

 **CRUISE**

IC10

Elektrische Step

Handleiding



Inhoudsopgave

Inhoudsopgave.....	1
Over.....	3
Beoogd Gebruik.....	5
Regelgeving.....	5
Verpakkingsinhoud.....	5
Uitpakken.....	6
Technische Specificaties.....	7
Elektrische Step Onderdelen.....	10
LED Scherm & Knoppengebruik.....	11
Montage Instructies.....	13
Opvouw Instructies.....	14
De Batterij Verwijderen of Installeren.....	15
Het Achterlicht.....	17
Veilig Parkeren.....	17
Veilig Dragen.....	18
Hoe Rijden met de Elektrische Step?.....	18
Batterij Opladinstructies.....	22
Veiligheid.....	24
Algemeen.....	24
Personen & Gebruik.....	25
Ouderlijke en volwassen verantwoordelijkheid.....	25
Elektronica & Oplader.....	26
Opladerkabels.....	27
Hitte & Koeling.....	28
Water.....	28
Batterij Veiligheid.....	29
Veiligheid tijdens het rijden met de Elektrische Step.....	30
Probleemoplossingen.....	36
Reiniging.....	37
Onderhoud & Service.....	38
Opslag.....	38
Afvalverwerking & Recycling.....	39

Verwijdering van het Product.....	39
Verwijdering van de Batterij.....	40
Verwijdering van het Verpakkingsmateriaal.....	40
Garantie & Aansprakelijkheid.....	41



Deze handleiding hoort bij de **iCruise®** IC10 Elektrische Step en bevat belangrijke informatie over de installatie, veiligheid en het gebruik. Lees de handleiding zorgvuldig door en volg de instructies en waarschuwingen om te zorgen voor uw eigen veiligheid en de veiligheid van anderen.

Bewaar de handleiding voor verder gebruik. Zorg ervoor dat je deze handleiding bijsluit bij het doorgeven van de Elektrische Step aan derden.

De afbeeldingen in de handleiding zijn alleen ter illustratie en kunnen lichtjes afwijken van het product. Gebruik het werkelijke product als referentie.

Bedankt voor het kiezen van een **iCruise®** product. Om een juist en veilig gebruik van het product te garanderen, dien je de handleiding voor gebruik zorgvuldig te lezen. Volg altijd de instructies om schade of letsel te voorkomen.

Ons product voldoet aan de wettelijke nationale en Europese eisen.



LVD MD

- ✓ **CE Certificaat:** De CE-markering (een acroniem voor het Franse "Conformite Europeenne") bevestigt dat een product voldoet aan de EU-eisen op het gebied van gezondheid, veiligheid en milieu, die de veiligheid van de consument garanderen.
- ✓ **RoHS compliant:** De RoHS-richtlijn (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.
- ✓ **Conform LVD:** Dit product voldoet aan de laagspanningsrichtlijn (LVD). De laagspanningsrichtlijn (LVD 2014/35/EU) zorgt ervoor dat elektrische apparatuur binnen bepaalde spanningsgrenzen een hoog niveau van bescherming biedt aan Europese burgers. Deze richtlijn is van toepassing sinds 20 april 2016.
De laagspanningsrichtlijn dekt gezondheids- en veiligheidsrisico's op elektrische apparatuur die werkt met een ingangs- of uitgangsspanning tussen 50 en 1000 V voor wisselstroom en 75 en 1500 V voor gelijkstroom.



Conform MD: Dit product voldoet aan de essentiële vereisten van de Machinerichtlijn.

De Machinerichtlijn, Richtlijn 2006/42/EC van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2006 is een richtlijn van de Europese Unie betreffende machines en bepaalde onderdelen van machines. De belangrijkste bedoeling is om een gemeenschappelijk veiligheidsniveau te waarborgen voor machines die in de handel worden gebracht of in gebruik worden genomen in alle lidstaten en om het vrije verkeer binnen de Europese Unie te waarborgen door te stellen dat "de lidstaten het in de handel brengen niet verbieden, beperken of belemmeren het op de markt brengen en/of in bedrijf stellen op hun grondgebied van machines die aan de richtlijn voldoen".

Heb je vragen, opmerkingen of problemen bij het gebruik van het product, neem dan contact met ons op via email: info@i-cruise.nl.

We wensen je veel plezier met je bestelling!

Beoogd Gebruik

De **iCruise®** IC10 Elektrische Step is een recreatief voortbewegingstoestel met motor en wordt gebruikt om je vlot van A naar B te verplaatsen. Er zijn geen andere toepassingen voor dit apparaat.

Deze Elektrische Step is alleen bedoeld voor het doel beschreven in deze handleiding. **iCruise®** is niet aansprakelijk voor schade die het gevolg is van oneigenlijk 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.

Verpakkingsinhoud

Elektrische Step: 1 stuk

Oplader: 1 stuk

Schroeven en moersleutel: 1 stuk

Handleiding: 1 stuk

Uitpakken

Haal alles uit de verpakking en controleer op beschadiging. Als dit het geval is, gebruik of installeer de Elektrische Step dan niet. Wees zeer voorzichtig bij het openen van de verpakking om schade aan de Elektrische Step te voorkomen.

