

bas av utg L / 83

Tjänsteställe, handläggare F:UPF/Å Hellström SAAB/ FSUE	Fästställd av J-O Arman /C-G Bringdal	Ändrad enligt	Upphäver UFS 37-00-1939J ¹⁾
---	---	---------------	---

AJ37
SK37
SH37
SF37

UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

Innehåll

<u>Grupp</u>	<u>Benämning</u>	<u>Sida</u>
70	Beväpningsinstallation	3
701	Beväpningsbalkar med fällmekanismer	3
702	Manöverkretsar, bevapning	8
703	Robothjälpapparater	9
704	Beväpningslavetter och skenor	11
705	Beväpningskapslar	23
●	Akankapsel	23
●	Raketkapsel	26
706	Registrerkameror	27

ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se TOMT 80-140, MR F, MVIF och OSM. Läsanvisning för underhållsplan materiel, Se TOMT 80-146.

SPECIELLA BESTÄMMELSER

Specialammunition ska förvaras i reglements-
enliga och väl avfuktade förråd för att an-
givna kalendertider ska gälla.

Anm

Sprängämneskista räknas inte som godkänt
permanentförråd.

Angivna drift- och kalendertider i denna
UFS är maxtider för underhållsintervallerna
och får inte överskridas. De i TOMT 80-140
angivna toleranserna för drift- och kalender-
tider gäller inte fpl 37.

De speciella bestämmelserna för underhålls-
plan framgår av UFS 37-00-1902 och -1903.

1) Maxtider för underhållsintervall samt åtgärdstext har
ändrats. Ändring av SUE-antal.

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
		0A BEVÄPNINGSINSTALLATION 0B BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER											
701005	01	BALK C7	--	1	1	1					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
	02	M4840-073010		1	-	-							
	03	-											
701015	01	FÄLLMEKANISM	UE	1	1	1			BE	CVA	UFS 37-701-2501		
	02	F6400-045975		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8114000-10-2											
	04	8114000-102											
	05	(S01-028)											
	06												
	07						VB		BE		SKI		
	08								KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
	09												
	10						30MÄN		BE		SKI		
	11								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON	BY	
	12												
	13						48MÄN		ME		UFA 37-701-4006		
	14								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS SLITNING.BYTE AV O-RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		
	15												
	16												
	17												
	18												
	19						VB		ME		UFA 37-701-4006		
	20								CVA	37	REPARATION		
	21												
	22						60MÄN		ME		UFA 37-701-4006		
	23								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ AV O-RINGAR		
	24												
	25												
		0A TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.											
701020	01	ELKRUTPATRON	--	2	2	2	30MÄN		BE	CVA	SKI		KASSERADE
	02	M4702-253402		2	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER
	03	NORAT-T500C											SÄNDS TILL CVA
	04	9301949-001											
	05						48MÄN		ME				SE TEXTRAD
	06								CVA	-	KASSERAS		

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
0A TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.													
701025	01	--ELKRPTR	--	2	2	2	30MAN		BE	CVA	SKI		KASSERADE
	02	M4702-253401		2	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER
	03	NORAT-T500											SÄNDS TILL CVA
	04	6124665-004											
	05						48MAN	ME					SE TEXTRAD
	06	ALTFBET: M4702-253402						CVA	-		KASSERAS		

701050	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	1	-	1	VE	---	ME	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1834-117020		1	-	-			FVST	37	REPARATION		
	03	RUBE -200322C											
	04	6126735-001											

701055	01	BEVÄPNINGSBALK S7 V	--	1	-	-					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
	02	M4840-071310		-	-	-							
	03	SAAB -1750215-10-7											
	04	1750215-107											

701056	01	BEVÄPNINGSBALK S7 H	--	1	-	-					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
	02	M4840-072310		-	-	-							
	03	SAAB -1750215-10-8											
	04	1750215-108											

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6							
701060	01	.FÄLLMEKANISM	UE	2	-	-			BE	CVA	UFS 37-701-2501		
	02	F6400-045975		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8114000-10-2											
	04	8114000-102											
	05	(S01-029-030)											
	06						VB		BE		SKI		
	07								KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING		
	08										AV KRUTPATRON		
	09												
	10						30MÅN		BE		SKI		
	11								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON	BY	
	12												
	13						48MÅN		ME		UFA 37-701-4006		
	14								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS		
	15										SLITNING.BYTE AV O-		
	16										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	17										SMÖRJNING		
	18												
	19						VB		ML		UFA 37-701-4006		
	20								CVA	37	REPARATION		
	21												
	22												
	23						60MÅN		ME		UFA 37-701-4006		
	24								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ		
	25										AV O-RINGAR		

