

dji MIC MINI

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

1 TX + 1 RX



Bezpieczeństwo w skrócie

⚠ Korzystając z tego produktu, potwierdzają Państwo, że przeczytali, zrozumieli i akceptują warunki niniejszych wytycznych oraz wszystkie instrukcje na stronie <https://www.dji.com/mic-mini> Z WYJĄTKIEM WYRAŹNIE OKREŚLONYCH W POLITYCE OBSŁUGI PO SPRZEDAŻY DOSTĘPNEJ POD ADRESEM [HTTPS://WWW. DJI.COM/SERVICE/POLICY](https://www.dji.com/service/policy), PRODUKT ORAZ WSZYSTKIE MATERIAŁY I TREŚCI DOSTĘPNE ZA POŚREDNICTWEM PRODUKTU SĄ DOSTARCZANE „W STANIE, W JAKIM SIĘ ZNAJDUJĄ” I „W MIARĘ DOSTĘPNOŚCI” BEZ JAKIEJKOLWIEK GWARANCJI LUB WARUNKÓW.

⚠ OSTRZEŻENIE

1. Ten produkt zawiera magnesy. Proszę trzymać produkt z dala od kart magnetycznych, wszczepialnych urządzeń medycznych, takich jak rozruszniki serca, dyski twarde, układy pamięci RAM i inne urządzenia, aby uniknąć zakłóceń.
2. Ten produkt nie jest wodoodporny.
3. Akumulatory powinny być używane w temperaturze od -10° do 45° C (14° do 113° F). Wysoka temperatura może spowodować wybuch lub pożar. Niska temperatura zmniejszy wydajność akumulatora.
4. Proszę NIE pozostawiać produktu w pobliżu źródeł ciepła, takich jak wnętrze pojazdu w upalne dni.
5. Proszę NIE przechowywać produktu przez dłuższy czas po całkowitym rozładowaniu akumulatora. W przeciwnym razie akumulator może ulec nadmiernemu rozładowaniu i nieodwracalnemu uszkodzeniu.
6. Opakowanie zawiera małe części, takie jak magnes z klipsem. Proszę przechowywać poza zasięgiem dzieci, aby zapobiec przypadkowemu połknięciu małych części.
7. Stacja dokująca może być używana wyłącznie do ładowania nadajnika. Proszę NIE używać jej do ładowania innych urządzeń ani nie dopuszczać do kontaktu metalowych przedmiotów ze stykami ładowania, aby uniknąć potencjalnych zagrożeń.

Specyfikacja

Nadajnik DJI Mic Mini (model: DMMT01)

Odbiornik DJI Mic Mini (Model: DMMR01)

Protokół Bluetooth Bluetooth 5.3

Częstotliwość robocza Bluetooth 2.4000-2.4835 GHz

Moc nadajnika Bluetooth (EIRP) <20 dBm

GFSK 2 Mbps

Częstotliwość robocza GFSK 2.4000-2.4835 GHz

Moc nadajnika GFSK (EIRP) <20 dBm

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

SZ DJI Technology Co., Ltd. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego [DJI MIC MINI] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://files.innpro.pl/dji>

Adres producenta: 18 Xinnan 4th Road, Skyworth Semiconductor Design Building, West Block, 14F, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, Chiny



WSPARCIE DJI

DJI jest znakiem towarowym firmy DJI
Copyright © 2024 DJI Wszelkie prawa zastrzeżone.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

CE Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.