

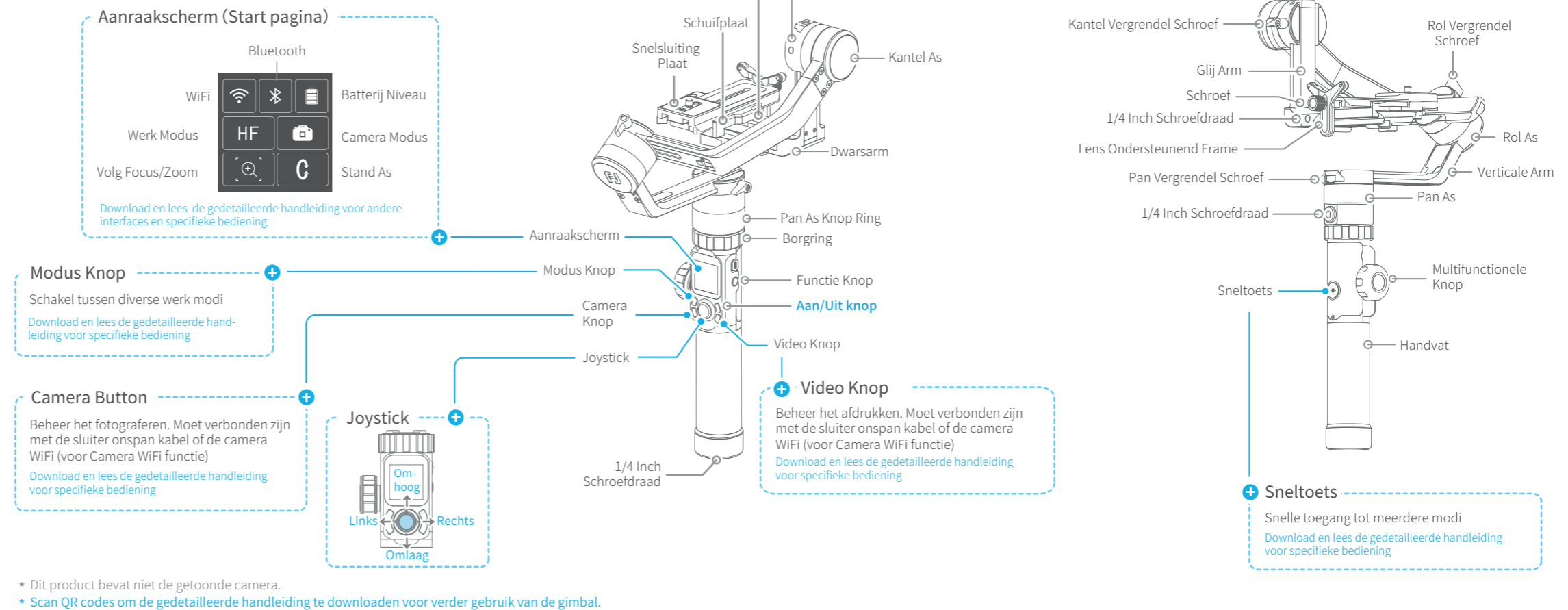
AK4000

3-Assige Gestabiliseerde Draagbare Gimbal voor Camera

Snelle Start Gids

NL V.1.0

AK4000 Overzicht



* Dit product bevat niet de getoonde camera.
 * Scan QR codes om de gedetailleerde handleiding te downloaden voor verder gebruik van de gimbal.



AK4000
Gedetailleerde Handleiding



AK4000
Hoe te Gebruiken

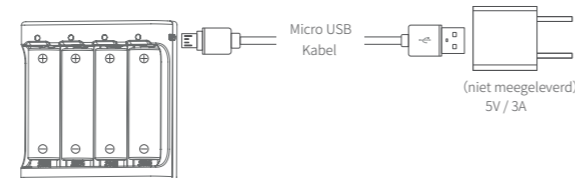
Gebruikershandleiding

TIPS

- (1) Monteer de camera voordat u de gimbal aanzet.
- (2) Als de batterij bijna leeg is, moet u de gimbal opladen.
- (3) Als de gimbal niet gebruik wordt, zet de gimbal uit en verwijder de batterijen.

