



**DASSAULT FALCON JET - PACKING LIST**



30 RISER RD, LITTLE FERRY, NJ 07543  
 CUSTOMER SERVICE: 1 800 800 4036

**Ship To:**  
 STANDARD AERO  
 D/B/A LANDMARK AVIATION  
 CAPITAL AIRPORT  
 1200 NORTH AIRPORT DRIVE  
 SPRINGFIELD IL 62707  
**Attn:**  
 A/C: F7X - 131

**Date Shipped:** 12/09/14  
**Shipped Via:** FEDX-SECOND DAY  
**Air Waybill:** 621064986110  
**Ship Terms:** COLLECT  
**Pkgs:** 1  
**Weight:** 9  
**FOB:** SHIP POINT  
**WHS:** CSW  
**Notes:**

**PO Date:** 12/09/14  
**Reg Date:** 12/11/14  
**Ordered By:** JOE  
**Sale Terms:** NET 30 DAYS  
**Acct Rep:** MIKE SWEENEY  
**Customer #:** 02956

**ALL RETURNS SHOULD BE SENT TO: DASSAULT FALCON JET 200 RISER ROAD, LITTLE FERRY, NJ 07643**

IN PART NUMBER	SERIAL NUMBER	RT NUMBER	ECCN	KEYWORD	Q-ORD	Q-SHP	Q-B/O	UM	TS	CS	CND	
2	4394023Y03	34860	2013060398332	9A991.D	LIGHT	1	1	0	EA	EXC	WAR	REP

Note: PLEASE RETURN REPAIRABLE CORE WITHIN 21 DAYS TO AVOID AN "OUTRIGHT SALE". A SUPPLEMENTAL INVOICE MAY BE ISSUED TO THE CUSTOMER FOR LANDING GEAR, STRUCTURAL ASSEMBLIES, PARTS NOT PREVIOUSLY PURCHASED FROM DASSAULT FALCON SPARES OR IN THE EVENT THE CORE IS DEEMED BEYOND ECONOMIC REPAIR.

Note:  
 Note:  
 Note:  
 Note:

DASSAULT FALCON JET CORP. REPRESENTS THAT THE MATERIAL LISTED HEREIN IS MADE TO DRAWINGS APPROVED BY AND TO MATERIAL SPECIFICATION SATISFACTORY TO THE U.S. AVIATION CIVILIAN AND/OR THE UNITED STATES FEDERAL AVIATION ADMINISTRATION. DASSAULT FALCON JET CORP. CERTIFIES TO HAVE ON FILE ALL MANUFACTURER OR DISTRIBUTOR'S CERTIFICATES OF CONFORMITY PERTAINING TO THE ABOVE LISTED COMPONENTS/HARDWARE. COPIES OF THE APPROPRIATE DATA WILL BE MADE AVAILABLE UPON REQUEST.

THESE COMMODITIES ARE BE SUBJECT TO U.S. EXPORT CONTROLS UNDER THE EXPORT ADMINISTRATION REGULATION OR INTERNATIONAL TRAFFIC IN ARMS REGULATIONS. BY ACCEPTING THIS INVOICE AND PACKING LIST, BUYER AGREES TO DETERMINE ANY EXPORT OR RE-EXPORT LICENSE OR OTHER OFFICIAL AUTHORIZATION, AND TO CARRY OUT ANY EXPORT OR RE-EXPORT OF THE GOODS.

Approving competent Authority/ Country  
 Autorité Compétente/Pays

DIRECTION GENERALE DE  
 L'AVIATION CIVILE  
 FRANCE

**AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE**

Certificat libérateur autorisé  
**EASA FORM 1**  
 Formulaire 1 de l'EASA

Form Tracking Number  
 N° de repère du Formulaire  
 187706 / 50197012

1/2

1 Organisation Name and Address  
 Nom et Adresse de l'Organisation

ZODIAC SERVICES EUROPE  
 61, rue Pierre Curie  
 CS 20001- 78373 PLAISIR Cedex - France  
 Tél : +33 1 61 34 23 23 - FAX : +33 1 61 34 21 08

