

# Handleiding Hoverboard

Mipowerbank.nl



Mipowerbank.nl  
info@mipowerbank.nl

Je bent een stap dichterbij de toekomst met een van onze Hoverboards. Vele mensen gingen je al voor en nu ben jij ook de eigenaar van dit stukje technologie waar je veel plezier mee zal hebben. Niet alleen jij maar ook je vrienden en familie, straks wilt iedereen weten wat dat vette board is, een Hoverboard!

#### Waarschuwing

Het is van belang dat je op een veilige en verantwoorde manier om gaat met jouw Hoverboard. Het gebruik van een Hoverboard is niet geheel zonder risico. Het is belangrijk dat je alle adviezen en waarschuwingen in acht neemt welke in deze handleiding zijn opgenomen. Zorg ervoor dat je verantwoord met het Hoverboard om gaat tijdens het rijden.

Mipowerbank.nl is niet aansprakelijk voor eventuele letselschade en verwondingen aan jezelf en aan anderen of eigendommen van jezelf of anderen.

Zorg altijd voor de juiste bescherming; een helm en knie- en elleboogbescherming worden geadviseerd.

---

## 1. Hoverboard

### 1.1 Wat is een Hoverboard?

Het Hoverboard is een board gemaakt om een persoon te vervoeren. Het board heeft twee wielen, één aan elke kant. Hoverboard heeft twee motoren die ingebouwd zijn in het board zelf, deze worden voorzien van elektriciteit door middel van de ingebouwde batterij. De technologie in het board zorgt ervoor dat het Hoverboard een intelligent board is. Het reageert namelijk op de verdeling van gewicht.

### 1.2 Hoverboard onderdelen

- I. Rubberen mat met daaronder de sensoren
- II. Batterij- en drukindicator
- III. Motor, wiel en banden
- IV. LED lampjes (2x)
- V. Aan-knop
- VI. Aansluitpunt voor oplader

### 1.3 Geleverde producten

- Hoverboard
- Oplader en stekker
- Afstandsbediening
- Handleiding

### 1.4 Activeren Hoverboard

Om de batterij in optimale conditie te houden dient deze volledig opgeladen te worden, met name de eerste keer.

Haal het Hoverboard uit de verpakking en plaats het board op een vlakke ondergrond. De voorkant van het board is de kant waar de verlichting zich bevindt. Aan de andere kant, de achterzijde, zie je een zilveren knop. Dit is de aan/uitknop, door de knop in te drukken wordt het board geactiveerd. Dit wordt bevestigd door de piepjes die het board maakt en op de bovenkant van het board gaat het lampje van de batterij indicator branden. Controleer altijd voordat je je Hoverboard gebruikt of hij voldoende is opgeladen voor gebruik. Check daarnaast of er niets tussen de wielen zit en/of het rijden van het board zou kunnen belemmeren. Maak het board goed schoon als er iets tussen zit. Dit zorgt er ook voor dat er geen schade aan het board wordt toegebracht en je er zo lang mogelijk van kan genieten.

### 1.5 Op- en afstappen

Zet het Hoverboard op een vlakke, stabiele ondergrond. Stap met je dominante voet op het pedaal en leun met je gewicht op je andere voet. Het makkelijkst is om beide voeten tegen de binnenkant van de wielkasten te zetten, zo sta je stabiel. Stap dan snel met de andere voet op het Hoverboard en verdeel je gewicht over beide voeten. Ga rechtop staan en kijk vooruit, als de tenen over de rand van het board komen weet je dat je goed staat. Door je vast te houden kan je oefenen met op- en afstappen.

Als je 'stilstaan' eenmaal onder controle hebt, door jouw gewicht goed gelijkmatig te verdelen, kun je je gewicht verplaatsen door naar voren of achteren te leunen. Het board rijdt dan respectievelijk voor- en achteruit.

Afstappen gaat precies andersom. Stap achteruit af, eerst met je dominante voet en zorg ervoor dat het gewicht op deze voet leunt. Stap daarna af met je andere voet, zo rijdt het board niet door als je nog met een voet op het board staat. Zorg ervoor dat je altijd achteruit van het Hoverboard afstapt. Als je vooruit afstapt kan het board doorrijden en kom je mogelijk ten val.

