	<p align="center">Déclaration UE de conformité Mavic 3 Pro/Pro Cine Flysafe C5</p>	<p>Version : 01</p> <p>Date d'application : 30/05/2024</p>
---	--	---

Produit :

Mavic 3 Pro Flysafe C5,
Mavic 3 Pro Cine Flysafe C5,

Fabricant :

FLYING EYE SAS
400 Avenue Roumanille, Green Side 1B
06410 BIOT - France


La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant
Flying Eye

Objet :

Classe	Fabriquant	Type	Nom commercial	Niveau sonore
C5	Flying Eye	Multi-rotor	Mavic 3 Pro Flysafe C5	82 dB
C5	Flying Eye	Multi-rotor	Mavic 3 Pro Cine Flysafe C5	82 dB

Ces 3 produits répondent aux exigences d'un système d'aéronef sans équipage à bord de classe C5

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable : Partie 16 de l'annexe du règlement délégué (UE) 2019/945


	<p align="center">Déclaration UE de conformité Mavic 3 Pro/Pro Cine Flysafe C5</p>	<p>Version : 01</p> <p>Date d'application : 30/05/2024</p>
---	--	---

Références des normes harmonisées appliquées :

UAS	prEN 4709-001:06.2021, prEN 4709-002:12.2020, prEN 4709-003:12.2020, prEN 4709-004:12.2020, prEN 4709-006:2023, prEN 4709-007:2023
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
Health	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/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC

Description des accessoires :

Accessoire	Description	Version
DJI Mavic 3 Pro C5/ DJI Mavic 3 Pro Cine C5	UAS certifié C2	V00.04.09.08
Système de coupe-circuit et de parachute Flysafe	Système permettant l'interruption du vol et l'ouverture du parachute de secours	Logiciel : v1.01 Matériel : v1.00a
DJI RC Pro	Radiocommande permettant le contrôle du drone	v02.01.02.02
Application DJI Pilot 2	Application embarqué dans la radiocommande DJI RC Pro	v9.0.5.31
Flysafe Remote Controller	Radiocommande permettant le contrôle du système de coupe-circuit et de parachute Flysafe	Logiciel : v3.01 Matériel : v3.03

	Déclaration UE de conformité Mavic 3 Pro/Pro Cine Flysafe C5	Version : 01 Date d'application : 30/05/2024
---	---	---

Certification C2 Mavic 3 Pro : [Mavic 3 Pro Declaration of Conformity](#)

Certification C2 Mavic 3 Pro Cine : [Mavic 3 Pro Cine Declaration of Conformity](#)

Niveau de puissance acoustique: 82 dB

Scope de la déclaration:

Règlement délégué (UE) 2019/945 PARTIE 16

Fait à BIOT le 30/05/2024

Alexandre THOMAS, Président

FLYING EYE

400, Avenue Roumanille

Bât 1B - Green Side

06410 BIOT

RCS 850 492 570

