

FAT WHEELZ

Elektrische Step



INLEIDING	3
VEILIGHEIDSINSTRUCTIES	4
<input type="checkbox"/> Algemene Product Veiligheid	4
<input type="checkbox"/> Personen & Gebruik	5
<input type="checkbox"/> Elektronica & Oplaadadapter	6
<input type="checkbox"/> De Kabels van de Oplaadadapter	7
<input type="checkbox"/> Hitte & Koeling	8
<input type="checkbox"/> Water	8
<input type="checkbox"/> Batterij Veiligheid	9
<input type="checkbox"/> Verantwoordelijkheid van Ouders en Toezichhoudende Volwassenen	10
<input type="checkbox"/> Veiligheid Tijdens het Rijden met de Elektrische Step	10
BEOOGD GEBRUIK	17
REGELGEVING	17
HET PAKKET	17
<input type="checkbox"/> Inhoud	17
<input type="checkbox"/> Uitpakken	18
<input type="checkbox"/> Veiligheid Tijdens het Uitpakken	18
TECHNISCHE GEGEVENS	19
DE STEP ONDERDELEN	21
<input type="checkbox"/> De step	21
<input type="checkbox"/> Het Scherm	22
DE APP	23
<input type="checkbox"/> De App Downloaden	23
<input type="checkbox"/> Maak een Account en Registreer	23
<input type="checkbox"/> Aanmelden & Verbinding Maken	24
<input type="checkbox"/> Interface & Instellingen	24
DE STEP ASSEMBLEREN	25
DE STEP OPLADEN	26
HOE TE RIJDEN	27
REINIGING	29
ONDERHOUD	29
<input type="checkbox"/> De Banden	29
<input type="checkbox"/> De Batterij	29
<input type="checkbox"/> De Schijfrem Afstellen	30
<input type="checkbox"/> Het Stuur Afstellen	31
OPSLAG	32
TRANSPORT	33
<input type="checkbox"/> De step Inklappen	33
<input type="checkbox"/> De step Dragen	33
AFVALVERWERKING & RECYCLAGE	34
<input type="checkbox"/> Verwijdering van het Product	34
<input type="checkbox"/> Verwijdering van de Batterij	35
<input type="checkbox"/> Verwijdering van het Verpakkingsmateriaal	35
GARANTIE & AANSPRAKELIJKHEID	36
BIJLAGE - WATERSCHADE	38



Deze gebruiksaanwijzing is bij de **FAT WHEELZ** elektrische step geleverd en bevat belangrijke informatie over veiligheid en gebruik. Lees de handleiding aandachtig door en volg de instructies en waarschuwingen op om je eigen veiligheid en die van anderen te waarborgen.


Bewaar de handleiding voor verdere referentie, zelfs als je bekend bent met het product. Zorg ervoor dat je deze handleiding meegeeft wanneer je dit product doorgeeft aan derden.


De afbeeldingen in de handleiding zijn alleen ter illustratie en kunnen enigszins afwijken van het product. **FAT WHEELZ** is in dat geval niet verplicht de handleiding aan te passen. Gebruik het eigenlijke product als referentie.


INLEIDING

Gefeliciteerd met je aankoop van de **FAT WHEELZ** elektrische step. We zijn er trots op dit briljante product aan onze klanten te kunnen leveren. Je nieuwe step is een investering die je zorg en aandacht verdient. Deze handleiding is samengesteld om je te helpen je product veilig en met plezier te bedienen.

Ons product voldoet aan de volgende wettelijke nationale, internationale en Europese eisen:

 **CE markering:** De CE-markering (een acroniem voor het Franse "conformité européenne") bevestigt dat een product voldoet aan de EU-eisen op het gebied van gezondheid, veiligheid en milieu, die de veiligheid van de consument garanderen.

 **Conform RoHS:** De RoHS-richtlijn 2015/863/EU (van het Engelse Restriction of Hazardous Substances - beperking van gevaarlijke stoffen), is een EU-richtlijn met als doel het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur te beperken. Iedere lidstaat van de EU moet een eigen wet aannemen om deze richtlijn in te voeren. Als een product RoHS-gecertificeerd is, bevestigt dit dat het aandeel gevaarlijke of moeilijk te verwijderen stoffen beperkt is tot het maximaal toegestane.

 **FCC Certificaat:** FCC (Federal Communications Commission) is de overheidsinstantie die de activiteit van radiogolven in uitzending en communicatie coördineert. De FCC-markering bevestigt dat dit apparaat compatibel is voor de Amerikaanse markt.

 **UKCA markering:** De UKCA-markering (UK Conformity Assessed) moet worden gebruikt ter vervanging van de CE-markering op goederen die in Groot-Brittannië op de markt worden gebracht. De UKCA-markering maakt duidelijk dat een product dat in Groot-Brittannië op de markt wordt gebracht, voldoet aan de conformiteitseisen van deze markt. Het conformiteits-beoordelingsproces en de onderliggende technische regels (EN-normen) die moeten worden toegepast om conformiteit aan te tonen, zijn grotendeels dezelfde als die voor de CE-markering.

Heb je vragen, opmerkingen of problemen bij het gebruik van het product, neem dan gerust contact met ons op via e-mail: info@fatwheelz.nl.

Wij wensen je veel plezier met je aankoop!

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES



LEES de gebruikersinstructies aandachtig en let vooral op de veiligheidsinstructies. Als je de veiligheidsinstructies en informatie over het juiste gebruik in deze handleiding niet opvolgt, zijn wij niet aansprakelijk voor eventueel daaruit voortvloeiend persoonlijk letsel of schade aan eigendommen. In dergelijke gevallen vervalt de garantie.

Elektrische apparaten en batterijen kunnen mensen, vooral kinderen, blootstellen aan gevaren die zowel ernstig letsel als de dood tot gevolg kan hebben. Het gebruik van elektrische apparaten en batterijen kan gevaren opleveren, waaronder, maar niet uitsluitend, letsel, brand, elektrische schokken en schade aan het elektrische systeem. Deze veiligheidsinstructies zijn bedoeld om je de informatie te geven die je nodig hebt om de **FAT WHEELZ** elektrische step te gebruiken en om dergelijke gevaren te voorkomen. Gezond verstand en respect voor het product helpen het risico op letsel te verminderen.

Alle mogelijke gevaren kunnen hier niet worden behandeld, maar we hebben geprobeerd enkele van de belangrijkste te benadrukken. Neem ook de waarschuwingen of veiligheidsvoorschriften in de afzonderlijke hoofdstukken van deze handleiding in acht.

Als je vragen hebt die onbeantwoord blijven door deze waarschuwingen en veiligheidsinstructies, neem dan contact met ons op via onze e-mail: info@fatwheelz.nl.

Algemene Product Veiligheid

- Gebruik de step niet voor een ander doel dan waarvoor het bedoeld is (zie het hoofdstuk "BEOOGD GEBRUIK").
- De step is alleen ontworpen en bedoeld voor privégebruik en is niet geschikt voor commercieel of industrieel gebruik.
- De step kan zowel binnen als buiten gebruikt worden.
- Ga voorzichtig met de step om. Schokken, stoten of een val kunnen de step beschadigen.
- Alle onderdelen moeten op de juiste wijze gemonteerd zijn om de veiligheid van de step te kunnen garanderen.
- De step moet goed en veilig zijn aangesloten tijdens het opladen. Volg de instructies om mogelijk schade/letsel te voorkomen.
- Gebruik nooit accessoires die niet door de producent worden aanbevolen. Ze kunnen een gevaar vormen voor de gebruiker en de step beschadigen.
- Steek geen voorwerpen of vingers in welke opening ook.
- Oefen geen overmatige kracht uit bij het gebruik van de knoppen op de step.

- Oefen geen overmatige kracht uit op het scherm en raak het scherm niet aan met scherpe voorwerpen.
- Zorg ervoor dat de bewegende delen altijd vrij kunnen bewegen en dat er geen voorwerpen gekneld raken.
- Raak geen bewegende delen aan.
- Laat de ingeschakelde step niet onbeheerd achter. Bij gebruik in de buurt van kleine kinderen is nauw toezicht noodzakelijk.
- Als het niet meer mogelijk is om de step veilig te gebruiken, stel hem dan buiten gebruik en bescherm het tegen onbedoeld gebruik. Een veilige werking kan niet langer worden gegarandeerd als de step:
 - zichtbaar beschadigd is,
 - niet meer naar behoren werkt,
 - gedurende langere perioden in slechte omgevingsomstandigheden is opgeslagen of
 - is blootgesteld aan ernstig transport gerelateerde belastingen.

