

KICK &
MOVE

Kick & Move

Elektrische step



Handleiding
Nederlands



Inhoud

Installeren van de app	4
Gebruik display	5
Apparaat & accessoires	6
Opladen van de step	8
Rij-instructie	9
Veiligheidsvoorschriften	10
Voorkomen van gevaarlijk rijden	12
Veiligheidsaanbevelingen	14
Opvouwen van de step	15
Onderhoud	16
Specificaties	19
Garantie	21
Lijst met fouten	22

Installeren van de app

1. Zoek 365GO in de APP store of Google Play om te downloaden en te installeren op uw mobiele telefoon, u kunt ook de QR-code scannen. Nadat de app is geïnstalleerd, drukt u op de knop aan/uit gedurende 1 seconde om de scooter aan te zetten.



2. Open de app, de step is automatisch verbonden met de app, dan kunt u de app gebruiken om het licht aan te zetten, de snelheid te verranderen of het slot gebruiken.

3. Als u de app niet wil gebruiken, kunt u ook gebruik maken van de knop op het scherm om de scooter te bedienen. Druk 1 seconde op het display om de step aan te zetten.

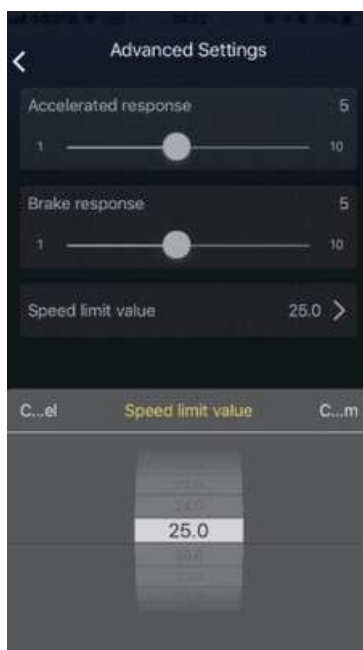
4. Step, druk 3 seconden om uit te zetten; Druk één keer om de step aan te zetten. Licht; Druk tweemaal snel om te veranderen.

Het initiële wachtwoord van de step is: 888888.

Functies van de app



Informatie van
de step



Instellen van de
snelheid

Functies van de app



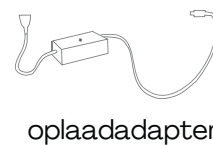
Gebruik display



- Groen= gemiddelde snelheid
- Rood= Hoge snelheid
- Huidige snelheid
- Niveau van de batterij
- Cruise control staat aan



Apparaat & accessoires



①. Instaleer de stuurstang



②. Stel het stuur verticaal in;



③. Gebruik de inbussleutel uit de verpakkingendoos om de schroeven op de handgreep vast te draaien;



④. Test de aan & uit knop na het installeren.

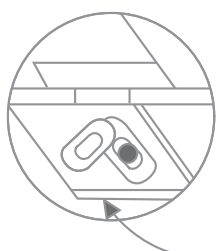
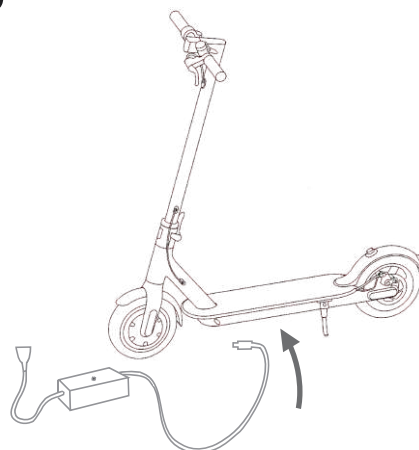


Aan/uit-knop

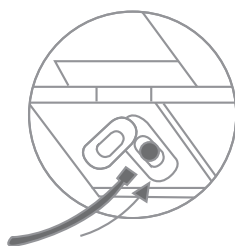
1). Om de scooter aan te zetten: Houd de aan/uit-knop 3 seconden ingedrukt; 2). Om de koplamp aan te zetten: Druk twee keer op de aan/uit-knop.

