



MP5 El Løbehjul

Velkommen til brugermanualen over dit nye El løbehjul

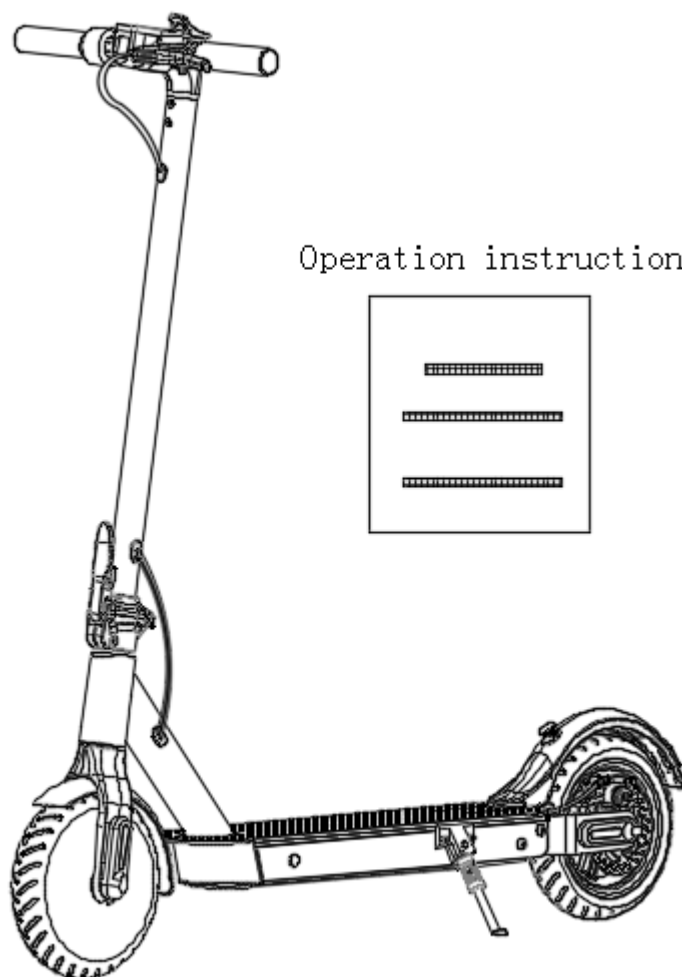
Tak fordi du valgte MP5 El Løbehjul

Contents

1. Produkter og dele -----	2
2. Oversigt -----	3
3. Samling -----	4
4. Charger Connection -----	5
5. Første tur -----	5
6. Sikkerhedsinstruktioner -----	7
7. Hvordan du folder og transporterer -----	12
8. Daglig vedligeholdelse -----	13
9. Mål og vægt -----	15
10. Oversigt over skadelige stoffer i produktet-----	16
11. Reklamationsret -----	17

