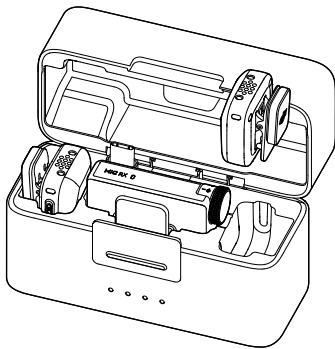




Panduan Pengguna

v1.0 2024.11





Dokumen ini merupakan hak cipta dari DJI dengan semua hak dilindungi oleh undang-undang. Kecuali jika diizinkan oleh DJI, Anda tidak memenuhi syarat untuk menggunakan atau mengizinkan orang lain menggunakan dokumen ini atau bagian mana pun dari dokumen ini dengan memperbanyak, memindahkan, atau menjual dokumen ini. Pengguna hanya boleh merujuk pada dokumen ini dan isinya sebagai instruksi untuk mengoperasikan produk DJI. Dokumen ini tidak boleh digunakan untuk tujuan lain.

Mencari Kata Kunci

Cari kata kunci seperti Baterai atau Instal untuk menemukan topik. Anda dapat menekan Ctrl+F di Windows atau Command+F di Mac untuk memulai pencarian, jika dokumen ini dibaca menggunakan Adobe Acrobat Reader.

Membuka Topik

Lihat daftar lengkap topik dalam daftar isi. Klik pada topik untuk bernavigasi ke bagian tersebut.

Mencetak Dokumen Ini

Dokumen ini mendukung pencetakan beresolusi tinggi.

Menggunakan Panduan ini

Keterangan

 Penting

 Petunjuk dan Kiat

 Referensi

Baca Sebelum Menggunakan

DJI™ menyediakan video tutorial dan dokumen berikut untuk Anda:

1. "Panduan Keselamatan"
2. "Panduan Mulai Cepat"
3. "Panduan Pengguna"

Disarankan untuk menonton semua video tutorial serta membaca "Panduan Keselamatan" sebelum menggunakan untuk pertama kalinya. Pastikan untuk meninjau "Panduan Mulai Cepat" sebelum menggunakan pertama kali dan baca "Panduan Pengguna" ini untuk informasi selengkapnya.

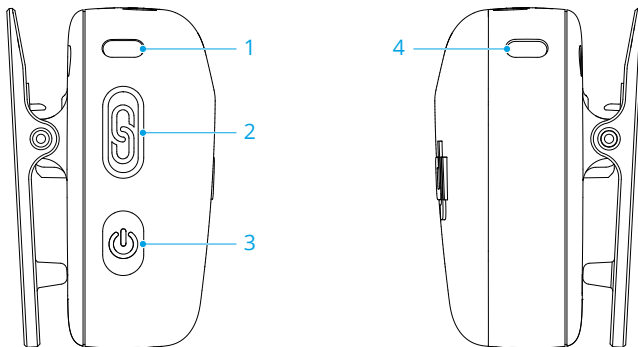
Isi

| | |
|--|-----------|
| Menggunakan Panduan ini | 3 |
| Keterangan | 3 |
| Baca Sebelum Menggunakan | 3 |
| 1 Profil Produk | 6 |
| 1.1 Pemancar | 6 |
| 1.2 Penerima | 7 |
| 1.3 Casing Pengisian Daya | 9 |
| 2 Menggunakan Produk | 12 |
| 2.1 Mengisi Daya | 12 |
| Mengisi Daya dengan Casing Pengisian Daya | 12 |
| Mengisi Daya dengan Dok Pengisian Daya | 12 |
| 2.2 Memasang Penahan Angin | 13 |
| 2.3 Mengenakan Pemancar | 13 |
| 2.4 Menautkan Pemancar dan Penerima | 14 |
| Menautkan melalui Casing Pengisian Daya | 14 |
| Menautkan Secara Manual | 14 |
| 2.5 Menggunakan dengan Ponsel | 14 |
| 2.6 Menggunakan dengan Kamera | 15 |
| 2.7 Menggunakan dengan Komputer | 16 |
| 2.8 Pemancar Terhubung Langsung ke Perangkat Perekaman | 16 |
| Menghubungkan ke Ponsel | 17 |
| Menghubungkan ke Perangkat Perekaman DJI | 17 |
| 3 Pembaruan Firmware dan Penyesuaian Parameter | 19 |
| 3.1 Menghubungkan ke Aplikasi DJI Mimo | 19 |
| Menghubungkan melalui Adaptor | 19 |
| Menghubungkan melalui Bluetooth | 19 |
| 3.2 Memperbarui Firmware | 20 |
| 3.3 Menyesuaikan Parameter | 20 |
| 4 Lampiran | 22 |
| 4.1 Spesifikasi | 22 |
| 4.2 Informasi Purnajual | 22 |

