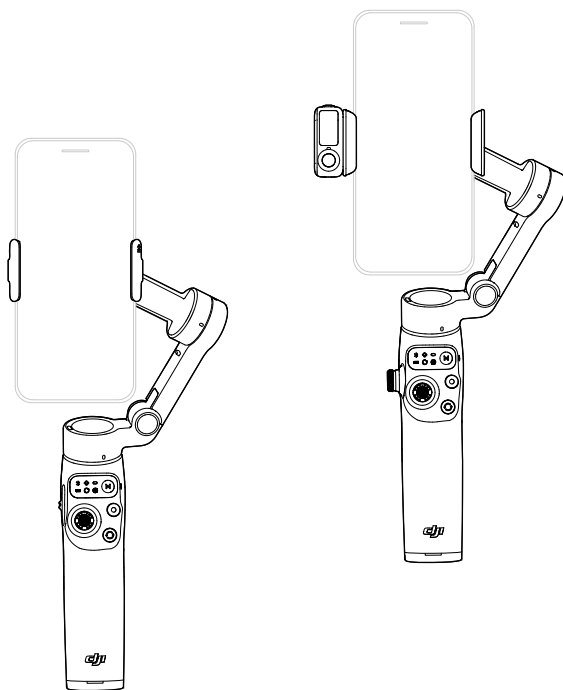


# dji OSMO MOBILE 7 / 7P

## Felhasználói kézikönyv

v1.0 2025.02





A jelen dokumentum a DJI szerzői jogi védelme alatt áll, az összes jog fenntartása mellett. Hacsak a DJI másképp nem rendelkezik, Ön nem jogosult a jelen dokumentumot vagy annak bármely részét felhasználni, sem másoknak engedélyezni a dokumentum felhasználását a dokumentum sokszorosítása, átruházása vagy értékesítése útján. A jelen dokumentumra és annak tartalmára kizárolag a DJI termékek üzemeltetésére vonatkozó utasításokként hivatkozzon. A dokumentumot tilos egyéb célokra használni.

A különböző verziók közötti eltérés esetén az angol nyelvű verzió lesz az irányadó.

#### Q Kulcsszavak keresése

Egy téma kör megtalálásához keressen rá bizonyos kulcsszavakra, mint például „akkumulátor” és „telepítés”. Ha Adobe Acrobat Reader programban olvassa ezt a dokumentumot, a kereséshez nyomja meg a Ctrl+F billentyűket Windows rendszeren, illetve a Command+F billentyűket Mac rendszeren.

#### 👉 Navigálás egy téma körhöz

A téma körök teljes listáját a tartalomjegyzékben találja. Az adott szakaszra ugráshoz kattintson egy téma körre.

#### 🖨️ A dokumentum kinyomtatása

Ez a dokumentum támogatja a nagy felbontású nyomtatást.

# A jelen kézikönyv használata

## Jelmagyarázat

⚠ Fontos

💡 Tanácsok és tippek

📖 Referencia

## Olvassa el a használat előtt

A DJI™ oktatóvideókat és a következő dokumentumokat biztosítja:

1. „Biztonsági irányelvek”
2. „Rövid üzembelhelyezési útmutató”
3. „Felhasználói kézikönyv”

Javasoljuk, hogy nézze meg az összes oktatóvideót, továbbá az első használat előtt olvassa el a „Biztonsági irányelvezetet”. Az első használat előtt mindenkorban tekintse át a „Rövid üzembelhelyezési útmutató”, és további információért olvassa el ezt a „Felhasználói kézikönyv”.

## Oktatóvideók

Látogasson el az alábbi címre, vagy olvassa be a QR-kódot, és nézze meg az oktatóvideókat, amelyek bemutatják a termék biztonságos használatát:



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

## Illusztráció

Az útmutató általános leírásai az Osmo Mobile 7 és az Osmo Mobile 7P készülékre is érvényesek. Az Osmo Mobile 7P készüléket használtuk példaként az illusztrációkon.

