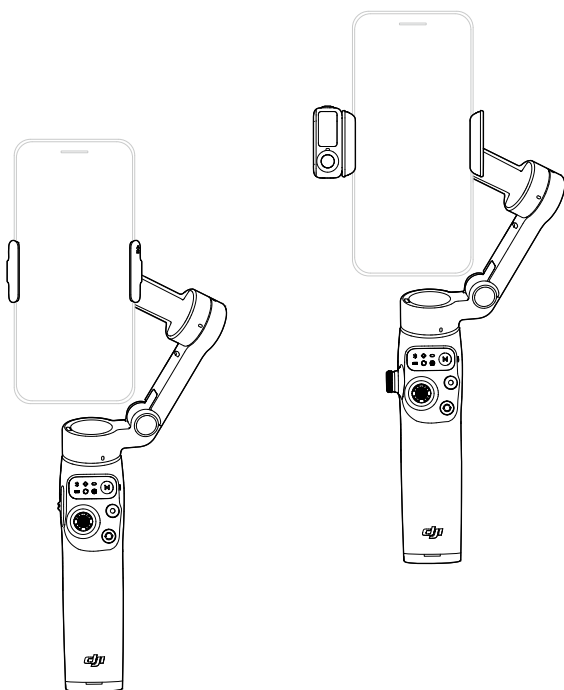


# dji OSMO MOBILE 7 / 7P

## Uživatelská příručka

v1.0 2025.01





Tento dokument je chráněn autorskými právy společnosti DJI a všechna práva jsou vyhrazena. Pokud společnost DJI nepovolila jinak, nejste oprávněni používat ani umožnit jiným osobám používat tento dokument nebo jakoukoli jeho část reprodukcí, přenosem nebo prodejem. Tento dokument a jeho obsah používejte pouze jako návod k používání produktů DJI. Dokument by neměl být používán k jiným účelům.

V případě rozdílů v informacích mezi různými verzemi je rozhodující anglická verze.

#### **Hledání klíčových slov**

Vyhledejte klíčová slova jako „baterie“ a „instalace“ a vyhledejte dané téma.

Pokud ke čtení dokumentu používáte aplikaci Adobe Acrobat Reader, spusťte vyhledávání stisknutím kláves Ctrl+F v systému Windows nebo Command+F v systému Mac.

#### **Přechod na téma**

Kompletní seznam témat najdete v obsahu. Kliknutím na téma přejdete do příslušné části.

#### **Tisk tohoto dokumentu**

Tento dokument podporuje tisk ve vysokém rozlišení.

# Používání této příručky

## Legenda

 Důležité

 Rady a tipy

 Reference

## Před použitím si přečtěte

Společnost DJI™ poskytuje výuková videa a následující dokumenty:

1. *Bezpečnostní pokyny*
2. *Stručný průvodce*
3. *Uživatelská příručka*

Před prvním použitím vám doporučujeme zhlédnout všechna výuková videa a přečíst si *Bezpečnostní pokyny*. Před prvním použitím si nezapomeňte přečíst *Stručného průvodce* a další informace naleznete v této uživatelské příručce.

## Videonávody

Navštivte níže uvedené internetové stránky nebo naskenujte QR kód a podívejte se na instruktážní videa, která demonstrují, jak produkt bezpečně používat:



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

## Ilustrace

Obecné popisy v této příručce se vztahují na Osmo Mobile 7 i Osmo Mobile 7P. Jako příklad je v ilustracích použito Osmo Mobile 7P.

# Obsah

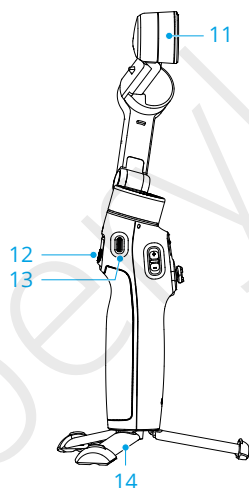
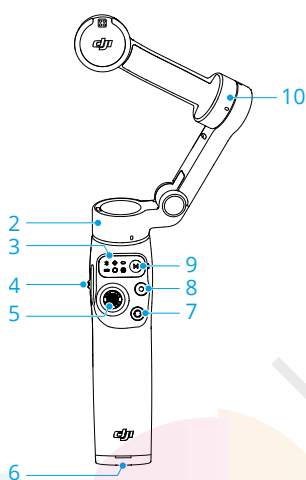
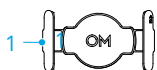
<b>Používání této příručky</b>	<b>3</b>
Legenda	3
Před použitím si přečtěte	3
Videonávody	3
Ilustrace	3
<b>1 Profil produktu</b>	<b>6</b>
1.1 Osmo Mobile 7	6
1.2 Osmo Mobile 7P	7
1.3 Multifunkční modul	8
<b>2 První použití</b>	<b>9</b>
2.1 Nabíjení	9
2.2 Rozkládání	9
2.3 Uchycení telefonu	10
2.4 Připojení k aplikaci DJI Mimo	11
2.5 Aktualizace firmwaru	12
<b>3 Základní funkce</b>	<b>13</b>
3.1 Úchopová gesta	13
3.2 Režimy sledování	14
3.3 Indikátory	15
3.4 Tlačítka a porty	16
3.5 Nabíjení telefonu	18
3.6 Ukládání	19
<b>4 Pokročilé funkce</b>	<b>20</b>
4.1 Multifunkční modul	20
Instalace a demontáž	20
Sledování a snímání	21
Sledování	22
Snímání	23
Doplňkové světlo	24
Připojení bezdrátových mikrofonů	25
Nabíjení telefonu	27
Indikátory	27
Aktualizace firmwaru	28
4.2 Dálkové ovládání pomocí hodinek	28
<b>5 Údržba</b>	<b>29</b>

