

1987-04-24

Sida 1 (20)

Tjänsteställe, handläggare FuhTF/M Lindberg FuhDE/S Johnson	Förställt av E Vintheden /M Berg	Andrad enligt	Upphåvar UFS 37-00-1944K ¹⁾ UFS 37-00-1944K:1 UFS 37-00-1944K:2 UFS 37-00-1944K:3
---	--	---------------	--

AJ37
SK37
SH37
SF37

UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

Innehåll

<u>Grupp</u>	<u>Benämning</u>	<u>Adress</u>
84	Data- och navigeringsinstallation	841005
841	Luftdatasystem	841005
•	Primärdatagivare, LD-enhet och indikatorer	841005
•	Reservsystem	841040
842	Dator	842005
•	Datamaskin CK37	842005
•	Övrigt	842070
843	Flyglägesinstrument	843005
•	FLI 37	843005
844	Radarhöjdmätare	844005
845	Elektronisk presentationsut- rustning	845005
846	Navigeringsutrustning	846005
•	DME	846005
•	Doppler	846075
•	TILS	846140
•	Övrigt	846200
847	Övriga flyginstrument	847005

ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

Allmänna föreskrifter för materielunder-
håll, se TOMT 80-140.
Läsanvisning för underhållsplan materiel,
se TOMT 80-146.

forts nästa sida

Ref SAAB/TFSUE

1) Nyttillkomna adresser samt övriga sakändringar har
markerats med asterisk under adress och framför aktuell
rad.

SPECIELLA BESTÄMMELSER

Underhållsintervaller (gångtid/kalender-
tid), se UFS 37-00-1903.

Angivna underhållsintervaller är maxtider och
får inte överskridas.

När i fältet Drift underhållsintervallen ändras
till kortare intervall för gångtidsbundna enheter
gäller följande generella övergångsbestämmelse.

Materielenhet som uppnått eller överskridit det nya
intervallet får vara i drift till nästa tillsyn på
flygplanet om inte annat anges.

Målsättningen skall dock vara att vid första
lämpliga tillfälle vidta beordrad åtgärd.

För kalendertidsbundna enheter kommer speciella
övergångsbestämmelser att ges ut i varje särskilt
fall.

1987-04-24

Sida 4

Adress	Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
841050	01	MACHFARTINDIKATOR	UE	1	2	1			BE	FFVAA	UFS 37-841-2508		
	02	M3453-702040		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SMITH-WL114AMA/CP/2 MOD								370			
	04	9301008-003					FGH		BE		UFS 37-8007-2001		
	05	(M02-006,-106)							KOMP		PK		
	06												
	07						36MÅN		ME		UFA 37-841-4008	TS	
	08								FVST		TILLSYN:PROVNING		
	09												
	10						VB		ME		U-FÖRESKRIFT		
	11								FFVAA		REPARATION		
	12												
	13						12MÅN		ME		UFA 37-841-4008	FÖ	
	14								FVST		FÖRVARING:PROVNING		
841115	01	LUFTDATAENHET	UE	1	1	1			BE	FFVAA	UFS 37-841-2505		
	02	M3161-415031		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	ARENC-8061199 MOD 2								37			
	04	9300313-017					FGH		BE	380	UFS 37-8007-2001		
	05	(M02-004)							KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-841-4001		
	08								FVST		PROVNING		
	09												
	10						60MÅN		ME		UFA 37-841-4001	FÖ	
	11								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR		
	12												
	13												
	14						VB		ME		U-FÖRESKRIFT		
	15								FFVAA		REPARATION		
841120	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	9	9	9	VB	---	ME	FFVAA		SE	
	02	M9999-905900		9	-	-			FFVAA	380	REPARATION	UFS 37-00-1958	
	03	-											
841125	01	PITOTRÖR	--	1	1	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-841-2501		
	02	M2990-154020		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	ROSEM-855AH-3								37			
	04	9300314-003					CDEFGH		BE		UFS 37-841-2007		
	05	(L01-010)					ALTFBET: M2990-154040		KOMP		KONTROLL AV UPPVÄRMNING		
	06												
	07	NOS					FGH		BE		UFS 37-841-2001		
	08								KOMP		KONTROLL AV EV VATTEN- FÖREKOMST I PITOTRÖR- SYSTEM		
	09												
	10												
	11												
	12						EFGH		BE		UFS 37-841-2002		
	13								KOMP		TÄTHETSPROVNING		
	14												
	15						VB		ME		UFA 37-841-4002		
	16								FVST		PROVNING		
841126	01	PITOTRÖR	--	1	1	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-841-2501		
*****	02	M2990-154040		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	ROSEM-855AH-5								37			
	04	9300314-005					CDEFGH		BE		UFS 37-841-2007		
	05	(L01-010)					ALTFBET: M2990-154020		KOMP		KONTROLL AV UPPVÄRMNING		
	06												
	07	NOS					FGH		BE		UFS 37-841-2001		
	08								KOMP		KONTROLL AV EV VATTEN- FÖREKOMST I PITOTRÖR- SYSTEMET		
	09												
	10												
	11												
	12						EFGH		BE		UFS 37-841-2002		
	13								KOMP		TÄTHETSPROVNING		
	14												
	15						VB		ME		UFA 37-841-4002		
	16								FVST		PROVNING		