Vergelijk alle onderdelen met de verpakkingsinhoud. Mis je een onderdeel, of je hebt een beschadigd onderdeel, neem dan contact met ons op via email: info@i-cruise.nl.

Laat het verpakkingsmateriaal en de oplader niet achteloos rondslingeren. Het kan gevaarlijk speelgoed worden voor kinderen. Gooi het verpakkingsmateriaal pas weg als de Elektrische Step geïnstalleerd is en werkt.



WAARSCHUWING: Bevat plastic zakken.

Houd plastic zakken en folies uit de buurt van baby's en kinderen om verstikkingsgevaar te voorkomen!



WAARSCHUWING: Wurggevaar

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



Technische Specificaties

Scooter Specificatie:	
Uitgevouwen maat	1083*401*1186 mm
Opgevouwen formaat	1083*401*460 mm
Hoogte van pedaal tot grond	115 mm
Netto gewicht	15 kg



Basis Informatie	
Capaciteit	36 V/7,8 Ah of 10Ah
Motorvermogen	36 V/350 W
Kilometerbereik per lading **	30-45 km
maximale snelheid *	25 km/h
Maximaal laadgewicht *	100-120 kg
Klim hellingshoek:	15 °
IP-graad:	IP54 (plensdicht)

***WAARSCHUWING:**

De snelheid- en gewichtslimiet zijn voor je eigen veiligheid. Overschrijdt de limieten niet.

****BEREIK**

De step heeft een bereik van 30-45 km op een volledig geladen batterij in ideale omstandigheden.

Hierna volgen enkele van de belangrijke factoren die van invloed kunnen zijn op het bereik van de step:

Terrein: Een vlakke, rechte ondergrond vergroot het bereik, terwijl bergop of op ruig of ongelijk terrein rijden, het bereik aanzienlijk kan verlagen.

Gewicht: Het gewicht van de gebruiker kan het bereik beïnvloeden. Een lichtere gebruiker heeft een groter bereik dan een zwaardere gebruiker.

Omgevingstemperatuur: Extreme temperaturen verkorten de afstand.

Snelheid en rijstijl: Op een gematigde of constante snelheid rijden zal het bereik vergroten. Rijden met hoge snelheden voor langere tijd, samen met veel versnellen en vertragen zal het totale bereik verlagen.

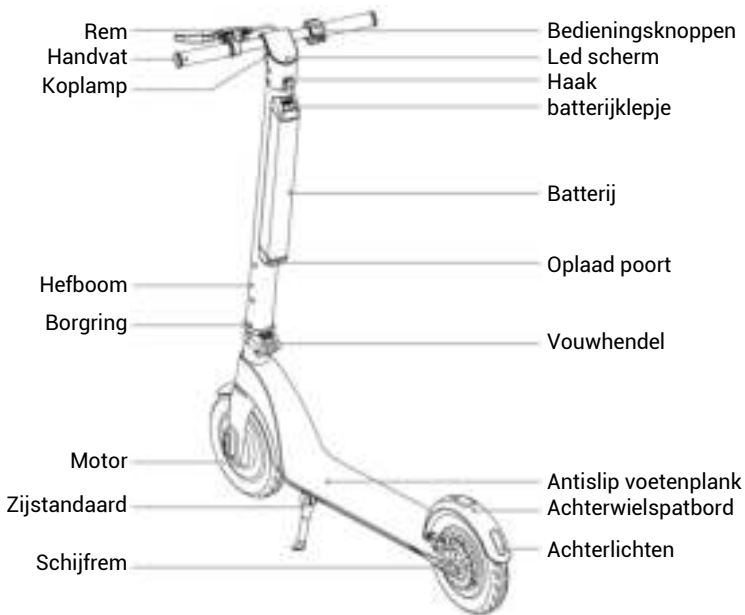
Weersomstandigheden: Tegen de wind inrijden doet het bereik afnemen.

Oplader Specificatie:	
Ingangsspanning	100~240 V ac
Frequentie	50/60 Hz
Uitgangsspanning	42 V
Uitgangsstroom	2 A
Opslag temperatuur	-10 °C ~ +35 °C