<b>6 Příloha</b>	<b>30</b>
6.1 Specifikace	30
6.2 Kompatibilita s telefony	30



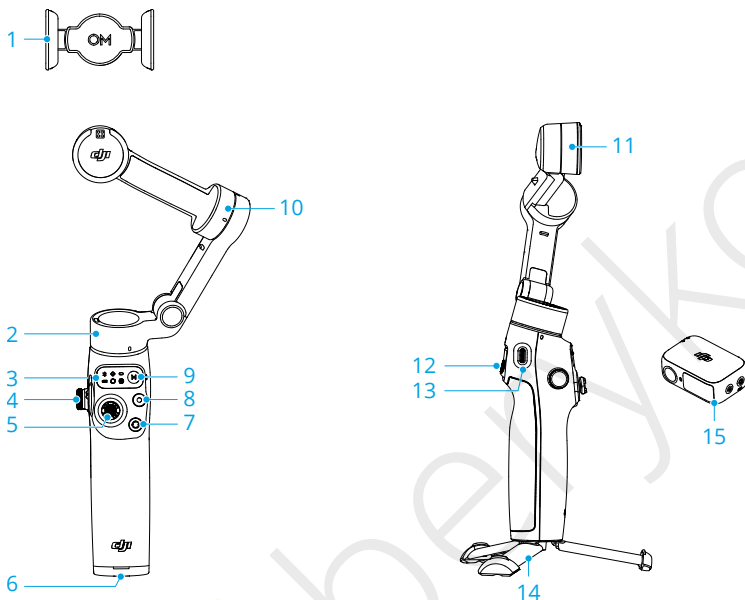
# 1 Profil produktu

## 1.1 Osmo Mobile 7



1. DJI OM Magnetic Phone Clamp 4
2. Motor panorámování
3. Stavový panel
4. Posuvník zoomu
5. Joystick
6. Port 1/4"-20 UNC
7. Přepínač
8. Tlačítko spouště/ nahrávání
9. Tlačítko napájení / M
10. Motor náklonu
11. Motor otáčení
12. Spoušť
13. Nabíjecí port (USB-C)
14. Integrovaný stativ

## 1.2 Osmo Mobile 7P



1. DJI OM 7 Series Magnetic Phone Clamp
2. Motor panorámování
3. Stavový panel
4. Boční kolečko
5. Joystick
6. Port 1/4"-20 UNC
7. Přepínač
8. Tlačítko spouště/ nahrávání
9. Tlačítko napájení / M
10. Motor náklonu
11. Motor otáčení
12. Spoušť
13. Nabíjecí port (USB-C)
14. Integrovaný stativ
15. DJI OM Multifunctional Module

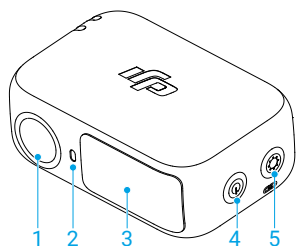


- DJI OM Multifunctional Module je dále nazývaný jen jako „multifunkční modul“.

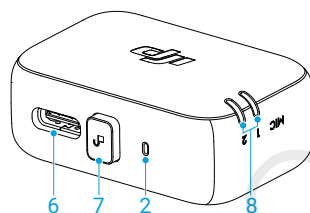


- Sada Osmo Mobile 7P obsahuje multifunkční modul a další příslušenství. Pro model Osmo Mobile 7 je modul společně s příslušenstvím prodáván samostatně.

## 1.3 Multifunkční modul



1. Sledovací kamera
2. Indikátor stavu kamery
3. Doplnkové světlo
4. Tlačítko ovládání jasu
5. Tlačítko pro ovládání teploty barev / párování Bluetooth



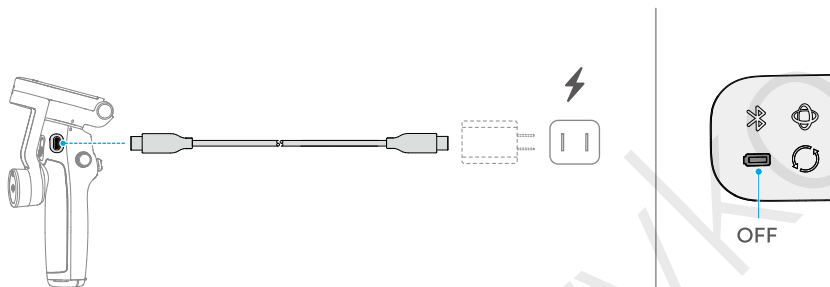
6. Port pro přenos audio dat/nabíjení telefonu (USB-C)
7. Tlačítko uvolnění
8. Indikátor stavu bezdrátového mikrofону



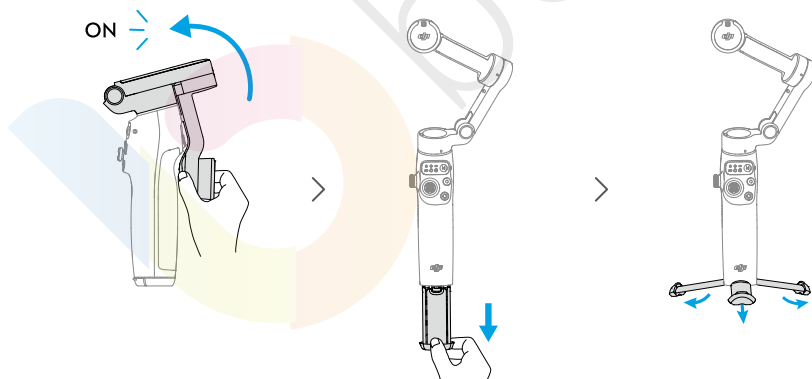
## 2 První použití

### 2.1 Nabíjení

Produkt je plně nabitý, když indikátor stavu nabití baterie zhasne.

