

Upplys om TOS 250-000214/03

FORSVARETS MATERIELVERK

TEKNISK O

UF RL 21-000001  
Mtrlgrp: SAMBAND 210  
Fbet: M7781-002377  
(856-130)

		1975-08-20	
Tjänsteställe, handläggare F:UP/O Hertzman	Fastställt av J O Arman	Andrad enligt	Upphaver
CVA/5337 L Kardell	/B Skärhammar		

Radiolänkutrustning RL-21 M3959-021000

Underhållsplan Apparater

### 1 Allmänna bestämmelser

- Allmänna föreskrifter för underhållstjänsten, se TOMT 80-140 och OSM.
- Principiell underhållsplanlösning framgår av Underhållsplan System FFRL.

### 2 Speciella bestämmelser

- Förebyggande underhåll på transmissionsfunktioner utförs för RL-21B och RL-21C enligt föreskrift "Basbandssektion Smal (L, M, P, Q) Kvalitetskontroll" (TOMT 856- ).
- Förebyggande underhåll på utrustningen (apparaten) utförs enligt kontrollföreskrift för radiolänkanläggningar (TOMT 856- ) samt tillsynsföreskrift RL-21A (TOMT 856-24) och tillsynsföreskrift RL-21BC (TOMT 856-25).
- Avhjälpan underhåll på utrustningen (apparaten) utförs enligt denna underhållsplan samt TOMT 856-24 och 856-25.
- Ue som förvaras i förråd kontrolleras enligt huvudverkstads bedömning i samråd med FMV-F:U.
- Blockschemata för Underhållsplan Apparater återfinns på ritning F1250-308003 och kan beställas från FFV-U/CVA ritningsarkiv.
- Denna underhållsplan är registrerad för datorutskrift på TO-nummer "M3959-021000".

Adr	Rad	Materialidentifiering	LKOD Individ- uppf	Antal / Version			Underhålls- period		För- varing	Åtg. på	Föreskrift	Hvst	Anteckning
				Ue	1	2	3	Drift					
000000	1	RADIOLANKUTR RL-21	00 00 00 00	X								CVA 393 600	
	2	M3959-021000											
	3												
000020	1	RADIOLANKUTR RL-21A											1) SEUHLAN-F
	2	M3959-021011											AVSNITT 2.2
	3												
	4												
	5												
	6												
	7												
	8												2) SE FÖRSATTSB
	9												LAD AVSNITT 2
	10												
000040	1	RADIOLANKUTR RL-21B											
	2	M3959-021021											
	3												
	4												
	5												
	6												
	7												
	8												
	9												
	10												
000060	1	RADIOLANKUTR RL-21C											
	2	M3959-021031											
	3												
	4												
	5												
	6												
	7												
	8												
	9												
	10												



Adr	Rad	Materialidentifiering	LKOD		Antal			Underhålls- period			Föreskrift		Hvst	Anteckning
			Individ- uppf	Ue	1	2	3	Drift	För- varing	Åtg. på	Åtg. av	U <i>h</i> i krig		
					Version	4	5	6						
000800	1	•LARMENHET B	00 11 34 00	UE	X				VB		ME	CVA 510 A 327	CVA 393	
	2	M3959-021298									CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
	3	SRA -R2-126625												
000900	1	•LARMENHET C	00 11 35 00	UE	X				VB		ME	CVA 510 A 327	CVA 393	
	2	M3959-021308									CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
	3	SRA -R2-126625/2												
001000	1	•MODULATORENHET BC	00 11 40 00	UE	X				VB		ME	CVA 510 A 366	CVA 393	
	2	M3959-021158									CVA	ÖVERSYN/REPARATION	600	
	3	SRA -R6-125490									TSB/R			
001100	1	•SANDARENHET L	00 11 50 00	UE	X				VB		ME	CVA 510 A 370	CVA 393	
	2	M3959-021168									CVA	ÖVERSYN/REPARATION	600	
	3	SRA -R6-125480									TSB/R			
001200	1	•SANDARENHET H	00 11 60 00	UE	X				VB		ME	CVA 510 A 370	CVA 393	
	2	M3959-021178									CVA	ÖVERSYN/REPARATION	600	
	3	SRA -R6-125480/2									TSB/R			
001300	1	•ANTENNFILTERENH AB	00 11 70 00	UE	X				VB		ME	CVA 510 A 376	CVA 393	
	2	M3959-021188									CVA	ÖVERSYN/REPARATION	600	
	3	SRA -R6-125940									TSB/R			
001400	1	•ANTENNFILTERENHET C	00 11 80 00	UE	X				VB		ME	CVA 510 A 376	CVA 393	
	2	M3959-021408									CVA	ÖVERSYN/REPARATION	600	
	3	SRA -R6-125940/2									TSB/R			
001500	1	•AFR-ENHET	00 11 91 00	UE	X				VB		ME	CVA 450-2 109	CVA 393	
	2	M3959-021398									CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
	3	SRA -R2-126634												

