

DK

Illustrationerne er udelukkende vejledende. Det faktiske produkt samt app-interface kan variere fra det faktiske produkt.



Vigtig information

Ninebot KickScooter

F20D / F25E / F30E /

F30D / F40E / F40D

Indhold

Køresikkerhed	2
Vedligeholdelse	4
Symbolforklaring	6
Varemærke og lovmæssig erklæring	7
Produktanvisning	8
Oversigt	9
Instrumentbræt & tænd-/sluk-knap	9
Specifikationer	10
Certificeringer	11
Brugsanvisning	13
Velkommen	14
Kassen indeholder	14
Samleanvisning	15
KickScooteren aktiveres	16
Køreanvisning	17
Opladning	18
Advarsler	18
KickScooteren foldes sammen	21
KickScooteren foldes ud	21
Bremsejustering	22
Ventilforlænger	22
Reklamationsret og service	23

Tak fordi du valgte Ninebot KickScooter (herefter kaldet: KickScooter).

For at få det fulde udbytte af produktet, skal denne brugsanvisning læses grundigt igennem.



VIGTIGT: Læs brugsanvisningen grundigt, og gem anvisningen til fremtidig brug. For yderligere information – besøg www.segway.com.

1 Køresikkerhed

1. **ADVARSEL:** Benyt udelukkende den medfølgende oplader til opladning af batteriet. Der må ikke benyttes anden oplader end den medfølgende.
2. Dette køretøj er en personlig elektrisk scooter med ren elektrisk fremdrift. KickScooteren er et fritidskøretøj. Du må øve dig for at opnå kørefærdigheder. Hverken Ninebot Inc. eller Segway Inc. kan holdes ansvarlige for person- og/eller produktskader opstået på grund af, at instruktionerne i denne anvisning ikke er blevet fulgt eller grundet kørerens uerfarenhed.
3. Tag dig tid til at lære det grundlæggende at kende for at undgå ulykker. Som ved enhver sportform, skal du, hver gang du kører på KickScooteren, huske på, at du risikerer at komme til skade eller dø som følge af tab af kontrol, sammenstød og/eller fald. Du kan reducere risikoen ved følge alle instruktionerne og advarselne i denne anvisning, men du kan ikke fjerne alle risici.
4. Denne elektriske KickScooter kan bruges af børn i alderen 14 år og derover samt af personer med nedsat fysisk, sensorisk eller mentale evner eller mangel på erfaring og viden, hvis de er blevet overvågede eller instruerede i brugen af produktet på en sikker måde og derved forstår de involverede farer. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og brugervenlighed må ikke udføres af børn uden opsyn.
5. KickScooteren indeholder små dele, der kan skabe en kvælningsfare. Hold plastikdæksler væk fra børns rækkevidde for at undgå kvælning. Hold små børn væk fra KickScooteren.
6. Læs brugsanvisningen grundigt igennem, og vær forsigtigt og ansvarsbevidst på den elektriske KickScooter. Du bør først køre på den elektriske KickScooter, når du har forstået og anvender alle sikkerhedsreglerne. Forsøg IKKE at køre på KickScooteren, hvis ikke du er i stand til at køre efter instruktionerne i denne anvisning. Risiko for personskaade og/eller død.
7. Lad IKKE andre køre din KickScooter alene, medmindre han/hun omhyggeligt har læst denne anvisning. Sikkerheden for nye kørerere er dit ansvar. Hjælp nye kørerere, indtil de er fortrolige med den grundlæggende betjening af KickScooteren, og sørg for, at enhver ny kører bærer hjelm og andet relevant beskyttelsesudstyr.
8. Præcis som med andre køretøjer, kræver højere hastigheder en længere bremselængde. Pludselig acceleration eller bremsning på glatte overflader kan føre til at hjulet skrider ud samt fare for kollision.
9. Du bør altid køre efter omstændighederne, udsyn og underlagets tilstand.

Forberedelser inden kørsel

1. Det er vigtigt at kontrollere, at styresystemet er korrekt justeret, at samlingen/foldningen er korrekt udført og ikke defekt, samt at bremsen og hjul er i god stand.
2. Låsemøtrikker og andre fastgørelser kan med tiden blive løse, og skal derfor muligvis efterspændes.
3. Benyt altid passende sko, tøj og beskyttelsesudstyr, når du kører. Beskyttelsesudstyret inkluderer brug af hjelm, knæ- og albuebeskyttere. Brug en godkendt cykel- eller skateboardhjelm, der passer dig, og som beskytter baghovedet. Fjern eller fastgør løst tøj/løse genstande (fx tøj, hår, smykker osv.), da dette ellers kan blive fanget i bevægelige dele.
4. SLUK IKKE for KickScooteren, før den er parkeret på et jævnt underlag.
5. HÆNG IKKE genstande på styret. Enhver belastning på styret påvirker KickScooterens stabilitet.
6. Vi anbefaler, at KickScooteren låses med passende lås (købes separat).



ADVARSEL

Benyt aldrig et beskadiget produkt. Sørg for at produktet ikke er defekt, samt alle møtrikker er ordentligt fastspændte.

Hvor kan jeg køre

1. Overhold altid gældende love og regler på offentlige veje/områder.
2. KickScooteren er designet til at køre på tørre, hårde overflader, fri for forhindringer, stød, huller og andre farer.
3. Undgå så vidt muligt meget trafikerede områder/områder med mange mennesker. KØR IKKE på vejbaner, i nærheden af motorkøretøjer, fodgængere, cyklistere, dyr, på eller nær stejle skråninger eller trin, kantsten, i nærheden af swimming-pools, gennem vandpytter eller andre vandmasser. Vær forsigtig, når du kører i områder med træer, stolper eller hegn. Sørg for at der er tilstrækkelig med plads til dig, så du sikkert kan passere forbi. Vær særlig opmærksom på fodgængere.
4. KØR IKKE indendørs på KickScooteren.
5. Udvis særlig opmærksomhed, når du kører i mørke.
6. KØR IKKE på ramper eller stejle skråninger, der overstiger maks. angivet skråning (se Specifikationer).
7. KØR IKKE i sne- og regnvej eller på veje, der er våde, mudrede, isede, eller som er glatte af en eller anden grund. Glatte veje øger bremselængden. Af hensyn til din sikkerhed skal du køre langsommere og bremse tidligere for at reducere risikoen for tab af kontrol og fald. KØR IKKE over forhindringer (herunder, men ikke begrænset til, sand, løst grus og/eller pinde). Hvis du gør det, kan det resultere i tab af balance eller trækraft og kan forårsage et fald.
8. Der kan være mange "forhindringer" i byen – herunder kantsten og/eller trin. Det anbefales at undvige vejbumpe. Vær ekstra opmærksom i områder med fodgængere – kørsel forsvarligt og efter forholdene. Stop og træk din KickScooter, hvor dette er nødvendigt.



ADVARSEL

KØR ALDRIG på KickScooteren i nærheden af vand.