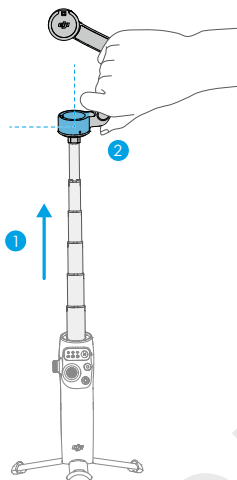


### 2.2 Rozkládání

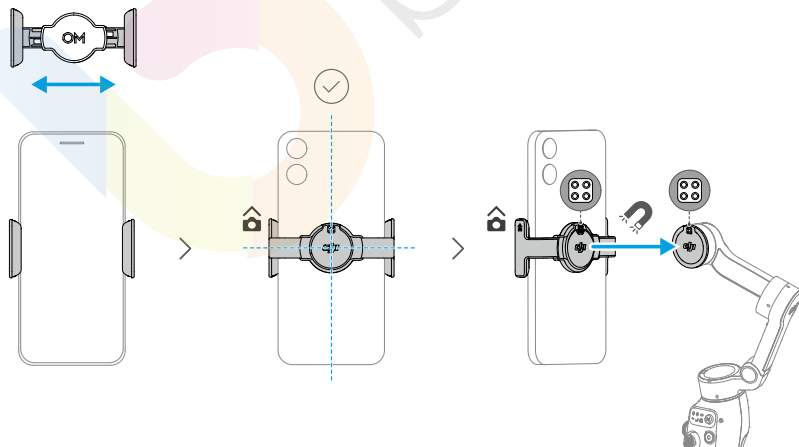


- Integrovaný stativ je vhodný pro použití na stabilních a rovných plochách za bezvětří. V ostatních případech doporučujeme připevnit DJI OM Grip Tripod (prodává se samostatně) na spodní část gimbalu.
- Pouze Osmo Mobile 7P je vybaven integrovanou prodlužovací tyčí.

Pokud vysunete integrovanou prodlužovací tyč, ujistěte se, že je motor panorámování nastaven tak, aby byl vyrovnán se zemí. Tím zajistíte vyvážení po připojení telefonu ke gimbalu.



### 2.3 Uchycení telefonu



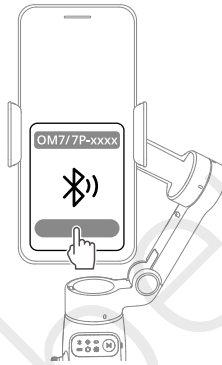
Stálý indikátor režimu gimbalu (☉ / ○ / ⊙ / ⊚) signalizuje, že gimbal provádí stabilizaci telefonu. Pokud se po uchycení telefonu tento indikátor nezobrazí, zapněte stabilizaci stisknutím tlačítka M.

## 2.4 Připojení k aplikaci DJI Mimo

1. Pro stažení aplikace DJI Mimo naskenujte QR kód.



2. Zapněte v telefonu Bluetooth, otevřete aplikaci DJI Mimo a připojte se ke gimbalu.



- Chcete-li zkontrolovat verze operačních systémů Android a iOS, které podporuje DJI Mimo, podívejte se na internetové stránky <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-mimo>.
- Rozhraní a funkce DJI Mimo se mohou lišit v závislosti na aktualizaci verze softwaru. Skutečné zkušenosti uživatelů závisí na použité verzi softwaru.



Pokud se připojení Bluetooth nepodaří, vyzkoušejte následující kroky:

1. Přejděte do nastavení Bluetooth v telefonu. Odstraňte veškerá předchozí spojení s gimballem a zařízení z telefonu vymažte.
2. **Resetujte Bluetooth gimbalu.**
3. V nastavení Bluetooth se dotkněte názvu nového zařízení. Po připojení znovu spusťte aplikaci DJI Mimo.

## 2.5 Aktualizace firmwaru

Když je k dispozici nový firmware, zobrazí se v aplikaci DJI Mimo upozornění. Dotkněte se upozornění a podle pokynů na displeji proveďte aktualizaci firmwaru.

