

1. Approving competent Authority / Country Autorité Compétente / Pays	2.	<b>AUTHORIZED RELEASE CERTIFICATE</b> <i>Certificat Libératoire Autorisé</i> <b>EASA FORM 1</b> <i>Formulaire 1 de l'EASA</i>	3. Form Tracking Number : Nº de repère du Formulaire ATT-0408-192342
--	----	--	--

4. Approved Organisation Name and Address : <i>Nom et adresse de l'Organisme Agréé</i>	EADS REVIMA 1, avenue du Latham 47 BP 1 - 76490 Caudebec en Caux (FRANCE) Tél.(33) 2 35 95 70 00 Fax (33) 2 35 95 71 57	5. Work Order/Contract/Invoice: H020463 <i>Bon de commande/Contrat/Facture</i>
---	--	---



\*E8TM\*

6. Item Item	7. Description Description	8. Part number Nº de pièce	9. Eligibility* Admissibilité	10. Qty Qté	11. Serial/Batch N° Nº série/Lot	12. Status / Work Etat/Travaux
1	LH BODY LG COMPONENT ASSY	163U1500-59	UNKNOWN	1	BFG6071	Overhauled

13. Remarks : *Remarques*  
(See annex N°1.)

This civil aeronautical product has been maintained, altered, or modified as appropriate in accordance with United States Federal Aviation Regulations under FAA certificate N° CNF5912C.

14. 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>	15. Authorized Signature <i>Signature autorisée</i>	16. Approval/Authorisation Number <i>Numéro d'agrément/d'autorisation</i>	17. Name <i>Nom</i>	18. Date (d/m/y) (j/m/a)	19. <input checked="" type="checkbox"/> Part-145.A.50 Release to Service <i>Approbation pour remise en service</i> <input checked="" type="checkbox"/> Other regulation specified in block 13 <i>Autre réglementation précisée en case 13</i> <i>selon Partie 145.A.50</i> Certifies that unless otherwise specified in block 13, the work identified in block 12 and described in block 13, was accomplished in accordance with Part-145 and in respect to that work the item(s) is (are) considered ready for release to service. <i>Certifie que, sauf indication contraire spécifiée en case 13, les travaux identifiés en case 12 et décrits en case 13 ont été réalisés conformément à la Partie 145 et qu'au vu de ces travaux, la (les) pièce(s) est (sont) considérée(s) prête(s) à la remise en service.</i>	20. Authorized Signature <i>Signature autorisée</i>	21. Certificate / Approval Ref. N° <i>Numéro de Certificat/d'agrément</i> <b>FR.145.011</b>	22. Name <i>Nom</i> <b>Q.C. APRS # RV0040</b> <b>Thierry NEVEU</b>	23. Date (d/m/y) (j/m/a) <b>13 AVR. 2013</b>
--	--	--	------------------------	-----------------------------	---	--	---	---	--

Note : 1. It is important to understand that the existence of the document alone does not automatically constitute authority to install the part/component/assembly.  
Il est important de comprendre que par son existence, ce document ne constitue pas forcément l'autorisation d'installer la pièce / l'élément / l'ensemble.  
2. Where the user/installer works in accordance with the national regulations of an Airworthiness Authority different from the Airworthiness Authority specified in block 1 it is essential that the user / installer ensures that his / her Airworthiness Authority accepts parts / components / assemblies from the Airworthiness Authority specified in block 1.  
Quand l'utilisateur / installateur travaille selon la réglementation nationale 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 pièces / composants / ensembles libérés par l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1.  
3. Statements 14 and 19 do not constitute installation certification. In all cases the aircraft maintenance record shall contain an installation certification issued in accordance with the national regulation by the user / installer before the aircraft may be flown.  
Les indications portées en cases 14 et 19 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 décoller.