



Declaration of Conformity

Product: DJI DOCK 2
Model Number: DOCK-02
Manufacturer's Name: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Manufacturer's Address: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

We, SZ DJI 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: (EC) No 1907/2006

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 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Safety	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Health	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EC) No 1907/2006

The notified body, TÜV Rheinland Co.,Ltd., notified body number: 0197, performed the EU-type examination in accordance with Annex III, Module B of Council Directive 2014/53/EU, and issued the EU-type examination certificate: RT 60174896 0001

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

Place: Shenzhen, China

Date: 2024-02-19

Name: Gary Zeng

Position: Certification manager

Signature:

Декларация за съответствие

Продукт: DJI DOCK 2
Модел №: DOCK-02
Производител: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Адрес на производителя: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Ние, SZ DJI 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: (EC) No 1907/2006 г.

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 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Безопасност	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Здраве	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
ЕМС	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
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	(EC) No 1907/2006 г.

Нотифицираният орган, TÜV Rheinland Co.,Ltd., номер на нотифицирания орган: 0197, 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: RT 60174896 0001

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

Населено място: гр. Шенжен, Китай

Дата: 2024-02-19 г.

Име: Gary Zeng

Длъжност: Certification Manager



Подпис: Gary Zeng

Prohlášení o shodě

Výrobek: DJI DOCK 2
Číslo modelu: DOCK-02
Název výrobce: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresa výrobce: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Společnost SZ DJI 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: (ES) č. 1907/2006

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

Rádiové spektrum	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Bezpečnost	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Zdraví	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(ES) č. 1907/2006

Oznámený subjekt TÜV Rheinland Co., Ltd., 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 60174896 0001

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

Místo: Shenzhen, Čína

Datum: 2024-02-19

Název: Gary Zeng

Pozice: Certification Manager

Podpis: 

Erklæring af overensstemmelse

Produkt: DJI DOCK 2
Modelnummer: DOCK-02
Producentens navn: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Producentens adresse: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Vi, SZ DJI 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): (EF) Nr. 1907/2006

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

Radio-spektrum	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Sikkerhed	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Sundhed	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EF) Nr. 1907/2006

Den underrettede myndighed, TÜV Rheinland Co., Ltd., med underrettet myndighedsnummer 0197, 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: RT 60174896 0001

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

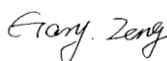
Sted: Shenzhen,

Dato: 2024-02-19

Navn: Gary Zeng

Stilling: Certification Manager

Underskrift:



Konformitätserklärung

Produkt: DJI DOCK 2
Modell-Nr.: DOCK-02
Herstellername: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresse des Herstellers: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Wir, SZ DJI 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: (EG) Nr. 1907/2006

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

Funkspektrum	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Sicherheit	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Gesundheit	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EG) Nr. 1907/2006

Die benachrichtigte Stelle, TÜV Rheinland Co., Ltd., Nummer der benannten Stelle: 0197, hat die EU-Baumusterprüfung gemäß Anhang III Modul B der Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Rates durchführt und das EU-Baumusterprüfungszertifikat erteilt: RT 60174896 0001

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

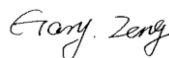
Ort: Shenzhen, China

Datum: 2024-02-19

Name: Gary Zeng

Position: Certification Manager

Unterschrift:



Δήλωση Συμμόρφωσης

Προϊόν: DJI DOCK 2
Αριθμός μοντέλου: DOCK-02
Επωνυμία κατασκευαστή: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Διεύθυνση κατασκευαστή: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Εμείς, η SZ DJI 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):
(EK) Αρ. 1907/2006

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

Ραδιοφάσμα	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Ασφάλεια	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Υγεία	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EE (EE)2015/863
WEEE	2012/19/EE
REACH	(EK) Αρ. 1907/2006

Ο κοινοποιημένος οργανισμός, TÜV Rheinland Co., Ltd., αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού: 0197, πραγματοποίησε την εξέταση τύπου ΕΕ σύμφωνα με το Παράρτημα III, Ενότητα Β της Οδηγίας του Συμβουλίου 2014/53/ΕΕ και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ: RT 60174896 0001

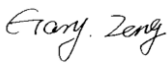
Υπογραφή για και εξ ονόματος της: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.