3 Work order / Contract / Invoice  
 Bon de commande / Contrat / Facture  
 233665 / RO052578

4 Item Description

6 Item No  
 7 Description  
 8 Part No  
 9 Qty  
 10 Serial No  
 11 Status / Work

1	WING ANTI-COLLISION LIGHT RH	4394023Y03	1	34860	REPAIRED
---	------------------------------	------------	---	-------	----------

Remarks

REPAIRED PER CMM : 33-44-20 REV : 1  
 SEE REPAIR REPORT : 0000089219  
 No applicable Airworthiness Directive

The work identified in Block 11 and described herein has been accomplished in accordance with 14 CFR part 43 and in respect to that work, the items are approved for return to service under certificate No. ZUYY168Y.

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

- approval 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 spécifiées dans la case 12

Part-145, A.50 Release to Service  
 Appréhension 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 11 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) prêt(s) à la remise en service

13a Authorised Signature  
 Signature autorisée

Approval / Authorisation Number  
 Numéro d'approbation / d'autorisation

Authorised Signature  
 Signature autorisée

Certificate / Approval Ref. No  
 N° de certificat / d'approbation

13b Ejb  
 Name  
 Nom

13c Date (dd mm yyyy)  
 Date (à moins autre)

14a Name  
 Nom

14c Date (dd mm yyyy)  
 Date (à moins autre)

13d 13e 14d 14e

USER/Installer Note  
 Responsabilités

- This certificate does not automatically constitute authority to install the item(s).  
 Ce document ne constitue pas forcément l'autorisation d'installer (les) élément(s).
- Where the user/installer performs work in accordance with 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 items from the Airworthiness Authority specified in block 1.  
 Quand l'utilisateur/installateur travaille selon le règlementation 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 éléments 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 the aircraft maintenance records shall contain an installation certification issued in accordance with the national regulations by the national authority for the user/installer.  
 Les indications portées dans les cases 13a et 14a ne constituent pas une certification de montage. Dans tous les cas les dossiers d'entretien de l'aéronef doivent contenir une certification d'installation délivrée conformément aux règlements nationaux par l'autorité de navigabilité ayant émis l'élément libéré.

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

1  
 Organisation Name and Address  
 Nom et Adresse de l'Organisation  
**ZODIAC SERVICES EUROPE  
 61, rue Pierre Curie  
 CS 20001- 78373 PLAISIR Cedex - France  
 Tél : +33 1 61 34 23 23 - FAX : +33 1 61 34 21 08**

**AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE**  
 Certificat libérateur autorisé  
**EASA FORM 1**  
 Formulaire 1 de l'EASA

Form Tracking Number  
 N° de repère du Formulaire  
**187706 / 50197012**      2/2

2  
 Work order / Contract Invoice  
 Bon de commande - Contrat / Facture  
**233665 / R0052578**

Item 6 Item	Description Description	Part No N° de pièce	Qty Qté	Serial No N° série	Status / Work Etat / Travaux
1	WING ANTI-COLLISION LIGHT RH	4394023Y03	1	34860	REPAIRED

Remarks  
 Remarques  
 REPAIRED PER CMM : 33-44-20 REV : 1  
 SEE REPAIR REPORT : 0000089219  
**No applicable Airworthiness Directive**  
 Plant : Immeuble « Business Park » - Bâtiment B3 - 165 rue de la belle étoile - ZI Paris Nord 2 - 95700 ROISSY EN FRANCE - FRANCE  
 TCCA APPROVAL NUMBER : 811-07

12  
 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  
 admission de conception approuvée et sont en état de fonctionner en toute sécurité  
 non-approved design data specified in block 12  
 données de conception non approuvées spécifiées dans le case 12

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) prêt(s) à la remise en service

13a Authorised Signature Signature autorisée	Approval / Authorisation Number Numéro d'approbation / d'autorisation	14a Authorised Signature Signature autorisée	Certificate / Approval Ref. No N° de certificat / d'agrément
13b Name Nom	13c Date (dd mm yyyy) Date (jj mm aa/aa)	14b Name Nom	FR.145.621
13d Name Nom	13e Date (dd mm yyyy) Date (jj mm aa/aa)	14c Name Nom	17 MAY 2013
14d Name Nom	14e Date (dd mm yyyy) Date (jj mm aa/aa)	14d Name Nom	14e Date (dd mm yyyy) Date (jj mm aa/aa)

13  
 1 This certificate does not automatically constitute authority to install the items(s).  
 Ce document ne constitue pas forcément l'autorisation d'installer (es) élément(s).