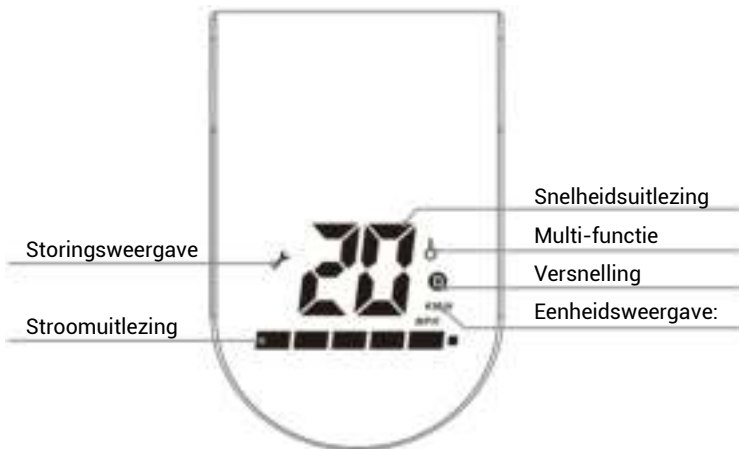
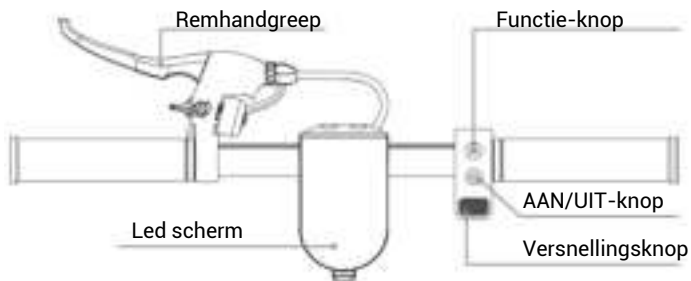
Batterij Specificatie:	
Type *	Li-ion batterij (herlaadbaar)
Oplaadtijd	5-7 uur
Spanning	36 V
Werk temperatuur	0 °C ~ +35 °C
Oplaad temperatuur	0 °C ~ +35 °C
Max. oplaadspanning	42 V
Opslagduur (-10 °C ~ +40 °C)	3 maanden (volle lading)
Initieel volume	7.8Ah/10Ah
Max laadstroom	2A



*De batterij kan losgekoppeld worden van de Elektrische Step. Je kunt de batterij dus volledig los van de step opladen.

Elektrische Step Onderdelen

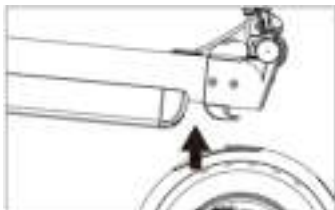
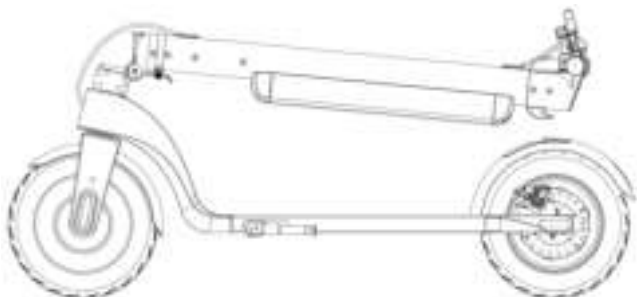


LED Scherm & Knoppegebruik



1. **AAN/UIT-knop:** druk lang op de AAN/UIT-knop om de Elektrische Step in of uit te schakelen.
2. **Functie-knop:**
 - A. Korte druk op de functie-knop: Druk opnieuw om van versnelling te wisselen.
Beginnersmodus: versnellingsindicator  wordt niet weergegeven.
Normale modus: versnellingsindicator  is wit.
Sportmodus: versnellingsindicator  is rood.
 - B. Druk tweemaal kort op de functie-knop om de koplampen in of uit te schakelen. De achterlichten zijn altijd aan.
3. **Versnellingsknop:** Druk op de versnellingsknop om te starten en te versnellen.
4. **Rem:** Houd de remhandgreep vast om te remmen. Stap lichtjes op het achterwielspatbord om het remmen te ondersteunen.
5. **Cruise-modus:** houd de huidige snelheid 6 seconden aan om naar de cruise-modus te gaan. Verlaat de cruise-modus door opnieuw gas te geven of te remmen.

