



## Declaration of Conformity

**Product:** DJI OM 5  
**Model Number:** OE100  
**Accessories:** Refer to Annex 1  
**Manufacturer's Name:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Manufacturer's Address:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

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  
RoHS Recast Directive: 2011/65/EU (EU)2015/863  
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:

<b>Radio Spectrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Safety</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Health</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

The notified body, SGS Fimko Ltd., notified body number: 0598, 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: RED-2656


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

Place: Shenzhen, China

Date: 2021.06.28

Name: Fajia Wang

Position: Certification manager

Signature: 



---

Annex 1 Accessories

<b>Item</b>	<b>Model Number</b>	<b>Quantity</b>	<b>Software*</b>	<b>Remark</b>
DJI OM 5	OE100	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.

## Декларация за съответствие

**Продукт:** DJI OM 5  
**Модел №:** OE100  
**Доставени аксесоари:** Вижте Приложение 1  
**Производител:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Адрес на производителя:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Ние, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., декларираме на собствена отговорност, че горепосоченият продукт отговаря на приложимите изисквания на следните директиви:

Директивата за радиосъоръжения: 2014/53/EC  
Директивата относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване: 2011/65/EC (EC)2015/863  
Директива за ОЕЕО: 2012/19/EC  
Регламент относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали: 2006/1907/EK

Съответствието на продукта с тези директиви е оценено чрез демонстриране на съответствие със следните хармонизирани стандарти и/или разпоредби:

Радиоспектър	EN 300 328 V2. 2. 2
Безопасност	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
Здраве	EN 62479: 2010
ЕМС	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
Ограничение за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване	2011/65/EC (EC)2015/863
ОЕЕО	2012/19/EC
Регистрация, оценка, разрешаване и ограничаване на химикали	2006/1907/EK

Нотифицираният орган, SGS Fimko Ltd., номер на нотифицирания орган: 0598, извърши ЕС изследване на типа в съответствие с приложение III, модул Б към директива 2014/53/EC на Съвета и издаде сертификат за ЕС изследване на типа: RED-2656


Подписано за и от името на: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Населено място: гр. Шенжен, Китай

Дата: 2021. 06. 28 г.

Име: Fajia Wang

Длъжност: Certification Manager

Подпис: 

Приложение 1 Аксесоари

Артикул	Модел №	Количество	Софтуер*	Забележка
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Пояснение: Производителят ще пусне актуализиран софтуер за отстраняване на грешки и подобряване на представянето след като пусне продукта на пазара. Всички актуализирани версии, пуснати от производителя, са проверени, за да отговарят на приложимите разпоредби. Всички радиочестотни параметри (напр. радиочестотна мощност или честота) са недостъпни за крайните потребители и не могат да бъдат променяни от трети страни.

## Prohlášení o shodě

**Výrobek:** DJI OM 5  
**Číslo modelu:** OE100  
**Dodané příslušenství:** Viz příloha 1  
**Název výrobce:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Adresa výrobce:** 4F, Jinkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

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  
Revidovaná směrnice RoHS: 2011/65/EU (EU)2015/863  
Směrnice WEEE: 2012/19/EU  
Nařízení REACH: 2006/1907/ES

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

<b>Rádiové spektrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Bezpečnost</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Zdraví</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/ES

Oznámený subjekt SGS Fimko Ltd. , číslo oznámeného subjektu 0598, provedl EU přezkoušení typu v souladu s přílohou III, modulem B Směrnice rady 2014/53/EU a vydal certifikát EU přezkoušení typu: RED-2656

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

Místo: Shenzhen, Čína

Datum: 2021. 06. 28

Název: Fajia Wang

Pozice: Certification Manager

Podpis: 

## Příloha 1 Příslušenství

Položka	Číslo modelu	Množství	Software*	Poznámka
DJI OM 5	OE100	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.

## Erklæring af overensstemmelse

**Produkt:** DJI OM 5  
**Modelnummer:** OE100  
**Medfølgende tilbehør:** Henvises til Bilag 1  
**Producentens navn:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Producentens adresse:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Vi, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., erklærer som eneste ansvarlige, at det ovenfor nævnte produkt er i overensstemmelse med de gældende krav i følgende direktiver:

Radioudstyrsdirektivet (RED): 2014/53/EU  
RoHS-direktivet om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr: 2011/65/EU (EU)2015/863  
Direktiv om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE): 2012/19/EU  
Forordning om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH): 2006/1907/EC

Overensstemmelse med disse direktiver er blevet vurderet for produktet ved at påvise overholdelse af følgende harmoniserede standarder og/eller forordninger:

<b>Radio-spektrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Sikkerhed</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Sundhed</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Den underrettede myndighed, SGS Fimko Ltd., med underrettet myndighedsnummer 0598, har gennemført EU-type-undersøgelsen i overensstemmelse med Bilag III, modul B i Rådets Direktiv 2014/53/EU og udstedt certifikat for EU-type-undersøgelsen: RED-2656


Underskrevet for og på vegne af: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Sted: Shenzhen, Kina

Dato: 2021. 06. 28

Navn: Fajia Wang

Stilling: Certification Manager

Underskrift: 

---

**Bilag 1 Tilbehør**

<b>Vare</b>	<b>Modelnummer</b>	<b>Antal</b>	<b>Software*</b>	<b>Bemærkning</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Bemærk: Opdateret software udgives af producenten for at rette fejl og forbedre ydeevnen, efter produktet er kommet på markedet. Alle opdaterede versioner, producenten har udgivet, er blevet kontrolleret til at overholde de gældende regulativer. Ingen RF-parametre (fx RF-strøm, -frekvens) er tilgængelige for slutbrugerne og kan ikke rettes af nogen tredjepart.