		0A		TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.									
701065	01	..ELKRUTPATRON	--	2	-	-	30MÅN		BE	CVA	SKI	KASSERADE	
	02	M4702-253402		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS	KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500C										SÅNDS TILL CVA	
	04	9301949-001											
	05						48MÅN		ME			SE TEXTRAD	
	06								CVA	-	KASSERAS		
	14												
	15												

		0A		TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.									
701070	01	..ELKRPTR	--	2	-	-	30MÅN		BE	CVA	SKI	KASSERADE	
	02	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS	KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500										SÅNDS TILL CVA	
	04	6124665-004											
	05						48MÅN		ME			SE TEXTRAD	
	06	ALTFBET: M4702-253402							CVA	-	KASSERAS		
	14												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
701110	01	.FÄLLMEKANISM	UL	2	2	2			LL	CVA	UFS 37-701-2501		
	02	F6400-045975		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8114000-10-2											
	04	8114000-102											
	05	(S01-021-032)											
	06						VL		LL		SKI		
	07								KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
	08												
	09												
	10						30MÅN		BE		SKI		
	11								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON	BY	
	12												
	13						40MÅN		ML		UFA 37-701-4006		
	14								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS		
	15										SLITNING,BYTE AV O-		
	16										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	17										SMÖRJNING		
	18												
	19						VL		ML		UFA 37-701-4006		
	20								CVA	37	REPARATION		
	21												
	22								ML		UFA 37-701-4006		
	23						60MÅN		FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING,BYTE FÖ		
	24										AV O-RINGAR		
	25												

	0A	TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.											
701115	01	..ELKRUTPATRON	--	2	2	2	30MÅN		BE	CVA	SKI	KASSERADE	
	02	M4702-253402		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS	KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500C										SÄNDS TILL CVA	
	04	9301949-001											
	05						48MÅN		ML			SE TEXTRAD	
	06								CVA	-	KASSERAS		

	0A	TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.											
701120	01	..ELKRPTR	--	2	2	2	30MÅN		BE	CVA	SKI	KASSERADE	
	02	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS	KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500										SÄNDS TILL CVA	
	04	6124665-004											
	05						48MÅN		ML			SE TEXTRAD	
	06	ALTFBET: M4702-253402							CVA	-	KASSERAS		

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
701145	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	2	2	2	VB	---	ML	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1034-117020		2	-	-			FVST	37	REPARATION		
	03	RUBE -200322C											
	04	6126735-001											
	0A	MANÖVERKRLTSAR, BEVÄPNING											
702005	01	IMPULSENHET	UE	1	-	1		---	BL	CVA	UFS 37-702-2501		
	02	F6064-000415		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SATT -16921											
	04	9300402-002											
	05	(S01-026)											
	06						FGH		BL	-	UFS 37-8010-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						166CTIM		ML	-	UFA 37-702-4001		
	10								FVST	-	TILLSYN:PM/FL	TS	
	11												
	12						VL		ML	-	UFA 37-702-4001		
	13								FVST	37	REPARATION		
	14												
702010	01	.FING ID	SUC	3	-	3	VL	---	ML	CVA			
	02	F0000-000000		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	-											
	04	.SUE											
702025	01	IMPULSREWARE	UE	1	-	1		---	BL	CVA	UFS 37-702-2502		
	02	F2400-040009		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9301445-15-1											
	04	9301445-151											
	05	(S06-006)											
	06						FGH		BL	-	UFS 37-8010-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VL		ML	-	UFA 37-702-4004		
	10								FVST	37	REPARATION		
	11												