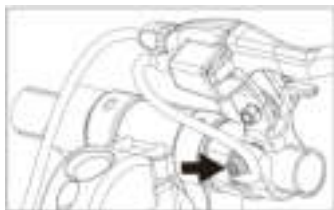
Montage Instructies



1. Trek de hendel omhoog terwijl je het achterwiel spatbord naar beneden drukt.



2. Gebruik de borging om de vouwhendel vast te zetten.



3. Zet de remhendel vast met een M5 inbussleutel.



4. Draai het stuur vast (let op de draairichting bij het vastdraaien).

Opvouw Instructies



1. Maak de borging los.



2. Open de hendel.

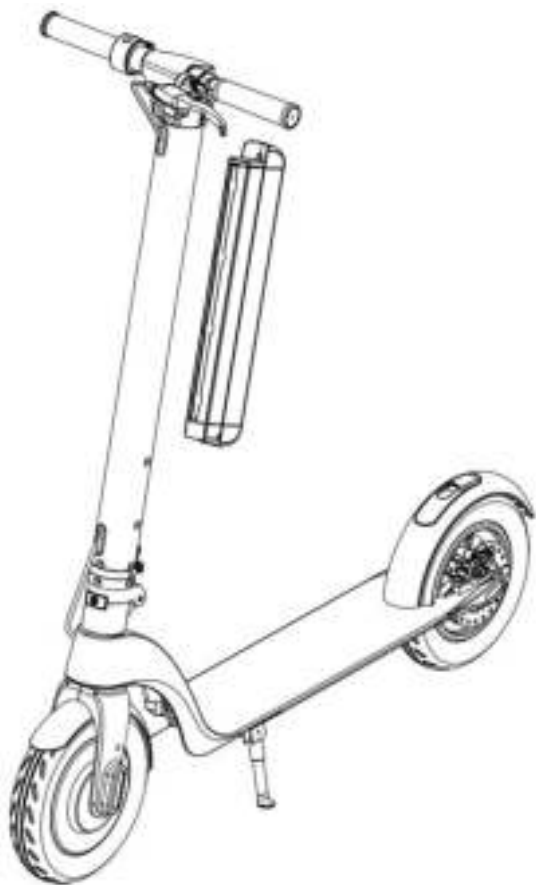


3. Vouw de paal en sluit de hendel.



4. Druk voorzichtig naar beneden om vast te haken.

De Batterij Verwijderen of Installeren



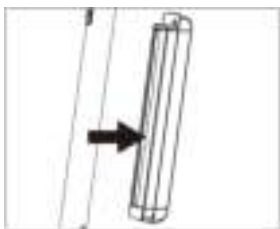
De batterij verwijderen



1. Trek aan het slot op de batterijhouder.



2. Duw de batterij vanaf de onderkant omhoog.



3. Nadat je de batterij omhoog hebt geduwd, trek je deze er horizontaal uit.

De batterij installeren



1. Plaats de batterij horizontaal in de paal.



2. Duw naar beneden totdat de vergrendeling van de batterij vastzit.

Het Achterlicht

De step voorzien van een voor-en achterlicht. Het achterlicht gaat aan in het donker en bij het remmen.



Veilig Parkeren

Nadat je de scooter eenmaal hebt gestopt, stap af en druk de zijstandaard met je rechter voet omlaag om de Elektrische Step te ondersteunen. De zijstandaard zit aan de linkerzijde van de Step onder de voetenplank.

Voordat je weer begint te rijden, dien je de zijstandaard omhoog te drukken zodat deze weer evenwijdig aan de voetenplank zit.

Veilig Dragen



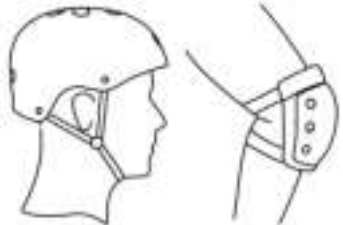
Wanneer je Elektrische Step is ingeklapt, til je deze gewoon bij de stang op om te dragen.

Je kunt de ingeklapte Elektrische Step met één hand dragen.

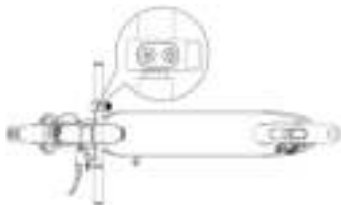
Hoe Rijden met de Elektrische Step?



- Draag een helm en andere beschermende uitrusting voordat je gaat rijden.
- Zorg dat de batterij is opgeladen voor het eerste gebruik.



1. Houd de POWER-knop 2 seconden ingedrukt.



2. Zet een voet op het pedaal, duw met je been op de grond de step vooruit.



3. Balanceer beide voeten op je Elektrische Step wanneer je voldoende vaart hebt.



4. Druk lichtjes op de versnellingsknop aan je rechterhand om te starten en draai aan de hendel om te draaien.



5. Druk continu op de versnellingsknop om te versnellen. Als je naast de step loopt, druk dan niet op de versnellingsknop.



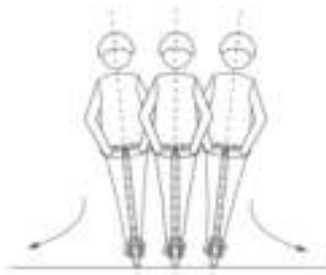
6. Pak de remhendel vast om te vertragen of te stoppen. Gebruik de rem en de versnellingsknop niet tegelijkertijd.



7. Wanneer de scooter stopt of heel langzaam rijdt, kun je afstappen.



8. Laat je lichaam naar de stuurrichting hellen terwijl je draait, en draai langzaam aan het stuur.



Batterij Opladinstructies

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

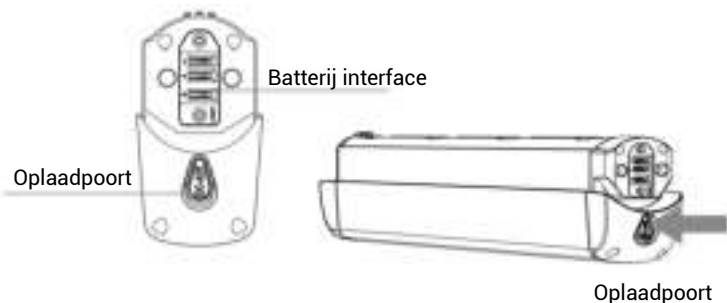


BELANGRIJK:

Lees ook heel aandachtig alle veiligheidsvoorschriften in het hoofdstuk "Veiligheid – Batterij Veiligheid" samen met de "Batterij Opladinstructies" in dit hoofdstuk.