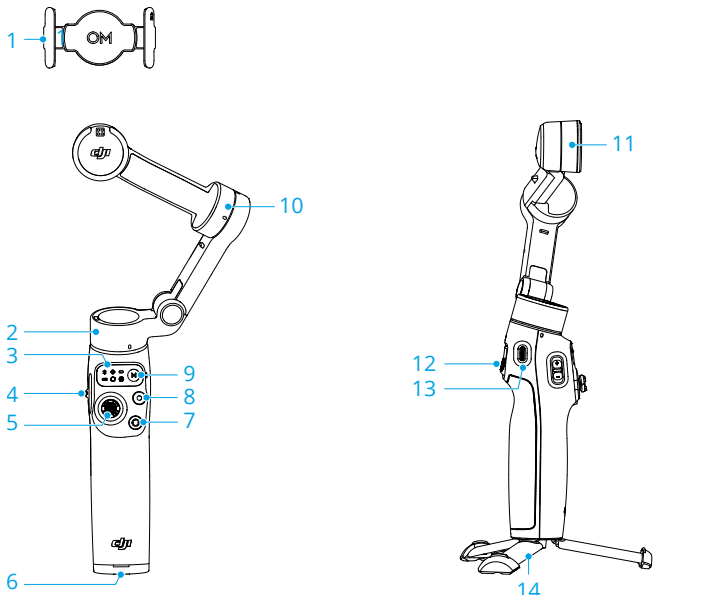
# Tartalom

<b>A jelen kézikönyv használata</b>	<b>3</b>
Jelmagyarázat	3
Olvassa el a használat előtt	3
Oktatóvideók	3
Illusztráció	3
<b>1 Termékleírás</b>	<b>6</b>
1.1 Osmo Mobile 7	6
1.2 Osmo Mobile 7P	7
1.3 Multifunkciós modul	8
<b>2 Első használat</b>	<b>9</b>
2.1 Töltés	9
2.2 Kihajtás	9
2.3 A telefon rögzítése	10
2.4 Csatlakozás a DJI Mimo alkalmazáshoz	11
2.5 Firmware-frissítés	12
<b>3 Alapfunkciók</b>	<b>13</b>
3.1 A markolat kézmozdulatai	13
3.2 Követő módok	14
3.3 Visszajelzők	15
3.4 A gombok és csatlakozók	16
3.5 Telefontöltés	19
3.6 Tárolás	20
<b>4 Speciális funkciók</b>	<b>21</b>
4.1 Multifunkciós modul	21
Felszerelés és eltávolítás	21
Követés és felvételkészítés	22
Követés	23
Felvételkészítés	25
Kitöltőfény	25
Csatlakozás vezeték nélküli mikrofonokhoz	26
Telefontöltés	28
Visszajelzők	28
Firmware-frissítés	29
4.2 Távirányítás órával	29
<b>5 Karbantartása</b>	<b>30</b>

<b>6 Függelék</b>	<b>31</b>
6.1 Specifikációk	31
6.2 Kompatibilitás telefonokkal	31

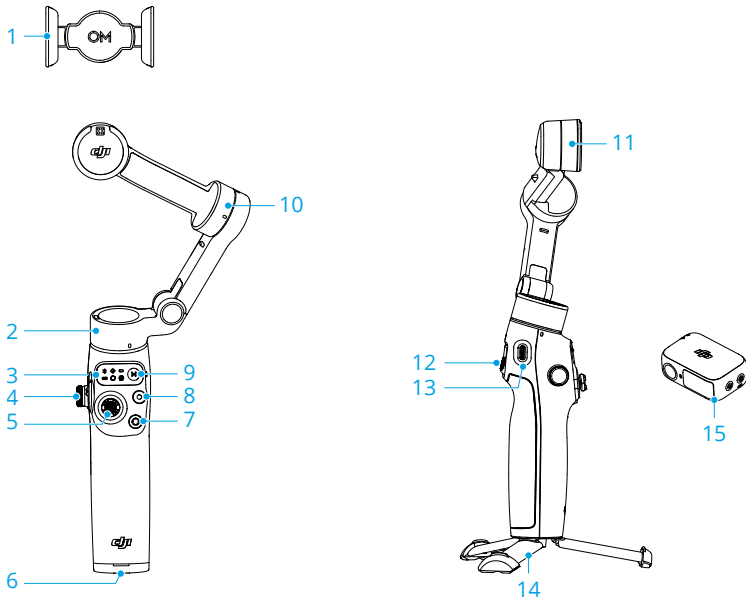
# 1 Termékleírás

## 1.1 Osmo Mobile 7



1. DJI OM mágneses telefonbilincs
2. Pásztázás-szabályozó
3. Állapotjelző panel
4. Ráközelítés csúszka
5. Botkormány
6. 1/4"-20 UNC port
7. Váltógomb
8. Exponáló/felvétel gomb
9. Bekapcsoló/M gomb
10. Dőlészög-szabályozó
11. Gördülés-szabályozó
12. Ravasz
13. Töltőport (USB-C)
14. Beépített háromlábú állvány

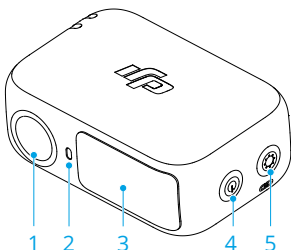
## 1.2 Osmo Mobile 7P



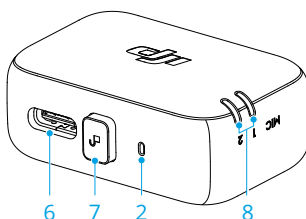
- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1. DJI OM 7-es sorozatú mágneses telefonbilincs | 8. Exponáló/felvétel gomb       |
| 2. Pásztázás-szabályozó                         | 9. Bekapcsoló/M gomb            |
| 3. Állapotjelző panel                           | 10. Dőlészög-szabályozó         |
| 4. Oldalsó kerék                                | 11. Gördülés-szabályozó         |
| 5. Botkormány                                   | 12. Ravasz                      |
| 6. 1/4"-20 UNC port                             | 13. Töltőport (USB-C)           |
| 7. Váltógomb                                    | 14. Beépített háromlábú állvány |
|   | 15. DJI OM multifunkciós modul  |

- 
- █ • DJI OM multifunkciós modul a továbbiakban „Multifunkciós modul”.
- 
- 💡 • A Osmo Mobile 7P csomag tartalmazza a Multifunkciós modul készüléket és annak tartozékait. A Osmo Mobile 7 esetében a modul és a tartozékok külön vásárolhatóak meg.
-

## 1.3 Multifunkciós modul



1. Követőkamera
2. A kamera állapotjelzője
3. Kitöltőfény
4. Fényerővezérlő gomb
5. Színhőméréklet vezérlő/Bluetooth-párosítás gomb

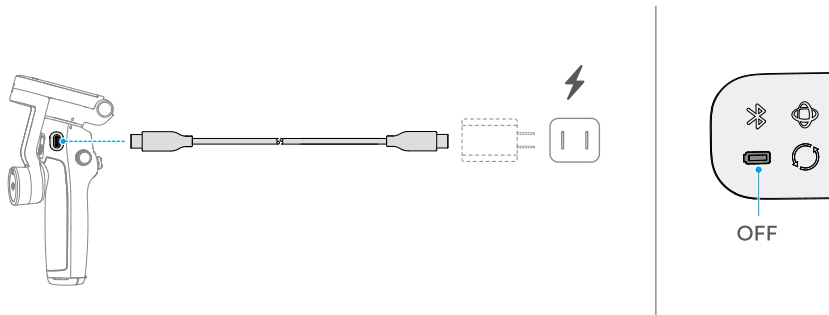


6. Audioadat-/telefontöltő port (USB-C)
7. Kioldógomb
8. A vezeték nélküli mikrofon állapotjelzője

## 2 Első használat

### 2.1 Töltés

A termék akkor van teljesen feltöltve, ha az akkumulátor töltöttségének visszajelzője elaltszik.

