

dji MIC MINI 2

Korisnički priručnik

v1.0 2026.04





Ovaj dokument zaštićen je autorskim pravima tvrtke DJI sa svim pridržanim pravima. Osim ako tvrtka DJI ne odobri drugačije, ne ispunjavate uvjete za upotrebu ili davanje dozvole drugima da upotrebljavaju dokument ili bilo koji dio dokumenta njegovom reprodukcijom, prijenosom ili prodajom dokumenta. Ovaj dokument i njegov sadržaj smatrajte samo uputama za upravljanje proizvodima tvrtke DJI. Dokument se ne smije upotrebljavati u druge svrhe.

U slučaju odstupanja između različitih verzija, engleska verzija ima prednost.

Pretraživanje ključnih riječi

Pretražite ključne riječi, npr. „baterija“ i „instalirati“ da biste pronašli temu koja vas zanima. Ako za čitanje ovog dokumenta upotrebljavate Adobe Acrobat Reader, pritisnite Ctrl + F u sustavu Windows ili Command + F na računalu Mac za početak pretraživanja.

Kretanje do teme

U sadržaju pogledajte cjelovit popis tema. Kliknite na temu za prelazak na taj odjeljak.

Ispis ovog dokumenta

Ovaj dokument podržava ispis visoke razlučivosti.

Upotreba ovog priručnika

Legenda

 Važno

 Savjeti i upute

 Referenca

Pročitajte prije upotrebe

DJI™ vam pruža videozapise s uputama i sljedeće dokumente:

1. „Sigurnosne smjernice“
2. „Vodič za brzi početak rada“
3. „Korisnički priručnik“

Prije prve uporabe preporučuje se pogledati sve videozapise s uputama i pročitati „Sigurnosne smjernice“. Obavezno prije prve upotrebe pogledajte „Vodič za brzi početak rada“ i potražite dodatne upute u ovom „Korisnički priručnik“.

Sadržaj

| | |
|---|-----------|
| Upotreba ovog priručnika | 3 |
| Legenda | 3 |
| Pročitajte prije upotrebe | 3 |
| 1 Profil proizvoda | 6 |
| 1.1 Odašiljač | 6 |
| 1.2 Prijemnik | 8 |
| 1.3 Kućište za punjenje | 10 |
| 2 Koristi | 12 |
| 2.1 Postavljanje vjetrobrana | 12 |
| 2.2 Magnetni prednji poklopac | 12 |
| 2.3 Nošenje odašiljača | 13 |
| 2.4 Povezivanje odašiljača i prijemnika | 13 |
| Povezivanje putem kućišta za punjenje | 13 |
| Ručno povezivanje | 14 |
| 2.5 Upotreba putem telefona | 15 |
| 2.6 Upotreba putem kamere | 16 |
| 2.7 Upotreba putem računala | 17 |
| 2.8 Odašiljač izravno povezan s OsmoAudio uređajima za snimanje | 17 |
| 2.9 Pohrana | 18 |
| 2.10 Punjenje | 18 |
| 3 Ažuriranje upravljačkog softvera i prilagođavanje parametara | 21 |
| 3.1 Povezivanje aplikacije DJI Mimo | 21 |
| Povezivanje putem adaptera | 21 |
| Povezivanje putem Bluetootha | 21 |
| 3.2 Prilagođavanje parametara | 22 |
| 3.3 Ažuriranje upravljačkog softvera | 22 |
| 4 Dodatak | 24 |
| 4.1 Postprodajne informacije | 24 |

Profil proizvoda

1 Profil proizvoda

- ☀️ Za upute o korištenju mobilnog prijemnika pogledajte Korisnički priručnik za mobilne prijemnike serije DJI Mic na <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc>.