Adress	Rad	Materielidentifisering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6							
702030	01	.FING ID	SUE	1	-	3	VL	---	ME	CVA			
	02	F6000-000000		-	-	-			CVA	330	REPARATION		
	03	-											
	04	.SUL											
	0A	ROBOTHJÄLPAPPARATER											
703005	01	SÄNDARENHET	UE	1	-	-			BE	CVA	UFS 37-703-2501	HEMLIG, SE	
	02	F6400-040757		-	-	-			KOMP	100	BYTE	MATSÄK	
	03	SAAB -9300288-15-2											
	04	9300288-152											
	05	(S05-012)											
	06						FGH		BE	-	UFS 37-8017-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						12MÅN 12MÅN		ML	-	UFA 37-703-4001	TOTALTID 12MÅN	
	10								FVST	-	TILLSYN:FÄRSKNING AV	TS	
	11										MAGNETRON	FÖ	
	12												
	13						VL		ME	---			
	14								CVA	330	REPARATION		
703010	01	.FING ID	SUE	1	-	-	VB	---	ML	CVA	---	HEMLIG, SE	
	02	F0000-000000		-	-	-			CVA	380	REPARATION	MATSÄK	
	03	-											
	04	.SUE											
703015	01	KODENHET	UE	1	-	-		---	BE	CVA	UFS 37-703-2501	HEMLIG, SE	
	02	F6400-015443		-	-	-			KOMP	100	BYTE	MATSÄK	
	03	SAAB -9300289-15-1											
	04	9300289-151											
	05	(S05-013)											
	06						FGH		BE	-	UFS 37-8017-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VB		ME	-	UFA 37-703-4002		
	10								FVST	37	REPARATION		
	11												

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			7	8	9		
703090	01	RELÄBOX RB75	UE	1	-	-	VB	---	BE	CVA	UFS 37-703-2506		
	02	F6400-063484		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1793762-10-1											
	04	1793762-101											
	05	(S05-075											
	06						FGH		BE		UFS 37-8016-2301		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-703-4004		
	10								FVST	37	REPARATION		
	11												

	0A	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR											
704005	01	RAKSKENA 6,0/6,3-37	--	ERF	-	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	M4840-063010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1570340-10-2											
	04	1570340-102					VB		ME		UFA 37-704-4036		
	05								FVST	37	REPARATION		
	06												
	07												

704010	01	LAVETT RB 75	--	ERF	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	M4840-175010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9301862-10-1											
	04	9301862-101					VB		BE		SKI		
	05								KOMP	100	RENGÖRING.SMÖRJNING AV GEJDRAR		
	06												
	07												
	08												
	09						50TIM		ME		UFA 37-704-4017	TOTALTID 68R	
	10						ALT		FVST	-	TILLSYN:PRESTANDAMÄTNING TS		
	11						38R				KONTROLL AV GEJDRAR		
	12												
	13						VB		ME		UFA 37-704-4017		
	14								CVA	370	REPARATION		
	15												
	16							72MRN	ME		UFA 37-704-4017	TORRLUFTFÖR-	
	17								FVST	-	FÖRVARING:PRESTANDAMÄTNING.KONTROLL AV GEJDRAR	VARING	
	18												
	19												

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd	
				4	5	6			7	8			
704040	01	LAVETT/SKENA RB24	--	ERF	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	M4840-085010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	-											
	04						36MÄN		ME		UFA 37-704-4002	TOTALTID 6RR	
	05								FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	06										KONTROLL		
	07												
	08						VE		ME		UFA 37-704-4002		
	09								CVA	370	REPARATION		
	10												
	11						60MÄN		ML		UFA 37-704-4002	TORRLUFTFÖR-	
	12								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ	
	13										KONTROLL	VÄRING	
704045	01	LAVETT RB 24	--	ERF	-	-	36MÄN		ME	CVA	UFA 37-704-4001	TOTALTID 6RR	
	02	M4840-024210		-	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	03	SAAB -5011300-10-2									KONTROLL		
	04	5011300-102											
	05						VE		ME				
	06								CVA	370	REPARATION		
	07												
	08						60MÄN		ME		UFA 37-704-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ	
	10										KONTROLL		
	11												
704050	01	..ANPASSNINGSAAPP RB24	UE	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-704-4001		
	02	F6400-058109		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -9300835-10-3											
	04	9300835-103											
704055	01	..ELLEDNING	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F6400-051978		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -5011324-10-1											
	04	5011324-101											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			Åtgärd av i fred	Åtgärd			
704060	01	..RBSKENA 24/3B	--	ERF	-	-	36MÄN		ME	CVA	UFA 37-704-4010		TOTALTID 6RR
	02	M4840-001050		-	-	-			FVST	-	TILLSYN:ELFUNKTIONS-	TS	
	03	CVA -F1250-212211									KONTROLL		
	04												
	05						VB		ME		UFA 37-704-4010		
	06								FVST	37AJ	REPARATION		
	07												
	08							60MÄN	ME		UFA 37-704-4010		
	09								FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS-	FÖ	
	10										KONTROLL		
	11												
	12												
	13												
704065	01	..ELKRAFTENHET 384	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F1821-000001		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	USNAV-60A1801											
704070	01	ADBALK/SKENA VRB24J	--	-	-	ERF			BL	CVA	SKI		
	02	M4840-086010		ERF	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03						36MÄN						TOTALTID 6RR
	04								ME		UFA 37-704-4012		
	05								FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	06										KONTROLL		
	07												
	08						VB		ME		UFA 37-704-4012		
	09								CVA	370	REPARATION		
	10												
	11							60MÄN	ME		UFA 37-704-4012		TORRLUFTFÖR-
	12								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ	VARING
	13										KONTROLL		

