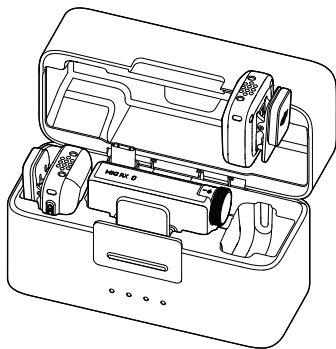


dji MIC MINI

Manual de utilizare

v1.0 2024.11





Acet document este protejat prin drepturi de autor aparținând DJI cu toate drepturile rezervate. Cu excepția cazului în care sunteți altfel autorizat(ă) de DJI, nu sunteți eligibil(ă) să utilizați sau să permiteți altor persoane să utilizeze documentul sau orice parte a documentului prin reproducerea, transferul sau vânzarea documentului. Utilizatorii trebuie să consulte acest document și conținutul acestuia doar ca instrucțiuni pentru operarea produsului DJI. Documentul nu trebuie utilizat în alte scopuri.

Căutarea de cuvinte-cheie

Căutați cuvinte-cheie precum „Battery” (Baterie) și „Install” (Instalare) pentru a găsi un subiect. Dacă utilizați Adobe Acrobat Reader pentru a citi acest document, apăsați Ctrl+F pe Windows sau Command+F pe Mac pentru a începe o căutare.

Navigarea la un subiect

Vizualizați o listă completă de subiecte în cuprins. Faceți clic pe un subiect pentru a naviga la secțiunea respectivă.

Imprimarea acestui document

Acet document acceptă imprimarea la înaltă rezoluție.

Utilizarea manualului

Legendă

 Important

 Sugestii și recomandări

 Referințe

Citiți înainte de utilizare

DJI™ pune la dispoziția dvs. tutoriale video și următoarele documente:

1. „Mențiuni privind siguranța”
2. „Ghid de inițiere rapidă”
3. „Manual de utilizare”

Vă recomandăm să vizionați toate tutorialele video și să citiți „Normele privind siguranța” înainte de prima utilizare. Este important să consultați „Ghid de inițiere rapidă” înainte de prima utilizare și să consultați acest „Manual de utilizare” pentru mai multe informații.

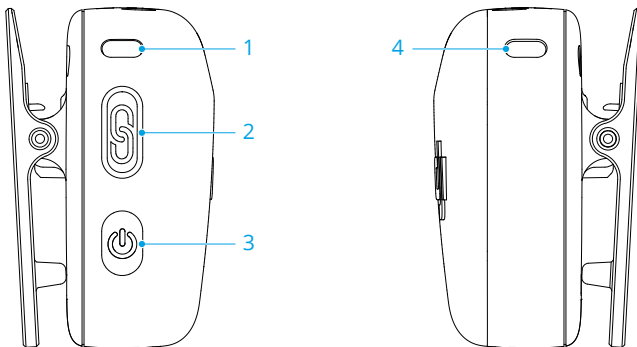
Cuprins

Utilizarea manualului	3
Legendă	3
Citiți înainte de utilizare	3
1 Prezentarea produsului	6
1.1 Transmițător	6
1.2 Receptor	7
1.3 Stație de încărcare	9
2 Utilizarea produsului	12
2.1 Se încarcă	12
Încărcarea cu ajutorul stației de încărcare	12
Încărcarea cu baza de încărcare	12
2.2 Instalarea protecției la vânt	13
2.3 Purtarea transmițătorului	13
2.4 Conectarea transmițătorului și a receptorului	14
Conectarea prin stația de încărcare	14
Conectarea manuală	14
2.5 Utilizarea unui telefon mobil	14
2.6 Utilizarea cu o cameră	15
2.7 Utilizarea cu un computer	16
2.8 Transmițător conectat direct la dispozitive de filmare	16
Conectarea la un telefon	17
Conectarea la dispozitive de filmare DJI	17
3 Actualizare firmware și reglarea parametrilor	19
3.1 Conectarea la aplicația DJI Mimo	19
Conectarea prin intermediul adaptorului	19
Conectarea prin Bluetooth	19
3.2 Actualizarea firmware-ului	20
3.3 Reglarea parametrilor	20
4 Apêndice	22
4.1 Specificații	22
4.2 Informații post-vânzare	22