## Konformitätserklärung

**Produkt:** DJI OM 5  
**Modell-Nr.:** OE100  
**Mitgeliefertes Zubehör:** Siehe Anhang 1  
**Herstellername:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Adresse des Herstellers:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Wir, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., erklären in unserer alleinigen Verantwortung, dass das oben genannte Produkt den geltenden Anforderungen der folgenden Richtlinien entspricht:

RED-Richtlinie: 2014/53/EU  
RoHS-Richtlinie, Neufassung: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE-Richtlinie: 2012/19/EU  
REACH-Verordnung: 2006/1907/EG

Die Erfüllung dieser Richtlinien wurde für das Produkt geprüft, indem die Einhaltung der folgenden harmonisierten Normen und/oder Vorschriften nachgewiesen wurde:

<b>Funkspektrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Sicherheit</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Gesundheit</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EG

Die benachrichtigte Stelle, SGS Fimko Ltd. , Nummer der benannten Stelle: 0598, hat die EU-Baumusterprüfung gemäß Anhang III Modul B der Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Rates durchführt und das EU-Baumusterprüfungszertifikat erteilt: RED-2656


Unterzeichnet für und im Namen von: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Ort: Shenzhen, China

Datum: 2021. 06. 28

Name: Fajia Wang

Position: Certification Manager

Unterschrift: 

---

Anhang 1 Zubehör

<b>Artikel</b>	<b>Modell-Nr.</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Software*</b>	<b>Bemerkung</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Hinweis: Aktualisierte Software wird vom Hersteller dafür veröffentlicht, Fehler zu beheben und die Leistung des Produkts zu verbessern, nachdem es auf den Markt gebracht wurde. Alle vom Hersteller veröffentlichten aktualisierten Versionen wurden auf Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften überprüft. Die RF-Parameter (z. B. RF-Leistung, Frequenz) sind für Endbenutzer nicht zugänglich und können nicht durch Dritte geändert werden.

## Δήλωση Συμμόρφωσης

**Προϊόν:** DJI OM 5  
**Αριθμός μοντέλου:** 0E100  
**Παρεχόμενα αξεσουάρ:** Ανατρέξτε στο Παράρτημα 1  
**Επωνυμία κατασκευαστή:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Διεύθυνση κατασκευαστή:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Εμείς, η SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., δηλώνουμε με αποκλειστική ευθύνη μας ότι το προαναφερόμενο προϊόν συμμορφώνεται με τις ισχύουσες απαιτήσεις των παρακάτω οδηγιών:

Οδηγία για τον ραδιοηλεκτρικό εξοπλισμό (RED): 2014/53/EE  
Οδηγία (αναδιατύπωση) για τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών (RoHS):  
2011/65/EE (EE)2015/863  
Οδηγία για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE):  
2012/19/EE  
Κανονισμός για την καταχώριση, αξιολόγηση και έγκριση χημικών ουσιών (REACH):  
2006/1907/EK

Η συμμόρφωση προς τις οδηγίες αυτές έχει αξιολογηθεί για το προϊόν, αποδεικνύοντας συμμόρφωση προς τα ακόλουθα εναρμονισμένα πρότυπα ή/και κανονισμούς:

<b>Ραδιοφάσμα</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Ασφάλεια</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Υγεία</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EE (EE)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EE
<b>REACH</b>	2006/1907/EK

Ο κοινοποιημένος οργανισμός, SGS Fimko Ltd., αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού: 0598, πραγματοποίησε την εξέταση τύπου EE σύμφωνα με το Παράρτημα III, Ενότητα Β της Οδηγίας του Συμβουλίου 2014/53/EE και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου EE: RED-2656


Υπογραφή για και εξ ονόματος της: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Τόπος: Shenzhen, Κίνα

Ημερομηνία: 2021. 06. 28

Όνομα: Fajia Wang

Θέση: Certification Manager

Υπογραφή: 

## Παράρτημα 1 Αξεσουάρ

Εξάρτημα	Αριθμός μοντέλου	Ποσότητα	Λογισμικό*	Παρατήρηση
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Σημείωση: Ο κατασκευαστής θα θέσει σε κυκλοφορία ενημερωμένο λογισμικό για τη διόρθωση τυχόν σφαλμάτων και τη βελτίωση της απόδοσης μετά την κυκλοφορία του προϊόντος στην αγορά. Όλες οι ενημερωμένες εκδόσεις που κυκλοφόρησαν από τον κατασκευαστή έχουν πιστοποιηθεί ότι συμμορφώνονται με τους ισχύοντες κανονισμούς. Όλες οι παράμετροι ραδιοσυχνοτήτων RF (π.χ. ισχύς RF, συχνότητα) δεν είναι προσβάσιμες στους τελικούς χρήστες και δεν μπορούν να τροποποιηθούν από τρίτους.

## Declaración de Conformidad

**Producto:** DJI OM 5  
**Número de modelo:** OE100  
**Accesorios suministrados:** Consulte el Anexo 1  
**Nombre del fabricante:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Dirección del fabricante:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Nosotros, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto mencionado anteriormente cumple con los requisitos aplicables de las siguientes directivas:

Directiva RED: 2014/53/UE  
Directiva refundida RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Directiva WEEE: 2012/19/UE  
Reglamento REACH: 2006/1907/CE

Se ha evaluado para el producto la conformidad con estas directivas al demostrar el cumplimiento de las siguientes normas y/o regulaciones armonizadas:

<b>Espectro de radio</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Seguridad</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Salud</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

El organismo notificado, SGS Fimko Ltd., número de organismo notificado: 0598, realizó el examen de tipo UE de acuerdo con el Anexo III, Módulo B de la Directiva 2014/53/UE del Consejo, y emitió el certificado de examen de tipo UE: RED-2656

Firmado por y en representación de: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Lugar: Shenzhen, China

Fecha: 2021. 06. 28

Nombre: Fajia Wang

Posición: Certification Manager

Firma: 

---

Anexo 1 Accesorios

Artículo	Número de modelo	Cantidad	Software*	Nota
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Nota: El fabricante lanzará software actualizado para corregir errores y mejorar el rendimiento después de que el producto se lance al mercado. Se ha verificado que todas las versiones actualizadas lanzadas por el fabricante cumplen con las regulaciones aplicables. Todos los parámetros de RF (p. ej., potencia de RF, frecuencia) no son accesibles para los usuarios finales y ningún tercero puede cambiarlos.

