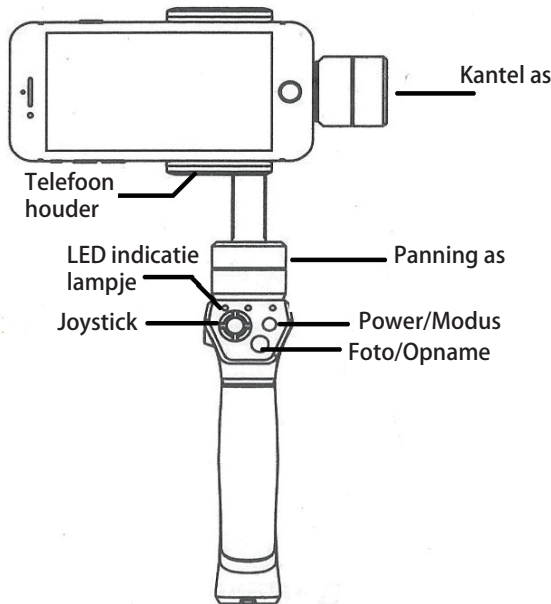


NIKKEI

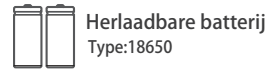
GIMBAL 3X MOTORIZED STABILIZER

HANDLEIDING - NEDERLANDS

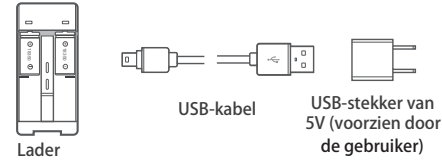
1. Productoverzicht



2. Accessoires



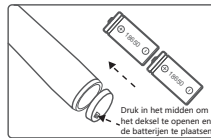
Hoe moet ik het laden?



Sluit de mini-USB-poort van de USB-kabel aan op de lader en de USB-poort op een USB-stekker van 5V.

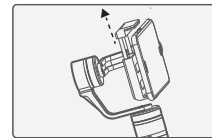
3. Gebruikershandleiding

- ⚠** (1) Bevestig de iPhone alvorens u de Gimbal inschakelt.
- (2) Schakel het toestel uit wanneer het niet wordt gebruikt.



1 De batterijen installeren

Verwijder het deksel van de hoofdschakelaar en steek twee 18650 batterijen in het handvat.

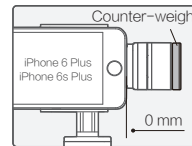


2 Bevestig de telefoon

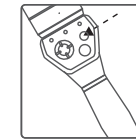
Bevestig de iPhone door middel van het snelontgrendelingsstelsel en controleer of de iPhone vastzit.

3 Pas de positie van de telefoon aan en installeer het tegengewicht

- ⚠** (1) iPhone 6(s) Plus en smartphones van meer dan 5 inch kunnen gebruik maken van het tegengewicht.
- (2) smartphones van minder dan 4,5 inch hoeven geen tegengewicht te gebruiken.



Hoe een iPhone 6s Plus / 6 Plus bevestigen? Gebruik het tegengewicht, bevestig de onderkant van de telefoon aan de motor van de kantelas, zoals weergegeven op de afbeelding.



4 In- of uitschakelen

Inschakelen: Druk gedurende 1 seconde op de functietoets om de Gimbal in te schakelen.
Uitschakelen: Druk gedurende 1 seconde op de functietoets om de Gimbal uit te schakelen.
Opgelet: Schakel de Gimbalpas aan als u zeker bent dat de telefoon vastzit.

4. Bediening

AAN/UIT-knop

- ▶ Inschakelen/uitschakelen
- ▶ Functiemodus inschakelen
- ▶ Voer andere functies uit

Herken de huidige modus van de Gimbal door middel van de indicatielampjes

Maak verbinding met de Ringo App (zie stap 5)
Druk eenmaal om een foto te nemen
Druk langer dan 3s om op te nemen
Druk langer dan 3s om te stoppen
Camera / opnameknop

Verklaring van de status aan de hand van de LED-indicatielampjes

LED-status	Mode / Status
Eenmaal knipperen	Pannen (horizontaal draaien)
Tweemaal knipperen	Pannen (horizontaal draaien) en kantelen (verticaal draaien)
Driemaal knipperen	Stand-by
Altijd aan	Vergrendelingsmodus/ Gimbal opstarten

Verklaring van de joystickbediening

Modus	Bestuurbare hoek van de joystick	Beweging van de joystick
Pannen	Kantelhoek	Omhoog, omlaag
Pannen en kantelen	Onbestuurbaar	Onbestuurbaar
Vergrendelingsmodus	Kantelhoek en panhoek	Omhoog, omlaag, links, rechts

Bedieningsinstructies van functietoets

Bediening	Functie	Uitleg
Eenmaal drukken	Pannen/Vergrendelingsmodus	Druk eenmaal om van pannen over te schakelen naar vergrendelingsmodus
Tweemaal drukken	Pannen en kantelen	Druk eenmaal om in de modus Pannen en kantelen over te schakelen naar vergrendelingsmodus
Driemaal drukken	Omkeren	Het is mogelijk om in de modus Omkeren over te schakelen naar andere modus. Druk opnieuw driemaal om de modus Omkeren te verlaten en opnieuw te beginnen.
Viermaal drukken	Resetten	Stel de kantelas van de Gimbal opnieuw in op de oorspronkelijke richting en de beginmodus.
Lang drukken gedurende 1 seconde	Stand-by	Druk opnieuw eenmaal om de Gimbal uit stand-by te halen of druk driemaal om de Gimbal te starten.
Lang drukken gedurende 3 seconden	Uitschakelen	

Functiemodus

Pannen
De telefoon kan links of rechts pannen. Verticaal kantelen of rollen is niet mogelijk.