1. Produkter og dele

MP5 El Løbehjul



Tilbehør

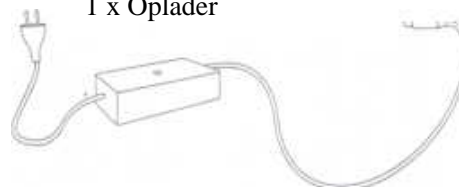
4 x Bolte/skruer



1 x Unbrako-nøgle

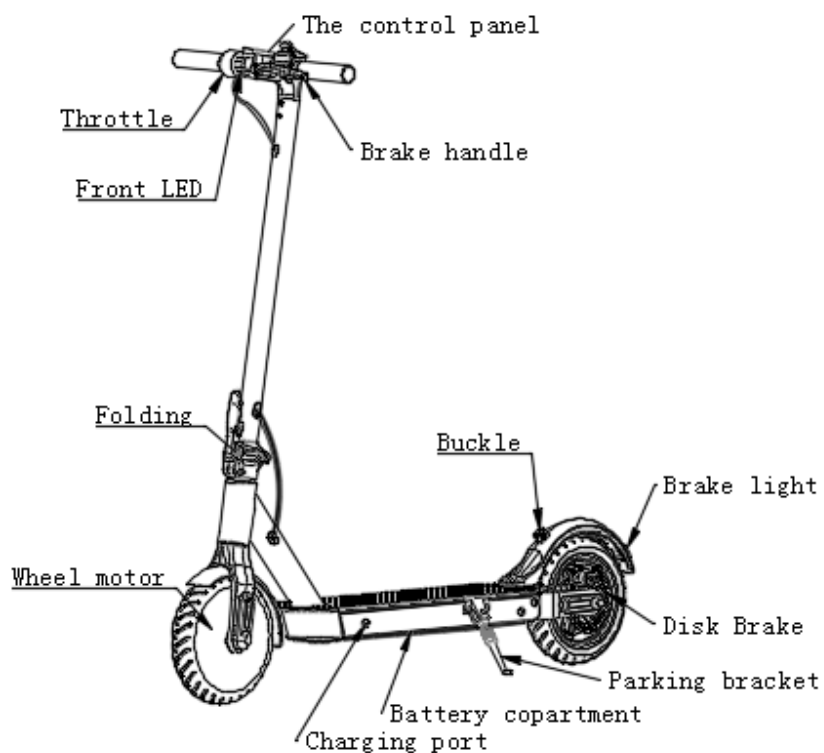


1 x Oplader

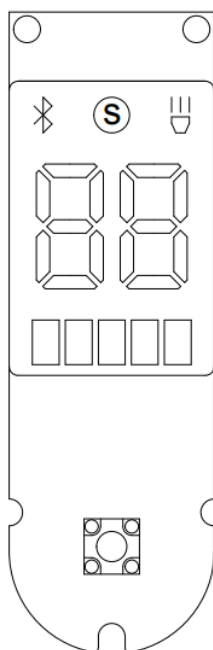


Kontroller omhyggeligt om indholdet af æsken er intakt.

2. Oversigt



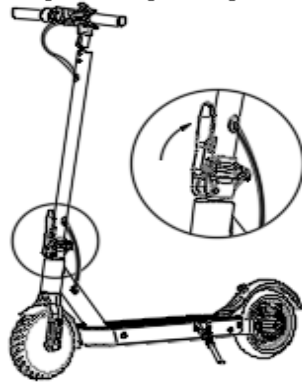
Kontrolpanel



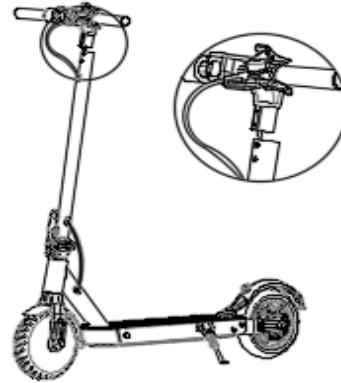
Hastigheds display	Viser din hastighed under kørsel – Alt efter om du har valgt et el løbehjul med en tophastighed på 20 km/t eller 30 km/t. Vil det være maks. Hastighed i sportstilstand.
Batteri indikator	Der er fire 4 lys – Som indikerer batteriets procent. Når der er 4 lys tændt, er løbehjulet opladet 80-100%. – Er der 3 der lyser, så er der mellem 60-80% strøm på. Når alle lys er slukket, så er løbehjulet løbet tør for strøm og skal oplades.
Hjem-knap	Langt tryk på hjem-knappen tænder for løbehjulet. Holder du knappen inde i mere end 2 sekunder, så slukker du for løbehjulet. Ved et hurtigt enkelt tryk på hjem-knappen, så tænder/slukker du for lyset. Trykker du hurtigt to gange i træk, så skifter du mellem de indbyggede hastighedsniveauer på løbehjulet.
Fartpilot	- For at aktivere FARTPILOT: Hold speederen nede i 5 sekunder på samme hastighed. (Hvis det er aktiveret inde i appen) - Deaktiver FARTPILOT: Anvend løbehjulets bremsegreb – det vil herefter deaktivere fartpilot-tilstanden.

3. Samling

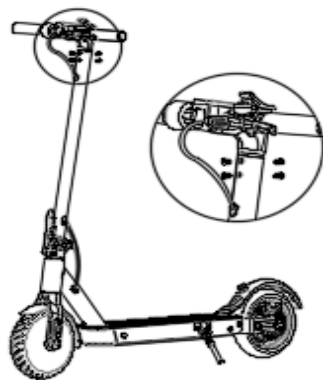
1. Secure the scooter standpipe and open the parking bracket.