□ Personen & Gebruik

- De step is geen speelgoed. Houd en bewaar de step buiten bereik van kleine kinderen. Laat ze niet op de step klimmen of zitten.
- Houd kleine kinderen en dieren op een veilige afstand bij het gebruik van de step.
- De schijfrem vormt een risico op brandwonden. Houd de rem buiten het bereik van jonge kinderen, vooral tijdens het afkoelen.
- Personen tussen 14 en 60 jaar mogen de elektrische step gebruiken. Kinderen jonger dan 18 jaar mogen de step alleen gebruiken onder constant toezicht van een volwassene.
- De step is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het gebruik van de step door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Personen met een beperkt evenwichtsgevoel mogen de step niet gebruiken.
- Zwangere vrouwen mogen de step niet gebruiken.
- Gebruik de step nooit als je zich slaperig voelt of als je stoffen hebt ingenomen die je reactietijd verkorten (zoals pijnstillers of alcohol).
- Wees permanent alert. Let op wat je aan het doen bent. Rij verstandig. Gebruik de step niet, als je niet geconcentreerd bent.

❑ Elektronica & Oplaadadapter

- Je mag de step niet reconstrueren, repareren of demonteren. Dit kan de step beschadigen.
- Onderhoud, wijzigingen en reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door de fabrikant, een door de fabrikant aangewezen professionele werkplaats of een gelijkwaardig gekwalificeerde persoon.
- Controleer de step regelmatig op beschadigingen. Gebruik de step nooit als hij tekenen van beschadiging vertoont.
- Koppel de oplaadadapter los voor je gaat rijden.
- Gebruik de step niet terwijl je de batterij aan het opladen bent.
- Gebruik alleen de meegeleverde oplaadadapter om de batterij op te laden. Een andere adapter met de verkeerde specificaties kan storingen en/of schade veroorzaken.
- Zorg ervoor dat je stopcontact de juiste voedingsspanning levert voor de oplaadadapter om schade aan de adapter en/of de step te voorkomen.
- Het stopcontact moet zich in de buurt van de step bevinden en gemakkelijk toegankelijk zijn.
- Om energieverlies en mogelijke veiligheidsrisico's te voorkomen moet je steeds de oplaadadapter uit het stopcontact verwijderen wanneer de batterij niet opgeladen wordt en voor het reinigen.
- Forceer de stekker van je oplaadadapter nooit in een stopcontact; als hij niet gemakkelijk in het stopcontact past, stop dan met het gebruik. Zorg er altijd voor dat de stekker van je USB-adapter goed in het stopcontact zit.
- Het is normaal dat de oplaadadapter een beetje warm aanvoelt; een losse passing tussen het stopcontact en de stekker van de oplaadadapter kan echter oververhitting en vervorming van de stekker veroorzaken. Neem contact op met een gekwalificeerde elektricien om het losse of versleten stopcontact te vervangen.
- Om de oplaadadapter los te koppelen, neem je de netstekker vast en trek je de stekker uit het stopcontact.
- Als de stroom uitvalt tijdens opladen verwijder dan onmiddellijk de oplaadadapter uit het stopcontact.
- Haal bij rookontwikkeling of ongebruikelijke geluiden of geuren onmiddellijk de oplaadadapter uit het stopcontact. In deze gevallen mag de step niet worden gebruikt totdat deze is geïnspecteerd door de fabrikant of een vergelijkbaar gekwalificeerde persoon. Adem nooit rook in van een potentiële apparaatbrand. Raadpleeg een arts als je rook hebt ingeademd. Het inademen van rook kan schadelijk zijn.
- Koppel om veiligheidsredenen altijd de oplaadadapter los in geval van onweer.

□ De Kabels van de Oplaadadapter

De oplaadadapter bestaat uit de voedingskabel (met netstekker) en de oplaadkabel (met dc connector).

- Wikkel de kabels volledig af voor gebruik.
- Pas de kabels niet aan.
- Controleer de kabels regelmatig op beschadigingen. Gebruik een kabel nooit als er tekenen van beschadiging zijn.
- Raak de voedingskabel niet aan als hij beschadigd is. Een beschadigde voedingskabel kan een dodelijke elektrische schok veroorzaken. Schakel eerst het betreffende stopcontact uit (bijv. via de betreffende stroomonderbreker) en verwijder vervolgens de netstekker voorzichtig uit het stopcontact. Gebruik de oplaadadapter nooit als de voedingskabel beschadigd is.
- De kabels van de oplaadadapter kunnen niet worden vervangen. Als er een kabel beschadigd is, moet de oplaadadapter worden weggegooid en door een nieuwe worden vervangen.
- Verwijder de netstekker nooit uit het stopcontact door aan de kabel te trekken. Trek hem altijd uit het stopcontact met de daarvoor bestemde handgrepen.
- Koppel de oplaadkabel van de adapter nooit los van de step door aan de kabel te trekken. Trek altijd aan de dc-connector aan het uiteinde van de oplaadkabel.
- Forceer de dc-connector nooit in de aansluitpoort op de step. Als de connector en poort niet gemakkelijk samenkomen, dan komen ze waarschijnlijk niet overeen. Controleer op obstructies en zorg ervoor dat de connector overeenkomt met de poort en dat je de connector correct hebt gepositioneerd ten opzichte van de poort.
- Draag of trek de oplaadadapter niet aan een kabel.
- Wikkel de kabels nooit om de oplaadadapter. Hierdoor zullen de kabels voortijdig slijten en breken.
- Zorg ervoor dat je niet over de kabels struikelt.
- Laat de kabels niet over de rand van een tafel, aanrecht of werkblad hangen.
- De kabels mogen niet worden geknikt, bekneld of gedraaid.
- Zorg ervoor dat de kabels niet wordt samengedrukt, gebogen, beschadigd door scherpe randen of onder mechanische belasting komt te staan.
- Leg nooit een knoop in een kabel en bind geen kabels samen.
- Ontwar de kabels regelmatig als ze door gebruik gedraaid zijn.
- Vermijd overmatige thermische belasting van de kabels door extreme hitte of kou.
- Als je een verlengsnoer gebruikt dat op het stopcontact is aangesloten, zorg er dan voor dat het totale elektriciteitsverbruik van de aangesloten apparaten de nominale capaciteit niet overschrijdt.
- Kinderen kunnen verstrikt raken tijdens het spelen met de kabels (wurggevaar). Kabels zijn geen speelgoed.

☐ Hitte & Koeling

- De batterij van de step kan warm worden tijdens gebruik of tijdens het opladen. Dit is normaal.
- Dek de oplaadadapter niet af terwijl hij in gebruik is, omdat dit kan leiden tot oververhitting van de adapter. Dit vormt een risico op brand, elektrische schokken of letsel.
- Zorg voor een goede ventilatie rondom de step en de oplaadadapter tijdens het opladen.
- Houd de step uit de buurt van warmtebronnen en uit of weg van gebieden waar de omgevingstemperatuur relatief hoog is (bijv. kachels of andere warmtebronnen). Plaats de step nooit in de buurt van open vuurbronnen (zoals brandende kaarsen).
- De step is ontworpen om te werken bij normale omgevingstemperaturen tussen -10 °C en +40 °C en te worden bewaard bij temperaturen tussen -20 °C en +45 °C. De step kan beschadigd raken en de levensduur van de batterij kan verkorten als de step buiten deze temperatuur bereiken wordt bewaard of gebruikt. Stel je step niet bloot aan dramatische veranderingen in temperatuur. Bewaar je step niet in een hete auto of gedurende langere tijd in direct zonlicht.
- Raak nooit de schijfrem aan vlak na gebruik van de step. Deze kan erg heet zijn en het aanraken van de schijfrem kan leiden tot brandwonden.
- Raak de motor in het voorwiel niet aan na het rijden omdat deze heet kan worden.

☐ Water

WAARSCHUWING: De step is niet waterdicht.

