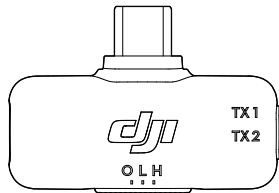


# DJI MIC Series Mobile Receiver

## Podręcznik użytkownika

v1.0 2025.10





Ten dokument jest chroniony prawami autorskimi firmy DJI z zastrzeżeniem wszystkich praw. O ile DJI nie wyda innej zgody, użytkownik nie ma prawa do korzystania z dokumentu lub jakiekolwiek jego części poprzez jego powielanie, przekazywanie lub sprzedaż. Należy wyłącznie korzystać z tego dokumentu i jego zawartości jako instrukcji obsługi produktów DJI. Dokumentu nie należy wykorzystywać do innych celów.

W przypadku nieścisłości pomiędzy różnymi wersjami pierwszeństwo ma wersja angielska.

#### 🔍 Wyszukiwanie według słów kluczowych

Aby znaleźć odpowiedni temat, wyszukuj, wpisując słowa kluczowe w rodzaju „akumulator” czy „instalacja”. Jeżeli czytasz ten dokument w programie Adobe Acrobat Reader, aby rozpocząć wyszukiwanie, naciśnij klawisze Ctrl+F w systemie Windows lub Command+F w systemie Mac.

#### 👉 Przechodzenie do tematu

W spisie treści znajduje się pełna lista tematów. Aby przejść do właściwej sekcji, kliknij wybrany temat.

#### 🖨️ Drukowanie dokumentu

Niniejszy dokument można wydrukować w wysokiej rozdzielcości.

# Korzystanie z instrukcji

## Legenda

⚠ Ważne

💡 Podpowiedzi i wskazówki

🕒 Odwołanie

## Samouczki video

Przejdź do poniższego adresu lub zeskanuj kod QR, aby obejrzeć filmy instruktażowe, które pokazują, jak bezpiecznie korzystać z drona:



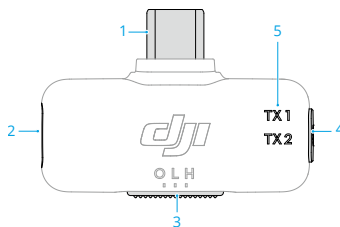
<https://www.dji.com/mic-mini/video>

# Spis treści

<b>Korzystanie z instrukcji</b>	<b>3</b>
Legenda	3
Samouczki wideo	3
<b>1 Przegląd</b>	<b>6</b>
<b>2 Użycie</b>	<b>9</b>
2.1 Montaż	9
2.2 Łączenie nadajnika z odbiornikiem	9
2.3 Dostosowanie parametrów	11
2.4 Aktualizacja oprogramowania sprzętowego	12
<b>3 Dane techniczne</b>	<b>14</b>
<b>4</b>	

# Przegląd

# 1 Przegląd



## 1. Wtyczka USB-C

Może być podłączony do urządzeń takich jak telefony komórkowe, komputery, Osmo Pocket 3 i Osmo Action 5 Pro, a także do adaptera kamer z serii DJI Mic.

## 2. Port ładowania USB-C

Podczas nagrywania możesz podłączyć analogowe słuchawki USB-C do portu ładowania odbiornika, aby na bieżąco monitorować dźwięk.

W przypadku dłuższego nagrywania lub transmisji na żywo zaleca się ładowanie telefonu przez ten port.

## 3. Przełącznik trybu redukcji szumów

O (Off): wyłączona redukcja szumów

L (Niski): Niewielka redukcja szumów

H (Wysoki): Silna redukcja szumów

## 4. Przycisk łączenia

Aby rozpocząć łączenie, naciśnij i przytrzymaj przycisk przez dwie sekundy.

Naciśnij dwukrotnie przycisk, aby przełączyć tryby (tryb niebieskiego światła/tryb zielonego światła). Dostępne kombinacje nadajników różnią się w zależności od trybu.

Aby uzyskać szczegółowe informacje, zobacz [Łączenie nadajnika z odbiornikiem](#).