3). Om over te schakelen naar een andere rijmodus: Druk eenmaal op de aan/uit-knop.

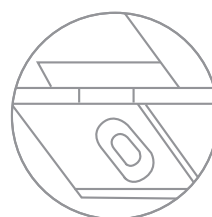
Opladen van de step



Open de klep

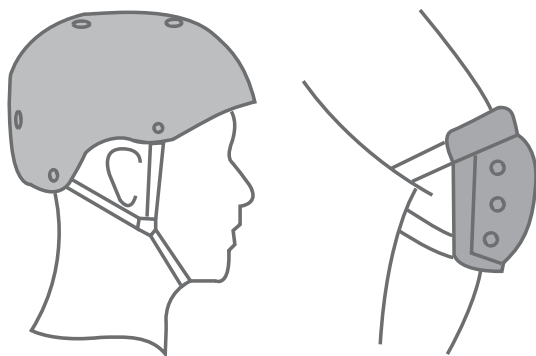


De oplader aansluiten

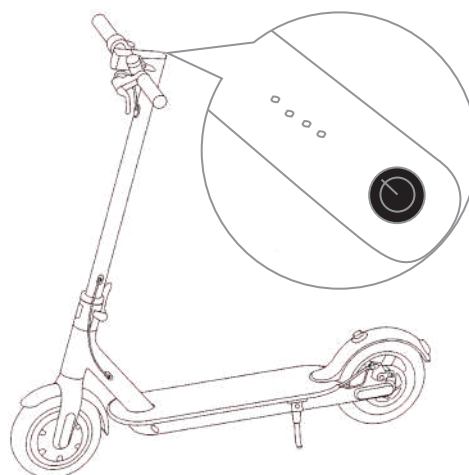


Sluit het deksel

Draag een helm en knie-
beschermers tijdens de training

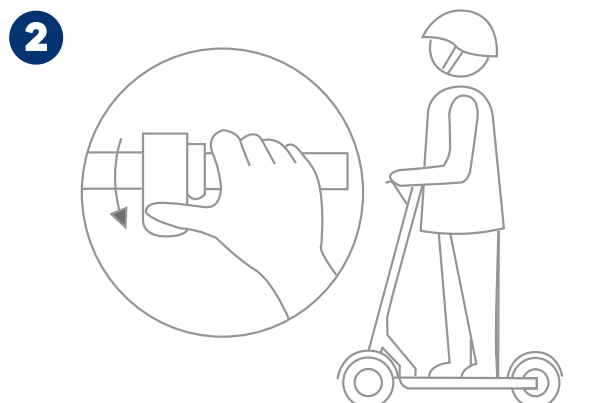


Schakel in en controleer
het batterijlampje



Rij-instructie

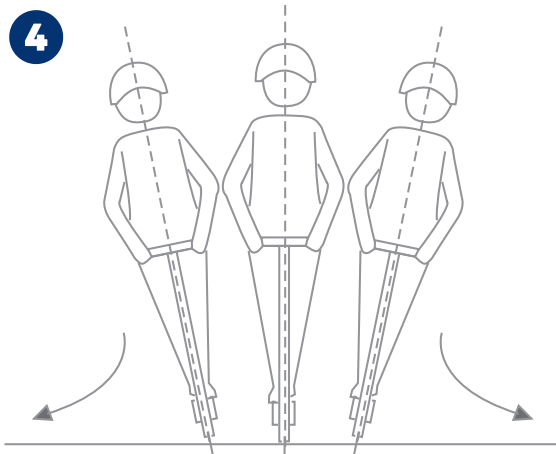
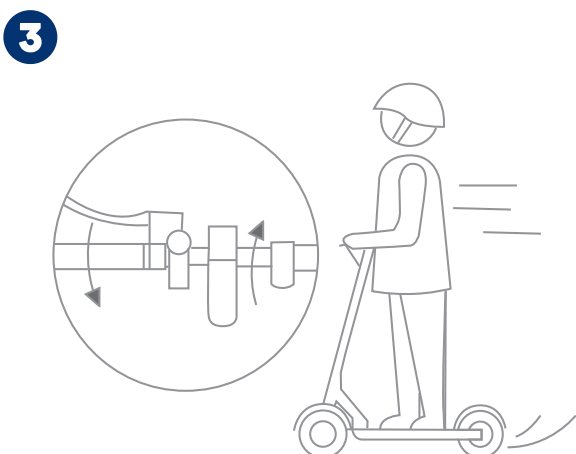
Stap 1: Ga met één been op het pedaal staan en sta met het andere been op de grond.



