

**CERTIFICATE OF CONFORMITY**  
**CERTIFICAT DE CONFORMITE**

 3. CERTIFICATE REF N°  
**CERTIFICATE N°**  
 4300211523/2014

**AIRBUS HELICOPTERS**

 Aéroport International  
 Marseille-Provence,  
 13725 Marignane, France  
 Tél : +33 (0)4 42 85 85 85  
 Fax : +33 (0)4 42 85 83 00

 5. WORK ORDER/CONTRACT/INVOICE  
**BON DE COMMANDE/CONTRACT/FACTURE**  
 000501336365

6. ITEM POSTE	7. DESCRIPTION DESCRIPTION	8. PART NUMBER REFERENCE	9. QTY QTE	10. SERIAL N° N° SERIE	11. STATUS/WORK ETAT/TRAVAUX
1	COUPLER, CDV155	F6158 CDV155-06-04	1	350	Verified

 12. REMARKS  
**REMARQUES**

*Works performed*  
 INSPECTED/TESTED : SEE ATTACHED EASA FORM 1 N° A000300063282  
*Documentation*  
 SEE ATTACHED TECHNICAL INVESTIGATION REPORT N° 300063282

**AMENDMENT**  
**AMENDEMENT**

N/A

Installed : M70-02  
 DTG : 12/04/16  
 REP : 2015-204  
 POS : RH

We certify that the above mentioned supply has been checked, tested and, except where specifications or deviations are listed above, found to conform to the ordered specifications and special specifications herewith, to the drawings and documents, as well as to the standards and regulations in force relating to above type of operation, taking into account the information given by the customer.

**Nous certifions que la fourniture citée ci-dessus a été contrôlée et essayée et, sauf spécifications ou dérogation énumérées ci-dessus, que cette fourniture a été trouvée conforme aux spécifications des commandes, aux spécifications particulières ci-jointes, aux plans et documents, ainsi qu'aux normes et règlement en vigueur se rapportant au type d'intervention indiqué ci-dessus, compte tenu des informations transmises par le client.**

DATE / DATE : 26/NOV/2014

AH Quality <b>Qualité AH</b>	
Name/Nom	<i>[Signature]</i>

Authority or Customer Representative <b>Représentant de l'Autorité ou du Client</b>
Name / Nom





1. Approving Competent Authority/Country <i>Autorité compétente en matière d'agrément/Pays</i> DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE FRANCE	<b>2. AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE</b> <i>Certificat Libérateur Autorisé</i> <b>EASA FORM 1</b> <i>Formulaire 1 de l'EASA</i>	3. Form Tracking Number <i>N° de repère du Formulaire</i>  A00030006322
---	--	--

4. Organisation Name and Address: <i>Nom et Adresse de l'Organisme :</i>	Sagem Défense Sécurité 18-20 Quai du Point du Jour 92100 BOULOGNE-BILLANCOURT France	5. Work Order / Contract / Invoice <i>Bon de commande / Contrat / Fac</i> 4300211523
---	---	--

6. Item / Item	7. Description / Description	8. Part No. / N° de pièce	9. Qty / Qté	10. Serial No. / N° série	11. Status / Work / Etat / Travaux
/	FLIGHT DIRECTOR COUPLER COMPUTERS CDV155	CDV15506-04	1	350	Inspected / Tested

12. Remarks *Remarques* Incoming AMDT : / - Outgoing AMDT: /  
 Item listed has been inspected / tested as per CMM 22-59-95-2, Rev. 05, Dated 15 JAN 2007.  
 AD/CN none  
 Technical Investigation Report 300063282 attached.  
 QAC 134 and 107  
 Your reference : 704A47133194

13a. Certifies that the items identified above were manufactured in conformity to: <i>Certifie que les éléments identifiés ci-dessus ont été fabriqués conformément aux :</i>  <input type="checkbox"/> approved design data and are in a condition for safe operation <i>données de conception approuvées et sont en état de fonctionner en toute sécurité</i> <input type="checkbox"/> non-approved design data specified in block 12 <i>données de conception non approuvées spécifiées dans la case 12</i>	14a. <input checked="" type="checkbox"/> Part 145.A.50 Release to Service <input type="checkbox"/> Other regulation specified in block 12 <i>Approbation pour remise en service</i> <i>Autre réglementation précisée en case 12</i> <i>Selon Partie 145.A.50</i>  Certifies that unless otherwise specified in block 12, the work identified in block 11 and described in bloc 12, was accomplished in accordance with Part 145 and in respect to that work the items are considered ready for release to service. <i>Certifie que, sauf indication contraire spécifiée en case 12, les travaux identifiés en case 11 et décrits en case 12 ont été réalisés conformément à la partie 145 et qu'au vu de ces travaux, les pièces sont considérées prêtes à la remise en service.</i>
--	---

13b. Authorised Signature <i>Signature autorisée</i>	13c. Approval / Authorisation Number <i>Numéro d'agrément / d'autorisation</i>	14b. Authorised Signature <i>Signature autorisée</i> 	14c. Certificate / Approval Ref. No <i>N° du Certificat / Agrément</i>  FR.145.0181
13d. Name / Nom	13e. Date (dd mmm yyyy) / Date (jj mmm aaaa)	14d. Name / Nom  S.LEMARQUAND 	14e. Date (dd mmm yyyy) / Date (jj mmm aaaa)  20 NOV 2014

USER/INSTALLER RESPONSIBILITIES / *Responsabilités de l'utilisateur/installateur*  
 This certificate does not automatically constitute authority to install the item(s).  
*Ce document ne constitue pas forcément l'autorisation d'installer l'(es) item(s).*

Where the user/installer performs work in accordance with regulations of an airworthiness authority different than the airworthiness authority specified in block 1, it is essential that the user/installer ensures that his/her airworthiness authority accepts items from the airworthiness authority specified in block 1.  
*Quand l'utilisateur/installateur travaille selon les réglementations d'une autorité de navigabilité différente de l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1, il est essentiel que l'utilisateur/installateur s'assure que son autorité de navigabilité accepte les items libérés par l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1.*

Statements in blocks 13a and 14a do not constitute installation certification. In all cases aircraft maintenance records must contain an installation certification issued in accordance with the national regulations by the user/installer before the aircraft may be flown.  
*Les indications portées en cases 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.*



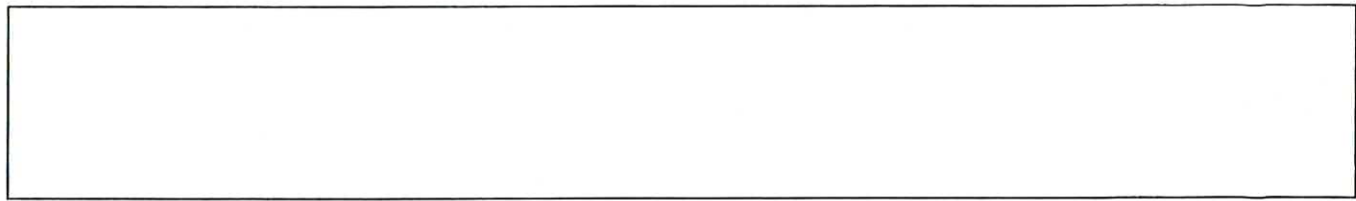




# TECHNICAL INVESTIGATION REPORT

MASSY - SUPPORT  
100 avenue de Paris  
F-91344 MASSY CEDEX

**Service order :** 21253521  
**Notification :** 300063282



Printing date : 08.10.2014  
Location : DAV / R1A

Printed by : Jean-Francois LE PUT  
Pages : 2 / 2