

# Gebruikershandleiding

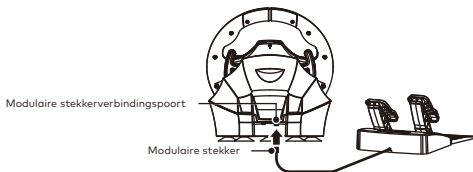
Bedankt voor het aanschaffen van dit product.  
Lees de instructies aandachtig voordat u dit product gebruikt.  
Bewaar de handleiding na het lezen ter referentie.

## Inhoudsopgave

Hoe verbinding te maken	47
Inbegrepen	47
Platform	47
Indeling	48
Hoe te monteren	49
Bedieningstuimelschakelaar	49
Knop Hold-functie	49
Modus toewijzen	50
Snelle verwerkingsmodus	51
Instelbare gevoeligheid	51
Instelbare Dode Zone	52
Reset terug naar standaardinstellingen	53
Let op	53
Hoofdspecificaties	53

## Hoe verbinding te maken

- Zorg ervoor dat de richting van de modulaire stekker correct is voordat u deze aansluit.
- Dit product kan zonder de voetpedalen worden gebruikt.



\* Dit product is geen draadloze controller.

Draai het stuurwiel eenmaal in de maximale rotatiepositie beide richtingen.

Druk eenmaal volledig in elk van het L-pedaal en R-pedaal.

Repeat Herhaal het proces wanneer u de controller opnieuw aansluit of start de Nintendo Switch™-systeem of PC.

## Inbegrepen



Bestuureenheid



Voetpedalen



Zuignappen



Klem



Schroef



Handleiding

## Platform

### Nintendo Switch™ / PC(Xinput)

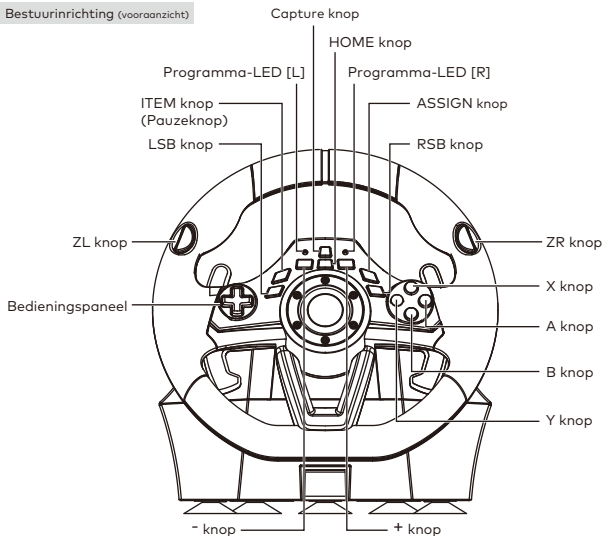
\* Functies als pc-controller via Xinput.  
Dit product biedt geen ondersteuning voor DirectInput.

Ondersteund besturingssysteem	Windows®10 / 8~8.1 / 7
Systeem vereisten	USB-poort, internetverbinding

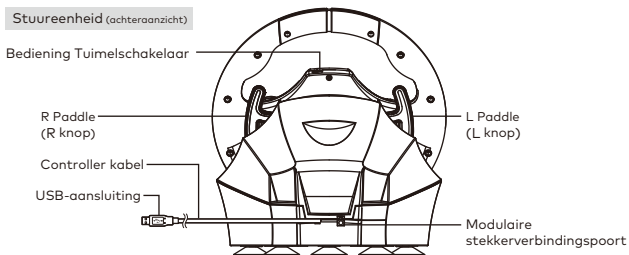
### Important

Zorg ervoor dat je Nintendo Switch™ is bijgewerkt met de nieuwste systeemsoftware.

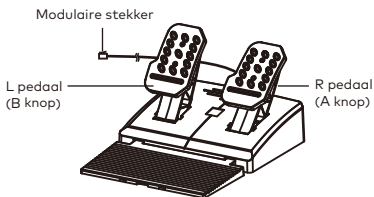
Bestuurinrichting (vooraanzicht)



Stuureenheid (achteraanzicht)



Voetpedalen



## Hoe te monteren

### Bestuurinrichting

#### Optie 1: Zuignap

- 1 Verwijder alle stof en vuil van uw tafelblad voordat u de controller vastzet met de vijf zuignappen.
- 2 Bevestig zuignappen aan stuurhuis tijdens het opstellen.