## Vastavusdeklaratsioon

**Toode:** DJI OM 5  
**Mudeli number:** OE100  
**Kaasnevad tarvikud:** Vt lisa 1  
**Tootja nimetus:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Tootja aadress:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Meie, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., kinnitame oma ainuvastutusel, et ülalnimetatud toode vastab järgmiste direktiivide kohaldatavatele nõuetele:

RED-direktiiv: 2014/53/EL  
Ohtlike ainete kasutamise piiramise uuestisõnastatud direktiiv: 2011/65/EL (EL)2015/863  
Elektri- ja elektroonikajäätmete direktiiv: 2012/19/EL  
REACH-määrus: 2006/1907/EÜ

Toote kooskõla nendele direktiividega on hinnatud, tõendades selle vastavust järgmistele ühtlustatud standarditele ja/või normidele:

<b>Raadiospekter</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Ohutus</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Tervishoid</b>	EN 62479: 2010
<b>Elektromagnetiline ühilduvus</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>Ohtlike ainete kasutamise piiramist käsitlev direktiiv</b>	2011/65/EL (EL)2015/863
<b>Elektri- ja elektroonikajäätmed</b>	2012/19/EL
<b>REACH</b>	2006/1907/EÜ

Teavitatud asutus SGS Fimko Ltd. , teavitatud asutuse number: 0598, viis läbi ELi tüübihindamise vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/53/EL III lisa moodulile B ja väljastas ELi tüübihindamissertifikaadi: RED-2656

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel): SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Koht: Shenzhen, Hiina

Kuupäev: 2021. 06. 28

Nimi: Fajia Wang

Ametikoht: Certification Manager

Allkiri: 

## Lisa 1 Tarvikud

Artikkel	Mudeli number	Kogus	Tarkvara*	Märkus
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Märkus. Tootja laseb välja värskendatud tarkvara, et parandada vigu ja täiustada jõudlust pärast toote turuletoomist. Kõik tootja poolt väljaantud versioonid on kontrollitud, et tagada vastavus kohaldatavatele normidele. Kõik raadiosagedusparameetrid (nt raadiosageduslik võimsus, raadiosagedus) ei ole lõppkasutajatele kättesaadavad ning ükski kolmas osapool ei saa neid muuta.



## Vaatimustenmukaisuusvakuutus

**Tuote:** DJI OM 5  
**Mallinumero:** OE100  
**Toimitetut lisävarusteet:** Katso liite 1  
**Valmistajan nimi:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Valmistajan osoite:** 4F, Jinkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Me, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., vakuutamme olevamme yksinomaisessa vastuussa siitä, että edellä mainittu tuote on seuraavien sovellettavien direktiivien mukainen:

RED-direktiivi: 2014/53/EU  
RoHS-direktiivi (uudelleenlaadittu): 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE-direktiivi: 2012/19/EU  
REACH-asetus: 2006/1907/EC

Näiden direktiivien mukaisuus on arvioitu tuotteen osalta osoittamalla, että tuote on seuraavien yhdenmukaistettujen standardien ja/tai asetusten mukainen:

<b>Radiotaajuus</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Turvallisuus</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Terveys</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Tarkastuslaitos, SGS Fimko Ltd., tarkastuslaitoksen numero: 0598, on suorittanut EU-tyyppitarkastuksen Neuvoston direktiivin 2014/53/EU moduulin B, liitteen III, mukaisesti ja on myöntänyt EU-tyyppitarkastustodistuksen: RED-2656


Puolesta allekirjoittanut: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Paikka: Shenzhen, Kiina

Päiväys: 2021. 06. 28

Nimi: Fajia Wang

Asema: Certification Manager

Allekirjoitus: 

## Liite 1 Lisävarusteet

<b>Tuote</b>	<b>Mallinumero</b>	<b>Lukumäärä</b>	<b>Ohjelmisto*</b>	<b>Huomio</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Huomaa: Valmistaja julkaisee päivitetyn ohjelmiston vikojen korjaamiseksi ja suorituskyvyn parantamiseksi tuotteen markkinoille lanseerauksen jälkeen. Kaikki valmistajan julkaisemat päivitetty versiot on tarkastettu sovellettavien asetusten mukaisiksi. Kaikki radiotaajuusparametrit (esim. RF-teho, taajuus) eivät ole loppukäyttäjien saatavilla, eivätkä ne ole kolmansien osapuolten muutettavissa.

## Déclaration de conformité

**Produit :** DJI OM 5  
**Numéro de modèle :** OE100  
**Accessoires fournis :** Se reporter à l'Annexe 1  
**Nom du fabricant :** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Adresse du fabricant :** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Par la présente, nous, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., déclarons sous notre seule responsabilité que le produit référencé ci-dessus est conforme aux exigences applicables des directives suivantes :

Directive RED : 2014/53/UE  
Directive LdSD refondue : 2011/65/UE (UE)2015/863  
Directive DEEE : 2012/19/UE  
Règlement REACH : 2006/1907/CE

La conformité à ces directives a été évaluée pour le produit en démontrant la conformité aux normes et/ou réglementations harmonisées suivantes :

<b>Spectre radioélectrique</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Sécurité</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Santé</b>	EN 62479: 2010
<b>ECM</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>LdSD</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>DEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

L'organisme notifié, SGS Fimko Ltd. , numéro d'organisme notifié : 0598, a procédé à l'examen de type UE conformément à l'Annexe III, module B de la directive 2014/53/UE du Conseil et a émis le certificat d'examen de type UE : RED-2656


Signé pour et au nom de : SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Lieu : Shenzhen, Chine

Date : 2021. 06. 28

Nom : Fajia Wang

Fonction : Certification Manager

Signature : 

## Annexe 1 - Accessoires

Article	Numéro de modèle	Quantité	Logiciel*	Remarque
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Remarque : Le logiciel mis à jour sera publié par le fabricant pour corriger les bugs et améliorer les performances après la mise sur le marché du produit. Toutes les versions mises à jour publiées par le fabricant ont été vérifiées comme étant conformes à la réglementation en vigueur. Tous les paramètres RF (par exemple, puissance RF, fréquence) ne sont pas accessibles aux utilisateurs finaux et ne peuvent pas être modifiés par des tiers.