Stap 2: Stap op het andere been als de step beweegt en druk dan op de versnellingsknop (alleen versnellen als de step sneller rijdt dan 5 km/u)

Stap 3: Laat de versnellingsknop los bij het vertragen. Het energieterugwinningssysteem zal starten om te vertragen. Druk de linker schijfrem stevig in als je snel wilt remmen.

Stap 4: Leun lichtjes met je lichaam naar links om linksaf te slaan, leun lichtjes met je lichaam naar rechts om rechtsaf te slaan en draai het stuur langzaam.

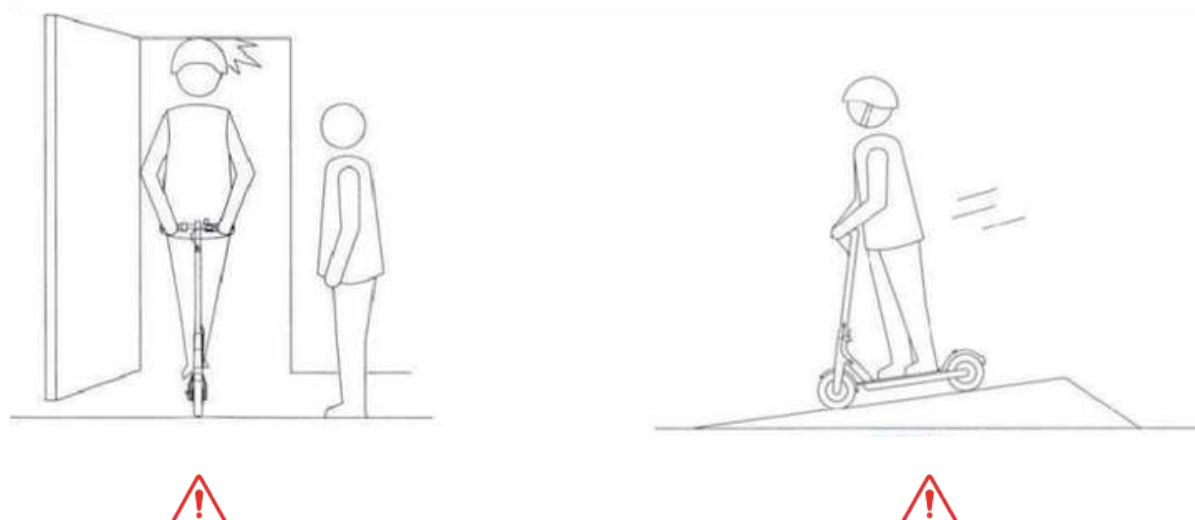


Veiligheidsvoorschriften

Het is niet aan te raden om in de regen te rijden. Het wordt aanbevolen om de knieën lichtjes te buigen om je beter aan te passen aan een ruwe weg. Als je op een ruwe weg rijdt, hou dan een lage snelheid aan (5-10 km/u).

