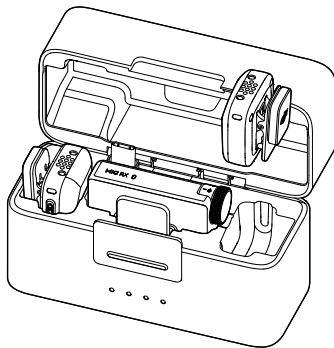


dji MIC MINI

Gebruiksaanwijzing

v1.0 2024.11





Dit document is auteursrechtelijk beschermd door DJI, met alle rechten voorbehouden. Tenzij anders geautoriseerd door DJI, komt u niet in aanmerking om het document of enig deel van het document te gebruiken of anderen toe te staan het te gebruiken door het document te reproduceren, over te dragen of te verkopen. Gebruikers mogen dit document en de inhoud ervan alleen raadplegen als gebruiksaanwijzing voor DJI-producten. Het document mag niet voor andere doeleinden worden gebruikt.

Zoeken naar trefwoorden

Zoek naar trefwoorden, zoals Batterij en Installeren om een onderwerp te vinden. Als u Adobe Acrobat Reader gebruikt om dit document te openen, druk dan op Ctrl+F (Windows) of Command+F (Mac) om een trefwoord in te vullen en een zoekopdracht te starten.

Naar een onderwerp navigeren

Bekijk de volledige lijst van onderwerpen in de inhoudsopgave. Klik op een onderwerp om naar dat gedeelte te navigeren.

Dit document afdrukken

Dit document ondersteunt afdrukken met hoge resolutie.

Gebruik van deze handleiding

Legenda

 Belangrijk

 Hints en tips

 Verwijzing

Voor gebruik doorlezen

DJI™ biedt u instructievideo's en de volgende documenten:

1. *Veiligheidsrichtlijnen*
2. *Snelstartgids*
3. *Gebruikershandleiding*

Het wordt aanbevolen om ook alle instructievideo's te bekijken en de *Veiligheidsrichtlijnen* te lezen voordat u voor het eerst aan de slag gaat. Lees de *Snelstartgids* door vóór het eerste gebruik en raadpleeg deze *Gebruikershandleiding* voor meer informatie.

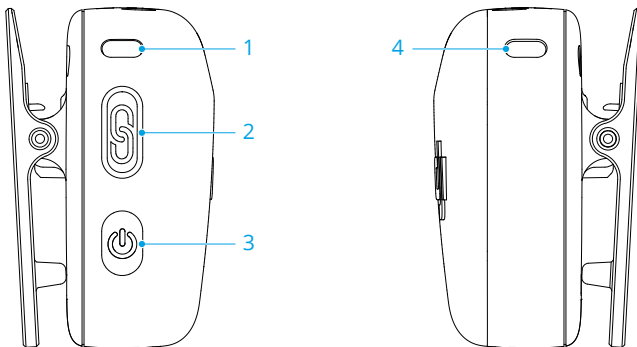
Inhoud

Gebruik van deze handleiding	3
Legenda	3
Voor gebruik doorlezen	3
1 Kenmerken van het product	6
1.1 Zender	6
1.2 Ontvanger	7
1.3 Oplaadhoes	9
2 Het product gebruiken	12
2.1 Opladen	12
Opladen met de oplaadhoes	12
Opladen met het oplaadstation	12
2.2 Het windscherm installeren	13
2.3 Dragen van de zender	13
2.4 De zender en ontvanger koppelen	14
Koppelen via de oplaadhoes	14
Handmatig koppelen	14
2.5 Gebruiken met een telefoon	14
2.6 Gebruiken met een camera	15
2.7 Gebruiken met een computer	16
2.8 Zender direct aangesloten op filmapparaten	16
Verbinden met een telefoon	17
Verbinden met DJI-filmapparaten	17
3 Firmware-update en parameteraanpassing	19
3.1 Verbinden met de DJI Mimo-app	19
Verbinden via de adapter	19
Verbinden via Bluetooth	19
3.2 Firmware bijwerken	20
3.3 Parameters aanpassen	20
4 Bijlage	22
4.1 Specificaties	22
4.2 Aftersalesinformatie	22

