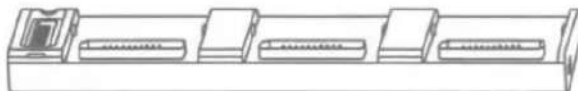


**dji** MAVIC AIR 2

# Hub ładowania

Instrukcja obsługi  
Instrukcja bezpieczeństwa



v1.0  
2020.04



## **Zrzeczenie się odpowiedzialności**

Prosimy o uważne przeczytanie całego niniejszego dokumentu oraz wszystkich wytycznych dotyczących kwestii regulacji prawnych oraz bezpiecznego użytkowania przed rozpoczęciem stosowania produktu, dostarczonych przez DJI. Nieprzeczytanie i nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń może spowodować poważne obrażenia ciała u użytkownika lub innych osób, uszkodzenie produktu DJI lub uszkodzenie innych obiektów znajdujących się w pobliżu. Korzystając z tego produktu, użytkownik niniejszym potwierdza, że uważnie przeczytał niniejsze zrzeczenie się odpowiedzialności i ostrzeżenia oraz że rozumie i zgadza się przestrzegać zawartych w nich warunków. Użytkownik zgadza się, że ponosi wyłączną odpowiedzialność za własne postępowanie podczas korzystania z tego produktu oraz za wszelkie jego konsekwencje. DJI nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody, obrażenia lub jakkolwiek odpowiedzialność prawną wynikającą bezpośrednio lub pośrednio z użytkowania tego produktu.

DJI jest znakiem towarowym firmy SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD. (w skrócie "DJI") oraz firm z nią powiązanych. Nazwy produktów, marek itp. pojawiające się w tym dokumencie są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi ich właścicieli. Niniejszy produkt i dokument są chronione prawami autorskimi firmy DJI z zastrzeżeniem wszelkich praw. Żadna część tego produktu lub dokumentu nie może być powielana w jakiegokolwiek formie bez uprzedniej pisemnej zgody lub upoważnienia firmy DJI.

Niniejszy dokument oraz wszystkie inne dokumenty uzupełniające mogą ulec zmianie według wyłącznego uznania firmy DJI. Aby uzyskać aktualne informacje o produkcie, odwiedź stronę <http://www.dji.com> i kliknij na stronę produktu dla tego produktu.

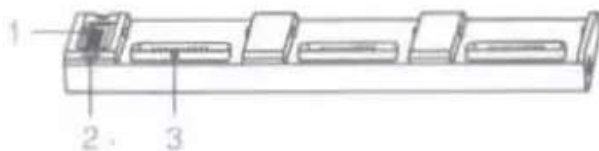
Niniejsze zrzeczenie się odpowiedzialności jest dostępne w różnych językach. W przypadku rozbieżności pomiędzy różnymi wersjami, wersja angielska będzie rozstrzygająca.

## Ostrzeżenia

1. Hub ładowania jest kompatybilny tylko z zasilaczem sieciowym DJI Mavic Air 2. NIE należy próbować używać go z żadną inną ładowarką.
2. Hub ładowania jest kompatybilny wyłącznie z akumulatorami BWX170-2000-22.2 Intelligent Flight Batteries. NIE należy go używać z innymi modelami akumulatorów.
3. Podczas użytkowania hub ładowania należy umieścić na płaskiej i stabilnej powierzchni. Należy upewnić się, że urządzenie jest odpowiednio zaizolowane, aby zapobiec ryzyku pożaru.
4. NIE należy dotykać metalowych zacisków huba ładującego.
5. W przypadku zauważenia jakichkolwiek osadów należy wyczyścić metalowe zaciski czystą, suchą szmatką.

## Wprowadzenie

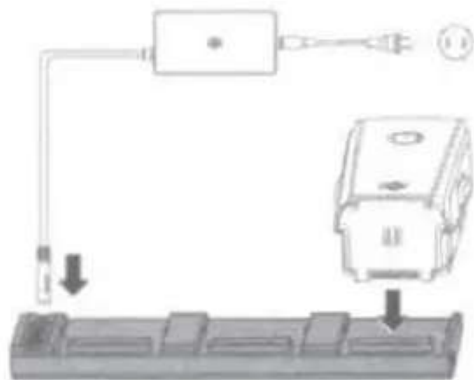
Hub ładowania DJI Mavic Air 2 jest przeznaczony do użytku z inteligentnymi akumulatorami lotniczymi DJI Mavic Air 2. W połączeniu z zasilaczem sieciowym DJI Mavic Air 2, może on ładować do trzech inteligentnych akumulatorów w kolejności zgodnie z ich poziomem mocy, od wysokiego do niskiego. Czas ładowania jednego akumulatora wynosi około 1 godziny 40 minut.



1. Port zasilania
2. Wskaźnik LED stanu
3. Port baterii

## Zastosowanie

1. Podłącz zasilacz sieciowy DJI Mavic Air 2 do gniazdka sieciowego (100-240 V, 50/60 Hz) i podłącz hub ładowania do ładowarki DJI FPV.
2. Włóż akumulator Intelligent Flight Battery do portu, aby rozpocząć ładowanie. Akumulator typu Intelligent Flight Battery o najwyższym poziomie mocy zostanie naładowany jako pierwszy, a pozostałe w kolejności zgodnej z ich poziomem mocy. Więcej informacji na temat schematów migania wskaźników stanu LED znajduje się w części Opisy wskaźników stanu LED. Po zakończeniu ładowania inteligentny akumulator można odłączyć od huba ładowania.



## Zakres temperatur ładowania akumulatorów

Akumulatory The Intelligent Flight Batteries można ładować, gdy ich temperatura wynosi od 5°C (41°F) do 45°C (113°F). NIE należy ładować akumulatora, gdy jego temperatura jest niższa niż 5°C (41°F) lub wyższa niż 45°C (113°F). Ładowanie zostanie przerwane, jeśli temperatura akumulatora wzrośnie powyżej 55°C (131°C).

## Opisy wskaźników stanu LED

Świeci na żółto	Brak podłączonego akumulatora
Miga na zielono	Ładowanie
Świeci na zielono	Wszystkie akumulatory w pełni naładowane
Miga na żółto	Temperatura akumulatora jest za niska lub za wysoka (nie ma potrzeby wykonywania dalszych czynności)
Świeci na czerwono	Błąd zasilania lub akumulatora (odłączyć i podłączyć akumulatory lub ładowarkę, aby wznowić ładowanie)

## Dane techniczne

Model produktu	P2CH
Kompatybilny zasilacz	P2C38
Kompatybilny model akumulatora	PB2-3500mAh-11.55V
Temperatura robocza	5° do 40° C (41° do 104° F)
Port wejściowy	8,4-13,2 V, 2,82 A max
Port wyjściowy	8,4-13,2 V, 2,82 A max
Czas ładowania	Okolo 1 godziny 40 minut (pojedynczy akumulator)

Informacje na temat obsługi posprzedażnej produktu można znaleźć na stronie <http://www.dji.com/service>. DJI oznacza SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD. i/lub firmy z nią powiązane, jeśli dotyczy.

## 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.