

1. Approving competent Authority/Country
Autorité/Pays compétente
**DIRECTION GENERALE
 DE L'AVIATION CIVILE
 FRANCE**

2. **AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE**
Certificat Libératoire Autorisé
EASA FORM 1
Formulaire 1 de l'EASA

3. Form Tracking Number
N° de repère du formulaire
00205555-1

4. Approved Organisation Name and Address
Nom et adresse de l'organisme agréé
Artus S.A.S.
 Chemin du Champ des Martyrs
 49240 AVRILLE Cedex
 FRANCE

5. Work Order / Contract / Invoice
Bon d'achat / Contrat / Facture
11152

6. Item	7. Description	8. Part No Article	9. Qty Qte	10. Serial N. N° sèri	11. Status / Work Etat / Travaux
1	TRAVEL LIMITATION UNIT	DV8456701-5	1	10322	New

12. Remarks
Remarques
 None.

Ce document a été émis selon une procédure de signature électronique approuvée par l'autorité de l'aviation civile
This document has been issued according to an electronic signature procedure approved by the airworthiness authority

13a. Certifies that the items identified above were manufactured in conformity to
Certifie que les éléments identifiés ci-dessus ont été fabriqués conformément aux :

approved design data and are in a condition for safe operation
données de conception approuvées et sont en état de fonctionner en toute sécurité

non-approved design data specified in block 12
données de conception non approuvées spécifiées dans la case 12

13b. Authorised signature
Signature autorisée

 Approval / Authorisation Number
Numéro d'agrément / d'autorisation
FR.21G.0075

13d. Name
Nom
Peggy Baron

13e. Date (dd/mm/yyyy)
24 Sep 2019

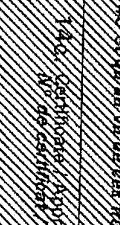
USER/INSTALLER RESPONS. / ILTTE.
 1. This certificate is not a national certificate, it constitutes authority to install the item.
 2. Where the user/installer is not the manufacturer, the user/installer must specify in block 1, it is essential that the user/installer ensures that his/her airworthiness authority accepts the item.
 3. The user/installer must ensure that the item is not installed in accordance with the national regulations by the user/installer before the aircraft may be flown.
EASA Form 1 (Issue 2 / Formulaire 1 de l'EASA - Edition 2
 Document TYPE (ARTUS Form) TY-8.2-06 - éd (iss) 7

14a. Part 145, 145A, 145B Release to service
Approuvé pour remettre en service selon partie 145 A, B, C
 Other (specify in block 12)
Autre (spécifier en bloc 12)

14b. Certifies that the item is in conformity with the applicable requirements of the applicable regulations.
Certifie que l'élément est conforme aux exigences applicables des règlements en vigueur.

14c. The user/installer is authorised to perform the work specified in block 12.
L'utilisateur est autorisé à effectuer les travaux spécifiés dans le bloc 12.

14d. The user/installer is authorised to perform the work specified in block 12.
L'utilisateur est autorisé à effectuer les travaux spécifiés dans le bloc 12.

14e. Authorised signature
Signature autorisée


14f. Certificate Approval No
N° de certificat d'agrément
FR.21G.0075

14g. Name
Nom
Peggy Baron

14h. Date (dd/mm/yyyy)
24 Sep 2019

RESPONSABILITES DE L'UTILISATEUR / L'INSTALLATEUR
 1. Ce document ne constitue pas l'agrément. L'autorisation d'installer la pièce/élément est émise en vertu de l'autorité de navigabilité.
 2. Quand l'utilisateur n'est pas le fabricant, l'utilisateur doit spécifier dans le bloc 1, il est essentiel que l'utilisateur/installateur s'assure que son autorité de navigabilité accepte les pièces/composants mentionnés dans le cas 1. Il est également essentiel que l'utilisateur/installateur s'assure que son autorité de navigabilité accepte les pièces/composants mentionnés dans le cas 1.
 3. Les indications portées au cas 13a et 14a ne constituent pas une certification de montage. Dans tous les cas le dossier d'entretien de l'aéronef doit contenir une certification d'installation délivrée conformément aux règlements nationaux par l'utilisateur/installateur avant que l'aéronef puisse voler.