#### Optie 2: Klem

- 1 Draai de klemschroef in de stuurwielbasis.
- 2 Gebruik de klem om de stuurinrichting te bevestigen op een vlakke, harde ondergrond (bijv. tafel).



- Combineer beide bevestigingsmethoden niet, omdat dit de zuignappen kan beschadigen.
- Plak niet op meubels gemaakt van glas of andere breekbare materialen.
- Maak voorzichtig los van meubels om schade aan meubels of producten te voorkomen.

### Voetpedalen

Plaats voetpedalen op een vlakke ondergrond.



## Bedieningstuimelschakelaar

De bedieningselementen voor de richtingspad kunnen worden omgeschakeld naar de bedieningselementen voor de richtingspad, linker joystick of rechter joystick.

De directionele schakelknop van dit product werkt niet gegarandeerd met alle software.

- Raadpleeg de instructiehandleiding van de software. Dit product werkt niet met de analoge modus.



Directionele pad



Linker stok



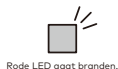
Rechter stok

## Knop Hold-functie

Houd de Hold-knop ingedrukt om de ingedrukte status te behouden nadat u uw vinger hebt losgelaten.

### Hoe inschakelen

#### Houd 1 seconde ingedrukt



Rode LED gaat branden.

### Hoe uit te schakelen

#### Druk eenmaal



Rode LED gaat uit.

ZL knop / ITEM knop / L Paddle

Button Hold-functie werkt alleen wanneer de ITEM-knop de ITEM-functie heeft.

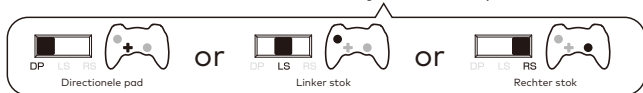
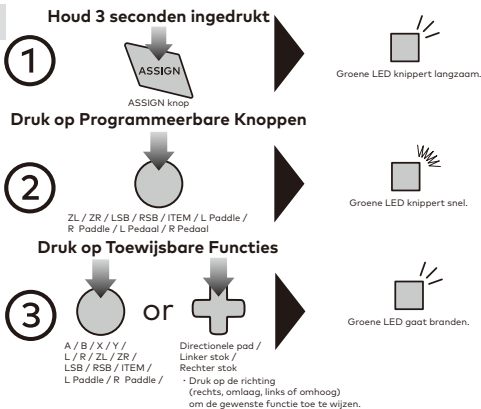
## LET OP Bij het spelen van Mario Kart

Terwijl de Button Hold-functie is ingeschakeld: als u het item wilt gebruiken dat u oppakt, druk eenmaal op een van de ZL-knop / ITEM-knop / L Paddle om de knopblokkering uit te schakelen. Druk vervolgens nogmaals op de knop om het item te gebruiken.

Met deze functie kunt u de functie van knoppen opnieuw toewijzen.

Programmeerbare knoppen	Toewijsbare functies
ZL / ZR / LSB / RSB / ITEM / L Paddle / R Paddle / L Pedaal / R Pedaal	A / B / X / Y / L / R / ZL / ZR / LSB / RSB / ITEM / L Paddle / R Paddle / Directionele pad (rechts/omlaag/links/omhoog) / Linker joystick (rechts/omlaag/links/omhoog) / Rechter stok (rechts/omlaag/links/omhoog)

Hoe aan te passen



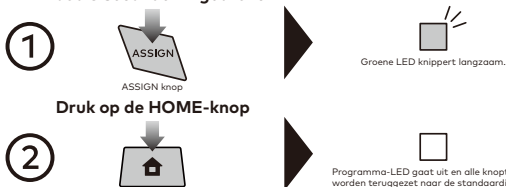
- Na 4 seconden inactiviteit tussen de stappen, gaat de programma-LED (rechts) uit en stopt de toewijzingsmodus.
- Tijdens stap 2 wordt de knopinvoer van de controller naar de Nintendo Switch™ uitgeschakeld.
- Wanneer de programmeer-LED (links) gaat branden, geeft dit aan dat een knop opnieuw is toegewezen en pas wordt uitgeschakeld nadat de knopfunctie is gereset naar de standaardinstelling.
- Als u de knopfunctie wilt uitschakelen, houdt u gedurende 3 seconden dezelfde knop ingedrukt die u in stap 2 ten tijde van stap 3 hebt ingedrukt.
- Als u tijdens stap 3 op meerdere knoppen hebt gedrukt, wordt de laatst ingedrukte knop toegewezen.
- Controllerinstellingen worden opgeslagen, zelfs als de USB wordt losgekoppeld.