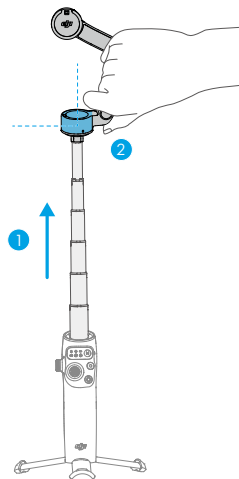


### 2.2 Kihajtás

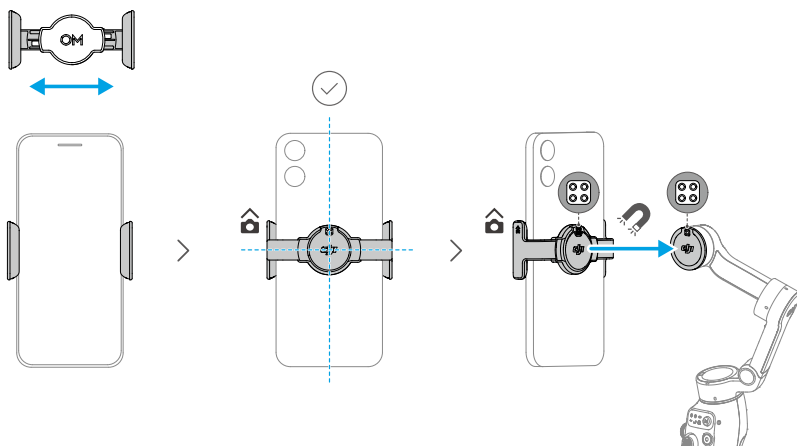


- 💡 • A beépített háromlábú állvány stabil, vízszintes felületen és szélcsendes környezetben történő használatra alkalmas. Ettől eltérő körülmények esetén azt javasoljuk, hogy csatlakoztassa a DJI OM háromlábú állvány és markolat tartozékot (külön vásárolható meg) a stabilizátor aljához.
- Csak az Osmo Mobile 7P rendelkezik beépített hosszabbítórúddal.

Ha kihúzza a beépített hosszabítórudat, ügyeljen arra, hogy a pásztázómotor úgy állítsa be, hogy az a talajhoz képest vízszintes legyen. Így tartható meg az egyensúly, miután a telefont rögzítette a stabilizátorhoz.



## 2.3 A telefon rögzítése



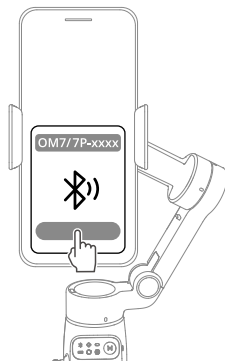
Ha a stabilizátor üzemmódvisszajelző fénye ( / / / ) folyamatosan világít, az azt jelenti, hogy a stabilizátor stabilizálja a telefont. Ha a fény nem világít a telefon rögzítését követően, a stabilizálás bekapcsolásához nyomja meg az M gombot.

## 2.4 Csatlakozás a DJI Mimo alkalmazáshoz

1. A DJI Mimo alkalmazás letöltéséhez olvassa be a QR-kódot.



2. Kapcsolja be a Bluetooth-t a telefonján, nyissa meg a DJI Mimo elemet, és kapcsolódjon a stabilizátorhoz.



- A DJI Mimo által támogatott Android és iOS operációs rendszer verziók ellenőrzéséhez látogasson el a <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-mimo>.
- A DJI Mimo felhasználói felülete és funkciói a szoftververzió frissítésével változhatnak. A tényleges felhasználói élmény a használt szoftver verziójától függ.

Ha a Bluetooth-kapcsolat megszakad, próbálkozzon meg a következő lépésekkel:

1. Nyissa meg a Bluetooth beállításait a telefonján. Távolítsa el minden meglévő kapcsolatot a stabilizátorral, és felejtesse el az eszközt.
2. **Állítsa alaphelyzetbe a Bluetooth-t a stabilizátorhoz.**
3. A Bluetooth beállításokban koppintson az új eszköz nevére. A csatlakoztatást követően indítsa újra a DJI Mimo alkalmazást.

## 2.5 Firmware-frissítés

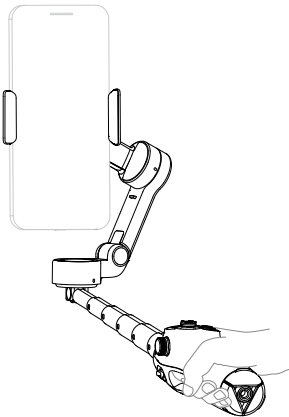
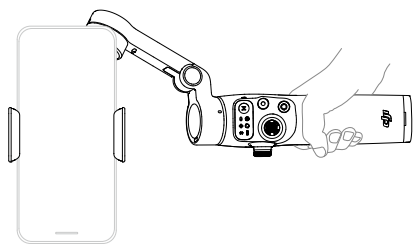
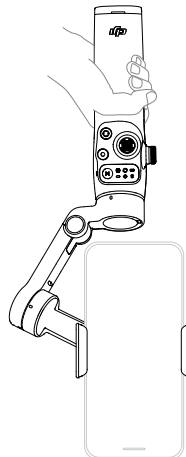
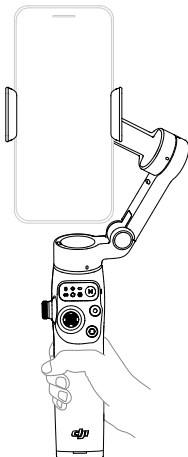
Egy üzenet jelenik meg a DJI Mimo alkalmazásban, amikor új firmware válik elérhetővé. Koppintson az üzenetre, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a firmware frissítéséhez.

