

dji MIC MINI 2

Uživatelská příručka

v1.0 2026.04





Tento dokument je chráněn autorskými právy společnosti DJI a všechna práva jsou vyhrazena. Pokud společnost DJI neschválí jinak, nejste oprávněni používat nebo umožnit jiným osobám používat tento dokument nebo jakoukoli jeho část formou reprodukce, převodu nebo prodeje dokumentu. Na tento dokument a jeho obsah se odkazujte pouze jako na pokyny k používání produktů DJI. Tento dokument by neměl být používán k jiným účelům.

V případě neshod mezi různými verzemi je platná vždy anglická verze.

Vyhledávání klíčových slov

Pro nalezení určitého tématu vyhledejte klíčová slova, například „baterie“ či „instalace.“ Pokud ke čtení tohoto dokumentu používáte program Adobe Acrobat Reader, stiskněte v případě systému Windows klávesy Ctrl + F a v případě počítače Mac klávesy Command + F.

Přechod na téma

Úplný seznam témat si prohlédněte v obsahu. Kliknutím na téma přejdete do příslušného oddílu.


Tisk tohoto dokumentu


Tento dokument podporuje tisk ve vysokém rozlišení.

Použití této příručky

Vysvětlivky

 Důležité informace

 Tipy a triky

 Odkazy

Čtete před použitím

DJI™ poskytuje výuková videa a následující dokumenty:

1. *Bezpečnostní pokyny*
2. *Příručka rychlého zprovoznění*
3. *Uživatelská příručka*

Před prvním použitím doporučujeme podívat se na všechna výuková videa a přečíst si *Bezpečnostní pokyny*. Před prvním použitím si nezapomeňte přečíst *Příručka rychlého zprovoznění*; další informace pak naleznete v této *Uživatelská příručka*.

Obsah

Použití této příručky	3
Vysvětlivky	3
Čtete před použitím	3
1 Profil výrobku	6
1.1 Vysílač	6
1.2 Přijímač	8
1.3 Nabíjecí pouzdro	9
2 Použití	12
2.1 Instalace ochranné clony	12
2.2 Magnetické přední víčko	12
2.3 Nošení vysílače	13
2.4 Propojení vysílače a přijímače	13
Propojení přes nabíjecí pouzdro	13
Ruční propojení	14
2.5 Použití s telefonem	15
2.6 Použití s kamerou	16
2.7 Použití s počítačem	17
2.8 Vysílač přímo připojený k natáčecím zařízením OsmoAudio	17
2.9 Skladování	18
2.10 Nabíjení	18
3 Aktualizace firmwaru a úprava parametrů	21
3.1 Připojení k aplikaci DJI Mimo	21
Připojení přes adaptér	21
Připojení přes Bluetooth	21
3.2 Úprava parametrů	22
3.3 Aktualizace firmwaru	22
4 Příloha	24
4.1 Informace o poprodejních službách	24

Profil výrobku

1 Profil výrobku

- ☀️ Pokyny k používání mobilního přijímače naleznete v uživatelské příručce DJI Mic Series Mobile Receiver User Manual na adrese <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc>.

1.1 Vysílač



1. LED ukazatel potlačení šumu

Svítlí žlutě: Potlačení šumu aktivní

LED nesvítlí: Potlačení šumu vypnuto

2. Systémová stavová dioda LED

Úroveň nabití baterie

☀️ — Svítí nepřetržitě červeně ≤10 %

☀️ — Svítí zeleně/modře^[1] >10 %








Stav propojení/připojení

☀️ — Svítí zeleně Propojeno s přijímačem

☀️ Bliká pomalu zeleně Žádný přijímač není propojen

☀️ — Svítí nepřetržitě modře Připojeno k zařízení Bluetooth/mobilnímu přijímači

☀️ Bliká pomalu modře Žádné zařízení Bluetooth není připojeno

	Bliká střídavě modře a zeleně	Propojení/Připojení
Stav nabití baterie během nabíjení^[2]		
	Bliká pomalu zeleně/modře	0–25 %
	Bliká dvakrát zeleně/modře	26–50 %
	Bliká třikrát zeleně/modře	51–75 %
	Bliká čtyřikrát zeleně/modře	76–100 %
	Vypnuto	Nabíjení dokončeno ^[2]
Jiný stav		
	Svítlí nepřetržitě žlutě	Aktualizace firmwaru

[1] Barva světla závisí na bezdrátovém pracovním režimu. Jako příklad poslouží zelené světlo.