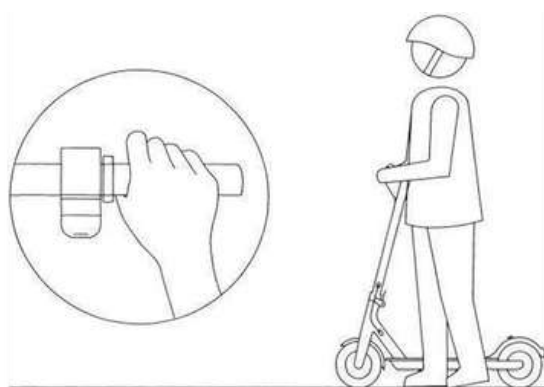


Pas op dat u zich niet verwondt aan een deurkozijn.
Voeg geen snelheid toe bij het afdalen van een heuvel

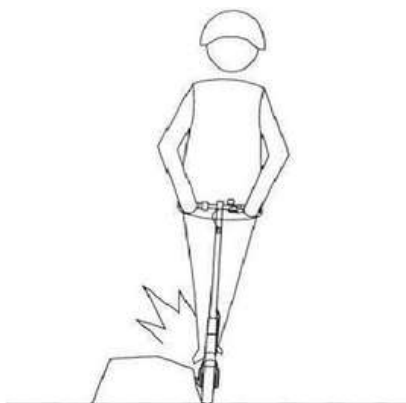


Veiligheidsvoorschriften

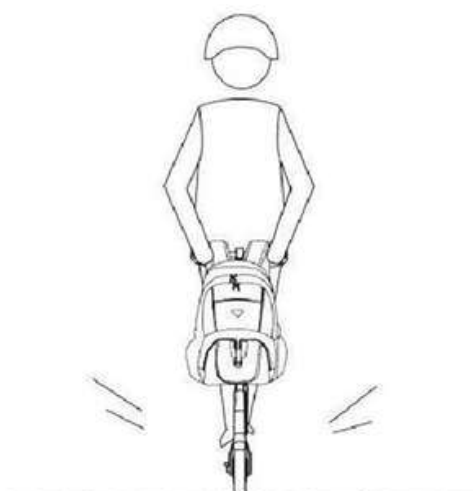
Druk tijdens het stappen niet op een snelheidsknop.



Tijdens het rijden is het aan te raden om om verschillende obstakels op een weg heen te rijden.



Hang geen rugzakken of andere zware voorwerpen aan het stuur.