1.1 Odašiljač



1. LED za uklanjanje buke

Neprekidno žuto svjetlo: omogućeno je uklanjanje buke

LED isključen: onemogućeno je uklanjanje buke

2. LED pokazivač statusa sustava

Razina napunjenosti baterije

☀️ — Neprekidno crveno svjetlo ≤ 10 %

☀️ — Neprekidno zeleno/plavo svjetlo^[1] > 10 %








Status povezivanja/veze

☀️ — Neprekidno zeleno svjetlo Povezano s prijemnikom

☀️ Polako treperi zeleno svjetlo Nema povezanog prijemnika

☀️ — Neprekidno plavo svjetlo Povezano s Bluetooth uređajem/mobilnim prijemnikom

☀️ Polako treperi plavo svjetlo Nema povezanog Bluetooth uređaja

| | | |
|---|---|----------------------------------|
|  | Naizmjenično treperi plavo i zeleno svjetlo | Povezivanje |
| Razina napunjenosti baterije tijekom punjenja^[2] | | |
|  | Polako treperi zeleno/plavo svjetlo | 0 % – 25 % |
|  | Dvaput treperi zeleno/plavo svjetlo | 26 % – 50 % |
|  | Triput treperi zeleno/plavo svjetlo | 51 % – 75 % |
|  | Četiri puta treperi zeleno/plavo svjetlo | 76 % – 100 % |
|  | Isključeno | Punjenje završeno ^[2] |
| Ostali statusi | | |
|  | Neprekidno žuto svjetlo | Ažuriranje firmvera |

[1] Boja svjetla ovisi o bežičnom načinu rada. Uzmite zeleno svjetlo kao primjer.

[2] Nakon završetka punjenja LED ostaje uključen jednu minutu, a zatim se isključuje.

3. Tipka za povezivanje

Pritisnite i držite dvije sekunde za početak povezivanja.

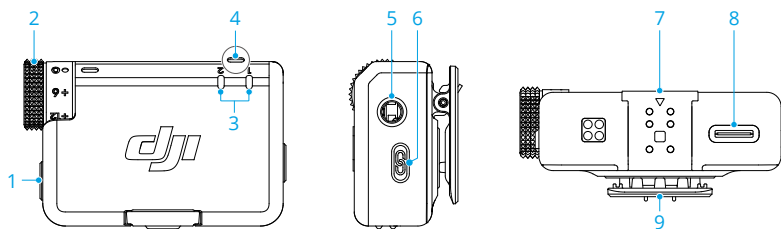
Nakon povezivanja mikrofona s uređajem DJI za snimanje pritisnite za početak ili kraj snimanja videozapisa.

4. Tipka za uključivanje/isključivanje

Pritisnite i držite dvije sekunde za uključivanje ili isključivanje.

Pritisnite dvaput za omogućavanje ili onemogućavanje Uklanjanja buke.

1.2 Prijemnik



1. Tipka za uključivanje/isključivanje


Pritisnite i držite dvije sekunde za uključivanje ili isključivanje.


2. Kotačić

Zakrenite za podešavanje glasnoće prijamnika.


3. LED statusa odašiljača


Razina napunjenosti baterije


 — Neprekidno crveno svjetlo 0 - 10 %

 — Neprekidno zeleno svjetlo > 10 %

Status


 — Isključeno Nema povezanog prijemnika

 — Brzo treperi zeleno svjetlo Povezivanje


 — Neprekidno žuto svjetlo Omogućeno je uklanjanje buke











4. LED statusa prijemnika

Razina napunjenosti baterije

 — Neprekidno crveno svjetlo 0 - 10 %

Kanal

 — Neprekidno zeleno svjetlo Mono / sigurnosni zapis

| | | |
|---|--|---|
|  | Neprekidno cijan svjetlo | Stereo |
|  | Polako treperi zeleno/cijan svjetlo ^[1] | Nije povezan nijedan uređaj za snimanje zvuka |
| Bluetooth veza | | |
|  | Neprekidno plavo svjetlo | Povezano s Bluetooth uređajem |
|  | Polako treperi plavo | Nema povezanog Bluetooth uređaja |
| LED indikatori razine baterije tijekom punjenja | | |
|  | Polako treperi zeleno svjetlo | 0 % – 25 % |
|  | Treperi zeleno dvaput | 26 % – 50 % |
|  | Treperi zeleno tri puta | 51 % – 75 % |
|  | Treperi zeleno četiri puta | 76 % – 100 % |
|  | Isključeno | Potpuno napunjeno |
| Ažuriranje firmvera | | |
|  | Neprekidno žuto svjetlo | Ažuriranje firmvera |

[1] Boja svjetla ovisi o bežičnom načinu rada. Uzmite zeleno svjetlo kao primjer.