A frissítés előtt győződjön meg arról, hogy az akkumulátor töltöttségének visszajelzője folyamatosan zöld színnel világít. Frissítés közben ne lépjön ki a DJI Mimo alkalmazásból.

Ha a frissítés nem sikerül, indítsa újra a DJI Mimo alkalmazást, hozza létre újra a Bluetooth-kapcsolatot, és próbálja újra.

## 3 Alapfunkciók

### 3.1 A markolat kézmozdulatai

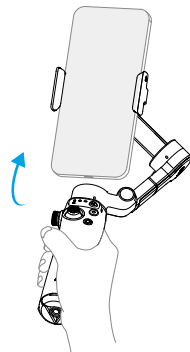


- 💡 • A markolat kézmozdulatai fekvő és álló irányultságban is használhatók.
- Csak az Osmo Mobile 7P rendelkezik beépített hosszabbítórúddal.
- Ha a beépített háromlábú állvány ki van nyitva, fogja meg a markolatot, így biztosítva a stabilitást. Ne fogja meg csak a háromlábú állványt.

## 3.2 Követő módok

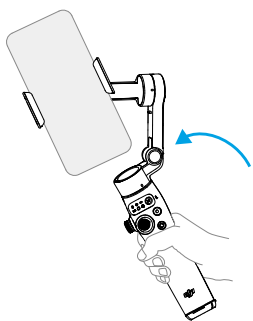
Kattintson az [oktatóvideók](#) megtekintéséhez.

Követő mód	Hatás
PTF (pásztázás és döntés követés)	①+②
PF (pásztázás követés)	①
FPV (pásztázás, döntés és gördülés követés)	①+②+③
SpinShot	①+②+③+④
Zárolás	A telefon nem követi a markolat mozdulatait

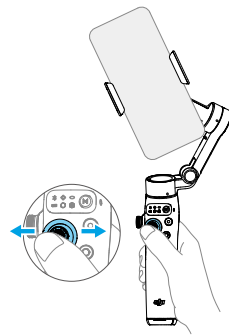


① Forgassa el a markolatot a vízszintes síkon, és a telefon követi

② Hintáztassa a markolatot előre és hátra, és a telefon követi

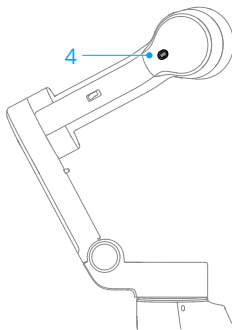
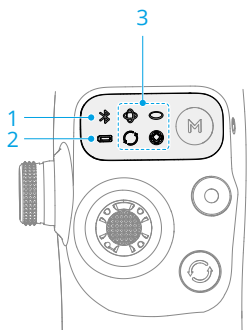


③ Forgassa el a markolatot a függőleges síkon, és a telefon követi



④ Tolja a botkormányt balra vagy jobbra a telefon elforgatásához a függőleges síkon

### 3.3 Visszajelzők



#### 1. Rendszer állapotjelző

Zölden villog Bluetooth lecsatlakozva

Folyamatos zöld Bluetooth csatlakoztatva

#### 2. Akkumulátor töltöttségi szintjének visszajelzője

Gyorsan villog piro-  
san  $\leq 5\%$

Folyamatos piros 6%–19%

Folyamatos sárga 20%–60%

Folyamatos zöld >60%

**3. Stabilizátor üzemmód-visszajelzője**

	Be	PTF
	Be	PF
	Be	FPV
	Be	SpinShot
	Felváltva villog	A firmware frissítése

	Egyszerre villog	A firmware frissítése sikertelen vagy rendellenes állapot
--	------------------	---

**4. Felvétel állapotjelzője**

	Folyamatos piros	Videófelvétel folyamatban a DJI Mimo használatával
--	------------------	--

## 3.4 A gombok és csatlakozók

A következő funkciók a DJI Mimo alkalmazáson alapulnak. A rendszerkamera egyes funkcióinak támogatása a telefonmodelltől függően eltérő lehet. További információkért látogasson el a <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series> weboldalra.

**M gomb****Kikapcsolt állapotban**

A kardánkeret összehajtott állapotában nyomja meg egyszer: az akkumulátor töltöttségi szintjének ellenőrzése  
A kardánkeret kihajtott állapotában nyomja meg egyszer: bekapcsolás

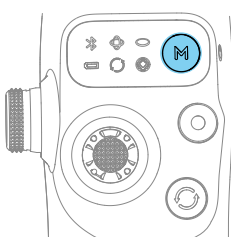
**Bekapcsolt állapotban**

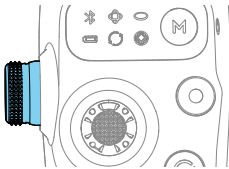
Nyomja meg egyszer: Kardánkeretes módok közötti átváltás

Háromszori megnyomás: készenléti módba lépés (a kilépéshez nyomja meg bármelyik gombot)

Nyomva tartás: Kikapcsolás

\* Az M gomb képes a telefontöltést is vezérelni a stabilizátor vagy a Multifunkciós modul használatával.

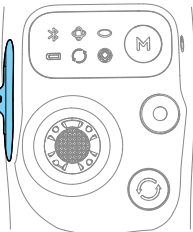




### Oldalsó kerék (Osmo Mobile 7P)

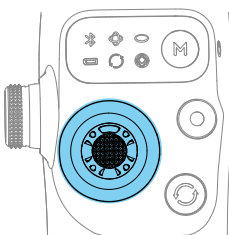
Nyomja meg egyszer: fókusz és nagyítás közötti átváltás  
Forgatás: fókusz vagy nagyítás vezérlése

- \* Az oldalsó kerék vezérli a kitöltőfényt, ha a Multifunkciós modul-lal használják.