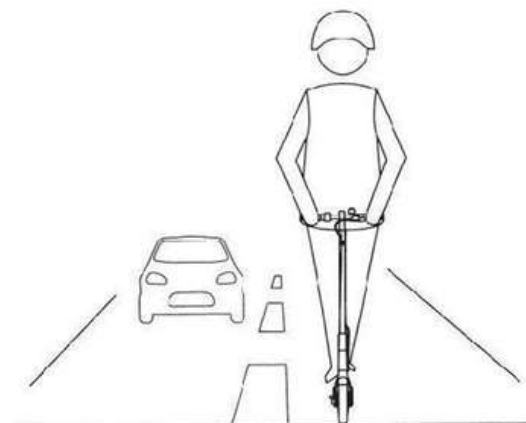


Het is verboden om tijdens het rijden één voet op de step te plaatsen

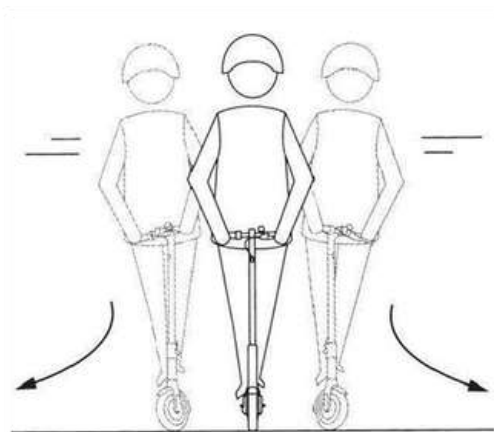


Voorkomen van gevaarlijk rijden

Het is verboden om met een step op een rijvak te blijven rijden



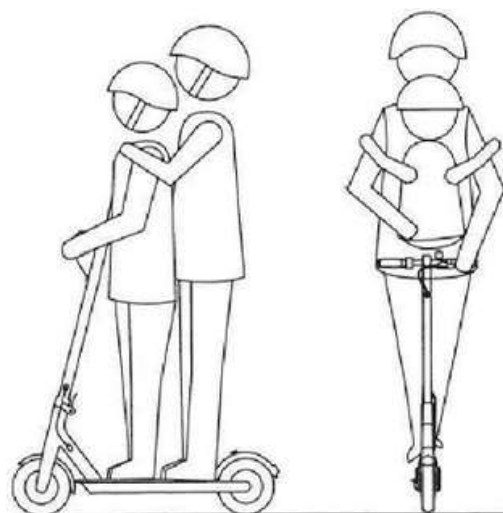
Het is verboden om scherp te draaien in een woonwijk met voorbijgangers.



Het is verboden om door plassen van meer dan 2 cm diep te rijden.

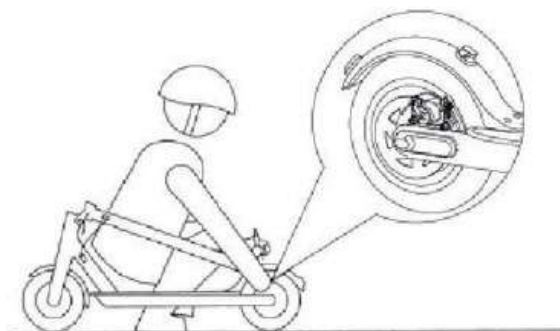


Berijd een step nooit met meer dan één persoon, houd een kind in je armen.





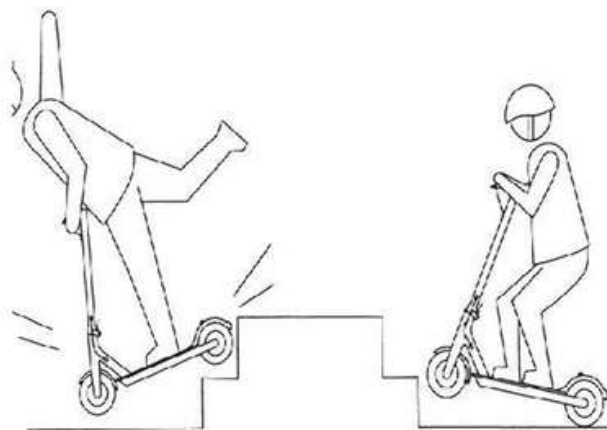
Trap niet op de achterkant van het spatbord.



Raak de schijfrem niet aan.



Rijd niet zonder je handen.



Rijd niet met de elektrische scooter omhoog of omlaag over trappen en spring niet over obstakels heen

Veiligheidsaanbevelingen

1) Elektrische scooter – het is alleen een apparaat voor entertainment, geen voertuig. Omwille van uw veiligheid en de veiligheid van anderen, moet u strikt de instructies, beschreven in deze handleiding volgen.

2) Je moet begrijpen dat als je op een scooter in een openbare ruimte rijdt, je moet voldoen aan alle aanbevelingen voor het verkeer. Vergeet ook niet dat er een kans op een botsing is. Net als bij andere soorten voertuigen, hoe hoger de snelheid van de elektrische scooter, hoe groter de remafstand. Op sommige gladde weg kan het gebruik van de noodremmen lijden tot het slippen van de step, verlies van evenwicht of zelfs vallen. Daarom moet je waakzaam zijn. En je houden aan de passende snelheid, houd een veilige afstand van voetgangers en andere voertuigen.