## 5. Wskaźnik LED stanu nadajnika

### Poziom naładowania akumulatora

— Świeci na czerwono 0 – 10%

— Świeci w sposób ciągły na zielono >10%

### Stan połączenia z odbiornikiem

	Wyłączone	Nie połączono
--	-----------	---------------

 .....	Miga szybko na zielono	Łączenie w trybie zielonego światła
 —	Świeci w sposób ciągły na zielono	Połączono w trybie zielonego światła
 .....	Szybko miga na niebiesko	Łączenie w trybie niebieskiego światła
 —	Świeci na niebiesko	Połączono w trybie niebieskiego światła
<b>Inny stan</b>		
 —	Świeci ciągle na żółto	Włączone wyciszanie szumów / aktualizacja oprogramowania firmware

# Użycie

## 2 Użycie

### 2.1 Montaż

Podłącz odbiornik do portu USB-C w swoim telefonie. Dioda LED statusu nadajnika na odbiorniku włączy się, a Twój telefon zasili odbiornik.

-  • Adapter Lightning jest sprzedawany osobno.
- W przypadku obsługiwanych modeli telefonów zapoznaj się z [listą kompatybilności mobilnych odbiorników DJI Mic Series](#).
- W przypadku dłuższego nagrywania lub transmisji na żywo zaleca się ładowanie telefonu przez port ładowania odbiornika przed rozpoczęciem.



### 2.2 Łączenie nadajnika z odbiornikiem

Aby pomyślnie połączyć się z różnymi kombinacjami nadajników, dioda LED odbiornika musi wyświetlać określony kolor. Naciśnij dwukrotnie przycisk parowania, aby zmienić kolor diody LED.

Kombinacje nadajników	Kolor diody LED odbiornika
Dwa DJI Mic Mini	
Dwa DJI Mic 2	
Dwa DJI Mic 3	
Mieszana kombinacja z DJI Mic Mini, DJI Mic 2 i DJI Mic 3	

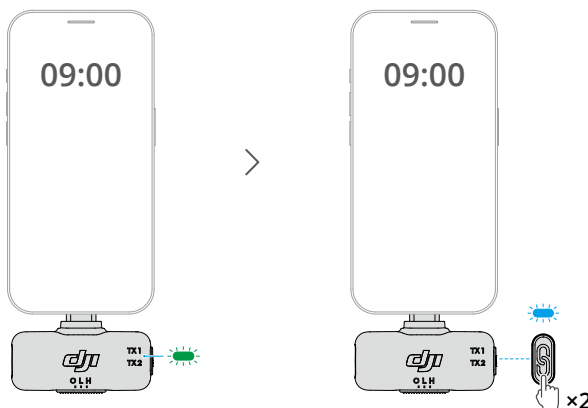
- 💡 • Powyższe urządzenia służą wyłącznie do celów informacyjnych. Aby uzyskać najnowsze informacje o kompatybilności, zapoznaj się z [listą kompatybilności odbiornika mobilnego DJI Mic Series z różnymi modelami](#).
- Odbiornik może połączyć się maksymalnie z dwoma nadajnikami (tego samego lub różnych modeli).