Under kørslen

1. Vær forsigtig, og hold altid en sikker afstand mellem dig og andre, når du kører. Vær opmærksom og sænk farten, når du kører i ukendte områder. Pas godt på dig selv og andre.
2. For at undgå distraktion, når du kører på din KickScooter, må du IKKE bruge mobiltelefon, kamera, høretelefoner eller udføre andre aktiviteter under din kørsel.
3. Vær opmærksom! Hold øje med dine omgivelser. Dine øjne er dit bedste værktøj til sikkert at undgå forhindringer og overflader med lav trækraft (herunder, men ikke begrænset til, våde overflader, løst sand, løst grus og is). Vær forsigtig ved overgang mellem forskellige overflader.
4. KØR IKKE på KickScooteren med kun én fod eller én hånd. Fjern IKKE hænderne fra styret, mens du kører.
5. Når du nærmer dig eller krydser et vejkryds, en vej, et sving etc., skal du altid sætte farten ned og bruge ringeklokken for at gøre opmærksom på dig selv.
6. KØR IKKE med usikre hastigheder. Du skal altid bruge god dømmekraft baseret på dine kørefærdigheder og det omgivende miljø.
7. Lad IKKE KickScooteren blive våd. Du risikerer beskadigelse af batterierne og/eller risiko for brand eller eksplosion grundet vådt batteri.
8. Sæt altid farten ned, når du drejer. Hvis du drejer ved høj hastighed, kan det forårsage tab af kontrol, og du kan vælge. Risiko for personskade eller død.
9. BENYTT IKKE KickScooteren til andet formål end beregnet. KØR IKKE med bagage, og FORSØG IKKE at lave stunts.
10. Gør opmærksom på dig selv, når du nærmer dig fodgængere/cyklister, som ikke har set eller hørt dig.
11. RØR ALDRIG ved hjulene, når disse er i bevægelse samt under kørsel.
12. For at sikre kørsikkerhed, skal køreren have et godt udsyn, samt være synlig for de øvrige i trafikken.
13. Køre skal kunne høre de lyde, der er i omgivelserne omkring dem.
14. KØR IKKE på KickScooteren hvis den omgivende temperatur er uden for driftstemperaturerne (se specifikationer). Den høje/lave temperatur vil bekræfte ydeevnen. Risiko for person- og/eller produktskade.

Hvem må køre

Læs og følg alle sikkerhedsanvisninger og advarsler i denne brugsanvisning for at reducere risikoen for skader. Kør ikke for hurtigt. Du bør under ingen omstændigheder køre på veje med motorkøretøjer. Producenten anbefaler, at køre er mellem 14-60 år gamle. Følg altid disse sikkerhedsinstruktioner:

Mennesker, der ikke bør køre på KickScooteren, inkluderer:

- Enhver som er under indflydelse af alkohol eller stoffer.
- Enhver der lider af sygdom, som bringer dem i risiko ved anstrengende fysisk aktivitet.
- Enhver der har balanceproblemer eller motoriske udfordringer i en grad, hvor det påvirker evnen til at opretholde balancen.
- Enhver som vejer mere end de angivne grænser (Se specifikationer).
- Gravide



ADVARSEL

KickScooteren er kun beregnet til én person.

Efter kørslen

1. Parker altid på en flad og stabil overflade. Kontroller stabiliteten på KickScooteren, når støttebenet benyttes. Fare for person- og/eller produktskader, hvis produktet vælter. Overvej hvor du parkerer KickScooteren – stil den evt. tæt på en mur, fremfor midt i et åbent område.
2. Lad KickScooteren køle af inden opladning. Oplad ikke din KickScooter hvis den, opladeren eller stikkontakten er våd.
3. Som med andet elektrisk udstyr, brug en lyn-beskytter, når du oplader, for at beskytte din KickScooter fra skader forårsaget af spændings- og strømniveau. Brug kun Segway-opladeren; ikke opladere fra andre produkter.
4. Rør IKKE ved bremsesystemet. Fare for personskade grundet skarpe kanter. Bremsen kan blive varm under brug. Rør IKKE efter brug.
5. For at forhindre upassende brug af KickScooteren skal baghjulet låses med en passende lås, når den er parkeret.
6. Husk at slukke for din KickScooter, og tag kablet ud, inden samling, montering af tilbehør eller rengøring.

Øvrige sikkerhedsanvisninger

1. For en bedre køreoplevelse anbefales en regelmæssig vedligeholdelse af produktet.
2. Hvis KickScooteren laver en unormal lyd eller laver en fejlmelding, skal du straks stoppe med at køre og IKKE bruge KickScooteren, førend årsagen til unormal lyd/fejlmelding er identificeret og korrigeret. Kontakt evt. butikken, hvor produktet er købt.
3. Det A-vægtede emissionslydtrykniveau er lavere end 70 dB(A). De mekaniske vibrationer, overført af KickScooteren, er mindre end 2,5 m/s². Målesikkerheden: 1,5 m/s².
4. Brugen af KickScooteren resulterer i transmission af vibrationer gennem kørerenes krop.
5. Fjern eventuelle skarpe kanter forårsaget af brug.
6. ADVARSEL! Under brug udsættes KickScooteren for store belastninger og slitage. De forskellige materialer og komponenter reagerer forskelligt på belastning/slitage. Hvis den forventede levetid for en komponent er overskredet, kan den pludselig gå i stykker. Risiko for person- og/eller produktskade. Revner, ridser og misfarvning i de områder, der er udsat for store belastninger/slitage, indikerer, at komponenten har overskredet dens levetid og skal udskiftes.
7. Benyt udelukkende originale dele og tilbehør.
8. EN 17128:2020, Klasse II (PLEV).

Data og parametre for Ninebot KickScootere varierer iht. forskellige modeller. De kan ændres uden forudgående varsel. Gå til www.segway.com for opdaterede oplysninger.

Andre relevante oplysninger kan tilføjes efter producentens skøn.

Eventuelle andre værdifulde oplysninger er specificeret af producenten.

I nogle lande gælder særlige regler for fx: alder, hastighedsbegrænsning, tilsigtet brug, dedikerede områder eller transport af batterier.

2 Vedligeholdelse

• Regelmæssig vedligeholdelse

- Sørg for at alle dele er ordentligt fastspændte, og at der ingen beskadigede dele er.
- Kontroller status for batteriniveau, belysning, instrumentbrætdisplay etc., og sørg for, at de fungerer normalt.
- Kontroller, om for- og bagbremsene kan fungere normalt. Sørg for, at bremsene fungerer korrekt.
- Sørg for, at styret er stabilt, styresystemet er korrekt justeret, og forhjulene og baghjulene ikke ryster eller er løse.
- Sørg for, at reflekserne ikke er beskadigede eller snavsede.
- Sørg for, at foldesystemet er korrekt fastspændt og ikke defekt.

Forsigtigt

- Få udelukkende en aut. fagmand til at udskifte defekte dele/sliddele. Kontakt evt. den butik, hvor du købte produktet, hvis du har spørgsmål.
- Sørg for at KickScooteren er slukket inden udførelse af vedligeholdelse, samling eller udskiftning af dele.
- Ved installation af dele skal du sørge for at bruge korrekt og tilstrækkelig kraft, indtil delene er sikkert fastgjorte. Hvis installationen er for løs eller for stram, fungerer KickScooteren muligvis ikke korrekt. Risiko for person- og/eller produktskade.
- Forsøg aldrig at lave ændringer/modificeringer på din KickScooter, inkl. men ikke begrænset til styrerøret, rammen, foldemekanismen og bremsene. Ændringer/modificeringer på din KickScooter kan påvirke driften og ydeevnen. Risiko for person- og/eller produktskade. Garantien ophører, hvis der er lavet uautoriserede ændringer/modificeringer, samt ved brug af uoriginale dele.

Rengøring

Brug en blød, våd klud til at tørre stellet af. Indtørret jord kan skrubbes af med en fugtig, blød børste og derefter rengøres stellet med en blød, våd klud.