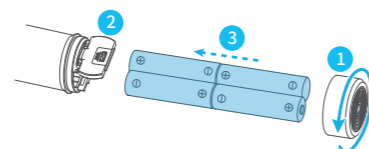
1 Opladen van de Batterijen

Laad de batterijen volledig op voordat u de gimbal voor de eerste keer aanzet.
 Laad de batterijen met de oplader op.



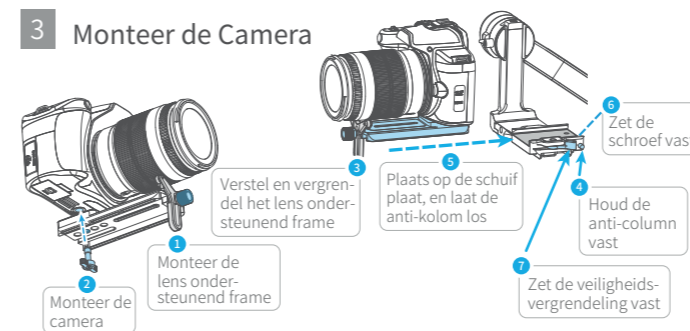
2 Installeer de Batterijen

Verwijder de dop van de onderkant, open het batteries compartiment en installeer de batterijen op de juiste manier.



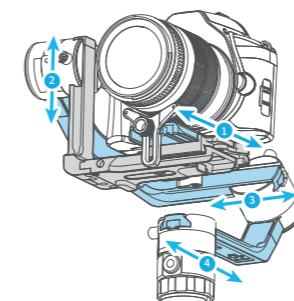
Batterij Model:
18650 Li-ion Batterij

3 Monteer de Camera



4 Balanceer de Gimbal (Voor het aanzetten)

Verstel de positie van de **snelsluiting plaat**, **schuifarm**, **dwarsarm** en **verticale arm**, zet de gimbal aan nadat het zwaartepunt van de 3 assen is gebalanceerd
 Download en lees de gedetailleerde handleiding voor specifieke bediening



Stappen

- 1 Snelsluiting Plaat
- 2 Schuifarm
- 3 Dwarsarm
- 4 Verticale Arm

5 Aan / uit zetten

Druk lang op de aan/uit knop, laat hem los als het scherm toont



Download en Installeer de Feiyu ON App

* Vereist iOS 9.0 of hoger, Android 5.0 of hoger.



iOS Versie



Android Versie

Specificaties

Max. Kantel Bereik	230°
Max. Rol Bereik	360°
Max. Panning Bereik	360°
Kantel Snelheid	2°/s ~ 75°/s
Panning Snelheid	3°/s ~ 150°/s
Werkingsijd	12 Uur
Gewicht	Ongeveer 1436g (Inclusief de batterijen)
Belasting	4000g (In zwaartepunt gebalanceerde stand)
Adapter Camera	Enkele camera's zoals Canon, SONY, Panasonic enz. (Download de gedetailleerde handleiding voor specifieke compatibele camera en lens)

DISCLAIMER

Verbod elke gebruiker voor elk illegaal doel. Gebruikers zijn verantwoordelijk voor alle handelswijzen bij het kopen en gebruiken van producten.
 Het bedrijf is niet aansprakelijk voor risico's die verband houden met of voortvloeien uit het debuggen en gebruik van dit product (inclusief directe, indirecte of verliezen door een derde partij).
 Bij het gebruik van onbekende bronnen, leveren wij geen diensten.
 Het updaten en wijzigen van de product firmware en het programma kan veranderingen in de functiebeschrijvingen in deze gebruikershandleiding veroorzaken, lees de instructies zorgvuldig voordat u de firmware gaat upgraden en gebruik de bijbehorende gebruikershandleiding.
 U kunt de nieuwste gebruikershandleiding vinden op de officiële website: www.feiyu-tech.com
 FeiyuTech behoudt zich het recht voor deze handleiding en de algemene voorwaarden voor het gebruik van de gimbal op elk moment te wijzigen.