- De step heeft een IP54-classificatie, wat betekent dat hij beschermd is tegen spatwater. Je kunt de step niet onderdompelen in water of vloeistoffen.
- Raak je oplaadadapter nooit aan met vochtige of natte handen terwijl je deze aansluit op of loskoppelt van het stopcontact. Vocht kan een elektrische schok of kortsluiting veroorzaken.
- Laad de batterij niet op in natte of vochtige omgevingen.
- Let erop dat de oplaadadapter op een droge ondergrond staat of ligt.
- Rijd niet door plassen en in de regen. **We verwijzen hiervoor naar de BIJLAGE die te vinden is op de voorlaatste pagina van deze handleiding.**

□ Batterij Veiligheid

- Plaats de step niet in de buurt van vuur of in direct zonlicht. De opwarming van de step kan extra verwarming, breuk of ontsteking van de batterij veroorzaken. Plaats de batterij niet in een omgeving waar de omgevingstemperatuur hoger is dan 50°C of lager dan -20°C.
- Laad de batterij niet op bij temperaturen onder 5 °C of boven 40 °C.
- Ga niet verder met het opladen van de batterij wanneer deze al volledig opgeladen is. Als je dit wel doet, kan de batterij heet worden, scheuren of ontbranden. Koppel de batterij los zodra ze volledig is opgeladen of als ze onbeheerd worden achtergelaten tijdens het opladen.
- Probeer de batterij niet op te laden als de batterij stoffen afgeeft. Neem in dat geval bij brand of explosie direct afstand van de batterij. Laad alleen op met de meegeleverde oplaadadapter.
- Laad de batterij niet op in de buurt van ontvlambare materialen (brandgevaar).
- Probeer de batterij niet te doorboren, aan te passen, uit elkaar te halen of te vervangen.
- Gebruik je step niet als de batterij geur begint af te geven, oververhit raakt of begint te lekken.
- Raak geen lekkende materialen aan en adem de dampen van de batterij niet in. Lekkende of beschadigde batterijen kunnen bij contact met de huid bijtend letsel veroorzaken, draag daarom in dat geval geschikte veiligheidshandschoenen.
- De batterij bevat gevaarlijke stoffen. Open de batterij niet en plaats niets in een blootliggende batterij.
- Sta niet toe dat kinderen en dieren een blootgestelde batterij aanraken.
- Raak de batterijcontacten niet aan.
- Gooi de batterij nooit in het vuur.
- Niet kortsluiten. Bij kortsluiting kan de batterij exploderen of lekken. Zorg ervoor dat geen enkel metalen voorwerp de batterijcontacten raakt.
- Een lege batterij kan nog steeds gevaarlijk zijn.
- Het binnendringen van water in de batterij kan het interne circuit beschadigen, brand- of zelfs explosiegevaar veroorzaken. Als je vermoedt dat er water in de batterij is binnengedrongen, stop dan onmiddellijk met het gebruik van de batterij en breng deze ter inspectie terug naar een servicecentrum.
- Houd de batterij uit de buurt van kinderen, baby's of dieren.

❑ Verantwoordelijkheid van Ouders en Toezichhoudende Volwassenen

- Het gebruik van deze elektrische step kan risicovol zijn. Ouders en toezichhoudende volwassenen dienen producten voor vervoer (zoals deze step) te kiezen die passen bij de leeftijd van hun kind. Dit voorkomt dat kinderen met onvoldoende rijervaring zichzelf onbedoeld in gevaar brengen.
- Personen jonger dan 18 jaar dienen onder toezicht van een volwassene de elektrische step te gebruiken.
- Ouders of toezichhoudende volwassenen dienen de elektrische step te monteren en controleren op goede werking voordat ze deze door kinderen laten gebruiken.
- Ouders of toezichhoudende volwassenen dienen kinderen te instrueren over veilig rijgedrag op deze elektrische step. Houd altijd nauwlettend in de gaten waar de kinderen naartoe gaan.
- Personen zonder ervaring of met beperkte fysieke coördinatie dienen te leren rijden onder begeleiding.
- Reiniging en/of onderhoud moet worden uitgevoerd door ouders of toezichhoudende volwassenen en mag niet door kinderen worden gedaan.

❑ Veiligheid Tijdens het Rijden met de Elektrische Step

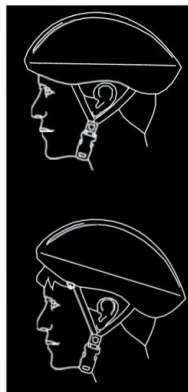
- Leer veilig te rijden en leef de lokale regels na voor je eigen veiligheid.
- Controleer vóór het starten van de rit of de banden onbeschadigd zijn en of alle onderdelen goed zijn bevestigd.
- Wees je ervan bewust dat tijdens het rijden op een elektrische step het risico bestaat dat je je evenwicht verliest, crasht of valt. Om letsel te voorkomen, is het essentieel om vertrouwd te zijn met deze handleiding en de elektrische step in goede staat te houden.
- Neem voorafgaand aan het rijden de nodige persoonlijke veiligheidsmaatregelen.
Draag:
 - Comfortabele kleding
 - Helm
 - Knieschijven
 - Elleboogbeschermer
 - Enzovoort.....



- Draag comfortabele platte schoenen met een gesloten neus tijdens het gebruik van de step. Het is verboden om zonder schoenen te rijden.
- Draag geen losse kledingstukken of open veters die verstrikt kunnen raken in de wielen.

- Het gebruik van een helm kan levens redden. Draag altijd een goed passende helm die voldoet aan de CE-norm voordat je de elektrische step gebruikt.

Correcte positie: Zorg ervoor dat de helm goed past, waarbij het voorhoofd volledig bedekt is.



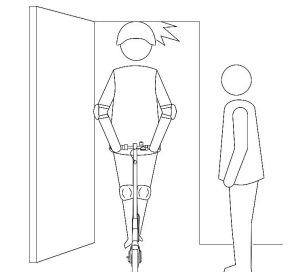
Incorrecte positie: Het voorhoofd is niet bedekt en daardoor kwetsbaar voor verwondingen.

Gebruik een helm die goed past, met het kinriempje correct bevestigd.

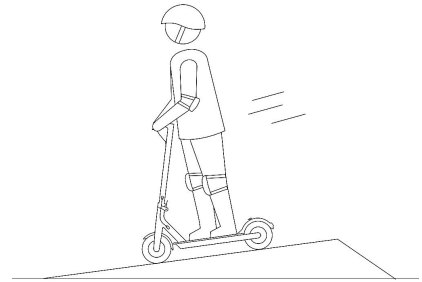


Niet rijden met slecht weer; sneeuw, regen, hagel, ijzel, op gladde ondergrond of in extreme hitte.

Lees de BIJLAGE die te vinden is op de voorlaatste pagina van deze handleiding.



Denk eraan dat je groter bent tijdens het rijden. Wees voorzichtig wanneer je door de deur rijdt, pas op voor borden, takken en andere obstakels om je hoofd te beschermen tegen letsel.



Verminder vaart of stap van de step af wanneer je ruwe of oneffen wegomstandigheden tegenkomt.



De elektrische step kan worden gebruikt op bestratte oppervlakken die vlak, schoon, droog en indien mogelijk, vrij van andere gebruikers zijn. Indien je ongelijke bestrating tegenkomt, til de step voorbij het obstakel.



Voor het gebruiken van de step over hobbels en ongelijke bestrating of onverharde wegen → buig je knieën bij het rijden om schokken en trillingen op te vangen en je evenwicht te houden. Wanneer je zich op dergelijke wegen bevindt, wordt aangeraden om een gematigde snelheid aan te houden (tussen 5-10 km/u).



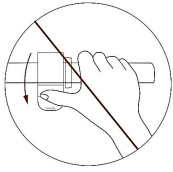
Probeer niet over hobbels of objecten groter dan 1,5 cm te rijden, zelfs niet als je bent voorbereid en klaar bent om je knieën te buigen.



Geef geen gas als je bergaf gaat en rem op tijd om te vertragen.



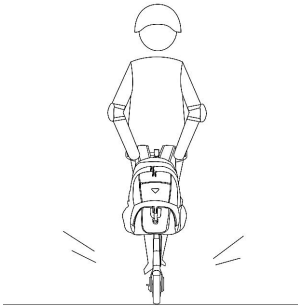
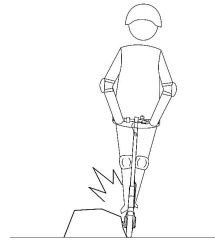
Wanneer je een steile helling tegenkomt, moet je van de step afstappen en hem duwen. Neem niet het risico om omhoog te rijden.



Gebruik de gashendel niet als je naast de step loopt.



Blijf altijd uit de buurt van obstakels.



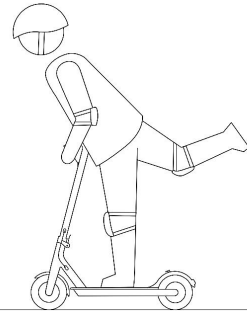
Hang geen tassen of andere zware spullen aan het stuur.