Profil Produk

1 Profil Produk

1.1 Pemancar



1. LED Status Sistem

Tingkat Daya Baterai

| | | |
|--|--------------------|-------|
| | Merah terang | 0-10% |
| | Hijau/biru terang* | >10% |

Status Tautan dengan Penerima

| | | |
|--|------------------------------------|-------------------------------|
| | Hijau terang | Tertaut dengan penerima |
| | Berkedip hijau perlahan | Tidak tertaut dengan penerima |
| | Berkedip biru dan hijau bergantian | Menautkan |

Status Tautan Bluetooth

| | | |
|--|------------------------------------|---------------------------------------|
| | Biru terang | Tertaut dengan perangkat Bluetooth |
| | Berkedip biru perlahan | Tidak ada perangkat Bluetooth terkait |
| | Berkedip biru dan hijau bergantian | Menautkan |

Tingkat Baterai Selama Pengisian Daya*

| | | |
|--|--------------------------------|---------|
| | Berkedip hijau/biru perlahan | 0-25% |
| | Berkedip hijau/biru dua kali | 26-50% |
| | Berkedip hijau/biru tiga kali | 51-75% |
| | Berkedip hijau/biru empat kali | 76-100% |



Mati

Terisi penuh

Pembaruan Firmware

Kuning terang

Memperbarui firmware

* Warna lampu tergantung mode kerja. Contohnya lampu hijau.

2. Tombol Penautan

Tekan dan tahan dua detik untuk mulai menautkan. Setelah menghubungkan mikrofon ke perangkat perekam DJI, tekan untuk memulai atau menghentikan perekaman video.

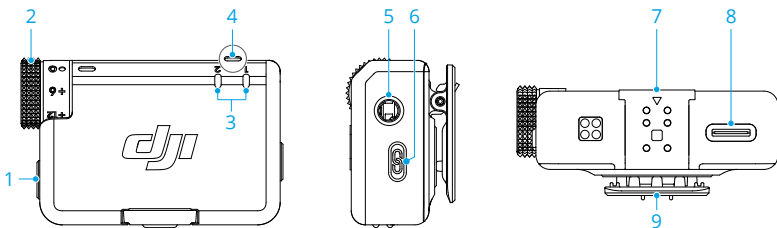
3. Tombol Daya

Tekan dan tahan dua detik untuk menyalaikan atau mematikan. Tekan untuk mengaktifkan atau menonaktifkan peredam kebisingan.

4. LED Peredam Kebisingan

Kuning terang: Peredam kebisingan aktif

LED mati: Peredam kebisingan tidak aktif

1.2 Penerima**1. Tombol Daya**

Tekan dan tahan dua detik untuk menyalaikan atau mematikan.

2. Tombol Putar

Putar untuk menyesuaikan penguatan penerima.

3. LED Status Pemancar**Tingkat Daya Baterai**

Merah terang

0-10%

| | | |
|---------------|----------------------|-------------------------------|
| | Hijau terang | >10% |
| Status | | |
| | Mati | Tidak tertaut dengan penerima |
| | Berkedip hijau cepat | Menautkan |
| | Kuning terang | Peredam kebisingan aktif |

4. LED Status Penerima

| | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------------|
| Tingkat Daya Baterai | | |
| | Merah terang | 0-10% |
| Saluran | | |
| | Hijau terang | Mono/Lacak Keselamatan |
| | Biru terang | Stereo |
| | Berkedip hijau/biru perlakan* | Tidak ada perangkat perekaman tertaut |
| Status Tautan Bluetooth | | |
| | Biru terang | Tertaut dengan perangkat Bluetooth |
| | Berkedip biru perlakan | Tidak ada perangkat Bluetooth terkait |
| Tingkat Baterai Selama Pengsian Daya** | | |
| | Berkedip hijau/biru perlakan | 0-25% |
| | Berkedip hijau/biru dua kali | 26-50% |
| | Berkedip hijau/biru tiga kali | 51-75% |
| | Berkedip hijau/biru empat kali | 76-100% |
| | Mati | Terisi penuh |
| Pembaruan Firmware | | |
| | Kuning terang | Memperbarui firmware |

* Warna lampu tergantung saluran yang digunakan saat ini. Contohnya lampu hijau.