Oplaadstappen:

- ⇒ Open het klepje van de oplaadpoort. Zorg ervoor dat de oplaadpoort schoon en droog is.
- ⇒ Verbind de oplader met de batterij en het andere uiteinde met een stopcontact (100V-240V;50/60Hz). Zorg ervoor dat de oplaadindicator brandt.
- ⇒ Als de oplaadindicator rood is, wordt er normaal opgeladen. Indien niet rood, controleer of de stekker goed is aangesloten in het stopcontact.
- ⇒ Als de oplaadindicator groen is, is het opladen voltooid.



De batterij kan apart van de Elektrische Step worden opgeladen.



Tips:

- ⇒ Sluit de oplader eerst aan op de netstroom en sluit deze vervolgens aan op de batterij wanneer het groene indicatielampje normaal brandt.
- ⇒ Dek na het opladen de oplaadpoort onmiddellijk af met de stofdichte rubber beschermkap om te voorkomen dat er iets in de oplaadpoort komt waardoor de batterij defect kan raken.



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, aanvaarden wij geen aansprakelijkheid voor eventueel daaruit voortvloeiend persoonlijk letsel of schade aan eigendommen. In dergelijke gevallen vervalt de garantie.



UW VERANTWOORDELIJKHEDEN:

Elektrische apparaten en batterijen kunnen mensen blootstellen aan gevaren die zowel ernstig letsel als de dood tot gevolg kan hebben. Het gebruik van elektrische producten 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 **iCruise®** Elektrische Step te gebruiken en om dergelijke gevaren te voorkomen.

Als je vragen hebt die onbeantwoord blijven door deze waarschuwingen en veiligheidsinstructies, neem dan contact met ons op via email:

info@i-cruise.nl.

Algemeen

- ⇒ Gebruik de Elektrische Step niet voor een ander doel dan waarvoor het bedoeld is (zie het hoofdstuk "beoogd gebruik").
- ⇒ De Elektrische Step is alleen ontworpen en bedoeld voor privégebruik en is niet geschikt voor commerciële doeleinden.
- ⇒ Ga voorzichtig met het apparaat om. Schokken, stoten of een val, kunnen het apparaat beschadigen.
- ⇒ Plaats de Elektrische Step niet onder mechanische belasting.
- ⇒ Steek geen voorwerpen in welke opening ook.
- ⇒ Oefen geen overmatige kracht uit bij het gebruik van de bedieningsknoppen.

- ⇒ Als het niet meer mogelijk is om de Elektrische Step veilig te gebruiken, stel het apparaat dan buiten gebruik en bescherm het tegen onbedoeld gebruik. Een veilige werking kan niet langer worden gegarandeerd als het apparaat:
- 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 Elektrische Step is geen speelgoed. Houd en bewaar het apparaat buiten bereik van kleine kinderen.
- ⇒ Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 14 jaar en ouder en door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens of gebrek aan ervaring of kennis, wanneer zij het apparaat onder toezicht gebruiken of zijn geïnstrueerd over het veilige gebruik van het apparaat en zij de daaruit voortkomende gevaren begrijpen.
- ⇒ Mensen met een beperkt evenwichtsgevoel mogen de step niet gebruiken.
- ⇒ Zwangere vrouwen mogen de step niet gebruiken.

Ouderlijke en volwassen verantwoordelijkheid

- ⇒ Rijden op deze Elektrische Step kan gevaarlijk zijn. Ouders en toezichhoudende volwassenen dienen rijproducten (zoals deze step) te selecteren die geschikt zijn voor de leeftijd van hun kind, om te voorkomen dat kinderen te onvolwassen of onervaren zijn en zichzelf in gevaar brengen.
- ⇒ Gebruikers jonger dan 18 jaar moeten onder toezicht van een volwassene rijden.
- ⇒ Ouders/toezichhoudende volwassenen moeten de Elektrische Step monteren en controleren of deze goed werkt voordat zij kinderen de step laten gebruiken.

- ⇒ Ouders/toezichthoudende volwassenen moeten kinderen leren hoe zij veilig op deze Elektrische Step kunnen rijden. Let altijd goed op waar de kinderen naartoe gaan.
- ⇒ Mensen zonder ervaring of met slechte fysieke coördinatie, moeten leren rijden met begeleiders.
- ⇒ Reiniging en onderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen. Dit mag uitsluitend door ouders of toezichthoudende volwassenen gebeuren.