Τόπος: Shenzhen, Κίνα

Ημερομηνία: 2024-02-19

Όνομα: Gary Zeng

Θέση: Certification Manager

Υπογραφή: 

Declaración de Conformidad

Producto: DJI DOCK 2
Número de modelo: DOCK-02
Nombre del fabricante: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Dirección del fabricante: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Nosotros, SZ DJI 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: (CE) 1907/2006

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

Espectro de radio	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Seguridad	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Salud	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/UE (UE)2015/863
WEEE	2012/19/UE
REACH	(CE) 1907/2006

El organismo notificado, TÜV Rheinland Co., Ltd., número de organismo notificado: 0197, 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: RT 60174896 0001

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

Lugar: Shenzhen, China

Fecha: 2024-02-19

Nombre: Gary Zeng

Posición: Certification Manager

Firma: 

Vastavusdeklaratsioon

Toode: DJI DOCK 2
Mudeli number: DOCK-02
Tootja nimetus: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Tootja aadress: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Meie, SZ DJI 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: (EÜ) nr 1907/2006

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

Raadiospekter	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Ohutus	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Tervishoid	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
Elektromagnetiline ühilduvus	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
Ohtlike ainete kasutamise piiramist käsitlev direktiiv	2011/65/EL (EL)2015/863
Elektri- ja elektroonikajäätmed	2012/19/EL
REACH	(EÜ) nr 1907/2006

Teavitatud asutus TÜV Rheinland Co., Ltd., teavitatud asutuse number: 0197, viis läbi ELi tüübihindamise vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/53/EL III lisa moodulile B ja väljastas ELi tüübihindamissertifikaadi: RT 60174896 0001

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

Koht: Shenzhen, Hiina

Kuupäev: 2024-02-19

Nimi: Gary Zeng

Ametikoht: Certification Manager

Allkiri: 

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Tuote: DJI DOCK 2
Mallinumero: DOCK-02
Valmistajan nimi: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Valmistajan osoite: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Me, SZ DJI 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: (EC) No 1907/2006

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

Radiotaajuus	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Turvallisuus	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Terveys	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EC) No 1907/2006

Tarkastuslaitos, TÜV Rheinland Co., Ltd., tarkastuslaitoksen numero: 0197, on suorittanut EU-tyypitarkastuksen Neuvoston direktiivin 2014/53/EU moduulin B, liitteen III, mukaisesti ja on myöntänyt EU-tyypitarkastustodistuksen: RT 60174896 0001

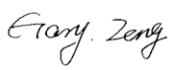
Puolesta allekirjoittanut: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.

Paikka: Shenzhen, Kiina

Päiväys: 2024-02-19

Nimi: Gary Zeng

Asema: Certification Manager

Allekirjoitus: 

Déclaration de conformité

Produit : DJI DOCK 2
Numéro de modèle : DOCK-02
Nom du fabricant : SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresse du fabricant : Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Par la présente, nous, SZ DJI 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 : (CE) No 1907/2006

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

Spectre radioélectrique	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Sécurité	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Santé	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
ECM	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
LdSD	2011/65/UE (UE)2015/863
DEEE	2012/19/UE
REACH	(CE) No 1907/2006

L'organisme notifié, TÜV Rheinland Co.,Ltd., numéro d'organisme notifié : 0197, 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 : RT 60174896 0001

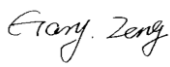
Signé pour et au nom de : SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.

Lieu : Shenzhen, Chine

Date : 2024-02-19

Nom : Gary Zeng

Fonction : Certification Manager

Signature : 

Dearbhú Comhréachta

Táirge: DJI DOCK 2
Uimhir Leagain: DOCK-02
Ainm an Déantúsóra: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Seoladh an Déantúsóra: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Dearbhaímid, SZ DJI 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: (CE) Uimh. 1907/2006

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:

Speictream Raidió	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Sábháilteacht	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Sláinte	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
CL	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/AE (AE)2015/863
DTLL	2012/19/AE
REACH	(CE) Uimh. 1907/2006

Rinne an comhlacht ar tugadh fógra dó, TÜV Rheinland Co., Ltd., uimhir chomhlachta a dtugtar fógra dó:0197, 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: RT 60174896 0001

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

Láthair: Shenzhen, An tSín

Dáta: 2024-02-19

Ainm: Gary Zeng

Post: Certification Manager

Síniú: 

