

## Vyhlásenie o zhode

**Produkt:** Mavic Mini  
**Číslo modelu:** MT1SD25  
**Dodávané príslušenstvo:** Pozrite si prílohu 1  
**Názov výrobcu:** SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.  
**Adresa výrobcu:** 14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building  
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan, Šen-čen, Kuang-tung, Čína

My, spoločnosť SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD., na vlastnú zodpovednosť prehlasujeme, že vyššie uvedený produkt je v zhode s platnými požiadavkami nasledujúcich smerníc:

Smernica RED:	2014/53/EÚ
Smernica o nízkom napätí	2014/35/EÚ
Smernica EMC:	2014/30/EÚ
Prepracovaná smernica RoHS:	2011/65/EÚ
Smernica WEEE:	2012/19/EÚ
Nariadenie REACH:	2006/1907/ES

Zhoda s týmito smernicami bola pre produkt posúdená preukázaním súladu s nasledujúcimi harmonizovanými normami alebo predpismi:

<b>Rádiové spektrum</b>	EN 300 440 V2.2.1 (2018-07) EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) EN 303 413 V1.1.1 (2017-06)
<b>Bezpečnosť</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Zdravie</b>	EN 62311: 2008
<b>EMK</b>	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)
<b>RoHS</b>	2011/65/EÚ
<b>WEEE</b>	2012/19/EÚ
<b>REACH</b>	2006/1907/ES

Notifikovaný orgán, Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BACL), číslo notifikovaného orgánu: 1313, vykonal typovú skúšku EÚ v súlade s prílohou III, modulom B smernice Rady 2014/53/EÚ a vydal certifikát typovej skúšky EÚ: B1908068

Podpísaný a v mene: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.

Miesto: Šen-čen, Čína

Dátum: 2019-10-21

Meno: Fajia Wang

Pozícia: Certification Manager

Podpis: 



## Príloha 1 Príslušenstvo

Položka	Číslo modelu	Množstvo	Softvér*	Poznámka
Mavic Mini	MT1SD25	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory
Pair of Spare Propeller	/	1	/	Accessory

\* Poznámka: Výrobca bude po uvedení produktu na trh vydávať aktualizovaný softvér na opravy chýb a zlepšovanie výkonnosti. Všetky aktualizované verzie vydané výrobcom boli overené z hľadiska súladu s platnými predpismi. Všetky rádiové frekvencie parametre (napr. rádiové frekvencný výkon, frekvencia) nie sú prístupné pre koncových používateľov a nemôžu ich zmeniť žiadne tretie strany.