[2] Po dokončení nabíjení kontrolka LED svítí po dobu jedné minuty a poté zhasne.

3. Propojovací tlačítko

Stisknutím a podržením na dvě sekundy spustíte připojování.

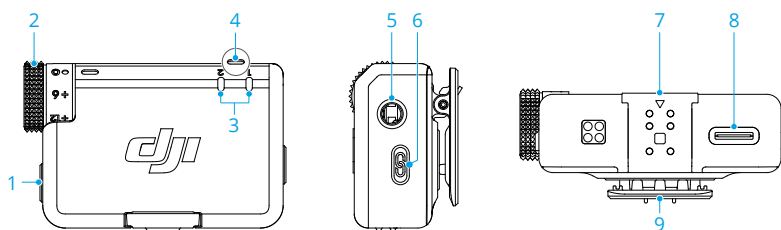
Po připojení mikrofonu k natáčecímu zařízení DJI stiskem tlačítka spustíte a pozastavíte záznam videa.

4. Tlačítko napájení

Zařízení zapnete nebo vypnete stisknutím a podržením tlačítka po dobu dvou sekund.

Dvojitým stisknutím aktivujete nebo deaktivujete potlačení šumu.

1.2 Příjímač



1. Tlačítko napájení


Zařízení zapnete nebo vypnete stisknutím a podržením tlačítka po dobu dvou sekund.

2. Ovládací kolečko

Otočením upravte hlasitost přijímače.


3. Stavová LED vysílače

Úroveň nabití baterie


 — Svítí nepřetržitě červeně 0-10 %

 — Svítí zeleně >10 %

Status (Stav)


 Vypnuto Žádný přijímač není propojen

 Bliká rychle zeleně Propojení/Připojení

 — Svítí nepřetržitě žlutě Potlačení šumu aktivní


4. Stavová LED přijímače


Úroveň nabití baterie

 — Svítí nepřetržitě červeně 0-10 %


Kanál

 — Svítí zeleně Mono/bezpečnostní stopa

 — Svítí modrozeleně Stereo


 Bliká pomalu zeleně/modrozeleně^[1] Není připojeno žádné zařízení pro záznam zvuku

Připojení Bluetooth

 — Svítí nepřetržitě modře — Připojeno k zařízení Bluetooth

 Bliká pomalu modře — Žádné zařízení Bluetooth není připojeno


Kontrolky LED stavu nabití baterie během nabíjení

 Bliká pomalu zeleně — 0–25 %


 × 2 Bliká dvakrát zeleně — 26–50 %

 × 3 Bliká třikrát zeleně — 51–75 %

 × 4 Bliká čtyřikrát zeleně — 76–100 %

 — Vypnuto — Plně nabit

Aktualizace firmwaru

 — Svítí nepřetržitě žlutě — Aktualizace firmwaru

[1] Barva světla závisí na bezdrátovém pracovním režimu. Jako příklad poslouží zelené světlo.

5. 3,5mm zvukový výstup jack

Pro zvukový výstup do fotoaparátu.

6. Propojovací tlačítko

Stisknutím a podržením na dvě sekundy spustíte připojování. Dvojným stisknutím přepnete mezi režimy Mono a Stereo.

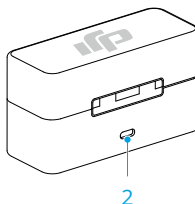
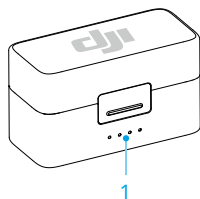
7. Rozšiřující port

Používá se k připojení k adaptéru telefonu.

8. Datový port (USB-C)

9. Klip






1.3 Nabíjecí pouzdro






1. LED indikátory úrovně nabití baterie

- LED indikátor svítí
- LED indikátor bliká
- LED indikátor je zhasnutý


Úroveň nabití baterie během nabíjení (kontrolky LED postupně blikají)

	76–99 %
	51–75 %
	26–50 %
	≤25 %
	Plně nabito

Úroveň nabití baterie

	76–100 %
	51–75 %
	26–50 %
	10–25 %
	< 10 %

2. Nabíjecí port (USB-C)

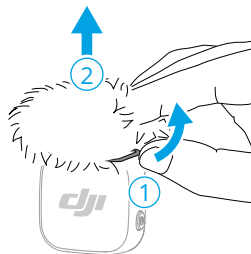
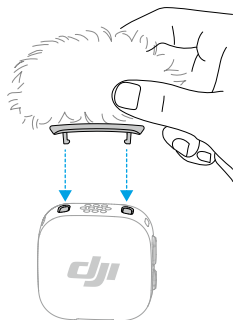
-  • Pro zachování dobrého stavu baterie úplně nabijte baterii alespoň jedenkrát za tři měsíce. Pokud baterii delší dobu nepoužíváte, může to ovlivnit její výkon nebo dokonce způsobit trvalé poškození baterie.
-