Izjava o sukladnosti

Proizvod: DJI DOCK 2
Broj modela: DOCK-02
Naziv proizvođača: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresa proizvođača: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

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

Direktiva RED: 2014/53/EU
Preinačena direktiva RoHS: 2011/65/EU (EU)2015/863
Direktiva WEEE: 2012/19/EU
Uredbe REACH: (EK) Br. 1907/2006

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

Radiofrekvencijski spektar	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Sigurnost	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Zdravlje	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EK) Br. 1907/2006

Prijavno tijelo, TÜV Rheinland Co., Ltd., broj prijavnog tijela: 0197, 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: RT 60174896 0001

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

Mjesto: Shenzhen,

Datu: 2024-02-19

Ime: Gary Zeng

Funkcija: Certification Manager

Potpis: 

Megfelelőségi nyilatkozat

Termék: DJI DOCK 2
Típuszám: DOCK-02
Gyártó neve: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Gyártó címe: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Alulírott SZ DJI 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: 1907/2006/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 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Biztonság	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Egészség	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	1907/2006/EK

A bejelentett szervezet, a TÜV Rheinland Co., Ltd., bejelentett szervezet azonosítószáma: 0197, végezte az EU-típusvizsgálatot a 2014/53/EU tanácsi irányelv B moduljának III. mellékletével összhangban, valamint állította ki az EU-típusvizsgálati tanúsítványt: RT 60174896 0001

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

Hely: Shenzhen, Kína

Dátum: 2024-02-19

Név: Gary Zeng

Beosztás: Certification Manager

Aláírás: 

Yfirlýsing um samræmi

Vara: DJI DOCK 2
Gerð númer: DOCK-02
Heiti framleiðanda: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Heimilisfang framleiðanda: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Við, SZ DJI 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: Reglugerð Evrópuþingsins og -ráðsins (EB) nr. 1907/2006

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

Tíðni og róf útvarpsbylgna	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Öryggi	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Heilsa	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EB) nr. 1907/2006

Stofnunin sem fengið hefur tilkynninguna, TÜV Rheinland Co., Ltd., stofnun númer: 0197, 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: RT 60174896 0001

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

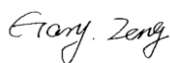
Staður: Shenzhen, China

Dags: 2024-02-19

Nafn: Gary Zeng

Staða: Certification Manager

Undirskrift:



Dichiarazione di conformità

Prodotto: DJI DOCK 2
Numero di modello: DOCK-02
Nome del produttore: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Indirizzo del produttore: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

SZ DJI 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: (CE) N. 1907/2006

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

Spettro della radiofrequenza	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Sicurezza	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Salute	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
CEM	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/UE (UE)2015/863
RAEE	2012/19/UE
REACH	(CE) N. 1907/2006

L'organismo notificato, TÜV Rheinland Co., Ltd., numero 0197, 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: RT 60174896 0001

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

Luogo: Shenzhen, Cina

Data: 2024-02-19

Nome: Gary Zeng

Posizione: Certification Manager

Firma: 

Atitikties deklaracija

Gaminys: DJI DOCK 2
Modelio numeris: DOCK-02
Gamintojas: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Gamintojo adresas: 14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building No. 18, Gaixin South, 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

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

Radijo 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: (EB) Nr. 1907/2006

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

Radijo spektras	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Sauga	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Sveikata	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
Elektromagnetinis suderinamumas	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimai	2011/65/ES (ES)2015/863
Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas	2012/19/ES
Cheminių medžiagų registracija, įvertinimas,	(EB) Nr. 1907/2006



autorizacija ir apribojimai	
--------------------------------	--

Notifikuotoji įstaiga , TÜV Rheinland Co.,Ltd. , kurios numeris 0197, atliko ES tipo tyrimą taikydama Tarybos direktyvos 2014/53/ES III priedo, B modulio nuostatas ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: RT 60174896 0001

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

Vieta: Šendženas, Kinija

Data: 2024-02-19

Vardas, pavardė: Gary Zeng

Pareigos: Certification Manager

Parašas: 

Atbilstības deklarācija

Produkts: DJI DOCK 2
Modeļa numurs: DOCK-02
Ražotāja nosaukums: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Ražotāja adrese: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Mēs, SZ DJI 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: (EK) Nr. 1907/2006

