



Déclaration de conformité EU CE RED

Par la présente, nous,

Fabricant : Motive Technologies, Inc.
55 Hawthorne St. Suite #400, San Francisco, CA 94105, États-Unis

Mandataire de l'UE : Motive Technologies Netherlands B.V.
De Boelelaan 30, 1083 HJ Amsterdam, Pays-Bas

nous déclarons sous notre seule responsabilité, que l'équipement radio :

Nom du produit	AI Dashcam plus
Numéro de modèle	DC64-WW.01, DC63-WW.01
Version matérielle	1.0
Version du logiciel	0.6.0
Accessoires	Adapter (VIA-WW), OBD-II Y-cable (6001, VCBL)

est conforme à la législation d'harmonisation pertinente de l'Union :

Directive sur les équipements radio : 2014/53/UE (RED), Directive sur les substances dangereuses : 2011/65/UE (RoHS)

en ce qui concerne les normes harmonisées suivantes appliquées :

Santé et sécurité (article 3.1 (a) de la directive sur les équipements radioélectriques)

EN CEI 62368-1:2020+A1:2020	FR IEC62368-1:2014+AC :2015	CEI 62133-2:2017
EN 62311:2008	EN CEI 62311:2020	EN 50665:2017

Compatibilité électromagnétique (article 3.1 (b) de la directive sur les équipements radioélectriques)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	ETSI EN 301 489-3 V2.3.2	ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1	ETSI EN 301 489-52 V1.2.1	EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020	-	-

Spectre radioélectrique (article 3.2 de la directive sur les équipements radioélectriques)

ETSI EN 300 328 V2.2.2	ETSI EN 300 440 V2.1.1	ETSI EN 301 511 V12.5.1
ETSI EN 301 908-1 V15.2.1	ETSI EN 303 413 V1.2.1	-

Spectre radioélectrique (article 3.3 (d), (e) de la directive sur les équipements radioélectriques)

EN 18031-1	EN 18031-2	-
------------	------------	---

Directive RoHS (Directive 2011/65/UE et ses modifications)

EN IEC 63000:2018

La procédure d'évaluation de la conformité en vertu de la directive européenne sur les équipements radioélectriques (RED), 2014/53/UE a été menée conformément à l'annexe II, module A, garantissant la conformité aux exigences essentielles spécifiées aux articles 3.1(a), 3.1(b), 3.2 et 3.3(d) de la directive.

Signé pour et au nom de : Motive Technologies, Inc.

Date et lieu :

23 Arp, 2025 / San Francisco, CA, USA

Nom :

Amish Babu

Fonctionnel :

SVP, Hardware Devices

Signature :