Elektronica & Oplader

- ⇒ Je mag de Elektrische Step niet reconstrueren, repareren of demonteren. Dit kan het apparaat beschadigen.
- ⇒ Onderhoud, wijzigingen en reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een deskundige of in een gekwalificeerde winkel.
- ⇒ Controleer het apparaat af en toe op beschadigingen. Gebruik het apparaat nooit als het tekenen van beschadiging vertoont.
- ⇒ Gebruik alleen een de meegeleverde oplader om de batterij op te laden. Elke andere oplader kan schade veroorzaken.
- ⇒ De meegeleverde oplader dient alleen gebruikt te worden met deze Elektrische Step en niet met andere elektrische apparaten.
- ⇒ Zorg ervoor dat je stopcontact de juiste voedingsspanning levert voor de oplader om schade aan de oplader en/of de Elektrische Step te voorkomen.
- ⇒ Het stopcontact moet zich in de buurt van de oplader en batterij bevinden en gemakkelijk toegankelijk zijn.
- ⇒ Verwijder steeds de oplader uit het stopcontact wanneer de batterij niet opgeladen wordt en voor het schoonmaken.
- ⇒ Forceer de stekker van je oplader nooit in een stopcontact; als het niet gemakkelijk in het stopcontact past, stop dan met het gebruik. Zorg er altijd voor dat de stekker van je oplader goed in het stopcontact zit.
- ⇒ Het is normaal dat de oplader een beetje warm aanvoelt; een losse passing tussen het stopcontact en de stekker van de USB-adapter kan echter oververhitting en vervorming van de stekker veroorzaken. Neem

contact op met een gekwalificeerde elektricien om het losse of versleten stopcontact te vervangen.

- ⇒ Als de stroom uitvalt tijdens het gebruik, verwijder de stekker van de oplader dan onmiddellijk uit het stopcontact.
- ⇒ Verwijder om veiligheidsredenen altijd stekker van de oplader uit het stopcontact in geval van onweer.

Opladerkabels

- ⇒ Pas de opladerkabels niet aan.
- ⇒ Controleer de kabels regelmatig op beschadigingen. Gebruik de oplader nooit als één of beide kabels tekenen van beschadiging tonen.
- ⇒ Raak het netsnoer niet aan als het beschadigd is. Een beschadigd netsnoer 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 adapter nooit als het netsnoer beschadigd is.
- ⇒ Om risico's te voorkomen, mogen beschadigde netsnoeren alleen worden vervangen door de fabrikant, een door de fabrikant aangewezen professionele werkplaats of een gelijkwaardig gekwalificeerde persoon.
- ⇒ Verwijder de netstekker nooit uit het stopcontact door aan het netsnoer te trekken. Trek hem altijd uit het stopcontact met de daarvoor bestemde handgrepen.
- ⇒ Zorg ervoor dat je niet over de kabels struikelt.
- ⇒ 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.
- ⇒ Vermijd overmatige thermische belasting van de kabels door extreme hitte of kou.
- ⇒ Kinderen kunnen verstrikt raken tijdens het spelen met de kabels van de oplader (wurggevaar). Elektrische kabels zijn geen speelgoed.

Hitte & Koeling

- ⇒ Dek de oplader niet af terwijl hij de batterij aan het opladen is. Dit kan brand door oververhitting veroorzaken.
- ⇒ Zorg voor een goede ventilatie rondom de oplader.
- ⇒ Houd de step en de oplader uit de buurt van warmtebronnen en in of nabij gebieden waar de omgevingstemperatuur relatief hoog is (bijv. fornuizen of andere warmtebronnen). Gebruik de apparaten nooit in de buurt van open vuur of op hete oppervlakken.
- ⇒ Stel de Elektrische Step of de oplader nooit bloot aan dramatische veranderingen in temperatuur (bijvoorbeeld bewaren in een hete auto of gedurende langere tijd in direct zonlicht plaatsen).
- ⇒ 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

- ⇒ Gebruik de oplader nooit met vochtige of natte handen. Vocht kan leiden tot elektrische schokken of kortsluitingen.
- ⇒ Gebruik de oplader niet in of nabij een bad, douche, zwembad of een met water gevulde container, zoals bijv. een wasbak.
- ⇒ Niet gebruiken in natte omgevingen en niet onderdompelen in vloeistof. Giet nooit vloeistoffen boven of in de buurt van de oplader. Er bestaat gevaar voor elektrische schokken!
- ⇒ Let erop dat de oplader op een droge ondergrond staat.