## Dearbhú Comhréireachta

**Táirge:** DJI OM 5  
**Uimhir Leagain:** OE100  
**Oiriúintí Soláthraithe:** Tagair d'Iarscríbhinn I  
**Ainm an Déantúsóra:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Seoladh an Déantúsóra:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Dearbhaímid, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., faoinár bhfreagracht amháin go bhfuil an táirge a dtagraítear dó thuas i gcomhréir leis na riachtanais infheidhmithe de na treoracha seo a leanas:

Treoir RED: 2014/53/AE  
Treoir athraithe ó bhonn RoHS: 2011/65/AE (AE)2015/863  
Treoir DTLL: 2012/19/AE  
Rialachán REACH: 2006/1907/CE

Tá measúnú déanta ar chomhréireacht leis na treoracha seo i dtaca leis an táirge trí chomhlíontacht na gcaighdeán agus/nó na rialachán comhchuibhithe a thaispeáint:

<b>Speictream Raidió</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Sábháilteacht</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Sláinte</b>	EN 62479: 2010
<b>CL</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/AE (AE)2015/863
<b>DTLL</b>	2012/19/AE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

Rinne an comhlacht ar tugadh fógra dó, SGS Fimko Ltd., uimhir chomhlachta a dtugtar fógra dó:0598, cineál iniúchta an AE a chur i bhfeidhm de réir Iarscríbhinn III, Modúl B de Threoir ón gComhairle 2014/53/AE, agus d'eisigh cineál teastais scrúdaithe an AE: RED-2656

Sínithe thar ceann agus ar son: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Láthair: Shenzhen, An tSín

Dáta: 2021. 06. 28

Ainm: Fajia Wang

Post: Certification Manager

Síniú: 

## Oiriúintí Iarscríbhinn 1

<b>Earra</b>	<b>Uimhir Leagain</b>	<b>Líon</b>	<b>Bogearraí*</b>	<b>Nóta</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Nóta: Eiseoidh an déantúsóir bogearraí nuashonraithe chun fabhtanna a dheisiú agus an fheidhmíocht a fheabhsú tar éis don táirge a bheith curtha ar an margadh. Tá sé deimhnithe go bhfuil na leagain nuashonraithe go léir atá eistithe ag an déantúsóir ag cloí leis na rialacháin bhainteacha. Níl teacht ag aon úsáideoir deiridh ar na paraiméadair RF (e.g., cumhacht RF, minicíocht) agus ní féidir le haon tríú páirtí iad a athrú.

## Izjava o sukladnosti

**Proizvod:** DJI OM 5  
**Broj modela:** OE100  
**Isporučeni dodaci:** Pogledajte prilog 1  
**Naziv proizvođača:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Adresa proizvođača:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Mi, tvrtka SZ DJI OSMO 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  
Preinačena direktiva RoHS: 2011/65/EU (EU)2015/863  
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:

<b>Radiofrekvencijski spektar</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Sigurnost</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Zdravlje</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Prijavno tijelo, SGS Fimko Ltd. , broj prijavnog tijela: 0598, 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: RED-2656

Potpisano za i u ime: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
Mjesto: Shenzhen, Kina                      Datu: 2021. 06. 28  
Ime: Fajia Wang                              Funkcija: Certification Manager

Potpis: 

## Prilog 1 Dodaci

<b>Stavka</b>	<b>Broj modela</b>	<b>Količina</b>	<b>Softver*</b>	<b>Primjedba</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	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.



## Megfelelőségi nyilatkozat

**Termék:** DJI OM 5  
**Típuszám:** OE100  
**Mellékelt tartozékok:** Lásd: 1. melléklet  
**Gyártó neve:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Gyártó címe:** 4F, Jinkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Alulírott 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  
RoHS (veszélyes anyagok alkalmazását korlátozó) átdolgozott irányelv: 2011/65/EU (EU)2015/863

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:

<b>Rádióspektrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Biztonság</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Egészség</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EK

A bejelentett szervezet, a SGS Fimko Ltd. , bejelentett szervezet azonosítószáma: 0598, végezte az EU-típusvizsgálatot a 2014/53/EU tanácsi irányelv B moduljának III. mellékletével összhangban, valamint állította ki az EU-típusvizsgálati tanúsítványt: RED-2656

A nyilatkozatot az alábbi fél nevében és megbízásából írták alá: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Hely: Shenzhen, Kína

Dátum: 2021. 06. 28

Név: Fajia Wang

Beosztás: Certification Manager

Aláírás: 

## 1. melléklet – Tartozékok

<b>Tétel</b>	<b>Típusszám</b>	<b>Mennyiség</b>	<b>Szoftver*</b>	<b>Megjegyzés</b>
DJI OM 5	OE100	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.

## Yfirlýsing um samræmi

**Vara:** DJI OM 5  
**Gerð númer:** OE100  
**Aukabúnaður sem fylgir með:** Sjá viðauka 1  
**Heiti framleiðanda:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Heimilisfang framleiðanda:** 4F, Jinkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Við, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., lýsum því yfir að það er alfarið á okkar ábyrgð að varan sem er skilgreind hér að ofan sé í samræmi við þær kröfur sem settar eru fram og eiga við og eru í eftirfarandi tilskipunum:

RED Tilskipun: 2014/53/EU  
RoHS Endurskoðuð tilskipun: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE Tilskipun: 2012/19/EU  
REACH Reglugerð: 2006/1907/EC

Uppfylling skilyrða þessara tilskipana hafa verið metin fyrir vöruna með því að sýna fram á samræmi við eftirfarandi samræmda staðla og/eða reglugerðir:

<b>Tíðni og róf útvarpsbylgna</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Öryggi</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Heilsa</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Stofnunin sem fengið hefur tilkynninguna, SGS Fimko Ltd., stofnun númer: 0598, framkvæmdi ESB - skoðun á vörunni í samræmi við viðauka III, einingu B tilskipunar nr. 2014/53/EU, og gaf út skoðunarvottorð sem uppfyllir kröfur ESB: RED-2656

Undirritað af og fyrir hönd: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Staður: Shenzhen, China

Dags: 2021. 06. 28

Nafn: Fajia Wang

Staða: Certification Manager

Undirskrift:



## Viðauki 1 Fylgihlutir

Hlutanúmer	Gerðarnúmer	Magn	Hugbúnaður*	Athugasemd
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Ath.: Uppfærður hugbúnaður verður gefinn út af framleiðanda til að laga villur og bæta frammistöðu búnaðarins eftir að varan er sett á markað. Allur uppfærður hugbúnaður gefinn út af framleiðanda hefur verið sannprófaður til að uppfylla gildandi reglugerðir. Allar RF færðir (þ.e. RF afl, tíðni) eru ekki aðgengilegar endanotendum og þeim er ekki hægt að breyta af hálfu þriðja aðila.