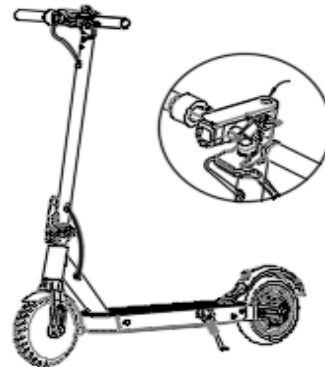
2. Install the crossbar on the standpipe.



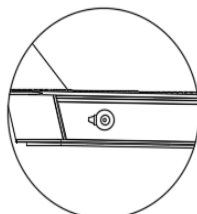
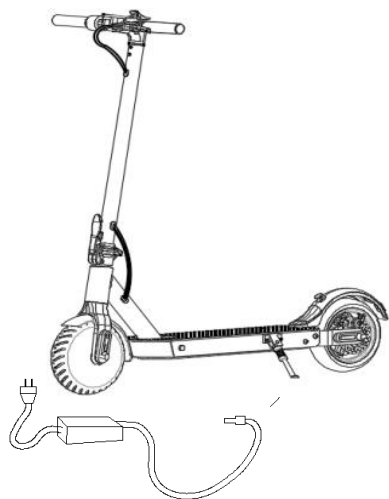
3. Use the hex wrench in the packing box to lock screws on both sides.



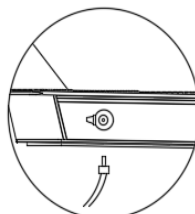
4. After the completion of the installation to carry out switch detection.



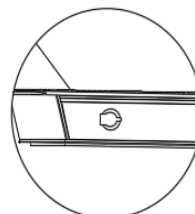
4. Opladning



1. Open the rubber stopper

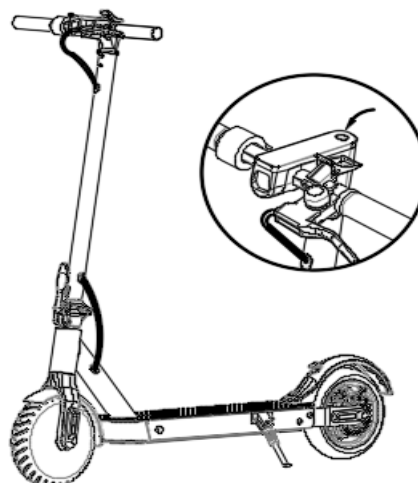
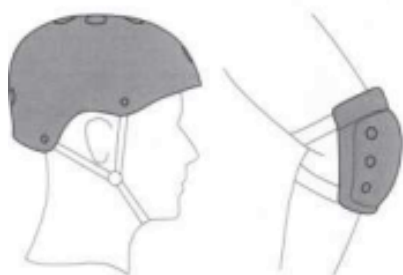


2. Insert the charging plug



3. After checking, close the rubber stopper

5. Første tur



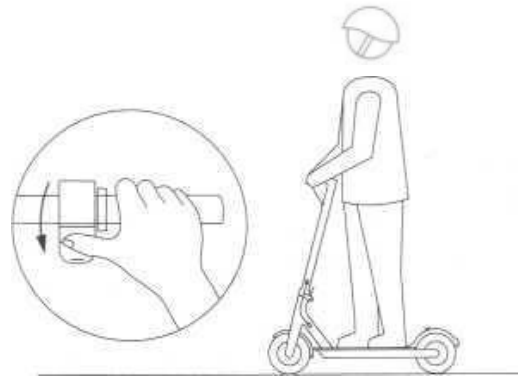
Der er en risiko for at vælte og komme rigtig galt afsted

Anvend **ALTID** hjelm og gerne sikkerhedsudstyr

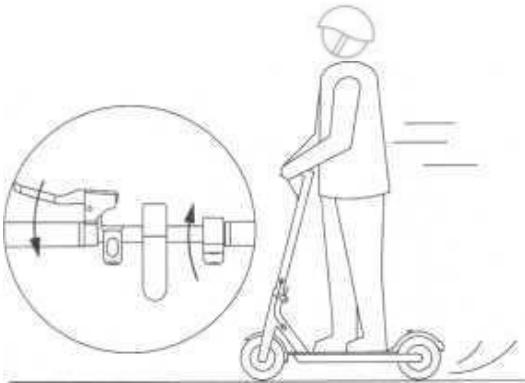
1. Tænd for løbehjul og kontroller strøm status