Batterij Veiligheid

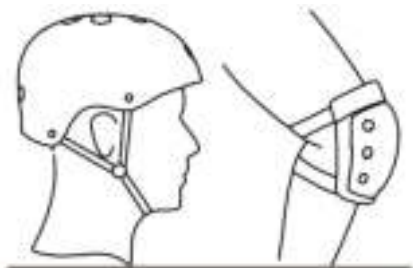
- ⇒ Je moet de oplader loskoppelen voordat je de batterij installeert of gaat rijden.
- ⇒ Tijdens het opladen is het erg gevaarlijk om iets met de Elektrische Step te doen. Schakel de Elektrische Step altijd volledig uit tijdens het opladen.
- ⇒ Plaats de Elektrische Step niet in de buurt van vuur of in direct zonlicht. De opwarming van het apparaat kan extra verwarming, breuk of ontsteking van de batterij veroorzaken.
- ⇒ Ga niet verder met het opladen van de batterij als deze niet wordt opgeladen binnen de opgegeven oplaadtijd. Als je dit wel doet, kan de batterij heet worden, scheuren of ontbranden.
- ⇒ 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. Gebruik alleen de originele meegeleverde oplader.
- ⇒ Probeer je batterij niet aan te passen, uit elkaar te halen of te vervangen. Alleen professionals mogen de batterij demonteren en onderhouden.
- ⇒ Gebruik je Elektrische 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. Een lekkende of beschadigde batterij kan 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.
- ⇒ Gooi de batterij nooit in het vuur.
- ⇒ Niet kortsluiten. Bij kortsluiting kan de batterij exploderen of lekken.
- ⇒ Een lege batterij kan nog steeds gevaarlijk zijn.
- ⇒ Houd de batterij uit de buurt van kinderen, baby's of dieren.

Veiligheid tijdens het rijden met de Elektrische Step

- ⇒ Leer voor je veiligheid veilig te rijden en de lokale regels te gehoorzamen.
- ⇒ Controleer voordat je gaat rijden of de band beschadigd is. Controleer eveneens of dat de onderdelen goed vast zitten.
- ⇒ Houd er rekening mee dat je tijdens het rijden op een Elektrische Step je evenwicht kunt verliezen, crashen of vallen. Om letsel te voorkomen, dien je bekend te zijn met deze handleiding en moet je de Elektrische Step in goede staat houden.
- ⇒ Voordat je gaat rijden, moeten er persoonlijke veiligheidsmaatregelen worden genomen.

Draag:

- Comfortabele kleding
- Helm
- Knieschijven
- Elleboogbeschermer
- Enzovoort.....



- Zorg dat je comfortabele platte schoenen met gesloten neus draagt wanneer je de step gebruikt. Rijden zonder schoenen is verboden.
- Draag geen losse kleding of open veters die verstrikt kunnen raken in de wielen.

- ⇒ Het dragen van een helm kan je leven redden. Draag altijd een goed passende CE-conforme helm voordat je de Elektrische Step in gebruik neemt.



Correcte positie: Let goed op dat de helm goed past, het voorhoofd dient bedekt te zijn.

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

Gebruik een helm die goed past met het kinriempje op zijn plaats.



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



- De step is bestemd voor gebruik door een persoon. Probeer niet om de step met twee of meer personen te gebruiken.
- Draag geen kind.



- Personen tussen 14 en 60 jaar mogen de Elektrische Step gebruiken.
- Gebruikers jonger dan 18 jaar moeten onder toezicht van een volwassene rijden.
- Je mag niet rijden als je zwanger bent.





- Overschrijdt het maximale gewicht niet (100 kg).
- Draag geen voorwerpen terwijl je de step gebruikt.
- Hang nooit een rugzak of andere zware objecten aan het stuur.
- Berijd de step niet met slechts 1 voet. Je voeten moeten tijdens het rijden altijd op de voetenplank rusten.
- Haal je handen niet van het stuur 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.





- Parkeer niet in de foyer van een gebouw, de evacuatie uitgang of de veiligheidsuitgang.
- Parkeer je scooter niet op een plaats waar het lopen moeilijk is.



- Controleer de beperkingen in de regelgeving voor verkeersveiligheid.
- In geen geval mag je rijden op wegen met motorvoertuigen.
- Respecteer de rechten van voetgangers tijdens het rijden op de step. 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.





- Pas op tijdens het rijden voor de wegen met:
 - wegblokkades
 - zandsteen
 - plassen
 - modder
 - nattigheid
 - ijs en sneeuw,
 - hellingen (hoek $>15^\circ$)
 - trappen
 - donker gebieden.



- Niet gebruiken in:
 - gravel
 - bermen
 - ruw of ruig terrein.
- Verminder vaart of stap van de scooter 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 → buig je knieën bij het rijden op hobbelige of ongelijke bestrating om schokken en trillingen op te vangen en je evenwicht te houden.
- 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.
- Let op → kijk waar je rijdt en wees bewust van de conditie van het oppervlak, mensen, bebouwing en objecten om je heen.
- De step niet gebruiken in drukke omgevingen.
- Geen heuvels beklimmen of afdalen met je step. Als je meer dan 15 graden bergopwaarts wilt rijden, dan zult je de scooter met je voet moeten assisteren.
- Geef geen gas wanneer je bergaf rijdt.
- 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.

- Leer eerst veilig te rijden voordat je snel begint te rijden met de Elektrische Step.
- Niet scherp sturen, vooral bij hoge snelheden.
- 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.
- 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.

Probleemoplossingen

Probleem	Oplossing
Kan niet opstarten	Controleer of de batterij is ingeschakeld.
Kan niet opladen	<ol style="list-style-type: none">1. Controleer of het stopcontact stroom heeft;2. Controleer bij de oplader of de stekker is aangesloten (het lampje is aan);3. Controleer of de stekker van de oplader en de oplaadpoort van de Elektrische Step correct zijn geplaatst.
Lawaai tijdens het rijden	Een normaal functionerende Elektrische Step werkt vrijwel geruisloos. Als je lawaai hoort of een schokkende werking opmerkt, controleer dan de wielen, de lagers en de remmen. Neem eventueel contact op met een servicecentrum voor reparatie en onderhoud.

