

1978-06-29

Tjänsteställe, handläggare F:UPF/Å Hellström SAAB/FMSU-3	Fastställt av J-O Arman /C-G Bringdahl	Ändrad enligt	Upphäver UFS 37-00-1939F 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, beväpning	18
703	Robothjälpapparater	20
704	Beväpningslavetter och skenor	25
705	Beväpningskapslar	37
7051	Akankapsel	37
7052	Raketkapsel	43
706	Registrerkameror	44

ALLMÄNT

Underhållsplan materiel omfattar åtgärder för förebyggande och avhjälpande underhåll. De speciella bestämmelserna för underhållsplan framgår av UFS 37-00-1902 och -1903.

Specialammunition skall förvaras i ammunitionsförråd för att angivna tider skall gälla.

R3103

1

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
70	BEVÄPNINGSINSTALLATION										
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
05	BALK C7		1	1					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
			1	1							
.03	AVSTÄNGNINGSVENTIL, R804 F6400-045949 1729057-102		1	1				BE KOMP	UFS 37-701-2502 BYTE	CVA 37	
					VB			ME FVST	UFA 37-701-4004 REPARATION		
.05	FÄLLMEKANISM 30A F6400-045975 8114000-102 (S01-028)	UE	1	1				BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
					VB			BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
						24		BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON		

R3103

2

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER				48		ME	UFA 37-701-4006		
							FVST	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		
						VB	ME	UFA 37-701-4006		
							CVA	REPARATION		
							60 ME	UFA 37-701-4006		
							FVST	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		2	2	24		BE	SKI	CVA	
							KOMP	BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA		
							24 ME	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR
							48 ME	KASSERAS(OBRUTEN)FÖR- PACKNING		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR

R3103 3

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
.04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA	ALT M4702- 253401	
			2	2			24 ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR	
							48 ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR	
.06	FÄLLMEKANISM 30A F6400-010220 8114000-101		1	1			BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37		
						VB	BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON			
					24		BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON			

R3103

4

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER				48		ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		
					VB		ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION		
						60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA	
			2	2			24 ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR
							48 ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939G
Sida 6

U337/78

R3103

5

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER									
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA	ALT M4702- 253401
			2	2			24 ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR
							48 ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
.09	KONTAKTDON FPL-DEL F6400-003891 8110000-101		1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA 37	
.11	TAG BALKDON M1834-117020 RUBE-200322C 6126735-001		1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37	

R3103

6

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER									
10	BALK S7 V O.H		2					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST

.03	FÄLLMEKANISM 30A F6400-045975 8114000-102 (S01-029-030)	UE	2					BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37
				VB				BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON	
					24			BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON	
					48			ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING	
				VB				ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION	
						60		ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR	

R3103 7

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Åtgärd	Underh krig	
3	4	5	6								
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		2		24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	
							24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR
							48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2		24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	ALT M4702- 253401
							24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939G

Sida 9

U337/78

R3103

8

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
.04	FÄLLMEKANISM 30A F6400-010220 8114000-101 (S01-029-030)		2								
					VB			BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
						24		BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
						48		BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON		
					VB			ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION		
							60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939G
Sida 10

U337/78

R3103 10

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48 ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
.06	KONTAKTDON FPL-DEL F6400-003891 8110000-101		1 1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA 37	
.08	TAG BALKDON M1834-117020 RUBE-200322C 6126735-001		2 2		VB		ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37	
15	BALK V7 V O.H		2 2 2 2					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
.03	AVSTÄNGNINGSVENTIL F6400-046035 1726577-102		1 1 1 1				BE KOMP	UFS 37-701-2503 BYTE	CVA	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939G
Sida 12

U337/78

R3103 11

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Åtgärd	Underh krig	
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
					VB		ME FVST	UFA 37-701-4004 REPARATION			
.05	FÄLLMEKANISM 30A F6400-045975 8114000-102 (S01-031-032)	UE	2	2				BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
			2	2	VB			BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
						24		BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON		
						48		ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		
					VB			ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION		
							60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		

R3103 12

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
..03	ELKRUTPATRON M4702-243401 NORAT T500 6124665-004		2	2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	
							24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR
							48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	ALT M4702- 253401
							24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmateriel

TEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939G
Sida 14

U337/78

R3103 13

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Åtgärd	Underh krig	
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
.06	FÄLLMEKANISM 30A F6400-010220 8114000-101 (S01-031-032)		2	2				BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
			2	2				BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
					VB		24	BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON		
							48	ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		
					VB			ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION		
							60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		

R3103 14

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
..03	ELKRUTPATRON M4702-243401 NORAT T500 6124665-004		2	2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	
			2				24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 BR
							48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 BR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	ALT M4702- 243401
			2				24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 BR

R3103 15

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Åtgärd	Underh krig	
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER					48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VÄRING)6 RR	
.08	KONTAKTDON FPL-DEL F6400-003891 8110000-101		1 1 1 1	VB			ME FVST	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA 37		
.10	TAG BALKDON M1834-117020 RUBE-200322C 6126735-001		2 2 2 2	VB			ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939C

Sida: 17

U337/78

R3103 16

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
702	MANÖVERKRETSAR, BEVÄPNING									
05	IMPULSENHET F6064-000415 SATT-16921 9300402-002 (S01-026)	UE	1 1		DEFGH H VB		BE KOMP BE KOMP ME FVST ME FVST	UFS 37-702-2501 BYTE UFS 37-8016-2001 PRESTANDAKONTROLL UFA 37-702-4001 TILLSYN:PM/FS UFA 37-702-4001 REPARATION	CVA	
.03	INDIKERINGSDEL F6064-000857 SATT-18331	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	
.05	IMPULSGIVARE F6064-000858 SATT-18332	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	
.07	FRAMSTEGN. DEL F6064-000859 SATT-18337	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	

R3103 17

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
702	MANÖVERKRETSAR, BEVÄPNING										
10	IMPULSGIVARE F6400-040809 9301445-151 (S06-006)	UE	1 1		DEFGH VB		BE KOMP BE KOMP ME FVST	UFS 37-702-2502 BYTE UFS 37-8016-2001 PRESTANDAKONTROLL UFA 37-702-4004 REPARATION	CVA 37		
.03	KRETSKORT KK1,2 F6400-045586 9112682-101	SUE	2 2		VB		ME CVA	REPARATION	CVA		
.05	KRETSKORT, KK3 F6400-045564 9112683-101	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA		

R3103 18

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd på	Föreskrift	Underh krig		
			3	4						Åtgärd av	
703	ROBOTHJÄLPAPPARATER										
05	SÄNDARENHET, RB05 F6400-040757 9300288-152 (S05-012)	UE	1								
				DEFGH				BE KOMP	UFS 37-703-2501 BYTE	CVA 37	HEMLIG, SE MATSEK
				12				BE KOMP	UFS 37-8017-2001 PRESTANDAKONTROLL		
								ME FVST	UFA 37-703-4001 TILLSYN:FÄRSKNING AV MAGNETRON		
						12		ME FVST	UFA 37-703-4001 FÖRVARING:FÄRSKNING AV MAGNETRON.		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)12 MRN
								ME CVA	REPARATION		
.03	PULSFÖRSTÄRKARE A1 F6400-015432 9111484-101	SUE	1					ME CVA	REPARATION	CVA 382	HEMLIG, SE MATSEK

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmateriel

TEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939G
Sida 20

U337/78

R3103 19

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
703 10	ROBOTHJÄLPAPPARATER KODENHET RB05 F6400-015443 9300289-151 (S05-013)	UE	1								
				DEFGH			BE KOMP	UFS 37-703-2501 BYTE	CVA 382	HEMLIG, SE MATSEK	
							BE KOMP	UFS 37-8017-2001 PRESTANDAKONTROLL			
							ME FVST	UFA 37-703-4002 REPARATION			
.03	SYNKBOX F6400-015421 9110283-101	SUE	1								
.05	LIKRIKTARKORT 11K 12K F6400-015422 9110338-101	SUE	2								
.07	KRISTALLOSCILLATOR F6400-015423 9110615-101	SUE	1								

R3103 20

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703 .09	ROBOTHJÄLPAPPARATER TIDSDONSKORT 2K F6400-015425 9111408-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.11	TIDSDONSKORT 3K F6400-015426 9111411-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.13	TIDSDONSKORT 4K F6400-015427 9111414-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.15	TIDSDONSKORT 5K F6400-015428 9111417-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.17	TIDSDONSKORT 6K F6400-015429 9111420-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK

R3103 21

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Åtgärd	Underh krig	
			3	4							
703	ROBOTHJÄLPAPPARATER										
.19	FILTERKORT 7K 9K F6400-020997 9111423-151	SUE	2		VB			ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.21	PULSDONSKORT 8K 10K F6400-015431 9111427-101	SUE	2		VB			ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.23	RELÄKORT 13K F6400-015433 9111496-101	SUE	1		VB			ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.25	RELÄKORT 14K F6400-015434 9111500-101	SUE	1		VB			ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
15	SPAKENHET RB05 F6400-036777 9300479-162 (S05-014)	UE	1					BE KOMP	UFS 37-703-2503 BYTE	CVM 382	
					DEFGH			BE KOMP	UFS 37-8017-2001 PRESTANDAKONTROLL		

R3103 22

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703	ROBOTHJÄLPAPPARATER				36		ME CVM	UFA 37-703-4003 TILLSYN:PRESTANDAMÄTNING		
					36		ME CVM	UFA 37-703-4003 FÖRVARING:PRESTANDAMÄTNING		
20	ANTENNHET RB05 F6400-015444 9300290-151 (S05-015)		1			DEFGH VB	BE KOMP BE KOMP ME CVM	UFS 37-703-2001 BYTE UFS 37-102-2004 KONTROLL --- REPARATION	CVM	

R3103 23

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Föreskrift	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR										
05	RAKETSKENA 6,0/6,3-37 M4840-063010 1570340-102		X			VB		BE KOMP ME FVST	SKI BYTE UFA 37-704-4006 REPARATION	CVA 37	
* 10	LAVETT-SKENA RB 24J		X			36 VB		BE KOMP ME FVST ME CVA ME FVST	SKI BYTE UFA 37-704-4002 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL UFA 37-704-4002 REPARATION UFA 37-704-4002 FÖRVARING:ELFUNKTIONSKON- TROLL	CVA 37	
* .03	LAVETT RB 24J F6400-025286 5011300-101		X			36		ME FVST	UFA 37-704-4001 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL	CVA 37	

R3103 24

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
			5	6						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR				VB		ME CVA	REPARATION		
*						36	ME FVST	UFA 37-704-4001 FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
* ..03	ANPASSN.-APP RB 24J F6400-058109 9300835-103	UE	1		VB		ME CVA	UFA 37-704-4001 REPARATION	CVA 382	
* ..05	ELLEDNING 5011324-102		1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	
.05	RB SKENA 24/3B1 M4840-001010 USNAV-60A17F1		X		36		ME FVST	UFA 37-704-4010 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL		
					VB		ME FVST	UFA 37-704-4010 REPARATION		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR						36	ME FVST	UFA 37-704-4010 FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
..03	ELKRAFTENHET F6738-000131 USNAV-60A1-18D1		1		VB			ME CVA	REPARATION	CVA	
12	ADAPT.BALK-SKENA RB 24J		X	X			36	BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
					VB			ME FVST	UFA-37-704-4012 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL.		
							36	ME CVA	UFA 37-704-4012 REPARATION		
								36	ME FVST	UFA 37-704-4012 FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL.	

R3103 26

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar- mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR										
* .03	ADAPTERBALK RB 24J 1791000-101		X	X	36		ME FVST	UFA 37-704-4011 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL.	CVA 37		
*					VB		ME CVA	REPARATION			
*						36	ME FVST	UFA 37-704-4011 FÖRVARING:ELFUNKTIONSKON- TROLL.			
* ..03	ANPASSN.-APP.RB 24J F6400-058109 9300835-103	UE	1	1	VB		ME CVA	UFA-37-704-4011 REPARATION.	CVA 382		
* ..05	ELLEDNING 1792752-101		1	1	VB		ME CVA	REPARATION	CVA 37		
* .05	ADAPTERBALK RB 24J 1791000-102			X	36		ME FVST	UFA 37-704-4011 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL.	CVA 37		

R3103 27

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Uderh krig		
			3	4							
			5	6							
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR				VB		ME CVA	REPARATION.			
*						36	ME FVST	UFA 37-704-4011 FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL.			
* ..03	ANPASSN.-APP RB 24J F6400-058109 9300835-103	UE		1	VB		ME CVA	UFA 37-704-4011 REPARATION.	CVA 382		
* ..05	ELLEDNING 1792752-101			1	VB		ME CVA	REPARATION	CVA 37		
* .07	RB SKENA 24/3B1 M4840-001010 USNAV-60A17F1		X	X		36	ME FVST	UFA 37-704-4010 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL.	CVA		
*					VB		ME FVST	UFA 37-704-4010 REPARATION.			