1987-04-24

Sida 5

Adress	Rad	Materielidentifiering	Us	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på fred	Huvud-vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
841130	01	PITOTRÖR	--	-	-	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-841-2501		
	02	M2990-154030		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	ROSEM-865AH-4								37			
	04	9300314-004							BE		UFS 37-841-2007		
	* 05	(L01-010)							KOMP		KONTROLL AV UPPVÄRMNING		
	06												
	07	NDS							BE		UFS 37-841-2001		
	08								KOMP		KONTROLL AV EV VATTEN- FÖREKOMST I PITOTRÖR- SYSTEM		
	09												
	10												
	11												
	12								BE		UFS 37-841-2002		
	13								KOMP		TÄTHETSPROVNING		
	14												
	15								ME		UFA 37-841-4002		
	16								FVST		PROVNING		

841131	01	PITOTRÖR	--	-	-	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-841-2501		
*****	02	M2990-154050		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	ROSEM-865AH-6								37			
	04	9300314-006							BE		UFS 37-841-2007		
	05	(L01-010)							KOMP		KONTROLL AV UPPVÄRMNING		
	06												
	07	NDS							BE		UFS 37-841-2001		
	08								KOMP		KONTROLL AV EV VATTEN- FÖREKOMST I PITOTRÖR- SYSTEMET		
	09												
	10												
	11												
	12								BE		UFS 37-841-2002		
	13								KOMP		TÄTHETSPROVNING		
	14												
	15								ME		UFA 37-841-4002		
	16								FVST		PROVNING		

841136	01	TEMPERATURGIVARE	--	1	1	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-841-2502		
	02	M2961-151010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	ROSEM-102-CS2V								37			
	04	6111938-003							BE		UFS 37-8004-2001		
	05	(M02-009)							KOMP		PK		
	06												
	07								BE		UFS 37-841-2007		
	08								KOMP		KONTROLL AV UPPVÄRMNING		
	09												
	10								ME		UFA 37-841-4003		
	11								FVST		PROVNING		

	01	RESERVSYSYSTEM											
	02	-----											

841140	01	FARTMÄTARE	UE	1	2	1			BE	FFVAA	UFS 37-841-2508		
	02	M3453-152010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SMITH-WL231AS/CP/1								370			
	04	9300257-002							ME		UFA 37-841-4014	TS	
	05	(L01-002, 102)							FVST		TILLSYN:PROVNING		
	06												
	07								ME		U-FÖRESKRIFT		
	08								FFVAA		REPARATION		
	09												
	10								ME		UFA 37-841-4014	FÖ	
	11								FVST		FÖRVARING:PROVNING		