Prezentarea produsului

1 Prezentarea produsului

1.1 Transmițător



1. LED stare sistem

Nivel baterie

	Roșu continuu	0-10 %
	Verde/albastru continuu*	> 10%

Stare conexiune cu receptor

	Verde continuu	Conectat cu receptorul
	Clipește lent în verde	Nu este conectat cu receptorul
	Clipește în albastru și verde alternativ	Se conectează

Stare conexiune Bluetooth

	Albastru continuu	Conectat cu un dispozitiv Bluetooth
	Clipește lent în albastru	Nu este conectat niciun dispozitiv Bluetooth
	Clipește în albastru și verde alternativ	Se conectează

Nivelul bateriei în timpul încărcării*

	Clipește lent în verde/albastru	0-25%
	Clipește în verde/albastru de două ori	26-50%

 x 3 Clipește în verde/albastru de trei ori 51-75%

 x 4 Clipește în verde/albastru de patru ori 76-100%

 Oprit Încărcată complet

Actualizare firmware

 — Galben continuu Actualizare firmware

* Culoarea luminii depinde de modul de lucru. Luati lumina verde ca exemplu.

2. Butonul de conectare

Țineți apăsat timp de două secunde pentru a începe conectarea. După conectarea microfonului la dispozitivul de filmare DJI, apăsați pentru a începe sau a opri înregistrarea videoclipurilor.

3. Butonul de pornire/oprire

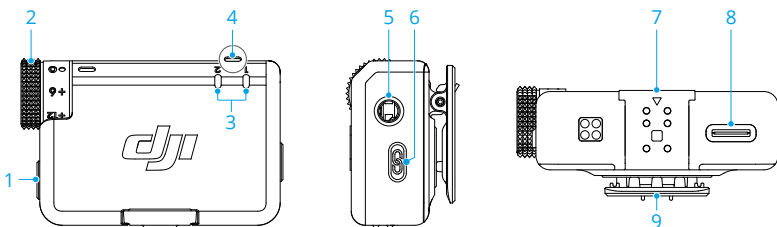
Țineți apăsat timp de două secunde pentru a porni sau a opri. Apăsați pentru a activa sau a dezactiva anularea zgomotului.

4. LED de anulare a zgomotului

Galben continuu: Anulare zgomot activată

LED stins: Anulare zgomot dezactivată

1.2 Receptor



1. Butonul de pornire/oprire

Țineți apăsat timp de două secunde pentru a porni sau a opri.

2. Selector

Rotiți pentru a regla volumul receptorului.

3. LED de stare a transmițătorului

Nivel baterie

	Roșu continuu	0-10 %
--	---------------	--------

	Verde continuu	> 10%
--	----------------	-------

Stare

	Oprit	Nu este conectat cu receptorul
--	-------	--------------------------------

	Clipsește rapid verde	Se conectează
--	-----------------------	---------------

	Galben continuu	Anulare zgomot activată
--	-----------------	-------------------------

4. LED de stare a receptorului

Nivel baterie

	Roșu continuu	0-10 %
--	---------------	--------

Canal

	Verde continuu	Pistă mono/de siguranță
--	----------------	-------------------------

	Cyan continuu	Stereo
--	---------------	--------

	Clipsește lent în verde/cyan*	Nu este conectat niciun dispozitiv de înregistrare
--	-------------------------------	--

Stare conectare Bluetooth

	Albastru continuu	Conectat cu un dispozitiv Bluetooth
--	-------------------	-------------------------------------

	Clipsește lent în albastru	Nu este conectat niciun dispozitiv Bluetooth
--	----------------------------	--

Nivelul bateriei în timpul încărcării**

	Clipsește lent în verde/albastru	0-25%
--	----------------------------------	-------

	Clipsește în verde/albastru de două ori	26-50%
--	---	--------

	Clipsește în verde/albastru de trei ori	51-75%
--	---	--------

	Clipsește în verde/albastru de patru ori	76-100%
--	--	---------

	Oprit	Încărcată complet
--	-------	-------------------

Actualizare firmware



Galben continuu

Actualizare firmware

* Culoarea luminii depinde de canalul curent utilizat. Luați lumina verde ca exemplu.