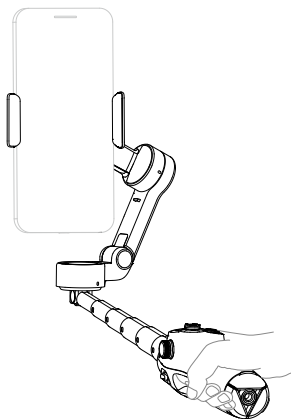
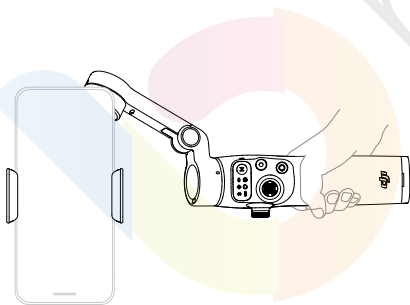
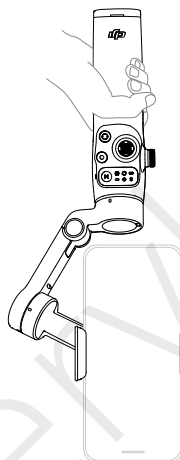
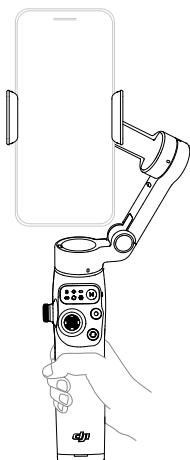
Před aktualizací se ujistěte, že indikátor stavu baterie svítí zeleně. Během aktualizace neukončujte aplikaci DJI Mimo.

Pokud se aktualizace nezdaří, restartujte aplikaci DJI Mimo, obnovte připojení Bluetooth a provést aktualizaci znovu.



## 3 Základní funkce





### 3.1 Úchopová gesta



- Gesta uchopení se vztahují k orientaci na šířku i na výšku.
- Pouze Osmo Mobile 7P obsahuje integrovanou prodlužovací tyč.
- Pokud je integrovaný stativ vysunutý, uchopte rukojeť, abyste zajistili stabilitu. **NEDRŽTE** pouze stativ.

## 3.2 Režimy sledování

Kliknutím se podívejte na [instruktážní videa](#).

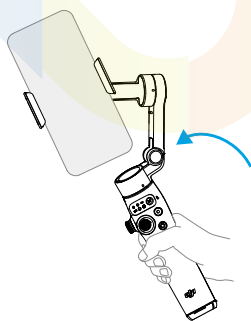
Režim sledování	Výsledek
PTF (sledování otáčení a náklonu)  ①+②	
PF (Sledování panorámování)  ①	
FPV (Sledování panorámování, náklonu a otáčení)  ①+②+③	
SpinShot  ①+②+③+④	
Lock	Telefon nesleduje pohyby rukojeti.



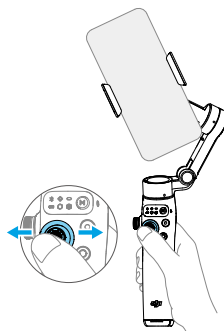
① Otočte rukojetí ve vodorovné rovině a telefon ji bude následovat.



② Hýbejte rukojetí směrem dopředu a dozadu a telefon ji bude následovat.

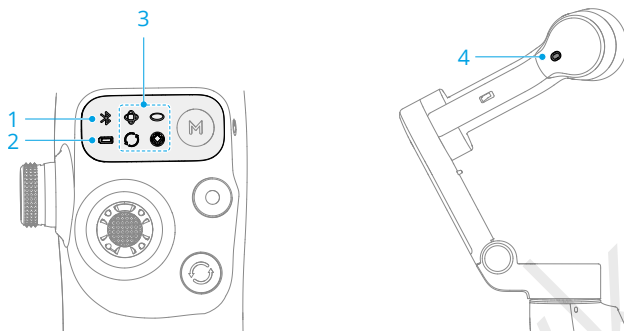


③ Otočte rukojetí ve vertikální rovině a telefon ji bude následovat.



④ Pohybem joysticku směrem doleva nebo doprava můžete telefon otáčet ve vertikální rovině.

## 3.3 Indikátory



### 1. Stavový indikátor systému

	Pulzuje zeleně	Odpojení Bluetooth
	Svíí zeleně	Připojení Bluetooth

### 2. Indikátor stavu nabití baterie

	Rychle bliká červeně	≤ 5 %
	Svíí červeně	6 % - 19 %
	Svíí žlutě	20 % - 60 %
	Svíí zeleně	> 60 %

### 3. Indikátor režimu gimbalu

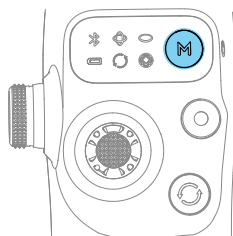
	Svíí	PTF
	Svíí	PF
	Svíí	FPV
	Svíí	SpinShot
	Střídavě bliká	Aktualizace firmwaru
	Současně blikají	Neúspěšná aktualizace firmwaru nebo neobvyklý stav

### 4. Indikátor stavu nahrávání

	Stálá červená	Natáčení videa pomocí aplikace DJI Mimo
--	---------------	---

## 3.4 Tlačítka a porty

Následující funkce vycházejí z aplikace DJI Mimo. Podpora některých funkcí systémové kamery se může lišit v závislosti na modelu telefonu. Další informace naleznete na internetových stránkách <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series>.



### Tlačítko napájení / M

#### Když je vypnutý

Když je gimbal složený, jedno stisknutí tlačítka:

Kontrola stavu nabití baterie.

Když je gimbal rozložený, jedno stisknutí tlačítka: Zapnutí.

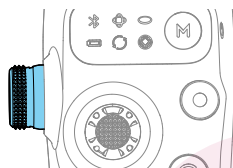
#### Když je zapnutý

Jedno stisknutí: Přepínání mezi režimy gimbalu

Trojí stisknutí tlačítka: Přejít do pohotovostního režimu (stisknutím libovolného tlačítka jej ukončíte)

Stisknutí a podržení tlačítka: Vypnutí

\* Tlačítkem M můžete také ovládat nabíjení telefonu pomocí gimbalu nebo multifunkčního modulu.

