

1983-11-09

Tjänsteställe, handläggare	Fastställd av	Ändrad enligt
FuHT/O Hertzman	A Kågström /B Skärhammar	
		TOMT FMRP 10-1 '1'

Markradiopejl 410 M3273-410010

Underhållsplan Materiel

1 Allmänna bestämmelser

- 1.1 Allmänna föreskrifter för materielunderhåll,  
se TOMT 80-140, MR F, MVIF och OSM.

2 Speciella bestämmelser

Se sidan 2.

3 Övrigt

Denna UHP-M berör: C systemavd basel och TSB.

HVST-referens: FFV-U/CVA AF25 B Nilsson

- 
- 1) Helt omarbetad. Förändringen innebär bl a att tidigare bruksenhetsinriktat underhåll ersätts med funktionsinriktat underhåll som senare kommer att kompletteras med flygmätning vartannat år.

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
	0A	SPECIELLA BESTÄMMELSER											
	0B	-----											
	0C	-----											
	0D	-----											
	0E	-----											
	0F	-----											
	0G	-----											
	0H	-----											
	0I	-----											
	0J	-----											
	0K	-----											
	0L	-----											
	0M	-----											
	0N	-----											
	0O	-----											
	01	MARKRADIOPEJL 410	--	X		1DAG	---	BE	CVA	TOMT FMRP 10-5	0,1		
	02	M273-4101C						ANV	1CC	FUNKTIONSPROV			
	03								6CC				
	04	FAL DRUF 1C				11:BNAD		BE		TOMT FMRP 10-5	0,3		
	05							TSB/F		FUNKTIONSKONTROLL SAMT			
	06									KONTRCLL AV VÄRME OCH			
	07	TYP FMRP 10								VENTILATION			
	08							BE		TOMT FMRP 10-5	0,5		
	09							TSE/F		KONTRCLL AV DRIFTSÖPN-			
	10									NINGAR AVSNITT 5.7.1			
	11									KONTROLL AV FUNDAMENT			
	12									KONTRCLL AV ANTENNSYSTEM			
	13												
	14							BE		TOMT FMRP 10-5	4,0		
	15							TSB/F		FUNKTIONSTILLSYN			
	16							TSB/R					
	17												
	18							BE		TOMT FMRP 10-5	16,0		
	19							CVA		ÖVERSYN			
	20												

• FUNKTIONSPROV SKALL UTFÖRAS DAGLIGEN AV ANVÄNDARER. (TSB/F KAN INSTRUERA).  
 • FUNKTIONSKONTROLL SKALL UTFÖRAS VARJE MÅNAD AV TSB/F. VID OLEMANNAD ANLÄGGNING PER INTERVALLET FÖRLÄNSAS OCH UTFÖRAS I SAMBAND MED ANNAT BESÖK AV TSB/F FR ANLÄGGNINGEN.  
 • KONTROLL SKALL UTFÖRAS VARJE ÅR AV TSB/F OCH OMFATTA FÖLJANDE PUNKTER:  
 1. KONTROLLERA DRIFTSÖPNNINGARNA ENLIGT PUNKT 5.7.1 I TOMT FMRP 10-4.  
 2. KONTROLLERA FUNDAMENT MED AVSEENDE PÅ SITTNINGAR.  
 3. KONTROLLERA ANTENNMASTER OCH ANTENNSYSTEM MED AVSEENDE PÅ RÖTSKADOR OCH ROSTANGREPP. BÄTTIRINGSMÅLA VID BEHOV. BETRÄFFANDE BORTTAGNING AV SFC, SE TOMT FMRP 10-4.  
 • FUNKTIONSTILLSYN UTFÖRS VID BEHOV AV TSB/F ALTERNATIVT AV TSB/R ENLIGT FÖRVALTNINGSMYNDIGHETS BEDÖMANDE. REPARATION UTFÖRS AV TSL/R I MÅN AV RESURSER.





FRMP 1C-1u

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal									Intervall/Tillfälle		Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			Version			Drift			För- varing			Atg- på	Atgärd av i fred		Atgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing	Atg- på			Atgärd av i fred			Atgärd
C011C0 01	***DRIVKORT	--	1						VL	---	BE	CVA	TOMT FRMP 1C-5				
02	F5867-C000C7										TSB/F	6CC	TILLSYN				
03	FAL -112-FAU-257A																
04									VE		BE	CVA	TOMT FRMP 10-5				
05													ÖVERSYN				
-----																	
C012C0 01	***TRANSPONATORENH UHF	UE	1						VL	---	BE	CVA	TOMT FRMP 1C-5				
02	F5867-C00036										TSB/F	6CC	TILLSYN				
03	FAL -437-FAU-28B																
04									VL		BE	CVA	TOMT FRMP 1C-5				
05													ÖVERSYN				
06																	
07									VE		ME	CVA	TESTSPEC FÖR FAL				
08													REPARATION				
-----																	
C013C0 01	***TRANSPONATORENH VHF	UE	1						VL	---	BE	CVA	TOMT FRMP 10-5				
02	F5867-C00035										TSB/F	6CC	TILLSYN				
03	FAL -437-FAU-28A																
04									VL		BE	CVA	TOMT FRMP 10-5				
05													ÖVERSYN				
06																	
07									VL		ME	CVA	TESTSPEC FÖR FAL				
08													REPARATION				
-----																	
C014C0 01	***KRAFTPANEL	--	1						VL	---	BE	CVA	TOMT FRMP 10-5				
02	F5867-C00017										TSB/F	6CC	TILLSYN				
03	FAL -196-FAU-1A																
04									VL		BE	CVA	TOMT FRMP 10-5				
05													ÖVERSYN				
-----																	
C015C0 01	***STRÖMFÖRSÖRJNINGENHET	UE	1						VL	---	BE	CVA	TOMT FRMP 10-5				
02	F5867-C0000E										TSB/F	6CC	TILLSYN				
03	FAL -14-FAU-4E6A																
04									VL		BE	CVA	TOMT FRMP 10-5				
05													ÖVERSYN				
06																	
07									VL		ME	CVA	TESTSPEC FÖR FAL				
08													REPARATION				





Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	4	5	6					
	0A	INDIKATORSTATION												
	0B	-----												
100100	01	•STATIV	--	1				VL		BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
	02	F5867-C00040								TSB/F	60C	TILLSYN		
	03	FAL -446-FAU-70K												
	04							VE		BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
	05											ÖVERSYN		
100200	01	••KONTROLLKORT	UE	4				VE		BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
	02	F5867-C00001								TSB/F	60C	TILLSYN		
	03	FAL -1-FAU-422A												
	04							VE		BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
	05											ÖVERSYN		
	06													
	07							VE		ME	CVA	TESTSPEC FAL 1-FAU-422A		
	08											REPARATION		
100300	01	••ANPASSNINGSENHET	--	1				VE		BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
	02	F5867-C00003								TSB/F	60C	TILLSYN		
	03	FAL -102-FAU-24C												
	04							VE		BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
	05											ÖVERSYN		
100400	01	••DISKRIMINATORKORT	UE	4				VE		BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
	02	F5867-C00043								TSB/F	60C	TILLSYN		
	03	FAL -452-FAU-30A												
	04							VE		BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
	05											ÖVERSYN		
	06													
	07							VE		ME	CVA	TESTSPEC FAL 452-FAU-30A		
	08											REPARATION		



FMRP 10-1B

Adress Rad	Materiellidentifiering	Ue	Antal / Version									Interval/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För-varing					
100500 01	**STRÖMFÖRSÖRJNINGENHET	UE	2									VE	---	BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
02	F5867-C0000P											VE		TSE/F	6CC	TILLSYN		
03	FAL -14-FAU-486A																	
04														BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
05																ÖVERSYN		
06																		
07														ME	CVA	TESTSPEC FAL 14-FAU-486A		
08																REPARATION		
-----																		
100600 01	**STRÖMFÖRSÖRJNINGSKORT	UE	1									VE	---	BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
02	F5867-C00047													TSE/F	6CC	TILLSYN		
03	FAL -49C-FAU-281A																	
04														BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
05																ÖVERSYN		
06																		
07														ME	CVA	TESTSPEC FAL490-FAU-281A		
08																REPARATION		
-----																		
100700 01	**REFERENSKORT	UE	1									VE	---	BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
02	F5867-C00031													TSB/F	6CC	TILLSYN		
03	FAL -349-FAU-13B																	
04														BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
05																ÖVERSYN		
06																		
07														ME	CVA	TESTSPEC FAL 349-FAU-13B		
08																REPARATION		
-----																		
100800 01	**VÄLJÄRDKORT	UE	2									VE	---	BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
02	F5867-C00005													TSB/F	6CC	TILLSYN		
03	FAL -112-FAU-255A																	
04														BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
05																ÖVERSYN		
06																		
07														ME	CVA	TESTSPEC FAL112-FAU-255A		
08																REPARATION		



FMRP 1C-1D

Adress Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal			Version		Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7					
101200 01	**STRÖMFÖRSÖRJNKORT	--	1							BE	CVA	TOMT FMRP 1C-5		
02	F5867-C00046									TSB/F	600	TILLSYN		
03	FAL -490-FAU-280A													
04														
05										BE		TOMT FMRP 1C-5		
06										CVA		ÖVERSYN		
07														
08										ME		TESTSPEC FAL490-FAU-280A		
										CVA		REPARATION		
101400 01	**INDIKATORENHET	--	4							BE	CVA	TOMT FMRP 1C-5		
02	F5867-C00054									TSB/F	600	TILLSYN		
03	FAL -79-FAU-74B													
04														
05										BE		TOMT FMRP 10-5		
06										CVA		ÖVERSYN		
07														
08										ME		TESTSPEC FAL 79-FAU-74B		
										CVA		REPARATION		
101500 01	**AVKÖLARKORT	--	1							BE	CVA	TOMT FMRP 1C-5		
02	F5867-C00039									TSB/F	600	TILLSYN		
03	FAL -442-FAU-12B													
04														
05										BE		TOMT FMRP 10-5		
06										CVA		ÖVERSYN		
07														
08										ME		TESTSPEC FAL 442-FAU-12		
										CVA		REPARATION		
101600 01	**LAMPSTYRKORT	--	1							BE	CVA	TOMT FMRP 10-5		
02	F5867-C00045									TSB/F	600	TILLSYN		
03	FAL -490-FAU-278A													
04														
05										BE		TOMT FMRP 10-5		
06										CVA		ÖVERSYN		
07														
08										ME		TESTSPEC FAL490-FAU-278A		
										CVA		REPARATION		

