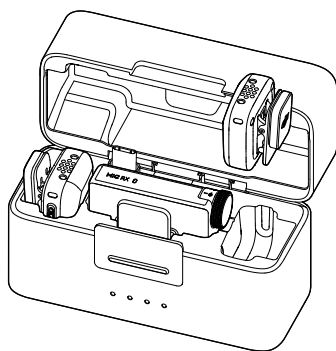


# **dji** MIC MINI

## Manuale d'uso

v1.0 2024.11





La presente documentazione è protetta da copyright di DJI e tutti i diritti sono riservati. Fatto salvo per quanto diversamente consentito da DJI, l'utente non ha diritto a usare o consentire ad altre persone di usare la documentazione o qualsiasi sua parte riproducendola, trasferendola o vendendola. Gli utenti devono fare riferimento esclusivamente al presente documento e ai suoi contenuti quali istruzioni di utilizzo di prodotti DJI. Non usare il documento per altri scopi.

#### **Ricerca per parole chiave**

Ricerca parole chiave come Batteria o Installazione per trovare un argomento. Se si utilizza Adobe Acrobat Reader per leggere questo documento, premere Ctrl+F (Windows) o Command+F (Mac) per avviare una ricerca.

#### **Navigazione degli argomenti**

Visualizzare la lista completa degli argomenti. Fare clic su un argomento per accedere alla sezione corrispondente.


#### **Stampa documento**

Questo documento supporta la stampa ad alta risoluzione.

# Utilizzo del manuale

## Legenda

 Importante

 Consigli e suggerimenti

 Riferimenti

## Leggere prima dell'uso

DJI™ fornisce tutorial video e i seguenti documenti:

1. *Direttive sulla sicurezza*
2. *Guida rapida*
3. *Manuale d'uso*

Si consiglia di guardare i video tutorial e di leggere la sezione sulle *Direttive sulla sicurezza* prima di utilizzare il prodotto. Accertarsi di prendere in esame la *Guida rapida* prima del primo utilizzo e di fare riferimento a questo *Manuale d'uso* per ulteriori informazioni.

# Indice

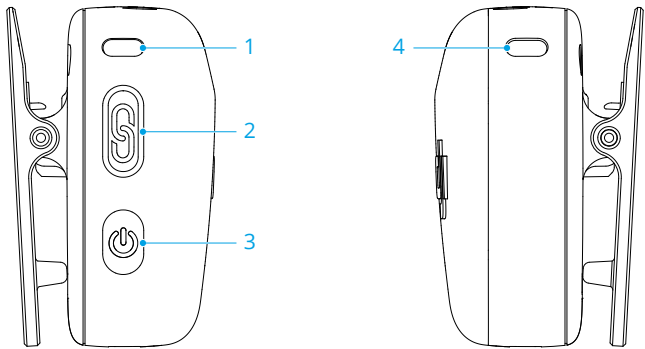
<b>Utilizzo del manuale</b>	<b>3</b>
Legenda	3
Leggere prima dell'uso	3
<b>1 Presentazione del prodotto</b>	<b>6</b>
1.1 Trasmettitore	6
1.2 Ricevitore	7
1.3 Custodia di ricarica	9
<b>2 Utilizzo del prodotto</b>	<b>12</b>
2.1 Ricarica	12
Ricarica con la custodia di ricarica	12
Ricarica con il dock di ricarica	12
2.2 Installazione del parabrezza	13
2.3 Utilizzo del trasmettitore	13
2.4 Collegamento del trasmettitore e ricevitore	14
Collegamento tramite la custodia di ricarica	14
Collegamento manuale	14
2.5 Utilizzo con smartphone	14
2.6 Utilizzo con una fotocamera	15
2.7 Utilizzo con un computer	16
2.8 Trasmettitore collegato direttamente a dispositivi di ripresa	16
Connessione allo smartphone	17
Connessione a dispositivi di ripresa DJI	17
<b>3 Aggiornamento del firmware e regolazione dei parametri</b>	<b>19</b>
3.1 Connessione all'app DJI Mimo	19
Collegamento tramite adattatore	19
Collegamento tramite Bluetooth	19
3.2 Aggiornamento del firmware	20
3.3 Regolazione dei parametri	20
<b>4 Appendice</b>	<b>22</b>
4.1 Specifiche	22
4.2 Informazioni post-vendita	22