5. Priključak za izlaz zvuka od 3,5 mm

Za audio izlaz na kameru.

6. Tipka za povezivanje

Pritisnite i držite dvije sekunde za početak povezivanja. Pritisnite dvaput kako biste prelazili iz načina Mono i Stereo.

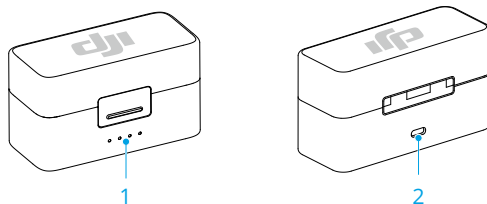
7. Priključak za proširenje

Upotrebljava se za priključivanje na adapter telefona.

8. Podatkovni priključak (USB-C)

9. Kopča

1.3 Kućište za punjenje



1. LED indikatori razine napunjenosti baterije

- LED uključen
- LED treperi
- LED isključen


Razina baterije tijekom punjenja (LED diode trepere u nizu)

| | |
|---|-------------------|
| <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"/> | Potpuno napunjeno |

Razina napunjenosti baterije

| | |
|---|--------------|
| <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. Priključak za punjenje (USB-C)

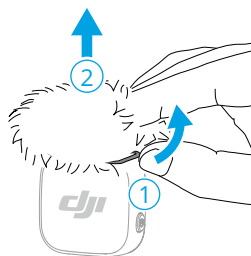
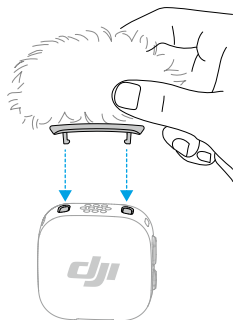
-  • Bateriju punitite najmanje jednom u tri mjeseca za održavanje zdravlja baterije. Ako se baterija dulje vrijeme ne koristi, to će utjecati na njezine performanse ili čak može uzrokovati trajnu štetu baterije.

Koristi

2 Koristi

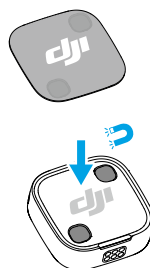
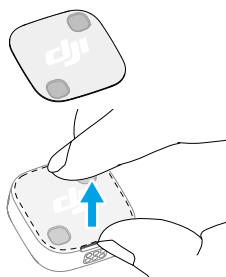
2.1 Postavljanje vjetrobrana

Na otvorenom prostoru ili u vjetrovitim okruženjima upotrijebite vjetrobran za smanjenje buke vjetra i poboljšanje kvalitete zvuka.



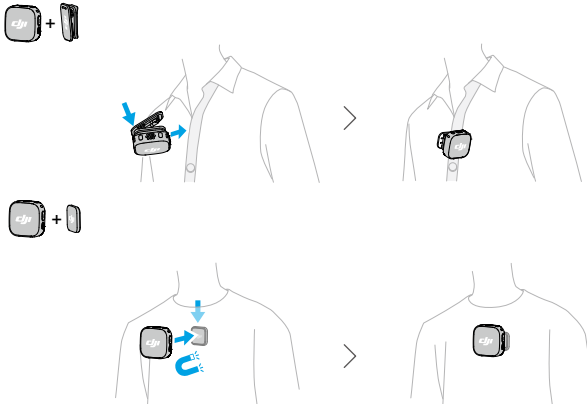
2.2 Magnetni prednji poklopac

Prednji poklopac pričvršćuje se magnetski i može se zamijeniti radi promjene izgleda.



2.3 Nošenje odašiljača

Odašiljač se može prikvačiti na odjeću upotrebom kopče ili magneta ili se može postaviti na stabilnu površinu upotrebom magneta.



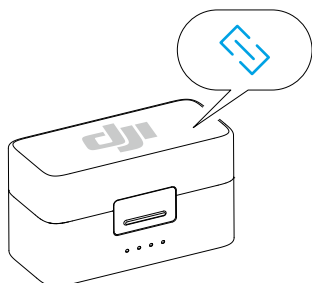
2.4 Povezivanje odašiljača i prijemnika

Prije prve upotrebe pogledajte [Ažuriranje upravljačkog softvera](#) radi ažuriranja uređaja na najnoviju verziju upravljačkog softvera. Odašiljač i prijemnik u kombinaciji povezani su prema zadanim postavkama. Slijedite korake u nastavku za povezivanje odašiljača i prijemnika ako se prekine veza.

Povezivanje putem kućišta za punjenje

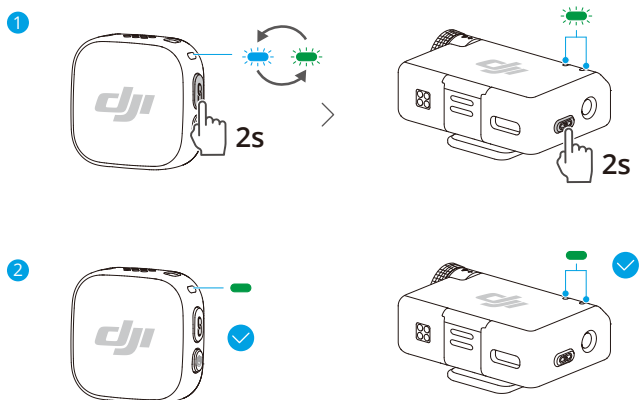
Odašiljač i prijemnik stavite u kućište za punjenje kako bi se automatski povezali.


- 💡 Ako sistemska statusna LED lampica odašiljača svijetli plavo, dva puta pritisnite gumb za povezivanje kako bi zasvijetlila zeleno prije nego što odašiljač stavite u kućište za punjenje.



Ručno povezivanje

1. Pritisnite i držite tipku za povezivanje na odašiljaču dvije sekunde dok LED statusa sustava ne počinje naizmjenično treperiti plavim i zelenim svjetlom.
2. Pritisnite i držite tipku za povezivanje na prijemuniku dvije sekunde dok LED statusa odašiljača s prednje strane prijemnika ne počinje brzo treperiti zelenim svjetlom, što upućuje na to da je uređaj u stanju povezivanja. LED indikatori statusa svijetlit će neprekidnim zelenim svjetlom nakon uspješnog povezivanja.



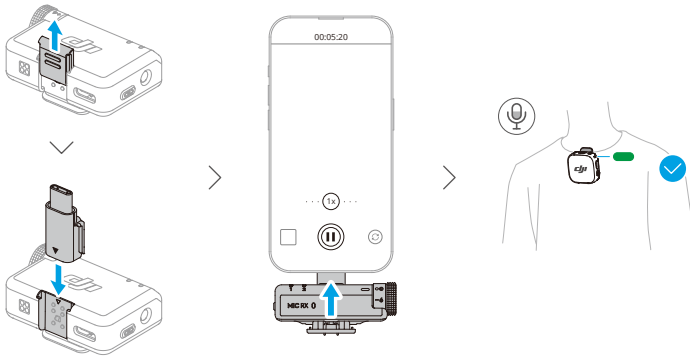
 Prijemnik se može povezati s najviše dva odašiljača DJI Mic Mini ili DJI Mic Mini 2 u bilo kojoj kombinaciji.

2.5 Upotreba putem telefona

Postavljanje prijemnika na telefon putem adaptera

Instalirajte prijemnik na pametni telefon upotrebom adaptera, a zatim prikvačite ili magnetom spojite odašiljač s obujmicom. Telefon sada može snimati zvuk putem odašiljača.