841145	01	HÖJDMÄTARE	UE	1	2	1			BE	FFVAA	UFS 37-841-2508		
	02	M3216-062010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SMITH-WL156AM/CP/1								370			
	04	9300263-001							BE		SKI		
	05	(L01-001,-101)							KOMP		NOLLSTÄLLNING OCH KONTR.		UTFÖRS FÖRE FÖRSTA FLYG- NING UNDER KALENDER- DYGNET
	06												
	07												
	08												
	09								ME		UFA 37-841-4013	TS	
	10								FVST		TILLSYN:PROVNING		
	11												
	12								ME		U-FÖRESKRIFT		
	13								FFVAA		REPARATION		
	14												
	15								ME		UFA 37-841-4013	FÖ	
	16								FVST		FÖRVARING:PROVNING		

1987-04-24

Sida 7

Adress	Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
842061	01	LOGIKENHET CK37	UE	1	1	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-842-2501			
	02	F1441-001009		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	FFVUA-452322							380				
	04												
	05	(M01-004)						VB	BE	UFS 37-8002-2001			
	06								KOMP	PK			
	07	ALTFBET. FÅR ENDAST						VB	ME	---			
	08	MONTERAS MED MINNESEN-							FFVAA	REPARATION			
	09	HET F1441-000979											
842065	01	MINNESENHET CK37	UE	1	1	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-842-2501		PINGSÄNDARE	
	02	F6400-004044		1	-	-		KOMP	100	BYTE		SE ADR 854005	
	03	SAAB -9300788-10-1							380				
	04	9300788-101						VB	BE	UFS 37-8002-2001			
	05	(M01-010)							KOMP	PK			
	06												
	07	ALTFBET. FÅR ENDAST						VB	ME	---			
	08	MONTERAS MED LOGIKEN-							FFVAA	REPARATION			
	09	HET F6400-004042											
842066	01	MINNESENHET CK37	UE	1	1	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-842-2501		PINGSÄNDARE	
	02	F1441-000979		1	-	-		KOMP	100	BYTE		SE ADR 854005	
	03	FFVUA-452317							380				
	04							VB	BE	UFS 37-8002-2001			
	05	(M01-010)							KOMP	PK			
	06												
	07	ALTFBET. FÅR ENDAST						VB	ME	---			
	08	MONTERAS MED LOGIKEN-							FFVAA	REPARATION			
	09	HET F1441-001009											
	01	ÖVRIGT											
	02	-----											
842070	01	MATNINGSENHET MEP	UE	1	1	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-842-2501			
	02	F6400-030266		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -9301338-15-4							37				
	04	9301338-154						FGH	BE	UFS 37-8020-2001			
	05	(M01-007)							KOMP	PK			
	06												
	07							FGH	BE	UFS 37-8003-2001		AJ/SK	
	08								KOMP	UFS 37-8003-2004		SH/SF	
	09									PK			
	10												
	11							VB	ME	UFA 37-842-4005			
	12								FVST	REPARATION			
842075	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	18	18	18	VB	---	ME	FFVAA		SE	
	02	M9999-906900		18	-	-			FFVAA	380	REPARATION	UFS 37-00-1958	
	03												
842145	01	MULTIPLEXBOX	--	1	1	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-842-2502			
	02	F6400-004026		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -9300440-15-1							37				
	04	9300440-151						FGH	BE	UFS 37-8003-2001		AJ/SK	
	05	(M01-008)							KOMP	UFS 37-8003-2004		SH/SF	
	06									PK			
	07												
	08							VB	ME	UFA 37-842-4006			
	09								FVST	REPARATION			

