

Upppl. av TOS 250-00133/98

FÖRSVARETS MATERIELVERK

TEKNISK ORDER

UF TMRP 9-000001
Mtrlgrp: SAMBAND 100
Fbet: M7781-003498
(TMRP 9-2B)

1983-11-09

Tjänsteställe, handläggare	Festställd av	Ändrad enligt	
FuhT/O Hertzman	A Kågström /B Skärhammar		TOMT TMRP 9-2 1)

Markradiopejl 409 M3273-409010

Underhållsplan Materiel

1 Allmänna bestämmelser

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

1.2 Detaljerad läsanvisning, se TOMT 80-146.

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) Ändrat underhåll av bruksenheten. Månads- och ettårs-
tillsyn utgår, årlig funktionskontroll tillkommer.

TMRP 9-2B

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				Version			Drift			För- varing			Atgärd av i krig	Atgärd			Arbetsvolym (Mantimmar)		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9			Drift	För- varing		BE	CVA
C00500	01	**MODULATOR	--	1									VL	---	BE	CVA	CVA 590-2/359		
	02	F5563-000572													CVA	600	ÖVERSYN		
	03	ROSNA-NA8022														380			
C00600	01	**AVLYSSNINGSFÖRST	--	1									VL	---	BE	CVA	CVA 590-2/359		
	02	F5563-000577													CVA	600	ÖVERSYN		
	03	ROSNA-NA8008														380			
C00700	01	**PRESENTATIONSENHET	--	1									VL	---	BE	CVA	CVA 590-2/359		
	02	F5563-000573													CVA	600	ÖVERSYN		
	03	ROSNA-NA80376														380			
C00800	01	**VHF-SEKKANALMOTT	--	1									VL	---	BE	CVA	CVA 590-2/359		
	02	F5563-000566													CVA	600	ÖVERSYN		
	03	ROSNA-EU25004/2/2														380			
C00900	01	**KRISTALL	--	6									VL	---	BE	CVA	CVA 590-2/359		
	02	F5563-000586													CVA	600	ÖVERSYN		
	03	ROSNA-GDB75403																	
C01000	01	**DEMULATOR	--	1									VU	---	BE	CVA	CVA 590-2/359		
	02	F5563-000576													CVA	600	ÖVERSYN		
	03	ROSNA-NA8006														380			
C01100	01	**VHF-SEKKANALMOTT	--	1									VL	---	BE	CVA	CVA 590-2/359		
	02	F5563-000565													CVA	600	ÖVERSYN		
	03	ROSNA-EU25004/2/1														380			
C01200	01	**STRUKTURSTYRING	--	1									VU	---	BE	CVA	CVA 590-2/359		
	02	F5563-000575													CVA	600	ÖVERSYN		
	03	ROSNA-NA8052														380			

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	4	5	6					
001300	01	••AVLYSSNINGSFÖRST	--	1					VL		BE	CVA	CVA 590-2/359	
	02	F563-C00577									CVA	600	ÖVERSYN	
	03	ROSMA-NA80E										380		

001400	01	••NÄTDEL	--	1					VL		BE	CVA	CVA 590-2/359	
	02	F563-C00574									CVA	600	ÖVERSYN	
	03	ROSMA-NA804										380		

001500	01	••HÖGTALARE	--	1					VE		BE	CVA	CVA 590-2/359	
	02	F563-C00578									CVA	600	ÖVERSYN	
	03	ROSMA-NA81C										380		

001700	01	•FJÄRRÖVERFÖRINGSUTR	--	1					VL		BE	CVA	CVA 590-2/359	
	02	F563-000583									CVA	600	ÖVERSYN	
	03	ROSMA-NZ130/1										380		

001800	01	•FJÄRRÖVERFÖRINGSUTR	--	1					VL		BE	CVA	CVA 590-2/359	
	02	F563-C00584									CVA	600	ÖVERSYN	
	03	ROSMA-NZ130/2										380		

001900	01	•PEJLANTENNSYSTEM	--	1					VL		BE	CVA	CVA 590-2/359	
	02	F563-000569									CVA	600	ÖVERSYN	
	03	ROSMA-NA8013										380		

002000	01	••KOMMANTEH	--	1					VL		BE	CVA	CVA 590-2/359	
	02	F563-C00568									CVA	600	ÖVERSYN	
	03	ROSMA-NA801/10										380		

002100	01	••ANTENNKOMPUTATOR	--	1					VL		BE	CVA	CVA 590-2/359	
	02	F563-C00570									CVA	600	ÖVERSYN	
	03	ROSMA-NA8013/1										380		