** Culoarea luminii depinde de modul de lucru. Luați lumina verde ca exemplu.

5. Mufă de ieșire audio de 3,5 mm

Pentru ieșire audio către un aparat foto.

6. Butonul de conectare

Țineți apăsat timp de două secunde pentru a începe conectarea. Apăsați de două ori pentru a comuta între Mono și Stereo.

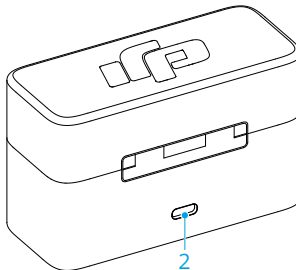
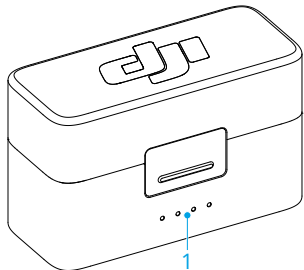
7. Port de extindere

Utilizat pentru conectarea adaptorului telefonului.

8. Port de date (USB-C)

9. Clemă

1.3 Stație de încărcare



1. LED-uri de indicare a nivelului bateriei

- LED-ul este aprins
- LED-ul clipește
- LED-ul este stins

Nivelul bateriei în timpul încărcării (LEDurile clipesc succesiv)



76%-99%



51%-75%

	26%-50%
	$\leq 25\%$
	Încărcată complet
Nivel baterie	
	76%-100%
	51%-75%
	26%-50%
	10%-25%
	< 10%

2. Port de încărcare (USB-C)

- Încărcați complet bateria cel puțin o dată la trei luni pentru a menține bateria în stare bună. Dacă bateria nu este utilizată o perioadă prelungită, performanța acesteia poate fi afectată sau se poate produce chiar deteriorarea definitivă a bateriei.
-

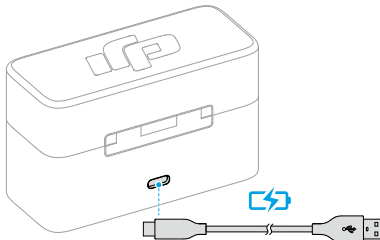
Utilizarea produsului

2 Utilizarea produsului

2.1 Se încarcă

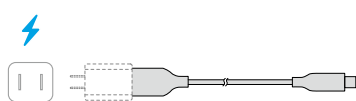
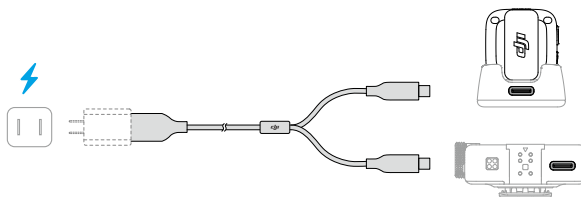
Încărcarea cu ajutorul stației de încărcare

Pentru a începe încărcarea simultan, amplasați transmițătoarele și receptorul în stația de încărcare. În cazul în care stația de încărcare se descarcă, utilizați cablul USB-C furnizat pentru încărcarea stației. Transmițătorul și receptorul vor fi pornite automat după ce au fost scoase din stația de încărcare.



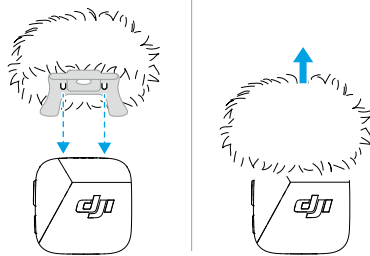
Încărcarea cu baza de încărcare

În cazul în care pachetul achiziționat nu include o stație de încărcare, atașați transmițătorul la baza de încărcare și utilizați cablul de încărcare furnizat pentru a încărca transmițătorul și receptorul.