Kenmerken van het product

1 Kenmerken van het product

1.1 Zender



1. Systeemstatus-LED

Batterijniveau

	Continu rood	0-10%
	Continu groen/blauw*	>10%

Koppelstatus met de ontvanger

	Continu groen	Gekoppeld met de ontvanger
	Knippert langzaam groen	Niet gekoppeld met de ontvanger
	Knippert afwisselend blauw en groen	Koppelen

Bluetooth-koppelingsstatus

	Continu blauw	Gekoppeld met een Bluetooth-apparaat
	Knippert langzaam blauw	Geen Bluetooth-apparaat gekoppeld
	Knippert afwisselend blauw en groen	Koppelen

Batterijniveau tijdens opladen*

	Knippert langzaam groen/blauw	0-25%
	Knippert tweemaal groen/blauw	26-50%
	Knippert driemaal groen/blauw	51-75%

	× 4	Knippert viermaal groen/blauw	76-100%
	Uit	Volledig opgeladen	
Firmware-update			
	—	Continu geel	Firmware wordt bijgewerkt

* De kleur van het licht is afhankelijk van de werkmodus. Neem als voorbeeld het groene licht.

2. Koppelingsknop

Houd de knop twee seconden ingedrukt om te koppelen. Nadat u de microfoon op het DJI-filmapparaat hebt aangesloten, drukt u om de video-opname te starten of te stoppen.

3. Aan/uit-knop

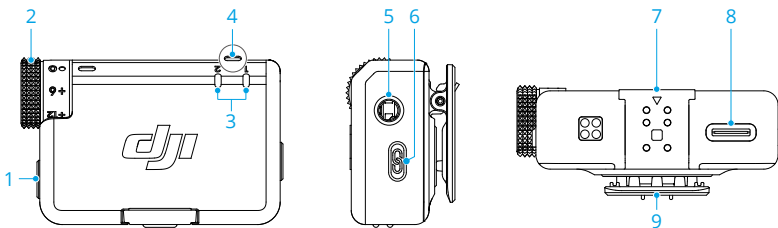
Houd de knop twee seconden ingedrukt om het apparaat in of uit te schakelen. Druk om de ruisonderdrukking in of uit te schakelen.

4. LED voor ruisonderdrukking

Continu geel: Ruisonderdrukking ingeschakeld

LED uit: Ruisonderdrukking uitgeschakeld

1.2 Ontvanger



1. Aan/uit-knop

Houd de knop twee seconden ingedrukt om het apparaat in of uit te schakelen.

2. Draaischijf

Draaien om de versterking van de ontvanger aan te passen.

3. Zenderstatus-LED

Batterijniveau

	Continu rood	0-10%
--	--------------	-------

	Continu groen	>10%
--	---------------	------

Status

	Uit	Niet gekoppeld met de ontvanger
--	-----	---------------------------------

	Knippert snel groen	Koppelen
--	---------------------	----------

	Continu geel	Ruisonderdrukking ingeschakeld
--	--------------	--------------------------------

4. Ontvangerstatus-LED**Batterijniveau**

	Continu rood	0-10%
--	--------------	-------

Kanaal

	Continu groen	Mono/Safety Track:
--	---------------	--------------------

	Continu cyaan	Stereo
--	---------------	--------

	Knippert langzaam groen/cyaan*	Geen audio-opnameapparaat gekoppeld
--	--------------------------------	-------------------------------------

Bluetooth-koppelingsstatus

	Continu blauw	Gekoppeld met een Bluetooth-apparaat
--	---------------	--------------------------------------

	Knippert langzaam blauw	Geen Bluetooth-apparaat gekoppeld
--	-------------------------	-----------------------------------

Batterijniveau tijdens opladen**

	Knippert langzaam groen/blauw	0-25%
--	-------------------------------	-------

	Knippert tweemaal groen/blauw	26-50%
--	-------------------------------	--------

	Knippert driemaal groen/blauw	51-75%
--	-------------------------------	--------

	Knippert viermaal groen/blauw	76-100%
--	-------------------------------	---------

	Uit	Volledig opgeladen
--	-----	--------------------

Firmware-update

	Continu geel	Firmware wordt bijgewerkt
--	--------------	---------------------------

* De kleur van het licht is afhankelijk van het gebruikte kanaal. Neem als voorbeeld het groene licht.

