

6

Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins
Modification and Services Bulletin checking

Numéro N°	Nature de la Modification <i>Type of modification</i>	Unité ou Société d'Exécution <i>Performing Unit or contractor</i>	Date d'exécution et tampon de contrôle <i>Performing date Inspection stamp</i>	Fonctionnement			Attestation / Certif.
				Version et N° Appareil <i>Aircraft Version and S/N</i>	Support <i>Support</i>	Partiel <i>Partial</i>	
01	Hi-Vis paint scheme A white	AELLC	09-05-08				0 H 00
							Fab/Manif. Récept/Receipt Destockage/Depreservation V.P/Période Overhaul Montage/Fitting

FICHE MATRICULE / LOG CARD *

Fiche n° 1
Log Card n°

Fiche suivieuse Matériel neuf Equipment record card New equipment *

1 Identification du matériel *Material identification*

Dénomination **PALE ROTOR PRINCIPAL**

Name *Main Rotor Blades*

Nomenclature OTAN

NATO Nomenclature

Référence EC **C 621A 1006103**

EC Part Number

Référence fabricant

Manufacturer's Part number

Configuration de livraison

Delivery configuration

Numéro de série

Serial number

Fabricant **EUROCOPTER**

Supplier

Code OTAN fabricant **F 0210**

NATO Manuf code

Version

Version

Amendements

Amendements

Type **EC 120**

Type

2 Marché ou commande *Contract or order*

Référence

Reference

Organisme émetteur

Issuing agency

Fournisseur

Contractor

Date

Date

N° ou lot

Kit n°

Adresse

Address

3 Garantie

Guarantee

Matériel

Material

Fab / Man

Date de livraison

Date of delivery

Durée garantie de stockage

Guarantee storage period

Date de mise en service

Service date

Durée Garantie de fonctionnement

Guarantee operation period

4 Renseignements Particuliers *Special information*

Di : + 9' Tabs : 0°/-1°/-1°/-1°/-1°/0°/0°

Réglée suivant standard (Standard balancing) : I

Protection de BA N° 1 (L E Protection S/N 1) Ref : C621A1541101 = 258 g

Protection de BA N° 2 (L E Protection S/N 2) Ref : C621A1542101 = 905 g

Protection de BA N° 3 (L E Protection S/N 3) Ref : C621A1543101 = 445 g

Protection de BA N° 4 (L E Protection S/N 4) Ref : C621A1544101 = 142 g

Limite de fonctionnement

Operating limit

Limite de vie

Life limit

* Rayer la mention inutile

* Delete as necessary

Positions successives et opérations d'entretien et de remise en état mineures et majeures

Successive status and minor/major maintenance and overhaul operations

Unité ou Société Contractor	Date Date	Version et N° Appareil Aircraft Version and S/N	Unité / Unity : neutre		Fonctionnement / Operations Unité / Unity :		Total	Partiel	Support	Partiel	Total	Motif du mouvement (code symptômes) - Travaux effectués - Pièces changées Reason for Transfer (code and symptoms) - Accomplished work - Replaced parts
			Support	Partiel	Total	Support						
AELLC	09-05-08	CRS#VY1R575K	NEW		NEW							Inspected per 62-11-00,6-1 Applied hi-vis paint schwmw A white Details on file at AELLC On SO# 25693
<i>Amor</i>	<i>11-18-08</i>	<i>1251</i>	<i>3444.9</i>									<i>Removed CA NOT DYNAMIC BALANCE. SO# 44091. CAS VYIR 575K</i>
AELLC	09/21/09	EC1208-1251	3507.3	62.4	3507.3	22570	22570			22570		Inspected per 62-11-00, 6-3, checked weight access support panel paint touch up, balanced. See SO# 44091 for details
AE LLC	09-30-09	CRS#VY1R575K			3507.3							INSTALLED. SO# 44091, CRS VYIR 575K
AELLC	10/2009	EC1208-1251	3508.8 3507.3		3507.3 62.4	22570	22570			22570		
SBA	07/11/23	EC1208-1251	4352.3	845.0	907.4	24437	24437			24437		REMOVED FOR REPAIR PUE TO PAINT CONVENT THE PU TAPE PRELIME OFF. INSPECTED 1.AW 62-11-00, 5-1 (2023.05.22) WEIGHT CAVITY DOOR REPLACED 1.AW 62-11-00, 8-8 (2023.01.31) CORROSION ON TRIM TABS REPAIRED 1.AW 62-11-00, 8-15 (2022.03.19) PU STRIP REPLACED 1.AW 62-11-00, 8-3 (2023.01.31) RE-PAINTED 1.AW 62-10-00, 882 (2022-04) HIGH-VIS MARKINGS APPLIED 1.AW SB EC1208-62-001 (R1) STATION BALANCE CARRIED OUT 1.AW 62-10-00, 805 (2022-04) <i>SYN 173R</i>
AIRBUS NZ	02.05.2024				907.4							