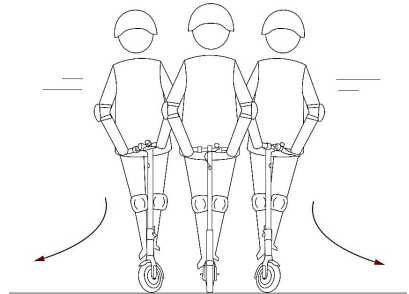
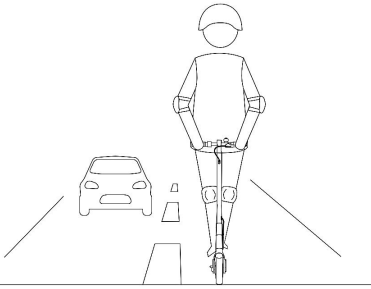



Overschrijdt het maximale gewicht niet (120 kg).





Berijd de step niet met slechts 1 voet. Je voeten moeten tijdens het rijden altijd op de voetenplank rusten.








 Controleer de beperkingen in de regelgeving voor de verkeersveiligheid.


 In geen geval mag je rijden op wegen met motorvoertuigen.


 Respecteer de rechten van voetgangers tijdens het rijden. Laat ze niet schrikken, vooral kinderen. Verlaag de snelheid en passeer ze.


 Als je in dezelfde richting als voetgangers rijdt, probeer dan zo veel mogelijk aan de linkerkant te blijven (voor landen waar verkeer rechts rijdt).


 Als voetgangers uit de tegenovergestelde richting komen, blijf dan aan de rechterkant rijden en verlaag je snelheid.

 Gebruik de step niet in drukke omgevingen.

 Verander de stuurrichting niet abrupt bij hoge snelheid.

 Probeer geen te snelle bochten te nemen.

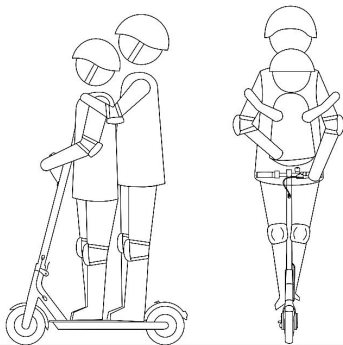
 Rij altijd veilig en alleen op snelheden waarop je op elk moment veilig kunt remmen.

 Niet abrupt starten of stoppen.



Rijd niet door plassen of andere (water)hindernissen. Verlaag in dat geval je snelheid en omzeil het obstakel.

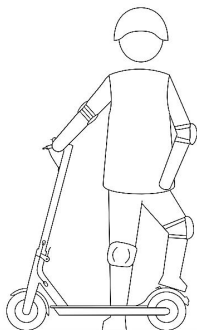
We verwijzen hiervoor naar de BIJLAGE die te vinden is op de voorlaatste pagina van deze handleiding.



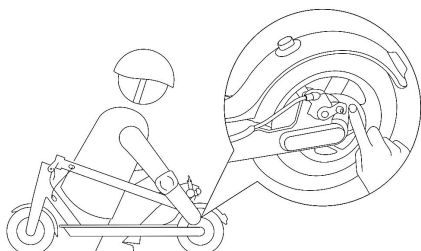
De step is bestemd voor gebruik door één persoon. Probeer niet om de step met twee of meer personen te gebruiken.



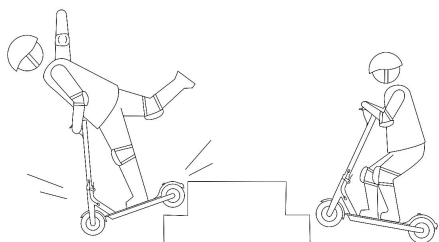
Draag geen kind.



Plaats je voeten niet op het achterspatbord.



Raak de schijfrem niet aan.



Laat het stuur niet los tijdens het rijden.



Rijd niet met slechts één hand.



Bestuur de step niet wanneer je onder de invloed bent van alcohol en/of andere substanties.



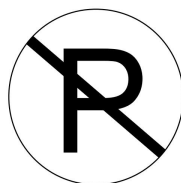
Niet naar muziek luisteren tijdens het rijden.



Bedien de step niet terwijl je aan het bellen, SMS-en of op je telefoon aan het kijken bent.



Probeer geen stunts of trucs uit te halen met je step. Op en af de elektrische step springen, zal schade veroorzaken die niet wordt gedekt door de garantie. Er bestaat een risico op letsel. Letsel en schade wegens stunts en trucs worden niet gedekt door de garantie.



Parkeer niet in de foyer van een gebouw, de evacuatie uitgang of de veiligheidsuitgang.



Parkeer je step niet op een plaats waar het lopen moeilijk is.



Om oneigenlijk gebruik van de step te voorkomen, moet het achterwiel van de step tijdens het parkeren worden vergrendeld met een hangslot.

BEOOGD GEBRUIK

FAT WHEELZ elektrische step is een recreatief voortbewegingstoestel met motor en wordt gebruikt om je vlot van A naar B te verplaatsen. De step is ontworpen als een vorm van elektrisch vervoer voor korte afstanden.

Er zijn geen andere toepassingen voor dit product.



Gebruik dit product alleen zoals beschreven is in deze handleiding. Elk ander gebruik wordt als ongepast beschouwd en kan leiden tot persoonlijk letsel of materiële schade. **FAT WHEELZ** is niet aansprakelijk voor schade of letsel die het gevolg is van onjuist of onzorgvuldig gebruik.

REGELGEVING



Het is je eigen verantwoordelijk op de hoogte te zijn van en te voldoen aan alle regelgevingen.

Voor elektrische steps geldt bepaalde regelgeving. Zo zijn de meeste elektrische steps niet toegestaan op de openbare weg in Nederland, enkel als deze zijn goedgekeurd door de RDW. In België is er voor een aantal elektrische steps kentekenregistratie verplicht. Controleer altijd lokale wet- en regelgeving om te kijken wat van toepassing is.

We raden aan om een voertuig- en/of aansprakelijkheidsverzekering af te sluiten.

HET PAKKET

Inhoud

De volgende componenten zijn bij de levering inbegrepen:

- 1x Elektrische step
- 1x Oplaadadapter
- 4x Schroef
- 1x Inbussleutel
- 1x Handleiding

□ Uitpakken

Haal alles uit de verpakking en controleer op beschadigingen. Als dit het geval is, gebruik de step dan niet. Wees zeer voorzichtig bij het openen van de verpakking om schade aan het product te voorkomen.

Controleer na het uitpakken van het product of de levering compleet is en of alle onderdelen in goede staat verkeren. Mis je een onderdeel of is er een onderdeel beschadigd, neem dan contact met ons op via e-mail: info@fatwheelz.nl.

Verwijder voor gebruik alle verpakkingsmaterialen en stickers of etiketten.

□ Veiligheid Tijdens het Uitpakken

Laat het verpakkingsmateriaal en de accessoires niet achteloos rondslingeren tijdens het uitpakken. Het kan gevaarlijk speelgoed worden voor kinderen. Gooi het verpakkingsmateriaal pas weg als de step is uitgeprobeerd en werkt.



WAARSCHUWING: Plastic zakken & folies.

Houd plastic zakken en folies uit de buurt van baby's en kinderen om verstikkingsgevaar te voorkomen! Dunne folies kunnen aan de neus en mond blijven plakken en de ademhaling belemmeren.



WAARSCHUWING: Kleine onderdelen.

Bevat kleine onderdelen, niet geschikt voor kinderen onder de 3 jaar of personen die de neiging hebben niet-eetbare voorwerpen in de mond te stoppen.

Kleine onderdelen kunnen worden ingeslikt of vast komen te zitten in de luchtpijp en verstikkingsgevaar opleveren. Als algemene richtlijn geldt dat verstikkingsgevaar alles is met kleine onderdelen met een diameter van minder dan 31 mm en een lengte van 57 mm.





WAARSCHUWING: Wurggevaar.

Kabels, snoeren of koorden die langer zijn dan 18 cm (7 inch) kunnen schadelijk zijn voor baby's en zeer jonge kinderen.

Kinderen kunnen verstrikt raken tijdens het spelen met de kabel van de oplaadadapter. Laat de oplaadadapter niet rondslingeren.