## Dichiarazione di conformità

**Prodotto:** DJI OM 5  
**Numero di modello:** OE100  
**Accessori in dotazione:** Fare riferimento all'allegato 1  
**Nome del produttore:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Indirizzo del produttore:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., dichiara che il prodotto sopra indicato è conforme ai requisiti applicabili dalle direttive seguenti:

Direttiva RED: 2014/53/UE  
Direttiva rifiuta RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Direttiva RAEE: 2012/19/UE  
Regolamento REACH: 2006/1907/CE

La conformità a queste direttive è stata valutata sulla base della compatibilità del prodotto con le seguenti normative e/o regolamenti armonizzati:

<b>Spettro della radiofrequenza</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Sicurezza</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Salute</b>	EN 62479: 2010
<b>CEM</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>RAEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

L'organismo notificato, SGS Fimko Ltd., numero 0598, ha eseguito l'esame UE del tipo conformemente all'allegato III, modulo B della Direttiva del consiglio 2014/53/UE ed ha rilasciato il certificato dell'esame UE del tipo: RED-2656

Firmato a nome e per conto di: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Luogo: Shenzhen, Cina

Data: 2021. 06. 28

Nome: Fajia Wang

Posizione: Certification Manager

Firma: 

---

Allegato 1 Accessori

Articolo	Numero di modello	Quantità	Software*	Note
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Nota: Il software aggiornato verrà rilasciato dal produttore dopo l'immissione sul mercato del prodotto, per correggerne i difetti e migliorarne le prestazioni. Tutte le versioni aggiornate rilasciate dal produttore sono state verificate e dichiarate conformi alle normative applicabili. Nessuno dei parametri di radiofrequenza (ad es. potenza di radiofrequenza, frequenza) è accessibile agli utenti finali e non può essere modificato da terzi.

## Atitikties deklaracija

**Gaminys:** DJI OM 5  
**Modelio numeris:** OE100  
**Tiekiami priedai:** Žr. 1 priedą  
**Gamintojas:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Gamintojo adresas:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Prisiimdami visą atsakomybę, mes, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., patvirtiname, kad nurodyti gaminiai atitinka jiems taikomų toliau nurodytų direktyvų ir reglamentų reikalavimus:

Radio įrenginių suderinamumo direktyva: 2014/53/ES  
Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo direktyva: 2011/65/ES (ES)2015/863  
Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo direktyva: 2012/19/ES  
Cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų reglamentas: 2006/1907/EB

Minėtų gaminių atitikties šių direktyvų ir reglamentų reikalavimams buvo tikrinama taikant šiuos darniuosius standartus ir (arba) reglamentus:

<b>Radio spektras</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Sauga</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Sveikata</b>	EN 62479: 2010
<b>Elektromagnetinis suderinamumas</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimai</b>	2011/65/ES (ES)2015/863
<b>Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas</b>	2012/19/ES
<b>Cheminių medžiagų registracija, įvertinimas, autorizacija ir apribojimai</b>	2006/1907/EB

Notifikuotoji įstaiga, SGS Fimko Ltd., kurios numeris 0598, atliko ES tipo tyrimą taikydama Tarybos direktyvos 2014/53/ES III priedo, B modulio nuostatas ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: RED-2656


Pasirašyta ir patvirtinta SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD. vardu

Vieta: Šendženas, Kinija

Data: 2021. 06. 28

Vardas, pavardė: Fajia Wang

Pareigos: Certification Manager

Parašas: 

## I priedas. Priedai

<b>Poz.</b>	<b>Modelio numeris</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Programinė įranga*</b>	<b>Pastabos</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Pastaba. Gamintojo leidžiama atnaujinta programinė įranga padės pašalinti programines klaidas ir gerinti gaminių darbinės charakteristikas. Visos gamintojo leidžiamos atnaujintos versijos yra patikrintos ir atitinka taikomų reglamentų reikalavimus. Visi radijo dažnio parametrai (pavyzdžiui, radijo dažnio galia) galutiniam naudotojui nepasiekiami, todėl trečiosios šalys jų pakeisti negali.



## Atbilstības deklarācija

**Produkts:** DJI OM 5  
**Modeļa numurs:** OE100  
**Komplektācijā iekļautie piederumi:** Skatīt 1. pielikumu  
**Ražotāja nosaukums:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Ražotāja adrese:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Mēs, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., ar pilnu atbildību paziņojam, ka iepriekš nosauktais produkts atbilst piemērojamajām šādu direktīvu prasībām:

RED direktīva: 2014/53/ES  
RoHS pārstrādātā direktīva: 2011/65/ES (ES)2015/863  
EEIA direktīva: 2012/19/ES  
REACH regula: 2006/1907/EK

Produkta atbilstība šīm direktīvām ir novērtēta, pierādot atbilstību šādiem harmonizētajiem standartiem un/vai regulām:

<b>Radiofrekvenču spektrs</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Drošība</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Veselība</b>	EN 62479: 2010
<b>EMS</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/ES (ES)2015/863
<b>EEIA</b>	2012/19/ES
<b>REACH</b>	2006/1907/EK

Pilnvarotā iestāde, SGS Fimko Ltd., paziņotās iestādes numurs: 0598 veica ES tipa pārbaudi saskaņā ar Padomes Direktīvas 2014/53/ES III pielikuma B moduli un izdeva ES tipa pārbaudes sertifikātu: RED-2656


Paraksts tālāk norādītā uzņēmuma labā un vārdā: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Vieta: Shenzhen, Ķīna

Datums: 2021. 06. 28

Vārds, uzvārds: Fajia Wang

Amats: Certification Manager

Paraksts: 

1. pielikums. Piederumi

<b>Vienība</b>	<b>Modeļa numurs</b>	<b>Daudzums</b>	<b>Programmatūra*</b>	<b>Piezīme</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Piezīme. Ražotājs izlaidīs atjauninātu programmatūru, lai labotu kļūdas un uzlabotu veiktspēju pēc produkta laišanas tirgū. Visas ražotāja izlaistās atjauninātās versijas ir pārbaudītas, lai tās atbilstu piemērojamajiem noteikumiem. Visi RF parametri (piemēram, RF jauda, frekvence) nav pieejami gala lietotājiem, un tos nevar mainīt trešās puses.