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd	
				4	5	6			7	8			
704071	01	ADBALK/SKENA HRB24J	--	-	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	M4840-084010		ERF	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03												
	04						36MÄN		ME		UFA 37-704-4012	TOTALTID 6RR	
	05								FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	06										KONTROLL		
	07												
	08						VB		ME		UFA 37-704-4012		
	09								CVA	370	REPARATION		
	10												
	11						60MÄN		ME		UFA 37-704-4012	TORRLUFTFÖR-	
	12								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ	
	13										KONTROLL	VARING	

704075	01	ADAPTERBALK V	--	-	-	ERF	36MÄN		ME	CVA	UFA 37-704-4011	TOTALTID 6RR	
	02	F6400-060142		ERF	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	03	SAAB -1791000-10-1									KONTROLL		
	04	1791000-101											
	05						VE		ME				
	06								CVA	370	REPARATION		
	07												
	08						60MÄN		ME		UFA 37-704-4011		
	09								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ	
	10										KONTROLL		

704080	01	ANPASSNINGSSAPP RB24	UE	-	-	1	VB	---	ME	CVA	UFA-37-704-4011		
	02	F6400-058109		1	-	-			CVA	380	REPARATION.		
	03	SAAB -9300835-10-3											
	04	9300835-103											

704085	01	KABLAGE	--	-	-	1	VB	---	ME	CVA			
	02	F6400-064629		1	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -1792752-10-1											
	04	1792752-101											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd		
				4	5	6			7	8			9	
704105	01	.RBSKENA 24/3B	--	-	-	ERF	36MÅN		ME	CVA	UFA 37-704-4010		TOTALTID 6RR	
	02	M4840-001050		ERF	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS		
	03	CVA -F1250-212211									KONTROLL			
	04													
	05						VE		ME		UFA 37-704-4010			
	06								FVST	370	REPARATION.			
	07													
	08						60MÅN		ME		UFA 37-704-4010			
	09								FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS-	FÖ		
	10										KONTROLL.			
	11													
704110	01	.ELKRAFTENHET 3B4	--	1	1	-	VB	---	ME	CVA				
	02	F1821-000001		-	-	-			CVA	370	REPARATION			
	03	USNAV-60A18D1												
704115	01	LAVETT/SKENA RB24	--	ERF	-	-			BE	CVA	SKI			
	02	M4840-024110		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	-					36MÅN		ME		UFA 37-704-4002		TOTALTID 6RR	
	04								FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS		
	05										KONTROLL			
	06						VE		ME		UFA 37-704-4002			
	07								CVA	370	REPARATION			
	08						60MÅN		ME		UFA 37-704-4002		TORRLUFTFÖR-	
	09								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ	VARING	
	10										KONTROLL			
	11													
	12													
	13													
704120	01	.LAVETT RB 24	--	ERF	-	-	36MÅN		ME	CVA	UFA 37-704-4001		TOTALTID 6RR	
	02	F6400-025286		-	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS		
	03	SAAB -5011300-10-1									KONTROLL			
	04	5011300-101					VE		ME					
	05								CVA	370	REPARATION			
	06													
	07						60MÅN		ME		UFA 37-704-4001			
	08								FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS-	FÖ		
	09										KONTROLL.			
	10													
	11													