** Warna lampu tergantung mode kerja. Contohnya lampu hijau.

5. Jack Output Audio 3,5 mm

Untuk output audio ke kamera.

6. Tombol Penautan

Tekan dan tahan dua detik untuk mulai menautkan. Tekan dua kali untuk beralih antara Mono dan Stereo.

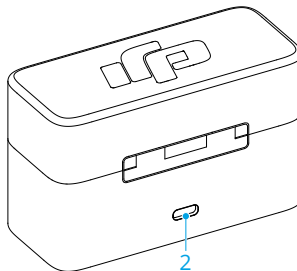
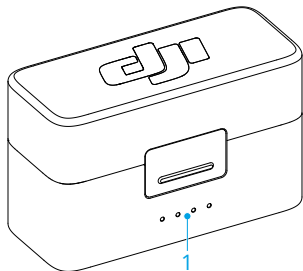
7. Port Ekspansi

Digunakan untuk menyambungkan ke adaptor telefon.

8. Port Data (USB-C)

9. Klip

1.3 Casing Pengisian Daya



1. LED Tingkat Daya Baterai

- LED menyala
- LED berkedip
- LED mati

Tingkat Daya Baterai Selama Pengisian Daya (LED Berkedip Secara Berurutan)

76%-99%

51%-75%

26%-50%

≤25%

Terisi penuh

Tingkat Daya Baterai

76%-100%

51%-75%

| | |
|--|---------|
| | 26%-50% |
| | 10%-25% |
| | <10% |

2. Port Pengisian Daya (USB-C)

- Untuk menjaga kondisi baterai, lakukan pengisian daya penuh baterai setidaknya tiga bulan sekali. Performa baterai akan terpengaruh atau bahkan dapat menyebabkan kerusakan permanen jika baterai tidak digunakan dalam waktu lama.
-

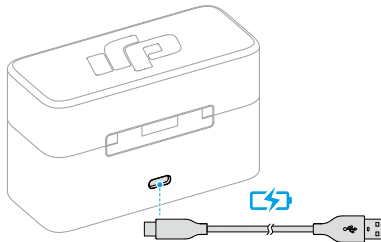
Menggunakan Produk

2 Menggunakan Produk

2.1 Mengisi Daya

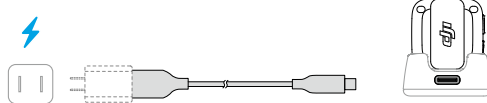
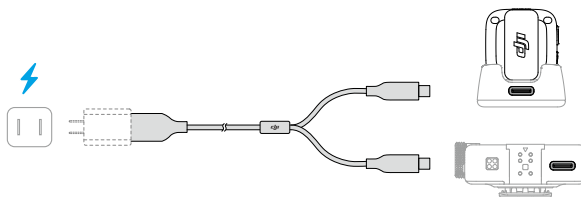
Mengisi Daya dengan Casing Pengisian Daya

Tempatkan pemancar dan penerima dalam casing pengisian daya untuk memulai pengisian daya secara bersamaan. Jika casing pengisian daya kehabisan daya, gunakan kabel USB-C untuk mengisi daya casing. Pemancar dan penerima akan menyala secara otomatis setelah dikeluarkan dari casing pengisian daya.



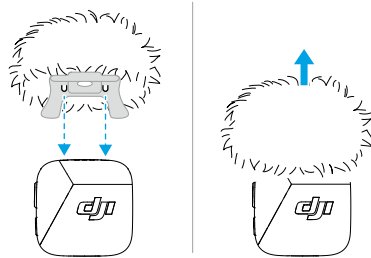
Mengisi Daya dengan Dok Pengisian Daya

Jika kombo yang dibeli tidak menyertakan casing pengisian daya, pasang pemancar di dok pengisian daya dan gunakan kabel pengisian daya yang disediakan untuk mengisi daya pemancar dan penerima.