Použití

2 Použití

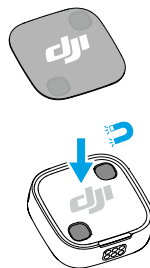
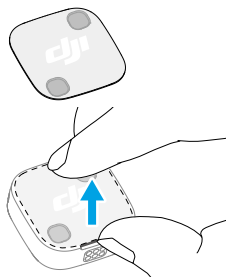
2.1 Instalace ochranné clony

V exteriéru nebo ve větrných podmínkách použijte k omezení hluku větru a zlepšení kvality zvuku ochrannou clonu.



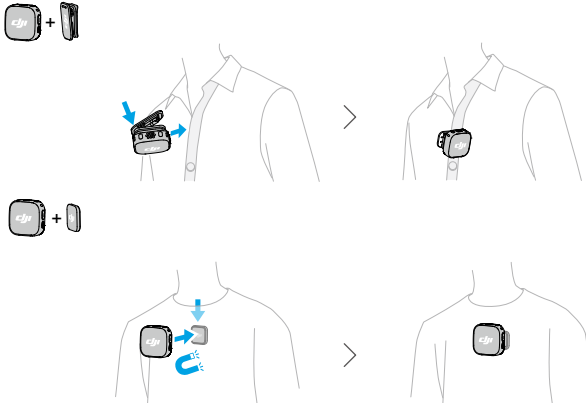
2.2 Magnetické přední víčko

Přední kryt se přichytává magneticky a lze jej vyměnit pro změnu stylu.



2.3 Nošení vysílače

Přijímač lze připevnit k oblečení pomocí klipu nebo magnetu, nebo jej lze pomocí magnetu umístit na stabilní povrch.



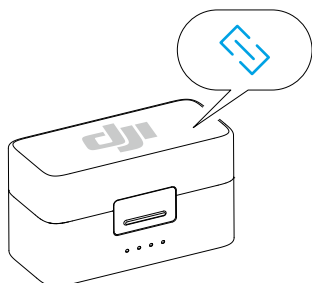
2.4 Propojení vysílače a přijímače

Před prvním použitím se podívejte do části [Aktualizace firmwaru](#) a aktualizujte zařízení na nejnovější verzi firmwaru. Vysílač a přijímač jsou v kombinacích ve výchozím nastavení již propojeny. Pokud se vysílač a přijímač rozpojí, postupujte podle níže uvedených kroků a znovu je propojte.

Propojení přes nabíjecí pouzdro

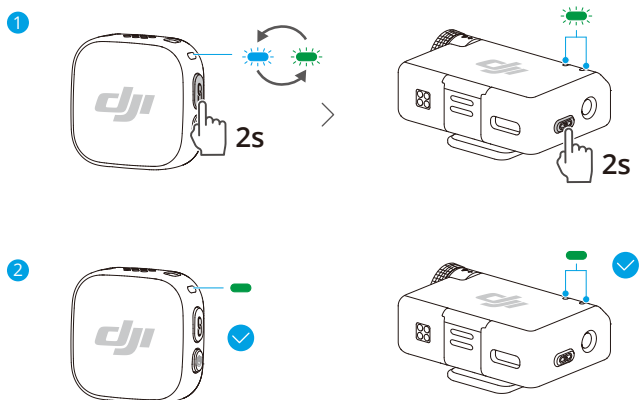
Umístěte vysílač a přijímač do nabíjecího pouzdra, aby došlo k automatickému propojení.

- 💡 Pokud systémová stavová LED vysílače svítí modře, před vložením vysílače do nabíjecího pouzdra dvakrát stiskněte párovací tlačítko, aby se změnila na zelenou.



Ruční propojení

1. Stiskněte a podržte propojovací tlačítko na vysílači po dobu dvou sekund, dokud systémová stavová LED nezačne blikat střídavě modře a zeleně.
2. Stiskněte a podržte propojovací tlačítko na přijímači po dobu dvou sekund, dokud stavová LED vysílače na přední straně přijímače nezačne rychle blikat zeleně, což značí, že zařízení je v režimu propojování. Stavová LED se po úspěšném propojení rozsvítí zeleně.



