



Declaration of Conformity

Product: OSMO POCKET CHARGING CASE
Model Number: OT-111
Manufacturer's Name: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Manufacturer's Address: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, 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:

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 this product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/or regulations:

EMC	EN 55032:2015	EN 55035:2017
	EN 61000-3-2:2014	EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU	
WEEE	2012/19/EU	
REACH	2006/1907/EC	


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

Place: Shenzhen, China

Date: 2020/7/29

Name: Fajia Wang

Position: Certification Manager

Signature: 

Декларация за съответствие

Продукт: OSMO POCKET CHARGING CASE
Модел №: OT-111
Производител: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Адрес на производителя: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

Директивата за електромагнитна съвместимост: 2014/30/EC

Директивата относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване: 2011/65/EC

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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Ограничение за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване	2011/65/EC
ОЕЕО	2012/19/EC
Регистрация, оценка, разрешаване и ограничаване на химикали	2006/1907/EK


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

Населено място: гр. Шенжен, Китай

Дата: 2020/7/29 г.

Име: Fajia Wang

Длъжност: Certification Manager

Подпис: 

Prohlášení o shodě

V ýrobek: OSMO POCKET CHARGING CASE
Číslo modelu: OT-111
N ázev v ýrobce: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresa v ýrobce: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

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

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/ES

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

M ísto: Shenzhen, Čína

Datum: 2020/7/29

N ázev: Fajia Wang

Pozice: Certification Manager

Podpis: 

Erklæring af overensstemmelse

Produkt: OSMO POCKET CHARGING CASE
Modelnummer: OT-111
Producentens navn: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Producentens adresse: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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:

EMC-direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet: 2014/30/EU
RoHS-direktivet om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr: 2011/65/EU
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC


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

Sted: Shenzhen, Kina

Dato: 2020/7/29

Navn: Fajia Wang

Stilling: Certification Manager

Underskrift: 

Konformitätserklärung

Produkt: OSMO POCKET CHARGING CASE
Modell-Nr.: OT-111
Herstellername: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresse des Herstellers: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

EMC-Richtlinie: 2014/30/EU
RoHS-Richtlinie, Neufassung: 2011/65/EU
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EG


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

Ort: Shenzhen, China

Datum: 2020/7/29

Name: Fajia Wang

Position: Certification Manager

Unterschrift: 

Δήλωση Συμμόρφωσης

Προϊόν: OSMO POCKET CHARGING CASE
Αριθμός μοντέλου: OT-111
Επωνυμία κατασκευαστή: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Διεύθυνση κατασκευαστή: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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 την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC): 2014/30/EE

Οδηγία (αναδιατύπωση) για τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών (RoHS):

2011/65/EE

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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EE
WEEE	2012/19/EE
REACH	2006/1907/EK


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

Τόπος: Shenzhen, Κίνα

Ημερομηνία: 2020/7/29

Όνομα: Fajia Wang

Θέση: Certification Manager

Υπογραφή: 



Declaración de Conformidad

Producto: OSMO POCKET CHARGING CASE
Número de modelo: OT-111
Nombre del fabricante: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Dirección del fabricante: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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 EMC: 2014/30/UE
Directiva refundida RoHS: 2011/65/UE
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/UE
WEEE	2012/19/UE
REACH	2006/1907/CE

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

Lugar: Shenzhen, China

Fecha: 2020/7/29

Nombre: Fajia Wang

Posición: Certification Manager

Firma: 



Vastavusdeklaratsioon

Toode: OSMO POCKET CHARGING CASE
Mudeli number: OT-111
Tootja nimetus: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Tootja aadress: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv:	2014/30/EL
Ohtlike ainete kasutamise piiramise uuestisõnastatud direktiiv:	2011/65/EL
Elektri- ja elektroonikajäätmete direktiiv:	2012/19/EL
REACH-määrus:	2006/1907/EÜ

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

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Ohtlike ainete kasutamise piiramist käsitlev direktiiv	2011/65/EL
Elektri- ja elektroonikajäätmed	2012/19/EL
REACH	2006/1907/EÜ

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

Koht: Shenzhen, Hiina

Kuupäev: 2020/7/29

Nimi: Fajia Wang

Ametikoht: Certification Manager

Allkiri: 

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Tuote: OSMO POCKET CHARGING CASE
Mallinumero: OT-111
Valmistajan nimi: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Valmistajan osoite: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

EMC-direktiivi: 2014/30/EU
RoHS-direktiivi (uudelleenlaadittu): 2011/65/EU
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC


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

Paikka: Shenzhen, Kiina

Päiväys: 2020/7/29

Nimi: Fajia Wang

Asema: Certification Manager

Allekirjoitus: 

D éclaration de conformit é

Produit : OSMO POCKET CHARGING CASE
Num éro de mod èle : OT-111
Nom du fabricant : SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresse du fabricant : 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Par la présente, nous, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD., d éclarons sous notre seule responsabilité que le produit r éférenc éci-dessus est conforme aux exigences applicables des directives suivantes :

Directive ECM : 2014/30/UE
Directive LdSD refondue : 2011/65/UE
Directive DEEE : 2012/19/UE
R èglement REACH : 2006/1907/CE

La conformit é à ces directives a é évalu ée pour le produit en d émontrant la conformit éaux normes et/ou r églementations harmonis ées suivantes :

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
LdSD	2011/65/UE
DEEE	2012/19/UE
REACH	2006/1907/CE


Sign épour et au nom de : SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.