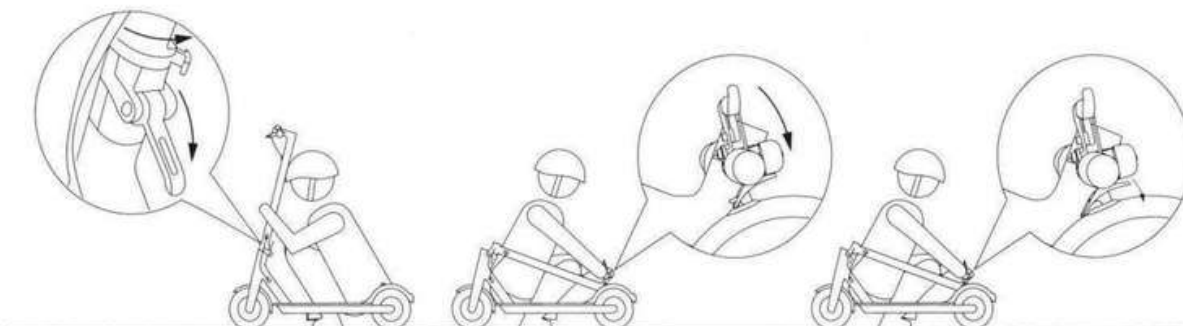
3) Tijdens het rijden respecteer de rechten van voetgangers.

4) Volg strikt de verkeersregels van uw land om te rijden en houd u ook strikt aan de regels in de instructies en veiligheidsaanbevelingen. Overtreding van de bovenstaande regels kan leiden tot financiële kosten, persoonlijk letsel, verkeersongelukken, juridische geschillen, veroordelingen en andere onaangename situaties. Ons bedrijf draagt geen enkele directe of gezamenlijke aansprakelijkheid.

5) Om persoonlijk letsel te voorkomen is het aangeraden om de step niet uit te lenen aan personen die geen ervaring hebben met het gebruik van een elektrische step.

6) Inspecteer de scooter zorgvuldig voor elk gebruik. Als je verbrijzelde onderdelen ziet, de levensduur van de batterij duidelijk is afgenomen, de banden lucht lekken of er tekenen zijn van overmatige slijtage, ongewone geluiden bij het draaien of andere abnormale symptomen, stop dan onmiddellijk met het gebruik van de scooter en rijd er niet mee.

Opvouwen van de step



Maak met een hendel de stuurkolom los van de step. Draai vervolgens de bovenkant richting de achterkant van de step. Wanneer je de stuurkolom hebt gebogen; maak deze vervolgens vast met een hendel aan de achterkant.



Je kan de opgevouwen step met één hand verplaatsen

Onderhoud

Als je vlekken op de behuizing van de elektrische scooter vindt, gebruik dan een zachte, vochtige doek om het voertuig af te vegen.

Je kunt tandpasta en een tandenborstel gebruiken om de scooter van vlekken te ontdoen en deze vervolgens met een vochtige doek schoonvegen.

Bij krassen op onderdelen gebruik schuurpapier of andere materialen voor het polijsten.

Waarschuwing: Gebruik geen alcohol, benzine, kerosine of andere bijtende oplossingen, vluchtige chemische oplosmiddelen om het voertuig schoon te maken. Was de step niet in de buurt van water.

Als u de scooter niet gebruikt, berg hem dan op in een droge, koele ruimte en laat het apparaat niet voor langere tijd op straat staan. Als u het apparaat in de zon laat staan/in extreem hoge temperaturen kan dit leiden tot snelle veroudering van de buitenkant en wielen van de elektrische scooter of de levensduur van de batterij verkorten.

Onderhoud van de batterij

1) Gebruik geen batterijen van andere merken om een gevaarlijke situatie te voorkomen;

2) Open of demonteer de batterij niet om elektrische schokken te voorkomen. Vermijd contact met metalen voorwerpen om kortsluiting te voorkomen. Anders kan de batterij defect raken of de gebruiker verwonden;

3) Het wordt aanbevolen om een wisselstroomadapter te gebruiken die bij de originele configuratie van het apparaat hoort, om ongelukken of schade aan het voertuig te voorkomen;

4) Onjuiste verwijdering van gebruikte batterijen en accu's is de oorzaak van ernstige milieuvervuiling. Verwijder batterijen in overeenstemming met de lokale wetgeving.