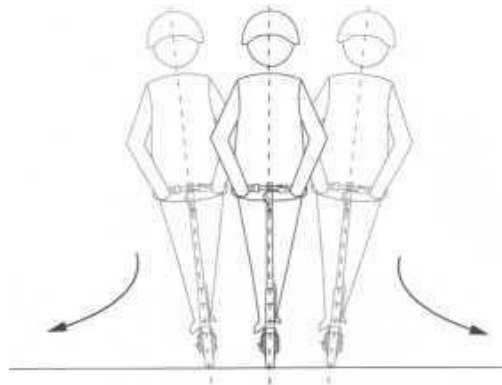
2. To fødder på trinbrættet og kør



3. Skub løbehjulet i gang over 5 km/t og tryk herefter på speederen. (Du kan aktivere start fra 0 km/t i appen)



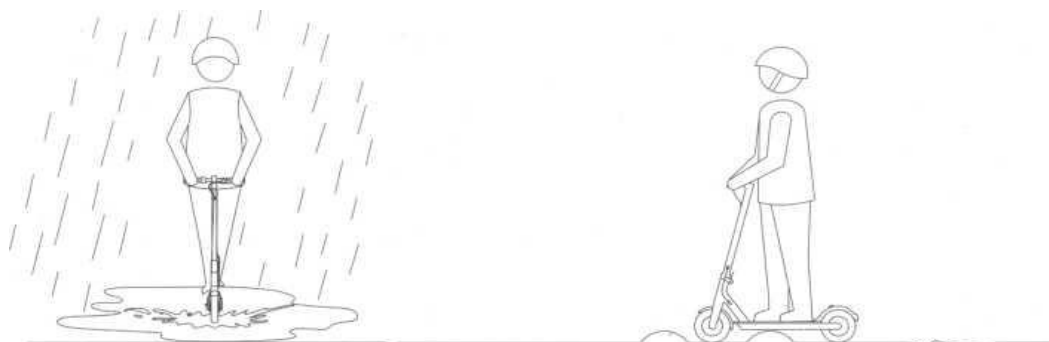
4. Slip for speederen er også med til at sænke farten på løbehjulet
Ved nødopbremsning – Pres hårdt på bremsegrebet



5. Når du drejer så tilt lidt mod siden for at få en bedre balance.

6. Sikkerhedsinstruktioner

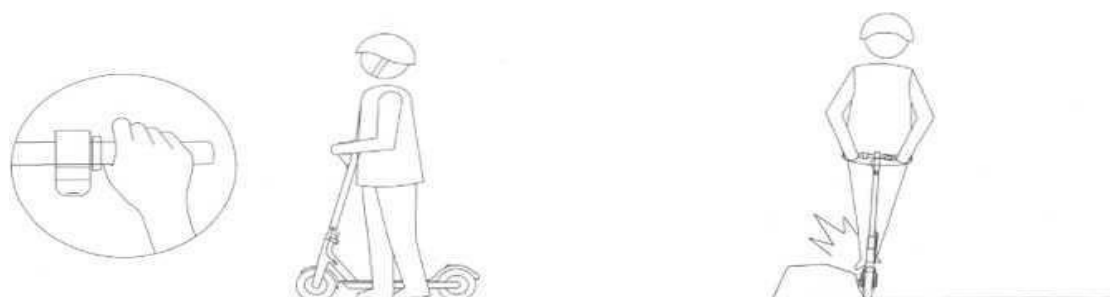
Undgå at skade dig som fører, dine omgivelser eller dit nye løbehjul



Forbudt at køre i regnvejr



Kør stille over bump du møder.



Tryk ikke på speederen når du går



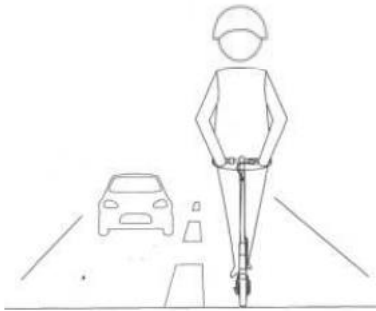
Undgå at påkøre forhindringer som sten osv.