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmateriel

TEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939G
Sida 29

U337778

R3103 28

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR										
*							36	ME FVST	UFA 37-704-4010 FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL.		

* ..03	ELKRAFTENHET M4850-000131 USNAV-60A1-18D1		1	1	VB			ME CVA	REPARATION	CVA	

* 14	LAVETT-SKENA RB24				X			BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
*						36		ME FVST	UFA 37-704-4002 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL.		
*					VB			ME CVA	UFA 37-704-4002 REPARATION.		
*						36		ME FVST	UFA 37-704-4002 FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL.		

R3103 29

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR										
* .03	LAVETT RB24 F6400-025286 5011300-101		X		36			ME FVST	UFA 37-704-4001 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL	CVA 37	
*					VB			ME CVA	REPARATION		
*						36		ME FVST	UFA 37-704-4001 FÖRVARING:ELFUNKTIONSKON- TROLL.		
* ..03	ANPASSN.-APP RB24 F6400-024632 9300835-102	UE	1		VB			ME CVA	UFA 37-704-4001 REPARATION.	CVA 382	
* ..05	ELLEDNING F6400-051978 5011324-101		1		VB			ME CVA	REPARATION.	CVA	
* .05	RB SKENA 24/3B1 M4840-001010 USNAV-60A17F1		X		36			ME FVST	UFA 37-704-4010 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL.	CVA	

R3103 30

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
5	6									
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR				VB		ME FVST	UFA 37-704-4010 REPARATION.		
*						36	ME FVST	UFA 37-704-4010 FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
* ..03	ELKRAFTENHET F6738-000131 USNAV-60A1-18D1		1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	
15	BOMBLAVETT M/71 M4850-101010 1758600-101		X		VB		BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
						24	ME FVST	UFA 37-704-4007 TILLSYN:ELFUNKTIONSPROV		
						48	ME FVST	UFA 37-704-4007 ÖVERSYN:KONTROLL AV LA- VETT OCH INGRENDE UNDER- ENHETER		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939G

Sida 32

U337/78

R3103 31

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Uunderh krig		
3	4	5	6								
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR										
							60	ME FVST	UFA 37-704-4007 FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING		
.03	FÄLLMEKANISM M/71 F6400-046497 9301522-102		4		VB			BE KOMP	SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING	CVA 37	
						24		ME FVST	UFA 37-704-4008 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR.SMÖRJNING		
							60	ME FVST	UFA 37-704-4008 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		1			24		BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
							24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939G

Sida 33

U337/78

R3103 32

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Åtgärd	Under krig	
			3	4							
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR										TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251911 OLIN ARD-863-1 6124665-001		1		24			48 ME CVA	SKI BYTE KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)	CVA	ALT M4702- 253401 TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
.04	FÄLLMEKANISM M/71 F6400-029769 9301522-101		4	VB				BE KOMP ME FVST	SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING UFA 37-704-4008 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR.SMÖRJNING	CVA 37	LAVETT 001- 030

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh- krig		
			3	4							
5	6										
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENØR						60	ME FVST	UFA 37-704-4008 FÖRVARING: SMÖRJNING. BYTE AV O-RINGAR		
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		1		24			BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
							24	ME CVA	KASSERAS (BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 4 BR
							48	ME CVA	KASSERAS (OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 6 BR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251911 OLIN ARD-863-1 6124665-001		1		24			BE KOMP	SKI BYTE	CVA	ALT M4702- 253401
							24	ME CVA	KASSERAS (BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 4 BR

R3103 34

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR						48 ME CVA	KASSERAS (OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 6 ÅR
.06	TRANSFORMATOR F6400-023900 9301417-101 (S07-007)		1		VB		ME FVST	UFA 37-704-4009 REPARATION	CVA 37	
.08	ELANSLUTNINGSDON RUBE F5646-200332C 6126736-001 (S07-025)		1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939G