TECHNISCHE GEGEVENS



OPMERKING:

Vanwege voortdurende verbeteringen aan ons product kunnen de technische specificaties zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

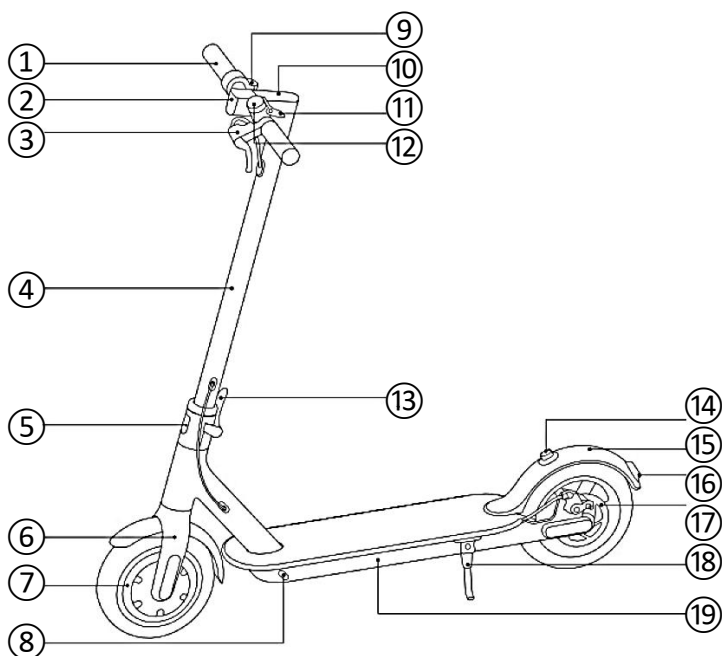
Product	Productnaam	Elektrische step
	Merk	FAT WHEELZ
	model	WHEELZ 2
Afmetingen	Uitgeklapt: Lengte x breedte x hoogte [1] (mm)	1180 * 500 * 1100
	Ingeklapt: Lengte x breedte x hoogte (mm)	1120 * 330 * 430
Gewicht	Gewicht (kg)	12
Omstandigheden voor het rijden	Max. belasting (kg)	120
	Leeftijd (jaar)	14 ~ 50
	Lengte (cm)	120 ~ 200
Gemonteerde step	Max snelheid (km/u)	25
	Actieradius (km)	30 (±5) in ECO Modus
	Maximale hellingshoek (%)	15

	Geschikte oppervlakken	Cement-, asfalt- en zandwegen, met kuilen van minder dan 1 cm of spleten smaller dan 3 cm.
	Bedrijfstemperatuur	-10 ~ +40
	Opslagtemperatuur	-20 ~ +45
	IP-niveau	IP54
Batterij	Nominale spanning (V dc)	36
	Max. oplaad-spanning (V dc)	42
	Nominaal vermogen (Wh)	280
	Oplaadtijd (u)	3-4
	Intelligent batterijbeheersysteem	Ongebruikelijke temperatuur/ kortsluiting/onderspanning/overstroom/dubbele overbelasting/dubbele overontladingsbeveiliging
Motor	Nominaal vermogen (W)	350
	Max. vermogen (W)	400
Oplaadadapter	Nominaal vermogen (W)	71
	Nominale ingangsspanning (V ac)	100 ~ 240
	Nominale uitgangsspanning (V dc)	42
	Nominale stroom (A)	1,7
	Certificaten	CE, RoHS, FCC, UKCA
Bluetooth	Frequentieband(en)	2,4000-2,4835GHz
	Max. RF-vermogen (mW)	100
Remmen	Vooraan	E-ABS
	Achteraan	Mechanische remschijf

[1] Voertuighoogte: vanaf de grond tot de bovenkant van de step.

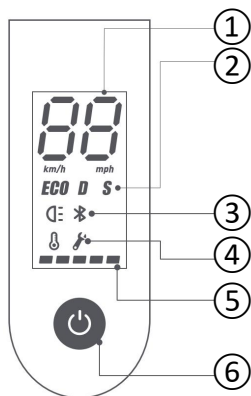
DE STEP ONDERDELEN

□ De step



- | | |
|--------------------|--|
| ① Stuur | ⑪ Signaal |
| ② Koplamp | ⑫ Bel |
| ③ Remhendel | ⑬ Ontgrendelingshendel |
| ④ Stuurstang | ⑭ Klem |
| ⑤ Inklapmechanisme | ⑮ Spatbord |
| ⑥ Voorvork | ⑯ Remlichten |
| ⑦ Wielmotor | ⑰ Remschijf |
| ⑧ Oplaadpoort | ⑱ Standaard |
| ⑨ Snelheidsniveau | ⑲ Compartiment voor de batterij en de controller |
| ⑩ Bedieningspaneel | |

☐ Het Scherm



Foutcodes	
E1	Motor
E2	MOS-controller
E3	Remmen
E4	Gashendel
E5	Onderspanning batterij
E6	Storing display/communicatielijn
E7	Overspanning accu
E8	Controller op amp-storing

- ① **Snelheidsmeter:** Geeft de huidige snelheid van de step weer en toont eveneens de foutcodes.
- ② **Modi:** Er zijn drie rijmodi beschikbaar. "ECO" voor energiebesparende modus (topsnelheid ca. 15 km/u, soepel gas geven, geschikt voor beginners), "D" voor standaardmodus (topsnelheid ca. 20 km/u) en "S" voor sportmodus (topsnelheid ca. 25 km/u, krachtig, alleen aanbevolen voor ervaren rijders).
- ③ **Bluetooth:** Het pictogram geeft aan dat de step succesvol is verbonden met het mobiele apparaat.
- ④ **Fout:** Het moersleutelpictogram geeft aan dat de step een fout heeft gedetecteerd.
- ⑤ **Batterijniveau:** Het batterijvermogen wordt aangegeven door 5 balkjes, die elk ongeveer 20% van een volle batterij vertegenwoordigen.
- ⑥ **Aan/Uit-knop:** Druk op de knop om de step in te schakelen en houd de knop 3 seconden ingedrukt om de step uit te schakelen. Als de step is ingeschakeld, druk je op de knop om de koplamp aan/uit te zetten, en druk je tweemaal op om tussen de modi te schakelen.

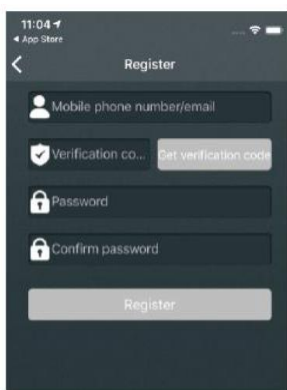
DE APP

☐ De App Downloaden

1. Scan de QR-code die op het stuur aangebracht is.
2. Download en installeer na het scannen de app op je telefoon.
3. Het App-pictogram verschijnt op je telefoon nadat de installatie is voltooid.

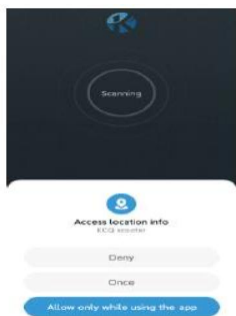
☐ Maak een Account en Registreer

Gebruik een telefoonnummer om te registreren via de app.



❑ Aanmelden & Verbinding Maken

Meld je aan met je account, schakel je step en de Bluetooth-functie op je telefoon in en verbind je telefoon met de step.



❑ Interface & Instellingen

Maak gebruik van de app om de duur van je rit en de afgelegde afstand bij te houden.

Startmodus: Een niet-nul start vereist dat je de step een beetje naar voren duwt om deze te activeren, terwijl een nul-start betekent dat de step voorwaarts kan bewegen door de gashendel ingedrukt te houden.

Problemen oplossen: Dit kan worden gebruikt om te controleren of de belangrijkste componenten normaal functioneren of niet.