2 Where the user/installer performs work in accordance with regulations of an Airworthiness Authority different from the Airworthiness Authority specified in block 1.  
 Quand l'utilisateur/installateur travaille selon la réglementation 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 éléments listés par l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1.

3 Statements in blocks 13a and 14a do not constitute installation certification. In all cases the aircraft maintenance records shall contain an installation certification issued in accordance with the national regulations by the national authority for the user/installer.  
 Les déclarations dans les cases 13a et 14a ne constituent pas une certification de montage. Dans tous les cas les dossiers d'entretien de l'aéronef doivent contenir une certification d'installation délivrée conformément aux règlements nationaux par l'autorité de navigabilité ayant reçu l'accréditation prévue à l'article 145.

CUSTOMER: ZODIAC SERVICES AMERICAS  
CLIENT

CUSTOMER ORDER: 233665/RO052578  
CDE CLIENT

CUSTOMER INSTRUCTION: Form1 PART/FAR145-TCAC  
INSTRUCTION CLIENT

ORDER No: 0187706 / 0050197012  
No CDE

RECEIVED DATE: 20/11/12  
DATE DE RECEPTION (JJ/MM/AA)

### RECEIVING RECEPTION

DESCRIPTION: WING ANTICOL LIGHT RH  
DESIGNATION

RECEIVED PART NUMBER: 4394023Y03  
REFERENCE

SERIAL NUMBER: 34860.  
No SERIE

AMENDMENT: N/A  
AMENDEMENT

QUANTITY: 1  
QUANTITE

LAST OHL DATE N/A  
DATE DERNIERE REVISION GENERALE

TSN:  
TSN

REF AIRCRAFT MANUFACTURER: 4394023Y03  
REFERENCE AVIONNEUR

MANUFACTURER: ECE252 ECE BESAC  
FABRICANT

CAGE CODE:  
CODE FABRICANT

MANUFACTURING DATE: 01/09/08  
(JJ/MM/AA)  
DATE FAB

REMOVAL DATE: 18/10/2012  
(JJ/MM/AA)  
DATE DEPOSE

TSO:  
TSO

TSR:  
TSR

AIRCRAFT:  
AVION  
F7X

REGISTRATION NUMBER:  
IMMATRICULATION  
N966H

A/C DELIVERY DATE:  
DATE LIVRAISON AVION  
26/08/2010

Maintenance Documentation Reference  
CMM:33-44-20 REV:1 SB:N/A SIL:N/A

Reason for Removal  
FAILED

Findings  
FLASH TUBE, AUTOTRANSFORMER, PCB, SOCKETS AND LENS  
DAMAGED

Work performed & replaced parts /Travaux réalisés & pièces remplacées  
FLASH TUBE, AUTOTRANSFORMER, PCB, SOCKETS AND LENS

Remarks  
CUSTOMER LIABILITY:NO  
TSI HOURS: 1316

Customer liability No

### SHIPPING LIVRAISON

SHIPPED PART NUMBER: 4394023Y03  
REFERENCE LIVREE

SERIAL NUMBER: 34860.  
No SERIE

AMENDMENT : N/A  
AMENDEMENT

REF AIRCRAFT MANUFACTURER: 4394023Y03  
REF AVIONNEUR

DATE: 27/02/13  
(JJ/MM/AA)

WRITER: Oumar Traore  
REDACTEUR

Signature

INSPECTOR: Jérôme LOISON  
INSPECTEUR

Signature