### 1.6 Deactiveren (uitzetten) Hoverboard

Wanneer het Hoverboard 10 minuten niet wordt gebruikt gaat deze automatisch uit. Om het board handmatig uit te schakelen druk je op de zilveren aan/uitknop. Een geluidstoon geeft aan dat het board wordt uitgeschakeld.

### 1.7 Opladen

Gebruik uitsluitend de bijgeleverde adapter en stekker. Steek de stekker in het stopcontact. Aan de andere zijde van de oplader zit een adapter met een kunststofplug met drie gaatjes. Op de buitenrand zit een kleine inkeping. Op het Hoverboard zit een aansluiting met drie pinnen en een richel. Lijn de richel, de inkeping en de 3 contactpunten met elkaar op en schuif de adapter in het Hoverboard. De batterij indicator op de bovenkant van de adapter licht rood op. Het Hoverboard is nu aan het opladen. Als het board (bijna) leeg is duurt het ongeveer 2,5 uur om de batterij volledig op te laden.

Om de capaciteit van de batterij te behouden raden wij je aan om het board niet langer op te laden dan nodig is.

De batterij indicator op het board kan de volgende kleuren oplichten:

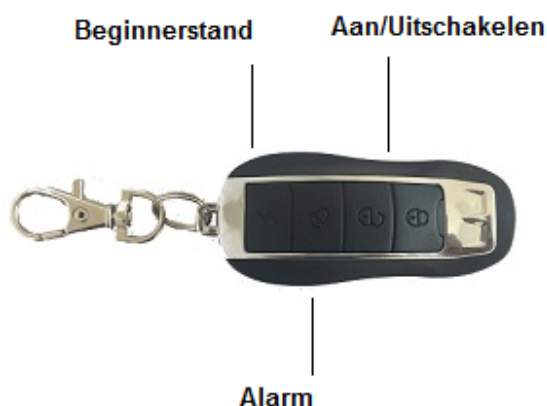
Groen, het board heeft voldoende batterij om te rijden (meer dan 50%)

Groen knipperen, het board raakt leeg (minder dan 50%)

Rood, de batterij is (bijna) leeg, het Hoverboard gaat dan piepen. Bij een rood lampje raden wij af om nog verder te rijden. Rij je wel verder dan loop je het risico dat het board plotseling stilvalt en je mogelijk ten val komt. Als de batterij minder dan 10% is zal de batterij indicator knipperen en maakt het board geluid. Als de batterij erg leeg is zal het Hoverboard langzaam gaan rijden en de wielen zullen schudden, als dit voor komt stap dan direct af en schakel het board uit. Ga er niet mee rijden tot de batterij volledig is opgeladen.

### 1.8 Afstandsbediening & beginnerstand

De beginnerstand is in te schakelen via de afstandsbediening of door twee keer op de aan/uit knop te drukken vanuit de uitstand.



---

## 2. VOORZORGSMAATREGELEN/ADVIEZEN

Om ervoor te zorgen dat jouw ervaringen met het Hoverboard altijd goed is, is het belangrijk dat je deze adviezen ter harte neemt. Wanneer je deze maatregelen niet naleeft dan kan dit resulteren in blessures en (zware) verwondingen

Wij adviseren:

- check altijd de batterij voor gebruik en maak geen gebruik van het Hoverboard als de batterij niet voldoende is opgeladen;
- als de batterij erg leeg is zal het Hoverboard langzaam gaan rijden en de wielen zullen schudden, als dit voor komt stap dan direct af en schakel het board uit. Ga er niet mee rijden tot de batterij volledig is opgeladen;
- wanneer je gebruik maakt van het Hoverboard zorg ervoor dat je op zijn minst elleboog- en kniebescherming en een helm draagt;
- kinderen moeten minimaal 20 kilogram wegen.
  