ADVARSEL

- Sørg for at KickScooteren 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 højtryksrensner eller vandslange. Undgå at få vand i opladeporten. Hvis din KickScooter har været udsat for kraftig regn, skal du opbevare den undendørs væk fra bygninger og mennesker, men beskyttet mod elementerne, indtil det er tørt.

Opbevaring

- Opbevar din KickScooter på et køligt, tørt sted. Lad den ikke stå udenfor i længere tid, og sørg for at opbevaringstemperaturen ikke overskrider +50 °C/-20 °C. Oplad IKKE KickScooteren, hvis den har været opbevaret ved en temperatur lavere end 0 °C. Vent til temperaturen er min. +10 °C.

ADVARSEL

- Hvis KickScooteren udsættes for sollys og ekstreme temperaturer (både kolde og varme) vil det fremskynde ældningsprocessen på plastikdelene samt muligvis reducere batteriets levetid.

Vedligeholdelse af batterier

ADVARSEL

1. Benyt udelukkende originale batterier.
2. Opbevar eller oplad IKKE batteriet ved temperaturer uden for de angivne grænser (se specifikationer).
3. Forsøg IKKE at skille, punktere eller ødelægge batteriet. Rør IKKE ved batterikontakterne.
4. Hold batterikontakterne væk fra metalgenstande for at forhindre kortslutning. Risiko for brand. Bemærk: disse dele må udelukkende udskiftes af en aut. fagmand.
5. Oplad eller brug IKKE dit batteri, hvis det er beskadiget eller fugtigt/vådt.
6. Lad IKKE batteriet komme i nærheden af flammer/brand.
7. Smid IKKE batteriet ud sammen med almindeligt husholdningsaffald. Det skal afleveres på nærmeste genbrugsstation. Se dine lokale love og bestemmelser vedrørende genbrug og/eller bortskaffelse af batterier.
8. Oplad batteriet efter hver tur, og undgå at aflade batteriet helt. Læs venligst brugsanvisningen, inden du oplader batteriet.

Bemærk

1. Et velholdt batteri har en høj kapacitet selv efter mange kilometers kørsel. VIGTIGT: Oplad batteriet efter hver køretur og undlad at batteriet løber helt tør for strøm. Batteriets kapacitet og rækkevidde er bedst ved stuetemperatur (22 °C), hvorimod brug af batteriet ved temperaturer under 0 °C kan reducere rækkevidden og kapaciteten. Typisk vil rækkevidden ved -20 °C halveres i forhold til ved 22 °C ved brug af samme batteri. Batteriets rækkevidde vil forøges, når temperaturen stiger. Få mere information i appen.
2. Typisk vil et fuldt opladet batteri kræve opladning igen efter 120-180 dage på standby-mode. Husk at oplade batteriet efter hver brug. Lad ikke batteriet aflade fuldstændigt, da dette kan skade batteriet permanent. Elektronikken inde i batteriet registrerer op- og afladningsforhold for batteriet; ødelæggelser forårsaget af overophedning/overopladning eller ved brug af batteriet ved lave temperaturer bliver ikke dækket af garantien.

Batterioplader


Denne batterioplader kan bruges af børn fra 14 år og derover samt af personer med nedsat fysisk, sensorisk eller mentale evner eller mangel på erfaring og viden, hvis de er blevet overvågede eller instruerede i brugen af produktet på en sikker måde og forstår de involverede farer. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn. Brug kun den originale oplader, som medfølger produktet. Batteriopladeren må udelukkende bruges sammen med den elektriske KickScooter. Benyt IKKE en oplader fra ethvert andet produkt.

ADVARSEL

















- Oplad IKKE batteriet, hvis opladeren eller porten er fugtig/våd.
- Brug IKKE batteriet, hvis det er beskadiget eller er blevet udsat for vand/fugt. Sørg for at opladeporten er tildækket, når produktet ikke oplades.
- Oplad IKKE udendørs.
- Sørg for at KickScooteren er slukket under opladning.
- Opladeren fungerer ikke på ikke-genopladelige batterier.
- Under opladning skal KickScooteren være placeret på et godt ventileret sted.
- Opladerkablet kan ikke udskiftes. Hvis dette beskades, skal hele opladeren udskiftes.

3 Symbolforklaring

	ADVARSEL
	Varm overflade! Rør ikke ved en overflade, markeret med dette symbol.
	Miljøvenlig brugstid: 10 år
	Miljøvenlig brugstid: 5 år
	CE-certificering
	Bluetooth-funktion
	CSA-certificering
	Energicertificering for batteriopladning

	Korea-certificering
	Radio Equipment Conformity Certification in Japan
	Overensstemmelse med radioudstyr Certificering i Singapore
	NCC-certificering i Taiwan
	ETA-godkendelse
	Elektriske produkter må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Aflever produktet på din lokale genbrugsstation.
	Elektriske produkter må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Aflever produktet på din lokale genbrugsstation.
	UL-certificering

	UL-certificering
	Genbrug af batterier
	PSE-certificering i Japan
	Kina obligatorisk certificering
	Klasse II udstyr
	Federal Communications Commission USA
	Russisk godkendelse
	PSE-certificering fra TUV
	Certificering i Australien
	GOST-certificering i Rusland
	Certificering i Ukraine
	Jævnstrøm
	Vekselstrøm
	Udelukkende til indendørs brug
	TUV-certificeringsmyndighed
	Må ikke udsættes for fugt

	Sikkerhedsmærke i Singapore
	Certificering i Mexico
	PSE-certificering i Japan
	IPX4 / IPX5 / IPX7 / IP67
	Intertek certificeringsmyndighed
	UL-Energicertificering
	Sikring
	SMPS (switch mode-strømforsyning)
	Skal holdes tør
	Aftagelig forsyningsenhed
	For at reducere risikoen for skader skal brugeren læse brugsanvisningen
	Advarsel! Pinch Point
	BIS-godkendelse i Indien
	SMPS med en kortslutningssikker sikkerhedsisoleringstransformator (forbundet eller ikke-forbundet)
	BMSI-certificering i Taiwan
	TUV-certificeringsmyndighed

4 Varemærke og lovmæssig erklæring

Ninebot er et registreret varemærke af Ninebot (Tianjin) teknologi Co., Ltd; Segway og the Rider Design er registrerede varemærker af Segway Inc.; Bluetooth er et registreret varemærke af BLUETOOTH SIG, INC.; Android, Google Play er varemærker af Google Inc; App Store er en tjenesteydelse af Apple Inc. De respektive ejere forbeholder sig rettighederne til deres varemærke, nævnt i denne brugsanvisning.

KickScooteren er dækket af relevante patenter. For patentinformation, gå til <http://www.segway.com>.

Vi har bestræbt os på at inkludere beskrivelser og instruktioner gældende for alle KickScooterens funktioner. Dog kan din KickScooter variere en smule fra den, som er illustreret i dette dokument, på grund af kontinuerlige forbedringer og designændringer. Gå til Apple App Store (iOS) eller Google Play Store (Android) for at downloade og installere appen.

Bemærk, der findes flere forskellige Segway og Ninebot by Segway modeller med forskellige funktioner, hvoraf nogle af de nævnte funktioner muligvis ikke er tilgængelige til din enhed. Producenten forbeholder sig retten til at ændre i design og funktionalitet på KickScooteren og dokumentationen uden varsel.

© 2021 Ninebot (Beijing) Tech Co. Ltd. Alle rettigheder forbeholdes.