Reiniging

- ⇒ Reinig de Elektrische Step na elke rit.
- ⇒ Zorg ervoor dat de oplader en laadkabel van de Elektrische Step zijn losgekoppeld en zorg ervoor dat de Elektrische Step uitgeschakeld is voordat je schoonmaakt.
- ⇒ Reinig het apparaat met een zachte droge of licht vochtige doek.
- ⇒ Gebruik in geen geval agressieve reinigingsmiddelen, reinigingsalcohol of andere chemische oplossingen, omdat deze de behuizing kunnen binnendringen of de functionaliteit kunnen aantasten.
- ⇒ Gebruik voor het schoonmaken geen staalborstel, staalwol of andere schurende voorwerpen.
- ⇒ Het is verboden de Elektrische Step schoon te maken met een hoge druk reiniger of in vloeistof te weken. Dit veroorzaakt blijvende schade aan de elektronische apparaten in de Elektrische Step.
- ⇒ Reiniging mag niet worden uitgevoerd door kinderen.

- ⇒ Controleer regelmatig de carrosserie en de banden van de step op beschadigingen en ernstige slijtage.
- ⇒ 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.
- ⇒ Doe geen extra smeerolie op het lager wanneer je het onderhoud ervoor doet.



WAARSCHUWINGEN:

- ⇒ Probeer de Elektrische Step niet te demonteren voor onderhoud. Het demonteren kan beschadiging of een kortsluiting veroorzaken. Onjuiste hermontage kan leiden tot onveilige situaties, elektrische schokken of brand.
- ⇒ Als je om welke reden dan ook Elektrische Step demonteert, vervalt de garantie. Het apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden gerepareerd.
- ⇒ Om onderhoud of service te verkrijgen, neem dan eerst contact met ons op via ons mailadres info@i-cruise.nl. Reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een deskundige of in een gekwalificeerde winkel.

Opslag

- ⇒ Wij adviseren om de Elektrische Step te reinigen voordat je hem voor een lange tijd opbergt.
- ⇒ 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 drie maanden de batterij oplaadt.
- ⇒ Als de temperatuur van de opslagomgeving lager is dan 0 °C, laad de Elektrische Step dan niet op. Plaats de step in een omgevings-

temperatuur boven 10°C en laad vervolgens op. De opslagtemperatuur is - 10 °C tot +40 °C.

- ⇒ 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.
- ⇒ Om het stoffig worden van de Elektrische Step te voorkomen, probeer deze af te dekken.

Afvalverwerking & Recycling

Verwijdering van het Product



Dit product is conform de Richtlijn 2012/19/EU.

Het symbool met de doorstreepte vuilnisbak op het apparaat 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 worden gebracht of terugbezorgd moet worden aan de verkoper op het moment waarop een nieuw gelijkaardig apparaat wordt aangekocht.

De gebruiker is er verantwoordelijk voor het apparaat 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 apparaat 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. De onrechtmatige afdanking van het product door de gebruiker heeft door de wet vastgelegde administratieve sancties tot gevolg. 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.

Verwijdering van de Batterij



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.



Li-ion

Verwijder de batterij uit het apparaat voordat je deze weggooit.

U bent als eindverbruiker volgens de KCA-voorschriften (Klein chemisch afval) wettelijk verplicht alle lege batterijen in te leveren.

Verwijdering van het Verpakkingsmateriaal



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.

Volg de aanwijzingen en markeringen op de verpakking.

Garantie & Aansprakelijkheid

iCruise® garandeert dat dit product (het hoofdgedeelte inclusief stuurgedeelte, motor, oplader) gedurende één jaar en de batterij 6 maanden vanaf de aankoopdatum vrij zal zijn van materiaal- en fabricagefouten. **iCruise®** 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. Dit is jouw exclusieve garantie. Je vervangende apparaat 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;
- gebruik met een onjuiste spanning of stroom;
- gebruik in strijd met de bedieningsinstructies;
- demontage, reparatie of wijziging door iemand anders dan **iCruise®**;
- schade veroorzaakt door ongevallen of rampen, zoals brand, overstroming, aardbeving, oorlog, vandalisme of diefstal;
- normale slijtage.

De plastic decoratieve hoes, het rubberen stuur en het achterwiel vallen niet onder de garantie.

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!

De fabrikant is in geen geval aansprakelijk voor enige gevolg- of incidentele schade, inclusief verlies van bedrijfswinsten of andere commerciële schade, die voortvloeit uit het gebruik van zijn product.

iCruise® 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 het adres op de laatste pagina.



CRUISE

iCruise®

Arnhemseweg 2
3817CH Amersfoort
Nederland

✉: info@i-cruise.nl