Lieu : Shenzhen, Chine

Date : 2020/7/29

Nom : Fajia Wang

Fonction : Certification Manager

Signature : 

Dearbh ú Comhr áreachtá

T áрге: OSMO POCKET CHARGING CASE
Uimhir Leagain: OT-111
Ainm an D éant ús óra: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Seoladh an D éant ús óra: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Dearbha ímid, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD., faoin á bhfreagracht amh án go bhfuil an t áрге a dtagra fear d ó thuas i gcomhr áir leis na riachtanais infheidhmithe de na treoracha seo a leanas:

Treoir CL: 2014/30/AE
Treoir athraithe ó bhonn RoHS: 2011/65/AE
Treoir DTLL: 2012/19/AE
Rialach án REACH: 2006/1907/CE

T á meas ú n ú d éanta ar chomhr áreacht leis na treoracha seo i dtaca leis an t áрге tr í chomhl óntacht na gcaighde á n agus/n ó na rialach án comhchuibhithe a thaispe ánt:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/AE
DTLL	2012/19/AE
REACH	2006/1907/CE

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

L áhair: Shenzhen, An tS í

D áa: 2020/7/29

Ainm: Fajia Wang

Post: Certification Manager

S ní ú 

Izjava o sukladnosti

Proizvod: OSMO POCKET CHARGING CASE
Broj modela: OT-111
Naziv proizvođača: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresa proizvođača: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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 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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC

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

Mjesto: Shenzhen, Kina

Datu: 2020/7/29

Ime: Fajia Wang

Funkcija: Certification Manager

Potpis: 

Megfelelőségi nyilatkozat

Termék: OSMO POCKET CHARGING CASE
Típuszám: OT-111
Gyártóneve: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Gyártó címe: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EK

A nyilatkozatot az alábbi néven és megjelöléssel írták alá SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.

Hely: Shenzhen, Kína

Dátum: 2020/7/29

Név: Fajia Wang

Beosztás: Certification Manager

Alírást: 

Yfirlýsing um samræmi

Vara: OSMO POCKET CHARGING CASE
Gerð númer: OT-111
Heiti framleiðanda: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Heimilisfang framleiðanda: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Við, SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD., lýsum því yfir að þá þer alfarið áokkar ábyrgð að við varan sem er skilgreind hér að ofan sé ísamræmi við þær kröfur sem settar eru fram og eiga við og eru íeftirfarandi tilskipunum:

EMC Tilskipun: 2014/30/EU
RoHS Endurskoðun tilskipun: 2011/65/EU
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC


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

Staður: Shenzhen, China

Dags: 2020/7/29

Nafn: Fajia Wang

Staða: Certification Manager

Undirskrift: 

Dichiarazione di conformità

Prodotto: OSMO POCKET CHARGING CASE
Numero di modello: OT-111
Nome del produttore: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Indirizzo del produttore: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

Direttiva EMC: 2014/30/UE
Direttiva rifiuta RoHS: 2011/65/UE
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/UE
RAEE	2012/19/UE
REACH	2006/1907/CE

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

Luogo: Shenzhen, Cina

Data: 2020/7/29

Nome: Fajia Wang

Posizione: Certification Manager

Firma:



Atitikties deklaracija

Gaminys: OSMO POCKET CHARGING CASE
Modelio numeris: OT-111
Gamintojas: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Gamintojo adresas: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

Elektromagnetinio suderinamumo direktyva: 2014/30/ES
Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo direktyva: 2011/65/ES
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimai	2011/65/ES
Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas	2012/19/ES
Cheminių medžiagų registracija, įvertinimas, autorizacija ir apribojimai	2006/1907/EB

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

Vieta: Šendženas, Kinija

Data: 2020/7/29

Vardas, pavardė: Fajia Wang

Pareigos: Certification Manager

Parašas: 

Atbilstības deklarācija

Produkts: OSMO POCKET CHARGING CASE
Modeļa numurs: OT-111
Ražotāja nosaukums: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Ražotāja adrese: 14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18 Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, Ķīna

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

EMS direktīva: 2014/30/ES
RoHS pārstrādātā direktīva: 2011/65/ES
EEIA direktīva: 2012/19/ES
REACH regula: 2006/1907/EK

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

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/ES
EEIA	2012/19/ES
REACH	2006/1907/EK


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

Vieta: Shenzhen, Ķīna

Datums: 2020/7/29

Vārds, uzvārds: Fajia Wang

Amats: Certification Manager

Paraksts: 