Segway-Ninebot-appen kan supportere KickScootere med Bluetooth.

5 Kontakt

Kontakt os, hvis du har nogen problemer i forbindelse med kørsel, vedligeholdelse og sikkerhed, eller hvis der er fejl/mangler på din KickScooter.

Skandinavien:
Witt A/S.
Gødstrup Søvej 9, 7400 Herning, Danmark
Øvrige spørgsmål: service@witt.dk
Reserve dele: spareparts@witt.dk
Website: www.witt.dk

Europe, Middle East, and Africa:
Segway-Ninebot EMEA, Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, Holland
Hogehilweg 8, 1101CC Amsterdam, The Netherlands

Website: www.segway.com
Hav serienummeret klart på din KickScooter, når du kontakter Segway.
Du finder serienummeret på undersiden af din KickScooter eller i appen under 'More Settings' – Basic Information.

Læs hele brugsanvisningen grundigt igennem og gem den for evt. senere brug.

For yderligere information, besøg: www.segway.com
Ninebot KickScooter



DK Producenten forbeholder sig rettigheden til at foretage produktændringer, frigive firmware-opdateringer samt opdatere denne brugermanual uden forudgående varsel.
Besøg www.segway.com eller tilgå appen for at downloade de sidste nye opdateringer/ændringer.

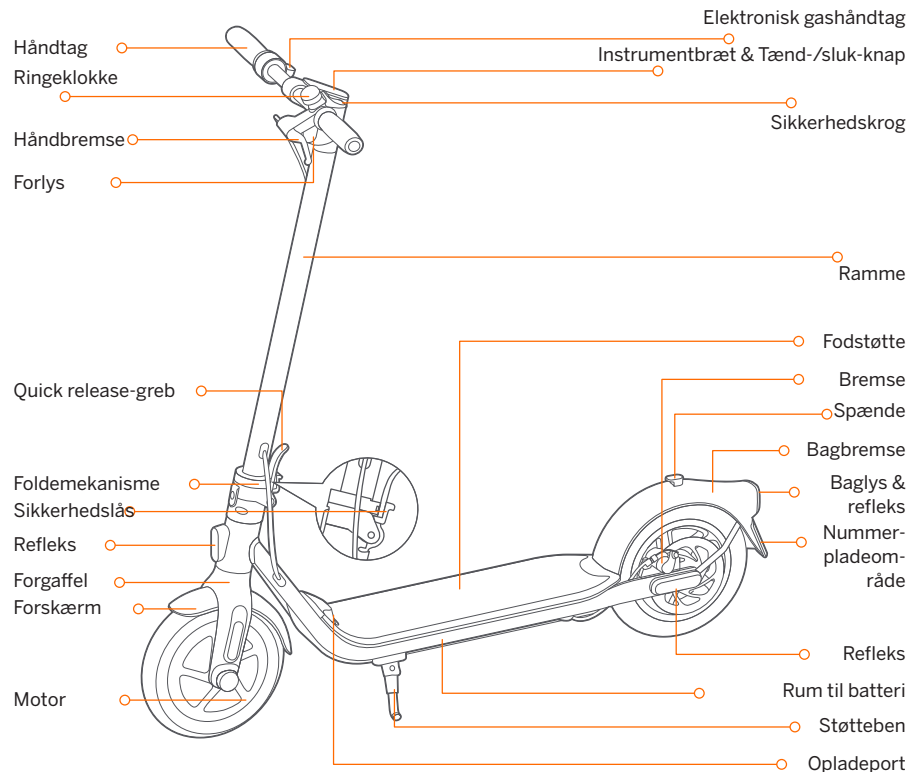
Installer appen, aktiver din KickScooter og hent de sidste nye opdateringer samt sikkerhedsinstruktioner.

Illustrationerne er udelukkende vejledende. Det faktiske produkt samt app-interface kan variere fra det faktiske produkt.

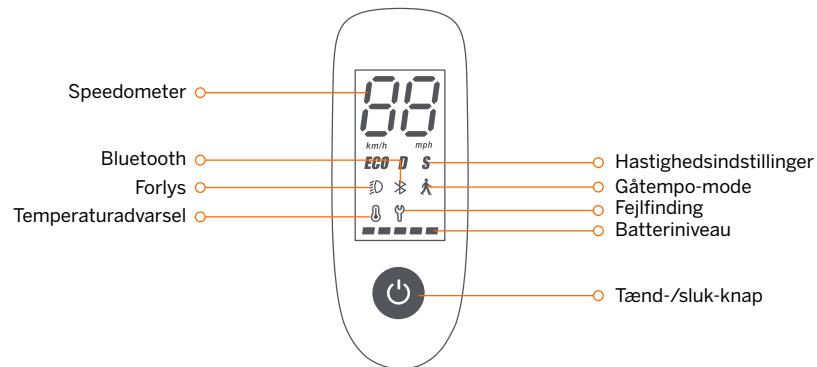
Ninebot KickScooter

DK Produktanvisning

1 Oversigt



Instrumentbræt & Tænd-/sluk-knap



Tænd-/sluk-knap: Tryk på knappen for at tænde for din KickScooter. Tryk og hold knappen nede i 3 sekunder for at slukke for den. Når KickScooteren er tændt, tryk på knappen for at tænde for for- og baglys, og tryk to gange for at vælge hastighed.

Speedometer: Viser nuværende hastighed. Viser også fejlkoder.

Gåtempo-mode: Maks. hastighed 5 km/t.

F25E / F30E / F40E: For- og baglys blinker, og kan ikke slukkes.

F20D / F30D / F40D: For- og baglys lyser kontinuerligt, og kan ikke slukkes.

*Aktiver gåtempo-mode i Segway-Ninebot-appen i menuen: Settings > Walk Mode.

Indstilling	Model	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

Fejlvisning: Indikerer fejl på KickScooteren.

Overopvarmning: Indikerer, at batteritemperaturen har nået 55 °C eller er lavere end 0 °C. Køretøjet accelererer ikke som normalt, og oplades muligvis ikke. Brug den ikke, førend temperaturen er faldet og ligger inden for normalområdet.

Bluetooth: Indikerer, at køretøjet er blevet forbundet med mobiltelefonen.

Batteriniveau: Viser batteriniveauet med 5 bjælker. Hver bjælke svarer til cirka 20 % strømniveau.

*Batteriniveauet er meget lavt, når der kun lyser en bjælke. Oplad KickScooteren.

2 Specifikationer

	Beskrivelse	Parametre	
Produkt	Navn	Ninebot KickScooter	
	Model	F20D	F25E
	Mål: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 1160 mm	
	Mål, foldet sammen: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 495 mm	
Kører	Nettovægt	Ca. 16 kg	Ca. 15.3 kg
	Belastning	30–100 kg	
	Anbefalet alder	14–60 år	
KickScooter	Anbefalet højde	120–200 cm	
	Maks. hastighed	Ca. 20 km/t	Ca. 25 km/t
	Rækkevidde ¹	Ca. 20 km	Ca. 25 km
	Maks. skråning	Ca. 10%	
	Anbefalet terræn	Asfalt/fortov; forhindringer < 1 cm; huller < 3 cm	
	Driftstemperaturer	-10–40°C	
	Opbevaringstemperaturer	-10–50°C	
	IP-beskyttelse	IPX5	
	Opladning	Ca. 3.5 timer	Ca. 5 timer
	Batteri	Normal spænding	36 V \equiv
Maks. ladespænding		42 V \equiv	
Opladningstemperatur		0–40°C	
Nominal kapacitet		5100 mAh	7650 mAh
Nominal effekt		183 Wh	275 Wh
Batteriets styresystem		Overopvarmning, kortslutning, overstrøm samt beskyttelse mod overud- og overladning	
Motor	Nominal effekt	0.25 kW, 250 W	
	Effekt, output	0.07 kW, 70 W	100–240
	Spænding, input	V-	
	Maks. spænding, output	42 V \equiv	
Funktioner	Nominal output	41 V \equiv , 1.7 A	
	Bremselys	N/A	LED-baglys
	Hastighedsindstillinger	Hastighedsbegrænset, Standard og Sport	
Hjul	Dæktryk	50–55 psi	40–45 psi
	Hjul	10" punkterfri hjul	10" pneumatiske hjul

1) Typisk rækkevidde: Testet ved fuld power, 75 kg belastning, 25 °C, 60 % af maksimal hastighed på jævnt underlag.