** De kleur van het licht is afhankelijk van de werkmodus. Neem als voorbeeld het groene licht.

5. 3,5 mm audio-uitgang

Voor audio naar een camera.

6. Koppelingsknop

Houd de knop twee seconden ingedrukt om te koppelen. Druk twee keer om te schakelen tussen Mono en Stereo.

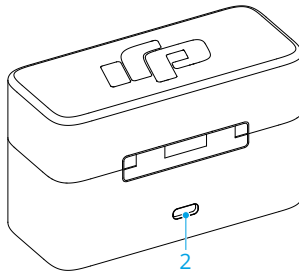
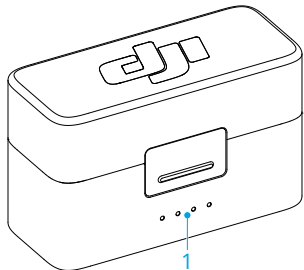
7. Uitbreidingspoort

Wordt gebruikt voor aansluiting op de telefoonadapter.

8. Gegevenspoort (USB-C)

9. Clip

1.3 Oplaadhoes



1. Ledlampjes voor batterijniveau

- LED brandt
- LED knippert
- LED is uit

Batterijniveau tijdens opladen (LED's knipperen opeenvolgend)

● ● ● ●	76%-99%
---------	---------

● ● ● ○	51%-75%
---------	---------

● ● ○ ○	26%-50%
---------	---------

● ○ ○ ○	≤25%
---------	------

○ ○ ○ ○	Volledig opgeladen
---------	--------------------

Batterijniveau



76%-100%



51%-75%



26%-50%



10%-25%



< 10%

2. Oplaadpoort (USB-C)



- Laad de batterij ten minste éénmaal per drie maanden volledig op, om ervoor te zorgen dat de batterij in goede staat blijft. Als de batterij gedurende een langere periode niet wordt gebruikt, kunnen de prestaties van de batterij worden beïnvloed of kan er zelfs permanente schade aan de batterij ontstaan.
-

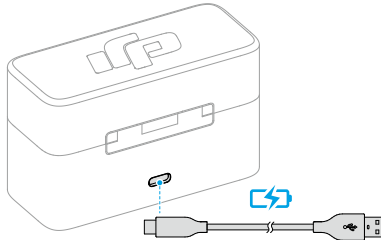
Het product gebruiken

2 Het product gebruiken

2.1 Opladen

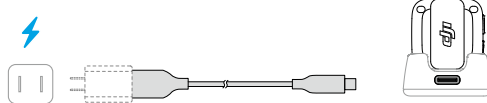
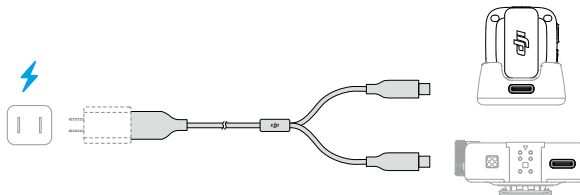
Opladen met de oplaadhoes

Plaats de zenders en de ontvanger in de oplaadhoes om het opladen gelijktijdig te starten. Als de oplaadhoes leeg is, kunt u de meegeleverde USB-C-kabel gebruiken om de hoes op te laden. De zender en ontvanger worden automatisch ingeschakeld zodra ze uit de oplaadhoes worden verwijderd.



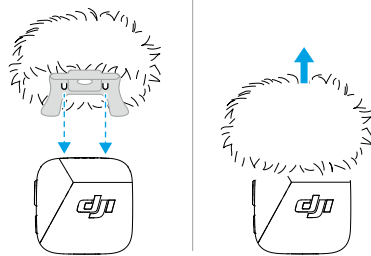
Opladen met het oplaadstation

Als de gekochte combinatie geen oplaadhoes bevat, sluit u de zender aan op het oplaadstation en gebruikt u de meegeleverde oplaadkabel om de zender en ontvanger op te laden.