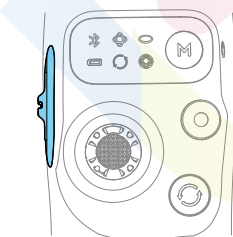


### Boční kolečko (Osmo Mobile 7P)

Jedno stisknutí: Přepínání mezi ostřením a zoomem

Otáčení: Ovládání ostření nebo zoomu

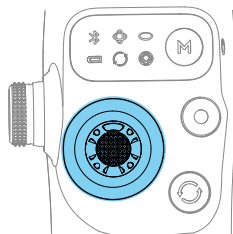
\* Při použití s multifunkčním modulem lze bočním kolečkem ovládat **doplňkové světlo**.



### Posuvník zoomu (Osmo Mobile 7)

Jedno stisknutí: Přepínání mezi přednastavenými úrovněmi zoomu

Nepřetržitě zmáčknutí: Nepřetržitá změna přiblížení

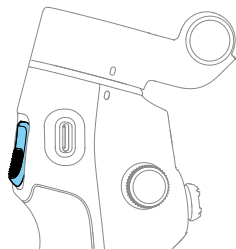


### Joystick

Pohybem ve vertikálním a horizontálním směru můžete telefon naklánět a posouvat. Směr ovládání joystickem můžete nastavit v aplikaci DJI Mimo.

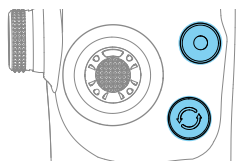








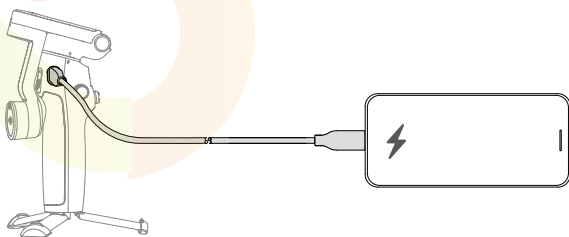
### Kombinace operací

Současným stisknutím tlačítka přepínače, tlačítka spouště/nahrávání a spouště po dobu delší než jednu vteřinu resetujete název a připojení Bluetooth a znovu se připojíte.



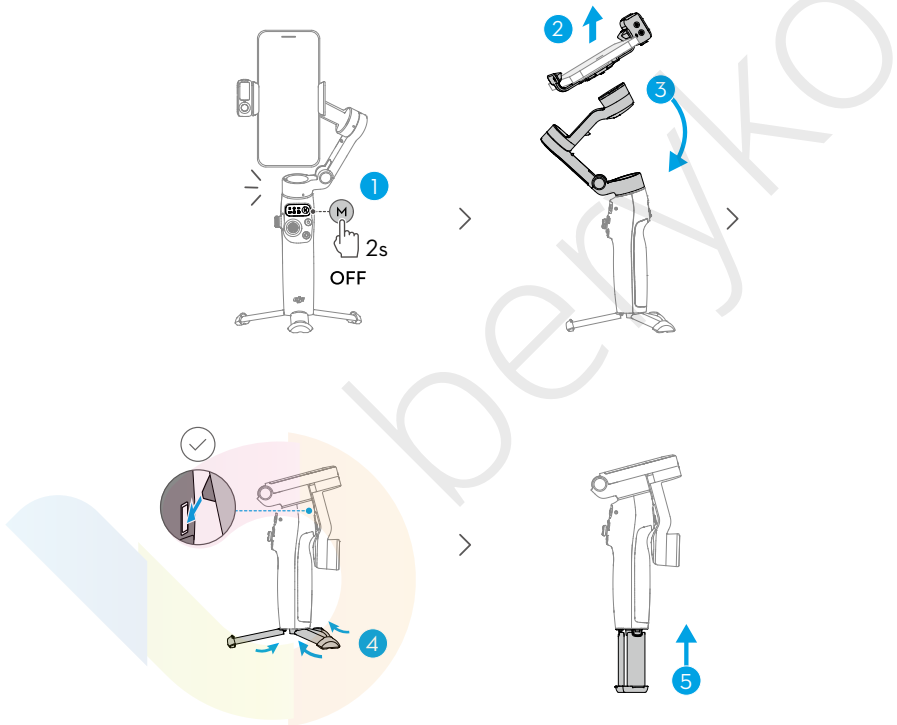
## 3.5 Nabíjení telefonu

- Zkontrolujte, zda je gimbal dostatečně nabitý (indikátor ukazuje  nebo .
- Zkontrolujte, zda je gimbal vypnutý.
- Některé telefony je možné nabíjet pouze po stisknutí tlačítka M.



## 3.6 Ukládání

- U modelu Osmo Mobile 7P vytáhněte prodlužovací tyč před provedením následujících kroků.
- Když se gimbal vypne, automaticky se otočí do skládací polohy. Společně vyjměte telefon, svorku telefonu a multifunkční modul. Při dalším použití je připevněte jako celek a rozložte gimbal, abyste mohli začít s natáčením.



