

Декларація про відповідність

продукт: DJI Mavic 3E
Номер моделі: M3E
Акcesуари: Див. Додаток 1
Назва виробника: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Адреса виробника: 14-й поверх, західне крило, будівля Skyworth Semiconductor Design Building
NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

ми, SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD. заявляємо під нашу виключну відповідальність, що вищевказаний продукт відповідає застосовним вимогам наступних директив:

Директива RED: 2014/53/ЄС
Перероблена директива RoHS: 2011/65/ЄС (ЄС) 2015/863
Директива WEEE: 2012/19/ЄС
Регламент REACH: 2006/1907/ЄС

Відповідність цим директивам було оцінено для продукту шляхом демонстрації відповідності такі гармонізовані стандарти та/або правила:

Радіоспектр	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1
Безпека	EN 62368-1:2014+A11:2017
Здоров'я	EN IEC 62311:2020; EN 62479:2010
EMC	EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.1.1 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013+A1:2019
RoHS	2011/65/ЄС (ЄС) 2015/863
WEEE	2012/19/ЄС
досягнєть	2006/1907/ЄС

Уповноважений орган, TÜV Rheinland LGA Products GmbH, номер уповноваженого органу: 0197, виконано перевірку типу ЄС згідно з Додатком III, Модуль В Директиви Ради 2014/53/ЄС, та видав сертифікат перевірки типу ЄС: RT 60165353 0001

Підписано за та від імені: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD. Місце:

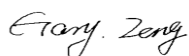
Шеньчжень, Китай

Дата: 2022-09-01

Ім'я: Гері Зенг

Посада: менеджер із сертифікації

Підпис:



Додаток 1 Аксесуари

Пункт	Номер моделі	Кількість	програмне забезпечення*	Зауваження
DJI RC Pro	RM510B	1	V01.00.00.00	Необхідний
Інтелектуальна акумуляторна батарея	BWX260-5000-15.4	1	/	Аксесуар
Кабель USB	/	1	/	Аксесуар
Запасні пропелери	/	4	/	Аксесуар

* Примітка. Оновлене програмне забезпечення буде випущено виробником для виправлення помилок і підвищення продуктивності після виведення товару на ринок. Всі оновлені версії, випущені виробником, були перевірено на відповідність чинним нормам. Усі радіочастотні параметри (наприклад, радіочастотна потужність, частота) недоступні для кінцевих користувачів і не можуть бути змінені третіми особами.