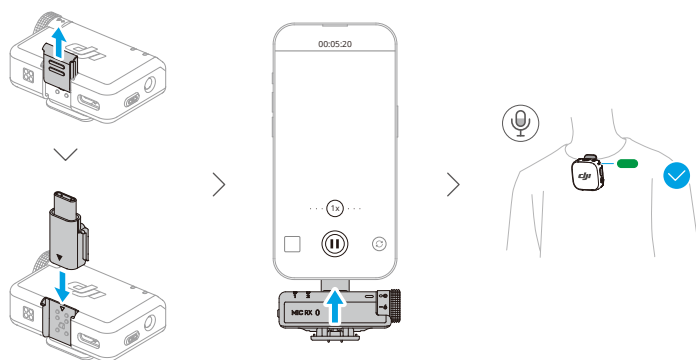
 Příjímač lze propojit až se dvěma vysílači DJI Mic Mini nebo DJI Mic Mini 2 v libovolné kombinaci.

2.5 Použití s telefonem

Přípevnění přijímače k telefonu pomocí adaptéru

Nainstalujte přijímač do smartphonu pomocí adaptéru, poté připevněte vysílač na límec klipem nebo magneticky. Telefon nyní může zachytávat zvuk prostřednictvím vysílače.

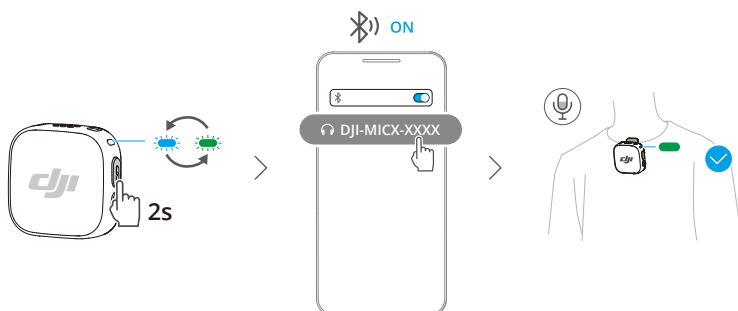
- 💡 • Stiskem propojovacího tlačítka na vysílači spustíte a zastavíte nahrávání. (Pouze pro aplikace, které používají tlačítka hlasitosti jako ovládání spouště)
- Pro delší dobu natáčení nebo živého vysílání doporučujeme použít adaptér na připojení přijímače k telefonu. Po instalaci, když používáte k nabíjení přijímače nabíjecí kabel, lze současně nabíjet i telefon.
- Adaptér pro konektor Lightning se prodává samostatně.



Připojení vysílače k telefonu přes Bluetooth

1. Když je vysílač zapnutý, stiskněte a podržte propojovací tlačítko na vysílači po dobu dvou sekund, dokud systémová stavová LED nezačne blikat střídavě modře a zeleně.
2. Aktivujte na telefonu Bluetooth a vyberte název svého mikrofону mezi nalezenými zařízeními Bluetooth, čímž mikrofon připojíte. Připojení je úspěšné, když stavová LED na vysílači svítí modře.

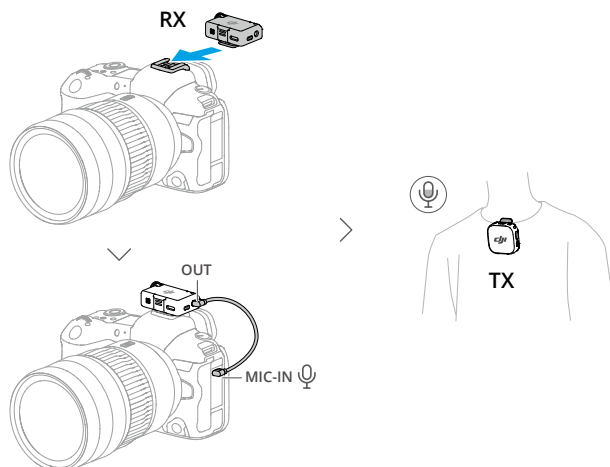
Vysílač bude poté fungovat jako zvukové vstupní zařízení a lze ho použít s aplikacemi třetích stran pro pořizování záznamu nebo živé streamování.