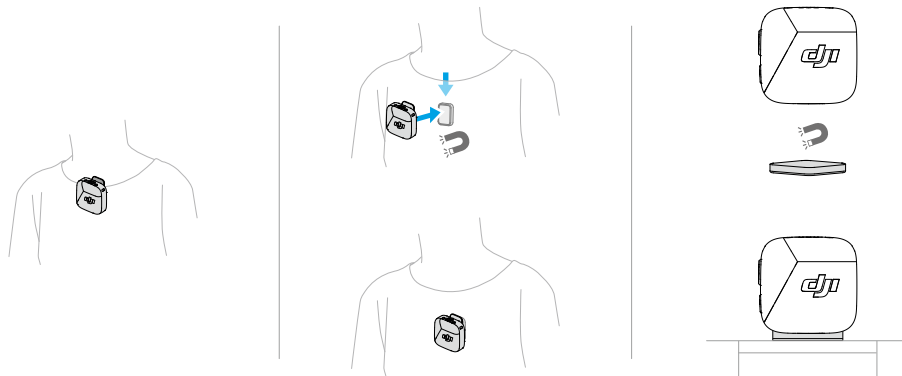
2.2 Memasang Penahan Angin

Di luar ruangan atau lingkungan berangin, gunakan penahan angin untuk mengurangi kebisingan angin dan meningkatkan kualitas audio.



2.3 Mengenakan Pemancar

Pemancar dapat disematkan di pakaian menggunakan klip atau magnet, atau dapat ditempatkan pada permukaan stabil menggunakan magnet.



2.4 Menautkan Pemancar dan Penerima

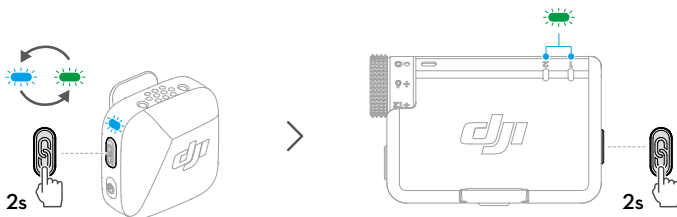
Sebelum penggunaan pertama, lihat [Memperbarui Firmware](#) untuk memperbarui perangkat ke versi firmware terbaru. Pemancar dan penerima dalam kombo ditautkan secara default. Ikuti langkah-langkah di bawah ini untuk menautkan jika tautan pemancar dan penerima terputus.

Menautkan melalui Casing Pengisian Daya

Tempatkan pemancar dan penerima dalam casing pengisian daya agar tertaut secara otomatis.

Menautkan Secara Manual

1. Tekan dan tahan tombol penautan pada pemancar selama dua detik hingga LED status sistem berkedip biru dan hijau secara bergantian.
2. Tekan dan tahan tombol penautan pada penerima selama dua detik hingga LED status pemancar di bagian depan penerima berkedip hijau dengan cepat, menunjukkan bahwa perangkat dalam status penautan. LED status akan menyala hijau terang setelah penautan berhasil.



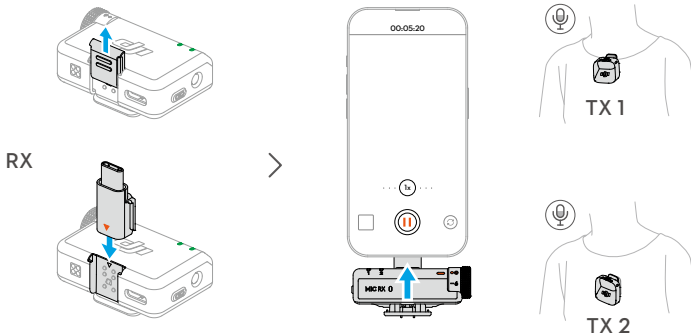
2.5 Menggunakan dengan Ponsel

Pasang penerima (RX) ke ponsel menggunakan adaptor, lalu jepitkan atau sematkan pemancar (TX) dengan magnet di kerah. Pemancar pun dapat menangkap audio untuk ponsel tersebut.