Het resterende
batterijvermogen

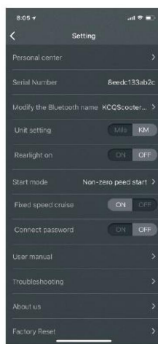
Snelheid

Versnelling

De step vergrendelen
of ontgrendelen

De positie van de step
bepalen

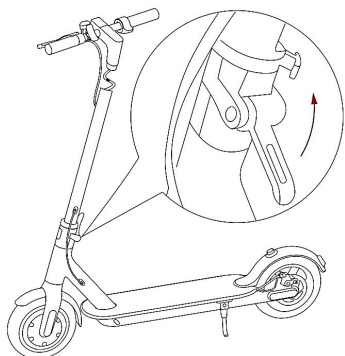
De koplamp
in- of uit-
schakelen



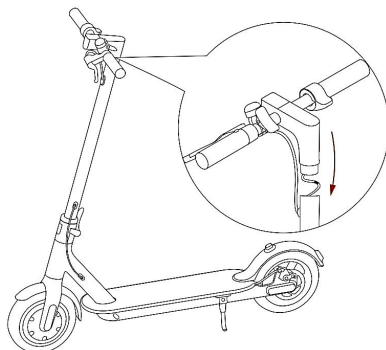
De step uit-
schakelen



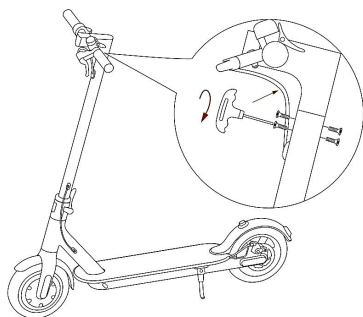
DE STEP ASSEMBLEREN



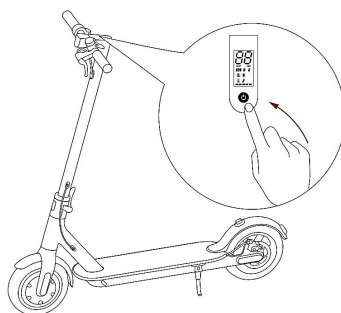
1. Klap de stuurstang omhoog, zet hem vast en zet de standaard neer.



2. Installeer het stuur op de stuurstang



3. Draai de schroeven aan beide zijden van de stuurpen vast met de inbus-sleutel.



4. Druk na de montage op de Aan/Uit-knop om te controleren of deze goed werkt.

Aan/Uit-knop:

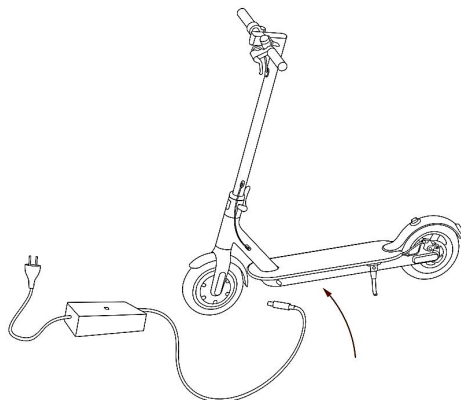
Activeer de step door op de knop te drukken en houd deze 3 seconden ingedrukt om de step uit te schakelen. Na het inschakelen van de step kun je op de knop drukken om tussen verschillende modi te schakelen, of snel twee keer drukken om de koplamp in- of uit te schakelen.

DE STEP OPLADEN

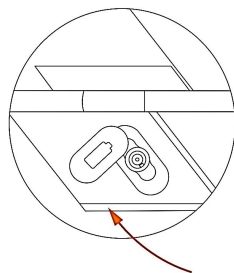
Deze instructies laten je zien hoe de batterij moet worden opgeladen. Gebruik de batterij op de juiste manier volgens deze instructies om de levensduur en de prestaties van de batterij te verlengen.



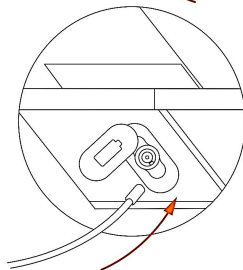
Lees ook heel aandachtig alle veiligheidsvoorschriften in het hoofdstuk "VEILIGHEIDSINSTRUCTIES - Batterij Veiligheid" samen met de "ONDERHOUD - De Batterij".



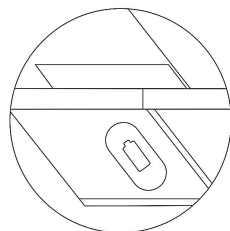
1. Open het rubberen afdekklepje van de oplaadpoort. Zorg ervoor dat de oplaadpoort schoon en droog is.



2. Verbind de oplaadadapter met de batterij en het andere uiteinde met een stopcontact.



3. Wanneer het opladen is voltooid, plaats je het rubberen afdekklepje terug.

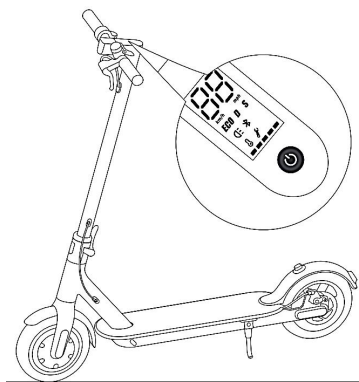
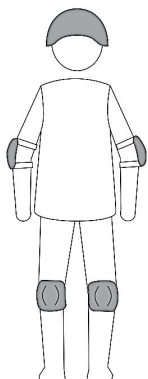


De step is volledig opgeladen als de LED op de oplaadadapter verandert van rood (opladen) naar groen (druppelladen).



- Sluit de oplaadadapter eerst aan op het stopcontact en sluit deze vervolgens aan op de batterij.
- Dek na het opladen de oplaadpoort onmiddellijk af met het stofdichte rubber afdekklepje om te voorkomen dat er stof of water in de oplaadpoort komt waardoor de batterij defect kan raken. **We verwijzen hiervoor naar de BIJLAGE die te vinden is op de voorlaatste pagina van deze handleiding.**

HOE TE RIJDEN

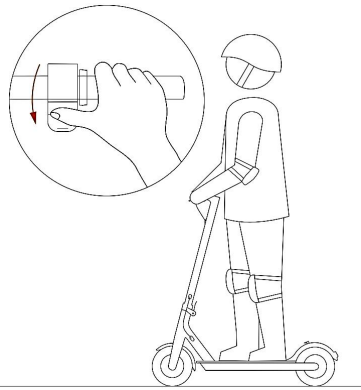


1. Waarschuwing: Draag een helm, elleboogbeschermers en kniebeschermers en lees de instructies zorgvuldig door voordat je de step gebruikt.
2. Schakel de step in en controleer de stroomindicator.

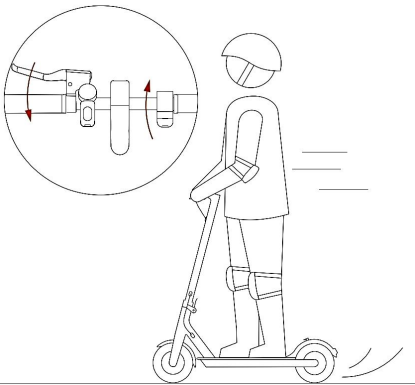


3. Stap met één voet op de voetplank en trap met de andere langzaam op de grond. Wanneer de step begint uit te rollen, plaats je beide voeten op de voetplank en gebruik je de gashendel.

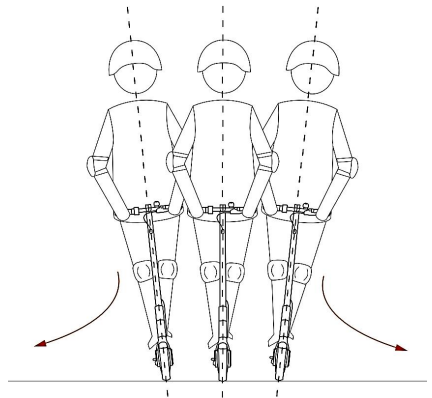
Opmerking: De gashendel treedt in werking zodra de uitrolsnelheid hoger is dan 5 km/u.



4. Wanneer de step volledig tot stilstand is gekomen, wordt de gashendel automatisch uitgeschakeld. Om de step opnieuw te starten, is het noodzakelijk stap 3 te herhalen.



5. Laat de gashendel los en het kinetische energie-terugwinningssysteem (KERS) begint automatisch langzaam te remmen; knijp de remhendel in als je plotseling wil remmen.



6. Kantel je lichaam in de stuurrichting terwijl je draait en draai langzaam aan het stuur.

REINIGING

- Zorg er tijdens het reinigen voor dat de step is uitgeschakeld, de oplaadkabel is losgekoppeld en het rubberen afdekklepje van de oplaadpoort gesloten is, aangezien waterlekage kan leiden tot elektrische schokken of andere grote problemen.
- Als je vlekken op de carrosserie van de step ziet, veeg deze dan af met een vochtige doek. Als de vlekken niet wegschrobben, doe er dan wat tandpasta op, poets ze met een tandenborstel en veeg ze vervolgens af met een vochtige doek. Als je krassen op plastic onderdelen ziet, gebruik dan schuurpapier of ander schurend materiaal om ze te polijsten.
- Reinig de step niet met alcohol, benzine, kerosine of andere bijtende en vluchtige chemische oplosmiddelen om ernstige schade te voorkomen.
- Gebruik geen hogedruk reiniger of stomer om de step te reinigen.
- Reiniging mag niet worden uitgevoerd door kinderen.

