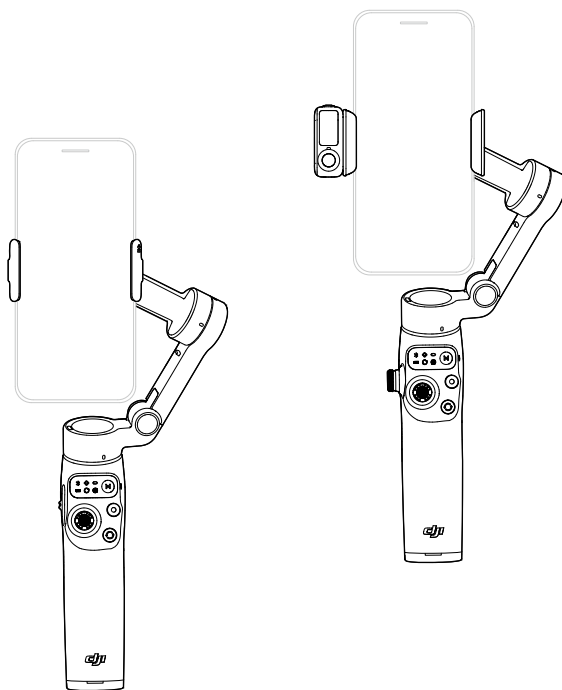


dji OSMO MOBILE 7 / 7P

Gebruikershandleiding

v1.0 2025.02





Dit document is auteursrechtelijk beschermd door DJI met alle rechten voorbehouden. Tenzij anderszins geautoriseerd door DJI, bent u niet gerechtigd om het document of een deel van het document gebruiken of anderen toe te staan het te gebruiken door het document te reproduceren, over te dragen of te verkopen. Raadpleeg dit document en de inhoud ervan alleen als gebruiksaanwijzing voor DJI-producten. Het document mag niet voor andere doeleinden worden gebruikt.

In geval van verschillen tussen verschillende versies, geldt de Engelse versie.

Zoeken naar trefwoorden

Zoek naar trefwoorden, zoals 'batterij' en 'installeren' om een onderwerp te vinden. Als u Adobe Acrobat Reader gebruikt om dit document te lezen, druk dan op Ctrl+F (Windows) of Command+F (Mac) om een zoekopdracht te starten.

Naar een onderwerp navigeren

Bekijk de volledige lijst met onderwerpen in de inhoudsopgave. Klik op een onderwerp om naar dat gedeelte te navigeren.

Dit document afdrukken

Dit document ondersteunt afdrukken met hoge resolutie.

Gebruik van deze handleiding

Legenda

⚠ Belangrijk

💡 Hints en tips

🔗 Verwijzing

Voor gebruik doorlezen

DJI™ biedt u instructievideo's en de volgende documenten:

1. *Veiligheidsrichtlijnen*
2. *Snelstartgids*
3. *Gebruikershandleiding*

Het wordt aanbevolen om ook alle instructievideo's te bekijken en de *Veiligheidsrichtlijnen* te lezen voordat u voor het eerst aan de slag gaat. Lees de *Snelstartgids* door vóór het eerste gebruik en raadpleeg deze *Gebruikershandleiding* voor meer informatie.

Instructievideo's

Ga naar het onderstaande adres of scan de QR-code om de instructievideo te bekijken, waarin u kunt zien hoe u het product veilig kunt gebruiken:



<https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/video>

Illustratie

De algemene beschrijvingen in deze handleiding zijn van toepassing op zowel Osmo Mobile 7 als Osmo Mobile 7P. Osmo Mobile 7P wordt in de illustraties als voorbeeld gebruikt.

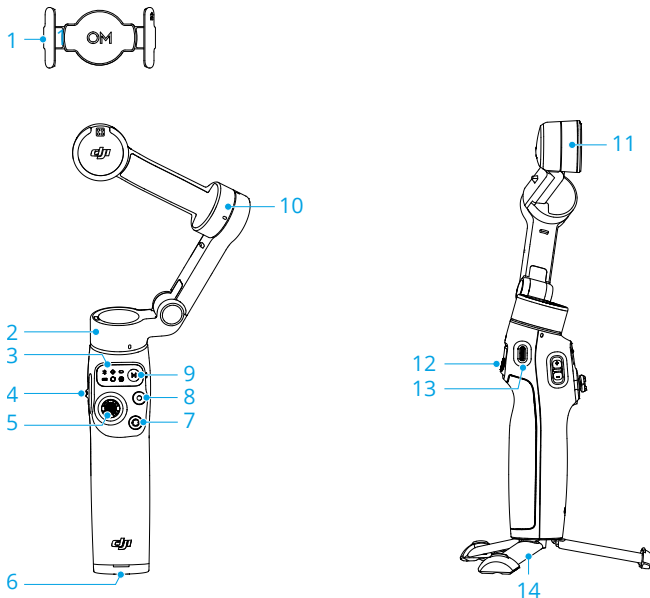
Inhoud

Gebruik van deze handleiding	3
Legenda	3
Voor gebruik doorlezen	3
Instructievideo's	3
Illustratie	3
1 Productprofiel	6
1.1 Osmo Mobile 7	6
1.2 Osmo Mobile 7P	7
1.3 Multifunctionele module	8
2 De eerste keer gebruiken	9
2.1 Opladen	9
2.2 Uitklappen	9
2.3 De telefoon bevestigen	10
2.4 Verbinden met de DJI Mimo-app	11
2.5 Firmware bijwerken	12
3 Basiskenmerken	13
3.1 Handgripgebaren	13
3.2 Volgmodi	14
3.3 Indicatoren	15
3.4 Knoppen en poorten	16
3.5 Telefoon opladen	19
3.6 Opslag	20
4 Geavanceerde functies	21
4.1 Multifunctionele module	21
Installeren en verwijderen	21
Volgen en opnemen	22
Volgen	23
Opnemen	25
Invullicht	25
Verbinden met draadloze microfoons	26
Telefoon opladen	28
Indicatoren	28
Firmware bijwerken	29
4.2 Afstandsbediening met horloge	29
5 Onderhoud	30