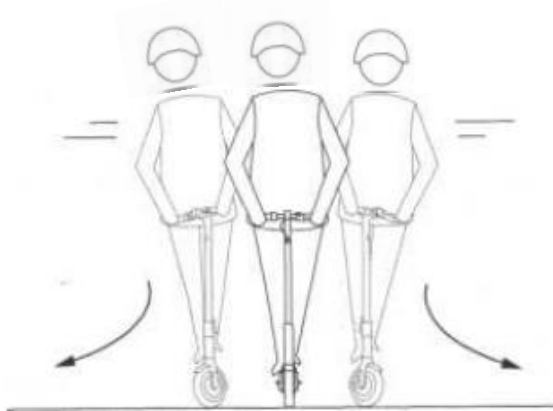
Undgå at hænge noget tungt på styret



Kør med begge ben på trinbrættet



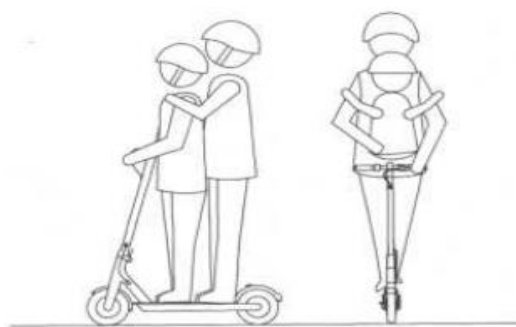
❌ Du skal følge reglerne for cyklister
Det er forbudt at køre på vejen



❌ Sænk farten når du skal dreje



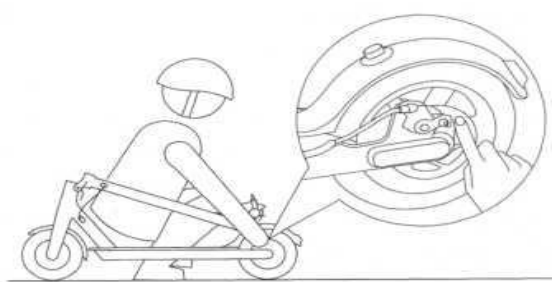
⊗ Undgå vandpytter over 1cm dybde



⊗ Kun tilladt at køre 1 person på løbehjulet



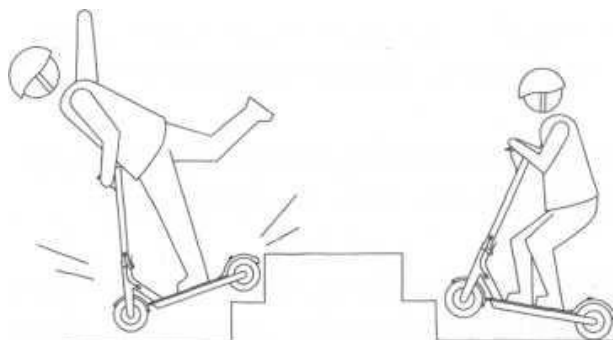
Forbudt at træde på bagskærmen



Rør ikke ved skivebremserne



⊗ Hold altid fast i styret under kørsel



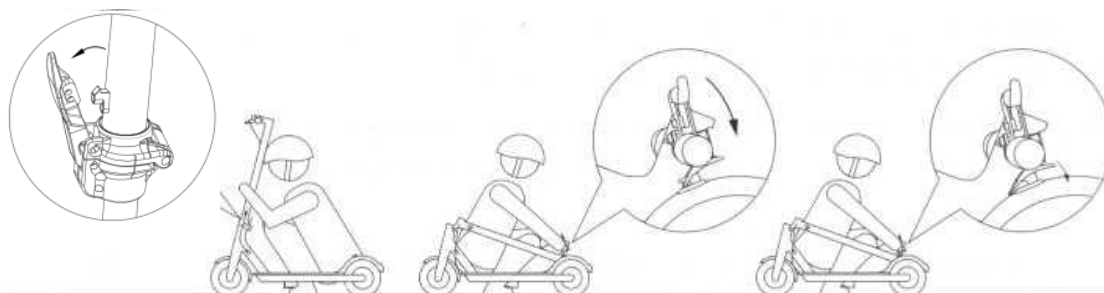
⊗ Køb aldrig ned af trin – Løft løbehjulet