ONDERHOUD

- Controleer regelmatig het aandraaien van alle schroefverbindingen. Als er speling wordt gedetecteerd, verwijder deze dan onmiddellijk door de juiste schroeven aan te draaien. Het optreden van spelingen in de schroefverbindingen is normaal en valt niet onder de garantie.

De Banden

De step heeft massieve banden. Regelmatig de bandenspanning controleren is dus niet nodig.

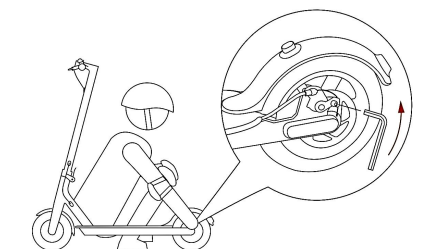
Een nieuwe band moeten door een professionele reparateur op het wiel worden gemonteerd. Het verwijderen van de wielen is ingewikkeld en een onjuiste montage kan leiden tot instabiliteit en storingen.

De Batterij

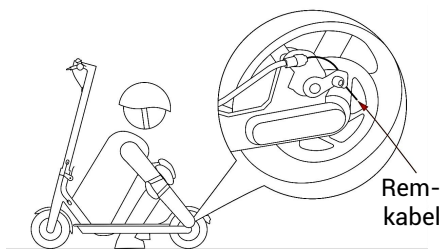
- De step mag alleen worden gebruikt met originele batterij en het opladen van de step mag alleen worden gedaan met de originele oplaadadapter die bij de step is geleverd (of een batterijmodel of oplaadadaptermodel dat door de fabrikant als compatibel is goedgekeurd).
- Verwijder de batterij niet. Het verwijderen van de batterij is ingewikkeld en kan de werking van de step veranderen.
- Laad de batterij na elk gebruik volledig op om de levensduur van de batterij te verlengen.

- Als de step naar verwachting langer dan 30 dagen niet gebruikt zal worden, laad dan de batterij volledig op en plaats de step op een droge en koele plaats. Houd er rekening mee dat je de batterij elke 60 dagen moet opladen om de batterij te beschermen tegen mogelijke schade die buiten de beperkte garantie valt.
- Laad altijd op voordat je de batterij leegmaakt, om de levensduur van de batterij te verlengen.
- De batterij presteert beter bij normale temperaturen en slecht bij temperaturen onder 0°C. Als het bijvoorbeeld onder de -20°C is, is het rijbereik in normale omstandigheden slechts de helft of minder. Wanneer de temperatuur stijgt, herstelt het rijbereik zich.
- Een volledig opgeladen batterij gaat 120-180 dagen mee. De ingebouwde intelligente chip houdt een logboek bij van de laad- en ontladgegevens. De schade veroorzaakt door langdurig niet opladen is onomkeerbaar en valt buiten de beperkte garantie. Zodra de schade is aangericht, kan de batterij niet meer worden opgeladen (het is niet-professionals verboden de batterij te demonteren, omdat dit een elektrische schok, kortsluiting of zelfs grote veiligheidsrisico's kan veroorzaken).

□ De Schijfrem Afstellen



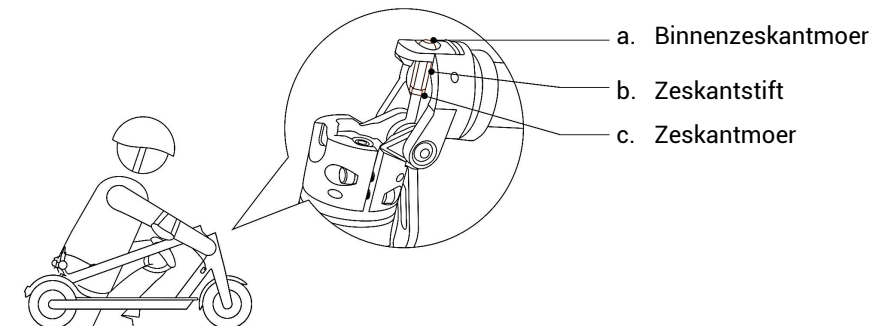
Als de rem te strak staat, gebruik dan de 4 mm inbussleutel om de schroef op de remklauw los te draaien. Pas vervolgens de remleiding iets aan (verminder de zichtbare lengte) en draai de schroef weer vast.



Als de rem te los zit, draai je de schroef op de remklauw los. Pas vervolgens de remleiding iets aan (vergroot de zichtbare lengte) en draai de schroef weer vast.

☐ Het Stuur Afstellen

Bij langdurig gebruik van de step kunnen losse schroeven ontstaan, waardoor de stuurpen instabiel wordt. Als je merkt dat de stuurstang tijdens het rijden wankelt, volg je onderstaande stappen.



Gereedschap:

I: 8-10 mm sleutel

II: 4 mm inbussleutel

Opmerking: deze hulpmiddelen moeten door de gebruiker worden voorbereid.

Stappen:

1. Gebruik gereedschap I in opgevouwen toestand "c" los te maken (met de klok mee).
2. Gebruik gereedschap I om "b" los te draaien (met de klok mee).
3. Gebruik gereedschap II om "a" (met de klok mee) in de juiste positie te zetten, en gebruik gereedschap I om "b" vast te draaien (tegen de klok in).
4. Klap de stuurstang omhoog, sluit de ontgrendelingshendel en draai de stuurstang rechtsom om de veiligheidshaak te sluiten.
5. Schud de stuurstang om te zien of het probleem is opgelost.
 - a. Als dit niet het geval is, herhaal je stap 2 en 3.
 - b. Als dit het geval is, ga je verder met stap 6.
6. Zet de step terug in de opgevouwen toestand en gebruik gereedschap I om "c" vast te draaien (tegen de klok in).

⇒ Stap 6 is verplicht.

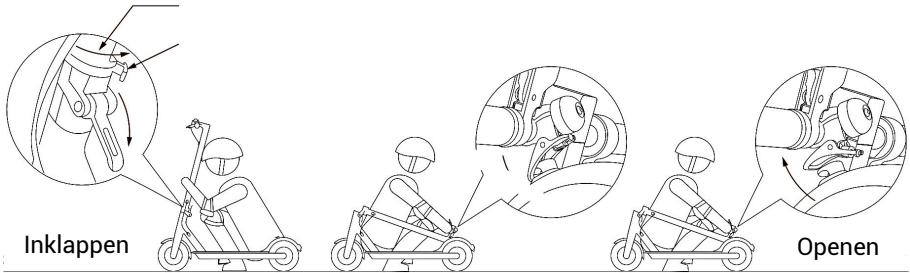
OPSLAG

- We raden aan om de step te reinigen voordat je hem voor lange tijd opbergt (zie het hoofdstuk "REINIGING").
- Bewaar geen natte of vochtige step, aangezien er schimmel of roest kan ontstaan.
- Probeer je elektrische step ergens op een droge en koele plaats binnenshuis op te bergen wanneer de step niet wordt gebruikt. Probeer stalling buiten te vermijden. Langdurige blootstelling aan zonlicht en/of oververhitting zal het verouderingsproces van het uiterlijk, banden, plastic componenten en de batterij van de step versnellen.
- Dek de elektrische step af om te voorkomen dat deze stoffig wordt.
- Laad de elektrische step op voordat je deze opbergt, om te voorkomen dat de batterij te lang leeg raakt. Zorg ervoor dat je minimaal eens in de twee maanden de batterij oplaadt, ook als je deze helemaal niet hebt gebruikt.
- Als de temperatuur van de opslagomgeving lager is dan 0 °C, laad de elektrische step dan niet op. Plaats de step in een omgevingstemperatuur boven 10°C en laad vervolgens op.
- De opslagtemperatuur is - 20 °C tot +45 °C. Bewaar de step niet bij extreem hoge of extreem lage temperaturen. Dit kan de step en/of de batterij beschadigen.
- Wikkel de kabel van de oplaadadapter niet strak om de adapter wanneer je hem opbergt. Dit veroorzaakt overmatige belasting van de kabel. Na verloop van tijd zal dit de kabel beschadigen, wat resulteert in een onveilige situatie voor de gebruiker.
- Bewaar de step buiten bereik van kleine kinderen.

TRANSPORT

- Bescherm de step tijdens transport tegen trillingen en schokken.