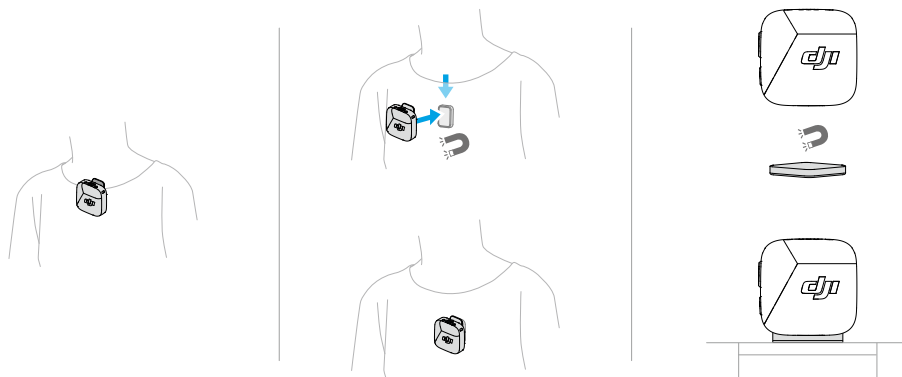
2.2 Het windscherf installeren

Buiten of in winderige omgevingen kunt u het windscherf gebruiken om windgeruis te verminderen en de geluidskwaliteit te verbeteren.



2.3 Dragen van de zender

De zender kan met behulp van de clip of magneet aan kleding worden bevestigd, of met behulp van de magneet op een stabiel oppervlak worden geplaatst.



2.4 De zender en ontvanger koppelen

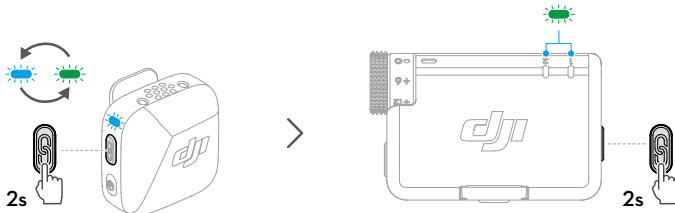
Raadpleeg [Firmware bijwerken](#) voor het eerste gebruik om het apparaat bij te werken naar de nieuwste firmwareversie. De zender en ontvanger in de combinaties zijn standaard gekoppeld. Volg de onderstaande stappen om de zender en ontvanger te koppelen als ze niet meer gekoppeld zijn.

Koppelen via de oplaadhoes

Plaats de zenders en de ontvanger in de oplaadhoes om ze automatisch te koppelen.

Handmatig koppelen

1. Houd de koppelingsknop op de zender twee seconden ingedrukt totdat de systeemstatus-LED afwisselend blauw en groen knippert.
2. Houd de koppelingsknop op de ontvanger twee seconden ingedrukt totdat de zenderstatus-LED op de voorkant van de ontvanger snel groen knippert. Dit geeft aan dat het apparaat zich in de koppelingsstatus bevindt. De status-LED's branden continu groen nadat de koppeling succesvol is uitgevoerd.



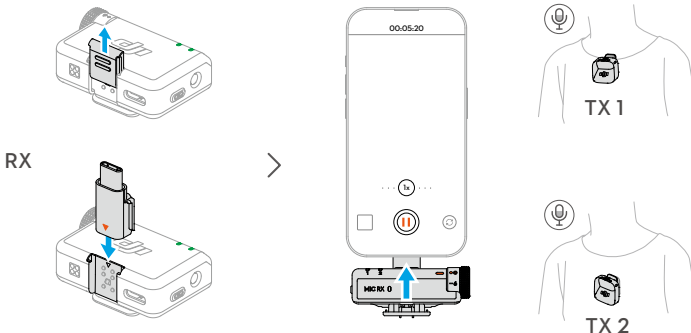
2.5 Gebruiken met een telefoon

Bevestig de ontvanger (RX) met behulp van de adapter aan de telefoon en bevestig vervolgens de zender (TX) met een clip of magneet aan de halsband. De zender kan vervolgens audio voor de telefoon opvangen.