*Nogle af de faktorer, der påvirker rækkevidden, inkluderer: hastighed, antal start og stop, omgivelsestemperatur osv.

	Beskrivelse	Parametre	
Produkt	Navn	Ninebot KickScooter	
	Model	F30E	F30D
	Mål: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 1160 mm	
	Mål, foldet sammen: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 495 mm	
Kører	Nettovægt	Ca. 16.9 kg (37.3 lbs)	Ca. 16.9 kg
	Belastning	30–120 kg	
	Anbefalet alder	14–60 år	
KickScooter	Anbefaldet højde	120–200 cm	
	Maks. hastighed	Ca. 25 km/t	Ca. 20 km/t
	Rækkevidde ¹	Ca. 30 km	
	Maks. skråning	Ca. 15%	
	Anbefalet terræn	Asfalt/fortov; forhindringer < 1 cm; huller < 3 cm	
	Driftstemperaturer	-10–40°C	
	Opbevaringstemperaturer	-10–50°C	
	IP-beskyttelse	IPX5	
	Opladning	Ca. 6.5 t	Approx. 5 t
	Batteri	Nominal spænding	36 V \equiv
Maks. ladespænding		42 V \equiv	
Opladningstemperatur		0–40°C	
Nominal kapacitet		10.2 Ah	7650 mAh
Nominal effekt		367 Wh	275 Wh
Batteriets styresystem		Overopvarmning, kortslutning, overstrøm samt beskyttelse mod overud- og overladning	
Motor	Nominal effekt	0.3 kW, 300 W	
	Effekt, output	0.07 kW, 70 W	
	Spænding, input	100–240 V-	
	Maks. spænding, output	42 V \equiv	
Funktioner	Nominal output	41 V \equiv , 1.7 A	
	Bremselys	LED-baglys	N/A
	Hastighedsindstillinger	Hastighedsbegrænset, Standard og Sport	
Hjul	Dæktryk	50–55 psi	
	Hjul	10" punkterfri hjul	

1) Typisk rækkevidde: Testet ved fuld power, 75 kg belastning, 25 °C, 60 % af maksimal hastighed på jævnt underlag.

*Nogle af de faktorer, der påvirker rækkevidden, inkluderer: hastighed, antal start og stop, omgivelsestemperatur osv.

	Beskrivelse	Parametre	
Produkt	Navn	Ninebot KickScooter	
	Model	F40E	F40D
	Mål: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 1160 mm	
	Mål, foldet sammen: L x B x H	Ca. 1143 x 480 x 495 mm	
	Nettovægt	Ca. 17,1 kg	
Kører	Belastning	30–120 kg	
	Anbefalet alder	14–60 år	
	Anbefalet højde	120–200 cm	
KickScooter	Maks. hastighed	Ca. 25 km/h	Ca. 20 km/h
	Rækkevidde ¹	Ca. 40 km	
	Maks. skråning	Ca. 20%	
	Anbefalet terræn	Asfalt/fortov; forhindringer < 1 cm; huller < 3 cm	
	Driftstemperaturer	-10–40°C	
	Opbevaringstemperaturer	-10–50°C	
	IP-beskyttelse	IPX5	
	Opladning	Ca. 6,5 timer	
Batteri	Normal spænding	36 V ---	
	Maks. ladespænding	42 V ---	
	Opladningstemperatur	0–40°C	
	Nominal kapacitet	10,2 Ah	
	Nominal effekt	367 Wh	
	Batteriets styresystem	Overopvarmning, kortslutning, overstrøm samt beskyttelse mod overud- og overladning	
Motor	Nominal effekt	0,35 kW, 350 W	
	Effekt, output	0,07 kW, 70 W	
Oplader	Spænding, input	100–240 V-	
	Maks. spænding, output	42 V ---	
	Nominal output	41 V --- , 1,7 A	
Funktioner	Bremselys	LED-baglys	N/A
	Hastighedsindstillinger	Hastighedsbegrænset, Standard og Sport	
Hjul	Dæktryk	50–55 psi	
	Hjul	10" punkterfri hjul	

[1] Typisk rækkevidde: Testet ved fuld power, 75 kg belastning, 25 °C, 60 % af maksimal hastighed på jævnt underlag.

*Nogle af de faktorer, der påvirker rækkevidden, inkluderer: hastighed, antal start og stop, omgivelsestemperatur osv.

3 Certificeringer

Dette produkt er certificeret til ANSI/CAN/UL-2272 af TUV Rheinland.

Batteriet er i overensstemmelse med UN/DOT 38.3.

EU-overensstemmelseserklæring

Vigtig WEEE-information



Information vedr. WEEE-bortskaffelse og genbrug / Korrekt bortskaffelse af dette produkt.

Den overkrydsede skraldespand symboliserer, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt. Dette gælder for hele EU.

Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, som kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Brugere skal benytte de kommunale indsamlingsordninger for at mindske den miljømæssige belastning i forbindelse med bortskaffelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr og øge mulighederne for genbrug, genanvendelse og nyttiggørelse af dette affald.



Information om genbrug af batterier for EU

Batterier og batteriemballer er mærket i overensstemmelse med det europæiske direktiv 2006/66/DC og 2013/56/EU vedrørende batterier og akkumulatører, samt brugte batterier og akkumulatører. Direktivet fastlægger reglerne for bortskaffelse og genbrug af brugte batterier og akkumulatører gældende for hele EU. Mange forskellige batterier er forsynet med dette mærke for herved at indikere, at batteriet ikke skal smides ud sammen med almindeligt husholdningsaffald, men skal afleveres tilbage i henhold til nærværende direktiv.

I overensstemmelse med det europæiske direktiv 2006/66/EC og 2013/56/EU, sættes mærkeseddel på batterier og akkumulatører for at indikere, at de skal samles separat fra andet affald og genbruges. Etiketten på batteriet kan inkludere et kemisk symbol for metaltypen i batteriet (Pb = bly, Hg = kviksølv, Cd = cadmium). Brugere af batterier og akkumulatører må ikke bortskaffe disse som usorteret kommunalt affald. For korrekt genbrug skal du returnere batteriet til leverandøren eller benytte et udpeget indsamlingssted. Produktansvarlighed er vigtig for at minimere batteriernes potentielle skadelige effekt på miljø og menneskeligt helbred grundet det potentielle indhold af farlige giftstoffer.

Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, herunder batterier, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter, der er mærket med ovenstående "overkrydsede skraldespand", er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Begrænsning af direktivet om farlige stoffer (RoHS)

Dette produkt fra Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd., inklusive dele (kabler, ledninger etc.), møder kravene fra direktiv 2011/65/EU vedr. restriktioner af brug af visse farlige stoffer i elektronik og elektronisk udstyr ("RoHS recast" eller RoHS 2").