### Hoe individuele knoppen te resetten

Gebruik stap 3 hierboven om de knoppen afzonderlijk terug te zetten naar de standaardwaarde.

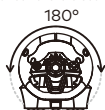
### Hoe alle knoppen/functies op standaard te zetten

#### Houd 3 seconden ingedrukt

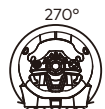
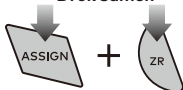


## ■ Snelle verwerkingsmodus

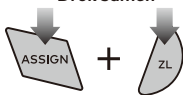
Ervar een snellere bediening door de maximale stuuruitgang van 270 graden naar 180 graden te schakelen.



**Druk samen**



**Druk samen**



## ■ Instelbare gevoeligheid

De gevoeligheid van het stuur is instelbaar op zeven niveaus.  
De kleur van de programma-LED (links) verandert om de gevoeligheidswaarde aan te geven.

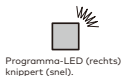
### Bestuurinrichting

**Houd 3 seconden ingedrukt**

1



2



**Zet de bedieningsschakelaar op LS**

3



**Pless**

4



De gevoeligheidswaarde neemt toe door op de richtingsknop omhoog te drukken.

Minder responsief

5



De gevoeligheidswaarde neemt af door op de richtingsknop te drukken.

Geleidelijk

6



(De programma-LED (rechts) licht groen op bij het toewijzen van knoppen.)

- Als u stap 2 na 1 niet uitvoert, gaat de programma-LED (Rechts) na vier seconden uit en wordt de toewijzingsmodus automatisch beëindigd.
- Tijdens stap 2 ~ 6 zijn alleen de stuurunit en de voetpedaalingang ingeschakeld. Knopinvoer van de controller naar de Nintendo Switch™ wordt uitgeschakeld.
- Controllerinstellingen worden opgeslagen, zelfs als de USB wordt losgekoppeld.

← Geleidelijk (stabiel sturen)                      Standaard                      Responsive (eenvoudig te draaien) →

	1	2	3	4	5	6	7
LED kleur	Groen	Geel	Rood	Purper	Blauw	Lichtblauw	Wit

## ■ Instelbare Dode Zone

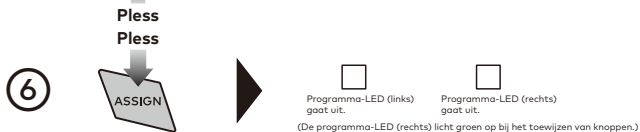
De Dode Zone is instelbaar in zeven niveaus.

De kleur van de programma-LED (links) verandert om de waarde voor de Dode Zone aan te geven.

### Houd 3 seconden ingedrukt



### Zet de bedieningsschakelaar op DP



- Als u stap 2 na 1 niet uitvoert, gaat de programma-LED (Rechts) na vier seconden uit en wordt de toewijzingsmodus automatisch beëindigd.
- Tijdens stap 2 ~ 6 zijn alleen de stuurunit en de voetpedaalingang ingeschakeld. Knopinvoer van de controller naar de Nintendo Switch™ wordt uitgeschakeld.
- Controllerinstellingen worden opgeslagen, zelfs als de USB wordt losgekoppeld.

← smal                      Standaard                      Breed →

	1	2	3	4	5	6	7
LED kleur	Groen	Geel	Rood	Purper	Blauw	Lichtblauw	Wit

## ■ Reset terug naar standaardinstellingen

Om tegelijkertijd het volgende te resetten: Snelle bedieningsmodus • Dode Zone-aanpassing • Gevoeligheidsaanpassing.

### Houd 3 seconden ingedrukt

1



Programma-LED (rechts)  
knippert (langzaam).

2

Pless



Programma-LED (links)  
gaat uit.



Programma-LED (rechts)  
gaat uit.

(De programma-LED (rechts) licht groen op bij het toewijzen van knoppen.)