1987-04-24

Sida 11

Adress	Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
843223	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	1	2	1	VB	---	ME	FFVAL			
	02	M9999-905900		1	-	-			FFVAL	220	REPARATION		
	03	-											
	01	RADARHÖJDMÄTARE											
	02	-----											
844005	01	SÄNDTAGARE	UE	1	1	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-844-2501		
	02	F3752-000131		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HONEL-HG7 105A4								380			
	04	9301435-015					FGH		BE		UFS 37-8009-2001		
	05	(F15-003)							KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME				
	08								FFVAA		REPARATION		
844010	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	7	7	7	VB	---	ME	FFVAA			SE
	02	M9999-905900		7	-	-			FFVAA	380	REPARATION		UFS 37-00-1958
	03	-											
	01	ELEKTRONISK PRESENTATIONSUTRUSTNING											
	02	-----											
845005	01	CENTRAL IND EP-08	UE	1	-	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2502		KURSINDIKATOR
	02	M3297-008118		-	-	-			KOMP	100	BYTE		SE FLI 37
	03	SRA -R6-148355								380			
	04	9300296-002					EFGH		BE		UFS 37-8015-2001		
	05	(F12-008)							KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME				
	08								FFVAA		REPARATION		
845010	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	11	-	-	VB	---	ME	FFVAA			SE
	02	M9999-905900		-	-	-			FFVAA	380	REPARATION		UFS 37-00-1958
	03	-											
845125	01	CENTRAL IND EP-10	UE	-	-	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2502		
	02	M3297-010118		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R6-166806								380			
	04	9300296-005					EFGH		BE		UFS 37-8015-2004		
	05	(F12-008)							KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME				
	08								FFVAA		REPARATION		
845130	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	11	VB	---	ME	FFVAA			SE
	02	M9999-905900		-	-	-			FFVAA	380	REPARATION		UFS 37-00-1958
	03	-											
845230*	01	CINDHÖLJE EP-09	UE	-	1	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2502		KURSINDIKATOR
	02	M3297-009118		-	-	-			KOMP	100	BYTE		SE FLI 37.
	03	SRA -R6-160840								380			CI-HÖLJE
	04	9300953-001											TILLHÖR
	05	(F12-008)											M3257-037020
	06						FGH		BE		UFS 37-8008-2001		
	07								KOMP		PK		
	08												
	09						VB		ME				
	10								FFVAA		REPARATION		

1987-04-24

Sida 12

Adress	Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
				7	8	9							
845235	01	FOTDCELLNHET	UE	1	1	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2504		
	02	M3297-008158		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R2-139599								380			
	04	9300303-001					EFGH		BE		UFS 37-8015-2001	AJ/SK (SK FGH)	
	05	(F12-010)							KOMP		UFS 37-8015-2004	SH	
	06										UFS 37-8015-2005	SF (FGH)	
	07										PK		
	08												
	09						VB		ME				
	10								FFVAA		REPARATION		

845240	01	KRAFTENHET EP-08	UE	1	1	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2501		
	02	M3297-008148		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R6-146765								37			
	04	9300300-015					EFGH		BE		UFS 37-8015-2001	AJ/SK (SK FGH)	
	05	(F12-005)							KOMP		UFS 37-8015-2004	SH	
	06										PK		
	07												
	08						VB		ME		UFA 37-845-4002		
	09								FVST		REPARATION		

845245	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	12	12	12	VB	---	ME	FFVAA			SE
	02	M9999-905900		-	-	-			FFVAA	380	REPARATION		UFS 37-00-1958
	03	-											

845300	01	KRAFTENHET EP-11	UE	-	-	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2501		
	02	M3297-011138		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R6-167764								37			
	04	9300300-020					FGH		BE		UFS 37-8015-2005		
	05								KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-845-4002		
	08								FVST		REPARATION		

845305	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME	FFVAA			SE
	02	M9999-905900		9	-	-			FFVAA	380	REPARATION		UFS 37-00-1958
	03	-											

845345	01	SIKTLINJEIND EP-08	UE	1	1	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2503		
	02	M3297-008128		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R7-154570								380			
	04	9300301-003					EFGH		BE		UFS 37-845-2001		
	05	(F12-009)					ALTFBET: M3297-011148		KOMP		KONTROLLERA FUKTIND		
	06												
	07						EFGH		BE		UFS 37-8015-2001	AJ/SK (SK FGH)	
	08	GÄLLER ENDAST FPL SF.							KOMP		UFS 37-8015-2004	SH	
	09										UFS 37-8015-2005	SF (FGH)	
	10										PK		
	11												
	12						VB		ME		M3297-008128-U01		
	13								FFVAA		REPARATION		

845350	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	5	5	5	VB	---	ME	FFVAA			SE
	02	M9999-905900		6	-	-			FFVAA	380	REPARATION		UFS 37-00-1958
	03	-											