- 💡 • Druk op de koppelingsknop op de zender om de opname te starten en te stoppen.
- Voor langdurig filmen of livestreamen wordt het aangeraden om de adapter te gebruiken en de ontvanger aan te sluiten op de telefoon. Na de installatie kunt

u de ontvanger opladen met behulp van de oplaadkabel. Tegelijkertijd kunt u de telefoon opladen.

- De Lightning-adapter wordt afzonderlijk verkocht.



2.6 Gebruiken met een camera

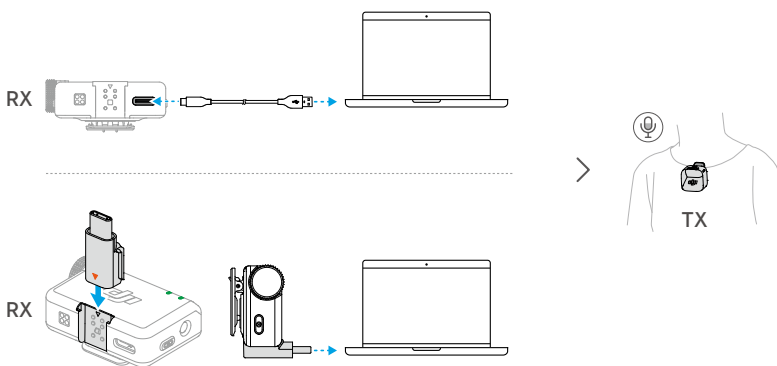
Bevestig de ontvanger met de clip aan de camera en sluit de audiokabel aan. De zender neemt vervolgens audio op voor de camera.

- 💡 • Ga na de installatie naar <https://www.dji.com/mic-mini/downloads> en raadpleeg de instructies voor de aanbevolen versterking voor camera-instellingen om de cameraversterking te verlagen en zo audioclipping te voorkomen.
- Nadat u de versterking van de camera hebt aangepast, raden wij u aan de versterking van de ontvanger te verhogen voor een betere geluidskwaliteit.



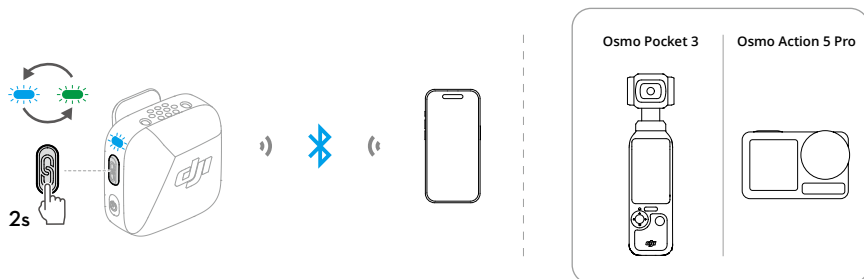
2.7 Gebruiken met een computer

Sluit de ontvanger met de meegeleverde oplaadkabel of adapter aan op de computer en stel de audio-invoeropties in op de computer. De zender kan dan als externe microfoon gebruikt worden.



2.8 Zender direct aangesloten op filmapparaten

De zender kan via Bluetooth verbinding maken met telefoons of DJI-filmapparaten.



Verbinden met een telefoon

1. Wanneer de zender is ingeschakeld, houdt u de koppelingsknop op de zender twee seconden ingedrukt totdat de systeemstatus-LED afwisselend blauw en groen knippert.
2. Schakel Bluetooth in op de telefoon en selecteer DJI Mic Mini-XXXXXX uit de gevonden Bluetooth-apparaten om verbinding te maken. De verbinding is succesvol wanneer de status-LED op de zender continu blauw brandt.

De zender fungeert dan als audio-invoerapparaat en kan worden gebruikt met opname- of livestreamtoepassingen van derden.

Verbinden met DJI-filmapparaten

Ga naar de interface voor systeeminstellingen van uw DJI-filmapparaat. Tik op **Draadloze microfoon** en volg de instructies op het scherm om de verbinding te voltooien. De verbinding is succesvol wanneer de status-LED op de zender continu blauw brandt.