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

Radiofrekvenču spektrs	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Drošība	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Veselība	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMS	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/ES (ES)2015/863
EEIA	2012/19/ES
REACH	(EK) Nr. 1907/2006

Pilnvarotā iestāde, TÜV Rheinland Co., Ltd., paziņotās iestādes numurs: 0197 veica ES tipa pārbaudi saskaņā ar Padomes Direktīvas 2014/53/ES III pielikuma B moduli un izdeva ES tipa pārbaudes sertifikātu: RT 60174896 0001

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

Vieta: Shenzhen, Ķīna

Datums: 2024-02-19

Vārds, uzvārds: Gary Zeng

Amats: Certification Manager

Paraksts: 

Dikjarazzjoni ta' Konformità

Prodott: DJI DOCK 2
Numru tal-Mudell: DOCK-02
Isem tal-Manifattur: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Indirizz tal-Manifattur: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Aħna, SZ DJI 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: (KE) Nru 1907/2006

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

Spettru tar-Radju	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Sigurtà	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Sahha	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/UE (UE)2015/863
WEEE	2012/19/UE
REACH	(KE) Nru 1907/2006

Il-korp notifikat, TÜV Rheinland Co., Ltd., numru tal-korp notifikat: 0197, 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: RT 60174896 0001

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

Post: Shenzhen, Iċ-Ċina

Data: 2024-02-19

Isem: Gary Zeng

Pożizzjoni: Certification Manager

Firma: 

Conformiteitsverklaring

Product: DJI DOCK 2
Modelnummer: DOCK-02
Naam van de fabrikant: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adres fabrikant: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Wij, SZ DJI 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: (EG) No. 1907/2006

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:

Radiospectrum	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Veiligheid	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Gezondheid	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
BEREIKEN	(EG) No. 1907/2006

De aangemelde instantie, TÜV Rheinland Co., Ltd., aangemelde instantie nummer: 0197, 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: RT 60174896 0001

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

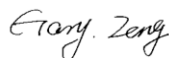
Plaats: Shenzhen, China

Datum: 2024-02-19

Naam: Gary Zeng

Positie: Certification Manager

Handtekening:



Deklaracja zgodności

Produkt: DJI DOCK 2
Numer modelu: DOCK-02
Nazwa producenta: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adres producenta: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Firma SZ DJI 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: (WE) Nr 1907/2006

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

Spektrum radiowe	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Bezpieczeństwo	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Zdrowie	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/UE (UE)2015/863
WEEE	2012/19/UE
REACH	(WE) Nr 1907/2006

Jednostka notyfikowana TÜV Rheinland Co., Ltd. o numerze 0197 przeprowadziła badanie typu UE zgodne z aneksem III, modułem B Dyrektywy Rady 2014/53/UE i wydała świadectwo badania typu UE o numerze: RT 60174896 0001

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

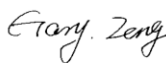
Miejsce: Shenzhen, Chiny

Data: 2024-02-19

Imię i nazwisko: Gary Zeng

Stanowisko: Certification Manager

Podpis:



Declaração de Conformidade

Produto: DJI DOCK 2
Número do modelo: DOCK-02
Nome do fabricante: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Morada do fabricante: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Nós, SZ DJI 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: (CE) N.º 1907/2006

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

Espectro de radiofrequências	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Segurança	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Saúde	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
CEM	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
Rohs	2011/65/UE (UE)2015/863
REEE	2012/19/UE
REACH	(CE) N.º 1907/2006

O organismo notificado, TÜV Rheinland Co., Ltd., número do organismo notificado: 0197, 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: RT 60174896 0001

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

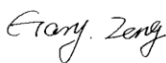
Local: Shenzhen, China

Data: 2024-02-19

Nome: Gary Zeng

Cargo: Certification Manager

Assinatura:



Declarație de conformitate

Produs: DJI DOCK 2
Număr model: DOCK-02
Denumire producător: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresă producător: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Subscrisa, SZ DJI 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: (CE) Nr. 1907/2006

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

Spectru radio	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Siguranță	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Sănătate	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/UE (UE)2015/863
DEEE	2012/19/UE
REACH	(CE) Nr. 1907/2006

Organismul notificat, TÜV Rheinland Co., Ltd., cu numărul de organism notificat: 0197, 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: RT 60174896 0001