6 Bijlage	31
6.1 Specificaties	31
6.2 Telefooncompatibiliteit	31

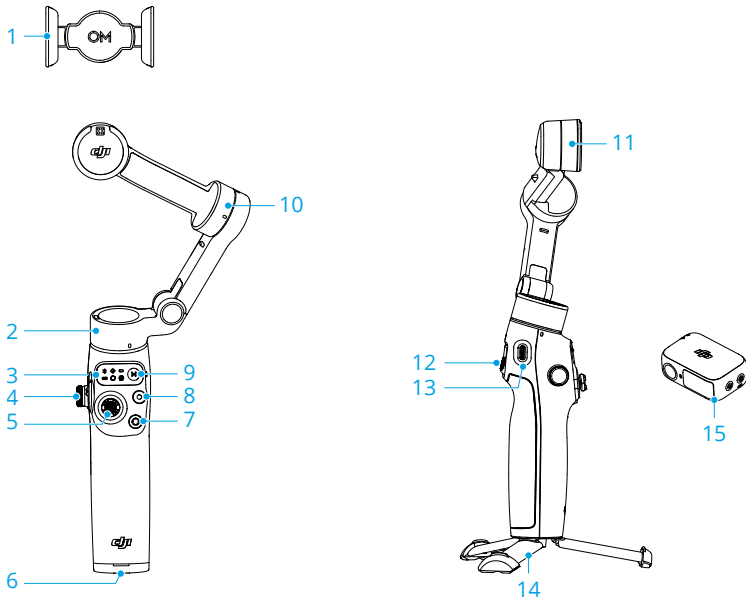
1 Productprofiel

1.1 Osmo Mobile 7



- | | |
|------------------------------------|------------------------|
| 1. DJI OM magnetische telefoonklem | 8. Sluiter-/opnameknop |
| 2. Richtingmotor | 9. Aan-/uitknop |
| 3. Status-paneel | 10. Kantelmotor |
| 4. Zoomschuifregelaar | 11. Rolmotor |
| 5. Joystick | 12. Trigger |
| 6. 1/4"-20 UNC-poort | 13. USB-C-oplaadpoort |
| 7. Schakelknop | 14. ingebouwd statief |

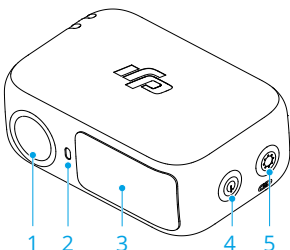
1.2 Osmo Mobile 7P



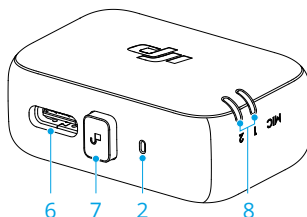
- | | |
|--|------------------------------------|
| 1. DJI OM 7-serie magnetische telefoonklem | 8. Sluiter-/opnameknop |
| 2. Richtingmotor | 9. Aan-/uitknop |
| 3. Status-paneel | 10. Kantelmotor |
| 4. Zijwiel | 11. Rolmotor |
| 5. Joystick | 12. Trigger |
| 6. 1/4"-20 UNC-poort | 13. USB-C-oplaadpoort |
| 7. Schakelknop | 14. Ingebouwd statief |
| | 15. DJI OM Multifunctionele module |

-
- █ • DJI OM Multifunctionele module wordt hierna aangeduid als 'Multifunctionele module'.
 - 💡 • De Osmo Mobile 7P-combinatie bevat Multifunctionele module en bijbehorende accessoires. Voor Osmo Mobile 7 worden de module en accessoires apart verkocht.
-

1.3 Multifunctionele module



1. Volgcamera
2. Camerastatusindicator
3. Invullicht
4. Helderheidsbedieningsknop
5. Kleurtemperatuurbediening/
Bluetooth-koppelingsknop

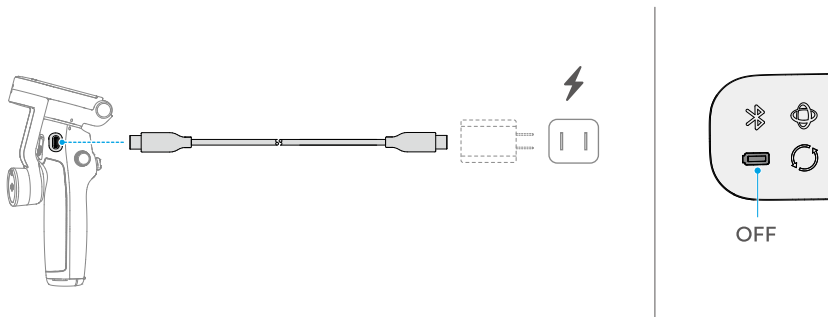


6. Audiogegevens/telefoonoplaadpoort
(USB-C)
7. Ontgrendelingsknop
8. Statusindicator van draadloze
microfoon

2 De eerste keer gebruiken

2.1 Opladen

Het product is volledig opgeladen wanneer de indicator van het batterijniveau uitgaat.