845440	01	SIKTLINJESIND EP-11	UE	-	-	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2503		
	02	M3297-011148		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R7-180550								380			
	04						EFGH		BE		UFS 37-845-2001		
	05	(F12-009)					ALTFBET: M3297-008128		KOMP		KONTROLLERA FUKTIND.		
	06												
	07						FGH		BE		UFS 37-8015-2005		
	08								KOMP		PK		
	09												
	10						VB		ME		M3297-011148-U01		
	11								FFVAA		REPARATION		

1987-04-24

Sida 13

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tiillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Dritt	För- voring					
				4	5	6			7	8	9		
845445	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME	FFVAA		SE	
	02	M9999-905900		5	-	-			FFVAA	380	REPARATION	UFS 37-00-1958	
	03	-											
845450	01	VÅGFORMGEN EP-08	UE	1	1	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2501		
	02	M3297-008138		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R6-164940								380			
	04	9300302-015					EFGH		BE		UFS 37-8015-2001	AJ/SK (SK FGH)	
	05	(F12-003)							KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME		M3297-008138-U01		
	08								FFVAA		REPARATION		
845455	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	14	14	-	VB	---	ME	FFVAA		SE	
	02	M9999-905900		-	-	-			FFVAA	380	REPARATION	UFS 37-00-1958	
	03	-											
845530	01	VÅGFORMGEN EP-10	UE	-	-	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2501		
	02	M3297-010128		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R6-166817								380			
	04	9300302-016					EFGH		BE		UFS 37-8015-2004		
	05								KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME		M3297-010128-U01		
	08								FFVAA		REPARATION		
845535*	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	14	VB	---	ME	FFVAA		SE	
	02	M9999-905900		-	-	-			FFVAA	380	REPARATION	UFS 37-00-1958	
	03	-											
845605	01	VÅGFORMGEN EP-11	UE	-	-	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2501		
	02	M3297-011128		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300302-020								380			
	04	9300302-020					FGH		BE		UFS 37-8015-2005		
	05								KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME		M3297-011128-U01		
	08								FFVAA		REPARATION		
845610	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME	FFVAA		SE	
	02	M9999-905900		9	-	-			FFVAA	380	REPARATION	UFS 37-00-1958	
	03	-											
845660	01	INSPEGLIND EP-11	UE	-	-	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2505		
	02	M3297-011118		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R6-171540								380			
	04	9300301-004					DEF GH		BE		UFS 37-845-2001		
	05	(F12-022)							KOMP		KONTROLLERA FUKTIND		
	06												
	07						FGH		BE		UFS 37-8015-2005		
	08								KOMP		PK		
	09												
	10						VB		ME		M3297-011118-U01		
	11								FFVAA		REPARATION		
845665	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME	FFVAA		SE	
	* 02	M9999-905900		2	-	-			FFVAA	380	REPARATION	UFS 37-00-1958	
	03	-											
845700	01	L IKRIKTARE	UE	-	-	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2506		
	02	F3600-010608		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	AGA -APS-100A								37			
	04	9301733-002					VB		ME		UFA 37-845-4008		
	05	(F12-021)							FVST		REPARATION		