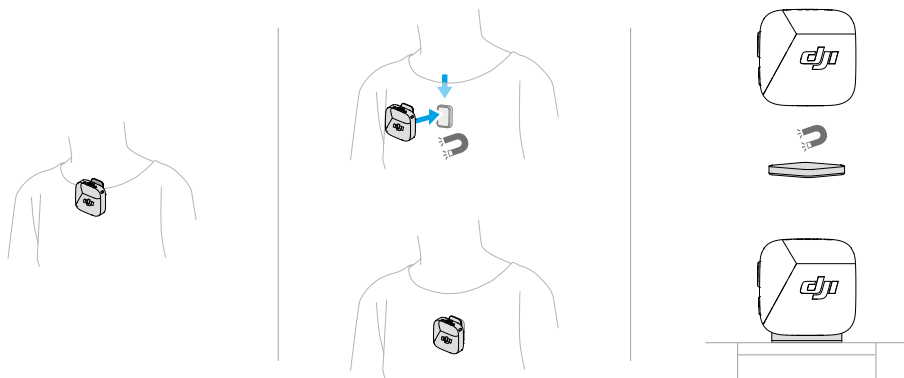
2.2 Instalarea protecției la vânt

În mediile exterioare sau în condiții de vânt, folosiți protecția la vânt pentru a reduce zgomotul și a îmbunătăți calitatea audio.



2.3 Purtarea transmițătorului

Transmițătorul poate fi atașat la îmbrăcăminte folosind clema sau magnetul, sau poate fi așezat pe o suprafață stabilă folosind magnetul.



2.4 Conectarea transmițătorului și a receptorului

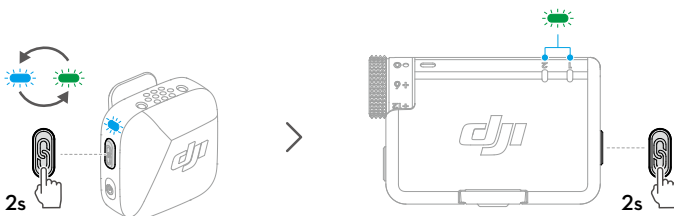
Înainte de prima utilizare, consultați [Actualizarea firmware-ului](#) pentru a actualiza dispozitivul la cea mai recentă versiune de firmware. Transmițătorul și receptorul din pachet sunt conectate în mod implicit. Urmați pașii de mai jos pentru a conecta transmițătorul și receptorul dacă se deconectează.

Conecțarea prin stația de încărcare

Pentru conectare automată, plasați transmițătorul și receptorul în stația de încărcare.

Conecțarea manuală

- Apăsați lung butonul de conectare de pe transmițător timp de două secunde până când LED-ul de stare al sistemului clipește în albastru și verde alternativ.
- Apăsați lung butonul de conectare de pe receptor timp de două secunde până când LED-ul de stare al transmițătorului de pe partea frontală a receptorului clipește verde rapid, indicând faptul că dispozitivul este în starea de conectare. LED-ul de stare va deveni verde continuu după conectarea cu succes.



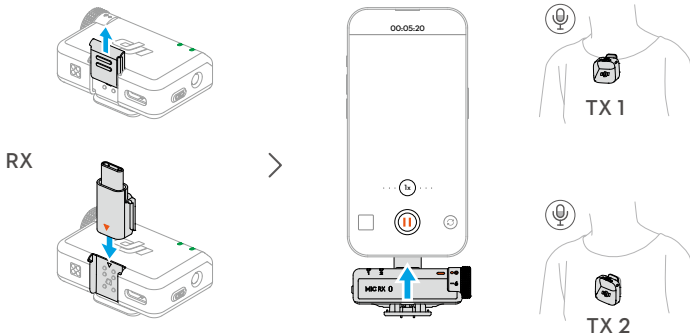
2.5 Utilizarea unui telefon mobil

Instalați receptorul (RX) pe telefon folosind adaptorul, apoi prindeți cu clemă sau atașați magnetic transmițătorul (TX) de guler. Transmițătorul poate captura apoi sunet pentru telefon.