## Dikjarazzjoni ta' Konformità

**Prodott:** DJI OM 5  
**Numru tal-Mudell:** OE100  
**Aċċessorji Fornuti:** Irreferi għall-Anness 1  
**Isem tal-Manifattur:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Indirizz tal-Manifattur:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Aħna, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., niddikjaraw fir-responsabbiltà unika tagħna li l-prodott imsemmi hawn fuq jikkonforma mar-rekwiżiti applikabbli tad-direttivi li ġejjin:

Direttiva RED: 2014/53/UE  
Direttiva Riformulata RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Direttiva WEEE: 2012/19/UE  
Regolament REACH: 2006/1907/KE

Il-konformità ma' dawn id-direttivi ġiet valutata għall-prodott billi ntweriet konformità mal-istandards u/jew ir-regolamenti armonizzati li ġejjin:

<b>Spettru tar-Radju</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Sigurtà</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Sahha</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/KE

Il-korp notifikat, SGS Fimko Ltd. , numru tal-korp notifikat: 0598, għamel l-eżami tat-tip UE skont l-Anness III, Mudulu B tad-Direttiva tal-Kunsill 2014/53/UE, u hareġ iċ-ċertifikat tal-eżami tat-tip UE: RED-2656

Iffirmat għal u f'isem: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Post: Shenzhen, Iċ-Ċina

Data: 2021. 06. 28

Isem: Fajia Wang

Pożizzjoni: Certification Manager

Firma: 

## Anness 1 Aċċessorji

Oġġett	Numru tal-Mudell	Kwantità	Softwer*	Rimarka
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Nota: Softwer aġġornat se jiġi rilaxxat mill-manifattur biex jirringa l-iżbalji u jtejjeb il-prestazzjoni wara li l-prodott jitqiegħed fis-suq. Il-verżjonijiet kollha li ġew rilaxxati mill-manifattur ġew ivverifikati li huma konformi mar-regolamenti applikabbli. Il-parametri RF kollha (eż. l-enerġija RF, il-frekwenza) mhumiex aċċessibbli għall-utenti finali u ma jistgħux jinbidlu minn kwalunkwe partijiet terzi.

## Conformiteitsverklaring

**Product:** DJI OM 5  
**Modelnummer:** OE100  
**Meegeleverde accessoires:** Zie bijlage 1  
**Naam van de fabrikant:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Adres fabrikant:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Wij, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., verklaren op eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven genoemde product in overeenstemming is met de toepasselijke vereisten van de volgende richtlijnen:

ROOD Richtlijn: 2014/53/EU  
RoHS Herziene richtlijn: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE Richtlijn: 2012/19/EU  
BEREIKEN Regelgeving: 2006/1907/EG

De conformiteit met deze richtlijnen is voor het product beoordeeld door aan te tonen dat het voldoet aan de volgende geharmoniseerde normen en/of voorschriften:

<b>Radiospectrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Veiligheid</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Gezondheid</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>BEREIKEN</b>	2006/1907/EG

De aangemelde instantie, SGS Fimko Ltd. , aangemelde instantie nummer: 0598, heeft het EU-typeonderzoek uitgevoerd overeenkomstig bijlage III, module B van Richtlijn 2014/53/EU van de Raad, en heeft het EU-typeonderzoek afgegeven certificaat: RED-2656


Ondertekend voor en namens: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Plaats: Shenzhen, China

Datum: 2021. 06. 28

Naam: Fajia Wang

Positie: Certification Manager

Handtekening: 

---

Bijlage 1 Accessoires

<b>Artikel</b>	<b>Modelnummer</b>	<b>Aantal</b>	<b>Software*</b>	<b>Opmerking</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Opmerking: Bijgewerkte software wordt door de fabrikant vrijgegeven om bugs op te lossen en de prestaties van het product te verbeteren. Alle bijgewerkte versies die door de fabrikant zijn vrijgegeven, zijn geverifieerd en voldoen aan de toepasselijke voorschriften. Alle RF-parameters (bijv. RF-vermogen, frequentie) zijn niet toegankelijk voor eindgebruikers en kunnen niet door derden worden gewijzigd.

## Deklaracja zgodności

**Produkt:** DJI OM 5  
**Numer modelu:** OE100  
**Dołączone akcesoria:** patrz Załącznik 1  
**Nazwa producenta:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Adres producenta:** 4F, Jingtou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Firma SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD. zaświadcza na swoją wyłączną odpowiedzialność, że przywołany powyżej wyrób jest zgodny z obowiązującymi wymaganiami następujących dyrektyw:

Dyrektywa RED: 2014/53/UE  
Zmieniona dyrektywa RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Dyrektywa WEEE: 2012/19/UE  
Rozporządzenie REACH: 2006/1907/WE

Zgodność produktu z tymi dyrektywami została oceniona poprzez wykazanie zgodności z następującymi normami zharmonizowanymi i/lub przepisami:

<b>Spektrum radiowe</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Bezpieczeństwo</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Zdrowie</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/WE

Jednostka notyfikowana SGS Fimko Ltd. o numerze 0598 przeprowadziła badanie typu UE zgodne z aneksem III, modułem B Dyrektywy Rady 2014/53/UE i wydała świadectwo badania typu UE o numerze: RED-2656

Podpisano dla i w imieniu: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Miejsce: Shenzhen, Chiny

Data: 2021. 06. 28

Imię i nazwisko: Fajia Wang

Stanowisko: Certification Manager

Podpis: 

## Załącznik 1: Akcesoria

<b>Element</b>	<b>Numer modelu</b>	<b>Ilość</b>	<b>Oprogramowanie*</b>	<b>Uwagi</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Informacja: Producent będzie publikował zaktualizowane wersje oprogramowania w celu usuwania błędów i ulepszania wydajności po wprowadzeniu produktu na rynek. Wszystkie zaktualizowane wersje opublikowane przez producenta są zweryfikowane pod kątem zgodności z obowiązującymi przepisami. Żadne parametry częstotliwości radiowych (np. moc czy częstotliwość) nie są dostępne dla użytkowników końcowych i nie mogą być modyfikowane przez inne podmioty.