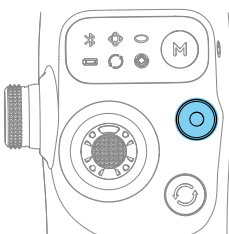
### Ráközelítés csúszka (Osmo Mobile 7)

Megnyomás egyszer: Váltás a különböző nagyítási szintek között  
Folyamatos nyomva tartás: A nagyítás folyamatos módosítása



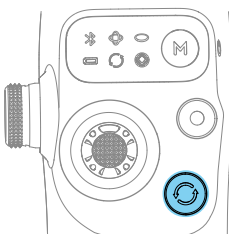
### Botkormány

Mozgassa függőlegesen és vízszintesen a mobiltelefon dőlésszögének megváltoztatásához és annak pásztázó mozgatásához. A botkormány vezérlésének irányát a DJI Mimo alkalmazásban lehet beállítani.



### Exponáló/felvétel gomb

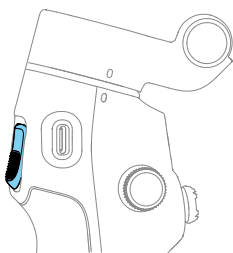
Nyomja meg egyszer: fényképezés, illetve felvételkészítés elindítása vagy leállítása  
Kétszer megnyomás: Fényképezés videófelvétel készítése közben  
Tartsa lenyomva: sorozatfelvétel készítéséhez fényképmódban



### Váltógomb

Nyomja meg egyszer: átváltás az első és a hátsó kamera között  
Nyomja meg kétszer: átváltás a fekvő és az álló mód között  
Háromszori megnyomás: Váltás a fotó és videó mód között

### Ravasz



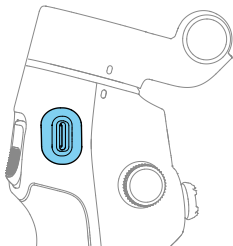
Nyomja meg egyszer az ActiveTrack elindításához vagy leállításához

Nyomja meg kétszer a kardánkeret újraközpontoásához  
Háromszori megnyomás: 180 fokban elforgatja a telefont a vízszintes síkon

Nyomja meg egyszer, majd nyomja meg és tartsa lenyomva a követési sebesség gyors módba állításához, a kilépéshez pedig engedje fel.

Tartsa lenyomva, ha zárolni kívánja az eszközt. Engedje el a zárolás módból való kilépéshez.

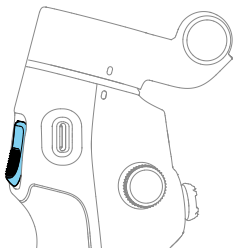
---



### Töltőport (USB-C)

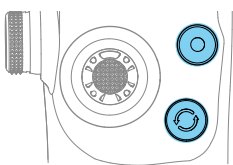
A stabilizátor töltése

[A telefon töltése](#)



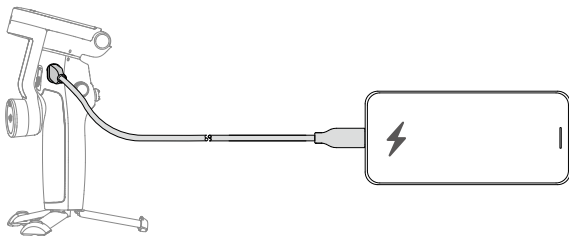
### Kombinációs művelet

A Bluetooth név és kapcsolat alaphelyzetbe állításához és az újracsatlakozáshoz nyomja meg egyszerre és tartsa lenyomva legalább egy másodpercig a váltó gombot, az exponáló/felvétel gombot és a ravaszt.



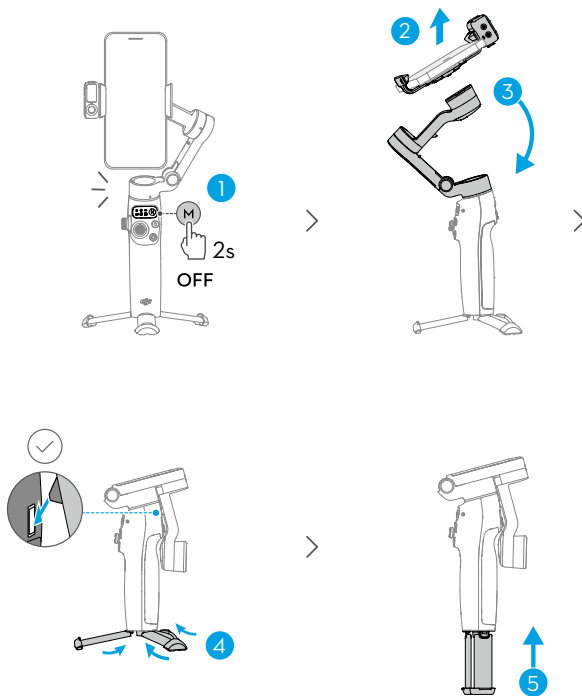
## 3.5 Telefontöltés

- 💡 • Bizonyosodjon meg róla, hogy a stabilizátor megfelelően fel van töltve (a visszajelzőn 🔑 vagy 🔋 látható).
- Ellenőrizze, hogy a stabilizátor ki van-e kapcsolva.
- Egyes telefonok csak akkor töltődnek, miután egyszer megnyomta az M gombot.



## 3.6 Tárolás

- 💡 • Az Osmo Mobile 7P esetében tolja vissza a hosszabbítórudat, mielőtt elvégezné az alábbi lépéseket.
- A stabilizátor a kikapcsoláskor automatikusan az összehajtott helyzetbe fordul. Egyszerre távolítsa el a telefont, a telefonbilincset és a Multifunkciós modult. A következő használathoz egy egységként csatlakoztassa ezeket, és nyissa ki a stabilizátort a felvételkészítés megkezdéséhez.



