

Izjava o sukladnosti

Proizvod: Mavic Mini
Broj modela: Pogledajte prilog 1
Isporučeni dodaci: Pogledajte prilog 1
Naziv proizvođača: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresa proizvođača: 14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan, Shenzhen, Guangdong, Kina

Mi, tvrtka SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD., izjavljujemo na našu isključivu odgovornost da je gore navedeni proizvod u skladu s primjenjivim zahtjevima sljedećih direktiva:

Direktiva RED:	2014/53/EU
Direktiva o niskom naponu:	2014/35/EU
Direktiva EMC:	2014/30/EU
Preinačena direktiva RoHS:	2011/65/EU
Direktiva WEEE:	2012/19/EU
Uredbe REACH:	2006/1907/EC

Sukladnost s ovim direktivama ocijenjena je za proizvod pokazujući usklađenost sa sljedećim harmoniziranim standardima i/ili propisima:

Radiofrekvencijski spektar	EN 300 440 V2.2.1 (2018-07) EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) EN 303 413 V1.1.1 (2017-06)
Sigurnost	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
Zdravlje	EN 62311: 2008
EMC	EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03) EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03) EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04)
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC

Prijavno tijelo, Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BACL), broj prijavnog tijela: 1313, izvršilo je ispitivanja EU tipa u skladu s prilogom III, modula B Direktive Vijeća 2014/53/EU te je izdalo potvrdu o ispitivanju EU tipa: B1908072 & B1908068

Potpisano za i u ime: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.

Mjesto: Shenzhen, Kina

Datu: 2019-10-21

Ime: Fajia Wang

Funkcija: Certification Manager

Potpis: 



Prilog 1 Dodaci

Stavka	Broj modela	Količina	Softver*	Primjedba
Mavic Mini	MT1SD25	1	V01.00.00.00	Essential
C2	MR1SD25	1	V01.00.00.00	Essential
RC Cables	/	3	/	Accessory
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory
Pair of Spare Propeller	/	1	/	Accessory

*Napomena: Proizvođač će izdati ažurirani softver kako bi se riješili problemi i poboljšala izvedba nakon plasiranja proizvoda na tržište. Sve ažurirane verzije koje je izdao proizvođač potvrđeno su usklađene s važećim propisima. Svi RF parametri (npr. RF snaga, frekvencija) nisu dostupni krajnjim korisnicima i ne može ih promijeniti niti jedna treća strana.