## 4 Pokročilé funkce

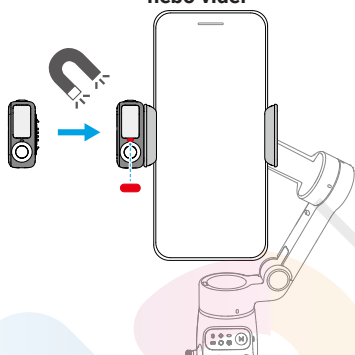
### 4.1 Multifunkční modul



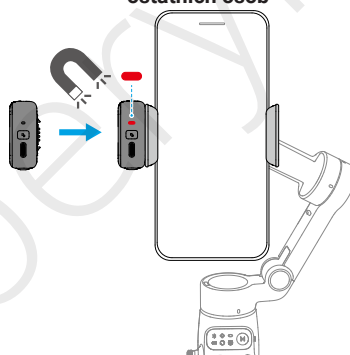
- Sada Osmo Mobile 7P obsahuje multifunkční modul a další příslušenství. U modelu Osmo Mobile 7 se modul a příslušenství prodávají samostatně.

### Instalace a demontáž

**Příklad ①**  
Pořizování vlastních fotografií  
nebo videí

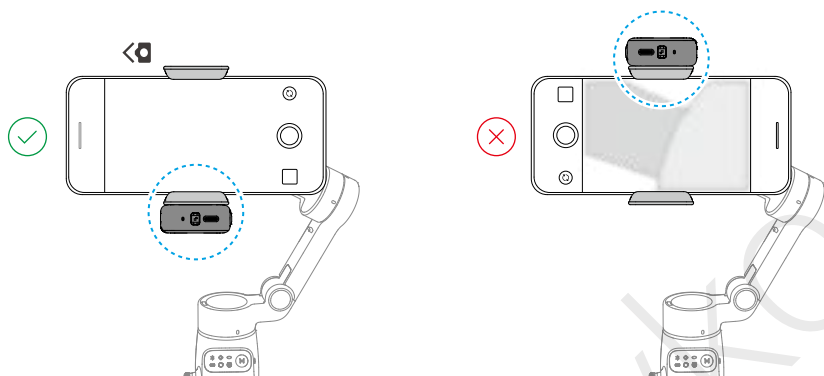


**Příklad ②**  
Pořizování fotografií nebo videí  
ostatních osob

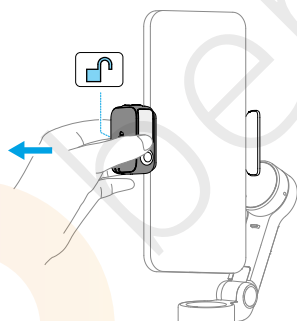


- Pokud se po instalaci multifunkčního modulu nerozsvítí indikátor zobrazený na předchozím obrázku, zkontrolujte, zda jsou značky na gimbalu a sorce telefonu vyrovnané.
- Pokud je multifunkční modul v nečinnosti déle než pět minut, automaticky přejde do režimu spánku a indikátor zhasne. Chcete-li režim spánku ukončit, stiskněte tlačítko spouště na gimbalu.

Při fotografování na šířku nezakrývejte zadní fotoaparát.



Vyjmutí multifunkčního modulu:



## Sledování a snímání

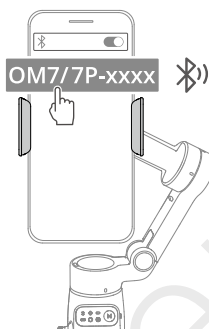
Multifunkční modul umožňuje povolit sledování v systémové kameře a kamerových aplikacích třetích stran, aniž by bylo nutné používat aplikaci DJI Mimo.


- ⚠ • Multifunkční modul podporuje pouze sledování osob.
  - Funkce sledování a natáčení multifunkčního modulu jsou v aplikaci DJI Mimo vypnuty.
- 
- 💡 • Umístěte sledovací kameru multifunkčního modulu a kameru telefonu směrem k objektu. Na následujících obrázcích jsou například oba fotoaparáty použity k pořizování fotografií.

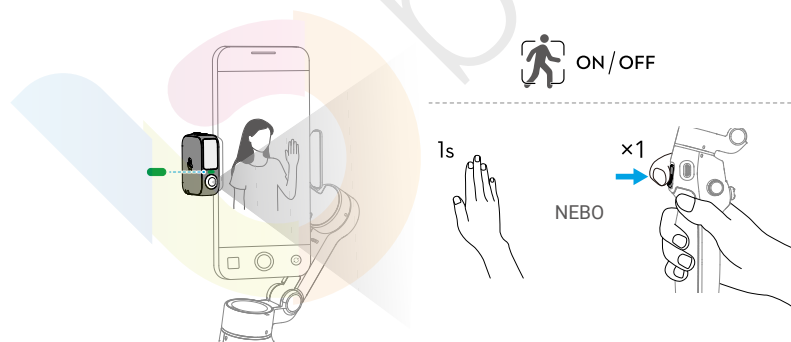
- Chcete-li dosáhnout optimálního rozpoznání gest, udržujte objekt ve vzdálenosti 0,5 až 3 m od sledovací kamery.
- Během sledování udržujte objekt ve vzdálenosti 0,5 m až 8 m od sledovací kamery.

## Sledování

1. Zapněte v telefonu funkci Bluetooth a připojte se ke gimbalu.




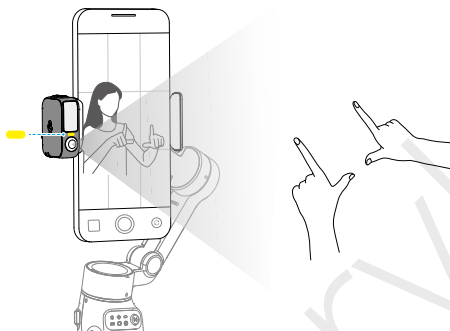
2. Povolení sledování: Do fotoaparátu ukažte gesto  nebo stiskněte spoušť. Indikátor se rozsvítí zeleně.