1987-04-24

Sida 14

Adress	Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
				7	8	9							
845705	01	PRESENTATIONSUTR	UE	1	-	-	---		BE	FFVAA	UFS 37-845-2510		
	02	F6057-007816		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SRA -R5-175814								380			
	04	9302071-101					FGH		BE		UFS 37-8015-2001		
	05								KOMP		PK		
	06						VB		ME				
	07								FFVAA		REPARATION		
	08												
845710*	01	.INDIKATOR EP-13	UE	1	-	-	VB	---	ME	FFVAA		SKA BYTAS	
	02	F6057-007793		-	-	-			FFVAA	380	FÄRSKNING	SAMTIDIGT MED	
	03	SRA -R5-181885										ELEKTRONIK-	
	04	9302071-001										ENHET	
	05	(S05-051)										F6057-007792	
	06						VB		ME				
	07								FFVAA		REPARATION		
845715*	01	.ELEKTRONIKENH EP-13	UE	1	-	-	VB	---	ME	FFVAA		SKA BYTAS	
	02	F6057-007792		-	-	-			FFVAA	380	REPARATION	SAMTIDIGT MED	
	03	SRA -R5-181885										INDIKATOR	
	04	9302072-001										F6057-007793	
	05	(S05-050)											
845725	01	BANDINSPEL FB-5 MT	--	1	-	-	---	---		FFVAA	SE UNDERENHETER		
	02	M3880-005011		-	-	-							
	03	-											
845730	01	.VIDEENHET	--	1	-	-	---	---	BE	FFVAA	UFS 37-845-2511		
	02	F6400-064416		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1797656-10-1								37			
	04	1797666-101					VB		ME		UFA 37-845-4014		
	05								FVST		REPARATION		
	06	(S05-176)											
845735	01	.BANDINSPELARE FB-5	UE	1	-	-	36MÅN	---	ME	FFVAA	UFA 37-845-4014	TS	
	02	M3880-005010		-	-	-			FVST	380	TILLSYN: RENGÖRING		
	03	TEAC -V-1000AB-R											
	04	(S05-176)					VB		ME				
	05								FFVAA		REPARATION		
845740	01	.VIDEOKASSETT	--	1	-	-	A	---	BE	FFVAA	SKI		
	02	M1856-810610		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TEAC -KCS-20								380			
	04						VB		ME				
	05								FFVAA		PROVNING		
	01	NAVIGERINGSUTRUSTNING											
	02	-----											
	03	DME											
	04	---											
846005	01	DME-ANTENN	--	-	1	-	---	---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2502		
	02	F5078-000001		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	DORNE-DM NI13-6								380			
	04	9301319-015					VB		ME		UFA 37-846-4002		
	05	(F08-003)							FFVAA		REPARATION		
846010	01	DME-ENHET 101	UE	-	1	-	---	---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2501		
	02	M3360-101010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	CORAC-860E-3								380			
	04	9301321-015					FGH		BE		UFS 37-8020-2001		
	05	(F08-004)							KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-846-4001		
	08								FFVAA		REPARATION		

1987-04-24

Sida 15

Adress	Rad	Materialidentifi- er	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Ätg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
		01 DOPPLER 02 -----											
846075		01 DOPPLERENHET 002 02 M3353-002010 03 DECCA-RL286S 04 9301253-015 05 (F07-005) 06 07 08	UE	1	1	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2503			
				1	-	-		KOMP	100	BYTE			
									380				
								BE		UFS 37-8018-2001			
								KOMP		PK			
								ME					
								FFVAA		REPARATION			
846080		01 .SUBUTBYTESENHETER 02 M9999-905900 03 -	SUE	20	20	20	VB	---	ME	FFVAA		SE	
				20	-	-			380	REPARATION		UFS 27-00-1958	
		01 TILS 02 ----											
846140		01 TILSMOTTAGARE 110 02 M3351-110010 03 AIL -4892-RX-1 04 9300828-015 05 (F10-003) 06 07 08	UE	1	1	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2504		FÖR SF37	
				1	-	-		KOMP	100	BYTE		GÄLLER 951-	
									380			967STD	
								BE		UFS 37-8021-2001			
								KOMP		PK			
								ME					
								FFVAA		REPARATION			
846192		01 TILSMOTTAGARE 02 F6400-050029 03 SAAB -9300828-15-1 04 9300828-151 05 (F10-003) 06 07 08	UE	-	-	-	---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2504		968-STD	
				1	-	-		KOMP	100	BYTE			
									380				
								BE		UFS 37-8021-2001			
								KOMP		PK			
								ME					
								FFVAA		REPARATION			
846194		01 TILS-ANTENN 02 F6400-021897 03 SAAB -9301357-15-1 04 9301357-151 05 (F10-005) 06 07 08 09 10 11 12	--	1	1	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2001			
				1	-	-		KOMP	100	BYTE			
									380				
								BE		UFS 37-846-2002			
								KOMP		KONTROLL AV VATTENFÖRE- KOMST			
								ME		TUA 37-846-14007			
								FFVAA		PROVNING			
								ME		TUA 37-846-14007			
								FFVAA		REPARATION			
846195		01 VÄGLEDARENHET 02 F5946-000050 03 SILAB-SL 14535 04 9301394-015 05 (F10-004)	--	1	1	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2509			
				1	-	-		KOMP	100	BYTE			
								ME					
								FFVAA		KASSATION			
		01 ÖVRIGT 02 -----											
846200		01 AVSTÅNDSINDIKATOR 02 M3216-005010 03 SMITH-WL749MV/CP/1 04 9300256-001 05 (M01-031,-131) 06 07 08 09 10 11 12	UE	1	2	1	---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2507			
				1	-	-		KOMP	100	BYTE			
									37				
								BE	370	UFS 37-8003-2001		AJ/SK	
								KOMP		UFS 37-8003-2004		SH/SF	
										PK			
								ME		UFA 37-846-4013			
								FVST		PROVNING			
								ME					
								FFVAA		REPARATION			