# Presentazione del prodotto












---

# 1 Presentazione del prodotto

## 1.1 Trasmettitore



### 1. LED di stato del sistema

Livello della batteria		
 —	Rosso fisso	0-10%
 —	Verde/blu fisso*	> 10%
Stato del collegamento con il ricevitore		
 —	Verde fisso	Collegato al ricevitore
 .....	Verde lampeggiante (lento)	Non collegato al ricevitore
 .....	Lampeggiamento alternato in blu e verde	Collegamento in corso
Stato del collegamento del Bluetooth		
 —	Blu fisso	Collegato a un dispositivo Bluetooth
 .....	Blu lampeggiante (lento)	Nessun dispositivo Bluetooth collegato
 .....	Lampeggiamento alternato in blu e verde	Collegamento in corso
Livello della batteria durante la ricarica*		
 .....	Verde/blu lampeggiante (lento)	0-25%
 × 2 .....	Verde/blu lampeggiante (due volte)	26-50%
 × 3 .....	Verde/blu lampeggiante (tre volte)	51-75%

☀ × 4 ..... Verde/blu lampeggiante (quattro volte) 76-100%

○	Luce spenta	Carica completata
<b>Aggiornamento del firmware</b>		
☀ —	Giallo fisso	Aggiornamento del firmware in corso

\* Il colore della luce dipende dalla modalità di funzionamento. Prendere il colore verde come esempio.

## 2. Pulsante di collegamento

Tenere premuto per due secondi per avviare il collegamento. Dopo aver collegato il microfono al dispositivo di ripresa DJI, premere per avviare o interrompere la registrazione di video.

## 3. Pulsante di accensione

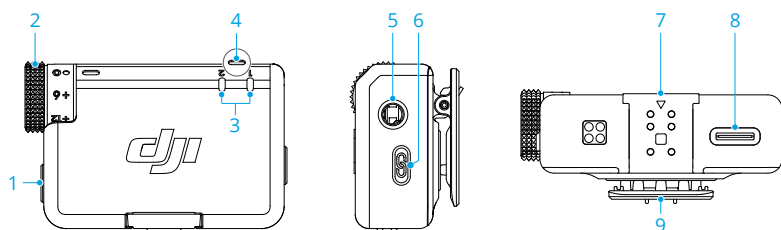
Tenere premuto per due secondi per accendere o spegnere il dispositivo. Premere per attivare o disattivare la cancellazione del rumore.

## 4. LED di cancellazione del rumore

Giallo fisso: cancellazione del rumore attiva

LED spento: cancellazione del rumore disattiva

# 1.2 Ricevitore








## 1. Pulsante di accensione

Tenere premuto per due secondi per accendere o spegnere il dispositivo.











## 2. Rotella

Ruotare per regolare il guadagno del ricevitore.

3. LED di stato del trasmettitore

Livello della batteria		
 —	Rosso fisso	0-10%
 —	Verde fisso	> 10%
Stato		
	Luce spenta	Non collegato al ricevitore
 .....	Verde lampeggiante (rapido)	Collegamento in corso
 —	Giallo fisso	Cancellazione del rumore attiva

4. LED di stato del ricevitore

Livello della batteria		
 —	Rosso fisso	0-10%
Canale		
 —	Verde fisso	Mono/traccia di sicurezza
 —	Ciano fisso	Stereo
 .....	Verde/ciano lampeggiante (lento)*	Nessun dispositivo di registrazione audio collegato
Stato del collegamento del Bluetooth		
 —	Blu fisso	Collegato a un dispositivo Bluetooth
 .....	Blu lampeggiante (lento)	Nessun dispositivo Bluetooth collegato
Livello della batteria durante la ricarica		
 .....	Verde lampeggiante (lento)	0-25%
 × 2 .....	Verde lampeggiante (due volte)	26-50%
 × 3 .....	Verde lampeggiante (tre volte)	51-75%
 × 4 .....	Verde lampeggiante (quattro volte)	76-100%
	Luce spenta	Carica completata
Aggiornamento del firmware		
 —	Giallo fisso	Aggiornamento del firmware in corso

\* Il colore della luce dipende dal canale in uso. Prendere il colore verde come esempio.



## 5. Jack di uscita audio da 3,5 mm

Per l'uscita audio a una fotocamera.

## 6. Pulsante di collegamento

Tenere premuto per due secondi per avviare il collegamento. Premere due volte per passare tra Mono e Stereo e viceversa.

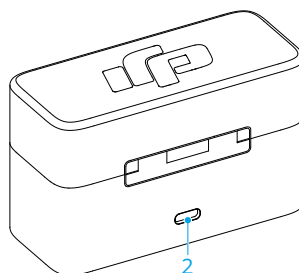
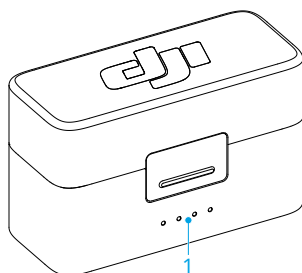
## 7. Porta di espansione

Usata per collegare il dispositivo all'adattatore cellulare.

## 8. Porta dati (USB-C)

## 9. Clip

# 1.3 Custodia di ricarica



## 1. LED del livello della batteria

● Il LED è acceso

◉ Il LED lampeggia

○ Il LED è spento

**Livello della batteria durante la ricarica (i LED lampeggiano in sequenza)**



76% - 99%



51%-75%








26%-50%




≤25%



Carica completata

Livello della batteria	
	76%-100%
	51%-75%
	26%-50%
	10%-25%
	< 10%

2. Porta di ricarica (USB-C)

-  • Caricare completamente la batteria almeno una volta ogni tre mesi per mantenerla in buone condizioni. Se la batteria non viene utilizzata per un periodo di tempo prolungato, le prestazioni possono risentirne o subire danni permanenti.

## Utilizzo del prodotto

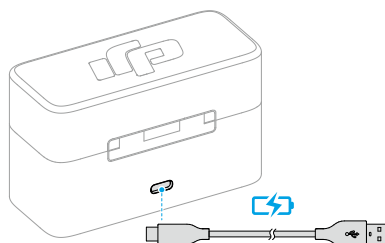
---

## 2 Utilizzo del prodotto

### 2.1 Ricarica

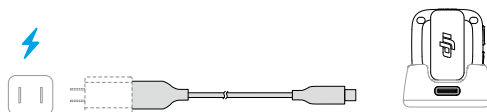
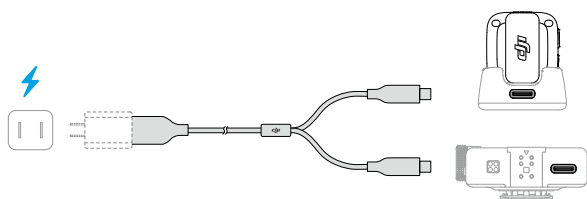
#### Ricarica con la custodia di ricarica

Posizionare i trasmettitori e il ricevitore nella custodia di ricarica per avviare contemporaneamente la ricarica. Se la custodia di ricarica si scarica, utilizzare il cavo USB-C in dotazione per ricaricarla. Il trasmettitore e il ricevitore si accenderanno automaticamente una volta rimossi dalla custodia di ricarica.



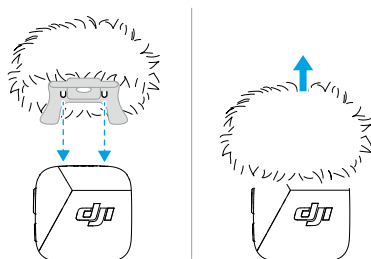
#### Ricarica con il dock di ricarica

Se la combo acquistata non include una custodia di ricarica, collegare il trasmettitore al dock di ricarica e utilizzare il cavo in dotazione per ricaricare il trasmettitore e il ricevitore.