FAV 0510A, 1010001, 1974 12, Reviderad B, Form 401, 7 2004896, A4/E 406/24, 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal									Underhålls- period	Föreskrift	Hvst	Anteckning
					Version			Drift			För- varing						
					1	2	3	4	5	6	7	8	9				
001600	1	•LF-FÖRSTÄRKARE	00 11 92 00 UE	VB	X									ME	CVA 758-24A	CVA	
	2	M3959-021318												CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R2-126626															
001700	1	•DISKRIMINATORENH BC	00 11 93 00 UE	VB	X									ME	CVA 450 2-110	CVA	
	2	M3959-021338												CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R2-126633															
001800	1	•MF-FÖRSTÄRKARE B	00 11 94 00 UE	VB	X									ME	CVA 450 2-110	CVA	
	2	M3959-021358												CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R2-126631															
001900	1	•MF-FÖRSTÄRKARE C	00 11 95 00 UE	VB	X									ME	CVA 450 2-113	CVA	
	2	M3959-021368												CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R2-126632															
002000	1	•TUNMOTTAGARE	00 11 96 00 UE	VB	X									ME	CVA 758-19A	CVA	
	2	M3959-021388												CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R2-126629															
002100	1	•TÖNSANDARE	00 11 97 00 UE	VB	X									ME	CVA 510 A 333	CVA	
	2	M3959-021378												CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R2-126628															
002200	1	•EFFEKT-FÖRSTÄRKARE	00 12 00 00 UE	VB	X									ME	CVA 510 A 332	CVA	
	2	M3959-021238												CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R7-124260												TSB/R		600	
002300	1	•FLAKTENHET	00 12 10 00 UE	VB	X									ME	CVA 510 A 332	CVA	
	2	M3959-021248												CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R7-126640												TSB/R		600	

Adr	Rad	Materialidentifiering	LKOD	Ue	Antal			Underhålls-period		Åtg. på	Föreskrift	Hvst	Anteckning
					1	2	3	Drift	För- varing				
002400	1	•KANALENHET	00 12 20 00 UE		X			VB		ME	CVA 450 2-125	CVA 393	
	2	M3959-021218								CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R6-126681								TSB/R		600	
002500	1	••TONSIGNALENHET	00 12 21 00 UE		X			VB		ME	CVA 758-17A	CVA 393	
	2	F5995-003153								CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRT -SU3120 A1								TSB/R		600	
002600	1	•MODULATORENHET A	00 12 30 00 UE		X			VB		ME	CVA 450 2-114	CVA 393	
	2	M3959-021148								CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R6-126682											
002700	1	•DISKRIMINATORENH A	00 12 41 00 UE		X			VB		ME	CVA 450 2-111	CVA 393	
	2	M3959-021328								CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R2-126636											
002800	1	•MF-FÖRSTARKARE A	00 12 42 00 UE		X			VB		ME	CVA 450 2-111	CVA 393	
	2	M3959-021348								CVA	ÖVERSYN/REPARATION	393	
	3	SRA -R2-126637											