

1977-04-29

Sida 1 (3)

Tjänsteställe, handläggare	Fastställd av	Ändrad enligt	Upphäver
F:UP/O Hertzman CVA/5142 A Larsson	J-O Arman /E Vintheden		TOMT 851-58B 1)

Antennfördelare M2507-115001

Underhållsplan Materiel

## 1 Allmänna bestämmelser

Allmänna bestämmelser för materielunderhåll, se TOMT 80-140, FMI, MVIF och OSM.

## 2 Speciella bestämmelser

- 2.1 Antennfördelarna ingår i markradiosystem FYL.
- 2.2 På markradiosystemet ska funktionstillsyn utföras enligt funktionsföreskrift (UFF), TOMT 851-  
När funktionstillsynen så utvisar eller när andra skäl föreligger, ska "vid behovs"-tillsyn utföras på antennfördelarna enligt anvisningarna i UFF.
- 2.3 Reservdelar (rd) av förbrukningskaraktär, smältsäkringar, glödlampor och dyligt är utplacerade på varje anläggning.
- 2.4 Underhåll i form av tillsyn, felsökning till ue, byte av ue och byte av rd av förbrukningskaraktär ska utföras av den på anläggningen fast placerade personalen (tsb/f).
- 2.5 Reparation utförs på och av huvudverkstad.
- 2.6 Ue finns på centralt ue-förråd.

1) Helt omarbetad

- 2.7 FFV-U/CVA är huvudverkstad (hvst) för Antennfördelarna samt systemhuvudverkstad (svst) för markradiosystem FYL.
- 2.8 I svst åtgående ingår tekniskt underhållsansvar för bland annat övervakning av systemets funktion mot ställda krav.  
I samband därmed äger svst rätt att utföra servicebesök på berörda anläggningar.

FMV 883 (DA) Usg. 1 74-10 30 000-1 BORGERS FALUN 13279 IF/ALIF 40574.495

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal / Version			Underhålls-period		Atg. på	Föreskrift	Hvst	Anteckning
					1	2	3	Drift	För-varing				
000000	1	ANTENNFORDELARE		--									
	2	M2507-115001			X					BE	TOMT 851-	CVA	
	3									TSB/F	FUNKTIONSKONTR/TILLSYN	100	
000100	1	FORDELARENHET		UE	1-4					ME	TOMT 851-	CVA	
	2	F4602-00C332								TSB/F	JUSTERING/BYTE	391	
	3	MATIC-TU662								ME	---		
	4									CVA	REPARATION		
	5												
000200	1	MONTINGSRAM		UE	1					ME	TOMT 851-	CVA	
	2	F4602-00C333								TSB/F	REPARATION/BYTE	100	
	3	MATIC-TU6621								ME	---		
	4									CVA	REPARATION		
	5												