Adress	Rad	Materielldifferering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			fred	krig			
				7	8	9			Åtgärd				
704125	01	..ANPASSNINGSSAPPARAT	UE	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-704-4001		
	02	F6400-024632		-	-	-			CVA	370	REPARATION.		
	03	SAAB -9300835-10-2											
	04	9300835-102											
704130	01	..ELLEDDNING	--	1	-	-	VL	---	ME	CVA			
	02	F6400-051978		-	-	-			CVA	370	REPARATION.		
	03	SAAB -5011324-10-1											
	04	5011324-101											
704135	01	..RBSKENA 2473B	--	LRF	-	-	36MRN		ME	CVA	UFA 37-704-4010	TOTALTID 6RR	
	02	M4840-001010		-	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	03	USNAV-60A17F1									KONTROLL		
	04												
	05						VL		ME		UFA 37-704-4010		
	06								FVST	37AJ	REPARATION.		
	07												
	08							60MRN	ME		UFA 37-704-4010		
	09								FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS-	FÖ	
	10										KONTROLL		
	11												
704140	01	..ELKRAFTENHET	--	1	-	-	VL	---	ME	CVA			
	02	F6738-000131		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	USNAV-60A1801											

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
				7	8	9							
704145	01	BOMBLAVETT71	--	ERF	-	-			BC	CVA	SKI		
	02	M4850-101010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1758600-10-1											
	04	1758600-101											
	05						VL		EL		SKI		
	06								KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER		
	07												
	08												
	09						24MÄN		BE		UFS 37-704-2001		
	10								KOMP	-	KONTROLL AV FÖRSLITNING KTR OCH BYTE AV O-RINGAR		
	11										KONTROLL AV MEKANISK FUNKTION FÄLLMEKANISM		
	12										ELFUNKTIONSPROV.		
	13												
	14												
	15												
	16						48MÄN		ME		UFA 37-704-4007		
	17								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV LA- TS VETT OCH INGRENDE UNDER-		
	18										ENHETER.ELFUNKTIONSPROV.		
	19												
	20												
	21							60MÄN	ME		UFA 37-704-4007		
	22								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING	FÖ	
	23												
	24												
704150	01	FÄLLMEKANISM M/71	--	4	-	-	V6		EL	CVA	SKI		LAVETT 020-
	02	F6400-046497		-	-	-			KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER		021 OCH 031-
	03	SAAB -9301522-10-2									EFTER AVFYRNING		320
	04	9301522-102											
	05												
	06						48MÄN		ME		UFA 37-704-4008		
	07								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS SLITNING.BYTE AV O-RING-		
	08										AR.SMÖRJNING.PROVNING.		
	09												
	10												
	11							60MÄN	ME		UFA 37-704-4008		
	12								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ AV O-RINGAR		
	13												
	14												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			Atgärd av i fred krig		Atgärd		
DA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.													
704155	01	..ELKRUTPATRON	--	1	-	-	30MRN	BE	CVA	SKI		KASSERADE	
	02	M4702-253402		-	-	-		KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRJT PATRONER	
	03	NORAT-T500C										SANDS TILL CVA	
	04	9301949-001											
	05						48MRN	ME				SE TEXTRAD	
	06							CVA	-	KASSERAS			
DA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.													
704156	01	..ELKRPTR	--	1	-	-	30MRN	BE	CVA	SKI		KASSERADE	
	02	M4702-253401		-	-	-		KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRJT PATRONER	
	03	NORAT-T500										SANDS TILL CVA	
	04	6124665-001											
	05						48MRN	ML				SE TEXTRAD	
	06	ALTFBET: M4702-253402						CVA	-	KASSERAS			
DA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.													
704160	01	..FÄLLMEKANISM M71	--	4	-	-	VE	BE	CVA	SKI		LAVETT 001-	
	02	F6400-029769		-	-	-		KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL.		019 OCH 022-	
	03	SAAB -9301522-10-1								BYTE AV KRUTPATRONER		030	
	04	9301522-101								EFTER AVFYRING			
	05												
	06						48MRN	ME		UFA 37-704-4006			
	07							FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS			
	08									SLITNING.BYTE AV O-RING-			
	09									AR.SMÖRJNING.PROVNING.			
	10												
	11						60MRN	ML		UFA 37-704-4006			
	12							FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ			
	13									AV O-RINGAR			
	14												
DA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.													
704165	01	..ELKPPTR 246 BOMBLS	--	1	-	-	24MRN	BE	CVA	SKI		KASSERADE	
	02	M4702-251911		-	-	-		KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRJT PATRONER	
	03	OLIN -AR0663-1										SANDS TILL CVA	
	04	6124665-001											
	05						48MRN	ML				SE TEXTRAD	
	06							CVA	-	KASSERAS			