□ De step Inklappen



Voordat de step wordt opgevouwen, moet deze worden uitgeschakeld. Houd de stuurstang vast, draai deze tegen de klok in om de veiligheidshaak te openen en open de ontgrendelingshendel. Lijn de bel en de gesp uit en haak ze vast. Maak bij het openen de belhendel los van de gesp op het spatbord. Klap de stuurstang omhoog, sluit de ontgrendelingshendel en draai de stuurstang met de klok mee om de veiligheidshaak te sluiten.

□ De step Dragen



Dit product is ontworpen en vervaardigd met hoogwaardige materialen en componenten, die kunnen worden gerecycled en hergebruikt.

Verwijdering van het Product



Dit product voldoet aan de richtlijn voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur 2012/19/EU (WEEE).

Het symbool met de doorstreepte vuilnisbak geeft aan dat het product op het einde van zijn levenscyclus afzonderlijk van het gewoon huishoudelijk afval moet worden afgedankt en hiervoor naar een centrum voor gescheiden afvalophaling voor de recyclage van elektrische en elektronische apparatuur moet worden gebracht of terugbezorgd moet worden aan de verkoper op het moment waarop een nieuw gelijkaardig product wordt aangekocht.

De gebruiker is er verantwoordelijk voor om het product op het einde van de levenscyclus naar een dienst voor afvalophaling te brengen. De correcte gescheiden afvalophaling met het oog op de daaropvolgende recyclage, verwerking en milieuvriendelijke afdanking van het product draagt bij tot het voorkomen van mogelijke negatieve invloeden op het milieu en de gezondheid en bevordert de recyclage van de materialen waaruit het product is samengesteld. Het onrechtmatig verwijderen van het product door de gebruiker kan leiden tot administratieve sancties zoals bepaald door de wet. Voor meer gedetailleerde informatie over de recyclage van dit product en de beschikbare ophaalsystemen, wendt je zich tot de lokale dienst voor afvalophaling of de winkel waar je het product hebt gekocht.

Voldoe aan je wettelijke verplichtingen en draag bij aan de bescherming van het milieu.

Knip bij het weggoien van de oplaadadapter het netsnoer veilig door, zodat hij niet meer kan worden gebruikt.

Verwijdering van de Batterij



De omgang met en in het bijzonder de verwijdering van batterijen en accu's is onderworpen aan gedefinieerde voorschriften, die door de Europese Commissie bindend zijn geworden door de Europese Batterijrichtlijn 2006/66/EC.



Dit apparaat bevat een Lithium-Ion batterij die niet met het huishoudelijk afval mag weggegooid worden. De batterij moet worden gerecycled volgens de plaatselijke voorschriften.

Verwijder de batterij uit de step voordat je deze weggooit.

Li-ion

Je bent als eindverbruiker volgens de KCA-voorschriften (Klein Chemisch Afval) wettelijk verplicht alle lege batterijen in te leveren.

Verwijdering van het Verpakkingsmateriaal



Volg de aanwijzingen en markeringen op de verpakking.

Zorg ervoor dat plastic zakken, verpakkingen enz. op een juiste milieuvriendelijke manier worden weggegooid. Deponeer deze materialen niet zomaar bij het normale huisvuil, maar zorg ervoor dat ze worden ingezameld voor hergebruik.

GARANTIE & AANSPRAKELIJKHEID

FAT WHEELZ garandeert dat dit product gedurende één jaar vanaf de aankoopdatum vrij zal zijn van materiaal- en fabricagefouten. Deze garantie is van toepassing op producten die voor persoonlijke doeleinden worden gebruikt en niet voor commerciële of verhuurdoeleinden. **FAT WHEELZ** zal, naar eigen goeddunken, dit product of enig onderdeel van het product dat defect blijkt te zijn tijdens de garantieperiode vervangen of repareren. Vervanging vindt plaats door een nieuw of gereviseerd product of onderdeel. Als het product niet langer beschikbaar is, kan een vervanging worden gemaakt door een vergelijkbaar product van gelijke of hogere waarde, er wordt geen terugbetaling verleend. Dit is je exclusieve garantie. Je vervangende product wordt kosteloos aan je geretourneerd en valt gedurende de rest van de garantieperiode onder deze garantie.

Deze garantie is geldig voor de oorspronkelijke koper vanaf de datum van eerste aankoop en is niet overdraagbaar. Een aankoopbewijs is vereist om ondersteuning onder de garantie te verkrijgen.

Deze garantie dekt geen:

- nalatig gebruik of misbruik van het product;
- opladen met een onjuiste spanning of stroom;
- valschade;
- waterschade; → **We verwijzen hiervoor naar de BIJLAGE die te vinden is op de voorlaatste pagina van deze handleiding.**
- gebruik in strijd met de bedieningsinstructies;
- demontage, reparatie of wijziging door iemand anders dan **FAT WHEELZ**;
- schade veroorzaakt door ongevallen of rampen, zoals brand, overstroming, aardbeving, oorlog, vandalisme of diefstal;
- schade door onjuist onderhoud en opslag;
- schade veroorzaakt door onjuiste installatie;
- schade veroorzaakt door overbelasting en gebruik buiten het opgegeven tolerantiebereik;
- incompatibiliteit met andere hardware/software die niet is gedefinieerd als minimale systeemvereisten;
- verandering van kleur die in de loop van de tijd kan optreden;
- blootstelling aan ongunstige invloeden van buitenaf, zoals zonlicht en andere straling of elektromagnetische velden;
- onderdelen die onderhevig zijn aan slijtage zoals banden en remmen.

Bij beschadigingen veroorzaakt door het niet in acht nemen van deze handleiding, vervalt de garantie. Voor gevolgschade aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor materiële schade of persoonlijk letsel veroorzaakt door ondeskundig gebruik of het niet opvolgen van de veiligheidsvoorschriften. In dergelijke gevallen vervalt de garantie.

FAT WHEELZ behoudt zich het recht voor om op elk moment, zonder kennisgeving of verplichting, wijzigingen aan te brengen in de handleiding, kleuren, specificaties, accessoires, materialen en modellen.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, verspreid of verzonden in welke vorm of op welke manier dan ook, inclusief fotokopieën, opnamen of andere elektronische of mechanische methoden, zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever, behalve in het geval van korte citaten belichaamd in kritische recensies en bepaalde andere niet-commerciële toepassingen die zijn toegestaan door het auteursrecht. Voor toestemmingsverzoeken raadpleeg ons op het adres/e-mail op de laatste pagina.

BIJLAGE - WATERSCHADE



WAARSCHUWING:

Gebruik van de elektrische step in regenachtige omstandigheden

Wij willen je erop wijzen dat de elektrische step die je hebt aangeschaft niet geschikt is voor gebruik tijdens zware regenval en is niet ontworpen om door diepe plassen te rijden. **Het apparaat is vervaardigd met het oog op optimale prestaties onder normale weersomstandigheden.**

Belangrijke Instructies:

Zware regenval: Gebruik de elektrische step niet tijdens hevige regen of stormachtige weersomstandigheden. Blootstelling aan overmatig water kan storingen veroorzaken en de levensduur van het apparaat verkorten.

Plassen vermijden: Vermijd het rijden door diepe plassen of overstroomde gebieden. Water kan schade veroorzaken aan elektrische componenten en het risico op storingen vergroten.

Neem beschermende maatregelen: Als je zich in een gebied met onvoorspelbaar weer bevindt, zorg er dan voor dat je de nodige beschermende maatregelen neemt, zoals het gebruik van een waterbestendige hoes of het parkeren van de step op een droge plaats.

Houd je aan deze richtlijnen om de veiligheid van jezelf en de duurzaamheid van je elektrische step te waarborgen.



WAARSCHUWING:

Het rubberen afdekklepje van de oplaadpoort

Het rubberen afdekklepje dat de batterijaansluiting beschermt, moet te allen tijde gesloten blijven om te voorkomen dat water binnendringt in de aansluitpoort.

Het rubberen afdekklepje fungeert als een waterdichte barrière en beschermt de gevoelige batterijaansluiting tegen vocht. Waterinfiltratie kan niet alleen leiden tot storingen in de elektrische circuits, maar kan ook de levensduur van de batterij beïnvloeden en de prestaties van de elektrische step verminderen.



DE GARANTIE DEKT GEEN WATERSCHADE.

Voor verdere vragen of informatie kun je contact met ons opnemen.

FAT WHEELZ



Markerkant 10 64
1316 AJ
Almere
Nederland



info@fatwheelz.nl



0367858232



www.fatwheelz.nl