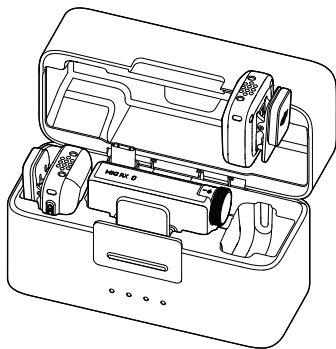


**dji** MIC MINI

# Felhasználói kézikönyv

v1.0 2024.11





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 annak felhasználását másoknak engedélyezni a dokumentum sokszorosítása, átruházása vagy értékesítése révén. A felhasználók kizárolag úgy hivatkozhatnak a jelen dokumentumra és annak tartalmára, mint a DJI termékek üzemeltetésére vonatkozó utasításokra. A dokumentum nem használható más célokra.

#### Q Kulcsszavak keresése

Témakör megkereséséhez keressen rá a kulcsszavakra, mint például „akkumulátor” vagy „üzembe helyezés”. Ha az Adobe Acrobat Reader programot használja a jelen dokumentum olvasásához, akkor a keresés megkezdéséhez nyomja meg a Ctrl+F billentyűkombinációt Windows rendszeren vagy a Command+F billentyűkombinációt Mac rendszeren.

#### 👉 Navigálás egy témakörhöz

A témakörök teljes listáját a tartalomjegyzékben találja. Kattintson egy témakörre az adott szakaszra történő ugráshoz.

#### 🖨️ Ezen dokumentum kinyomtatása

Ez a dokumentum alkalmas nagy felbontású nyomtatásra.

# A kézikönyv használata

## Jelmagyarázat

 Fontos

 Tanácsok és tippek

 Hivatkozás

## 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”.

# Tartalom

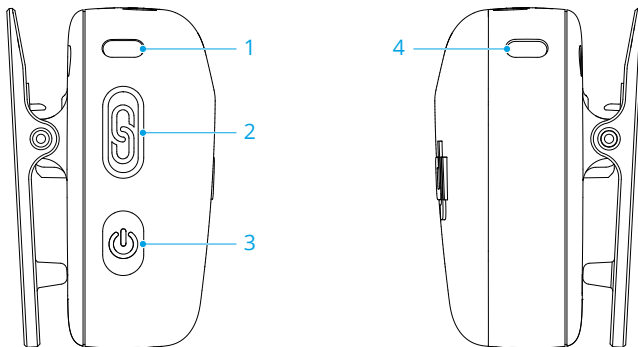
<b>A kézikönyv használata</b>	<b>3</b>
Jelmagyarázat	3
Olvassa el a használat előtt	3
<b>1 Termékleírás</b>	<b>6</b>
1.1 Jeladó	6
1.2 Vevő	7
1.3 Töltőtok	9
<b>2 A termék használata</b>	<b>12</b>
2.1 Töltés	12
Töltés a töltőtokkal	12
Töltés a töltődokkolóval	12
2.2 A szélvédő felszerelése	13
2.3 A jeladó viselése	13
2.4 A jeladó és a vevő összekapcsolása	14
Összekapcsolás a töltőtok használatával	14
Manuális összekapcsolás	14
2.5 Használat telefonnal	14
2.6 Használat kamerával	15
2.7 Használat számítógéppel	16
2.8 A jeladó közvetlenül a képrögzítő eszközökhöz csatlakoztatva	16
Csatlakozás telefonhoz	17
Csatlakozás DJI képrögzítő eszközökhöz	17
<b>3 Firmware-frissítés és paraméterek módosítása</b>	<b>19</b>
3.1 Csatlakozás a DJI Mimo alkalmazáshoz	19
Csatlakoztatás adapteren keresztül	19
Csatlakoztatás Bluetooth-on keresztül	19
3.2 A firmware frissítése	20
3.3 Paraméterek módosítása	20
<b>4 Függelék</b>	<b>22</b>
4.1 Specifikációk	22
4.2 Értékesítés utáni információk	22

## Termékleírás

---

# 1 Termékleírás

## 1.1 Jeladó



### 1. Rendszerállapot LED

#### Akkumulátor töltöttségi szintje

	Folyamatos piros	0-10%
	Folyamatos zöld/kék*	> 10%

#### Kapcsolat állapota a vevővel

	Folyamatos zöld	Összekapcsolva a vevővel
	Lassan villog zöldön	Nincs összekapcsolva a vevővel
	Váltakozva kéken és zöldön villog	Összekapcsolás

