mellan kunden og återförsäljaren. I hændelse af at kunden själv har stått for transporten af produktens påtar sig leverantören ingen förpliktelse i samband med eventuell transportskada. Eventuella transportskador ska anmålås omgående og senast 24 timmar efter at varan levererats. I annat fall kommer kundens krav att avvisas.

Ogrundad service

Om produktens skickas in for service og det visar sig at man hade kunnat avhjålpa felet själv genom att följa anvisningarna i denna bruksanvisning, åligger det kunden själv att betala for servicen.

Erhvervskøb

Erhvervskøb er ethvert køb af apparater, der ikke udelukkende benyttes til privat brug, men anvendes til erhverv eller erhvervslignende formål eller bruges til udlejning eller anden anvendelse, der omfatter flere brugere.

I forbindelse med erhvervskøb/benyttelse erhvervsmæssigt ydes ingen garanti, da dette produkt udelukkende er beregnet til normalt brug i fritiden.

Service

För begäran av service og reservdelar i Sverige kontaktas den butik där produktens är inköpt. Anmälan om reklamation kan också göras på wittsverige.se genom att gå till fliken "Service" og fylla i formulæret "Övriga produkter".

Med reservation for trykfel.

Tillverkaren/återförsäljaren kan inte hållas ansvariga for produkt- og/eller personskador om säkerhetsanvisningarna inte följs. Garantin bortfaller om anvisningarna inte följs.