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
				7	8	9							
70417C	01	.TRANSFORMATOR	--	1	-	-	VE	---	ML	CVA	UFA 37-704-4009		
	02	F6400-023900		-	-	-			FVST	37AJ	REPARATION		
	03	SAAB -9301417-10-1											
	04	9301417-101											
	05	(S07-007)											
704175	01	.ANSLUTNPROPP 55-POL	--	1	-	-	VE	---	ML	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1834-117120		-	-	-			FVST	37AJ	REPARATION		
	03	RUEE -200332C											
	04	6126736-001											
	05	(S07-025)											
70418C	01	BOMBLAVETT	--	ERF	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	F6400-063482		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1758600-10-2											
	04	1758600-102											
	05												
	06						VE		BL		SKI		
	07								KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER		
	08												
	09						24MAN		BE		UFS 37-704-2001		
	10								KOMP	-	KONTROLL AV FÖRSLITNING KTR OCH BYTE AV O-RINGAR. KONTROLL AV MEKANISK FUNKTION FÄLLMEKANISM. ELFUNKTIONSPROV.		
	11												
	12												
	13												
	14												
	15												
	16						48MAN		ME		UFA 37-704-4007		
	17								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV LA- TS VETT OCH INGRENDE UNDER- ENHETER.ELFUNKTIONSPROV.		
	18												
	19												
	20												
	21												
	22						60MAN		ME		UFA 37-704-4007		
	23								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING.	FÖ	
	24												

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
	0A	BEVÄPNINGSKAPSLAR											
	0B	AKANKAPSEL											
705005	01	30MM AKANKAPSEL	--	ERF	ERF	-	VL		ML	CVA		UTAN AKAN	
	02	F1230-000115		-	-	-			CVA	37AJ	REPARATION		
	03	CVM -F1230-000115											
	04						30MAN		ME				
	05								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING, PROVNING	FÖ	
	06												
705010	01	30MM AKANKAPSEL	--	ERF	ERF	-			ME	CVA	SKI	MED AKAN	
	02	M4803-011030		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	CVM -F1230-301793											
	04						<700ST		ME		UFA 37-705-4001	ST=SKOTT	
	05								KOMP	100	BEGRÄNSAD TILLSYN	TS1	
	06												
	07						700-		ME		UFA 37-705-4001		
	08						900ST		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS2	
	09						ALT				SLITNING.RENGÖRING.		
	10						1ÅR				SMÖRJNING.PROVNING	TOMT 881-62	
	11												
	12						VB		ME		UFA 37-705-4001		
	13								CVA	37AJ	REPARATION		
	14												
	15						24MAN		ME		UFA 37-705-4001	TOMT 881-62	
	16								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING, PROVNING	FÖ	
	17												
	18												
705015	01	.KRAFTENHET	--	1	1	-	FÖLJLR ---		ME	CVA	UFA 37-705-4005		
	02	F6400-015416		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN:PROVNING	TS	
	03	SAAB -8429000-10-1											
	04	8429000-101											
	05						VB		ML				
	06								CVA	380	REPARATION		
	07												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
705020	01	.MAGASIN	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4001		
	02	F4857-000002		-	-	-	KAPSELN		KOMP	37AJ	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS	
	03	MAEN -464-14									SLITNING		
	04												
	05						VE		ML				
	06								CVA	380	REPARATION		
	07												
705025	01	.REKYLDAMPARE	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4001		
	02	F1230-0C0116		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN: KONTROLL AV	TS	
	03	CVM -F1230-000115									FÖRSLITNING		
	04												
	05						VB		ML				
	06								CVA	380	REPARATION		
705030	01	.RELÄBOX	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4006		
	02	F4857-000001		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN:PROVNING	TS	
	03	MAEN -464-11-2											
	04						VE		ME				
	05								CVA	380	REPARATION		
	06												
705035	01	.VENTILATIONSMOTOR	UL	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4007		
	02	F4391-000004		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS	
	03	LABIN-VR70C1									SLITNING.PROVNING		
	04												
	05						VE		ME				
	06								CVA	380	REPARATION		
	07												
705040	01	.STRÖMFÖRSÖRJNKADEL	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4001		
	02	F4857-000164		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN: PROVNING	TS	
	03	MAEN -464-250-4											
	04						VE		ML				
	05								CVA	380	REPARATION		