Dikjarazzjoni ta' Konformità

Prodott: OSMO POCKET CHARGING CASE
Numru tal-Mudell: OT-111
Isem tal-Manifattur: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Indirizz tal-Manifattur: 14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, Iċ-Ċina

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 EMC: 2014/30/UE
Direttiva Riformulata RoHS: 2011/65/UE
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/UE
WEEE	2012/19/UE
REACH	2006/1907/KE

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

Post: Shenzhen, Iċ-Ċina

Data: 2020/7/29

Isem: Fajia Wang

Pożizzjoni: Certification Manager

Firma:



Conformiteitsverklaring

Product: OSMO POCKET CHARGING CASE
Modelnummer: OT-111
Naam van de fabrikant: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Adres fabrikant: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18 Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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:

EMC Richtlijn: 2014/30/EU
RoHS Herziene richtlijn: 2011/65/EU
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
BEREIKEN	2006/1907/EG


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

Plaats: Shenzhen, China

Datum: 2020/7/29

Naam: Fajia Wang

Positie: Certification Manager

Handtekening: 

Deklaracja zgodności

Produkt: OSMO POCKET CHARGING CASE
Numer modelu: OT-111
Nazwa producenta: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Adres producenta: Skyworth Semiconductor Design Building No. 18, West Wing, 14 piętro,
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, Chiny

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

Dyrektywa EMC: 2014/30/UE
Zmieniona dyrektywa RoHS: 2011/65/UE
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/UE
WEEE	2012/19/UE
REACH	2006/1907/WE

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

Miejsce: Shenzhen, Chiny

Data: 2020/7/29

Imię i nazwisko: Fajia Wang

Stanowisko: Certification Manager

Podpis: 

Declaração de Conformidade

Produto: OSMO POCKET CHARGING CASE
Número do modelo: OT-111
Nome do fabricante: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Morada do fabricante: 14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District District, Shenzhen, Guangdong, China

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 CEM: 2014/30/UE
Diretiva reformulada RoHS: 2011/65/UE
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Rohs	2011/65/UE
REEE	2012/19/UE
REACH	2006/1907/CE


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

Local: Shenzhen, China

Data: 2020/7/29

Nome: Fajia Wang

Cargo: Certification Manager

Assinatura: 

Declarație de conformitate

Produs: OSMO POCKET CHARGING CASE
Număr model: OT-111
Denumire producător: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresă producător: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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 EMC: 2014/30/UE
Directiva modificată: RoHS 2011/65/UE
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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/UE
DEEE	2012/19/UE
REACH	2006/1907/CE


Semnat pentru și în numele: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.

Locul: Shenzhen, China

Data: 2020/7/29

Nume: Fajia Wang

Funcția: Certification Manager

Semnătură: 

Vyhľadanie o zhode

Produkt: OSMO POCKET CHARGING CASE
Číslo modelu: OT-111
Názov výrobcu: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresa výrobcu: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18 Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, 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 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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EÚ
WEEE	2012/19/EÚ
REACH	2006/1907/ES

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

Miesto: Šen-čen, Čína

Dátum: 2020/7/29

Meno: Fajia Wang

Pozícia: Certification Manager

Podpis: 

Izjava o skladnosti

Izdelek: OSMO POCKET CHARGING CASE
Številka modela: OT-111
Ime proizvajalca: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Naslov proizvajalca: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

Direktiva o elektromagnetni združljivosti (EMC): 2014/30/EU
Prenovljena direktiva o omejevanju uporabe nevarnih snovi (RoHS): 2011/65/EU
Direktiva OEEO: 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:

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
OEEO	2012/19/EU
REACH	2006/1907/ES

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

Kraj: Shenzhen, Kitajska

Datum: 2020/7/29

Ime in priimek: Fajia Wang

Položaj: Certification Manager

Podpis: 

Försäkran om överensstämmelse

Produkt: OSMO POCKET CHARGING CASE
Modellnummer: OT-111
Tillverkarens namn: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Tillverkarens adress: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18
Gaixin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

EMC-direktivet: 2014/30/EU
RoHS-direktivet (omarbetad version): 2011/65/EU
WEEE-direktivet: 2012/19/EU
REACH-förordningen: 2006/1907/EC

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

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC


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

Plats: Shenzhen, Kina

Datum: 2020/7/29

Namn: Fajia Wang

Befattning: Certification Manager

Undertecknande: 

Uygunluk Beyanı

Ürün: OSMO POCKET CHARGING CASE
Model Numarası: OT-111
Üreticinin Adı: SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD.
Üretici Adresi: 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

EMC Direktifi: 2014/30/EU
RoHS Değişiklik Direktifi: 2011/65/EU
WEEE Direktifi: 2012/19/EU
REACH Yönetmeliği: 2006/1907/EC

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

EMC	EN 55032:2015 EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC

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

Yer: Shenzhen, Çin

Tarih: 2020/7/29

İsim: Fajia Wang

Görev: Certification Manager

İmza: 