Direktiv om Radio og telekommunikationsterminal

Virksomheden Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd erklærer hermed, at denne enhed overholder de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i RED-direktivet 2014/53/EU,

Maskindirektivet 2006/42/EC og RoHS-direktivet 2011/65/EU.

Overensstemmelseserklæringen kan ses på følgende adresse: <http://eu-en.segway.com/support-instructions>

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

DK

Illustrationerne er udelukkende vejledende. Det faktiske produkt samt app-interface kan variere fra det faktiske produkt.

Ninebot KickScooter

DK Brugsanvisning

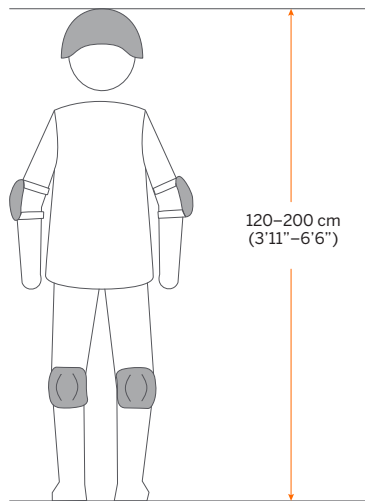
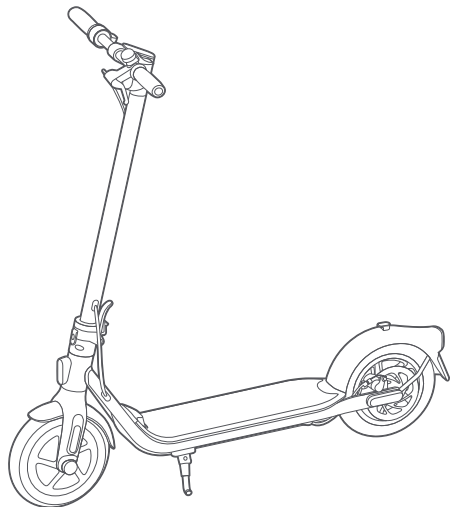


CE.00.0055.54-A

F20D / F25E / F30E / F30D / F40E / F40D



Velkommen



120–200 cm
(3'11"–6'6")

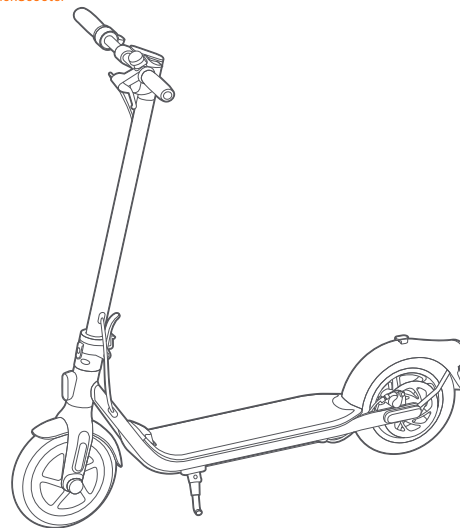


Advarsel: Benyt altid hjelm, knæ- og albuebeskyttere, når du kører på din KickScooter.



Kassen indeholder

Ninebot KickScooter



Brugsanvisning



Begrænset garanti

Tilbehør



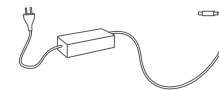
3 mm unbrakonøgle



5x M5-skruer



Ventilforlænger



Batterioplader

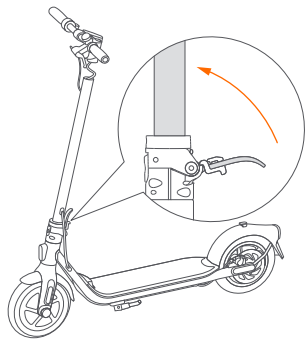


*Hjul

*Bemærk: medfølger kun for F25E



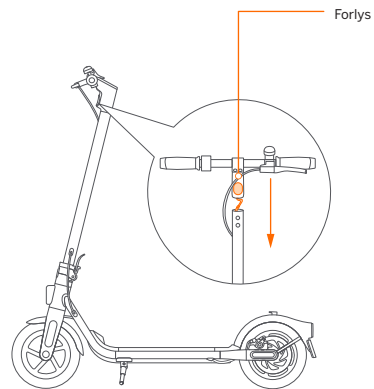
Samleanvisning



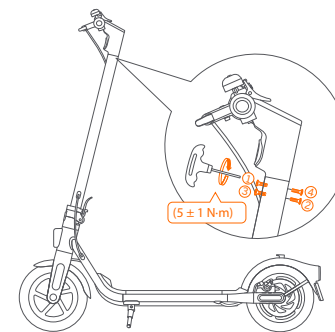
- 1 Fold styret ud, og luk quick release-grebet.



- 2 Slå støttebenet ud for at støtte KickScooteren.



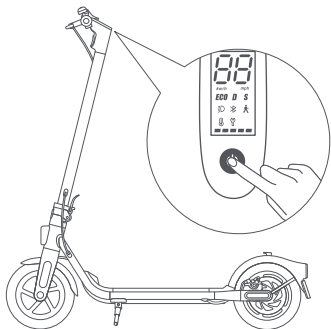
- 3 Forbind ledningerne inde i styret og rammen grundigt. Placer styret på rammen. Sørg for at forlyset peger fremad.



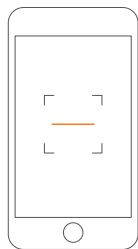
- 4 Monter de fire skruer, iht. rækkefølgen på illustrationen (2 på hver side). Benyt den medfølgende unbrakonøgle.



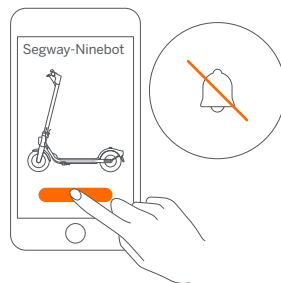
KickScooteren aktiveres



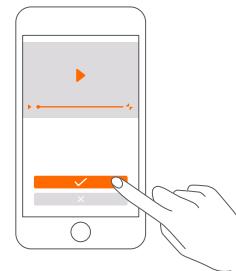
- 1 Indtil KickScooteren aktiveres, bipper den, når den tændes, og hastigheden er begrænset til 15 km/t.



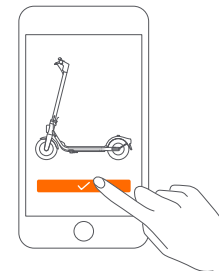
- 2 Scan QR-koden for at downloade Segway-Ninebot appen for at logge ind eller registrere dig.



- 3 Tryk på "Search vehicle" og forbind med din KickScooter.



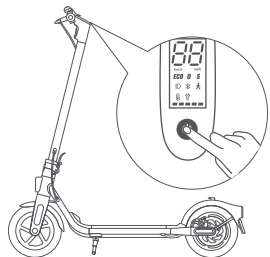
- 4 Følg instruktionerne for at se "Sikker kørsel-anvisningen".



- 5 Tryk for at aktivere KickScooteren.



