

	Déclaration UE de conformité Matrice 4E/4T Flysafe C5	Date d'application : 11/04/2025
---	--	------------------------------------

Produit :

Matrice 4E Flysafe C5,
Matrice 4T 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	Matrice 4E Flysafe C5	85 dB
C5	Flying Eye	Multi-rotor	Matrice 4T Flysafe C5	85 dB

Ces 2 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

	Déclaration UE de conformité Matrice 4E/4T Flysafe C5	Date d'application : 11/04/2025
---	--	------------------------------------

Références des normes harmonisées appliquées :

UAS	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	2014/53/EU, 2014/30/EU,
RoHS	2011/65/EU (EU)2015/863
WEEE	2012/19/EU
REACH	2006/1907/EC

Description des accessoires :

Accessoire	Description	Version
DJI Matrice 4E C2/ DJI Matrice 4T C2	UAS certifié C2	v12.01.06.07
Système de coupe-circuit et de parachute Flysafe	Système permettant l'interruption du vol et l'ouverture du parachute de secours	Logiciel : v1.34 Matériel : v1.00
DJI RC Pro	Radiocommande permettant le contrôle du drone	v01.61.03.05
Application DJI Pilot 2	Application embarqué dans la radiocommande DJI RC Pro	v13.0.2.5
Flysafe Remote Controller	Radiocommande permettant le contrôle du système de coupe-circuit et de parachute Flysafe	Logiciel : v1.34 Matériel : v4.02

 <p>FLYING EYE</p>	<p>Déclaration UE de conformité Matrice 4E/4T Flysafe C5</p>	<p>Date d'application : 11/04/2025</p>
--	--	--

Certification C2 Matrice 4E/4T : LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A / Applus+,
notified body number: 0370

Niveau de puissance acoustique: 85 dB

Scope de la déclaration:

Règlement délégué (UE) 2019/945 PARTIE 16

Fait à BIOT le 11/04/2025

BIZIEUX François-Xavier,
Responsable certification