- 💡 • Tekan tombol penautan pada pemancar untuk memulai dan menghentikan perekaman.
- Untuk perekaman atau streaming langsung yang lama, disarankan menggunakan adaptor untuk memasang penerima di ponsel. Setelah

pemasangan, ponsel dapat diisi daya bersamaan ketika menggunakan kabel pengisian untuk mengisi daya penerima.

- Adaptor Lightning dijual terpisah.



2.6 Menggunakan dengan Kamera

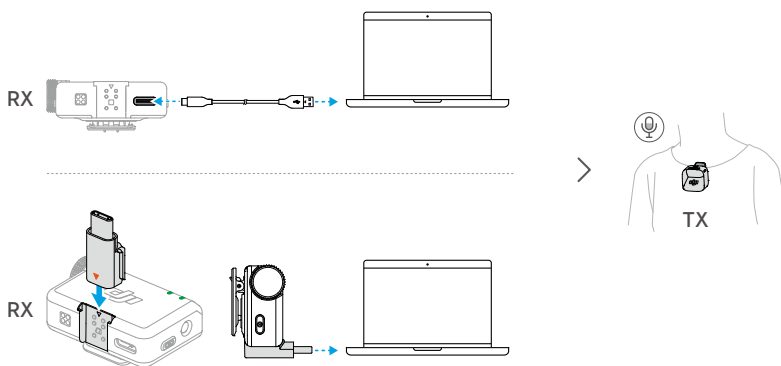
Pasang penerima di kamera menggunakan klip dan sambungkan ke kabel audio. Pemancar pun akan menangkap audio untuk kamera tersebut.

- 💡 • Setelah pemasangan dan penyambungan, kunjungi <https://www.dji.com/mic-mini/downloads> dan lihat Petunjuk mengenai Penguatan yang Disarankan untuk Penyiapan Kamera untuk mengurangi penguatan kamera agar tidak terjadi pemangkasan audio.
- Setelah menyesuaikan penguatan kamera, disarankan untuk meningkatkan penguatan penerima untuk mendapatkan kualitas audio yang lebih baik.



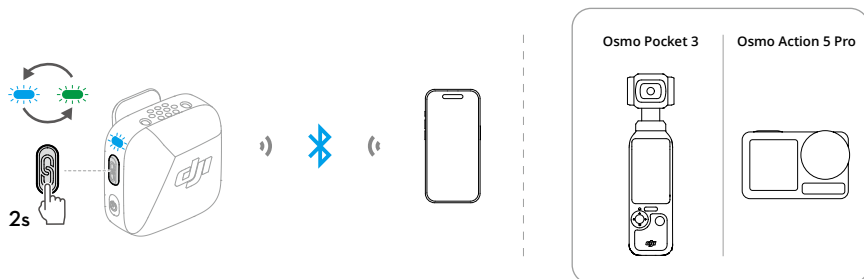
2.7 Menggunakan dengan Komputer

Sambungkan penerima ke komputer menggunakan kabel pengisian daya atau adaptor yang disediakan, dan atur opsi input audio di komputer. Pemancar pun dapat digunakan sebagai mikrofon eksternal.



2.8 Pemancar Terhubung Langsung ke Perangkat Perekaman

Pemancar dapat terhubung ke ponsel atau perangkat perekaman DJI melalui Bluetooth.



Menghubungkan ke Ponsel

1. Ketika pemancar dinyalakan, tekan dan tahan tombol penautan pada pemancar selama dua detik hingga LED status sistem berkedip biru dan hijau secara bergantian.
2. Aktifkan Bluetooth di ponsel dan pilih DJI Mic Mini-XXXXXX di antara perangkat Bluetooth yang ditemukan untuk menghubungkan. Koneksi berhasil ketika LED status pada pemancar berwarna biru terang.

Pemancar akan berfungsi sebagai perangkat input audio dan dapat digunakan dengan aplikasi perekaman atau streaming langsung pihak ketiga.

Menghubungkan ke Perangkat Perekaman DJI

Masuk ke antarmuka pengaturan sistem perangkat perekaman DJI Anda. Ketuk **Mikrofon Nirkabel** dan ikuti petunjuk di layar untuk menyelesaikan koneksi. Koneksi berhasil ketika LED status pada pemancar menyala biru terang.