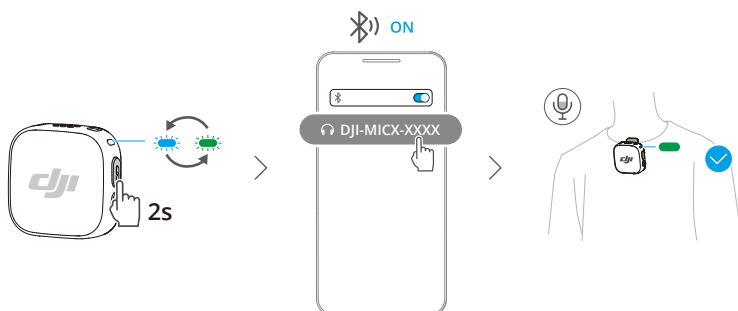
- 💡 • Pritisnite tipku za povezivanje na odašiljaču za početak i kraj snimanja. (Za aplikacije koje koriste tipke za glasnoću samo kao okidač)
- Radi duljeg snimanja ili strujanja uživo preporučuje se da upotrijebite adapter za prikvačivanje prijemnika na telefon. Kada nakon instalacije upotrijebite kabel za punjenje kako biste napunili prijemnik, moguće je istovremeno puniti telefon.
- Adapter Lightning prodaje se zasebno.



Povezivanje odašiljača s telefonom putem Bluetootha

1. Kada je odašiljač uključen, pritisnite i držite tipku za povezivanje na odašiljaču dvije sekunde dok LED statusa sustava ne počigne naizmjenično treperiti plavim i zelenim svjetlom.
2. Omogućite Bluetooth na telefonu i odaberite naziv svog mikrofona među pretraženim Bluetooth uređajima za povezivanje. Povezivanje je uspješno kada LED statusa na odašiljaču neprekidno svijetli plavom bojom.

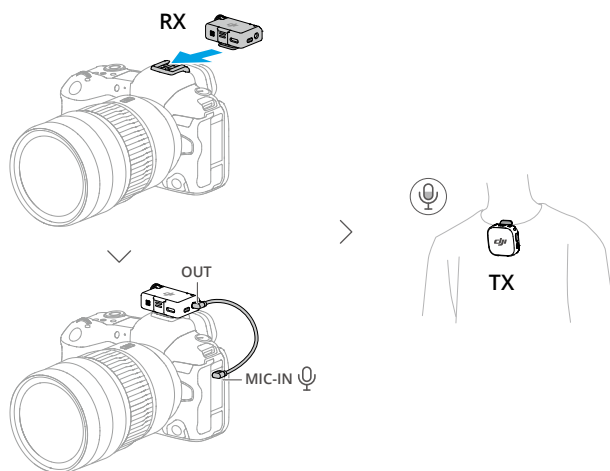
Odašiljač će zatim funkcionirati kao uređaj za ulaz zvuka i može se upotrebljavati s aplikacijama za snimanje treće strane ili za strujanje uživo.



2.6 Upotreba putem kamere

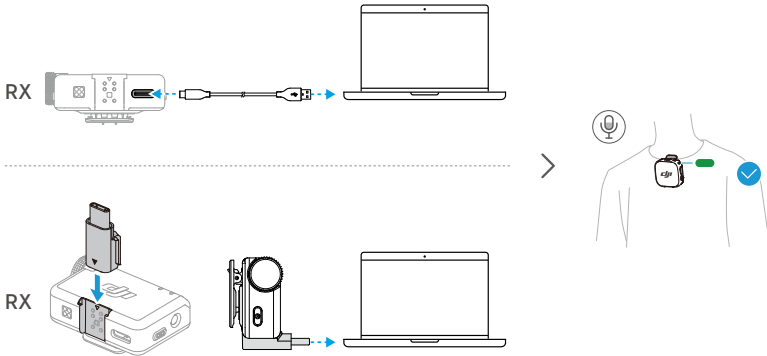
Montirajte prijemnik na kameru upotrebom kopče i priključite kabel za zvuk. Odašiljač će zatim snimiti zvuk za kameru.