Sida 36

R3103 35

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
705	BEVÄPNINGSKAPSLAR										
7051	AKANKAPSEL										
05	30 MM AKANKAPSEL F1230-000115 CVM F1230-000115		X	X			24	ME KOMP	FÖRVARING: SMÖRJNING. PROVNING	CVA 37	UTAN AKAN
10	30 MM AKANKAPSEL M4803-011030 CVM F1230-301790		X	X				BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	MED AKAN
					1)			ME KOMP	UFA 37-705-4001 BEGRÄNSAD TILLSYN		1) <700 SKOTT
					2)			ME KOMP	UFA 37-705-4001 TILLSYN: KONTROLL AV FÖR- SLITNING. RENGÖRING. SMÖRJNING. PROVNING		2) 700-900 SKOTT ALT 1 RR
					VB			ME CVA	UFA 37-705-4001 REPARATION		
							24	ME FVST	UFA 37-705-4001 FÖRVARING: SMÖRJNING. PROVNING		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939G
Side 37

U337/78

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
7051 . 03	AKANKAPSEL KRAFTENHET F6400-015416 8429000-101		1	1	1)			ME FVST ME CVA	UFA 37-705-4005 TILLSYN:PROVNING REPARATION	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN
. 05	MAGASIN F4857-000002 MAEN-464-14		1	1	1)			ME KOMP ME CVA	UFA 37-705-4001 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING REPARATION	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN
. 07	REKYLDÄMPARE CVM F1230-000116		1	1	1)			ME FVST ME CVA	UFA 37-705-4001 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING REPARATION	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
7051 . 09	AKANKAPSEL RELÄBOX F4857-000001 MAEN-464-11-2		1	1	1)			ME FVST ME CVA	UFA 37-705-4006 TILLSYN:PROVNING REPARATION	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN
. 11	VENTILATIONSMOTOR F4391-000004 LABIN-VR7BC		1	1	1)			ME FVST ME CVA	UFA 37-705-4007 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.PROVNING REPARATION	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN
. 13	STRÖMFÖRSÖRJN.KABEL MAEN-464-250-4		1	1	1)			ME FVST ME CVA	UFA 37-705-4001 TILLSYN:PROVNING REPARATION		1)FÖLJER KAP- SELN
. 15	AKAN 30MM M/55 V M4803-011010		1	1	1)			KOMP	TOMT 8811-1 BEGRÄNSAD TILLSYN	CVA 37	1)<700 SKOTT

R3103 38

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
7051	AKANKAPSEL									
					2)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.RENGÖRING. SMÖRJNING		2)700-900 SKOTT
					VB		ME CVA	REPARATION		
						12	ME 3)	TOMT 881-62 FÖRVARING:KONTROLL AV KONSERVERING		3)FVST/CVA
..03	ELAVFYRINGSDON F1312-053200 GF 205320	UE	1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN:ISOLATIONS- OCH MOTSTRANDSMÄTNING	CVA 37	1)FÖLJER AKAN
					VB		ME CVA	REPARATION		
..05	OMLADDNINGSANORDNING F6026-000001 ST&LX-SV17210	UE	1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN:KONTROLL	CVA 37	1)FÖLJER AKAN
					2)		ME CVA	CVA RITN SV17275 ÖVERSYN:LÄCKNINGSPROV. KONTROLL		2)1400-1800 SKOTT

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939G

Sida 40

R3103 39

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Åtgärd	Underh krig	
			3	4							
			5	6							
7051	AKANKAPSEL										
..07	SLID BAKRE V F1312-001720 GF200172		1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING	CVA 37	1)FÖLJER AKAN	
					VB		ME CVA	REPARATION			
.17	AKAN 12.7 MM M/39 M4801-211010		1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-13 BEGRÄNSAD TILLSYN	CVA 37	1)<900 SKOTT	
					2)		ME KOMP	TOMT 8811-13 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.SMÖRJNING		2)900-1200 SKOTT	
					VB		ME CVA	REPARATION			
						12	ME 3)	TOMT 881-62 FÖRVARING:KONTROLL AV KONSERVERING		3)FVST/CVA	

R3103 40

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
7051 ..03	AKANKAPSEL AVFYRINGSMAGNET F1281-206416		1	1 1)			ME KOMP	TOMT 8811-7 TILLSYN OCH KONTROLL		1)900-1200 SKOTT.FÖLJER AKAN	