Tekan tombol penautan pada pemancar untuk memulai dan menghentikan perekaman di perangkat perekaman. Ketuk **Mikrofon Nirkabel** untuk mengonfigurasi pengaturan terkait untuk pemancar.

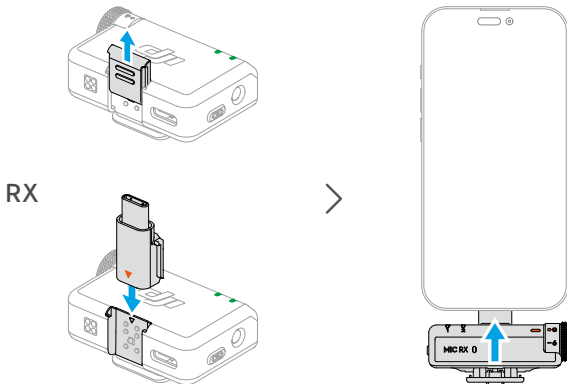
Pembaruan Firmware dan Penyesuaian Parameter

3 Pembaruan Firmware dan Penyesuaian Parameter

Setelah menghubungkan mikrofon ke aplikasi DJI Mimo, Anda dapat memperbarui firmware atau menyesuaikan pengaturan parameter menggunakan ponsel Anda.

3.1 Menghubungkan ke Aplikasi DJI Mimo

Menghubungkan melalui Adaptor



-
- 💡 • Pastikan pemancar dan penerima tertaut.
-

Menghubungkan melalui Bluetooth

Menghubungkan Pemancar

1. Lihat [Menghubungkan ke Ponsel](#) untuk menghubungkan pemancar ke ponsel melalui Bluetooth.
2. Buka aplikasi DJI Mimo untuk mencari perangkat yang ada di sekitar secara otomatis. Ketuk untuk menghubungkan setelah pemancar ditemukan. Setelah koneksi berhasil, aplikasi akan masuk antarmuka pengaturan perangkat secara otomatis.

Menghubungkan Penerima (hanya iOS)

1. Ketika penerima dimatikan, tekan dan tahan tombol daya selama enam detik. LED status sistem pada penerima akan berkedip hijau lalu berkedip biru secara perlahan, menunjukkan penerima telah siap dihubungkan.
2. Buka aplikasi DJI Mimo untuk mencari perangkat yang ada di sekitar secara otomatis. Ketuk untuk menghubungkan setelah penerima ditemukan. Setelah koneksi berhasil, aplikasi akan masuk antarmuka pengaturan perangkat secara otomatis.

3.2 Memperbarui Firmware

Ketuk **Tentang Perangkat** di antarmuka pengaturan perangkat aplikasi DJI Mimo untuk melihat nama perangkat, kode SN, dan versi firmware. Klik pada nomor versi firmware untuk mengunduh dan menginstal firmware terbaru.

-  • Ketika memperbarui firmware di perangkat iOS, cabut adaptor lalu hubungkan pemancar dan penerima ke aplikasi DJI Mimo melalui Bluetooth secara terpisah.
-

3.3 Menyesuaikan Parameter

Di antarmuka pengaturan perangkat aplikasi DJI Mimo, Anda dapat melihat perangkat yang terhubung dan status baterainya atau menyesuaikan parameter.

-  • Ketika LED status pemancar dinonaktifkan, tekan sembarang tombol untuk menyalakannya.
-

Lampiran

4 Lampiran

4.1 Spesifikasi

Kunjungi situs web berikut untuk melihat spesifikasi.

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

4.2 Informasi Purnajual

Kunjungi <https://www.dji.com/support> untuk mempelajari selengkapnya tentang kebijakan layanan purnajual, layanan perbaikan, dan dukungan.



Kontak

DUKUNGAN DJI

Konten ini dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan.
Unduh versi terbaru dari



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

Jika ada pertanyaan tentang dokumen ini, silakan hubungi DJI dengan mengirimkan pesan ke DocSupport@dji.com.

DJI adalah merek dagang dari DJI.

Hak Cipta © 2024 DJI Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang.