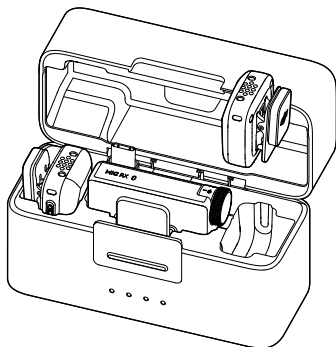


dji MIC MINI

Käyttöohjeet

v1.0 2024.11





Tämän asiakirjan tekijänoikeus kuuluu DJI-yhtiölle, ja kaikki oikeudet pidätetään. Ellei DJI erikseen salli sitä, sinulla ei ole oikeutta käyttää tai sallia muiden käyttää asiakirjaa tai mitään sen osaa kopioimalla, siirtämällä tai myymällä asiakirja. Käyttäjien tulee käyttää tästä asiakirjaa ja sen sisältöä vain DJI-tuotteiden käyttöohjeina. Asiakirja ei saa käyttää muihin tarkoituksiin.

Q Avainsanojen etsiminen

Etsi aihetta hakemalla avainsanoja, kuten "akku" tai "asenna". Jos luet tätä asiakirjaa Adobe Acrobat Reader-ohjelmalla, aloita haku painamalla Windows-käyttöjärjestelmässä näppäinyhdistelmää Ctrl+F tai Mac-laitteella yhdistelmää Command+F.

👉 Aiheeseen siirtyminen

Katso täydellinen aihelistaus sisällysluettelosta. Siirry aiheosioon napsauttamalla sen otsikkoa.

🖨️ Tämän asiakirjan tulostaminen

Tämä asiakirja tukee korkean resoluution tulostusta.

Tämän käyttöoppaan käyttö

Selite

 Tärkeää

 Vihjeitä ja vinkkejä

 Viittaus

Lue ennen käyttöä

DJI™ tarjoaa käyttäjille opetusvideoita ja seuraavia asiakirjoja:

1. *Turvallisuusohjeet*
2. *Pika-aloitusopas*
3. *Käyttöopas*

On suositeltavaa katsoa kaikki opastusvideot ja lukea *Turvallisuusohjeet* ennen laitteen käytön aloitusta. Tutustu *Pika-aloitusopas* ennen ensimmäistä käyttökertaa ja katso lisätietoja tästä *Käyttöopas*.

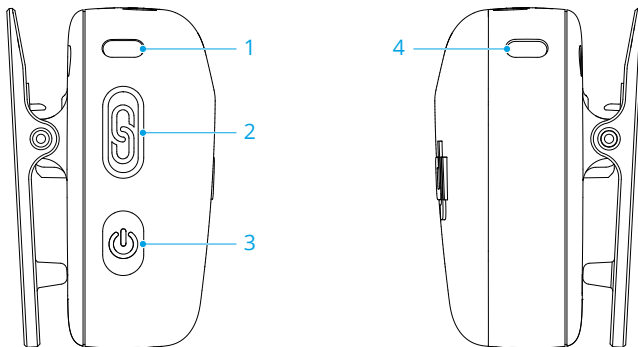
Sisältö

Tämän käyttöoppaan käyttö	3
Selite	3
Lue ennen käyttöä	3
1 Tuoteprofiili	6
1.1 Lähetin	6
1.2 Vastaanotin	7
1.3 Latauskotelo	9
2 Tuotteen käyttäminen	12
2.1 Lataus	12
Lataaminen latauskotelolla	12
Lataaminen lataustelakalla	12
2.2 Tuulisuojan asennus	13
2.3 Lähettimen käyttäminen	13
2.4 Lähettimen ja vastaanottimen yhdistäminen	14
Yhdistäminen latauskotelon kautta	14
Yhdistäminen käsin	14
2.5 Käyttö puhelimen kanssa	14
2.6 Käyttö kameran kanssa	15
2.7 Käyttö tietokoneen kanssa	16
2.8 Lähetin, joka on kytketty suoraan kuvauslaitteisiin	16
Puhelimeen yhdistäminen	16
DJI-kuvauslaitteisiin yhdistäminen	17
3 Laiteohjelmistopäivitys ja parametrien säätäminen	19
3.1 DJI Mimo -sovellukseen yhdistäminen	19
Sovittimen kautta yhdistäminen	19
Bluetoothin kautta yhdistäminen	19
3.2 Laiteohjelmiston päivitys	20
3.3 Parametrien säätäminen	20
4 Liite	22
4.1 Tekniset tiedot	22
4.2 Jälkimyyntitiedot	22

Tuoteprofiili

1 Tuoteprofiili

1.1 Lähetin



1. Järjestelmän tilan LED-merkkivalo

Akun varaustaso

	Palaa punaisena	0-10 %
	Palaa vihreänä/sinisenä*	> 10%

Yhteyden tila vastaanottimen kanssa

	Palaa vihreänä	Yhdistetty vastaanottimeen
	Vilkkuu hitaasti vihreänä	Ei yhdistetty vastaanottimeen
	Vilkkuu vuorotellen sinisenä ja vihreänä	Yhdistäminen

Bluetooth-yhteyden tila

	Palaa sinisenä	Yhdistetty Bluetooth-laitteeseen
	Vilkkuu hitaasti sinisenä	Yhtään Bluetooth-laitetta ei ole yhdistetty
	Vilkkuu vuorotellen sinisenä ja vihreänä	Yhdistäminen

Akun varaustaso latauksen aikana*

	Vilkkuu hitaasti vihreänä/sinisenä	0-25 %
	Vilkkuu vihreänä/sinisenä kahdesti	26-50 %
	Vilkkuu vihreänä/sinisenä kolmesti	51-75 %

 x 4	Vilkkuu vihreänä/sinisenä neljästi	76–100 %
	Pois päältä	Täyneen ladattu
Laiteohjelmiston päivitys		
	Palaa keltaisena	Laiteohjelmisto päivittyy

* Valon väri riippuu työtilasta. Otetaan esimerkkinä vihreä valo.

2. Yhdistämispainike

Paina ja pidä painettuna kaksi sekuntia aloittaaksesi yhdistämisen. Kun olet liittänyt mikrofonin DJI-kuvaukslaitteeseen, aloita tai lopeta videoiden tallennus painamalla.

3. Virtapainike

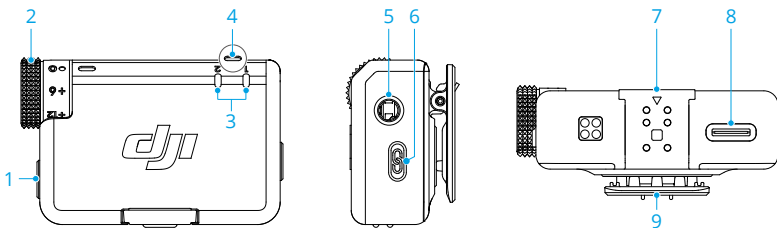
Kytke tai sammuta virta painamalla painiketta kahden sekunnin ajan. Paina ottaaksesi melunvaimennus käyttöön tai pois käytöstä.

4. Melunvaimennus-LED

Palaa keltaisena: Melunvaimennus käytössä

LED-merkkivalo pois päältä: Melunvaimennus poistettu käytöstä

1.2 Vastaanotin



1. Virtapainike

Kytke tai sammuta virta painamalla painiketta kahden sekunnin ajan.

2. Valintakiekko

Pyöritä säätääksesi vastaanottimen vahvistusta.

3. Lähettimen tilan LED-merkkivalo

Akun varaustaso

	Palaa punaisena	0-10 %
	Palaa vihreänä	> 10 %
Tila		
	Pois päältä	Ei yhdistetty vastaanottimeen
	Vilkkuu nopeasti vihreänä	Yhdistäminen
	Palaa keltaisena	Melunvaimennus käytössä

4. Vastaanottimen tilan LED-merkkivalo

Akun varaustaso		
	Palaa punaisena	0-10 %
Kanava		
	Palaa vihreänä	Mono/vararaita
	Palaa syaanina	Stereo
	Vilkkuu hitaasti vihreänä/syaanina*	Äänentallennuslaitetta ei ole yhdistetty

Bluetooth-yhteyden tila		
	Palaa sinisenä	Yhdistetty Bluetooth-laitteeseen
	Vilkkuu hitaasti sinisenä	Yhtäänn Bluetooth-laitetta ei ole yhdistetty

Akun varaustaso latauksen aikana**		
	Vilkkuu hitaasti vihreänä/sinisenä	0-25 %
	Vilkkuu vihreänä/sinisenä kahdesti	26-50 %
	Vilkkuu vihreänä/sinisenä kolmesti	51-75 %
	Vilkkuu vihreänä/sinisenä neljästi	76-100 %
	Pois päältä	Täyteen ladattu

Laiteohjelmiston päivitys		
	Palaa keltaisena	Laiteohjelmisto päivitetty

* Valon väri riippuu nykyisestä käytetystä kanavasta. Otetaan esimerkkinä vihreä valo.

