

**QUICK GUIDE**

**MōVI Pro**

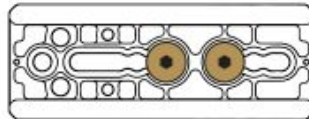


**SPECIFICATIES:**

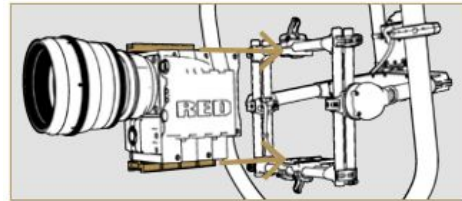
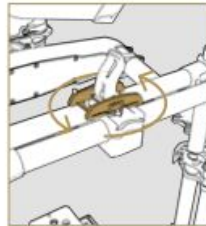
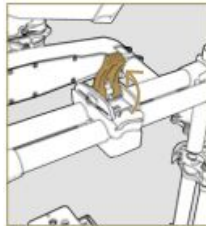
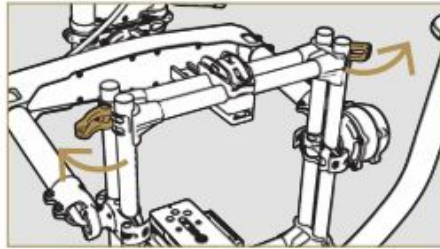
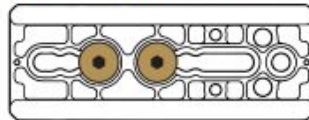
<b>Reset</b>		<b>In de app;</b> Monitor → Open terminal → Set default
<b>Important specs</b>		<p>Gewicht*: 2.65kg</p> <p>Camera cage dimensies: 196 x 200 x 175mm (LxBxH)</p> <p>Maximum laadgewicht: 6.80kg</p> <p>*zonder accu's</p>

## Camera mounting

Suggested for most setups



Suggested for longer lenses



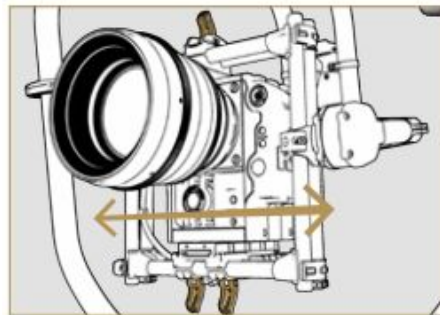
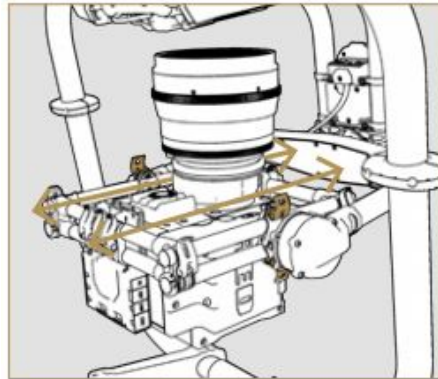
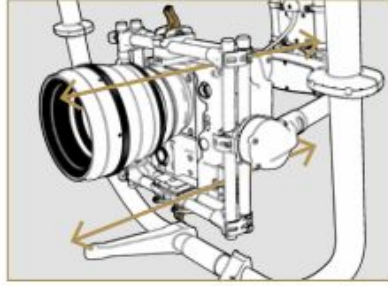
1. Bevestig de mounting rails op de camera.

2. Open de klemmen aan de zijkant van de bovenste horizontale buizen en schuif deze omhoog zodat de camera in de cage past.

3. Open de bovenste en onderste rail klemmen en draai de bovenste klem 90 graden tegen de klok in.

4. Houd de camera met de rails bij de klemmen en schuif de camera naar achter zodat de rails, die boven- en onder op de camera zitten, netjes in de cage valt. Zorg eerst dat de onderste rails goed valt en daarna de bovenste.

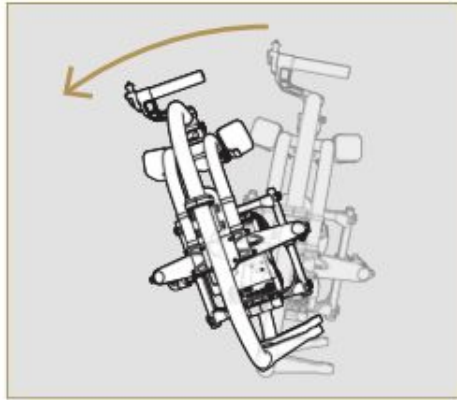
## Balanseren



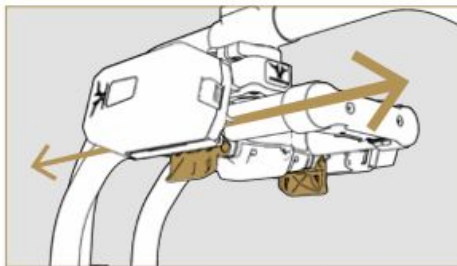
**Tilt:** Open de klem de aan de bovenkant de rails vast houdt, en de middelste klem aan de onderkant. Houd hierbij de camera goed vast! Schuif de camera naar voren en naar achteren tot de camera in evenwicht hangt. Sluit hierna beide klemmen weer.

**Tilt (verticale as):** Draai de camera zodat deze met de lens naar boven hangt. Open de vier klemmen in het midden van de buizen aan de zijkant (op de lijn van de tilt motor). Beweeg de cage naar voren en naar achter tot de camera in evenwicht hangt. Sluit hierna de vier klemmen weer. Check of de as goed gebalanceerd is door de camera in elke positie van de tilt as stil te hangen. De camera moet blijven hangen op de positie waarin je 'm hebt losgelaten.

**Roll:** Open de bovenste klem die de rail van de camera vast houdt weer samen met de twee buitenste klemmen onderop. Beweeg de camera naar links en naar rechts tot de camera niet meer draait zodra je deze loslaat. Sluit de drie klemmen en check of de roll as goed gestabiliseerd. Dit kun je checken door de camera op verschillende posities los te laten. De camera zou moeten blijven hangen op de manier waarop je 'm hebt losgelaten.



**Pan:** Draai de cage zodat deze met de lens naar je handlebar wijst en tilt de Movi 5 tot 10 graden naar je toe om te zien welke kant naar je toe draait; Als de lens naar je toe wijst is neus te zwaar en moet de cage naar achter, als de display van de Movi naar je toe wijst is de achterkant te zwaar en moet de cage naar voren.



Open de twee klemmen onder de accu placeholders en beweeg de gehele cage naar voren of naar achter. Herhaal dit tot de camera niet draait zodra je deze 5 tot 10 graden naar je toe draait.