#### Bluetooth összekapcsolás állapota

	Folyamatos kék	Összekapcsolva a Bluetooth-eszközzel
	Lassan villog kéken	Nincs kapcsolódó Bluetooth-eszköz

	Váltakozva kéken és zöldön villog	Összekapcsolás
--	-----------------------------------	----------------

#### Az akkumulátor szintjelzője töltés közben\*

	Lassan villog zöldön/kéken	0-25%
	Kétszer zöldön/kéken felvillan	26-50%
	Háromszor zöldön/kéken felvillan	51-75%
	Négyszer zöldön/kéken felvillan	76-100%



Ki

Teljesen feltöltve

**Firmware-frissítés**

Folyamatos sárga

A firmware frissítése

\* A fény színe az üzemmódtól függ. A zöld fényt használtuk példaként.

**2. Összekapcsolás gomb**

Nyomja meg és tartsa lenyomva két másodpercig az összekapcsolás elindításához.

Miután csatlakoztatta a mikrofont a DJI-videóeszközhez, nyomja meg az indítás vagy leállítás gombot a videófelvétel elindításához vagy leállításához.

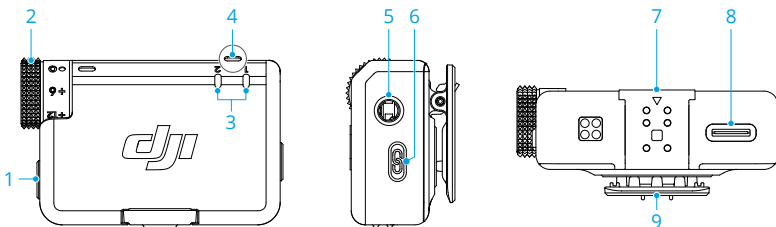
**3. Bekapcsolóbomb**

Nyomja meg és tartsa lenyomva két másodpercig a bekapcsoláshoz vagy kikapcsoláshoz. Nyomja meg a zajszűrés engedélyezéséhez vagy kikapcsolásához.

**4. Zajszűrés LED**

Folyamatos sárga: Zajszűrés bekapcsolva

A LED nem világít. Zajszűrés kikapcsolva

**1.2 Vevő****1. Bekapcsolóbomb**

Nyomja meg és tartsa lenyomva két másodpercig a bekapcsoláshoz vagy kikapcsoláshoz.

**2. Tárcsa**

Forgassa el a vevőegység erősítésének beállításához.

**3. Jeladóállapot LED****Akkumulátor töltöttségi szintje**

	Folyamatos piros	0-10%
	Folyamatos zöld	> 10%
<b>Állapot</b>		
	Ki	Nincs összekapcsolva a vevővel
	Gyorsan villog zöldén	Összekapcsolás
	Folyamatos sárga	Zajszűrés bekapcsolva

#### 4. Vevőállapot LED

<b>Akkumulátor töltöttségi szintje</b>		
	Folyamatos piros	0-10%
<b>Csatorna</b>		
	Folyamatos zöld	Monó/biztonsági sáv:
	Folyamatos világoskék	Sztereó
	Lassan villog világoskékén/zöldén*	Nincs hangrögzítő eszköz csatlakoztatva

<b>Bluetooth összekapcsolás állapota</b>		
	Folyamatos kék	Összekapcsolva a Bluetooth-eszközzel
	Lassan villog kéken	Nincs kapcsolódó Bluetooth-eszköz

<b>Akkumulátorszint töltés közben**</b>		
	Lassan villog zöldén/kéken	0-25%
	Kétszer zöldén/kéken felvillan	26-50%
	Háromszor zöldén/kéken felvillan	51-75%
	Négyszer zöldén/kéken felvillan	76-100%
	Ki	Teljesen feltöltve

<b>Firmware-frissítés</b>		
	Folyamatos sárga	A firmware frissítése

\* A fény színe az aktuálisan használt csatornától függ. A zöld fényt használtuk példaként.

\*\* A fény színe az üzemmódtól függ. A zöld fényt használtuk példaként.

#### 5. 3.5 mm-es hangkimeneti csatlakozó

Kamera hangkimenetéhez.

## 6. Összekapcsolás gomb

Nyomja meg és tartsa lenyomva két másodpercig az összekapcsolás elindításához.

Nyomja meg kétszer a monó és sztereó mód közötti váltáshoz.

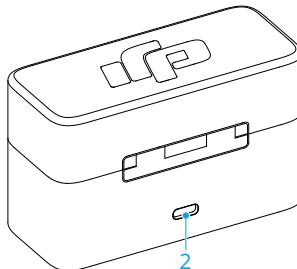
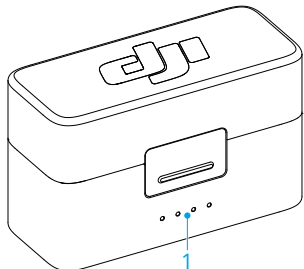
## 7. Bővítpórt

A telefonadapter csatlakoztatására szolgál

## 8. Adatport (USB-C)

## 9. Csíptető

## 1.3 Töltőtok



### 1. Akkumulátor töltöttségjelző LED-jei

- A LED világít
- A LED villog
- LED nem világít

**Akkumulátor töltöttségi szintje töltés közben (a LED-ek egymás után villognak)**

	76–99%
--	--------

	51–75%
--	--------

	26–50%
--	--------

	≤ 25%
--	-------

	Teljesen feltöltve
--	--------------------

**Akkumulátor töltöttségi szintje**

	76–100%
--	---------

	51–75%
	26–50%
	10–25%
	< 10%

## 2. Töltőport (USB-C)

---

- Az akkumulátor épségének megőrzése érdekében legalább háromhavonta egyszer töltse fel teljesen. Ha az akkumulátor hosszabb ideig nincs használatban az befolyásolhatja az akkumulátor teljesítményét, vagy akár az akkumulátor tartós károsodását is okozhatja.
-

## A termék használata

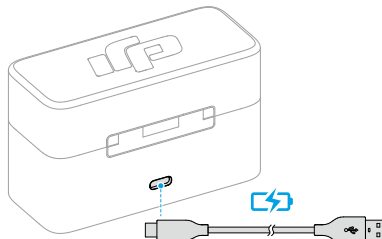
---

## 2 A termék használata

### 2.1 Töltés

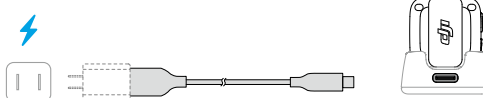
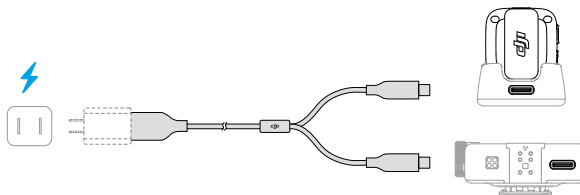
#### Töltés a töltőtokkal

Helyezze a jeladókat és a vevőt a töltőtokba, hogy egyszerre kezdje azokat tölteni. Ha a töltőtok lemerült a tartozék USB-c-kábel használatával töltse fel a tokot. A jeladó és a vevő a töltőtokból való eltávolítást követően automatikusan bekapcsol.



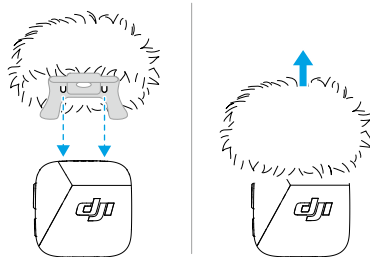
#### Töltés a töltődokkolóval

Ha a megvásárolt készlet nem tartalmaz töltőtokot, csatlakoztassa a jeladót a töltődokkolóhoz, és a tartozék töltőkábel használatával töltse fel a jeladót és a vevőt.



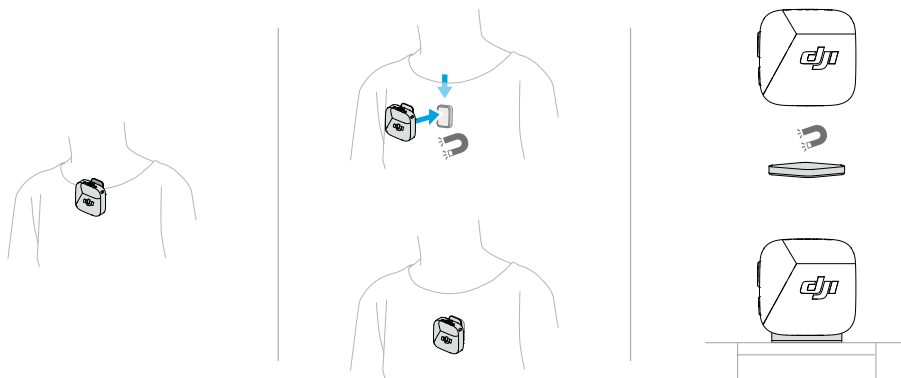
## 2.2 A szélvédő felszerelése

A szabadban vagy szeles környezetben felszerelheti a szélvédőt, hogy csökkentse a zajt, és javítsa a hangminőséget.



## 2.3 A jeladó viselése

A jeladót a csipesz vagy a mágnes használatával rögzítheti ruhájához, vagy a mágnes használatával stabil helyezze stabil felületre.



## 2.4 A jeladó és a vevő összekapcsolása

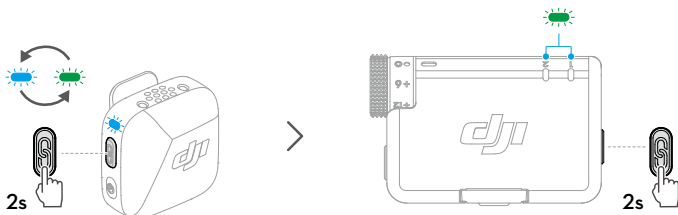
A használat előtt tekintse át a [A firmware frissítése](#) részt az eszköz frissítéséhez a legújabb verzióra. A készletekben a jeladó és a vevő alapértelmezés szerint össze vannak kapcsolva. Ha a jeladó és a vevő nincs szétválnának, az összekapcsolásukhoz kövesse az alábbi lépéseket.

### Összekapcsolás a töltőtok használatával

Helyezze a jeladót és a vevőt a töltőtokba, hogy azok automatikusan összekapcsolódjanak.

### Manuális összekapcsolás

- Két másodpercig tartsa nyomva az összekapcsolás gombot a jeladón, a míg a rendszerállapot LED-ek felváltva kék és zöld színnel nem villognak.
- Két másodpercig tartsa nyomva az összekapcsolás gombot a vevőn, amíg a jeladó rendszerállapot LED-jei gyorsan zöldön nem villognak, ami azt jelzi, hogy az eszköz összekapcsolási állapotban van. A sikeres összekapcsolást követően a LED folyamatosan zöld színnel világítanak.



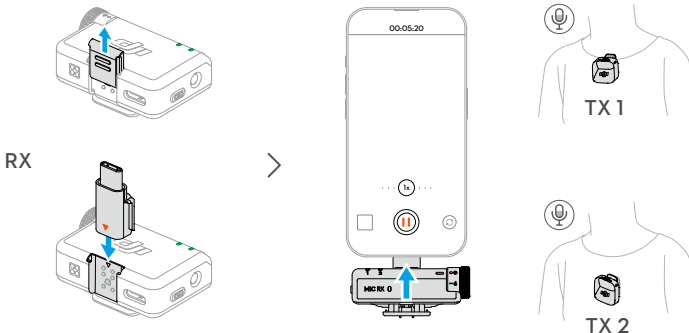
## 2.5 Használat telefonnal

Szerelje a jeladót (RX) a telefonra az adapter használatával, majd csatolja vagy rögzítse a mágnessel a vevőt (TX) a gallérra. A jeladó ekkor képes rögzíteni a telefonból érkező hangot.

- A felvétel elindításához és leállításához nyomja meg az összekapcsolás gombot a jeladón.
- Hosszú ideig tartó filmezéshez vagy élő közvetítéshez ajánlott a tartozék adaptort használni a vevő a telefonhoz rögzítéséhez. A felszerelést követően

a töltőkábel használatakor a vevő töltéséhez lehetséges a telefon töltése is egyidejűleg.

- A Lightning-adapter külön vásárolható meg.



## 2.6 Használat kamerával

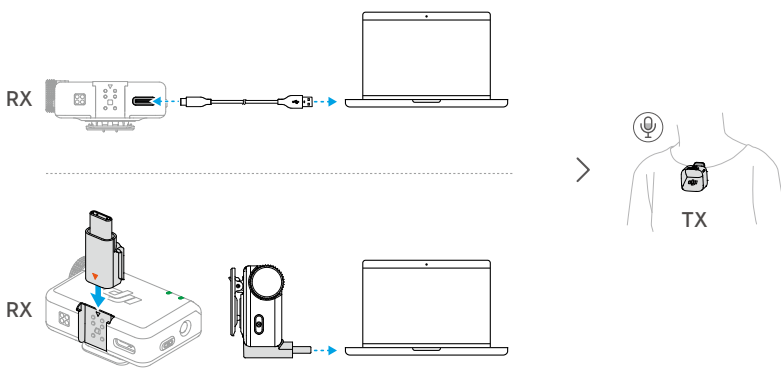
Rögzítse a vevőt a kamerára a csíptetővel és csatlakoztassa a hangkábelt. A jeladó ekkor képes rögzíteni a kamerához hangot.

- 💡 • A felszerelés és a csatlakoztatás után látogasson el a <https://www.dji.com/mic-mini/downloads> oldalra, és tekintse meg a Recommended Gain for Camera Setup (Javasolt erősítés a kamerabeállításhoz) rész utasításait.
- A kamera erősítésének beállítását követően javasolt növelni a vevő erősítését a jobb hangminőség érdekében.



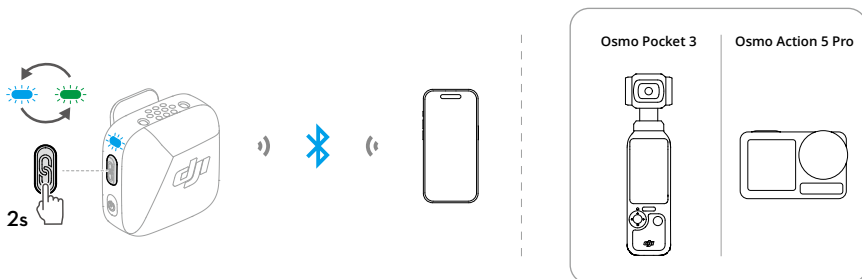
## 2.7 Használat számítógéppel

Csatlakoztassa a vevőt a számítógéphez a tartozék töltőkábellel vagy adapterrel, és adja meg hangbemenet beállításait a számítógépen. A jeladó ezután használható külső mikrofonként.



## 2.8 A jeladó közvetlenül a képrögzítő eszközökhöz csatlakoztatva

A jeladó képes közvetlenül kapcsolódni telefonokhoz vagy DJI képrögzítő eszközökhöz Bluetooth-on keresztül.



## Csatlakozás telefonhoz

- Ha a jeladó be van kapcsolva, két másodpercig tartsa nyomva az összekapcsolás gombot a jeladón, a míg a rendszerállapot LED-ek felváltva kék és zöld színnel nem villognak.
- Kapcsolja be a Bluetooth-t a telefonon, és a kapcsolódáshoz válassza ki a DJI Mic Mini-XXXXXX eszközt a talált eszközök közül. A kapcsolódás akkor sikeres, ha a jeladó állapotjelző LED-je folyamatosan kéken világít.

A jeladó ekkor hangbemeneti eszközöként működik, és használható harmadik felek rögzítő vagy élő streaming alkalmazásaival.

## Csatlakozás DJI képrögzítő eszközökhöz

Lépjön be a rendszer beállítási felületére, és válassza ki DJI képrögzítő eszközét. Koppintson a **Wireless Microphone (Vezeték nélküli mikrofon)** lehetőségre, a csatlakozás elvégzéséhez. A kapcsolódás akkor sikeres, ha a jeladó állapotjelző LED-je folyamatosan kéken világít.

A felvétel elindításához és leállításához a képrögzítő eszközön nyomja meg az összekapcsolás gombot a jeladón. A jeladó hanghoz kapcsolódó beállításainak konfigurálásához koppintson a **Wireless Microphone (Vezeték nélküli mikrofon)** lehetőségre.

# Firmware-frissítés és paraméterek módosítása

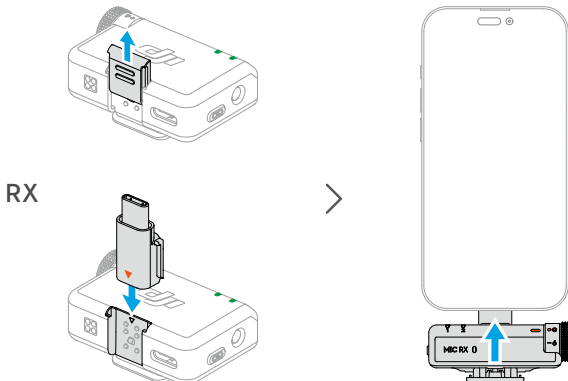
---

## 3 Firmware-frissítés és paraméterek módosítása

Miután csatlakoztatta a mikrofont a DJI Mimo alkalmazáshoz frissítheti a firmware-t vagy módosíthatja a paraméterbeállításokat telefonja segítségével.

### 3.1 Csatlakozás a DJI Mimo alkalmazáshoz

#### Csatlakoztatás adapteren keresztül



- 💡 • Győződjön meg arról, hogy a jeladó és a vevő össze vannak kapcsolva.

#### Csatlakoztatás Bluetooth-on keresztül

##### A jeladó csatlakoztatása

1. A jeladó csatlakoztatáshoz a telefonhoz Bluetooth használatával tekintse át a [Csatlakozás telefonhoz](#) részt.
2. Nyissa meg a DJI Mimo appot a közel elérhető eszközök automatikus megkereséséhez. Miután a rendszer megtalálat a jeladót, koppintson a kapcsolódás lehetőségre. A sikeres kapcsolódást követően az alkalmazás automatikusan belép az eszköz beállítási felületére.

A vevő csatlakoztatása (csak iOS)

1. Ha a vevő ki van kapcsolva, tartsa nyomva hat másodpercig a bekapcsológombot. A vevő rendszerállapot LED-je zölden villog, majd lassan kéken villog, ez azt jelzi, hogy a vevő készen áll a kapcsolódásra.
2. Nyissa meg a DJI Mimo appot a közel elérhető eszközök automatikus megkereséséhez. Miután a rendszer megtalálta a vevőt, koppintson a kapcsolódás lehetőségre. A sikeres kapcsolódást követően az alkalmazás automatikusan belép az eszköz beállítási felületére.

## 3.2 A firmware frissítése

Koppintson az **About Devices (Az eszközök névjegye)** lehetőségre a DJI Mimo alkalmazás eszközbeállítások felületén, ahol megtekintheti az eszköz nevét, sorozatszámát és firmware-verzióját. Kattintson a firmware verziószámára a legújabb firmware letöltéséhez és telepítéséhez.

-  • Ha iOS-eszközön frissíti a firmware-t, válassza le az adaptert majd külön csatlakoztassa Bluetooth-on keresztül a jeladót és a vevőt a DJI Mimo alkalmazáshoz.
- 

## 3.3 Paraméterek módosítása

A DJI Mimo alkalmazás eszközbeállítások felületén megtekintheti a csatlakoztatott eszközöket, azok akkumulátorainak töltöttségét és módosíthat paramétereket.

-  • Ha a jeladó állapotjelző LED-je le van tiltva, bármelyik gomb megnyomásával bekapcsolhatja.
-

# Függelék

---

## 4 Függelék

### 4.1 Specifikációk

A specifikációkért látogasson el a következő webhelyre.

<https://www.dji.com/mic-mini/specs>

### 4.2 Értékesítés utáni információk

Látogasson el a <https://www.dji.com/support> oldalra, ahol további információkat talál az értékesítés utáni szolgáltatási szabályzatokról, a javítási szolgáltatásokról és a támogatásról.



Kapcsolat

## DJI TÁMOGATÁS

A jelen tartalom értesítés nélkül változhat.

Tölts le a legújabb verziót innen:



<https://www.dji.com/mic-mini/downloads>

Ha kérdése van a jelen dokumentummal kapcsolatban, forduljon a DJI-hez a **DocSupport@dji.com** e-mail-címen.

A DJI a DJI védjegye.

Copyright © 2024 DJI. Minden jog fenntartva.