## 4 Speciális funkciók

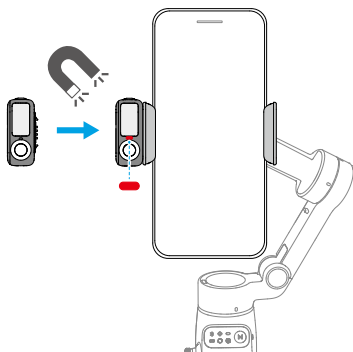
### 4.1 Multifunkciós modul

-  • A Osmo Mobile 7P csomag tartalmazza a Multifunkciós modul készüléket és annak tartozékait. A Osmo Mobile 7 esetében a modul és a tartozékok külön vásárolhatóak meg.

## Felszerelés és eltávolítás

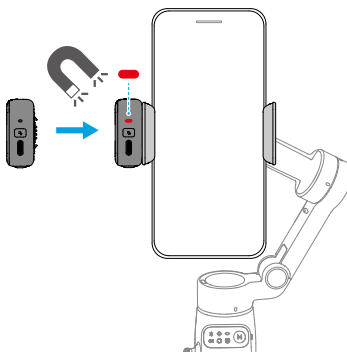
Példa ①

Fotók vagy videók készítése saját magáról



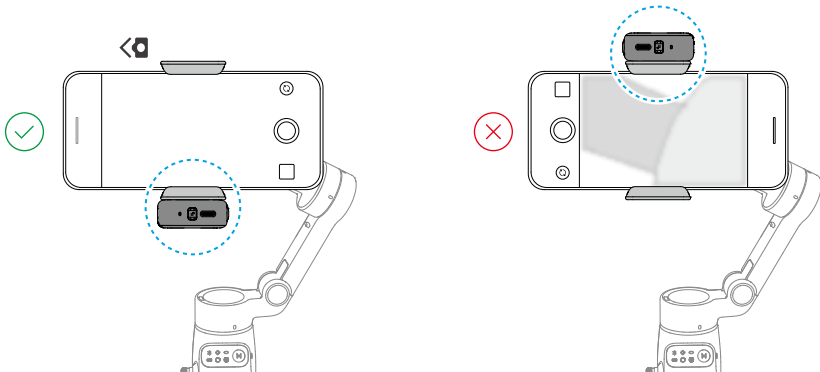
Példa ②

Fotók vagy videók készítése másokról

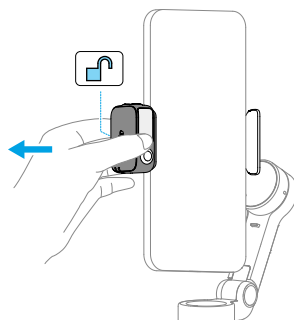


-  • Ha az előző ábrán látható visszajelző nem kezd világítani a Multifunkciós modul felszerelését követően, ellenőrzi, hogy a stabilizátoron és a telefonbilincsen található jelölések egy vonalban vannak-e.
- Ha a Multifunkciós modul több mint öt percig tétlen, automatikusan alvó üzemmódba kapcsol, és a visszajelző nem világít. Az alvó üzemmóból való kilépéshez nyomja meg a ravanzt a stabilizátoron.

Ügyeljen arra, hogy ne takarja el a hátlapi kamerát, amikor fekvő módban készít felvételt.



A Multifunkciós modul eltávolítása:



## Követés és felvételkészítés

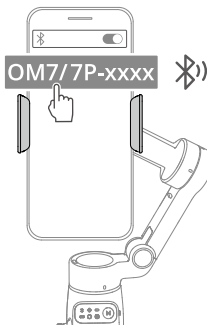
A Multifunkciós modul lehetővé teszi a követés engedélyezését a rendszer kamerájában és a más gyártókból származó kameraalkalmazásokban, anélkül hogy a DJI Mimo alkalmazást kellene használnia.

- 
- ⚠ • A Multifunkciós modul csak emberek követését támogatja.
  - A Multifunkciós modul követési és felvételkészítési funkciói le vannak tiltva a DJI Mimo alkalmazásban.
  - 💡 • Irányítsa a Multifunkciós modul követőkameráját és a telefon kameráját a téma felé. A következő ábrákon például minden kamerát szelfik készítésére használják.
-

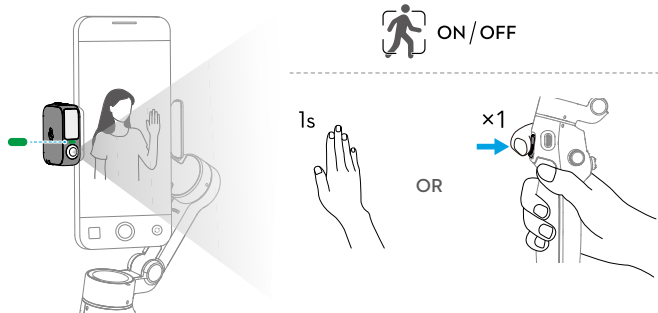
- Az optimális mozdulatfelismerés eléréséhez a téma legyen 0,5 m és 3 m közötti távolságra a követőkamerától.
- A követés során a téma legyen 0,5 m és 8 m közötti távolságra a követőkamerától.

## Követés

1. Kapcsolja be a Bluetooth-t a telefonján, és kapcsolódjon a stabilizátorhoz.



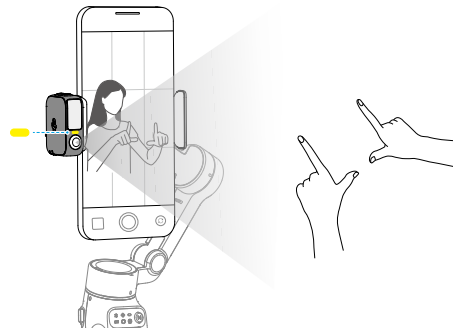
2. A követés engedélyezése: Mutassa a mozdulatot a kamerának, vagy nyomja meg a rahaszt. A jelzőfény folyamatosan zöldén világít.



3. A követés során igény szerint módosíthatja a kompozíciót.

- 1. módszer: A botkormány használata.
- 2. módszer: Kézmozdulatok használata.