2.6 Použití s kamerou

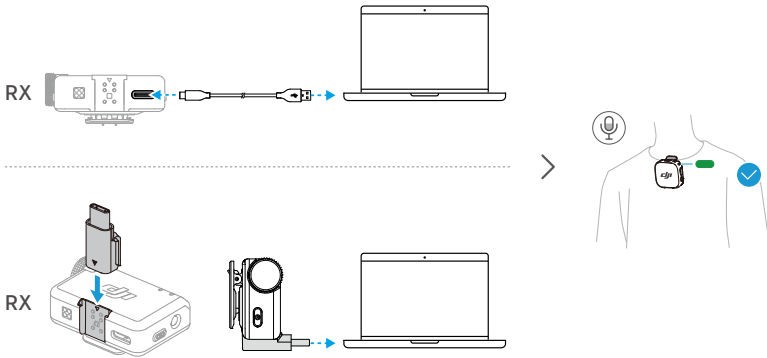
Nainstalujte přijímač na kameru pomocí klipu a připojte audio kabel. Přijímač pak může zachycovat zvuk pro kameru.

- Po instalaci a připojení navštivte <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc> a podívejte se na pokyny k doporučenému zesílení v rámci nastavení kamery, a snižte zesílení kamery, abyste zabránili zkreslení zvuku.
- Po nastavení zesílení kamery se doporučuje zvýšit zesílení přijímače pro lepší kvalitu zvuku.



2.7 Použití s počítačem

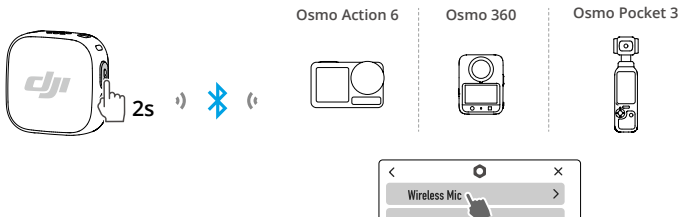
Připojte přijímač k počítači pomocí dodaného nabíjecího kabelu nebo adaptéru a nastavte možnosti zvukového vstupu na počítači. Vysílač lze poté použít jako externí mikrofon.



2.8 Vysílač přímo připojený k natáčecím zařízením OsmoAudio

Vysílač lze připojit k telefonům nebo k natáčecím zařízením OsmoAudio prostřednictvím Bluetooth.

Jako příklad je uvedena operace na Osmo Pocket 3. Rozhraní se může lišit v závislosti na použitém zařízení.

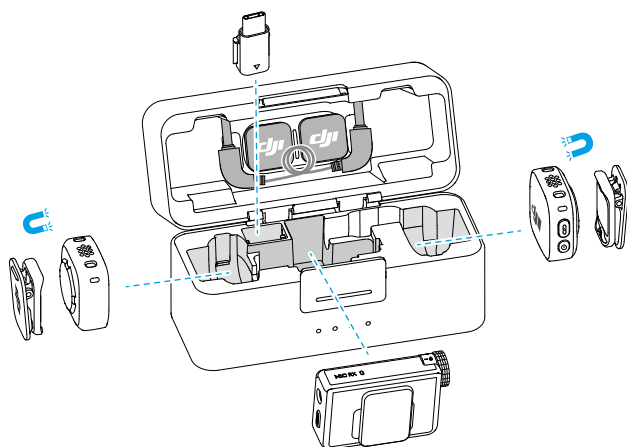


1. Vstupte do rozhraní systémových nastavení natáčecích zařízení DJI. Klepněte na **Bezdrátový mikrofon** a přidejte vysílač. Připojení je úspěšné, když stavová LED na vysílači svítí modře.
2. Stiskem propojovacího tlačítka na vysílači spustíte nebo zastavíte nahrávání.

3. Přejedte prstem dolů na rozhraní Bezdrátového mikrofonu a nakonfigurujte parametry související se zvukem pro vysílač. Přejedte prstem doleva na rozhraní kamery a nastavte zisk mikrofonu a potlačení šumu.

