

AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE

Certificat libérateur autorisé

EASA FORM 1

Formulaire 1 de l'EASA



Sabena Technics DNR
Aéroport de Dinard-Pleurtuit-Saint Malo
B.P. 90154 - 35801 Dinard cedex - France
Phone : +33 (0)2 99 82 72 72
Fax : +33 (0)2 99 46 47 21
www.sabenatechnics.com

T A I
G R O U P

<p>1. DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE FRANCE</p>	<p>2. Form tracking number: Numéro de repère du Formulaire 0100247840</p>	<p>3. Work order / Contract / Invoice Bon de commande / Contrat / facture 5000177823 / 510 UTAIR-TECHNIC LLC KE103R 1848186</p>	<p>4. Organisation Name and address: Nom et Adresse de l'Organisme:</p>	<p>5. Status / Work Etat / Travaux REPAIRED</p>
<p>6. Item / Item</p>	<p>7. Description / Description</p>	<p>8. Part No / N° de Piece</p>	<p>9. Qty / Qité</p>	<p>10. Serial No. / N° série</p>
<p>001</p>	<p>FUEL FLOW INDICATOR</p>	<p>940-605-31</p>	<p>1</p>	<p>459</p>

12. Remarks
Remarques

FAA MAINTENANCE RELEASE
This civil aeronautical product has been maintained in accordance with United States Federal Aviation Regulations under FAA certificate N° : **XD6Y805J**

WORK UNDER FAA APPROVAL/REFER SHOP FINDING REPORT ATTACHED
CMM: 73-31-81 REV#7 DATED: 15/OCT/2005 TESTED OK
MOD.:

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 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 identifiées dans la case 12

14a. Part - 145.A.50 Release to Service
Approbation pour remise en service
Selon Partie 145.A.50

Other regulation specified in block 12
Autre réglementation précisée en case 12

Certifies that unless otherwise specified in block 12, the work identified in block 11 and described in block 12 was accomplished in accordance with Part 145 and in respect to that work, the items are considered ready for release to service.
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, la (les) pièce(s) est (sont) considéé(s) prête(s) à la remise en service.

<p>13b. Authorised signature <i>Signature autorisée</i></p>	<p>13c. Approval / Authorisation Number <i>Numéro d'agrément / d'autorisation</i></p>	<p>14b. Authorised signature <i>Signature autorisée</i></p>	<p>14c. Certificate / Approval Ref. No <i>N° du Certificat / Agrément</i></p>
<p>13d. Name / Nom</p>	<p>13e. Date (dd mmm yyyy) / Date (jj mmm aaaa)</p>	<p>14d. Name / Nom POTARD DIDIER</p>	<p>14e. Date (dd mmm yyyy) / Date (jj mmm aaaa) 18 Dec 2012</p>

USER / INSTALLER RESPONSABILITIES / Responsabilités de l'utilisateur/Installateur

Where the user/installer performs work in accordance with regulations of an airworthiness authority different than the airworthiness authority specified in block 4 it is essential that the user/installer ensure that his/her airworthiness authority accepts items from the airworthiness authority specified in block 1.
Lors que l'utilisateur/installateur travaille selon les réglementations d'une autorité de navigabilité différente de celle mentionnée dans la case 4, il est essentiel que l'utilisateur/installateur s'assure que son autorité de navigabilité accepte les items mentionnés dans la case 1.

Where the user/installer performs work in accordance with regulations of an airworthiness authority different than the airworthiness authority specified in block 4 it is essential that the user/installer ensure that his/her airworthiness authority accepts items from the airworthiness authority specified in block 1.
Lors que l'utilisateur/installateur travaille selon les réglementations d'une autorité de navigabilité différente de celle mentionnée dans la case 4, il est essentiel que l'utilisateur/installateur s'assure que son autorité de navigabilité accepte les items mentionnés dans la case 1.