3. Během sledování upravte kompozici podle potřeby.


- Způsob 1: Použijte joystick.
- Metoda 2: Používejte gesta rukou.

Ukažte gesto  do fotoaparátu. Indikátor se rozsvítí žlutě a sledování bude automaticky pozastaveno. Objekt se může přesunout na požadované místo v záběru.




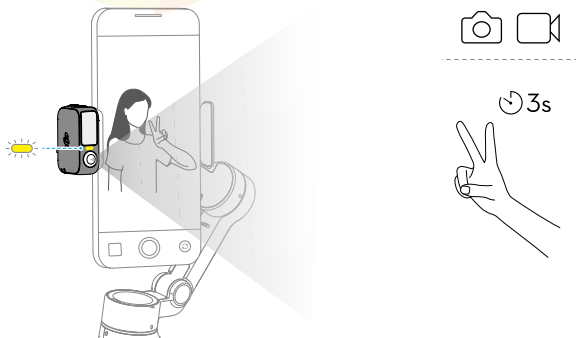
Znovu ukažte gesto  a potvrďte kompozici. Indikátor se rozsvítí zeleně a sledování bude automaticky obnoveno.

Chcete-li obnovit výchozí kompozici pro jednotlivé metody, stiskněte dvakrát spoušť.

4. Zastavení sledování: Ukažte gesto  nebo znovu stiskněte spoušť. Indikátor se rozsvítí červeně.

## Snímání

Ať už je sledování zapnuté, nebo ne, můžete gestem  spustit odpočítávání pro pořízení fotografie nebo spuštění/zastavení natáčení. Indikátor bude během odpočítávání pulzovat žlutě.



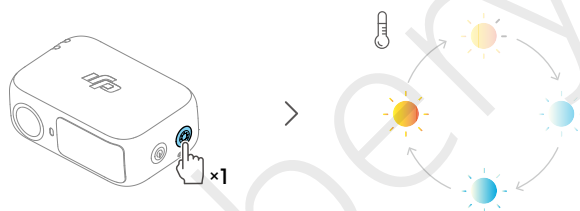
## Doplňkové světlo

Zkontrolujte, zda je multifunkční modul **správně nainstalován**.

Nastavení jasu:

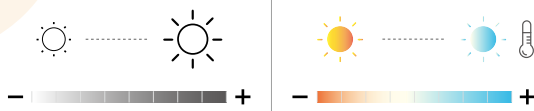
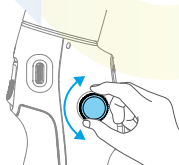


Nastavení teploty barev:



Osmo Mobile 7P umožňuje ovládat doplňkové světlo multifunkčního modulu pomocí bočního kolečka:

- Stisknutí a podržení tlačítka: Zapnutí/vypnutí doplňkového světla
- Otočte: Nastavení jasu nebo teploty barev



- Jedno stisknutí: Přepínání mezi ovládáním jasu a teploty barev.
- Dvojití stisknutí v DJI Mimo: Nastavení efektu otáčení bočního kolečka na ovládání ostření/zoomu nebo ovládání jasu/teploty barev.



## Připojení bezdrátových mikrofonů

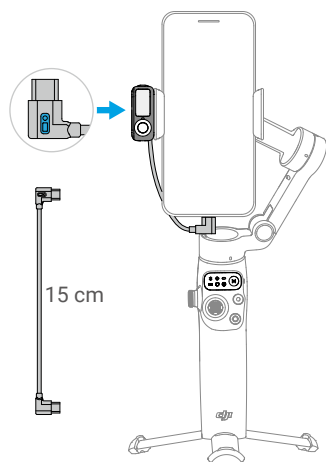
Multifunkční modul může být připojen ke dvěma bezdrátovým vysílačům mikrofonů (dále jen „vysílače“). Podporované vysílače:

- DJI Mic Mini

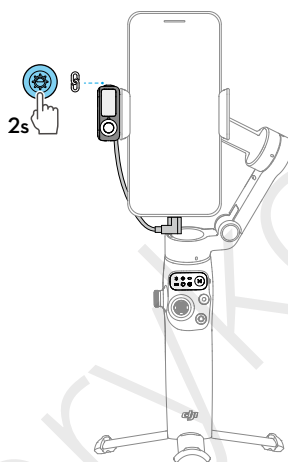


berylko

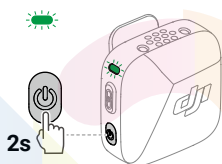
1. Připojte multifunkční modul k telefonu.



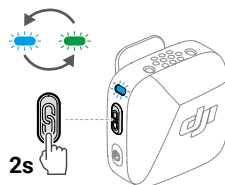
2. Povolte pro multifunkční modul párování Bluetooth.