Du skal som bruger af løbehjulet – Følge gældende lovgivning
Fra transportministeriet:

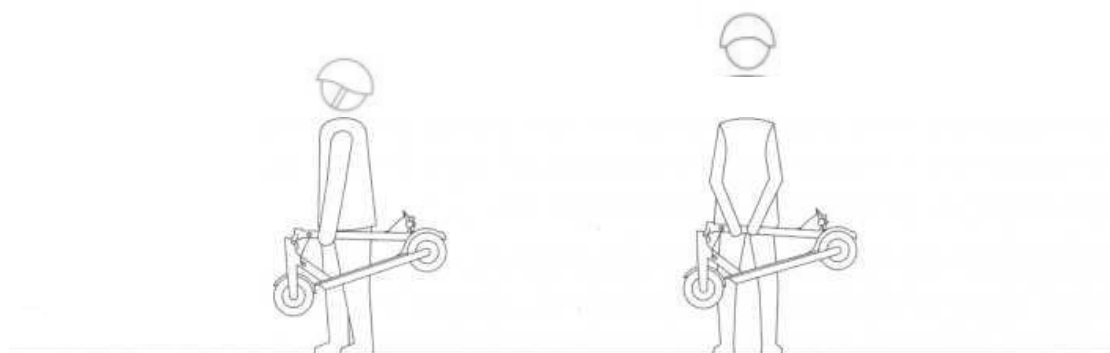
Regler for brug af el-løbehjul

- Førere af et motoriseret løbehjul skal være fyldt 15 år.
Kørekort er ikke et krav.
- Motoriserede løbehjul må kunne køre maksimalt 20 kilometer i timen ved egen kraft.
- Kørsel på motoriserede løbehjul skal forgå på cykelstien.
- Der gælder samme krav til lygter og reflekser som til cykler.
- Lygterne altid være tændt under kørsel på et motoriseret løbehjul. Gælder også uden for lygtetændingstiden.

7. Hvordan du folder og transporterer



Sørg for, at det elektriske løbehjul er slukket, åbn folde-låsen, og sigt mod bagskærmen og hængt klokken den på bageste skærm. Ved åbning skal du trykke på klokkekrogen ved krogen, indtil klokkekrogen er ude af båsen efter krogen, det lodrette stel og lås foldepladen tilbage til foldning.



Efter den er foldet – Kan du løfte med en eller to hænder.

8. Daglig vedligeholdelse

Rengøring og opbevaring af el-løbehjul

Hvis det elektriske løbehjul overflade bliver beskidt, skal du bruge en blød klud dyppet i en lille mængde vand til at tørre; hvis det er svært at rense det snavsede, kan du bruge tandpasta og vaske med en tandbørste gentagne gange, og derefter bruge en fugtig klud til at rengøre. Hvis der er ridser i kropsplastik, kan du bruge sandpapir eller andre slibematerialer til at polere.

Bemærk: Brug ikke alkohol, benzin, petroleum eller andre ætsende, flygtige kemiske opløsningsmidler, ellers vil det alvorligt skade kroppens udseende og indre struktur. Det er forbudt at bruge en trykvandspistol til at sprøjte og skylle, og sikre, at el løbehjulet er lukket hele tiden, og at ladekablet er taget ud og gummihætten er strammet. Ellers kan det forårsage elektrisk stød eller alvorlig fejl på grund af vandindtrængning.

Når den ikke er i brug, skal du prøve at opbevare el løbehjulet indendørs.

Vedligeholdelse af batteri til el løbehjul

1. Brug ikke andre modeller eller mærker af batterier, da der kan være en sikkerhedsrisiko.
2. Rør ikke ved batterikontakterne, og åbn eller udsæt ikke skallen. Undgå at metalgenstande berører batterikontakterne for at forårsage kortslutning. Eller det kan forårsage skade på batteriet eller personskade eller død.
3. Brug kun den originale oplader til opladning, ellers er der risiko for skader eller brand.
4. Forkert bortskaffelse af brugte batterier kan forårsage alvorlig forurening af miljøet. Overhold lokale regler, når du kasserer denne batteripakke. Bortskaf ikke batteripakken for at beskytte det naturlige miljø sammen.
5. Efter hver brug skal du genoplade batteriet og derefter opbevare det, og det er befordrende for at forlænge batteriets levetid.