Druk op de koppelingsknop op de zender om de opname op het filmapparaat te starten en te stoppen. Tik op **Draadloze microfoon** om audio-instellingen voor de zender te configureren.

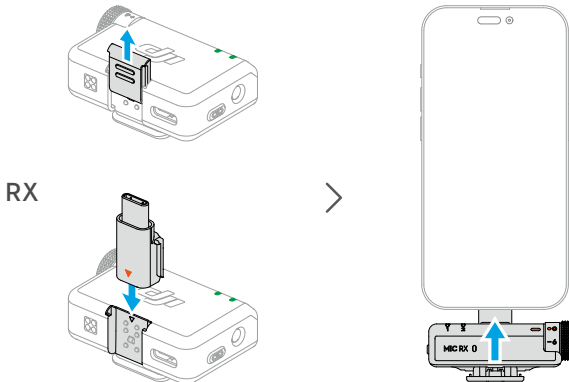
Firmware-update en parameteraanpassing

3 Firmware-update en parameteraanpassing

Nadat u de microfoon hebt verbonden met de DJI Mimo-app, kunt u de firmware bijwerken of parameterinstellingen aanpassen via uw telefoon.

3.1 Verbinden met de DJI Mimo-app

Verbinden via de adapter



-
- 💡 • Zorg ervoor dat de zender en de ontvanger met elkaar verbonden zijn.
-

Verbinden via Bluetooth

De zender verbinden

1. Raadpleeg [Verbinden met een telefoon](#) om de zender via Bluetooth met een telefoon te verbinden.
2. Open de DJI Mimo-app om automatisch te zoeken naar beschikbare apparaten in de buurt. Tik om verbinding te maken zodra de zender is gevonden. Nadat de verbinding succesvol is gemaakt, opent de app automatisch de interface voor apparaatinstellingen.

De ontvanger verbinden (alleen iOS)

1. Wanneer de ontvanger is uitgeschakeld, houdt u de aan/uit-knop zes seconden ingedrukt. De systeemstatus-LED op de ontvanger knippert eerst groen en vervolgens langzaam blauw. Dit geeft aan dat de ontvanger klaar is om te worden verbonden.
2. Open de DJI Mimo-app om automatisch te zoeken naar beschikbare apparaten in de buurt. Tik om verbinding te maken zodra de ontvanger is gevonden. Nadat de verbinding succesvol is gemaakt, opent de app automatisch de interface voor apparaatininstellingen.

3.2 Firmware bijwerken

Tik op **Over apparaten** in de interface met apparaatininstellingen van de DJI Mimo-app om de apparaatnaam, de SN-code en de firmwareversie te bekijken. Klik op het versienummer van de firmware om de nieuwste firmware te downloaden en te installeren.

-  • Wanneer u de firmware op een iOS-apparaat bijwerkt, koppelt u de adapter los en verbindt u vervolgens de zender en ontvanger afzonderlijk via Bluetooth met de DJI Mimo-app.
-

3.3 Parameters aanpassen

In de interface voor apparaatininstellingen van de DJI Mimo-app kunt u verbonden apparaten en hun batterijstatus bekijken of parameters aanpassen.

-  • Wanneer de status-LED van de zender is uitgeschakeld, kunt u deze met een willekeurige knop inschakelen.
-

Bijlage

4 Bijlage

4.1 Specificaties

Bezoek de volgende website voor de specificaties.

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

4.2 Aftersalesinformatie

Bezoek <https://www.dji.com/support> voor meer informatie over het aftersalesservicebeleid, reparatieservices en ondersteuning.



Contact

DJI-ONDERSTEUNING

Deze inhoud kan zonder kennisgeving worden gewijzigd.

Download de nieuwste versie vanaf



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

Als u vragen hebt over dit document, neem dan contact op met DJI door een e-mail te sturen naar DocSupport@dji.com.

DJI is een handelsmerk van DJI.

Copyright © 2024 DJI Alle rechten voorbehouden.