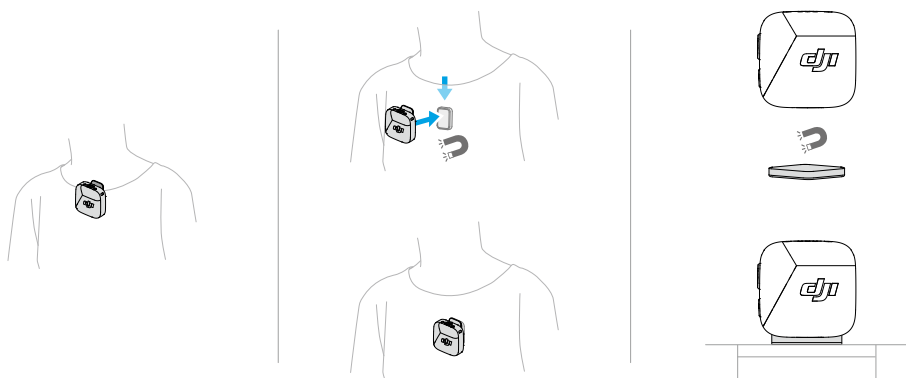
## 2.2 Installazione del parabrezza

In ambienti esterni o ventosi, utilizzare il parabrezza per ridurre il rumore del vento e migliorare la qualità dell'audio.



## 2.3 Utilizzo del trasmettitore

Il trasmettitore può essere fissato agli indumenti tramite la clip o il magnete, oppure essere posizionato su una superficie stabile con il magnete.



## 2.4 Collegamento del trasmettitore e ricevitore

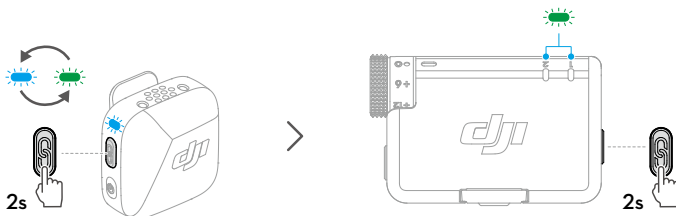
Prima del primo utilizzo, consultare la sezione [Aggiornamento del firmware](#) per aggiornare il dispositivo alla versione firmware più recente. Il trasmettitore e il ricevitore nelle combo sono collegati per impostazione predefinita. Procedere come segue per collegare il trasmettitore e il ricevitore in caso di scollegamento.

### Collegamento tramite la custodia di ricarica

Posizionare i trasmettitori e il ricevitore nella custodia di ricarica per collegarli automaticamente.

### Collegamento manuale

1. Premere e tenere premuto il pulsante di collegamento del trasmettitore per due secondi fino a quando il LED di stato del sistema lampeggia alternativamente in blu e verde.
2. Premere e tenere premuto il pulsante di collegamento del ricevitore per due secondi fino a quando il LED di stato del trasmettitore sul lato anteriore del ricevitore lampeggia rapidamente in verde, a indicarne il collegamento in corso. Dopo il collegamento, i LED di stato diventano verdi fissi.



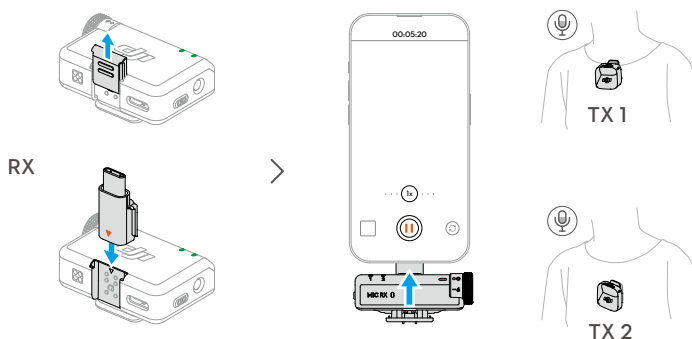
## 2.5 Utilizzo con smartphone

Installare il ricevitore (RX) sullo smartphone tramite l'adattatore, quindi usare la clip o il magnete per fissare il trasmettitore (TX) al collo. Il trasmettitore può ora acquisire l'audio per lo smartphone.