** Valon väri riippuu työtilasta. Otetaan esimerkkinä vihreä valo.

5. 3,5 mm äänilähtöliitäntä

Äänen ulostulo kameraan.

6. Yhdistämispainike

Paina ja pidä painettuna kaksi sekuntia aloittaaksesi yhdistämisen. Paina kahdesti vaihtaaaksesi monon ja stereon välillä.

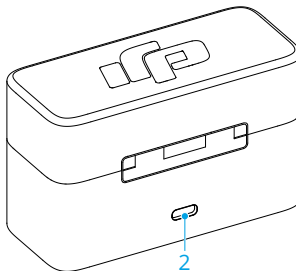
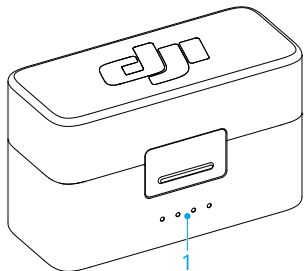
7. Laajennusportti

Käytetään puhelimen sovittimeen liittämiseen.

8. Dataportti (USB-C)

9. Klipsi

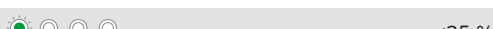
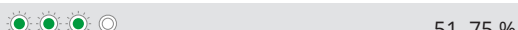
1.3 Latauskotelo



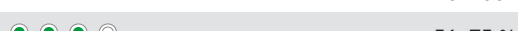
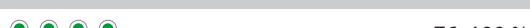
1. Akun varaustason LED-merkkivalot

- LED-merkkivalo päällä
- LED-merkkivalo vilkkuu
- LED-merkkivalo on pois päältä

Akun varaustaso latauksen aikana (LED-merkkivalot vilkkuvat peräkkäin)



Akun varaustaso



	26–50 %
	10–25 %
	<10 %

2. Latausportti (USB-C)

- Lataa akku täyteen vähintään kolmen kuukauden välein, jotta akku pysyy toimintakuntoisena. Jos akkua ei käytetä pitkään aikaan, akun suorituskyky voi heikentyä tai se voi jopa aiheuttaa pysyvän akun vaurioitumisen.
-

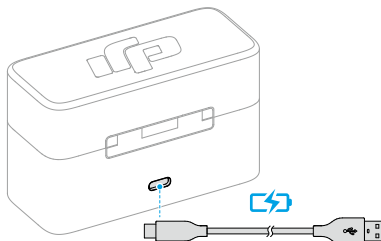
Tuotteen käyttäminen

2 Tuotteen käyttäminen

2.1 Lataus

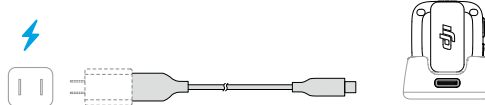
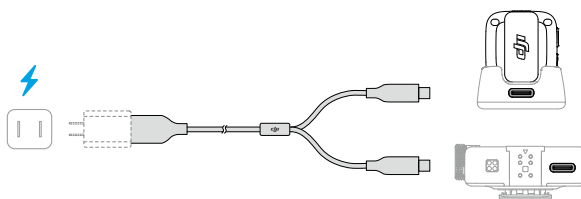
Lataaminen latauskotelolla

Aseta lähettimet ja vastaanotin latauskoteloon aloittaaksesi latauksen samanaikaisesti. Jos latauskotelon virta loppuu, käytä mukana toimitettua USB-C-kaapelia kotelon lataamiseen. Lähetin ja vastaanotin käynnistyvät automaattisesti, kun ne poistetaan latauskotelosta.



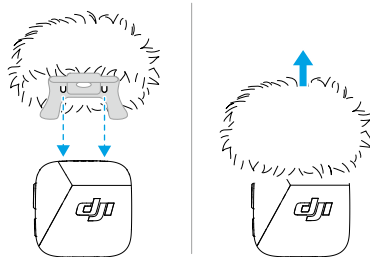
Lataaminen lataustelakalla

Jos ostettu yhdistelmä ei sisällä latauskoteloja, kiinnitä lähetin lataustelakkaan ja lataa lähetin ja vastaanotin mukana tulevalla latauskaapelilla.