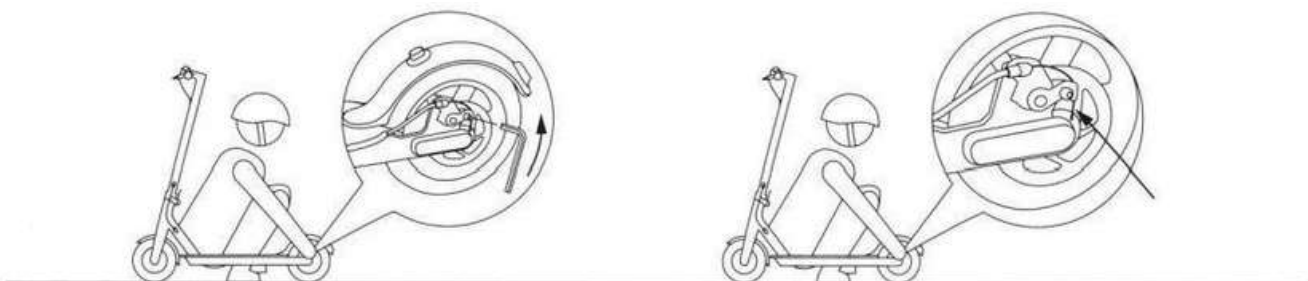
5) Laad de batterij na elk gebruik van het apparaat op om de levensduur te verlengen.

Bewaar de scooteraccu niet in ruimten met temperaturen die hoger zijn dan 50°C of -20 °C. Elke 60 dagen moet u de accu opladen, anders is er kans op defecten, die niet onder de garantie vallen.

Bij gebruik van het apparaat bij normale kamertemperatuur, zal de batterij in staat zijn om veel grotere afstand rijden en de prestaties zal beter zijn

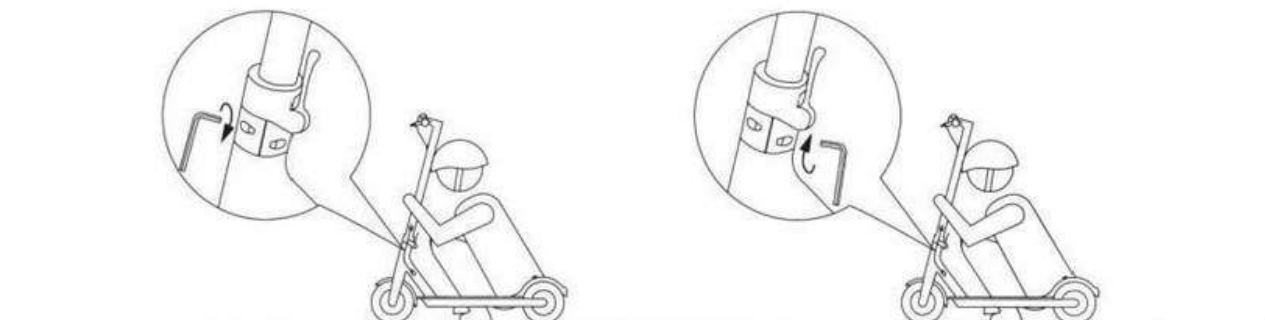
Let op: Demonteer het apparaat niet door onbevoegden, want er is een risico van elektrische schokken of ernstig letsel als gevolg van kortsluiting.

Remschijf afstellen



Als de rem erg strak staat: gebruik een M5 inbussleutel en draai de schroeven van de remschijfspannerpoelie tegen de klok in, maak de remkabel iets korter en zet de remspannerpoelie vast. Als je denkt dat de rem erg vrij staat, maak dan de spannerpoelie los en trek aan de remkabel om de remkabel iets langer te maken. Zet de spannerpoelie vast.

Stuur aanpassen



Verspringsing van het stuurhuis: gebruik een zeskantsleutel M5 en draai twee schroeven vast in de buurt van het vouwmechanisme.

