

1974-10-01

Sida 1 (4)

Tjänsteställe, handläggare F:UP/O Hertzman CVA/3443/B Nilsson	Fastställd av E Vintheden /B Skärhammar	Ändrad enligt	Upphäver
---	---	---------------	----------

Markradiopejl 409 M3273-409010Underhållsplan Apparater

1 Allmänna bestämmelser

Allmänna föreskrifter för underhållstjänsten, se
TOMT 80-140 och OSM.

2 Speciella bestämmelser

- 2.1 Daglig kontroll utförs av TL.
- 2.2 Behov och omfattning av översyn bedöms av berörd flottilj i samråd med huvudverkstad och tsb/r.
- 2.3 Större reparationer utförs av tsb/r.
Tsb/r ska vid behov av hjälp vid reparationer ta kontakt med FFV-U/CVA.
- 2.4 Blockschemata för underhållsplan apparater kan beställas från FFV-U/CVA. (Ritning F1250-311516)

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf	Ue		Drift	För- varing				
0000	MARKRADIOPEJL 409 M3273-409010 ROSWA-NP8	00 00 00 00	—	X 1	A	—	BE ANV	TOMT FMRP 9-1 FUNKTIONSKONTROLL	CVA ANL 600 382	BE FÖR DIDAS ANV= DEN PERSO- NAL SOM ANVÄN- DER UTRUSTNING- EN (TL)
0010	.APPARATLÅDA F5563-000579 ROSWA-NA811	1 01 00 00	—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600	
0020	..VHF-SÄNDARE F5563-000587 ROSWA-SU001/2501	1 01 10 00	—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600 382	
0030	...KRISTALL F5563-000585 ROSWA-QDB75402	1 01 11 00	—	6	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600	
0040	...MIKROFON F5563-000588 ROSWA-ZBJ44051	1 01 12 00	—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600	
0050	..MODULATOR F5563-000572 ROSWA-NA8022	1 02 00 00	—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600 382	
0060	..AVLYSSNINGSFÖRST F5563-000577 ROSWA-NA808	1 03 00 00	—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600 382	

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift		Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf				Drift	För- varing		Åtgärd av	Åtgärd		
0070	..PRESENTATIONSENHET F5563-000573 ROSWA-NA803/6	1 04 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	Åtgärd	CVA 600 382	
0080	..VHF-SEXXKANALMOTT F5563-000566 ROSWA-EU25004/2/2	1 05 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	Åtgärd	CVA 600 382	
0090	...KRISTALL F5563-000586 ROSWA-QDB75403	1 05 10 00		—	6	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	Åtgärd	CVA 600	
0100	..DEMULATOR F5563-000576 ROSWA-NA 806	1 06 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	Åtgärd	CVA 600 382	
0110..	..VHF-SEXXKANALMOTT F5563-000565 ROSWA-EU25004/2/1	1 07 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	Åtgärd	CVA 600 382	
0120	..STYRTRUSTNING F5563-000575 ROSWA-NA 8052	1 08 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	Åtgärd	CVA 600 382	
0130	..AVLYSSNINGSFÖRST F5563-000577 ROSWA-NA 808	1 09 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	Åtgärd	CVA 600 382	
0140	..NÄTDEL F5563-000574 ROSWA-NA 804	1 10 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	Åtgärd	CVA 600 382	
0150	..HÖGTALARE F5536-000578 ROSWA-NA 810	1 11 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	Åtgärd	CVA 600	
0160	..ÖVRIGT APPARATLÅDA	1 12 00 00		—	—	—	—	—	—	—	CVA	

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf				Drift	För- varing				
0170	.FJÄRRÖVERFÖRINGSUTR F5563-000583 ROSWA-NZ130/1	2 01 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600 382	
0180	.FJÄRRÖVERFÖRINGSUTR F5563-000584 ROSWA-NZ130/2	3 01 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600 382	
0190	.PEJLANTENNSYSTEM F5563-000569 ROSWA-NA8013	4 01 00 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600 382	
2000	..KOMMANTENN F5563-000568 ROSWA-NA801/10	4 01 10 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600 382	
0210	..ANTENNKOMMUTATOR F5563-000570 ROSWA-NA8013/1	4 01 20 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600 382	
0220	..DIPOLANTENN F5563-000571 ROSWA-NA8013/9	4 01 30 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600 382	
0230	..TELSKOPMAST M3273-409118	4 01 40 00		—	1	VB	—	BE CVA	CVA 590-2:359 ÖVERSYN	CVA 600	
0240	..ÖVRIGT PEJLANTSYSTEM	4 01 50 00		—						CVA	