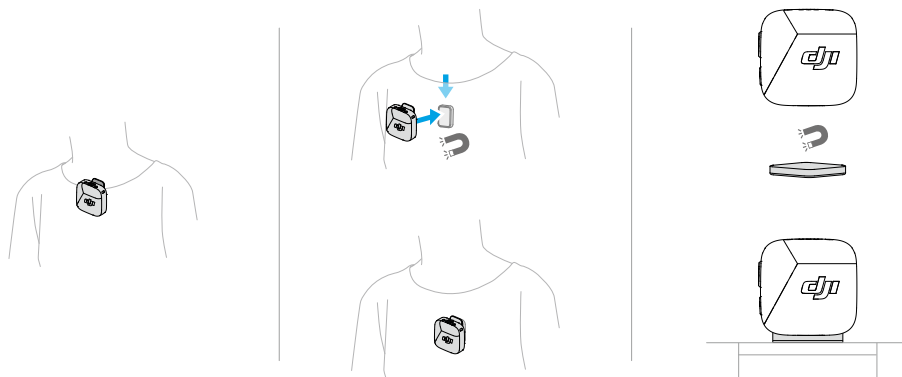
2.2 Tuulisuojan asennus

Käytä mikrofonin tuulisuojaaa ulkona tai tuulisessa ympäristössä tuulen melun vähentämiseksi ja äänenlaadun parantamiseksi.



2.3 Lähetimen käyttäminen

Lähetin voidaan kiinnittää vaatteisiin klipsillä tai magneetilla tai se voidaan asettaa vakaalle pinnalle magneedin avulla.



2.4 Lähettimen ja vastaanottimen yhdistäminen

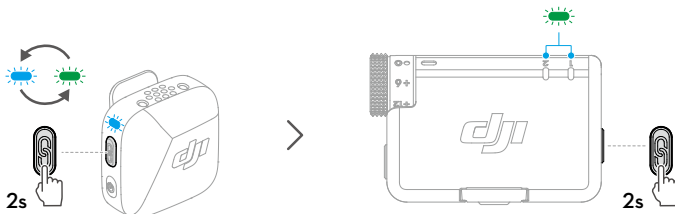
Ennen kuin käytät ensimmäistä kertaa, katso kohta [Laiteohjelmiston päivitys](#) päivittääksesi laite uusimpaan laiteohjelmistoversioon. Yhdistelmien lähetin ja vastaanotin on oletusarvoisesti yhdistetty toisiinsa. Yhdistä lähetin ja vastaanotin noudattamalla alla olevia ohjeita, jos niiden yhteys katoaa.

Yhdistäminen latauskotelon kautta

Aseta lähettimet ja vastaanotin latauskoteloon yhdistääksesi ne automaattisesti.

Yhdistäminen käsin

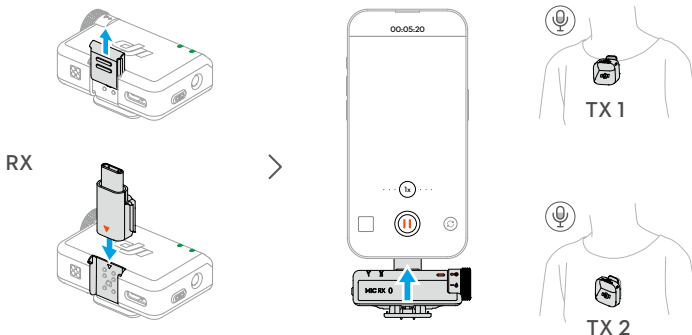
1. Paina lähettimen yhdistämispainiketta kahden sekunnin ajan, kunnes järjestelmän tilan LED-merkkivalo vilkkuu vuorotellen sinisenä ja vihreänä.
2. Paina ja pidä alhaalla vastaanottimen yhdistämispainiketta kahden sekunnin ajan, kunnes lähettimen tilan LED-merkkivalo vastaanottimen edessä vilkkuu nopeasti vihreänä, mikä osoittaa, että laite on yhdistämistilassa. Tilan LED-merkkivalot alkavat palaa vihreänä onnistuneen yhdistämisen jälkeen.



2.5 Käyttö puhelimen kanssa

Asenna vastaanotin (RX) puhelimeen sovitimen avulla ja kiinnitä lähetin (TX) sitten magneettisesti kaulukseen. Lähetin voi sitten tallentaa ääntä puhelimeen.

- 💡 • Aloita ja lopeta tallennus painamalla lähetimen yhdistämispainiketta.
- Pidennettyä kuvamista tai suoratoistoa varten on suositeltavaa käyttää sovitinta vastaanottimen liittämiseen puhelimeen. Asennuksen jälkeen, kun vastaanottimen lataamiseen käytetään latausaapelia, puhelinta voidaan ladata samanaikaisesti.
- Lightning-adapteri myydään erikseen.