- Nakon instalacije i povezivanja posjetite <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc> i pogledajte upute o preporučenom pojačanju za postavljanje kamere kako biste smanjili pojačanje kamere radi sprječavanja prekida zvuka.
- Nakon prilagođavanja pojačanja kamere preporučuje se da povećate pojačanje prijemnika radi bolje kvalitete zvuka.



2.7 Upotreba putem računala

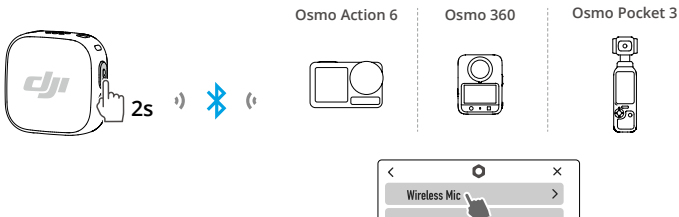
Priključite prijemnik na računalo upotrebom priloženog kabela za punjenje ili adaptera i postavite opcije za ulaz zvuka na računalo. Odašiljač se zatim može upotrijebiti kao vanjski mikروفon.



2.8 Odašiljač izravno povezan s OsmoAudio uređajima za snimanje

Odašiljač se može povezati s telefonima ili uređajima OsmoAudio za snimanje putem Bluetootha.

Rad na Osmo Pocket 3 prikazan je kao primjer. Sučelje se može razlikovati ovisno o korištenom uređaju.

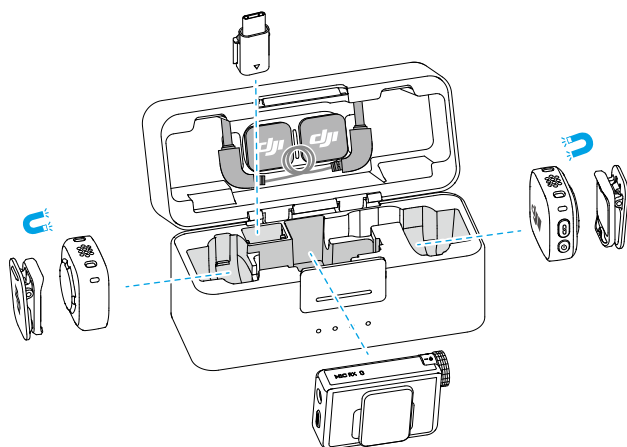


1. Otvorite sučelje s postavkama sustava na uređaju DJI za snimanje. Dodirnite **Bežični mikروفon** i dodajte odašiljač. Povezivanje je uspješno kada LED statusa na odašiljaču neprekidno svijetli plavom bojom.
2. Pritisnite tipku za povezivanje na odašiljaču za početak ili zaustavljanje snimanja.

3. Prijeđite prstom prema dolje na sučelju bežičnog mikrofona kako biste konfigurirali parametre povezane sa zvukom za odašiljač. Prijeđite prstom ulijevo na sučelju kamere kako biste postavili pojačanje mikrofona i poništavanje šuma.

💡 Posjetite <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc> i provjerite popis kompatibilnosti OsmoAudio za podržane uređaje i značajke.

2.9 Pohrana

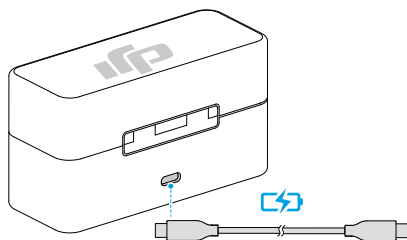


- Utorci za pohranu s magnetima također drže kopče.
- Izbjegavajte slaganje dodataka u kućište za punjenje kako biste spriječili pritisak na zaslon prijemnika.

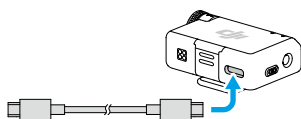
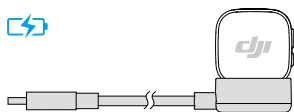
2.10 Punjenje

Punjenje putem kućišta za punjenje

Smjestite odašiljače i prijemnik u kućište za punjenje radi istovremenog početka punjenja. Ako se kućište za punjenje isprazni, upotrijebite priloženi USB-C kabel za punjenje kućišta. Odašiljač i prijemnik automatski će se uključiti kada se uklone iz kućišta za punjenje.