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

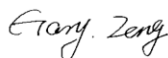
Locul: Shenzhen, China

Data: 2024-02-19

Nume: Gary Zeng

Funcția: Certification Manager

Semnătură:



Vyhlásenie o zhode

Produkt: DJI DOCK 2
Číslo modelu: DOCK-02
Názov výrobcu: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Adresa výrobcu: 14Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

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

Smernica RED: 2014/53/EÚ
Prepracovaná smernica RoHS: 2011/65/EÚ (EÚ)2015/863
Smernica WEEE: 2012/19/EÚ
Nariadenie REACH: (ES) č. 1907/2006

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

Rádiové spektrum	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Bezpečnosť	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Zdravie	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMK	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EÚ (EÚ)2015/863
WEEE	2012/19/EÚ
REACH	(ES) č. 1907/2006

Notifikovaný orgán, TÜV Rheinland Co., Ltd., 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 60174896 0001

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

Miesto: Šen-čen, Čína

Dátum: 2024-02-19

Meno: Gary Zeng

Pozícia: Certification Manager

Podpis: 

Izjava o skladnosti

Izdelek: DJI DOCK 2
Številka modela: DOCK-02
Ime proizvajalca: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Naslov proizvajalca: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Mi, podjetje SZ DJI 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 OEEO: 2012/19/EU
Uredba o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH): (ES) št. 1907/2006

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

Radijski spekter	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Varnost	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Zdravje	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
OEEO	2012/19/EU
REACH	(ES) št. 1907/2006

Priglašeni organ, TÜV Rheinland Co., Ltd., številka priglašenege organa: 0197, je opravil EU-pregled tipa skladno z Modulom B Priloge III Direktive Sveta 2014/53/EU in izdal potrdilo o EU-pregledu tipa: RT 60174896 0001

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

Kraj: Shenzhen, Kitajska

Datum: 2024-02-19

Ime in priimek: Gary Zeng

Položaj: Certification Manager

Podpis: 

Försäkran om överensstämmelse

Produkt: DJI DOCK 2
Modellnummer: DOCK-02
Tillverkarens namn: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Tillverkarens adress: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Vi, SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD., intygat 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: (EG) nr 1907/2006

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

Radiospektrum	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Säkerhet	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Hälsa	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EG) nr 1907/2006

Det anmälda organet, TÜV Rheinland Co., Ltd. med identifikationsnummer 0197 utförde en EU-typgranskning i enlighet med Bilaga III, Modul B tillhörande rådets direktiv 2014/53/EU och utfärdade EU-typintyget: RT 60174896 0001

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

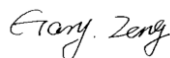
Plats: Shenzhen,

Datum: 2024-02-19

Namn: Gary Zeng

Befattning: Certification Manager

Undertecknande:



Uygunluk Beyanı

Ürün: DJI DOCK 2
Model Numarası: DOCK-02
Üreticinin Adı: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Üretici Adresi: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Biz, SZ DJI 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: (EC) No 1907/2006

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

Radyo Spektrumu	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Güvenlik	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Sağlık	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	(EC) No 1907/2006

Onaylanmış kuruluş olan TÜV Rheinland Co., Ltd., onaylanmış kuruluş numarası: 0197, AB tip incelemesini Konsey Direktifi 2014/53/EU Ek III, Modül B'ye uygun şekilde yapmış ve AB tip incelemesi sertifikasını düzenlemiştir: RT 60174896 0001

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

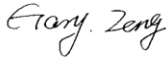
Yer: Shenzhen, Çin

Tarih: 2024-02-19

İsim: Gary Zeng

Görev: Certification Manager

İmza:





Declaration of Conformity

Product: DJI DOCK 2
Model Number: DOCK-02
Manufacturer's Name: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Manufacturer's Address: Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China

We, SZ DJI 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:

Radio Spectrum	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Safety	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 60950-22:2006+A11:2020
Health	EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 55011:2016+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1
RoHS	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

The notified body, TÜV Rheinland Co.,Ltd., notified body number: 0197, performed the EU-type examination in accordance with Annex III, Module B of Council Directive 2014/53/EU, and issued the EU-type examination certificate: A9 50618644 0001

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

Place: Shenzhen, China

Date: 2024-02-19

Name: Gary Zeng

Position: Certification manager

Signature: 