2.6 Käyttö kameran kanssa

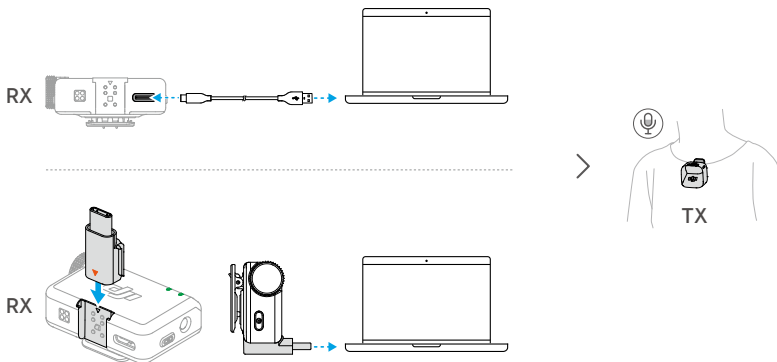
Kiinnitä vastaanotin kameraan klipsillä tai pidikkeellä ja liitä äänikaapeli. Lähetin tallentaa sitten äänen kameralle.

- 💡 • Asennuksen ja liitännän jälkeen siirry osoitteeseen <https://www.dji.com/mic-mini/downloads> ja katso Ohjeet suositeltua vahvistusta varten kameran asennuksessa, vähentääksesi kameran tarvitsemaa vahvistusta äänen leikkaamisen estämiseksi.
- Kameran vahvistuksen säätämisen jälkeen on suositeltavaa lisätä vastaanottimen vahvistusta paremman äänenlaadun saavuttamiseksi.



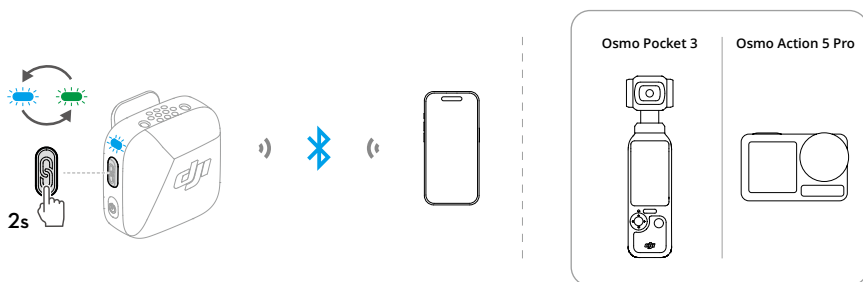
2.7 Käyttö tietokoneen kanssa

Liitä vastaanotin tietokoneeseen mukana toimitetulla latauskaapelilla tai sovittimella ja määritä tietokoneen äänitulouasetukset. Tämän jälkeen lähetintä voidaan käyttää ulkoisena mikrofonina.



2.8 Lähetin, joka on kytketty suoraan kuvauslaitteisiin

Lähettimen voi yhdistää puhelimiin tai DJI-kuvauslaitteisiin Bluetoothin kautta.



Puhelimeen yhdistäminen

1. Kun lähettimeen on kytketty virta, paina ja pidä alhaalla lähettimen yhdistämispainiketta kahden sekunnin ajan, kunnes järjestelmän tilan LED-merkkivalo vilkkuu vuorotellen sinisenä ja vihreänä.

2. Ota Bluetooth käyttöön puhelimeessa ja valitse DJI Mic Mini-XXXXXX haettujen Bluetooth-laitteiden joukosta muodostaaksesi yhteyden. Yhteys on onnistuneesti luotu, kun lähettimen tilan LED-merkkivalo palaa sinisenä.
Lähetin toimii sitten äänen syöttölaitteena ja sitä voidaan käyttää kolmannen osapuolen tallennus- tai suoratoistosovelluksissa.

DJI-kuvauslaitteisiin yhdistäminen

Siirry DJI-kuvauslaitteesi järjestelmäasetusten käyttöliittymään. Napauta **Langaton mikrofoni** ja viimeistele yhteys noudattamalla näytön ohjeita. Yhteys on onnistuneesti luotu, kun lähettimen tilan LED-merkkivalo palaa sinisenä.