- Premere il pulsante di collegamento del trasmettitore per avviare e interrompere la registrazione.

- Per riprese prolungate o dirette streaming, si consiglia di utilizzare l'adattatore per collegare il ricevitore allo smartphone. Dopo l'installazione, è possibile caricare contemporaneamente lo smartphone e il ricevitore tramite il cavo di ricarica.
- L'adattatore lightning è acquistabile separatamente.



## 2.6 Utilizzo con una fotocamera

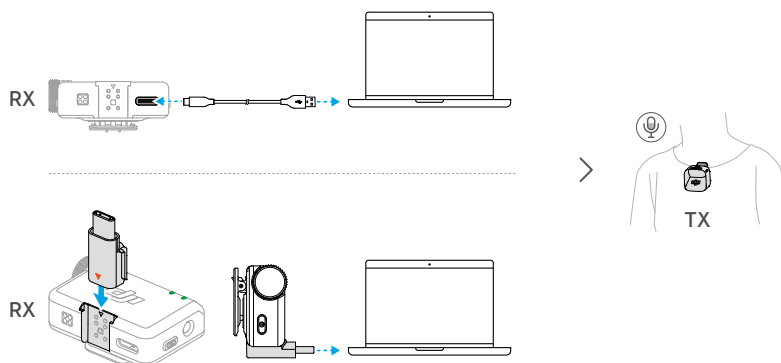
Montare il ricevitore sulla fotocamera tramite la clip e collegare il cavo audio. Il trasmettitore acquisisce l'audio per la fotocamera.

- 💡 • Dopo l'installazione e il collegamento, visitare <https://www.dji.com/mic-mini/downloads> e consultare le istruzioni sul guadagno consigliato per la configurazione della fotocamera per ridurre il guadagno ed evitare il clipping dell'audio.
- Dopo aver regolato il guadagno della fotocamera, si consiglia di aumentare quello del ricevitore per una migliore qualità audio.



## 2.7 Utilizzo con un computer

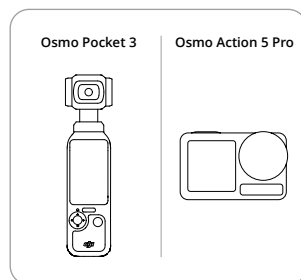
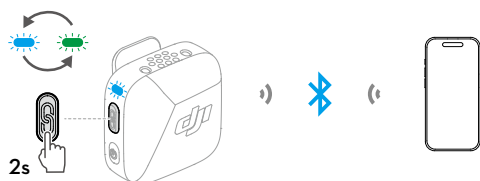
Collegare il ricevitore al computer tramite il cavo di ricarica o l'adattatore in dotazione e impostare le opzioni di ingresso audio sul computer. Il trasmettitore può essere utilizzato come microfono esterno.



## 2.8 Trasmettitore collegato direttamente a dispositivi di ripresa

Il trasmettitore può essere collegato a smartphone o dispositivi di ripresa DJI tramite Bluetooth.





## Connessione allo smartphone

1. Quando il trasmettitore è acceso, premere e tenere premuto il pulsante di collegamento del trasmettitore per due secondi fino a quando il LED di stato del sistema lampeggia alternativamente in blu e verde.
2. Attivare il Bluetooth sullo smartphone e selezionare DJI Mic Mini-XXXXXX tra i dispositivi Bluetooth ricercati per la connessione. La connessione è avvenuta quando il LED di stato del trasmettitore è blu fisso.

Il trasmettitore funziona quindi come dispositivo di ingresso audio e può essere usato con applicazioni di registrazione o di live streaming di terze parti.

## Connessione a dispositivi di ripresa DJI

Accedere all'interfaccia delle impostazioni di sistema del dispositivo di ripresa DJI. Toccare **Wireless Microphone (Microfono wireless)** e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per completare la connessione. La connessione è avvenuta quando il LED di stato del trasmettitore è blu fisso.