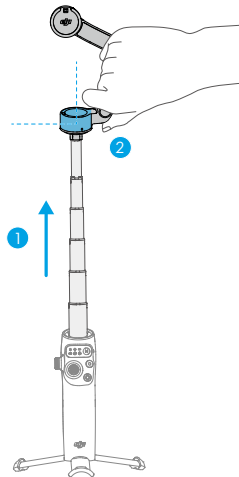


2.2 Uitklappen

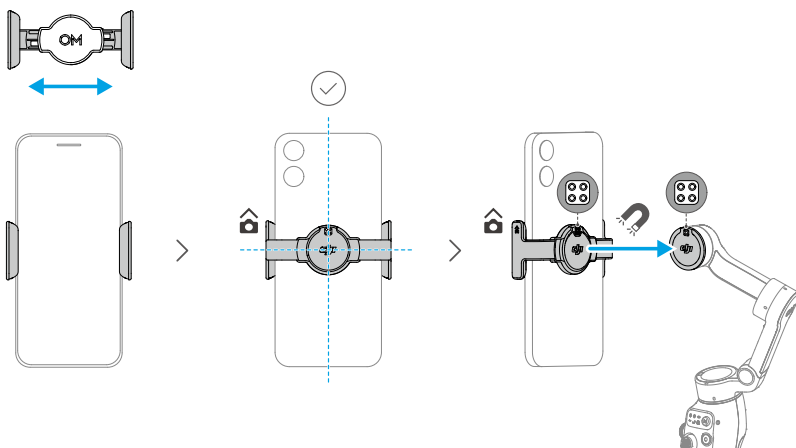


- 💡 • Het ingebouwde statief is geschikt voor stabiele, vlakke oppervlakken in windstille omgevingen. In andere gevallen is het raadzaam om DJI OM Greep statief (apart verkrijgbaar) aan de onderkant van de gimbal te bevestigen.
- Alleen Osmo Mobile 7P heeft een ingebouwde uitschuifstang.

Als u de ingebouwde uitschifstang uitschuift, zorg er dan voor dat de Panmotor waterpas staat met de grond. Dit zorgt voor evenwicht nadat de telefoon aan de gimbal is bevestigd.



2.3 De telefoon bevestigen



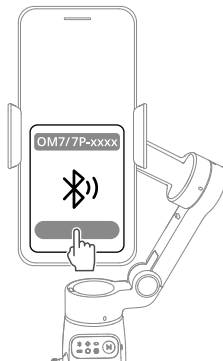
Als het lampje van de gimbalmodus (/ / /) continu brandt, betekent dit dat de gimbal de telefoon stabiliseert. Als het lampje niet brandt nadat u de telefoon hebt aangesloten, drukt u op de M-knop om stabilisatie in te schakelen.

2.4 Verbinden met de DJI Mimo-app

1. Scan de QR-code om deDJI Mimo-app te downloaden.



2. Schakel Bluetooth in op uw telefoon, open DJI Mimo en verbind met de gimbal.



-
- Om de Android- en iOS-besturingssysteemversies te controleren die door DJI Mimo worden ondersteund, gaat u naar <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-mimo>.
 - De interface en functies van DJI Mimo kunnen variëren naarmate de softwareversie wordt bijgewerkt. De daadwerkelijke gebruikerservaring is gebaseerd op de gebruikte softwareversie.

Als de Bluetooth-verbinding mislukt, probeer dan de volgende stappen:

1. Ga naar de Bluetooth-instellingen op uw telefoon. Verwijder alle bestaande verbindingen met de gimbal en vergeet het apparaat.
2. [Bluetooth resetten voor de gimbal](#).
3. Tik op de nieuwe apparaatnaam in de Bluetooth-instellingen. Eenmaal verbonden, start u DJI Mimo opnieuw.

2.5 Firmware bijwerken

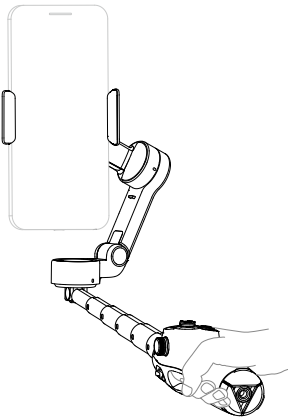
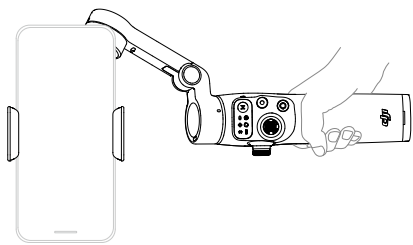
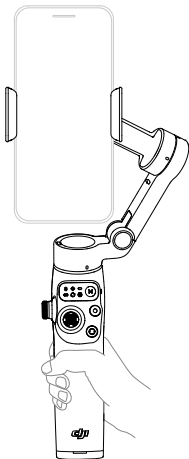
Er verschijnt een melding in DJI Mimo wanneer er nieuwe firmware beschikbaar is. Tik op de melding en volg de instructies op het scherm om de firmware te updaten.