- Apăsați butonul de conectare de pe transmițător pentru a începe și a opri înregistrarea.
- Pentru filmare prelungită sau transmisiune live, se recomandă să utilizați adaptorul pentru a ataşa receptorul la telefon. După instalare, când utilizați

cablul de încărcare pentru a încărca receptorul, telefonul poate fi încărcat simultan.

- Adaptorul de fulger se vinde separat.



2.6 Utilizarea cu o cameră

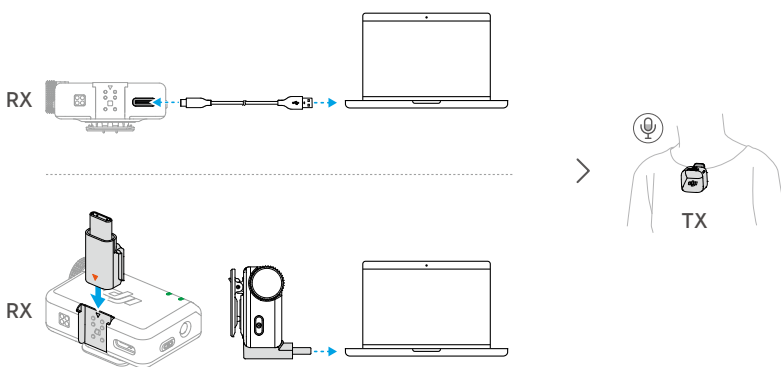
Montați receptorul la cameră folosind clema și conectați cablul audio. Transmițătorul va captura apoi sunet pentru cameră.

- După instalare și conectare, vizitați <https://www.dji.com/mic-mini/downloads> și consultați Instrucțiunile pentru volumul recomandat pentru configurarea camerei, pentru a reduce volumul camerei în vederea evitării distorsiunii sunetului.
- După ajustarea volumului camerei, se recomandă să creșteți volumul receptorului pentru o calitate mai bună a sunetului.



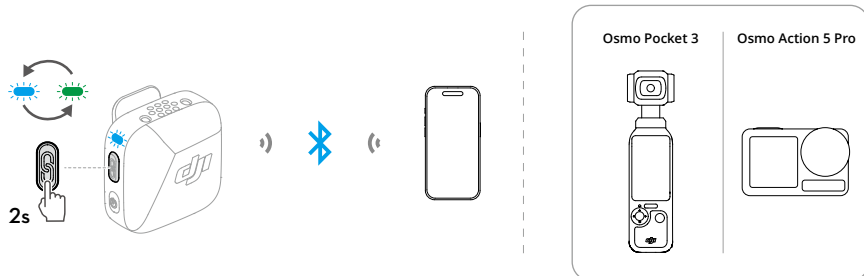
2.7 Utilizarea cu un computer

Conectați receptorul la computer folosind cablul de încărcare sau adaptorul furnizat și setați opțiunile de intrare audio pe computer. Transmițătorul poate fi utilizat apoi ca microfon extern.



2.8 Transmițător conectat direct la dispozitive de filmare

Transmițătorul se poate conecta la telefoane sau dispozitive de filmare DJI prin Bluetooth.



Conecțarea la un telefon

1. Când transmițătorul este pornit, apăsați lung butonul de conectare de pe transmițător timp de două secunde până când LED-ul de stare al sistemului clipește alternativ în albastru și verde.
2. Activați Bluetooth pe telefon și selectați DJI Mic Mini-XXXXXX dintre dispozitivele Bluetooth căutate pentru conectare. Conexiunea este reușită când LED-ul de stare de pe transmițător este albastru continuu.

Transmițătorul va funcționa apoi ca un dispozitiv de intrare audio și poate fi folosit cu aplicații terțe de înregistrare sau transmisiune live.

Conecțarea la dispozitive de filmare DJI

Intrați în interfața de setări ale sistemului de pe dispozitivul de filmare DJI. Apăsați **Wireless Microphone (Microfon fără fir)** și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a finaliza conexiunea. Conexiunea este reușită când LED-ul de stare de pe transmițător este albastru continuu.