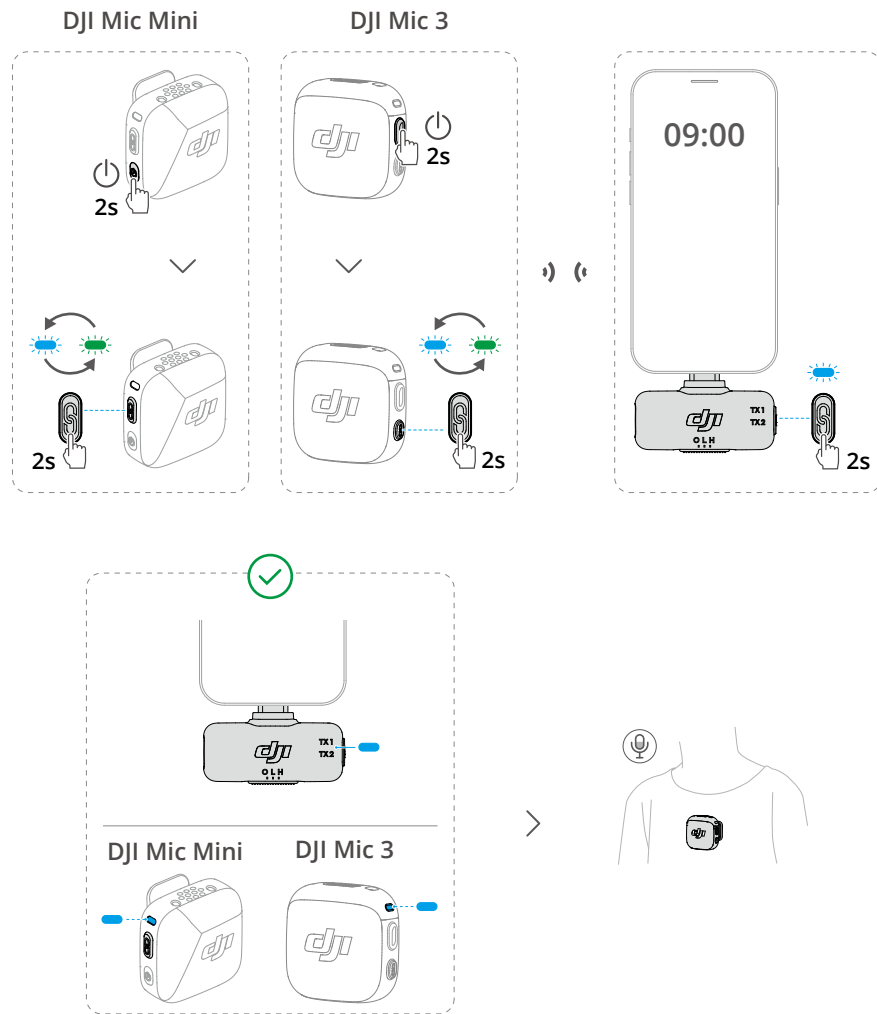
## Metoda łączenia

Na przykładzie poniżej przedstawiono kroki, jak połączyć odbiornik z jednym nadajnikiem DJI Mic Mini i jednym nadajnikiem DJI Mic 3.

1. Sprawdź kolor diody LED na odbiorniku. Jeśli dioda migła na zielono w wolnym tempie, dwukrotnie naciśnij przycisk łączenia, aby przełączyć na niebieski kolor. Następnie przytrzymaj przycisk łączenia, aby rozpocząć proces łączenia.
2. Po włączeniu nadajnika naciśnij i przytrzymaj przycisk łączenia na nadajniku przez dwie sekundy, dopóki dioda LED stanu systemu nie zacznie migać na przemian na niebiesko lub zielono. Po pomyślnym połączeniu diody LED zaświecą się ciągły światłem.

Przymocuj nadajnik do ubrania za pomocą klipsa lub magnesu. Nadajnik może wtedy przechwytywać dźwięk do telefonu.

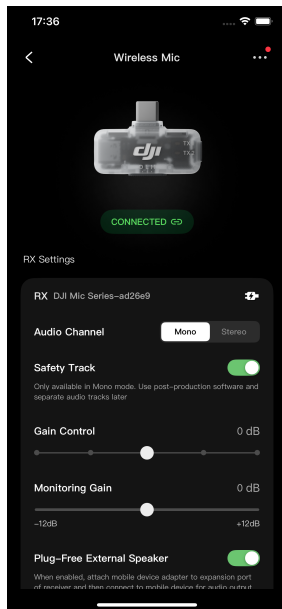




## 2.3 Dostosowanie parametrów

Otwórz aplikację DJI Mimo, aby uzyskać dostęp do interfejsu mikrofonu bezprzewodowego i dostosować ustawienia, takie jak kanał i wzmacnienie.

💡 Aplikacja wyświetla wyłącznie status redukcji szumów. Użyj przełącznika na odbiorniku, aby zmienić tryby.



## 2.4 Aktualizacja oprogramowania sprzętowego

Przejdź do interfejsu mikrofonu bezprzewodowego. Stuknij \*\*\* w prawym górnym rogu, aby wyświetlić nazwę urządzenia, numery seryjne i wersje oprogramowania układowego. Stuknij w wersję oprogramowania, aby pobrać i zainstalować najnowsze oprogramowanie.

## Specyfikacje

### 3 Dane techniczne

Dane techniczne można znaleźć na następującej stronie internetowej.

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

JESTEŚMY TU DLA CIEBIE



WECHAT

Skontaktuj się z działem pomocy technicznej firmy DJI

Zawartość ta może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.  
Pobierz najnowszą wersję z



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

Jeśli masz jakiekolwiek pytania dotyczące tego dokumentu, skontaktuj się z firmą DJI,  
wysyłając wiadomość na adres:  
DocSupport@dji.com

DJI jest znakiem towarowym firmy DJI.

Copyright © 2025 DJI Wszelkie prawa zastrzeżone.