## Declaração de Conformidade

**Produto:** DJI OM 5  
**Número do modelo:** OE100  
**Acessórios fornecidos:** Consultar o Anexo 1  
**Nome do fabricante:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Morada do fabricante:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Nós, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade que o produto acima referido está em conformidade com os requisitos aplicáveis das seguintes diretivas:

Diretiva RED: 2014/53/UE  
Diretiva reformulada RoHS: 2011/65/UE (UE)2015/863  
Diretiva REEE: 2012/19/UE  
Regulamento REACH: 2006/1907/CE

A conformidade com estas diretivas foi avaliada para o produto, demonstrando conformidade com as seguintes normas e/ou regulamentos harmonizados:

<b>Espectro de radiofrequências</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Segurança</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Saúde</b>	EN 62479: 2010
<b>CEM</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>Rohs</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>REEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

O organismo notificado, SGS Fimko Ltd. , número do organismo notificado: 0598, realizou o exame do tipo UE de acordo com o Anexo III, Módulo B da Diretiva do Conselho 2014/53/UE e emitiu o certificado de avaliação do tipo UE: RED-2656


Assinado por e em nome de: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Local: Shenzhen, China

Data: 2021. 06. 28

Nome: Fajia Wang

Cargo: Certification Manager

Assinatura: 

---

Anexo 1 Acessórios

<b>Item</b>	<b>Número do modelo</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Software*</b>	<b>Referência</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Nota: O software atualizado será lançado pelo fabricante para corrigir falhas e melhorar o desempenho depois de o produto ter sido colocado no mercado. Todas as versões atualizadas emitidas pelo fabricante foram verificadas como estando de acordo com os regulamentos aplicáveis. Todos os parâmetros RF (por exemplo, potência RF, frequência) não são acessíveis aos utilizadores finais e não podem ser alterados por terceiros.

## Declarație de conformitate

**Produs:** DJI OM 5  
**Număr model:** OE100  
**Accesorii furnizate:** Consultați Anexa 1  
**Denumire producător:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Adresă producător:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Subscrisa, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., declarăm pe propria răspundere că produsul mai sus menționat este în conformitate cu cerințele aplicabile din următoarele directive:


Directiva RED: 2014/53/UE  
Directiva modificată: RoHS 2011/65/UE (UE)2015/863  
Directiva DEEE: 2012/19/UE  
Reglementarea REACH: 2006/1907/CE

Conformitatea cu aceste directive a fost evaluată pentru produs prin demonstrarea respectării următoarelor standarde și / sau reglementări armonizate:

<b>Spectru radio</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Siguranță</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Sănătate</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/UE (UE)2015/863
<b>DEEE</b>	2012/19/UE
<b>REACH</b>	2006/1907/CE

Organismul notificat, SGS Finke Ltd. , cu numărul de organism notificat: 0598, a efectuat inspecția de tip UE în conformitate cu Anexa III, modulul B din Directiva 2014/53/UE a Consiliului și a emis certificatul în urma inspecției de tip UE: RED-2656

Semnat pentru și în numele: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
Locul: Shenzhen, China Data: 2021. 06. 28  
Nume: Fajia Wang Funcția: Certification Manager

Semnătură: 

## Anexa 1 Accesorii

Articol	Număr model	Cantitate	Software*	Remarcă
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Notă: După ce produsul va fi lansat pe piață, software-ul actualizat va fi lansat de către producător pentru a remedia erorile și pentru a îmbunătăți performanța. Toate versiunile actualizate lansate de producător au fost verificate din punct de vedere al conformării cu reglementările aplicabile. Toți parametrii RF (de ex., puterea sau frecvența RF) nu sunt accesibile pentru utilizatorii finali și nu pot fi modificate de terți.

## Vyhlásenie o zhode

**Produkt:** DJI OM 5  
**Číslo modelu:** OE100  
**Dodávané príslušenstvo:** Pozrite si prílohu 1  
**Názov výrobcu:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Adresa výrobcu:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

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  
Prepracovaná smernica RoHS: 2011/65/EÚ (EÚ)2015/863  
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 300 328 V2. 2. 2
<b>Bezpečnosť</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Zdravie</b>	EN 62479: 2010
<b>EMK</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EÚ (EÚ)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EÚ
<b>REACH</b>	2006/1907/ES

Notifikovaný orgán, SGS Fimko Ltd. , číslo notifikovaného orgánu: 0598, vykonal typovú skúšku EÚ v súlade s prílohou III, modulom B smernice Rady 2014/53/EÚ a vydal certifikát typovej skúšky EÚ: RED-2656

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

Miesto: Šen-čen, Čína

Dátum: 2021. 06. 28

Meno: Fajia Wang

Pozícia: Certification Manager

Podpis: 

## Príloha 1 Príslušenstvo

<b>Položka</b>	<b>Číslo modelu</b>	<b>Množstvo</b>	<b>Softvér*</b>	<b>Poznámka</b>
DJI OM 5	OE100	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.