R3103 41

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
7052	RAKETKAPSEL										
05	RAKETKAPSEL M/70 M4411-123000 BOF-1003836 9300629-001		X	X				BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	1) EFTER UPP- DRAG
					1)			ME KOMP	UFA 37-705-4004 TILLSYN:RENGÖRING.PROV- NING		
					VB			ME CVA	UFA 37-705-4004 REPARATION		
03	IMPULSGIVARE F2520-003023 BOF-4051067		1	1	VB			ME CVA	UFA 37-705-4008 REPARATION	CVA 381	
05	KONTAKTDON BOF 4050-713		1	1	VB			ME CVA	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA	

R3103 42

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
706	REGISTRERKAMEROR										
* 05	REGISTRERKAM.40/AJ MT M3836-040031 CVA-1250-446351 (TELEFON 1002)		1						SE UNDERENHETER	CVA	
* .03	DÄMPKUDDE F3490-000005 TELEFON-1002/654		1		12		ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN	CVA 37		
					V8		ME CVA	CVA-U REPARATION			
* .05	EXPONERINGSENHET M3673-202010 TELEFON-1002/003 9300771-001 (N01-013)		1		12		BE KOMP	UFS 37-706-2501 BYTE	CVA 37		
					36		ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN			
							ME CVA	CVA-U ÖVERSYN:KONTROLL AV EXPONERINGSTIDER			

R3103 43

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
706	REGISTRERKAMEROR						36	ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
* .07	OBJEKTIVENHET F65 MM F3490-000001 TELF0-1002/650		1					BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
					12			ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN		
					36			ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
* .09	OBJEKTIVENHET F45 MM F6040-004409 SAAJ-75-21930-00		1					BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
					12			ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN		
					36			ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		

R3103 44

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
* 706 .11	REGISTRERKAMEROR OBJEKTIVENHET F20 MM F3490-000003 TELFO-1002/652		1				BE	SKI	CVA 37		
							KOMP	BYTE			
					12		ME	UFA 37-706-4001			
						FVST	TILLSYN				
					36		ME	CVA-U			
						CVA	ÖVERSYN				
* .12	OBJEKTIVENHET F25,4 MM F3490-000002 TELFO-1002/651		1				BE	SKI	CVA 37		
							KOMP	BYTE			
					12		ME	UFA 37-706-4001			
						FVST	TILLSYN.				
					36		ME	CVA-U			
						CVA	ÖVERSYN				
* .13	REGISTERKAMERA 40 M3836-040010 TELFO-1002/002 9300770-015 (N01-012)		1				BE	SKI	CVA 37		
							KOMP	BYTE			

R3103 45

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
* 706	REGISTRERKAMEROR				A		ME 1)		UFA 37-706-4002 RENGÖRING.LADDN.PROVN.		ÅTGÄRDEN GÄL- LER ENDA ST FPL AJ37. 1)FOTODE- TALJEN
					12		ME FVST		UFA 37-706-4001 TILLSYN		
					36		ME CVA		CVA-U ÖVERSYN		
						36	ME CVA		CVA-U ÖVERSYN		
* 10	REGISTRERKAM.40/SH MT M3836-040041 CVA-F1250-446352 (TELEFON 1002)		1						SE UNDERENHETER	CVA	
* .03	DÄMPKUDDE F3490-000005 TELEFON-1002/654		1		12		ME FVST		UFA-37-706-4001 TILLSYN.	CVA 37	
* *					VB		ME CVA		CVA-U REPARATION.		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939G
Sida 47

0337/78

R3103 46

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
706	REGISTRERKAMEROR										
* .05	EXPONERINGSENHET M3673-202010 TELEFON-1002/003 9300771-001 (N01-013)		1							CVA 37	
*					12						
*					36						
*						36					
* .07	OBJEKTIVENHET F20 MM F3490-000003 TELEFON-1002/652		1							CVA 37	
*					12						
*					36						

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmateriel

TEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939G

Sida 48

U337/78

R3103 47

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
706	REGISTRERKAMEROR										
★ .09	REGISTRERKAMERA 40 M3836-040010 TELF0-1002/002		1					BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
★	9300770-015 (N01-012)			A				ME KOMP	SKI RENGÖRING.LADDN.PROVN.		
★					12			ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN.		
★					36			ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
★						36		ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		