- wanneer je een hartaandoening of een hoge bloeddruk hebt of regelmatig flauwvalt wordt geadviseerd niet met het Hoverboard te rijden;
- zwangere vrouwen en mensen met een handicap mogen niet op het Hoverboard rijden;
- je mag geen gebruik maken van het Hoverboard wanneer je alcohol hebt gedronken of drugs hebt gebruikt;
- houd rekening met de (lokale) verkeersregels en wetten om te zien waar je met het Hoverboard mag rijden;
- rijd nooit met meer dan één persoon op het Hoverboard;
- zorg ervoor dat eventuele bagage en het gewicht van de persoon die op het Hoverboard rijdt niet meer dan 120 kilogram is. Geadviseerd wordt helemaal geen bagage mee te nemen tijdens het gebruik van het Hoverboard. Je verliest dan eerder de controle;
- rijd altijd verantwoord zodat je jezelf en anderen niet in gevaar brengt;
- houd er rekening mee dat wanneer je ergens onderdoor rijdt je op het Hoverboard ongeveer 10 centimeter groter bent dan normaal;
- zorg ervoor dat je niet afgeleid wordt tijdens het gebruik van het Hoverboard om ongelukken te voorkomen. Denk hierbij aan het gebruik van je mobiele telefoon en aan het luisteren naar muziek;
- vermijd gladde ondergronden zoals ijs, sneeuw en natte ondergronden. Het Hoverboard kan gaan slippen ;
- vermijd wegen met takken, losse stenen en andere voorwerpen. Wees voorzichtig op een onregelmatige ondergrond ;
- til het Hoverboard niet op als het ingeschakeld is. Schakel het board niet in als het niet op een ondergrond staat. Doe je dit wel, dan kunnen de wielen gaan draaien wat kan resulteren in schade aan jezelf of anderen (of voorwerpen);
- maak geen aanpassingen aan het Hoverboard. Internet of externe aanpassingen aan het Hoverboard kunnen conflicteren met de werking van het Hoverboard en resulteren in schade (aan het Hoverboard of anderen). Door een aanpassing te doen komt de garantie te vervallen.

---

## 3. GEWICHTS- EN SNELHEIDSLIMIETEN

### 3.1 Minimale en maximale gewicht

Jouw Hoverboard reageert op gewicht en de verplaatsing van gewicht. Daarom is er een minimum en maximum gewicht geadviseerd.

Minimale gewicht: 20 kilogram Maximale gewicht: 100 kilogram

### 3.2 Maximale snelheid

De maximale snelheid van het Hoverboard is 20 km/h. Als je de maximale snelheid bereikt zal het board piepen en corrigeren door naar achteren te leunen. Zodoende kan je niet verder accelereren. Probeer niet verder naar voren te leunen om sneller te gaan, je kan hierdoor vallen.

---

## 4. MOGELIJK GEBRUIKSHINDER EN OMGEVINGSBEPERKINGEN

Er zijn een aantal factoren waardoor een actieradius van 15-20 km minder wordt. Dit zijn de volgende factoren:

### Terrein

Wanneer je op een vlakke en gladde ondergrond rijdt, zorgt dit ervoor dat je lange afstanden kunt rijden. Wanneer je omhoog rijdt of op een ruwe en ongelijke ondergrond rijdt zorgt dit ervoor dat je Hoverboard harder moet werken om jou te transporteren. Hierdoor gaat je batterij sneller leeg.

### Gewicht

Het gewicht van de bestuurder heeft ook invloed op de afstand. Bij een licht persoon hoeft jouw Hoverboard minder hard te werken om je te verplaatsen waardoor de afstand langer wordt en de batterij minder snel op gaat.

### Temperatuur

Zorg ervoor dat wanneer je je Hoverboard gebruikt het niet kouder is dan -15 graden Celsius of warmer dan 50 graden Celsius. Let wel, de batterij gaat minder lang mee in koude omstandigheden.

### Batterij opladen

Zorg ervoor dat je je Hoverboard niet te lang in de oplader laat zitten. Doe je dit wel, dan kan dit de batterij verslechteren. Dit heeft onder andere als gevolg dat je minder lange afstanden kan afleggen en dat je steeds korter van je Hoverboard kunt genieten.

### Snelheden en rijstijl

door constant een gemiddelde snelheid aan te houden en niet te vaak achter elkaar abrupt te stoppen zorg je ervoor dat je langere afstanden kunt afleggen.