Mutassa a mozdulatot a kamerának. A jelzőfény folyamatosan sárgán világít, és a követés automatikusan szüneteltetve van. A téma a kívánt pozícióba mozdulhat a képkockában.



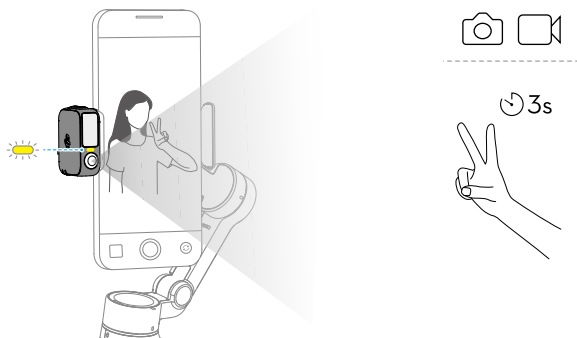
A kompozíció megerősítéséhez mutassa ismét a mozdulatot. A jelzőfény folyamatosan zöldén világít, és a követés automatikusan folytatódik.

Ha vissza szeretné állítani az alapértelmezett kompozíciót az egyes módokhoz, nyomja meg kétszer a ravraszt.

4. A követés leállítása: Mutassa a mozdulatot, vagy nyomja meg ismét a ravraszt. A jelzőfény folyamatosan pirosan világít.

## Felvételkészítés

A  modulat használhatja egy fotó elkészítése vagy a fevétel indítása/leállítása előtti visszaszámlálás elindításához, függetlenül attól, hogy a követés be van-e kapcsolva. A visszaszámlálás közben a visszajelző sárgán villog.



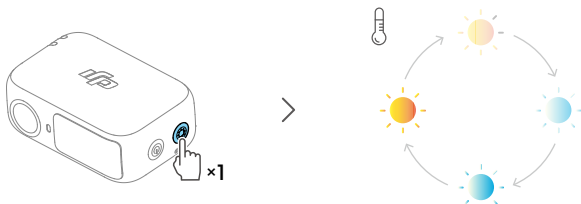
## Kitöltőfény

Ügyeljen arra, hogy a Multifunkciós modul [megfelelően legyen felszerelve](#).

A fényerő beállítása:

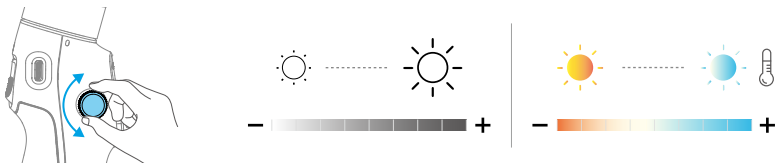


A színhőmérséklet beállítása:



A Osmo Mobile 7P lehetővé teszi a Multifunkciós modul kitöltőfényének beállítását az oldalsó kerék használatával:

- Nyomva tartás: A kitöltőfény be-/kikapcsolása
- Elforgatás: A fényerő vagy a színhőmérséklet beállítása



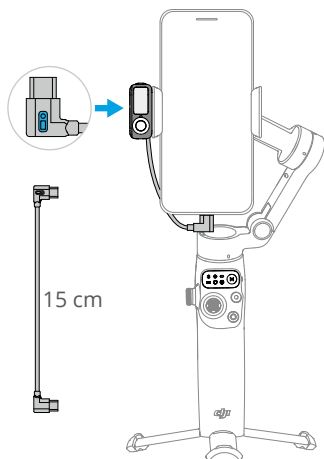
- Nyomja meg egyszer: Váltás a fényerő és a színhőmérséklet szabályozása között
- Kétszeri megnyomás a DJI Mimo alkalmazásban: Beállíthatja, hogy az oldalsó kerék elforgatása milyen hatással legyen a fókusz/nagyítás vezérlésére vagy a fényerő/színhőmérséklet vezérlésére

## Csatlakozás vezeték nélküli mikrofonokhoz

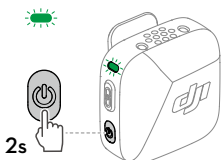
A Multifunkciós modul két vezeték nélküli mikrofonadóhoz (a továbbiakban „adók”) képes kapcsolódni. Támogatott adók:

- DJI Mic Mini

1. Csatlakoztassa a Multifunkciós modult a telefonhoz.



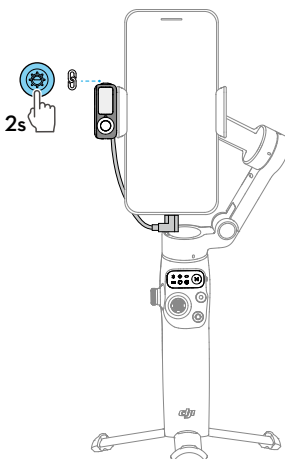
3. Kapcsolja be az adót.



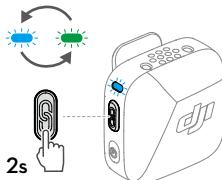
5. A párosítást követően a Multifunkciós modul és az adó visszajelzői és folyamatosan zöld színnel világítanak. Elindíthatja a felvételt.



2. Engedélyezze a Bluetooth-párosítást a Multifunkciós modul számára.



4. Engedélyezze a Bluetooth-párosítást az adó számára.

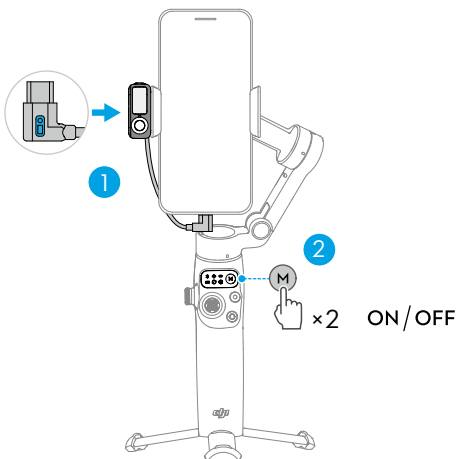


- Hogy elkerülje, hogy a Multifunkciós modul és a telefon közötti összekötőkábel akadályozza a stabilizátort, igény szerint hajlíthatja a kábelt.
- iPhone 14 és korábbi modellek esetében (külön megvásárolható) USB-C–Lightning kábel szükséges a kapcsolódáshoz a Multifunkciós modul-hoz.