Zorg ervoor dat de indicator van het batterijniveau continu groen brandt vóór de update. Sluit DJI Mimo NIET af tijdens de update.

Als de update mislukt, start u DJI Mimo opnieuw op, herstelt u de Bluetooth-verbinding en probeert u het opnieuw.

3 Basiskenmerken

3.1 Handgreetgebaren



- 💡 • Handgreetgebaren gelden voor zowel de liggende als de staande weergave.
- Alleen Osmo Mobile 7P heeft een ingebouwde uitschifstang.
- Als het ingebouwde statief is uitgeschoven, pakt u de handgreet vast om stabiliteit te garanderen. Pak NIET alleen het statief vast.

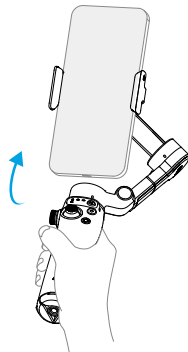
3.2 Volgmodi

Klik om de [instructievideo's](#) te bekijken.

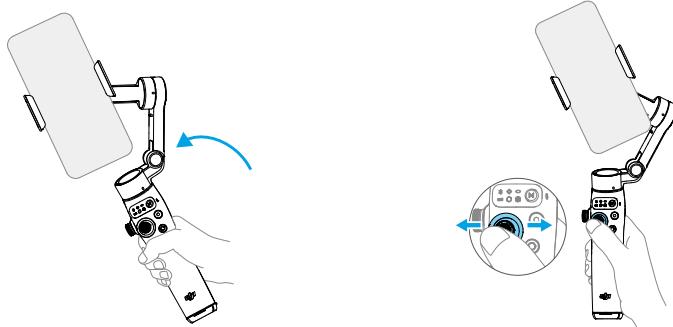
Volgmodus	Effect
PTF (volgen van richting en kantelen) 	①+②
PF (volgen van richting) 	①
FPV (volgen van richting, kanteling en rollen) 	①+②+③
SpinShot 	①+②+③+④
Slot	De telefoon volgt de bewegingen van de handgreep niet



① Draai de handgreep in het horizontale vlak en de telefoon volgt



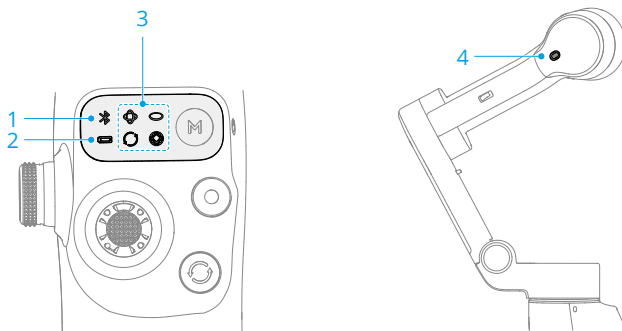
② Beweeg de handgreep heen en weer en de telefoon volgt



③ Draai de handgreep in het verticale vlak en de telefoon volgt

④ Beweeg de joystick naar links of rechts om de telefoon in het verticale vlak te draaien

3.3 Indicatoren



1. Systeemstatusindicator

	Pulseert groen	Bluetooth is niet verbonden
	Continu groen	Bluetooth is verbonden

2. Indicator van batterijniveau

	Knippert snel rood	$\leq 5\%$
	Continu rood	6%-19%
	Continu geel	20%-60%
	Continu groen	>60%

3. Indicator van gimbalmodus

	Aan	PTF
	Aan	PF
	Aan	FPV
	Aan	SpinShot
	Knippert afwisselend	Firmware wordt bijgewerkt
	Knippert gelijktijdig	Firmware-update mislukt of abnormale status
4. Opnamestatusindicator		
	Continu rood	Video wordt opgenomen met DJI Mimo

3.4 Knoppen en poorten

De volgende kenmerken zijn gebaseerd op DJI Mimo. De ondersteuning voor bepaalde functies in de systeemcamera kan variëren, afhankelijk van het telefoonmodel. Voor meer informatie, bezoek <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series>.

M-knop

In uitgeschakelde toestand

Houd de gimbalophanging gevouwen, eenmaal ingedrukt: controleer het batterijniveau

Druk eenmaal op terwijl de gimbal opengevouwen is: inschakelen

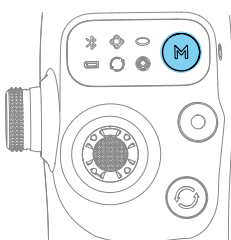
In ingeschakelde toestand

Eenmaal indrukken: schakelen tussen gimbalmodes

Drie keer drukken: ga naar de stand-bymodus (druk op een willekeurige knop om deze modus weer te verlaten)

Ingedrukt houden: Uitschakelen

- * Met de M-knop kunt u ook het opladen van de telefoon bedienen via de gimbal of Multifunctionele module.

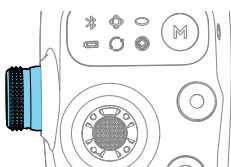


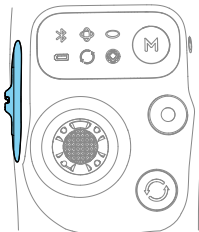
Zijwielen (Osmo Mobile 7P)

Eenmaal indrukken: schakel tussen focus en zoom

Roteren: scherpstelling of zoomen regelen

- * Met het zijwielen kunt u **het invullicht bedienen** wanneer u het gebruikt met Multifunctionele module.