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			Åtgärd av i fred	Åtgärd			
705045	01	.30 MM AKAN M/55 V	--	1	1	-	<700ST		CVA	TOMT 8811-1		ST=SKOTT	
	02	M4803-011010		-	-	-		KOMP	100	BEGRENSAD TILLSYN	TS1		
	03	SAAB -0577563-000											
	04	0577563-000					700-	ME		TOMT 8811-1			
	05						900ST	KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS2		
	06									SLITNING.RENGÖRING.			
	07									SMÖRJNING			
	08												
	09						VB	ME					
	10							CVA	37AJ	REPARATION			
	11												
	12												
	13						12MRN	ML		TOMT 881-62			
	14							FVST/	-	FÖRVARING:KONTROLL AV	FÖ		
	15							CVA		KONSERVLRING			

705050	01	..ELAVFYRINGSÖN	UE	1	1	-	FÖLJER ---	ME	CVA	TOMT 8811-1			
	02	F1312-053200		-	-	-	AKAN	KOMP	100	TILLSYN:ISOLATIONS-ÖCH	TS		
	03	GF -205320								MOTSTRANDSMÄTNING			
	04												
	05						VE	ME					
	06							CVA	380	REPARATION			
	07												

705055	01	..OMLADDNINGSANORDN	UE	1	1	-	FÖLJER ---	ME	CVA	TOMT 8811-1			
	02	F6026-000001		-	-	-	AKAN	KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL	TS		
	03	STALX-SV17210											
	04						1400-	ME		CVA RITN SV17275		ST=SKOTT	
	05						1800ST	CVA	-	ÖVERSYN:LÄCKNINGSPROV.	Ö		
	06									KONTROLL			
	07												

705060	01	..SLID BAKRE V	--	1	1	-	FÖLJER ---	ME	CVA	TOMT 8811-1			
	02	F1312-001720		-	-	-	AKAN	KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS		
	03	GF -F1312-001720								SLITNING			
	04												
	05						VB	ML					
	06							CVA	37AJ	REPARATION			
	07												

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			Åtgärd av i fred	Åtgärd			
705065	01	.12,7 MM AKAN M/39 V	--	1	1	-	<900ST		ME	CVA	TOMT 8811-13		ST=SKOTT
	02	M4801-211010		-	-	-			KOMP	100	BEGRÄNSAD TILLSYN	TS1	
	03	-											
	04						900-		ML		TOMT 8811-13		
	05						1200ST		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.SMÖRJNING	TS2	
	06												
	07												
	08						VB		ML				
	09								CVA	37AJ	REPARATION		
	10												
	11							12MÄN	ML		TOMT 881-62		
	12								FVST/	-	FÖRVARING:KONTROLL AV	F6	
	13								CVA		KONSERVERING		
	14												

705070	01	..AVFYRINGSMAGNET	--	1	1	-	900-	---	CVA	CVA	TOMT 8811-7		ST=SKOTT
	02	F1281-206416		-	-	-	1200ST		KOMP	100	TILLSYN OCH KONTROLL	TS	
	03	FF -F1281-206416					FÖLJER						
	04						AKAN						

	0A	RAKETKAPSEL											
705075	01	RAKKAPS70	--	ERF	ERF	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	M4411-123000		-	-	-			KOMP	100	BYTL		
	03	BOF -1003836											
	04	9300629-001											
	05						EFTER		ML		UFA 37-705-4004		
	06						UPPDRAC		KOMP	100	TILLSYN:RENSÖRING.PROV- NING	TS	
	07												
	08												
	09						VL		ML		UFA 37-705-4004		
	10								CVA	37AJ	REPARATION		
	11												