1987-04-24

Sida 18

Adress	Rad	Materialidentifering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Uk-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
846340	01	DATAINDIKATOR	UE	-	-	1		---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2508		
	02	F6400-04502		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9301279-10-1								S37			
	04	9301279-101					FGH		BE		UFS 37-8003-2004		
	05	(M01-019)							KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-846-4012		
	08								FVST		REPARATION		
846345	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	7	VB	---	ME	FFVAA		SE	
	02	M9999-905900		-	-	-			FFVAA	380	REPARATION	UFS 37-00-1958	
	03												
846355	01	KURSKOMMANDOIND 1	UE	-	-	-		---	BE	FFVAA	UFS 37-846-2507		
	02	F6064-000853		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SATT -56410								S37			
	04	9300893-015					FGH		BE		UFS 37-8003-2004		
	05	(M01-040)							KOMP		PK		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-846-4016		
	08								FVST		REPARATION		
846360	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME	FFVAA		SE	
	02	M9999-905900		4	-	-			FFVAA	380	REPARATION	UFS 37-00-1958	
	03												
	01	ÖVRIGA FLYGINSTRUMENT											
	02	-----											
847005	01	ACCELERDMETER	UE	1	2	1		---	BE	FFVAL	UFS 37-847-2501		
	02	M3490-061020		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SMITH-WL 1056KAE/CP/1 MOD											
	04	9300260-002					VB		ME				
	05	(L01-007,-107)							FFVAL		REPARATION		
847010	01	ACCELERDMETER	UE	1	2	1		---	BE	FFVAL	UFS 37-847-2501		
	02	M3490-061030		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300260-003											
	04	9300260-003					VB		ME				
	05	(L01-007,-107)							FFVAL		REPARATION		
847015	01	ACCELERDMETER	UE	1	1	1			BE	FFVAL	UFS 37-847-2506		
	02	M3490-050010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	NAF -AC9								37			
	04	9300527-001					VB		ME		UFA 37-847-4007		
	05	(L01-008)							FVST		TILLSYN: PROVNING		
	06												
	07						VB		ME		---		
	08								FFVAL		REPARATION		
	09												
	10							90MÅN	ME		---	FÖ	
	11								FFVAL		FÖRVARING: PROVNING. KON-		
	12										TROLL AV LÄCKNING I		
	13										DÄMPANDRDNING		
847020	01	FLYGPLANUR	UE	1	2	1			BE	FFVAA	UFS 37-847-2501		
	02	M3444-147020		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	LWD -7546								37			
	04	9300275-002					VB		ME	370	UFA 37-847-4008		
	05	(L01-005,-105)							FVST		TILLSYN: PROVNING		
	06												
	07						48MÅN		ME		U-FÖRESKRIFT 4440-5:212	Ö	
	08								FFVAA		ÖVERSYN	TOTALTID 48MÅN	
	09												
	10												
	11						VB		ME		U-FÖRESKRIFT 4440-5:212		
	12								FFVAA		REPARATION		
	13												
	14						48MÅN		ME		U-FÖRESKRIFT 4440-5:212	FÖ	
	15								FFVAA		FÖRVARING: ÖVERSYN		