Apăsați butonul de conectare de pe transmițător pentru a începe și a opri înregistrarea pe dispozitivul de filmare. Apăsați **Wireless Microphone (Microfon fără fir)** pentru a configura setările legate de sunet pentru transmițător.

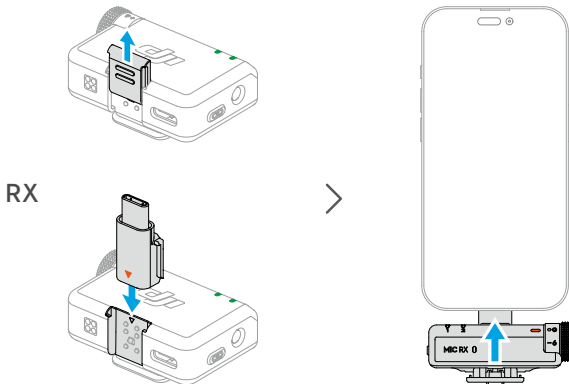
Actualizare firmware și reglarea parametrilor

3 Actualizare firmware și reglarea parametrilor

După conectarea microfonului la aplicația DJI Mimo, puteți actualiza firmware-ul sau ajusta setările parametrilor folosind telefonul.

3.1 Conectarea la aplicația DJI Mimo

Conecțarea prin intermediul adaptorului



- Asigurați-vă că transmițătorul și receptorul sunt conectate.

Conecțarea prin Bluetooth

Conecțarea transmițătorului

- Consultați [Conecțarea la un telefon](#) pentru a conecta transmițătorul la un telefon prin Bluetooth.
- Deschideți aplicația DJI Mimo pentru a căuta automat dispozitive disponibile în apropiere. Apăsați pentru conectare după ce transmițătorul este descoperit. După conectarea cu succes, aplicația va intra automat în interfața de setări a dispozitivului.

Conecțarea receptorului (numai iOS)

1. Când receptorul este oprit, apăsați lung butonul pornit/oprit timp de șase secunde. LED-ul de stare a sistemului de pe receptor va clipi în verde și apoi va clipi în albastru lent, indicând faptul că receptorul este gata de conectare.
2. Deschideți aplicația DJI Mimo pentru a căuta automat dispozitive disponibile în apropiere. Apăsați pentru conectare după ce receptorul este descoperit. După conectarea cu succes, aplicația va intra automat în interfața de setări a dispozitivului.

3.2 Actualizarea firmware-ului

Atingeți **About Devices (Despre dispozitive)** în interfața de setări a dispozitivului din aplicația DJI Mimo pentru a vizualiza denumirea dispozitivului, numărul de serie și versiunea firmware-ului. Faceți clic pe numărul versiunii firmware pentru a descărca și instala cel mai recent firmware.

-  • Când se actualizează firmware-ul pe un dispozitiv iOS, deconectați adaptorul și apoi conectați transmițătorul și receptorul la aplicația DJI Mimo prin Bluetooth separat.
-

3.3 Reglarea parametrilor

În interfața de setări a dispozitivului din aplicația DJI Mimo, puteți vizualiza dispozitivele conectate și starea bateriei sau regla parametrii.

-  • Când LED-ul de stare al transmițătorului este dezactivat, apăsarea oricărui buton îl poate porni.
-

Anexă

4 Apêndice

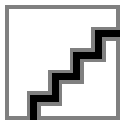
4.1 Specificații

Pentru specificații, vizitați următorul site web.

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

4.2 Informații post-vânzare

Accesați <https://www.dji.com/support> pentru a afla mai multe despre politicile pentru serviciile post-vânzare, serviciile de reparații și de asistență.

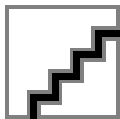


Contact

ASISTENȚĂ DJI

Acum conținutul poate fi modificat fără notificare prealabilă.

Descărcați cea mai recentă versiune de la



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

Dacă aveți întrebări despre acest document, contactați echipa DJI trimițând un mesaj la adresa DocSupport@dji.com.

DJI este o marcă comercială a DJI.

Drepturi de autor © 2024 DJI Toate drepturile rezervate.