

# **dji** OSMO MOBILE 8P

## Instrukcja bezpieczeństwa



# Bezpieczeństwo w skrócie



Korzystając z tego produktu, potwierdzasz, że zapoznałeś się z treścią, zrozumiałeś i akceptujesz warunki niniejszych wytycznych oraz wszystkie instrukcje dostępne pod adresem <https://www.dji.com/osmo-mobile-8p-series>. Z WYJĄTKIEM PRZYPADKÓW WYRAŹNIE OKREŚLONYCH W ZASADACH SERWISU POSPRZEDAŻOWEGO DOSTĘPNYCH 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 UDOSTĘPNIANE „W STANIE, W JAKIM SIĘ ZNAJDUJĄ” I NA ZASADACH „W MIARĘ DOSTĘPNOŚCI”, BEZ JAKICHKOLWIEK GWARANCJI LUB WARUNKÓW.



## OSTRZEŻENIE

1. Produkt należy używać w temperaturze od 0° do 40°C (32° do 104°F). Wysoka temperatura może spowodować wybuch lub pożar. Niska temperatura obniża wydajność akumulatora.
2. Produkt nie jest wodoodporny. NIE WOLNO dopuścić do kontaktu produktu z jakimkolwiek płynem. Jeśli wewnątrz akumulatora wejdzie w kontakt z wodą, może dojść do rozkładu chemicznego, co może spowodować zapalenie się akumulatora, a nawet doprowadzić do wybuchu.
3. Produkt zawiera magnesy. Trzymaj produkt z dala od kart magnetycznych, kart IC, wszczepialnych urządzeń medycznych, takich jak rozruszniki serca, dysków twardych, układów pamięci RAM i innych urządzeń, aby uniknąć zakłóceń.
4. Skomplikowane elementy wewnątrz produktu mogą ulec uszkodzeniu w wyniku uderzenia, co może spowodować nieprawidłowe działanie produktu. NIE upuszczaj produktu.
5. NIE pozostawiaj produktu w pobliżu źródeł ciepła. NIE pozostawiaj produktu w pojeździe w upalne dni.
6. NIE przechowuj produktu w stanie całkowicie rozładowanym przez dłuższy czas. W przeciwnym razie akumulator ulegnie nadmiernemu rozładowaniu, co doprowadzi do trwałego uszkodzenia.

## UWAGA

1. Upewnij się, że nic nie zasłania stabilizatora po włączeniu urządzenia.
2. Uchwyt na telefon jest przymocowany do stabilizatora za pomocą magnesu. Podczas mocowania należy dopasować oznaczenia na stabilizatorze i uchwycie. NIE NALEŻY poruszać stabilizatorem zbyt szybko ani wykonywać gwałtownych ruchów.
3. Gimbal posiada wbudowany statyw w dolnej części. Po rozłożeniu statywu upewnij się, że jest on umieszczony na stabilnej i płaskiej powierzchni w miejscu bezwietrznym.
4. Metalowe styki z tyłu pilota mogą się nagrzewać podczas długotrwałego użytkowania. NIE DOTYKAJ ich.

# Specyfikacja

## Osmo Mobile 8P (Model: DS508)

Bluetooth 5.3

Częstotliwość robocza i moc nadajnika (EIRP) 2,4000–2,4835 GHz: <10 dBm

## Osmo FrameTap (Model: RC508)

Wi-Fi (2,4 GHz: 802.11b/g/n/ax, 5 GHz: 802.11a/n/ac/ax)

Częstotliwość robocza i moc nadajnika (EIRP)<sup>[1]</sup> 2,4000–2,4835 GHz: <20 dBm (CE/SRRC/MIC)  
5,725–5,850 GHz: <23 dBm (SRRC), <14 dBm (CE)

Bluetooth 5.4

Częstotliwość robocza i moc nadajnika (EIRP) 2,4000–2,4835 GHz: < 10 dBm

---

[1] Dopuszczalna częstotliwość pracy różni się w zależności od kraju i regionu. Więcej informacji można znaleźć w lokalnych przepisach i regulacjach.

## UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego (Osmo Mobile 8P (DS508) / Osmo FrameTap (RC508)) 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: Room S11, Floor 23, Tower 1, DJI Sky City, No. 55 XianyuanRoad, Xili Community, Xili Street, 518055 Nanshan District, Shenzhen, Chiny

### 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.



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.



<https://www.dji.com/osmo-mobile-8p-series/downloads>

Treść ta może ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

DJI jest znakiem towarowym firmy DJI.

OSMO jest znakiem towarowym firmy DJI OSMO.

Copyright © 2026 DJI. Wszelkie prawa zastrzeżone.