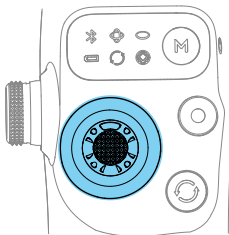




Zoomschuifregelaar (Osmo Mobile 7)

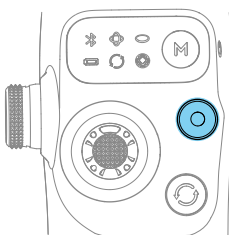
Eenmaal drukken: Schakelen tussen vooraf ingestelde zoomniveaus

Continu drukken: Zoom continu wijzigen



Joystick

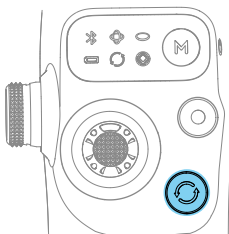
Beweeg verticaal en horizontaal om de mobiele telefoon te tilten en te pannen. De bedieningsrichting van de joystick kan in DJI Mimo worden ingesteld.



Sluiter-/opnameknop

Eén keer drukken: een foto nemen of de opname starten/stoppen

Tweemaal drukken: Een foto maken tijdens de opname
Ingedrukt houden: voor serieopnamen in de fotomodus



Schakelknop

Een keer drukken: schakelen tussen voorste en achterste camera's

Twee keer drukken: schakelen tussen liggende en staande modus

Drie keer drukken: Schakelen tussen foto- en videomodus

Trigger

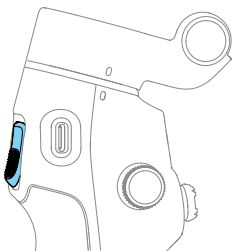
Één keer drukken om ActiveTrack te starten of stoppen

Druk tweemaal op de knop om de gimbal opnieuw te centreren

Drie keer drukken: De telefoon 180 graden draaien in het horizontale vlak

Druk eenmaal en houd de knop vervolgens ingedrukt om de volgsnelheid in de snelle modus in te stellen en laat los om af te sluiten.

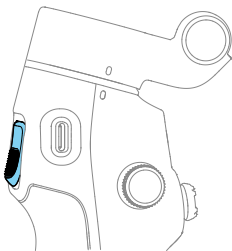
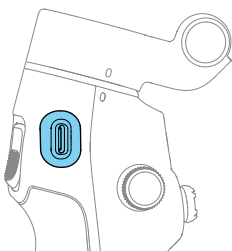
Houd deze ingedrukt om de vergrendelmodus in te schakelen. Laat los om de vergrendelmodus te verlaten.



USB-C-oplaadpoort

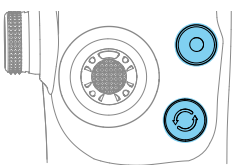
De gimbal opladen

[De telefoon opladen](#)



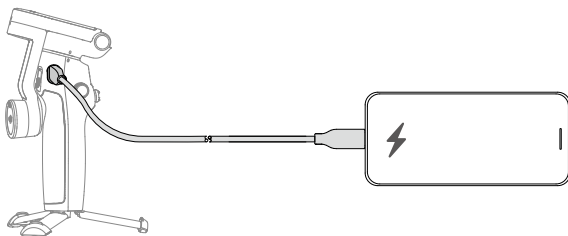
Combinatiebediening

Druk tegelijkertijd langer dan een seconde op de schakelknop, de sluiter-/opnameknop en de trigger om de Bluetooth-verbinding te resetten en opnieuw verbinding te maken.



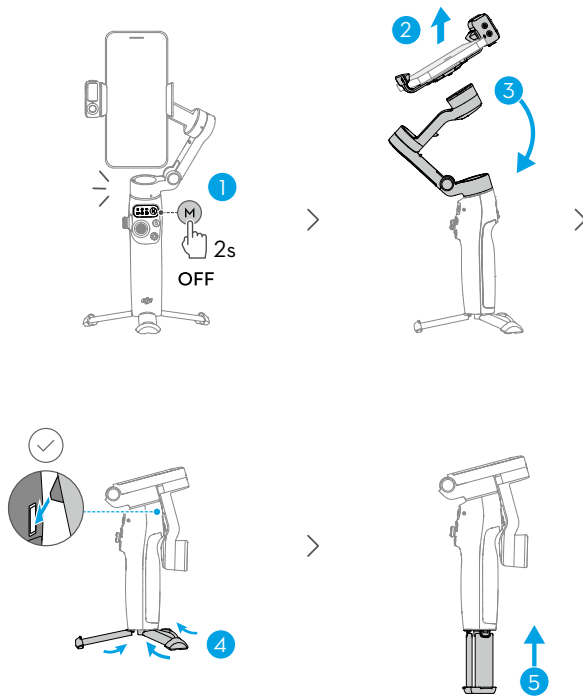
3.5 Telefoon opladen

- 💡 • Zorg ervoor dat de gimbal voldoende is opgeladen (de indicator geeft of aan).
- Zorg ervoor dat de gimbal is uitgeschakeld.
- Bepaalde telefoons worden pas opgeladen nadat u één keer op de M-knop hebt gedrukt.



3.6 Opslag

- 💡 • Voor Osmo Mobile 7P moet u de uitschuifstang intrekken voordat u de volgende stappen uitvoert.
- Wanneer de gimbal wordt uitgeschakeld, draait deze automatisch naar de inklapbare positie. Verwijder de telefoon, de telefoonklem en Multifunctionele module samen. Voor het volgende gebruik bevestigt u ze als één geheel en klapt u de gimbal uit om te beginnen met fotograferen.



4 Geavanceerde functies

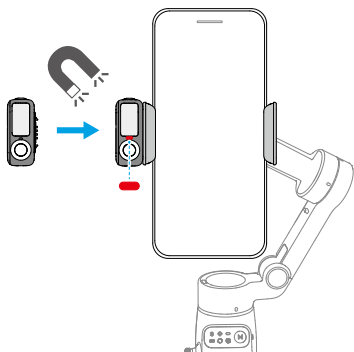
4.1 Multifunctionele module

- 💡 • De Osmo Mobile 7P-combinatie bevat Multifunctionele module en bijbehorende accessoires. Voor Osmo Mobile 7 worden de module en accessoires apart verkocht.

Installeren en verwijderen

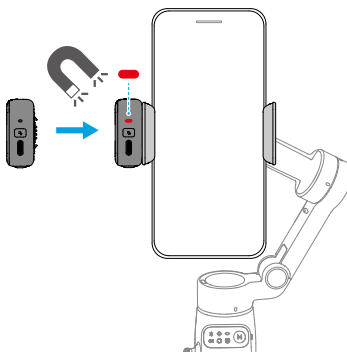
Voorbeeld ①

Foto's of video's van uzelf maken



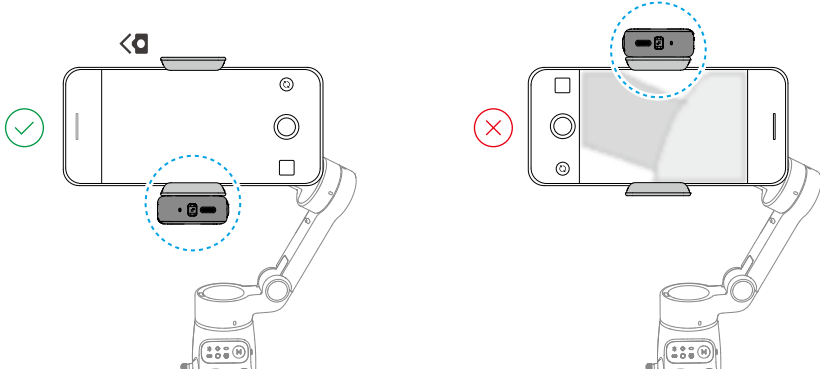
Voorbeeld ②

Foto's of video's van anderen maken

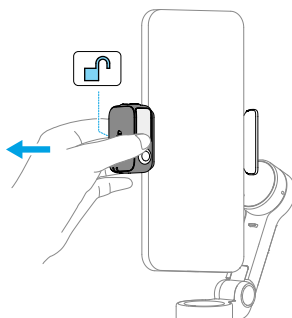


- 💡 • Als de indicator in de voorgaande afbeelding niet brandt nadat Multifunctionele module is geïnstalleerd, controleer dan of de markeringen op de gimbal en de telefoonklem op één lijn liggen.
- Als Multifunctionele module langer dan vijf minuten niet wordt gebruikt, schakelt het apparaat automatisch over naar de slaapstand en gaat de indicator uit. Om de slaapstand te verlaten, drukt u op de trigger op de gimbal.

Zorg ervoor dat de camera aan de achterkant niet wordt geblokkeerd wanneer u in de landschapsmodus fotografeert.



Verwijder Multifunctionele module:



Volgen en opnemen

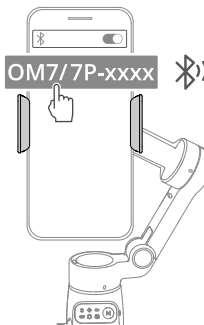
Met Multifunctionele module kunt u volgen inschakelen in de systeemcamera en camera-apps van derden, zonder dat u DJI Mimo hoeft te gebruiken.

-
- ⚠ • Multifunctionele module ondersteunt alleen het volgen van mensen.
 - De volg- en opnamefuncties van Multifunctionele module zijn uitgeschakeld in DJI Mimo.
 - 💡 • Plaats de volgcamera van Multifunctionele module en de camera van de telefoon in de richting van het onderwerp. In de onderstaande illustraties worden beide camera's bijvoorbeeld gebruikt om selfies te maken.
-

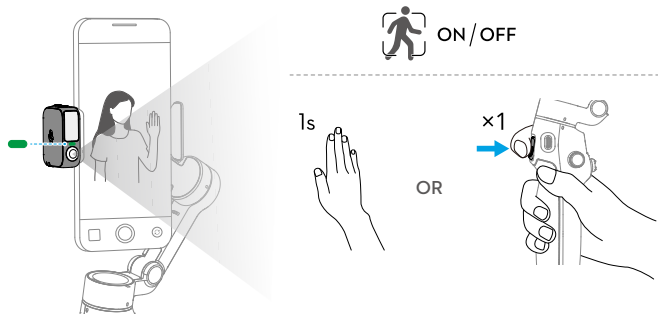
- Voor een optimale gebaarherkenning houdt u het onderwerp op een afstand van 0,5 m tot 3 m van de volgcamera.
- Houd tijdens het volgen het onderwerp op een afstand van 0,5 m tot 8 m van de volgcamera.

Volgen

1. Schakel Bluetooth in op de telefoon en verbind met de gimbal.



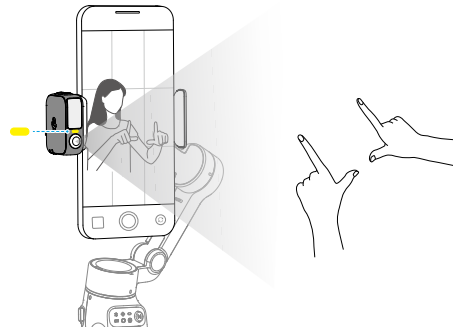
2. Volgen inschakelen: Gebruik het -gebaar voor de camera of druk op de trigger. De indicator brandt continu groen.



3. Pas de compositie indien nodig aan tijdens het volgen.

- Methode 1: De joystick gebruiken.
- Methode 2: Handgebaren gebruiken.

Gebruik het -gebaar voor de camera. De indicator brandt geel en het volgen wordt automatisch gepauzeerd. Het onderwerp kan naar de gewenste positie in het frame bewegen.



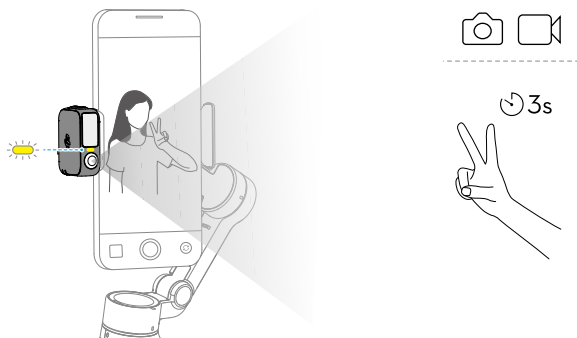
Bevestig de compositie nogmaals door het -gebaar te gebruiken. De indicator brandt groen en het volgen wordt automatisch hervat.

Om de standaardcompositie voor elke methode te herstellen, drukt u tweemaal op de trigger.

4. Stoppen met volgen: Gebruik het -gebaar of druk nogmaals op de trigger. De indicator brandt continu rood.

Opnemen

Ongeacht of volgen is ingeschakeld of niet, kunt u met het -gebaar een aftelling starten voor het maken van een foto of het starten/stoppen van een opname. De indicator knippert geel tijdens het aftellen.



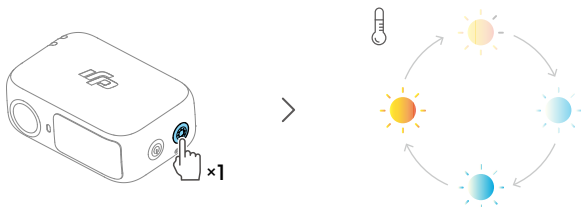
Invullicht

Zorg ervoor dat Multifunctionele module **correct** is geïnstalleerd.

Helderheid aanpassen:

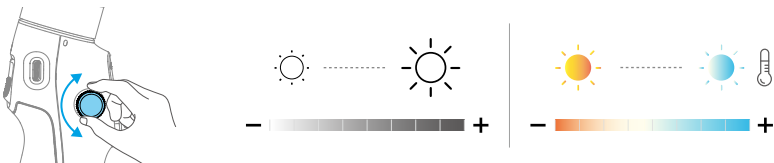


Kleurtemperatuur aanpassen:



Met Osmo Mobile 7P kunt u het invullicht op Multifunctionele module bedienen met behulp van het zijwiel:

- Ingedrukt houden: Het invullicht in-/uitschakelen
- Draaien: De helderheid of kleurtemperatuur aanpassen



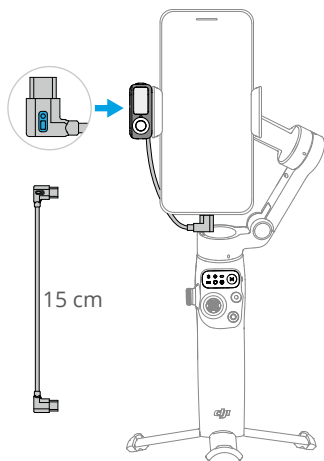
- Eenmaal indrukken: Schakelen tussen het bedienen van de helderheid en de kleurtemperatuur
- DJI Mimo tweemaal indrukken: Het effect van het draaien aan het zijwiel instellen op bediening van scherpstelling/zoom of bediening van helderheid/kleurtemperatuur

Verbinden met draadloze microfoons

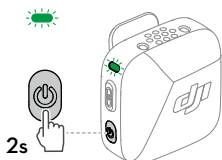
Multifunctionele module kan verbinding maken met twee draadloze microfoonzenders (hierna aangeduid als 'zenders'). Ondersteunde zenders:

- DJI Mic Mini

1. Verbind Multifunctionele module met de telefoon.



3. Schakel de zender in.



5. Zodra de apparaten zijn gekoppeld, branden beide indicatoren van Multifunctionele module en de zender continu groen. U kunt beginnen met opnemen.

