



Declaration of Conformity

Product: DJI OM 4
Model Number: OK100
Accessories: Refer to Annex 1
Manufacturer's Name: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.
Manufacturer's Address: 2F, Building 3, Binhai Mingzhu Industrial Park No. 291 Louming Road, Xihu Street Guangming District, Shenzhen, China

We, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD. declare under our sole responsibility that the above referenced product is in conformity with the applicable requirements of the following directives:

RED Directive: 2014/53/EU
Low Voltage Directive: 2014/35/EU
EMC Directive: 2014/30/EU
RoHS Recast Directive: 2011/65/EU
WEEE Directive: 2012/19/EU
REACH Regulation: 2006/1907/EC

Conformity with these directives has been assessed for the product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/or regulations:

Radio Spectrum	EN 300 328 V2.2.2
Safety	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
Health	EN 62479: 2010
EMC	EN 301 489-1 V2.2.1 DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2 EN 55032:2015
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC

The notified body, TÜV Rheinland LGA Products GmbH, notified body number: 0197, performed the EU-type examination in according with Annex III, Module B of Council Directive 2014/53/EU, and issued the EU-type examination certificate: RT 60150447 0001


Signed for and on behalf of: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Place: Shenzhen, China

Date: 2020.07.17

Name: Fajia Wang

Position: Certification manager

Signature: 



Annex 1 Accessories

Item	Model Number	Quantity	Software*	Remark
DJI OM 4	OK100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

*Note: Updated software will be released by manufacturer to fix bugs and improve the performance after the product placed on the market. All updated versions released by the manufacturer have been verified to be complied with the applicable regulations. All RF parameters (e.g., RF power, frequency) are not accessible to end users and cannot be changed by any third parties.

Prohlášení o shodě

V ýrobek: DJI OM 4
Číslo modelu: OK100
Dodan é příslušenství: Viz příloha 1
N ázev v ýrobce: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.
Adresa v ýrobce: 2F, Building 3, Binhai Mingzhu Industrial Park No. 291 Louming Road, Xihu Street Guangming District, Shenzhen, China

Společnost SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD. prohlašuje, že je její výhradní zodpovědností, aby výše uvedený výrobek splňoval příslušné požadavky následujících směrnic:

Směrnice RED: 2014/53/EU
Směrnice LVD: 2014/35/EU
Směrnice EMC: 2014/30/EU
Revidovaná směrnice RoHS: 2011/65/EU
Směrnice WEEE: 2012/19/EU
Nařízení REACH: 2006/1907/ES

Shoda výrobku s těmito směrnici byla posouzena tak, že bylo prokázáno, že splňuje požadavky následujících harmonizovaných standardů nebo nařízení:

R ádiov é spektrum	EN 300 328 V2.2.2
Bezpečnost	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
Zdrav í	EN 62479: 2010
EMC	EN 301 489-1 V2.2.1 DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2 EN 55032:2015
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/ES

Ozn ámen ý subjekt TÜV Rheinland LGA Products GmbH, číslo oznámeného subjektu 0197, provedl EU přezkoušení typu v souladu s přílohou III, modulem B Směrnice rady 2014/53/EU a vydal certifikát EU přezkoušení typu: RT 60150447 0001

Podepsáno za a jménem společnosti: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

M ísto: Shenzhen, Čína

Datum: 2020. 07. 17

N ázev: Fajia Wang

Pozice: Certification Manager

Podpis: 

Příloha 1 Příslušenství

Položka	Číslo modelu	Množství	Software*	Poznámka
DJI OM 4	OK100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

*Poznámka: Výrobce bude vydávat aktualizovaný software k odstranění chyb a zlepšení výkonu poté, co bude výrobek uveden na trh. U všech výrobcem vydaných aktualizovaných verzí bude ověřeno, že odpovídají platným nařízením. Žádné vysokofrekvenční parametry (např. vysokofrekvenční výkon, frekvence) nejsou dostupné koncovým uživatelům a nemohou být změněny žádnou třetí stranou.