3

Wanneer de Quick Handling Mode wordt geannuleerd, wordt de invoerwaarde van het stuur standaard ingesteld op 270 °. Standaardwaarden voor Dode Zone en gevoeligheid zijn ingesteld op "4".

• Als u stap 2 na 1 niet uitvoert, gaat de programma-LED (Rechts) na vier seconden uit en wordt de toewijzingsmodus automatisch beëindigd.

## ■ Let op

- Demonteer, repareer of wijzig dit product nooit.
- Houd de controller uit de buurt van stoffige of vochtige gebieden.
- Pas geen sterke impact of gewicht op het product toe.
- Trek niet ruw en buig de kabel van de controller niet.
- Als het product moet worden schoongemaakt, gebruik dan alleen een zachte, droge doek. Gebruik geen chemische middelen zoals benzine of verdunner.
- Houd dit product buiten het bereik van kinderen jonger dan 3 jaar.

## ■ Hoofdspecificaties

### Bestuurinrichting

Externe afmetingen : 280 × 275 × 286mm

Diameter stuurwiel : 280mm

Gewicht : 1400g

Rotatiehoek : 270°

Kabellengte : 3m

### Voetpedalen

External Dimensions : 234 × 305 × 180mm

Gewicht : 700g

Kabellengte : 1.5m



## DE FCC WILT U WETEN

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. Gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

(1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) dit apparaat moet ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

## DE FCC WILT U WETEN

Deze apparatuur is getest en voldoet aan de limieten voor een Klasse B digitaal apparaat, conform Deel 15 van de FCC-regels.

Deze limieten zijn bedoeld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een residentiële installatie.

Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitzenden en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt in

overeenstemming met de instructies, schadelijke interferentie met radiocommunicatie veroorzaken.

Er is echter geen garantie dat er geen interferentie zal optreden in een bepaalde installatie.

Als deze apparatuur schadelijke interferentie veroorzaakt voor radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en in te schakelen, wordt de gebruiker aangemoedigd om te proberen de interferentie te verhelpen door een of meer van de volgende maatregelen:

- Heroriënteer of verplaats de ontvangende antenne.
- Vergroot de afstand tussen het apparaat en de ontvanger.

## PRODUCT AFHANDELINGSINFORMATIE

Wanneer u dit symbool op een van onze elektrische producten of verpakkingen ziet, betekent dit dat het relevante

elektrische product of de batterij niet als algemeen huishoudelijk afval in Europa mag worden weggegooid.

Verwijder de juiste afvalverwerking van het product en de batterij volgens de geldende lokale wetgeving of

voorschriften voor het weggoien van elektrische apparatuur of batterijen. Door dit te doen, helpt u bij het

behoud van natuurlijke hulpbronnen en het verbeteren van de normen voor milieubescherming bij de behandeling

en verwijdering van elektrisch afval. Alleen van toepassing op EU-landen.



Alleen EU en Turkije

## US

### Garantie

HORI garandeert de oorspronkelijke koper dat het nieuw gekochte product in de originele verpakking vrij is van materiaal- en fabricagefouten gedurende een periode van 90 dagen vanaf de oorspronkelijke aankoopdatum. Als de garantieclaim niet kan worden verwerkt via de oorspronkelijke verkoper, kunt u rechtstreeks contact opnemen met HORI op [infous@hori.jp](mailto:infous@hori.jp).

Please visit <http://stores.horiusa.com/policies/> for Garantie details.

## EU

### Garantie

Neem voor alle garantieclaims binnen de eerste 30 dagen na aankoop contact op met de winkel waar de oorspronkelijke aankoop is gedaan voor meer informatie. Als de garantieclaim niet kan worden verwerkt via de oorspronkelijke verkoper of voor andere vragen met betrekking tot onze producten, neem dan rechtstreeks contact op met HORI op [infoeu@hori.jp](mailto:infoeu@hori.jp).

De afbeelding op de verpakking kan afwijken van het werkelijke product.

De fabrikant behoudt zich het recht voor om het productontwerp of de specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.

De draden mogen niet in stopcontacten worden gestoken.

De verpakking moet worden bewaard omdat deze belangrijke informatie bevat.

HORI & HORI-logo zijn geregistreerde handelsmerken van HORI.



GEMAAKT IN CHINA