

6 Modification and Service Bulletin checking Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins						
No. Numéro	Type of modification Nature de la modification	Performing unit or contractor Unité ou société d'exécution	Date of embodiment and Inspection stamp Date d'exécution et tampon de contrôle			
AMS078551 AMS0765B09 AMS0765B36		AH	16.01.2014	F0210 ot		
5 Contractor Unité ou société		Date Date	Aircraft Version and S/N Version et No Appareil	Operation Fonctionnement		Certification Attestation
AH	16.01.2014			Support Support	Partial Partiel	Total Total
						0H Manuf. / Fab.* Receipt / Réception F0210 ot
						Depreservation * Destockage
						Period overhaul * Période de révision VP
AH	22/01/2014	EC155 BI 6997	0			0 Fitting * Montage F0210 ot

* Delete as necessary * Rayer la mention inutile

LOG CARD / FICHE MATRICULE					Log card n° Fiche n°	1
Follow-up Sheet for new equipment / Fiche suivieuse Matériel neuf						
1 Materiel identification / Identification du matériel						
Name Dénomination		TAIL GEAR BOX HUMS + BM ELEC BTA HUMS + BM ELEC				
NATO Nomenclature Nomenclature OTAN						
AH Part number Référence AH		365A33600509				
Manufacturer's Part number Référence fabricant						
Delivery configuration Configuration de livraison		365A33600509N		NATO Manuf Code F0210 Code OTAN fabricant		
Serial number Numéro de série		M1225		Version Version		
Supplier Fabricant		AIRBUS HELICOPTERS			Amendments Amendements	
					Type Type	
2 Contract or order / Marché ou commande						
Reference Référence		Date Date				
Issuing agency Organisme émetteur		Kit n° N° Kit ou lot				
Contractor Fournisseur		Address Adresse				
3 Guarantee / Garantie						
Equipment Matériel	Date of delivery Date de livraison	Guaranteed storage period Durée garantie de stockage	Service date Date de mise en service	Guarantee operation period Durée Garantie de fonctionnement		
Fab/man						
4 Special information / Renseignements particuliers						
Appendix to table 4 : Annexe au tableau 4		YES <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	No of sheet : 0 Nb de page		
Inventory of lifed components : Inventaire des pièces à durée de Vie		YES <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	No of sheet : 1 Nb de page		
Transfer sheet : Fiche Matricule de Transfert		YES <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	No of sheet : 0 Nb de page		
Operating limit Limite de fonctionnement			Life limit Limite de vie		ATA	

AIRBUS HELICOPTERS F16-04A

INVENTORY OF COMPONENTS

INVENTAIRE DES COMPOSANTS

- 1- Date of installation / Date de pose
- 2- Serial number / Numéro de serie -
- 3- Operating time of component /
Heures de fonctionnement du composant
- 4- Operating time of assembly /
Heures de fonctionnement de l'ensemble
- 5- Component number of cycle /
NB cycles du composant
- 6- Assembly number of cycle /
NB cycles ensemble
- 7- Version / Version

PAGE 1 FIN

INSTALLATION POSE (*)			
1	3	5	7
2	4	6	

ASSEMBLY DESIGNATION
DESIGNATION ENSEMBLE

BTA HUMS + BM ELEC

ASSEMBLY REFERENCE
REFERENCE ENSEMBLE

365A33600509

SERIAL NUMBER
N° DE SERIE

M1225

VERSION
VERSION

COMPONENTS
COMPOSANTS

DESIGNATION <i>REFERENCE (*)</i>	INSTALLATION <i>POSE (*)</i>			REPLACEMENTS <i>ECHANGES (*)</i>	SPECIAL INFORMATION <i>RENSEIGNEMENTS PARTICULIERS</i>
	Date	Time	Serial		
TIGE DE COMMANDE CONTROL ROD 365A33-6145-21	16/01/2014	0:00	/////		
	PPT00082	0:00	/////		
ARBRE DE COMMANDE AR DRIVE SHAFT AR 365A33-6214-22	16/01/2014	0:00	/////		
	S1594	0:00	/////		
ARBRE ROTOR ROUE SOUDEE RATTRA CONICAL GEAR WHEEL 365A33-6104-05	16/01/2014	0:00	/////		
	M2009	0:00	/////		
BOITIER D'ENTREE DE B.T.A T.G.B. INPUT HOUSING 365A33-6128-01	16/01/2014	0:00	/////		
	S1528	0:00	/////		
BRIDE COULISSANTE FLANGE, SLIDING 365A33-6197-22	16/01/2014	0:00	/////		
	FR0490	0:00	/////		
BRIDE D'ENTREE FLANGE, INPUT 365A33-6196-24	16/01/2014	0:00	/////		
	FR969	0:00	/////		
CARTER B.T.A EQUIPE CASING ASSY T.G.B 365A33-6137-03	16/01/2014	0:00	/////		
	MAP1646	0:00	/////		
PIGNON CONIQUE BEVEL GEAR 365A33-6123-24	16/01/2014	0:00	/////		
	M1835	0:00	/////		
PLATEAU DE COMMANDE SPIDER 365A33-6112-01	16/01/2014	0:00	/////		
	SD770	0:00	/////		