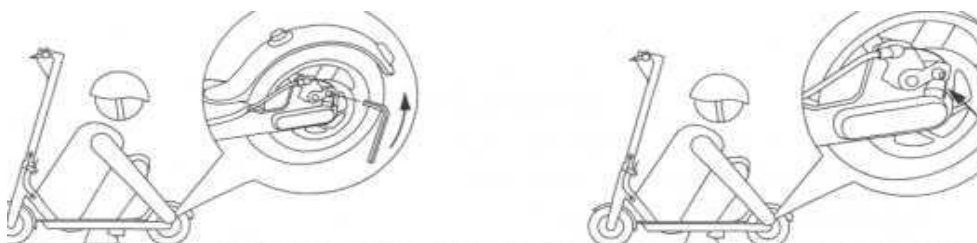
Anbring ikke batteriet i et miljø med høje temperaturer, der er højere end 50°C eller under -20°C (anbring f.eks. ikke el-løbehjulet eller dens batteripakke, og sæt den under sommereksplosion i en bil), og anbring ikke et batteri ind i en brand. Ellers kan det føre til batterifejl, overophedning og endda brandfare. Når den ikke bruges i mere end 30 dage, bedes du være fuldt opladet, opbevaret på et køligt, tørt sted og fuldt opladet hver 60. dag, ellers kan det beskadige batteriet, og denne skade er ikke inden for garantien.

For at undgå fuld udtømmning af elektricitet og genopladning, så vidt muligt med opladningen med brugen, som i høj grad kan forlænge batteriets levetid. Derudover kan batteripakken ved stuetemperatur spille en højere

kilometertal og ydeevne; Og hvis den bruges i et miljø under 0°C, vil batterilevetid og ydeevne falde. Typisk, ved -20°C, kan kilometertallet kun være det halve eller mindre ved stuetemperatur. Og temperaturen stiger, batteriets kilometertal vil blive genoprettet.

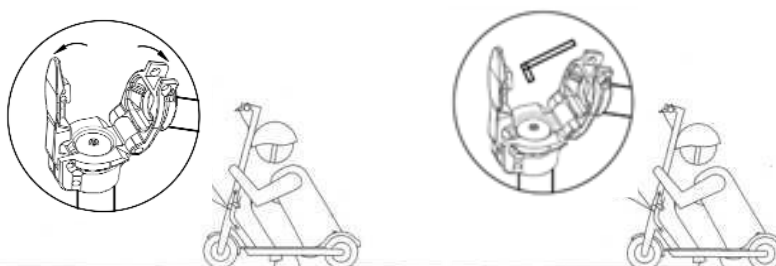
Spørgsmål: En fuldt opladet elektrisk scooter, der opbruger sin lagrede strøm efter ca. 120-180 dages standby. Batteriet indeni har den smarte chip til at registrere batteriopladnings- og afladningssituationen, og langvarig ikke-opladningsskade vil ikke blive genopladet, på nuværende tidspunkt, hvis ikke rettidig opladning, vil det sandsynligvis føre til overdreven batteriafladningsskade, denne skade er irreversibel, og kan ikke nyde gratis garanti. (Bemærk: Ikke-professionelt personale er forbudt at fjerne batteripakken, eller det kan føre til alvorlige sikkerhedshændelser på grund af elektrisk stød eller kortslutning!)

Justering af skivebremser



Hvis du føler bremsene er for stramme/og eller løse, brug det medfølgende værktøj M5-unbrako nøgle for at frigøre trykpladeskruerne på skivebremsesædet, skal du returnere bremseledningen for at gøre den blottede halelængde lidt kortere, og låse trykpladeskruerne; Hvis du føler, at bremsen er for tabt, skal du frigøre trykpladeskruerne, trække bremsekablet for at gøre den blottede halelængde lidt længere, og derefter låse trykpladeskruerne.

Hvis den er løs i folde-mekanismen.



Hvis stellet hvor du folder løbehjulet ryster, eller virker løst. Så brug M5 unbrako-nøglen til at spænde de to skruer ved foldemekanismen.