Paina lähettimen yhdistämispainiketta aloittaaksesi ja lopettaaksesi tallennuksen kuvauslaitteella. Napauta **Langaton mikrofoni** määrittääksesi lähettimen ääneen liittyviä asetuksia.

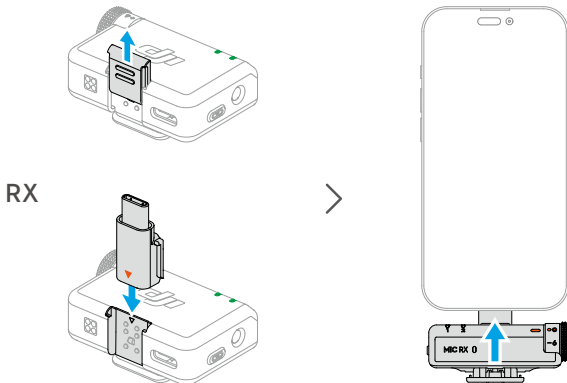
Laiteohjelmistopäivitys ja parametrien säätö

3 Laiteohjelmistopäivitys ja parametrien säättäminen

Kun olet yhdistänyt mikrofonin DJI Mimo -sovellukseen, voit päivittää laiteohjelmiston tai säättää parametriasetuksia puhelimellasi.

3.1 DJI Mimo -sovellukseen yhdistäminen

Sovittimen kautta yhdistäminen



- Varmista, että lähetin ja vastaanotin on yhdistetty toisiinsa.

Bluetootin kautta yhdistäminen

Lähettimen yhdistäminen

1. Katso [Puhelimeen yhdistäminen](#), jos haluat yhdistää lähettimen puhelimeen Bluetoothin kautta.
2. Avaa DJI Mimo -sovellus etsiäksesi automaattisesti lähellä ja käytettävissä olevia laitteita. Napauta muodostaakesi yhteyden, kun lähetin on löydetty. Onnistuneen yhteyden luomisen jälkeen sovellus siirtyy automaattisesti laitteen käyttöliittymään.

Vastaanottimen yhdistäminen (vain iOS)

1. Kun vastaanottimen virta on katkaistu, paina virtapainiketta ja pidä se painettuna kuuden sekunnin ajan. Vastaanottimen järjestelmän tilan LED-merkkivalo vilkkuu ensin vihreänä ja sitten vilkkuu hitaasti sinisenä, mikä osoittaa, että vastaanotin on valmis yhdistettäväksi.
2. Avaa DJI Mimo -sovellus etsiäksesi automaattisesti lähellä ja käytettävissä olevia laitteita. Napauta muodostaaksesi yhteyden, kun vastaanotin on löydetty. Onnistuneen yhteyden luomisen jälkeen sovellus siirtyy automaattisesti laitteen käyttöliittymään.

3.2 Laiteohjelmiston päivitys

Napauta *Tietoja* laitteesta DJI Mimo -sovelluksen laitteen käyttöliittymästä nähdäksesi laitteen nimen, SN-koodin ja laiteohjelmistoversion. Lataa ja asenna uusin laiteohjelmisto napsauttamalla laiteohjelmiston versionumeroa.

-  • Kun päivität iOS-laitteen laiteohjelmistoa, irrota sovitin ja yhdistä sitten lähetin ja vastaanotin DJI Mimo -sovellukseen Bluetoothin kautta erikseen.
-

3.3 Parametrien säättäminen

DJI Mimo -sovelluksen laitteen käyttöliittymästä voit tarkastella kytkettyjä laitteita ja niiden akun varaustason tilaa tai säättää parametreja.

-  • Kun lähettimen tilan LED-merkkivalo ei ole käytössä, voit kytkeä sen päälle painamalla mitä tahansa painiketta.
-

Liite

4 Liite

4.1 Tekniset tiedot

Tarkista tekniset tiedot seuraavalta verkkosivustolta.

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

4.2 Jälkimyyntitiedot

Vieraile osoitteessa <https://www.dji.com/support> saadaksesi lisätietoja huoltopalvelukäytännöistä, korjauspalveluista ja tuesta.



Ota yhteyttä

DJI-TUKI

Tähän sisältöön voidaan tehdä muutoksia ilman ennakkoilmoitusta.

Lataa uusin versio osoitteesta



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

Jos sinulla on kysyttävästä tästä asiakirjasta, ota yhteyttä DJI:hin lähettämällä viesti osoiteeseen DocSupport@dji.com.

DJI on DJI:n tavaramerkki.

Tekijänoikeus © 2024 DJI. Kaikki oikeudet pidätetään.