- 💡 Navštivte stránku <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc> a zkontrolujte seznam kompatibility OsmoAudio, kde najdete podporovaná zařízení a funkce.
-

2.9 Skladování

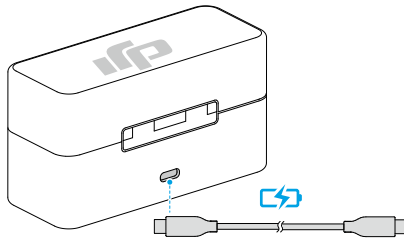


- 💡
- Úložné sloty s magnety také drží klipy.
 - Vyhněte se stohování příslušenství v nabíjecím pouzdře, abyste zabránili tlaku na obrazovku přijímače.
-

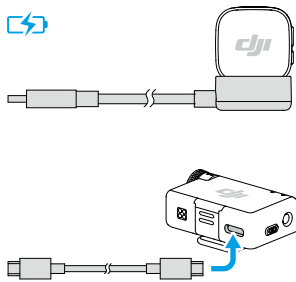
2.10 Nabíjení

Nabíjení pomocí nabíjecího pouzdra

Umístěte vysílač a přijímač do nabíjecího pouzdra, čímž se spustí jejich souběžné nabíjení. Pokud se nabíjecí pouzdro vybité, použijte přiložený kabel USB-C a znovu jej nabijte. Jakmile vyjmete vysílač a přijímač z nabíjecího pouzdra, automaticky se zapnou.



Nabíjení bez nabíjecího pouzdra



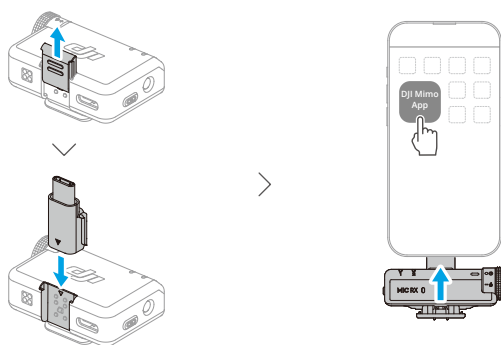
Aktualizace firmwaru a úprava parametrů

3 Aktualizace firmwaru a úprava parametrů

Po připojení mikrofonu k aplikaci DJI Mimo můžete aktualizovat firmware nebo upravit nastavení parametrů pomocí svého telefonu.

3.1 Připojení k aplikaci DJI Mimo

Připojení přes adaptér



💡 • Ujistěte se, že jsou vysílač a přijímač propojeny.

Připojení přes Bluetooth

Připojení vysílače

1. Připojte vysílač k telefonu přes Bluetooth. Viz část [Použití s telefonem](#) pro pokyny k připojení.
2. Otevřením aplikace DJI Mimo se automaticky vyhledají dostupná zařízení v okolí. Jakmile bude vysílač nalezen, jedním klepnutím provedete připojení. Po úspěšném připojení se aplikace automaticky přepne do rozhraní nastavení zařízení.

Připojení přijímače (pouze iOS)

1. Pokud je přijímač vypnutý, stiskněte a podržte tlačítko napájení po dobu šesti sekund. Systémová stavová dioda LED na přijímači bude blikat zeleně a poté blikat modře, což značí, že přijímač je připraven k připojení.

2. Otevřením aplikace DJI Mimo se automaticky vyhledají dostupná zařízení v okolí. Jakmile bude přijímač nalezen, jedním klepnutím provedete připojení. Po úspěšném připojení se aplikace automaticky přepne do rozhraní nastavení zařízení.

3.2 Úprava parametrů

V rozhraní nastavení zařízení aplikace DJI Mimo můžete zobrazit připojená zařízení a jejich stav baterie nebo upravit parametry.

-
- 💡 • Když je stavová LED vysílače vypnutá, stiskem libovolného tlačítka ji lze zapnout.
-

3.3 Aktualizace firmwaru

Klepněte na **About Devices (O zařízeních)** v rozhraní nastavení zařízení aplikace DJI Mimo zobrazíte název zařízení, kód SN a verzi firmwaru. Kliknutím na číslo verze firmwaru stáhnete a nainstalujete nejnovější firmware.

-
- 💡 • Při aktualizaci firmwaru na zařízení se systémem iOS odpojte adaptér a poté připojte vysílač a přijímač k aplikaci DJI Mimo pomocí Bluetooth odděleně.
-

Příloha

4 Příloha

4.1 Informace o poprodejních službách

Více informací o zásadách poprodejních služeb, opravách a podpoře naleznete na stránce <https://www.dji.com/support>.

JSME TU PRO VÁS



WeChat

Kontaktujte **podporu DJI**

Tento obsah se může bez předchozího upozornění změnit.

Stáhnout nejnovější verzi z



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

V případě jakýchkoli dotazů týkajících se tohoto dokumentu kontaktujte společnost DJI na e-mailové adrese:

DocSupport@dji.com

DJI je ochranná známka společnosti DJI.

Copyright © 2026 DJI. Všechna práva vyhrazena.