Pannen en kantelen
De telefoon kan links of rechts pannen en op en neer kantelen. Rollen is niet mogelijk.

Vergrendelingsmodus
De telefoon blijft in de huidige stand. Pannen, kantelen en rollen is niet mogelijk.

Andere functies

Omkeren

Er kan geschakeld worden tussen drie functiemodi in de modus Omkeren. Zodra u zich in de modus Omkeren bevindt, schakelt de Gimbal automatisch over naar de modus Pannen. Keer het statief om, richt de camera naar beneden om prachtige momenten vast te leggen. Het statief kan de "boot-up"-status herstellen door achtereenvolgens driemaal op de functietoets te drukken in de modus Omkeren.

Manueel positioneren vergrendelen

Nadat de Gimbal gedurende acht seconden is ingeschakeld, trekt u de kantelas in de gewenste hoek onder de modus Pannen en kantelen en wacht u 0,5 seconde tot de Gimbal de nieuwe hoek heeft geregistreerd.

Resetten

Stel de kantelas van de Gimbal opnieuw in op de oorspronkelijke richting en de beginmodus.

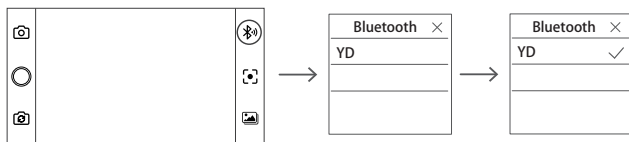
Stand-by

Houd de Gimbal in stand-bymodus in de "power-up"-status, de motor stopt, het indicatielampje knippert driemaal. Druk nog eenmaal om de Gimbal uit stand-by te halen.

5. Ringo App



Verbinding maken met Gimbal



Klik op het bluetoothpictogram. Kies de optie "YD" in het pop-upvenster.

Statusopvolging

Klik op het pictogram "Statusopvolging" om het in te schakelen. Als dit pictogram groen wordt, staat de modus Statusopvolging aan. Kies het te volgen object en er verschijnt een groene rechthoek. De Gimbal volgt automatisch het doelwit in de groene rechthoek.

6. Aanpassing van de horizontale hoek van de Gimbal

De horizontale hoek moet worden aangepast in de volgende situaties. De gebruiker kan de horizontale hoek aanpassen door de Gimbal op te starten en de joystick te gebruiken.

- (1) De kantelhoek staat niet loodrecht op het horizontale oppervlak.
- (2) De rolhoek is niet parallel aan het horizontale oppervlak.
- (3) In de vergrendelingsmodus verschuift de panhoek

Stappen voor de aanpassing:

- (1) Nadat de Gimbal is ingeschakeld, houdt u de functietoets gedurende 1 seconde ingedrukt om naar de stand-bymodus te gaan. Het LED-indicatielampje knippert driemaal;
- (2) Druk vervolgens driemaal op de functietoets, het LED-indicatielampje blijft branden. Plaats de Gimbal op een vlakke ondergrond en houd het stabiel;
- (3) Als het statief is opgestart, knippert het LED-indicatielampje driemaal.

7. Instellingen

Verticale kantelhoek	320°
Rolhoek	100°
Horizontale panhoek	360°
Kantelverhogingen	2° /s ~ 75° /s
Panverhogingen	3° /s ~ 150° /s
Gebruikstijd	9 uur
Aanpassing	Ondersteunt smartphones van 3,5~6,1 inch
Gewicht	386g (exclusief batterijen, telefoon of tegengewicht) Tegengewicht 52g

Opmerkingen

- Monteer de Gimbal op de juiste wijze in overeenstemming met de afbeelding.
- Installeer de camera alvorens de Gimbal aan te schakelen
- Laad de batterijen met de standaardlader.
- Wanneer de Gimbal niet wordt gebruikt of indien het op de tafel wordt geplaatst, zorg er dan voor dat het uitgeschakeld is.
- Plaats de batterijen met de pool in de juiste richting.
- Demonteer de Gimbal niet.
- Bevestig de smartphone alvorens de Gimbal in te schakelen.

⚠ DISCLAIMER

De Gimbal 3X is een uitstekende, lichtgewicht en draagbare stabilisator voor camera's. Gebruik voor illegale doeleinden is verboden voor eender welke gebruiker. De gebruiker is verantwoordelijk voor eender welk aankoopgedrag en voor het gebruik van de producten.

De importeur aanvaardt geen aansprakelijkheid voor risico's met betrekking tot of voortvloeiend uit de onbruikbaarheid en het gebruik van dit product (inclusief directe, indirecte schade of schade aan derden).

Wij verlenen geen service aan eender welke onbekende bron van gebruik.

Quick Scan om de Ringo APP te downloaden

Download the app for Android:



Download the app for Apple:

