

# dji MIC MINI 2

## Průručka používateľa

v1.0 2026.04





Autorské práva k tomuto dokumentu vlastní spoločnosť DJI a všetky práva sú vyhradené. Používať tento dokument alebo ktorúkoľvek jeho časť rozmnožovaním, prenášaním alebo predajom dokumentu nie ste oprávnení a nesmiete to umožniť iným, ak to spoločnosť DJI výslovne nepovolí. Tento dokument a jeho obsah používajte len ako návod na používanie výrobkov spoločnosti DJI. Tento dokument sa nesmie používať na iné účely.

V prípade rozdielov medzi rôznymi verziami je rozhodujúca anglická verzia.

### **Vyhľadávanie kľúčových slov**

Tému vyhľadáte podľa kľúčových slov, napr. "batéria" a "inštalácia". Ak na čítanie tohto dokumentu používate program Adobe Acrobat Reader, stlačením klávesovej skratky Ctrl+F v systéme Windows alebo Command+F v systéme Mac spustíte vyhľadávanie.

### **Prechod na tému**


Kompletný zoznam tém nájdete v obsahu. Kliknutím na tému prejdete do danej časti.


### **Tlač tohto dokumentu**

Tento dokument podporuje tlač vo vysokom rozlíšení.

# Používanie tejto príručky

## Legenda

 Dôležité upozornenie

 Rady a tipy

 Referenčné informácie

## Pred použitím si prečítajte

Na webovej lokalite spoločnosti DJI™ nájdete videokurzy a tieto dokumenty:

1. *Bezpečnostné pokyny*
2. *Príručku so stručným návodom*
3. *Používateľskej príručke*

Pred prvým použitím sa odporúča pozrieť si všetky videokurzy a prečítať si *Bezpečnostné pokyny*. Pred prvým použitím si prečítajte *Príručku so stručným návodom* a ďalšie informácie nájdete v tejto *Používateľskej príručke*.

# Obsah

<b>Používanie tejto príručky</b>	<b>3</b>
Legenda	3
Pred použitím si prečítajte	3
<b>1 Profil výrobku</b>	<b>6</b>
1.1 Vysielač	6
1.2 Prijímač	8
1.3 Nabíjacie puzdro	10
<b>2 Použitie</b>	<b>12</b>
2.1 Inštalácia čelného skla	12
2.2 Magnetický predný kryt	12
2.3 Nosenie vysielača	13
2.4 Prepájanie vysielača a prijímača	13
Prepojenie cez nabíjacie puzdro	13
Manuálne prepojenie	14
2.5 Používanie s telefónom	15
2.6 Používanie s kamerou	16
2.7 Používanie s počítačom	17
2.8 Vysielač pripojený priamo k filmovacím zariadeniam OsmoAudio	17
2.9 Uskladnenie	18
2.10 Nabíjanie	18
<b>3 Aktualizácia firmvéru a nastavenie parametrov</b>	<b>21</b>
3.1 Pripájanie k aplikácii DJI Mimo	21
Pripojenie cez adaptér	21
Pripájanie cez Bluetooth	21
3.2 Nastavenie parametrov	22
3.3 Aktualizácia firmvéru	22
<b>4 Príloha</b>	<b>24</b>
4.1 Informácie o popredajných službách	24

# Profil výrobku

---

# 1 Profil výrobku

- ☀️ Pokyny na používanie mobilného prijímača nájdete v používateľskej príručke k mobilnému prijímaču radu DJI Mic na adrese <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc>.

## 1.1 Vysielač



### 1. Dióda LED potlačenia hluku

Neprerušovaná žltá: Zapnuté potlačenie hluku

Dióda LED nesvieti: Vypnutá funkcia potlačenia hluku

### 2. Dióda LED stavu systému

#### Úroveň nabitia batérie

☀️ — Neprerušovaná červená ≤ 10 %  
 vená

☀️ — Neprerušovaná zelená/modrá<sup>[1]</sup> > 10 %








#### Stav prepojenia/pripojenia

☀️ — Neprerušovaná zelená Prepojenie s prijímačom

☀️ ..... Pomaly bliká na zeleno Žiadny prijímač nie je prepojený

☀️ — Neprerušovaná modrá Pripojené k zariadeniu Bluetooth/mobilnému prijímaču

☀️ ..... Pomaly bliká na modro Žiadne zariadenie Bluetooth nie je pripojené

	Striedavo bliká modrá a zelená	Prepájanie/pripojenie
<b>Úroveň nabitia batérie počas nabíjania<sup>[2]</sup></b>		
	Pomaly bliká na zeleno/modro	0 – 25 %
	Dvakrát blikne zelená/modrá	26 – 50 %
	Trikrát blikne zelená/modrá	51 – 75 %
	Štyrikrát blikne zelená/modrá	76 – 100 %
	Vypnuté	Nabíjanie dokončené <sup>[2]</sup>
<b>Iný stav</b>		
	Neprerušovaná žltá	Firmware sa aktualizuje

[1] Farba svetla závisí od bezdrôtového pracovného režimu. Vezmite si ako príklad zelené svetlo.

[2] Po dokončení nabíjania zostane dióda LED svietiť jednu minútu a potom zhasne.

### 3. Tlačidlo prepojenia

Spustíte prepojenie stlačením a podržaním na dve sekundy.

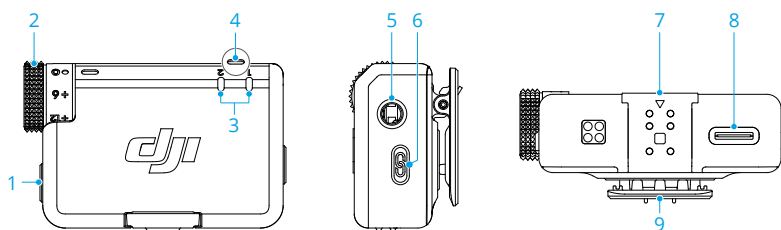
Po pripojení mikrofónu k filmovaciemu zariadeniu DJI sa stlačením spustí alebo zastaví záznam videí.

### 4. Tlačidlo napájania

Napájanie sa zapína alebo vypína stlačením a podržaním na dve sekundy.

Dvojitým stlačením zapnete alebo vypnete potlačenie hluku.

## 1.2 Prijímač



### 1. Tlačidlo napájania


Napájanie sa zapína alebo vypína stlačením a podržaním na dve sekundy.


### 2. Kruhový ovládač

Otáčaním nastavte hlasitosť prijímača.


### 3. Dióda LED stavu vysielča


#### Úroveň nabitia batérie


 — Neprerušovaná červená 0 - 10 %

 — Neprerušovaná zelená > 10 %

#### Stav


 — Vypnuté Žiadny prijímač nie je prepojený

 ..... Rýchlo bliká na zeleno Prepájanie/pripojenie


 — Neprerušovaná žltá Zapnuté potlačenie hluku











### 4. Dióda LED stavu prijímača

#### Úroveň nabitia batérie

 — Neprerušovaná červená 0 - 10 %

#### Kanáľ

 — Neprerušovaná zelená Mono/bezpečnostná stopa

 —	Neprerušovaná tyrkysová	Stereo
 .....	Pomaly bliká zelená/tyrkysová <sup>[1]</sup>	Zariadenie na nahrávanie zvuku nie je pripojené
<b>Pripojenie cez Bluetooth</b>		
 —	Neprerušovaná modrá	Pripojené k zariadeniu Bluetooth
 .....	Pomaly bliká na modro	Žiadne zariadenie Bluetooth nie je pripojené
<b>Úroveň nabitia batérie počas nabíjania</b>		
 .....	Pomaly bliká na zeleno	0 – 25 %
 × 2 .....	Dvakrát blikne zelená	26 – 50 %
 × 3 .....	Trikrát blikne zelená	51 – 75 %
 × 4 .....	Štyrikrát blikne zelená	76 – 100 %
 ○	Vypnuté	Plne nabité
<b>Aktualizácia firmvéru</b>		
 —	Neprerušovaná žltá	Firmvér sa aktualizuje

[1] Farba svetla závisí od bezdrôtového pracovného režimu. Vezmite si ako príklad zelené svetlo.

## 5. 3,5 mm výstupný konektor zvuku

Pre výstup zvuku do kamery.

## 6. Tlačidlo prepojenia

Spustíte prepojenie stlačením a podržaním na dve sekundy. Dvojitým stlačením prepnete monofónny a stereofónny zvuk.

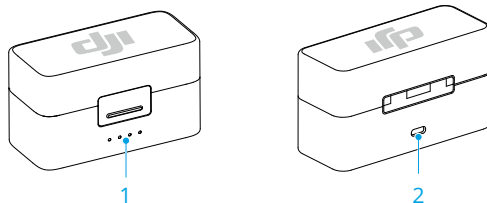
## 7. Rozširujúci port

Služi na pripojenie k telefónnemu adaptéru.

## 8. Dátový port (USB-C)

## 9. Príchytka

## 1.3 Nabíjacie puzdro



### 1. Diódy LED úrovne batérie

- Dióda LED svieti
- Dióda LED bliká
- Dióda LED nesvieti


#### Úroveň nabitia batérie počas nabíjania (sekvencie bliknutí diódy LED)

<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	76 – 99 %
<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	51 – 75 %
<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	26 – 50 %
<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	≤ 25 %
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Plne nabité

#### Úroveň nabitia batérie

<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	76 – 100 %
<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	51 – 75 %
<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	26 – 50 %
<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	10 – 25 %
<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	< 10 %

### 2. Nabíjací port (USB-C)

-  • Batériu úplne nabite aspoň raz za tri mesiace, aby ste ju udržali v dobrom stave. Ak sa batéria dlhší čas nepoužíva, môže to ovplyvniť jej výkonnosť. Dokonca môže dôjsť k jej trvalému poškodeniu.

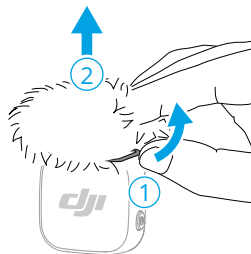
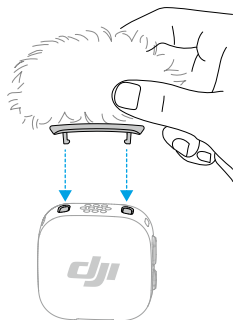
# Použitie

---

## 2 Použitie

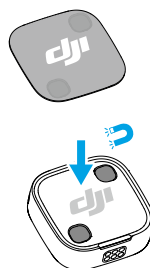
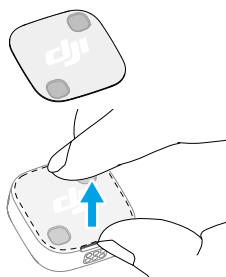
### 2.1 Inštalácia čelného skla

Vo vonkajšom alebo veternom prostredí použite čelné sklo na zníženie hluku vetra a zlepšenie kvality zvuku.



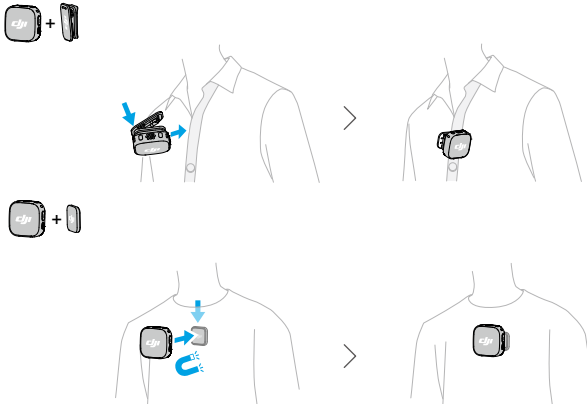
### 2.2 Magnetický predný kryt

Predný kryt sa pripevňuje magneticky a možno ho vymeniť na zmenu štýlu.



## 2.3 Nosenie vysielača

Vysielač sa dá pripevniť na odev príchytkou alebo magnetom. Pomocou magnetu sa dá pripevniť aj na stabilný povrch.



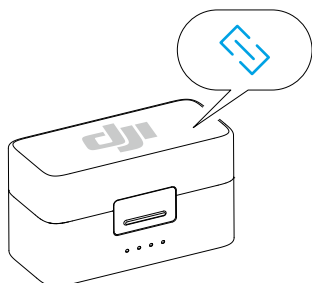
## 2.4 Prepájanie vysielača a prijímača

Pred prvým použitím si pozrite [Aktualizácia firmvéru](#) s návodom na aktualizáciu zariadenia na najnovšiu verziu firmvéru. V kombinovaných zariadeniach je v predvolenom nastavení vysielač prepojený s prijímačom. Ak sa vysielač a prijímač odpoja, postupujte podľa týchto krokov.

### Prepojenie cez nabíjacie puzdro

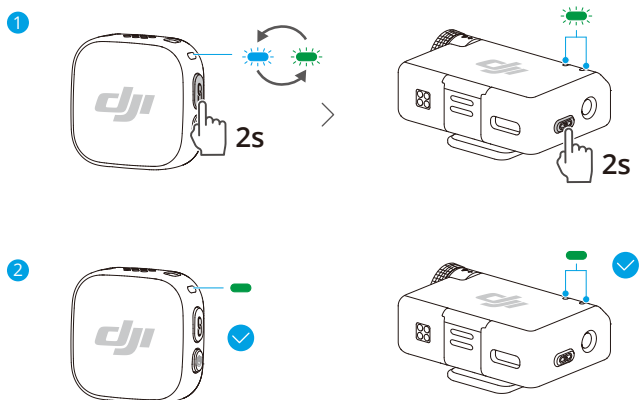
Vysielače a prijímač vložte do nabíjacieho puzdra, aby sa automaticky prepojili.

- 💡 Ak je dióda LED stavu systému vysielača modrá, stlačte tlačidlo prepojenia dvakrát, aby ste ju zmenili na zelenú, predtým než umiestnite vysielač do nabíjacieho puzdra.




## Manuálne prepojenie

1. Stlačte a podržte tlačidlo prepojenia vysielача na dve sekundy, kým dióda LED stavu systému nebude blikáť striedavo modrou a zelenou farbou.
2. Na prijímači stlačte a podržte tlačidlo prepojenia na dve sekundy, kým na prednej strane prijímača nezačne rýchlo blikáť zelená dióda LED stavu vysielача. Znamená to, že zariadenie je v stave prepojovania. Po úspešnom prepojení sa diódy LED stavu rozsvietia na zeleno.



---

 Prijímač sa môže prepojiť až s dvomi vysielачmi DJI Mic Mini alebo DJI Mic Mini 2 v ľubovoľnej kombinácii.

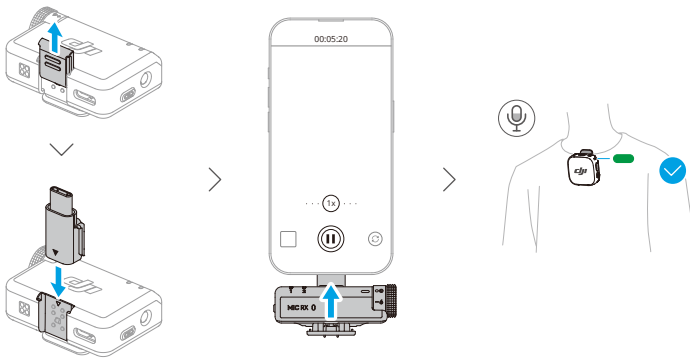
---

## 2.5 Používanie s telefónom

### Montáž prijímača na telefón pomocou adaptéra

Prijímač nainštalujte na telefón použitím adaptéra, potom vysielač pripnite príchytkou alebo magneticky na golier. Telefón teraz môže zachytávať zvuk cez vysielač.

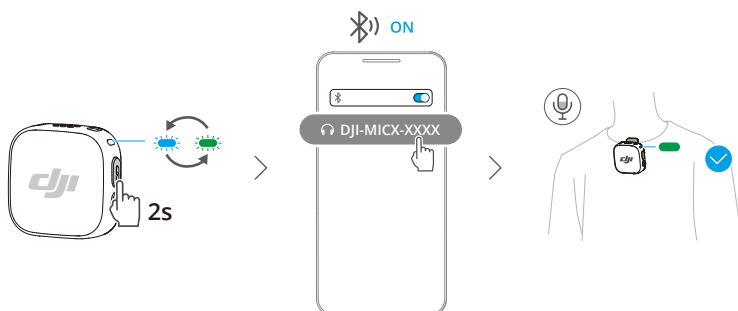
- 💡 • Záznam sa spustí a zastaví stlačením tlačidla prepomenia na vysielači. (Len pre aplikácie, ktoré používajú tlačidlá hlasitosti ako ovládanie uzávierky)
- Pri dlhšom filmovaní alebo živom vysielaní sa na pripojenie prijímača k telefónu odporúča použiť adaptér. Po nainštalovaní sa použitím nabíjacieho kábla na nabíjanie prijímača dá súčasne nabíjať aj telefón.
- Adaptér typu lightning sa predáva samostatne.



### Pripojenie vysielača k telefónu cez Bluetooth

1. Keď je vysielač zapnutý, stlačte a podržte tlačidlo prepomenia vysielača na dve sekundy, kým dióda LED stavu systému nebude blikáť striedavo modrou a zelenou farbou.
2. Aktivujte Bluetooth v telefóne a zo zariadení Bluetooth vyhľadaných na pripojenie vyberte názov vášho mikrofónu. Pripojenie je úspešné, keď dióda LED stavu na vysielači svieti trvalo na modro.

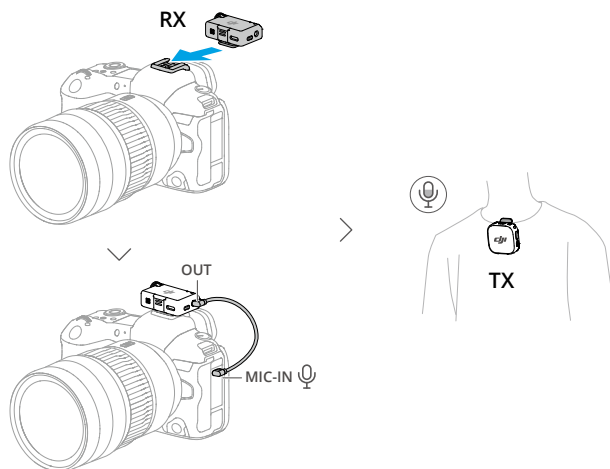
Vysielač bude ďalej fungovať ako vstupné zvukové zariadenie a môže sa používať s aplikáciami tretích strán na záznam alebo živé vysielanie.



## 2.6 Používanie s kamerou

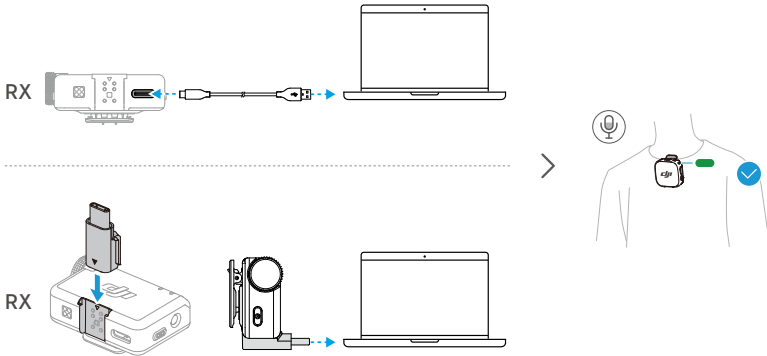
Prijímač pripievnte ku kamere príchytkou a pripojte zvukový kábel. Vysielač potom zachytáva zvuk pre kameru.

- Po nainštalovaní a pripojení navštívte <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc> a pozrite si pokyny na nastavenie odporúčaného zosilnenia pre kameru, aby ste mohli znížiť zisk kamery a predísť tak orezávaníu zvuku.
- Na dosiahnutie lepšej kvality zvuku sa odporúča zvýšiť po nastavení zisku kamery zisk prijímača.



## 2.7 Používanie s počítačom

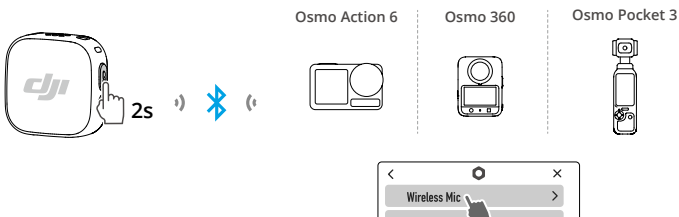
Prijímač Pripojte k počítaču dodaným nabíjacím káblom alebo adaptérom a nastavte možnosti zvukového vstupu v počítači. Vysielač sa ďalej môže používať ako externý mikrofón.



## 2.8 Vysielač pripojený priamo k filmovacím zariadeniam OsmoAudio

Vysielač sa môže pripojiť k telefónom alebo filmovacím zariadeniam OsmoAudio cez Bluetooth.

Ako príklad je uvedená operácia v zariadení Osmo Pocket 3. Rozhranie sa môže líšiť v závislosti od použitého zariadenia.

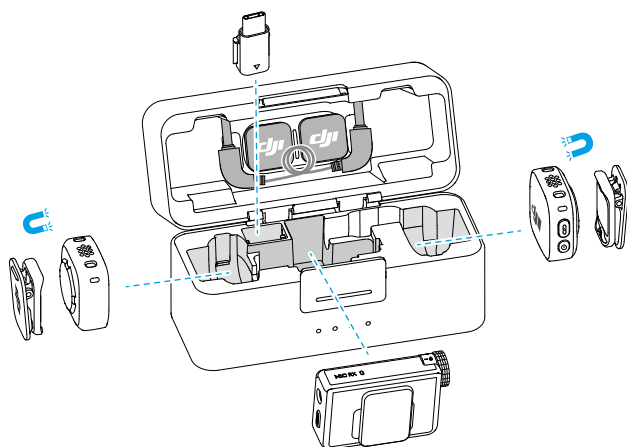


1. Vstúpte do rozhrania systémových nastavení filmovacích zariadení DJI. Ťknite na **Bezdrôtový mikrofón** a pridajte vysielač. Pripojenie je úspešné, keď dióda LED stavu na vysielači svieti trvalo na modro.
2. Stlačením tlačidla prepojenia na vysielači spustíte alebo zastavíte záznam.

- Potiahnite prstom nadol v rozhraní bezdrôtového mikrofónu, aby ste nakonfigurovali parametre súvisiace so zvukom pre vysielateľ. Potiahnite prstom doľava v rozhraní kamery, aby ste nastavili zosilnenie mikrofónu a potlačenie šumu.

- ☛ Navštívte stránku <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc> a pozrite si zoznam kompatibility série OsmoAudio s podporovanými zariadeniami a funkciami.
- 

## 2.9 Uskladnenie

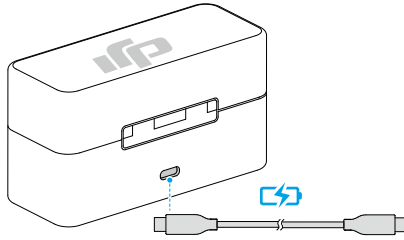


- ☛
- Úložné sloty s magnetmi tiež držia klipy.
  - Vyhňte sa stohovaniu príslušenstva v nabíjacom puzdre, aby ste predišli tlaku na obrazovku prijímača.
- 

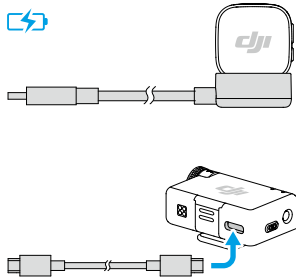
## 2.10 Nabíjanie

### Nabíjanie použitím nabíjacieho puzdra

Vysielateľ a prijímač vložte do nabíjacieho puzdra, aby sa začali nabíjať súčasne. Ak sa nabíjacie puzdro vybité, na nabíjanie použite dodaný kábel USB-C. Po vybratí z nabíjacieho puzdra sa vysielateľ a prijímač automaticky zapne.



### Nabíjanie bez nabíjacieho puzdra



# Aktualizácia firmvéru a nastavenie parametrov

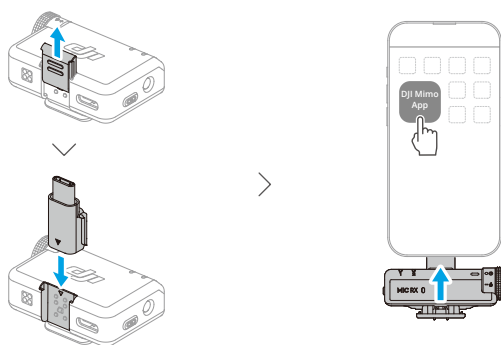
---

## 3 Aktualizácia firmvéru a nastavenie parametrov

Po pripojení mikrofónu k aplikácii DJI Mimo môžete použitím telefónu aktualizovať firmvér alebo upraviť nastavenia parametrov.

### 3.1 Pripájanie k aplikácii DJI Mimo

#### Pripojenie cez adaptér



- Skontrolujte, či je pripojený vysielač a prijímač.

#### Pripájanie cez Bluetooth

##### Pripájanie vysielača

1. Pripojte vysielač k telefónu cez Bluetooth. Pokyny k pripojeniu nájdete v časti [Používanie s telefónom](#).
2. Otvorte aplikáciu DJI Mimo, ktorá automaticky vyhľadá dostupné zariadenia v okolí. Po nájdení vysielača jedným ťuknutím pripojte. Po úspešnom pripojení aplikácia automaticky vstúpi do rozhrania nastavení zariadenia.

##### Pripojenie prijímača (iba pre iOS)

1. Keď je prijímač vypnutý, stlačte tlačidlo vypínača a podržte ho šesť sekúnd. Na prijímači začne blikať zelená dióda LED stavu systému a potom modrá, čo znamená, že prijímač je pripravený na pripájanie.

2. Otvorte aplikáciu DJI Mimo, ktorá automaticky vyhľadá dostupné zariadenia v okolí. Po nájdení prijímača jedným ťuknutím pripojte. Po úspešnom pripojení aplikácia automaticky vstúpi do rozhrania nastavení zariadenia.

### 3.2 Nastavenie parametrov

Na rozhraní nastavení zariadenia aplikácie DJI Mimo môžete zobrazíť pripojené zariadenia a stav ich batérií, alebo upraviť parametre.

- 
- Keď indikátor stavu vysielача nesvieti, stlačením ľubovoľného tlačidla ho môžete zapnúť.
- 

### 3.3 Aktualizácia firmvéru

Názov zariadenia, kód SN a verziu firmvéru zobrazíte ťuknutím na **O zariadení** v aplikácii DJI Mimo na rozhraní nastavení zariadenia. Kliknutím na číslo verzie firmvéru stiahnete a nainštalujete najnovší firmvér.

- 
- Pri aktualizácii firmvéru v zariadení so systémom iOS najprv odpojte adaptér a pripojte vysielач a prijímač k aplikácii DJI Mimo cez Bluetooth samostatne.
-

# Príloha

---

## 4 Príloha

### 4.1 Informácie o popredajných službách

Navštívte <https://www.dji.com/support> a dozviete sa viac o zásadách popredajného servisu, opravách a podpore.

SME TU PRE VÁS



WeChat

Kontaktujte **technickú podporu spoločnosti DJI**

Tento obsah sa môže zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Stiahnite si najnovšiu verziu z



<https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc>

Ak máte akékoľvek otázky týkajúce sa tohto dokumentu, kontaktujte spoločnosť DJI odoslaním správy na adresu

[DocSupport@dji.com](mailto:DocSupport@dji.com)

DJI je ochranná známka spoločnosti DJI.

Copyright © 2026 DJI Všetky práva vyhradené.