---

## 5. BATTERIJINFORMATIE

### 5.1 Te lage batterij inhoud

Wanneer de batterij-indicator rood kleurt, betekent dit dat je batterij bijna leeg is. In dit geval mag je niet meer verder rijden en dient het Hoverboard te worden opgeladen. Wanneer je doorrijdt in deze

situatie, loop je het risico dat het Hoverboard abrupt stopt en kom je ten val. Daarnaast kun je de batterij beschadigen wat ervoor zorgt dat de batterij niet optimaal meer werkt.

## 5.2 Bijzondere situaties

Bel direct de klantenservice wanneer je:

- merkt dat er een rare lucht bij de batterij vandaan komt;
- merkt dat de batterij erg warm wordt, terwijl jij op je Hoverboard rijdt;
- merkt dat er iets lijkt te lekken uit de batterij en/of je Hoverboard.

Probeer het probleem niet zelf op te lossen, want zo kun je de batterij en je Hoverboard beschadigen.

---

# 6. ONDERHOUD EN OPSLAG

## 6.1 Onderhoudsstappen

- Zorg ervoor dat je het Hoverboard tijdig uit de oplader haalt en hem uitzet.
- Kijk of er geen beschadigingen zijn aan je Hoverboard en check of je wielen nog stevig zijn en genoeg profiel hebben.
- Maak een doekje een klein beetje vochtig en gebruik een klein beetje zeep om het Hoverboard schoon te maken. Zorg ervoor dat er geen water terecht komt bij de Aan-knop, oplaadpoort, onder de rubberen matten en in de wielen.

## 6.2 Opslagtips

- Zorg ervoor dat je je Hoverboard op een droge plek bewaart, zodat er geen vloeistoffen in je Hoverboard terecht kunnen komen.
- Zorg ervoor dat je Hoverboard volledig is opgeladen. Indien je hem langer dan drie maanden opslaat, laad hem dan elke drie maanden op, om de batterij in goede conditie te houden.
- Voorkom dat er stof in je Hoverboard terecht komt door hem in de originele doos te bewaren of hem te sealen met folie.
- Sla je Hoverboard binnenshuis op, in een droge ruimte bij een gematigde temperatuur.

---

# 7. GARANTIE

## 7.1 Garantievoorwaarden

Je factuur is je garantiebewijs, zorg dat je deze goed bewaart. De factuurdatum is ook de ingangsdatum van de garantie.

Je hebt geen garantie wanneer blijkt:

- dat je zelf hebt geprobeerd je Hoverboard te repareren en hierdoor eventuele schade of systeemfouten hebt veroorzaakt/verergerd;
- dat je je niet aan de adviezen uit deze handleiding hebt gehouden;
- dat er onverwachte schade is ontstaan, door de gebruiker zelf, bij zware trillingen (geen vlakke ondergrond), slijtage, een botsing met iemand of een voorwerp, of waterschade;
- dat er andere schade is ontstaan die niet gerelateerd is aan het productontwerp, de techniek, fabricagefouten of kwaliteitscontrole;
- dat het defect is ontstaan door typische slijtage, overmatig gebruik, waterschade en schade als gevolg van extreme weersomstandigheden.

Wil je zeker weten dat jouw defect onder de garantie valt, neem dan contact op met onze klantenservice. Dit kan door een e-mail te sturen naar [info@mipowerbank.nl](mailto:info@mipowerbank.nl) of via het contactformulier.

#### 7.2 Garantie en reparaties

Wij bieden 12 maanden garantie op het hoverboard. Je kunt een garantieclaim binnen deze termijn aanmelden via [info@mipowerbank.nl](mailto:info@mipowerbank.nl). We nemen dan zo spoedig mogelijk contact met jou op. Indien de reparatie onder de garantievoorwaarden valt (deze staan hierboven beschreven) dan worden er geen kosten in rekening gebracht. Indien de reparatie niet onder de garantievoorwaarden valt dan nemen we vóór de reparatie contact met je op over de reparatiekosten.

---

## 8. CONTACT

Mipowerbank.nl  
Anton de Haenstraat 61  
2563BR DEN HAAG  
[info@mipowerbank.nl](mailto:info@mipowerbank.nl)