1987-04-24

Sida 19

Adress	Red	Materialidentifiaring	Ua	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
847025	01	HORISONTGYRD	UE	1	2	1			BE	FFVAL	UFS 37-847-2501		
	02	M3255-053020		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	AGA -HG-2B											
	04	9301225-001					440TIM		ME		UFA 37-847-4001	TS	
	05	(L06-002,-102)							FVST		TILLSYN:PM		
	06												
	07						90MÅN		ME			0	TOTALTID 90MÅN
	08								FFVAL		ÖVERSYN:KONTROLL AV		RUMSKLASS 4B
	09										SLÄPBORSTAR OCH LAGER.		
	10										SMÖRJNING		
	11												
	12						VB		ME		---		
	13								FFVAL		REPARATION		
	14												
	15						12MÅN		ME		UFA 37-847-4001	FÖ1	
	16								FVST		FÖRVARING:RUNKÖRNING		
	17												
	18						60MÅN		ME			FÖ2	
	19								FFVAL		FÖRVARING:SMÖRJNING		RUMSKLASS 4B

847030	01	KURSFÖRSTÄRKARE	UE	1	1	1		---	BE	FFVAL	UFS 37-847-2504		
	02	M3264-032128		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	AGA -611 356 737 MOD								37			
	04	9301016-004	ALTFBET:				FGH		BE		UFS 37-8006-2001		
	05	(L07-004)	M3264-032118						KOMP		FUNKTIONSPRVNING		
	06		M3264-032138										
	07						VB		ME		UFA 37-847-4005		
	08	GÄLLER ENDAST FPL AJ.							FVST		REPARATION		

847035	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	3	3	3	---	---	ME	FFVAL			SE
	02	M9999-905900		3	-	-			FFVAL	380	REPARATION		UFS 37-00-1958
	03												

847055	01	FÖRSTÄRKARE	--	1	-	-		---	BE	FFVAL	UFS 37-847-2504		
	02	M3264-032118		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	AGA -611 356 737								AJ37			
	04	9301016-003	ALTFBET:				FGH		BE		UFS 37-8006-2001		
	05		M3264-032128						KOMP		FUNKTIONSPRVNING		
	06												
	07	GÄLLER ENDAST FPL AJ.					VB		ME		UFA 37-847-4005		
	08								FVST		REPARATION		

847060	01	KURSFÖRSTÄRKARE	UE	1	1	1		---	BE	FFVAL	UFS 37-847-2504		
	02	M3264-032138		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	BAAB -611 356 739								37			
	04	9301016-005	ALTFBET:				FGH		BE		UFS 37-8006-2001		
	05	(L07-004)	M3264-032128						KOMP		FUNKTIONSPRVNING		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-847-4005		
	08								FVST		REPARATION		

847065	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	3	3	3	---	---	ME	FFVAL			SE
	02	M9999-905900		3	-	-			FFVAL	380	REPARATION		UFS 37-00-1958
	03												

847080	01	KURSGYRD	UE	1	1	1			BE	FFVAL	UFS 37-847-2503		
	02	M3264-032010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	AGA -611 355 695											
	04	9301018-002					12MÅN		BE		UFS 37-843-2001		
	05	(L07-003)							KOMP		DEVIERING		
	06												
	07						FGH		BE		UFS 37-8006-2001		
	08								KOMP		FUNKTIONSPRVNING		
	09												
	10						96MÅN		ME		---	0	TOTALTID 96MÅN
	11								FFVAL		ÖVERSYN:KONTROLL AV FÖR-		RUMSKLASS 4B
	12										SLITNING.BYTE AV LAGER.		
	13										SMÖRJNING		
	14												
	15						12MÅN		ME			FÖ1	
	16								FFVAL		FÖRVARING:RUNKÖRNING		
	17												
	18						60MÅN		ME			FÖ2	RUMSKLASS 4B
	19								FFVAL		FÖRVARING:SMÖRJNING		

1987-04-24

Sida 20

Adress	Red	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
847085	01	KURSINDIKATOR	UE	1	2	1		---	BE	FFVAL	UFS 37-847-2501		
	02	M3263-026010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	AGA -611 355 155								37			
	04	9301017-002					FGH		BE	220	UFS 37-8006-2001		
	05	(L07-002,-102)							KOMP		FUNKTIONSPROVNING		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-847-4003		
	08								FVST		REPARATION		
	09												
	10						VB		ME				
	11								FFVAL		REPARATION		RUMSKLASS 4B