9. Mål og vægt

Oversigt	Produkt	Parametre
Produkt mål	Køreklar: Længde x Bredde x Højde	1140*430*1150mm
	Foldet sammen: Længde x Bredde x Højde	1140*430*490mm
Produktets vægt	Vægt	12.5KG
Anbefalet alder og højde	Maks. Tilladt førervægt	120KG
	Alder	15-50 år gammel
	Anbefalet højde	120-200cm
Standard parametre	Maks. hastighed	20 KM/T eller 30 KM/T
	Rækkevidde (km)	12-24 KM(Afhænger af fører, vejr og terræn)
	Stigninger	≦ 20°
	Terræn	Kører bedst på fladt terræn – Undgå at køre direkte ned af kantsten osv.
	Anvendelses temperatur	-10~40°C
	Opbevarings temperatur	-20~45°C
	IP-Certificering	IP56
Batteri parametre	Nominal spænding (VDC)	36V
	Maks. ladespænding (VDC)	42V
	Nominal effekt (W)	350
Motor parametre	Maks. effekt (W)	500-700
	Nominal effekt (W)	71
	Nominal indgangsspænding (VAC)	110-240V
	Nominal udgangsspænding (VDC)	42V
	Nominal strøm (A)	1.7V
	Opladningstid	3-4 timer

- (1) Den længste rækkevidde er testet således: Fuld opladt løbehjul, 70 kg. På trinbrættet, 25 grader, flad vej og uden vind modstand i laveste hastighed på 15 km/t.
- (2) Terræn, vindmodstand, ude temperatur, førervægt osv. Har stor indflydelse på løbehjulets rækkevidde.

10. Oversigt over skadelige stoffer i produktet

Name of component	Harmful substance					
	Plumbum (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalent chromium (Cr(VI))	Polybrominated Biphenyls (PBB)	Polybrominated Diphenyl ethers (PBDE)
Oplader	X	O	O	O	O	O
Batteri	X	O	O	O	O	O
Lufthane	X	O	O	O	O	O
Oplader port	X	O	O	O	O	O
Controller	X	O	O	O	O	O
Display	X	O	O	O	O	O
Motor	X	O	O	O	O	O
Stel	O	O	O	O	O	O
Hjul	O	O	O	O	O	O

Denne tabel er udarbejdet i overensstemmelse med: SJ/11364.
O: Indikerer at de skadelige stoffer er under grænsen – som beskrevet i henhold til: GB/T 26572
X: Indikerer at mindst et skadeligt materiale pga. skadelige stoffer er over grænsen i henhold til: GB/T 26572

11. Reklamationsret

Dette skal afklares inden håndtering:

- Hvad er der galt med varen, og skyldes det, der er galt, en oprindelig fejl ved varen?
- Er fejlen opstået som følge af en skade, et styrt eller forkert brug af varen? (Eventuelle vandskader dækker reklamationsretten ikke)

- Lever varen op til det, der er aftalt?

Som kunde har du 2 års reklamationsret og afhængigt af hvornår fejlen eller defekten er opstået, er du dækket således.

- **0-6 måneder** gælder formodningsreglen. Er der opstået en fejl inden for denne periode, vil det formodes at fejlen var til stede på produktet fra start, og vi er som forhandler berettiget til at udbedre fejlen for dig. (Gælder ikke sliddele såsom dæk og bremser)
- **6-24 måneder** skal du som forbruger og ejer af produktet bevise, at fejlen, der klages over, var til stede på leveringstidspunktet og ikke opstået i forlængelse af en skade eller forkert brug af varen.

I. Reklamationsret på dele

Category	Maintenance contents	Start
Løbehjul	Stel, controller, display, batteri, baghjul, foldehåndtag, forgaffel	12 måneder
Tilbehør	Battery charger, brake and finger, switch	6 måneder
Diverse	Dæk/slanger, forlygte, baglygte, bremser	3 måneder

Bemærk: Løbehjulet skal løbende efterspændes – For brugerens egen sikkerhed

III. Reklamationsretten dækker ikke

1. Forkert anvendelse af løbehjul, ulykke, misbrug, kollision, ikke korrekt udførte reparationer.
2. Hvis perioden for den valgte dels reklamationsret er udløbet.
3. Enhver skade forårsaget ved forkert brug.