705080	01	.IMPULSGIVARE	--	1	1	-	VB	---	ML	CVA	UFA 37-705-4008		
	02	F2504-051067		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	BOF -4051067											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
705090	01	ÖVNRÄKKAPS70	--	ERF	ERF	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	M4415-123000		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	BOF -1004201											
	04						EFTER		ME		UFA 37-705-4004		
	05						UPPDRAG		KOMP	100	TILLSYN:RENGÖRING.PROV- NING.	TS	
	06												
	07												
	08						VE		ML		UFA 37-705-4004		
	09								CVA	-	REPARATION		
	10												
705095	01	IMPULSGIVARE	--	1	1	-	VE	---	ME	CVA	UFA 37-705-4004		
	02	F2504-070226		-	-	-			FVST	-	BYTE		
	03	BOF -4070226											
705100	01	BLIND RÄKKAPS70	--	ERF	ERF	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	M4954-111230		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	BOF -1004198											
	04						VB		ML		UFA 37-705-4004		
	05								KOMP	100	TILLSYN:RENGÖRING		
	06												
	07						VE		ME		UFA 37-705-4004		
	08								CVA	-	REPARATION		
	09												
	0A	REGISTRERKAMEROR											
706005	01	RKA 40/AJ MT	--	1	-	-				CVA			
	02	M3836-040031		-	-	-					SE UNDERENHETER		
	03	CVA -F1250-446351											
	04												
	05	(TELEFON 1002)											
706010	01	DÄMPKUDDE	UE	1	-	-	VB	---	ML	CVA	UFA 37-706-4001		
	02	F3490-000005		-	-	-			FVST	-	TILLSYN		
	03	TELEFON-1002-654											
	04						VB		ME		CVA-U		
	05								CVA	370	REPARATION		
	06												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd		
				4	5	6								
706035	01	OBJEKTIVENHET 25MM	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI			
	02	F3490-000002		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	TELFO-1002-651												
	04						18MÅN		ME		UFA 37-706-4001			
	05								FVST	-	TILLSYN.	TS		
	06													
	07						36MÅN		ME		CVA-U			
	08								CVA	-	ÖVERSYN	ö		
	09													
706040	01	RKA 40	UE	1	-	-			BE	CVA	SKI			
	02	M3836-040010		-	-	-			KOMP	100	BYTL			
	03	TELFO-1002-002												
	04	9300770-015												
	05	(NG1-012)												
	06						A		ME		UFA 37-706-4002			
	07								FÖRB	100	LADDNING OCH PLJÖDRING			
	08								1)					
	09												1)FOTODE- TA_JEN	
	10													
	11						18MÅN		ME		UFA 37-706-4001			
	12								FVST	-	TILLSYN	TS		
	13													
	14						36MÅN	36MÅN	ME		CVA-U			
	15								CVA	-	ÖVERSYN	ö		
	16											Fö		
706045	01	RKA 40/SH MT	--	-	-	1				CVA				
	02	M3836-040041		-	-	-					SE UNDERENHETER			
	03	CVA -F1250-446352												
	04													
	05	(TELFO 1002)												
706050	01	DÄMPKUDDE	UE	-	-	1	VB	---	ME	CVA	UFA-37-706-4001			
	02	F3490-000005		-	-	-			FVST	37	TILLSYN.			
	03	TELFO-1002-654												
	04						VB		ME		CVA-U			
	05								CVA	370	REPARATION.			
	06													

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			7	8	9		
706055	01	EXPONERINGSENHET	UE	-	-	1			BL	CVA	UFS-37-706-2501		
	02	M3673-202010		-	-	-			KOMP	100	BYTE.		
	03	TELEFON-1002-003											
	04	9300771-001											
	05	(N01-013)											
	06						18MRN		ML		UFA-37-706-4001		
	07								FVST	-	TILLSYN.	TS	
	08												
	09						36MRN	36MRN	ME		CVA-U		
	10								CVA	-	ÖVERSYN:KONTROLL AV	ö	
	11										EXPONERINGSINSTÄLLNING	FC	
706060	01	OBJEKTIVENHET 20MM	UE	-	-	1		---	BL	CVA	SKI		
	02	F3490-000003		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELEFON-1002-652											
	04						18MRN		ML		UFA 37-706-4001		
	05								FVST	-	TILLSYN	TS	
	06												
	07						36MRN		ME		CVA-U		
	08								CVA	-	ÖVERSYN.	ö	
	09												
706065	01	SRKA 40	UE	-	-	1			BL	CVA	SKI		
	02	M3636-040010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELEFON-1002-002											
	04	9300770-015											
	05	(N01-012)											
	06						A		ML		SKI		
	07								KOMP	100	LADDNING OCH PLJNDRING		
	08												
	09						18MRN		ML		UFA 37-706-4001		
	10								FVST	-	TILLSYN.	TS	
	11												
	12						36MRN	36MRN	ME		CVA-U		
	13								CVA	-	ÖVERSYN	ö	
	14											FC	