Vyhľadanie o zhode

Produkt: DJI OM 4
Číslo modelu: OK100
Dodávané príslušenstvo: Pozrite si prílohu 1
Názov výrobcu: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.
Adresa výrobcu: 2F, Building 3, Binhai Mingzhu Industrial Park No. 291 Louming Road, Xihu Street Guangming District, Shenzhen, China

My, spoločnosť SZ DJI OSMO 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:

Rádiové spektrum	EN 300 328 V2.2.2
Bezpečnosť	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
Zdravie	EN 62479: 2010
EMK	EN 301 489-1 V2.2.1 DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2 EN 55032:2015
RoHS	2011/65/EÚ
WEEE	2012/19/EÚ
REACH	2006/1907/ES

Notifikovaný orgán, TÜV Rheinland LGA Products GmbH, číslo notifikovaného orgánu: 0197, vykonal typovú skúšku EÚ v súlade s prílohou III, modulom B smernice Rady 2014/53/EÚ a vydal certifikát typovej skúšky EÚ: RT 60150447 0001

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

Miesto: Šen-čen, Čína

Dátum: 2020. 07. 17

Meno: Fajia Wang

Pozícia: Certification Manager

Podpis: 

Príloha 1 Príslušenstvo

Položka	Číslo modelu	Množstvo	Softv é r*	Pozn ámka
DJI OM 4	OK100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	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 parametre (napr. rádiový výkon, frekvencia) nie sú prístupné pre koncových používateľov a nemôžu ich zmeniť žiadne tretie strany.

Megfelelőségi nyilatkozat

Termék: DJI OM 4
Típuszám: OK100
Mellékelt tartozékok: Lásd: 1. melléklet
Gyártóneve: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.
Gyártó címe: 2F, Building 3, Binhai Mingzhu Industrial Park No. 291 Louming Road, Xihu Street Guangming District, Shenzhen, China

Alul fott SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD. kizárólagos felelősséggel kijelentjük, hogy a fent nevezett termék a következő irányelvek vonatkozó előírásainak megfelel:

RED (rádióberendezésekről szóló) irányelv: 2014/53/EU
Kisfeszültségről szóló irányelv: 2014/35/EU
EMC (elektromágneses összeférhetőségről szóló) irányelv: 2014/30/EU
RoHS (veszélyes anyagok alkalmazásának korlátozott) átdolgozott irányelv: 2011/65/EU
WEEE (az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló) irányelv: 2012/19/EU

REACH (a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló) irányelv: 2006/1907/EK

A termék említett irányelveknek való megfelelésének értékelése a következő harmonizált szabványoknak és/vagy rendeleteknek való megfelelés igazolásával történt:

Rádióspektrum	EN 300 328 V2.2.2
Biztonság	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
Egészség	EN 62479: 2010
EMC	EN 301 489-1 V2.2.1 DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2 EN 55032:2015
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EK

A bejelentett szervezet, a TÜV Rheinland LGA Products GmbH, bejelentett szervezet azonos főszáma: 0197, végezte az EU-típusvizsgálatot a 2014/53/EU tanácsi irányelv B moduljának III. mellékletével összhangban, valamint állította ki az EU-típusvizsgálati tanúsítványt: RT 60150447 0001

A nyilatkozatot az alábbi felelős és ábrát alá SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Hely: Shenzhen, Kína
Név: Fajia Wang

Dátum: 2020. 07. 17
Beosztás: Certification Manager

Aláírás: 

1. melléklet – Tartozékok

Típus	Típusszám	Mennyiség	Szoftver*	Megjegyzés
DJI OM 4	OK100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

*Megjegyzés: A gyártó frissített szoftvert fog forgalomba hozni a hibák kijavítása és a teljesítmény növelése céljából, a termék forgalomba hozatalát követően. A gyártó által kiadott összes frissített verzió a vonatkozó rendeletek előírásainak igazolt módon megfelel. Semmilyen RF-paraméter (pl. RF teljesítmény, frekvencia) nem hozzáférhető a végfelhasználók számára, valamint nem módosítható harmadik felek által.