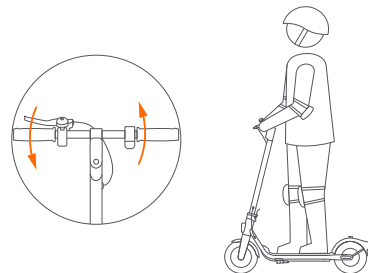
Køreanvisning



1 Tænd for din KickScooter.

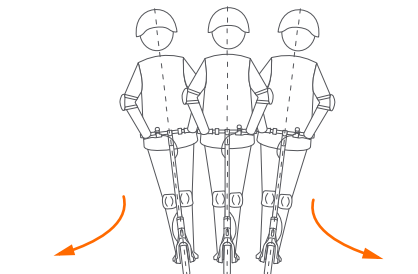
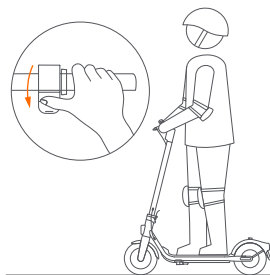


2 Stil dig med én fod på fodstøtten og skub i gang med den anden fod, så du begynder at køre.

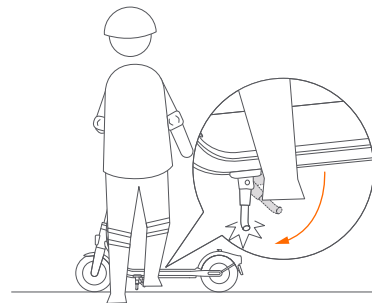


4 Sænk farten ved at slippe gashåndtaget, og ved at trykke på bremsen. Baglyset blinker, når der bremses (gælder ikke for F20D, F30D eller F40D).

3 Placer den anden fod på fodstøtten for at holde begge fødder stabile. Drej på det højre gashåndtag for at få fart, når du har balancen. Bemærk: Af hensyn til din sikkerhed, vil motoren ikke tænde, før KickScooteren når op på 3 km/t.



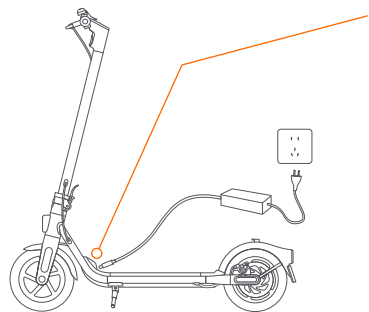
5 Skift kropsvægt, når du skal dreje, og drej styret en anelse.



6 Slå støttebenet ud.



Opladning

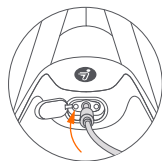


Opladeport

Din KickScooter er fuldt opladet, når LED-lyset på opladeren ændres fra rød (oplader) til grøn (opladet).



1 Åbn portdækslet.



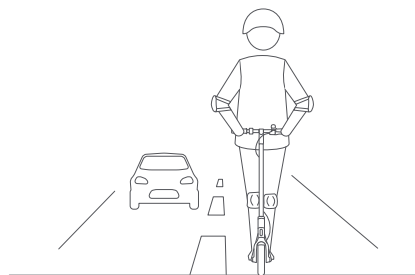
2 Isæt ladekablet.



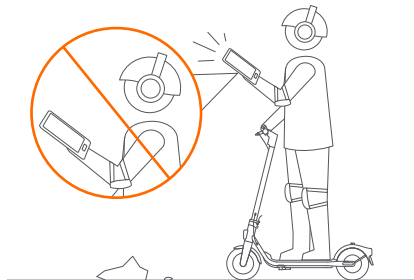
3 Sæt dækslet i porten efter endt ladning.



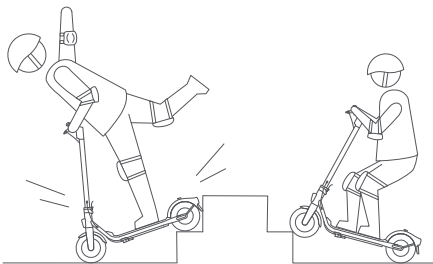
ADVARSLER



KØR IKKE på landeveje eller motorveje, med mindre lokale love tillader det.



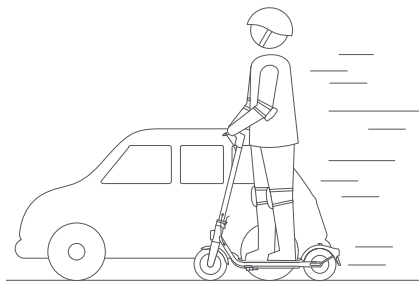
BENYT IKKE en mobiltelefon eller høretelefoner, når du kører på din KickScooter.



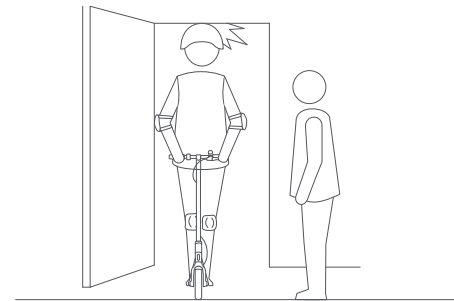
KØR IKKE op og ned ad trapper, og forsøg ikke på at lave hop over forhindringer.



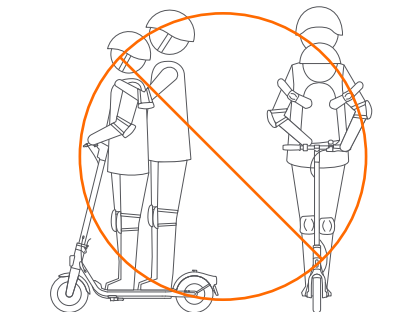
HAV ALTID to hænder på styret og to fødder på fodstøtten under kørslen.



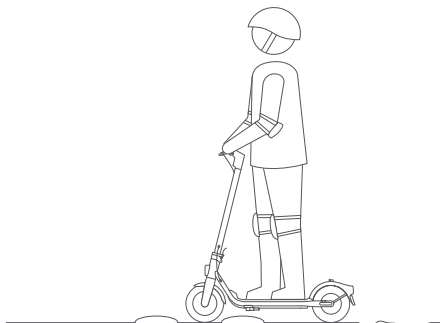
Undlad at overhale.



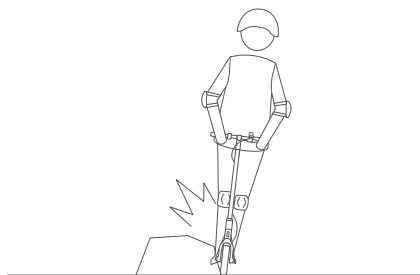
Pas på hovedet, når du kører gennem porte, døre.



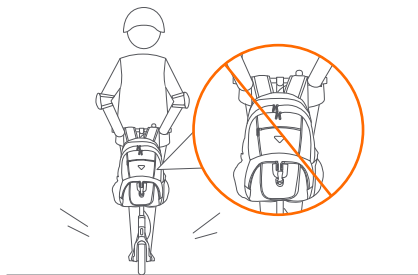
KickScooteren er udelukkende beregnet til én kører. Kør ikke to på den og medtag ikke passagerer. Kør ikke med et barn. Kør ikke, hvis du er gravid.



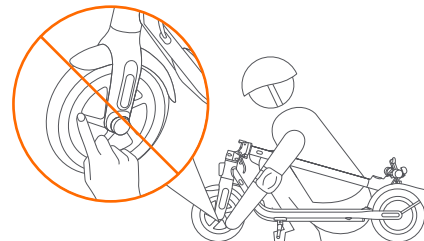
Hold hastigheden på 5-10 km/t, når du kører over vejbumpe eller andre ujævnheder.