Premere il pulsante di collegamento del trasmettitore per avviare e interrompere la registrazione sul dispositivo di ripresa. Toccare **Wireless Microphone (Microfono wireless)** per configurare le impostazioni audio del trasmettitore.

# Aggiornamento del firmware e regolazione dei parametri

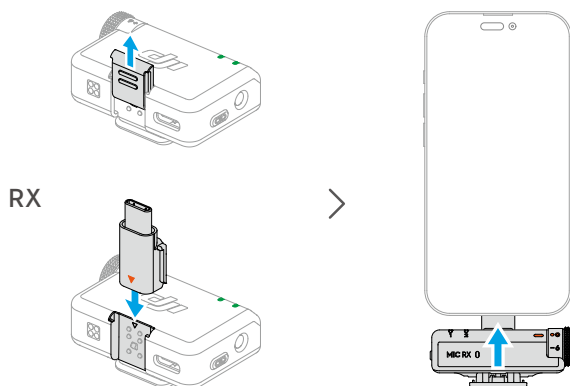
---

## 3 Aggiornamento del firmware e regolazione dei parametri

Dopo aver collegato il microfono all'app DJI Mimo, è possibile aggiornare il firmware o regolare le impostazioni dei parametri con lo smartphone.

### 3.1 Connessione all'app DJI Mimo

#### Collegamento tramite adattatore



• Assicurarsi che il trasmettitore e il ricevitore siano collegati.

#### Collegamento tramite Bluetooth

##### Collegamento del trasmettitore

1. Per collegare il trasmettitore allo smartphone tramite Bluetooth, consultare la sezione [Connessione allo smartphone](#).
2. Aprire l'app DJI Mimo per cercare automaticamente i dispositivi disponibili nelle vicinanze. Toccare per connettersi una volta individuato il trasmettitore. Dopo la connessione, l'app accede automaticamente all'interfaccia delle impostazioni del dispositivo.

##### Collegamento del ricevitore (solo iOS)

1. Quando il ricevitore è spento, premere e tenere premuto il pulsante di accensione per sei secondi. Il LED di stato del sistema del ricevitore lampeggia lentamente in verde e poi in blu, a indicare che il ricevitore può essere collegato.
2. Aprire l'app DJI Mimo per cercare automaticamente i dispositivi disponibili nelle vicinanze. Toccare per connettersi una volta individuato il ricevitore. Dopo la connessione, l'app accede automaticamente all'interfaccia delle impostazioni del dispositivo.

## 3.2 Aggiornamento del firmware

Toccare **Informazioni sui dispositivi** nell'interfaccia di impostazione del dispositivo dell'app DJI Mimo per visualizzare il nome del dispositivo, il codice SN e la versione firmware. Fare clic sul numero di versione del firmware per scaricare e installare il firmware più recente.



- Quando si aggiorna il firmware su un dispositivo iOS, scollegare l'adattatore e collegare separatamente il trasmettitore e il ricevitore all'app DJI Mimo tramite Bluetooth.
- 

## 3.3 Regolazione dei parametri

Nell'interfaccia delle impostazioni del dispositivo dell'app DJI Mimo è possibile visualizzare i dispositivi collegati e lo stato della batteria oppure regolare i parametri.



- Quando il LED di stato del trasmettitore è disattivato, premere qualsiasi pulsante per accenderlo.
-

# Appendice

---

## 4 Appendice

### 4.1 Specifiche

Per le specifiche tecniche, visitare il seguente sito web.

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

### 4.2 Informazioni post-vendita

Visitare <https://www.dji.com/support> per maggiori informazioni sui servizi post-vendita, riparazione e assistenza.



Contatti

ASSISTENZA DJI

Il contenuto di questo documento è soggetto a modifiche senza preavviso.  
Scaricare l'ultima versione da



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

Per qualsiasi domanda riguardo al presente documento, contattare DJI inviando un messaggio a **DocSupport@dji.com**.

DJI è un marchio di DJI.

Copyright © 2024 DJI Tutti i diritti riservati.