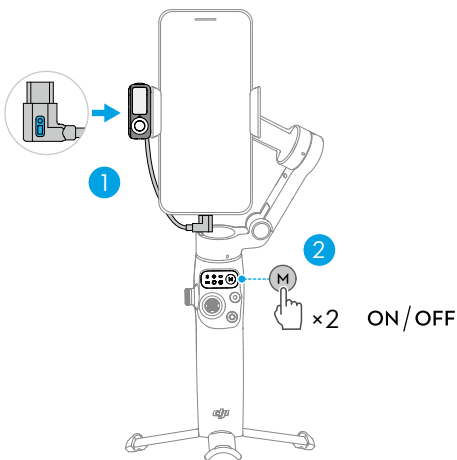


- 💡 • Om te voorkomen dat de kabel die Multifunctionele module en de telefoon verbindt, de gimbal blokkeert, buigt u de kabel indien nodig.

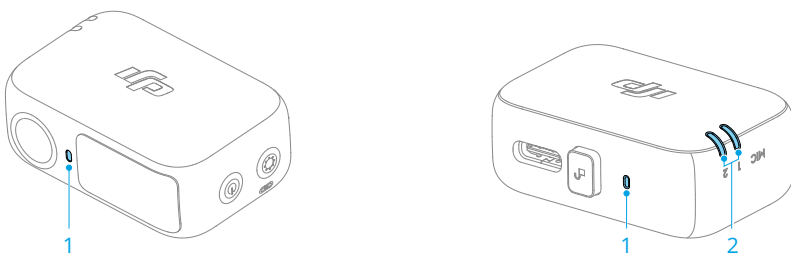
- Voor iPhone 14 en oudere modellen is een USB-C-naar-Lightning-kabel (afzonderlijk verkrijgbaar) vereist om verbinding te maken met Multifunctionele module.
 - U kunt de instellingen voor de draadloze microfoon configureren in DJI Mimo.
-

Telefoon opladen

- 💡 • Zorg ervoor dat de gimbal voldoende is opgeladen (de indicator geeft of aan).
-



Indicatoren



1. Camerastatusindicator



Continu rood

Volgen uitgeschakeld of onderwerp verloren

	Continu groen	Onderwerp dat wordt gevolgd
	Knippert groen	Onderwerp tijdelijk verloren
	Continu geel	Compositie wordt aangepast
	Knippert geel	Aftellen voor fotograferen of video-opname

2. Statusindicator van draadloze microfoon

	Knippert snel groen	Multifunctionele module koppelen met een zender
	Knippert langzaam groen	Multifunctionele module gekoppeld aan een zender, maar niet verbonden met de telefoon via de kabel
	Continu groen	Klaar voor audio-opname
	Continu rood	Batterij minder dan 10% voor de gekoppelde zender
	Continu geel	Ruisonderdrukking ingeschakeld voor de gekoppelde zender

Firmware bijwerken

Zorg ervoor dat Multifunctionele module **correct is geïnstalleerd**.

Wanneer u DJI Mimo gebruikt om de firmware van de gimbal bij te werken, wordt de firmware van de module ook bijgewerkt. Wacht tot de upgrade voltooid is.

4.2 Afstandsbediening met horloge

U kunt DJI Mimo op een Apple Watch gebruiken om de camerafeed te bekijken, de gimbal te bedienen en ActiveTrack op afstand in te schakelen.

1. Koppel het horloge aan uw telefoon en installeer DJI Mimo op beide apparaten.
2. Voer DJI Mimo uit op de telefoon, verbind met de gimbal en ga naar de cameraweergave.
3. Voer DJI Mimo uit op het horloge om de afstandsbediening te starten.

- Houd de apparaten binnen het Bluetooth-bereik.
- Ga naar <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/faq> om de ondersteunde horloge-apparaten te bekijken.

5 Onderhoud

-
-  • Blus een brand bij het product met water, zand, een branddeken of een droogpoederbrandblusser.
 - Demonteer of doorboor het product nooit anders kan de accu gaan lekken, in brand vliegen of exploderen.
-
-  • Het wordt aanbevolen om een zachte, droge doek te gebruiken om het product te reinigen.
 - Als de telefoon is aangesloten op de Osmo Mobile 7/7P kan de kompasfunctie van de telefoon storing ondervinden. In dergelijke gevallen kalibreert u het kompas volgens de aanwijzingen in de telefoon.
 - Als een mobiele telefoon communicatie in het nabije veld en draadloze oplaadfuncties heeft, kunnen deze functies worden beïnvloed door de telefoonklem wanneer deze is aangesloten. Deze functies worden niet meer beïnvloed nadat de telefoonklem is verwijderd.
 - De ingebouwde verlengstang bevat een veer. Als de verlengstang langer dan een week wordt verlengd, kan de veer vervormd raken en kan de verlengstang niet meer normaal worden gebruikt. Het wordt aanbevolen om de verlengstang terug te trekken en de gimbal na gebruik in te klappen.
- * Alleen Osmo Mobile 7P heeft een ingebouwde uitschuifstang.
-

6 Bijlage

6.1 Specificaties

Bezoek <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/specs> voor meer informatie.

6.2 Telefooncompatibiliteit

Bezoek <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series> voor meer informatie.



Osmo Mobile 7
Contactgegevens
DJI SUPPORT



Osmo Mobile 7P
Contactgegevens
DJI SUPPORT

Deze inhoud kan zonder kennisgeving worden gewijzigd.
Download de nieuwste versie vanaf



<https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/downloads>

Als u vragen hebt over dit document, neem dan contact op met DJI door een e-mail te sturen naar DocSupport@dji.com.

DJI en OSMO zijn handelsmerken van DJI.

Copyright © 2025 DJI Alle rechten voorbehouden.