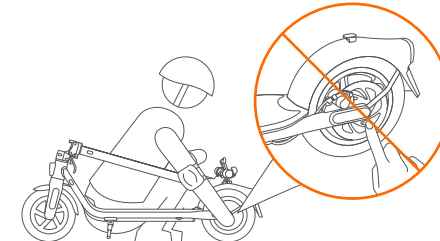
Undgå at køre ind i forhindringer med hjulet.



BÆR IKKE tunge ting på styret.



RØR IKKE ved motoren efter kørsel, da den kan blive meget varm.



RØR IKKE ved bremsene efter kørsel.



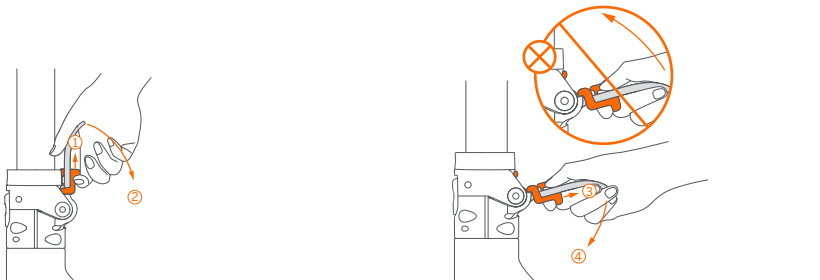
KØR IKKE på KickScooteren i regnvej. KØR IKKE igennem vandpytter og/eller andre forhindringer.



Undlad at parkere i et åbent område / udendørs i længere tid.

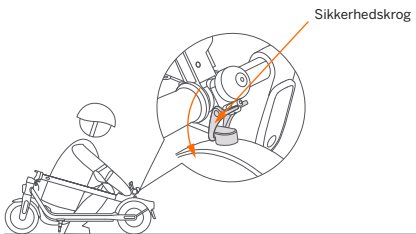


KickScooteren foldes sammen



1 Løft sikkerhedslåsen, og åbn quick release-grebet.

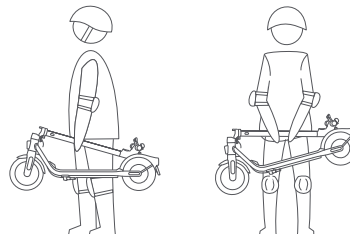
2 Løft igen sikkerhedslåsen, og åbn quick release-grebet.
Fold herefter styret ud.



3 Juster og fastgør sikkerhedskrogen i spændet.



Transport



1
Tag fat i rammen og løft KickScooteren.



KickScooteren foldes ud



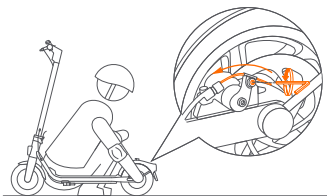
1 Frigør sikkerhedskrogen fra spændet.

2 Fold styret op, og luk quick release-grebet.

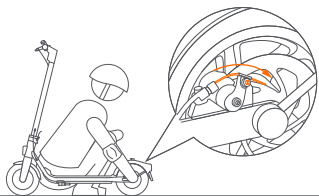


Bremsejustering

Sørg for at KickScooteren er slukket og ikke i gang med opladning, inden justering af bremsen.



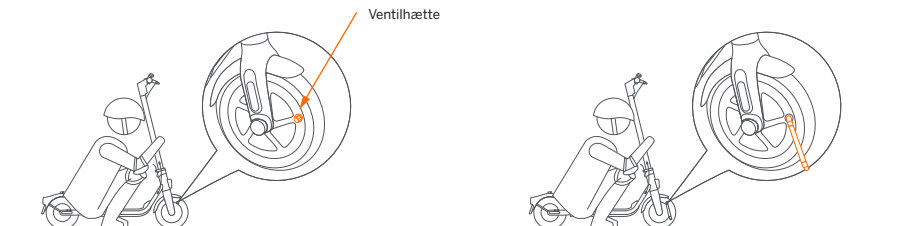
- 1 Bremsen løsnes: Løsn skruen med en 4 mm unbrakonøgle. Stram bremsekablet, og spænd skruen.



- 2 Bremsen strammes: Løsn skruen med en 4 mm unbrakonøgle. Øg bremsekablet, og spænd skruen.

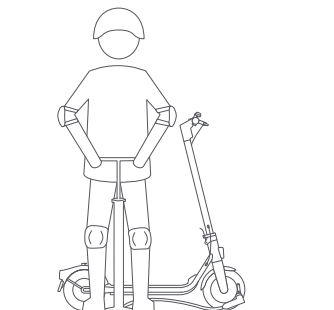


Ventilforlænger



- 1 Skru ventilhætten af.

- 2 Monter ventilforlænger.



- 3 Sæt pumpen på, og pump hjulet.

Reklamationsret og Service

Der ydes 2 års reklamationsret* på fabrikations- og materialefejl på dit nye produkt, gældende fra den dokumenterede købsdato. Reklamationsretten omfatter materialer og arbejdsløn. Ved henvendelse om service bør du oplyse produktets navn og serienummer. Disse oplysninger findes på typeskiltet. Skriv evt. oplysningerne ned her i brugsanvisningen, så du har dem ved hånden. Det gør det lettere for servicemontøren at finde de rigtige reservedele.

Reklamationsretten dækker ikke:

- Fejl og skader, som ikke skyldes fabrikations- og materialefejl.
- Hvis der er brugt uoriginale reservedele.
- Hvis anvisningerne i brugsanvisningen ikke er fulgt.
- Hvis ikke installationen er sket som anvist.
- Hvis ikke-faglærte har installeret eller repareret produktet.
- Ridser og skrammer.
- Beskadigelse af trinbræt/fodpads.
- Beskadigelse af hjul/punkteringer.
- Sliddele.

Batteri

- Produktet skal være tilsluttet strøm konstant, når det ikke er i brug.
- Dette for at forlænge levetiden på batteriet.
- Oplad kun med en standard stikkontakt. Produktet må ikke anvendes med nogen form for strømformerer.
- Anvendelse af andre strømformerere vil øjeblikkeligt gøre garantien ugyldig.
- Anvend kun den strømforsyning der medfølger fra producenten til at oplade dette produkt.
- Undlad at anvende en strømforsyning med en beskadiget ledning eller kontakt.

* Der er 1 års garanti på batteriet.

Transportskader

En transportskade, der konstateres ved forhandlerens levering hos kunden, er udelukkende en sag mellem kunden og forhandleren. I tilfælde, hvor kunden selv har stået for transporten af produktet, påtager leverandøren sig ingen forpligtelse i forbindelse med evt. transportskade. Evt. transportskader skal anmeldes omgående og senest 24 timer efter, at varen er leveret. I modsat fald vil kundens krav blive afvist.

Ubegrundet service

Hvis produktet sendes til service, og det viser sig, at man selv kunne have rettet fejlen ved at følge anvisningerne her i brugsanvisningen, påhviler det kunden selv at betale 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

For rekvirering af service og reservedele i Danmark kontaktes den butik, hvor produktet er købt. Anmeldelse af reklamation kan også ske på witt.dk under fanen 'Service' og skemaet 'Øvrige SDA produkter'.

Forbehold for trykfejl.

Producenten/distributøren kan ikke holdes ansvarlig for produkt- og/eller personskader, hvis sikkerhedsanvisninger ikke overholdes. Garantien bortfalder hvis anvisningerne ikke overholdes.