Afmetingen	Lengte x Breedte x Hoogte
Gewicht	Brutogewicht
Voorwaarden	Max. belasting
	Leeftijd:
	Hoogte(cm)
	Maximum snelheid (km/h)
	Mogelijkheid in gemiddelde Toestand [2](km)
	Maximale helling(%)

Specificaties

Afmetingen	Lengte x Breedte x Hoogte	106 x 42 x 48 16kg
Gewicht	Brutogewicht	120
Voorwaarden	Max. belasting	
	Leeftijd:	16-50
	Hoogte(cm)	120-200
	Maximum snelheid (km/h)	31
	Mogelijkheid in gemiddelde Toestand [2](km)	13-26
	Maximale helling(%)	20
	Geschikt gebied	Weg, fietspad, obstakels kleiner dan 2cm hoog
	Temperatuur bij gebruik (°C)	-10-40
	Temperatuur van opslag (°C)	-20-45
	Waterdicht niveau	IP57

Batterij-parameters	Nominale spanningen (VDC)	36B
	Maximum voltage van het laden (VDC)	42B
	Nominaal vermogen (Wh)	280-378
	Slim batterijbeheersysteem	kortsluiting, oververhitting bescherming, controle van de batterij
Motor Parameters	Nominaal vermogen (W)	35W
	Maximum vermogen (W)	0W
	Geschat vermogen (W)	35W
Parameters adapter	Geschat Input spanning (VAC)	280-378
	Nominale uitgang spanning (VDC)	42V
	Nominale stroom (A)	1.7V
	Certificatie	CE & Rohs
	Oplaadtijd (h)	3.5 uur

Garantie

Garantieservice wordt uitgevoerd in overeenstemming met de wet op « consumentenrechten » en de « Wet op de kwaliteit van producten. » De garantieservice omvat: Aanbeveling: gebruik de verpakking voor veilig transport van het apparaat. We raden aan om de originele verpakking binnen 15 dagen na ontvangst van goederen te bewaren.

Hoofdmotor, besturing: 1 jaar
Accessoires, Batterij, Voeding: 6 maanden

Let op:

Inbussleutel, verbindingspijp en andere verbruiksonderdelen hebben geen garantie.

Uitzonderingen fabrieksgarantie

1. Geautoriseerd onderhoud, verkeerd gebruik, botsing, nalatigheid, misbruik, ongeval. Onjuist gebruik van accessoires die niet bij het product horen.
2. De garantieperiode is verstreken;
3. Schade veroorzaakt door overmacht;
4. Defecten, die niet overeenkomen met de « Lijst van defecten »
5. Een defect aan het apparaat of zijn onderdelen uit de « Foutenlijst », dat is ontstaan in verband met de menselijke factor.
6. Defecten die zijn ontstaan in verband met de menselijke factor: overmatige bevochtiging van het apparaat, perforatie, vallen, krassen en beschadiging van een buitenste behuizing, die zijn ontstaan als gevolg van normaal gebruik van goederen)
7. Als dit product wordt gebruikt voor commerciële doeleinden, zijn alle garantievoorwaarden niet gehandhaafd

Lijst met fouten

- Onjuiste werking van de motor
- Problemen met de bediening van de regelaar
- Problemen met oplader
- Problemen met de batterij
- In gebruik, het optreden van scheuren, vervorming, enz.



Deze markering geeft aan dat de producten niet zomaar mogen weggegooid binnen de EU. Breng onderdelen die niet meer werken of losse stukken terug naar het recyclingepark om mogelijke schade aan het milieu te voorkomen.



De markering toont aan dat het product geëvalueerd werd en beantwoordt aan de Europese vereisten inzake veiligheid, gezondheid en bescherming van het leefmilieu. De markering is geldig voor de producten die in de EER worden gefabriceerd en voor de producten die erbuiten worden gefabriceerd en vervolgens in de EER op de markt worden gebracht.



Bedankt voor
uw aankoop