Punjenje bez kućišta za punjenje



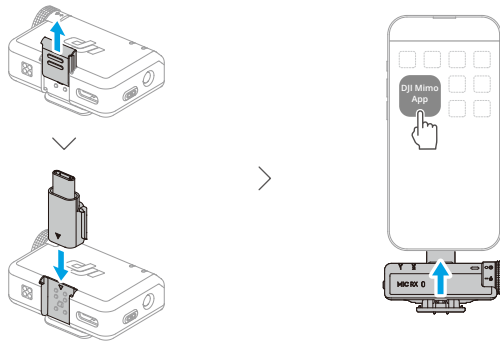
Ažuriranje upravljačkog softvera i prilagođavanje parametara

3 Ažuriranje upravljačkog softvera i prilagođavanje parametara

Nakon povezivanja mikrofona s aplikacijom DJI Mimo možete ažurirati firmver ili prilagoditi postavke parametara upotrebom telefona.

3.1 Povezivanje aplikacije DJI Mimo

Povezivanje putem adaptera



💡 • Pobrinite se da su odašiljač i prijemnik povezani.

Povezivanje putem Bluetootha

Povezivanje odašiljača

1. Povežite odašiljač s telefonom putem Bluetootha. Pogledajte odjeljak [Upotreba putem telefona](#) za upute za povezivanje.
2. Otvorite aplikaciju DJI Mimo kako biste automatski pretraživali dostupne uređaje u blizini. Dodirnite za povezivanje nakon što se odašiljač otkrije. Nakon uspješnog povezivanja aplikacija će automatski otvoriti sučelje s postavkama uređaja.


Povezivanje prijemnika (samo za iOS)

1. Kada je prijemnik isključen, pritisnite i držite tipku za uključivanje/isključivanje šest sekundi. LED pokazivač statusa sustava na prijemniku treperit će zelenom bojom, a zatim plavom bojom, što upućuje na to da se prijemnik može povezati.

2. Otvorite aplikaciju DJI Mimo kako biste automatski pretraživali dostupne uređaje u blizini. Dodirnite za povezivanje nakon što se prijemnik otkrije. Nakon uspješnog povezivanja aplikacija će automatski otvoriti sučelje s postavkama uređaja.


3.2 Prilagođavanje parametara

Na sučelju s postavkama uređaja u aplikaciji DJI Mimo možete pogledati povezane uređaje i njihov status baterije ili prilagoditi parametre.

-
-  Kada je LED statusa odašiljača onemogućen, pritisak bilo koje tipke može ga uključiti.
-

3.3 Ažuriranje upravljačkog softvera

Dodirnite **About Devices (Više o uređajima)** na sučelju s postavkama uređaja u aplikaciji DJI Mimo kako biste prikazali naziv uređaja, SN kod i verziju upravljačkog softvera. Kliknite na broj verzije firmware da skinete i instalirate novi firmware.

-
-  Kada ažurirate upravljački softver na uređaju sa sustavom iOS, odspojite adapter, a zatim zasebno povežite odašiljač i prijemnik s aplikacijom DJI Mimo putem Bluetootha.
-

Dodatak

4 Dodatak

4.1 Postprodajne informacije

Posjetite stranicu <https://www.dji.com/support> kako biste saznali više o pravilima postprodajnih usluga, uslugama popravka i podršci.

TU SMO ZA VAS



WeChat

Obratite se **DJI podršci**

Ovaj sadržaj je podložan promjenama bez prethodne najave.

Preuzmite najnoviju verziju na



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

Ako imate bilo kakvih pitanja u vezi s ovim dokumentom, kontaktirajte DJI slanjem poruke na

DocSupport@dji.com

DJI je zaštitni znak DJI.

Autorska prava © 2026. DJI Sva prava pridržana.