3. Zapněte vysílač.



4. Zapněte pro vysílač párování Bluetooth.



5. Po spárování se oba indikátory multifunkčního modulu a vysílače rozsvítí zeleně. Můžete zahájit natáčení.

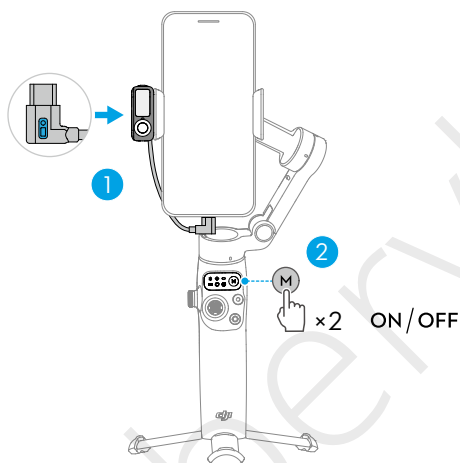


- Aby kabel spojující multifunkční modul a telefon nepřekážel gimbalu, ohněte kabel podle potřeby.
- U modelů iPhone 14 a starších je pro připojení k multifunkčnímu modulu potřeba kabel USB-C na Lightning (prodává se samostatně).

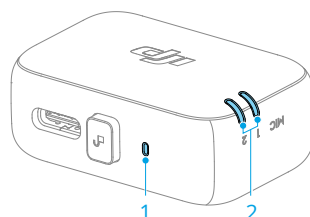
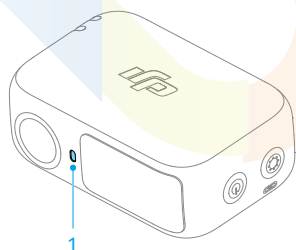
- Nastavení bezdrátového mikrofonu můžete nakonfigurovat v aplikaci DJI Mimo.

## Nabíjení telefonu




- Zkontrolujte, zda je gimbal dostatečně nabitý (indikátor svítí  nebo .










## Indikátory



### 1. Indikátor stavu kamery

 —	Stálá červená	Vypnuté sledování nebo ztráta objektu
 —	Stálá zelená	Sledování subjektu
 .....	Bliká zeleně	Dočasná ztráta subjektu

 —	Stálá žlutá	Úprava kompozice
 ..... 3s	Bliká žlutě	Odpočet pro pořizování fotografie nebo natáčení videa
<b>2. Indikátor stavu bezdrátového mikrofону</b>		
 .....	Rychle bliká zeleně	Párování multifunkčního modulu s vysílačem
 .....	Pomalou bliká zeleně	Multifunkční modul je spárován s vysílačem, ale není připojen k telefonu pomocí kabelu.
 —	Stálá zeleně	Připraven k nahrávání zvuku
 —	Stálá zeleně	Baterie spárovaného vysílače je nabitá na méně než 10 %.
 —	Stálá žlutě	U spárovaného vysílače je zapnuto potlačení hluku

## Aktualizace firmwaru


Zkontrolujte, zda je multifunkční modul **správně nainstalován**.

Při použití DJI Mimo k aktualizaci firmwaru gimbalu se společně s ním aktualizuje i firmware modulu. Vyčkejte na dokončení aktualizace.

## 4.2 Dálkové ovládání pomocí hodinek

Pomocí aplikace DJI Mimo na hodinkách Apple Watch můžete sledovat obraz z fotoaparátu, ovládat gimbal a vzdáleně aktivovat ActiveTrack.

1. Spárujte hodinky s telefonem a nainstalujte aplikaci DJI Mimo do obou zařízení.
2. Spusťte na telefonu aplikaci DJI Mimo, připojte se ke gimbalu a vstupte do náhledu fotoaparátu.
3. Spusťte na hodinkách aplikaci DJI Mimo a aktivujte dálkové ovládání.

-  • Udržujte zařízení v dosahu Bluetooth.
- Chcete-li se podívat na podporovaná zařízení, navštivte následující internetové stránky: <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/faq>.

## 5 Údržba



- Požár produktu uhasťte vodou, pískem, protipožární příkrývkou nebo práškovým hasicím přístrojem.
- Nikdy produkt žádným způsobem nerozebírejte ani nepropichujte, jinak může dojít k vytečení, požáru nebo výbuchu baterie.



- K čištění produktu doporučujeme používat měkký, suchý hadřík.
- Pokud je telefon připojen ke gimbalu, může dojít k rušení funkce kompasu telefonu. V takových případech zkalibrujte kompas podle pokynů v telefonu.
- Po nasazení svorky telefonu může dojít k ovlivnění funkce NFC (komunikace v blízkém poli) a bezdrátového nabíjení telefonu. Po sundání svorky z telefonu již tato funkce nebude ovlivněna.
- Integrovaná prodlužovací tyč obsahuje pružinu. Pokud je prodlužovací tyč vysunuta déle než týden, může dojít k deformaci pružiny a prodlužovací tyč nebude možné normálně používat. Doporučujeme prodlužovací tyč po použití zasunout a gimbál složit.

\* Pouze model Osmo Mobile 7P má integrovanou prodlužovací tyč.

## 6 Příloha

### 6.1 Specifikace

Specifikace naleznete na následujících internetových stránkách:

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

### 6.2 Kompatibilita s telefony

Pro další informace navštivte následující internetové stránky:

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





Osmo Mobile 7  
Kontakt  
**DJI PODPORA**



Osmo Mobile 7P  
Kontakt  
**DJI PODPORA**

Dovozce:  
Beryko s.r.o.  
Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň  
[www.beryko.cz](http://www.beryko.cz)

Tento obsah se může změnit bez předchozího upozornění.  
Stáhněte si nejnovější verzi z



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

DJI je ochranná známka společnosti DJI.  
Copyright © 2025 DJI Všechna práva vyhrazena.