## Izjava o skladnosti

**Izdelek:** DJI OM 5  
**Številka modela:** OE100  
**Priložena dodatna oprema:** Glejte Prilogo 1  
**Ime proizvajalca:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Naslov proizvajalca:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Mi, podjetje SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je zgoraj navedeni izdelek skladen z veljavnimi zahtevami naslednjih direktiv:

Direktiva za radijsko opremo (RED): 2014/53/EU  
Prenovljena direktiva o omejevanju uporabe nevarnih snovi (RoHS): 2011/65/EU  
(EU)2015/863  
Direktiva OEEQ: 2012/19/EU  
Uredba o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH):  
2006/1907/ES

Skladnost s temi direktivami je bila za izdelek ocenjena z izpolnjevanjem naslednjih usklajenih standardov in/ali predpisov:

<b>Radijski spekter</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Varnost</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Zdravje</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>OEEQ</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/ES

Priglašeni organ, SGS Fimko Ltd. , številka priglašene organa: 0598, je opravil EU-pregled tipa skladno z Modulom B Priloge III Direktive Sveta 2014/53/EU in izdal potrdilo o EU-pregledu tipa: RED-2656

Podpisal/-a za in v imenu: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Kraj: Shenzhen, Kitajska

Datum: 2021. 06. 28

Ime in priimek: Fajia Wang

Položaj: Certification Manager

Podpis: 

## Priloga 1 Dodatna oprema

Artikel	Številka modela	Količina	Programska oprema*	Opomba
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Opomba: Proizvajalec bo izdal posodobljeno programsko opremo za odpravo hroščev in izboljšanje zmogljivosti, potem ko bo izdelek dan na trg. Vse posodobljene različice, ki jih je izdal proizvajalec, so preverjeno skladne z veljavnimi predpisi. Vsi RF parametri (npr. RF moč, frekvenca) niso dostopni končnim uporabnikom in jih tretje osebe ne morejo spreminjati.



## Försäkran om överensstämmelse

**Produkt:** DJI OM 5  
**Modellnummer:** OE100  
**Medföljande tillbehör:** Se Bilaga 1  
**Tillverkarens namn:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Tillverkarens adress:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Vi, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., intygar under eget ansvar att produkten som nämns ovan följer de tillämpliga kraven i följande direktiv:

RED-direktivet:	2014/53/EU
RoHS-direktivet (omarbetad version):	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE-direktivet:	2012/19/EU
REACH-förordningen:	2006/1907/EC

Förenligheten med dessa direktiv har bedömts genom att uppvisa produktefterlevnad enligt följande harmoniserade standarder och/eller förordningar:

<b>Radiospektrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Säkerhet</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Hälsa</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Det anmälda organet, SGS Fimko Ltd. med identifikationsnummer 0598 utförde en EU-typgranskning i enlighet med Bilaga III, Modul B tillhörande rådets direktiv 2014/53/EU och utfärdade EU-typintyget: RED-2656


Undertecknat för och på uppdrag av: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Plats: Shenzhen, Kina

Datum: 2021. 06. 28

Namn: Fajia Wang

Befattning: Certification Manager

Undertecknande: 

---

**Bilaga 1 Tillbehör**

<b>Artikel</b>	<b>Modellnummer</b>	<b>Mängd</b>	<b>Programvara*</b>	<b>Anmärkning</b>
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Obs: En uppdaterad programvara kommer att släppas av tillverkaren för att fixa buggar och förbättra prestandan efter att produkterna har lanserats på marknaden. Alla uppdaterade versioner som släpps av tillverkaren har verifierats för att efterleva de tillämpliga förordningarna. Alla RF-parametrar (t.ex. RF-effekt, frekvens) finns inte tillgängliga för slutanvändare och kan inte ändras av några tredje parter.

## Uygunluk Beyanı

**Ürün:** DJI OM 5  
**Model Numarası:** OE100  
**Verilen Aksesuarlar:** Ek 1'e bakın  
**Üreticinin Adı:** SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.  
**Üretici Adresi:** 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83  
Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen

Biz, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD., yukarıda belirtilen ürünün aşağıda belirtilen direktiflerin geçerli gerekliliklerine uygun olduğunu yalnız kendi sorumluluğumuz altında beyan ederiz:

RED Direktifi: 2014/53/EU  
RoHS Değişiklik Direktifi: 2011/65/EU (EU)2015/863  
WEEE Direktifi: 2012/19/EU  
REACH Yönetmeliği: 2006/1907/EC

Aşağıdaki ortak standartlara ve/veya yönetmeliklere uygun olarak bu ürün bu direktiflere uygunluk değerlendirilmiştir:

<b> Radyo Spektrumu</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Güvenlik</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Sağlık</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	2011/65/EU (EU)2015/863
<b>WEEE</b>	2012/19/EU
<b>REACH</b>	2006/1907/EC

Onaylanmış kuruluş olan SGS Fimko Ltd., onaylanmış kuruluş numarası: 0598, AB tip incelemesini Konsey Direktifi 2014/53/EU Ek III, Modül B'ye uygun şekilde yapmış ve AB tip incelemesi sertifikasını düzenlemiştir: RED-2656

Şunun adına ve namına imzalanmıştır: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Yer: Shenzhen, Çin Tarih: 2021. 06. 28  
İsim: Fajia Wang Görev: Certification Manager

İmza: 

#### Ek 1 Aksesuarlar

Öge	Model Numarası	Miktar	Yazılım*	Not
DJI OM 5	OE100	1	V01.00.00.00	Essential
Micro USB Cable	/	1	/	Accessory

\*Not: Ürün piyasaya sürüldükten sonra sorunları gidermek ve performansı iyileştirmek için üretici tarafından güncellenmiş yazılım yayınlanacaktır. Üretici tarafından yayınlanan tüm güncellenmiş sürümlerin geçerli yönetmeliklere uygun olduğu doğrulanmıştır. Tüm RF parametreleri (örneğin, RF gücü, frekansı) son kullanıcılar tarafından erişilebilir değildir ve hiç bir üçüncü tarafça değiştirile



## Declaration of Conformity

**Product:** DJI OM 5  
**Model Number:** OE100  
**Accessories:** Refer to Annex 1  
**Manufacturer's Name:** *SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.*  
**Manufacturer's Address:** *4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen*

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:

**RE:** Radio Equipment Regulations 2017  
**RoHS:** The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

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

<b>Radio Spectrum</b>	EN 300 328 V2. 2. 2
<b>Safety</b>	EN 62368-1: 2014+ A11: 2017
<b>Health</b>	EN 62479: 2010
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2. 2. 3 EN 301 489-17 V3. 2. 4
<b>RoHS</b>	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

The notified body, SGS Fimko Ltd., notified body number: 0598, 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: RER-0080


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

Place: Shenzhen, China

Date: 2021.06.28

Name: Fajia Wang

Position: Certification manager

Signature: 



---

Annex 1 Accessories

<b>Item</b>	<b>Model Number</b>	<b>Quantity</b>	<b>Software*</b>	<b>Remark</b>
DJI OM 5	OE100	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.