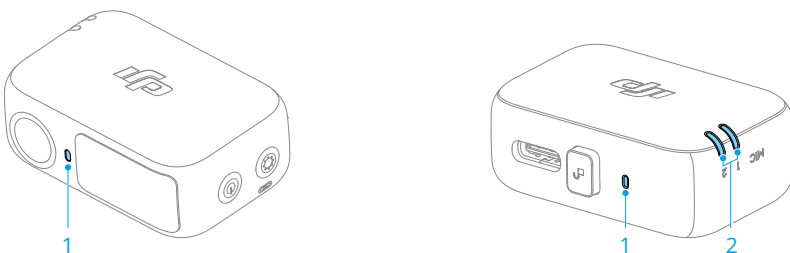
- A vezeték nélküli mikrofon beállításait a DJI Mimo alkalmazásban konfigurálhatja.

## Telefontöltés

- 💡 • Bizonyosodjon meg róla, hogy a stabilizátor megfelelően fel van töltve (a visszajelzőn vagy látható).



## Visszajelzők



### 1. A kamera állapotjelzője



Folyamatos piros



Folyamatos zöld

Követés kikapcsolva, vagy a téma elveszett

Téma követése folyamatban

	Zöldön villog	Téma ideiglenesen elveszett
	Folyamatos sár-ga	A kompozíció beállítása folyamatban
	Sárgán villog 3s	Visszaszámlálás fotó vagy videó készítéséhez
<b>2. A vezeték nélküli mikrofon állapotjelzője</b>		
	Gyorsan villog zöldön	A Multifunkciós modul párosítása a jeladóval folyamatban van
	Lassan villog zöldön	A Multifunkciós modul párosítva van a jeladóval, de nem csatlakozik a telefonhoz a kábellel
	Folyamatos zöld	Készen áll a hangfelvételre
	Folyamatos piros	A párosított jeladó akkumulátorának töltöttsége 10% alatt van
	Folyamatos sár-ga	Zajszűrés bekapcsolva a párosított jeladóhoz

## Firmware-frissítés

Ügyeljen arra, hogy a Multifunkciós modul **megfelelően legyen felszerelve**.

Ha a DJI Mimo alkalmazást használja a stabilizált firmware-ének frissítéséhez, a modul firmware-ének frissítése is megtörténik. Várja meg a frissítés befejezését.

## 4.2 Távirányítás órával

Egy Apple Watchon található DJI Mimo alkalmazás segítségével megtekintheti a kamera adását, vezérelheti a stabilizáltot, és távolról bekapcsolhatja az ActiveTrack funkciót.

- Párosítsa az órát telefonjával, és telepítse a DJI Mimo alkalmazást minden eszközre.
- Indítsa el a DJI Mimo alkalmazást a telefonon, kapcsolódjon a stabilizátorhoz, és lépj a kameránezetbe.
- Indítsa el a DJI Mimo alkalmazást az órán, és indítsa el a távirányítást.

- Az eszközök maradjanak Bluetooth-hatótávon belül.  
• A támogatott órák megtekintéséhez látogasson el a <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/faq> oldalra.

## 5 Karbantartása

- 
-  • Amennyiben a termék kigyulladna, homokkal, tűzoltótakaróval vagy száraz porral oltó tűzoltó készülékkel oltsa el.
  - Soha ne szedje szét vagy lyukassza ki a terméket semmilyen módon, mivel az akkumulátor szivárgásnak indulhat, kigyulladhat vagy felrobbanhat.
- 
-  • Javasolt puha, száraz ruhát használni a termék tisztításához.
  - Ha a telefon az Osmo Mobile 7/7P készülékhez van csatlakoztatva, a telefon iránytű funkciója interferenciát tapasztalhat. Ilyen esetekben kalibrálja az iránytűt a telefon utasításainak megfelelően.
  - Ha egy mobiltelefon közeli cellás kommunikációval és vezeték nélküli töltési funkciókkal rendelkezik, akkor ezeket a funkciókat befolyásolhatja a telefon bilincse, amikor csatlakoztatja. A bilincs eltávolítása után a funkciók zavartalanul működnek tovább.
  - A beépített hosszabbító rúd tartalmaz egy rugót. Ha a hosszabbító rudat egy hétnél hosszabb ideig kihajtott állapotban tárolja, a rugó deformálódhat, és a hosszabbító rudat a továbbiakban már nem lehet normálisan használni. Használat után ajánlott visszahúzni a hosszabbító rudat, és összehajtani a kardánt.
- \* Csak az Osmo Mobile 7P rendelkezik beépített hosszabbítórúddal.
-

## 6 Függelék

### 6.1 Specifikációk

További információkért látogasson el a <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/specs> weboldalra.

### 6.2 Kompatibilitás telefonokkal

További információkért látogasson el a <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series> weboldalra.



Osmo Mobile 7  
Kapcsolat  
**DJI TÁMOGATÁS**



Osmo Mobile 7P  
Kapcsolat  
**DJI TÁMOGATÁS**

A jelen tartalom értesítés nélkül változhat.  
Tölts le a legújabb verziót innen:



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

Ha kérdése van a jelen dokumentummal kapcsolatban, forduljon a DJI-hez  
a [DocSupport@dji.com](mailto:DocSupport@dji.com) e-mail-címen.

A DJI és az OSMO a DJI védjegyei.  
Copyright © 2025 DJI. Minden jog fenntartva.