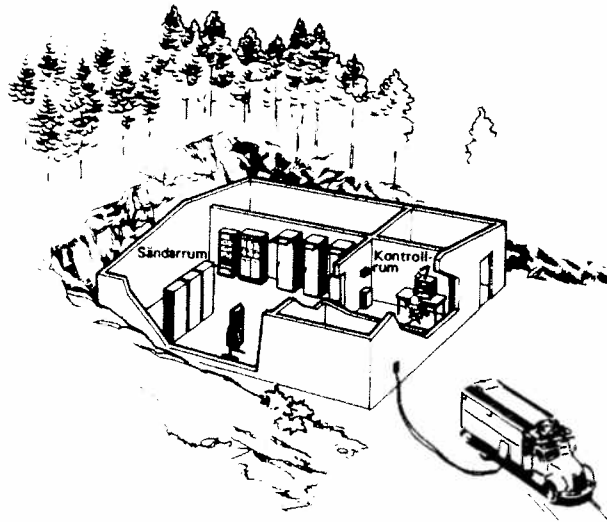


1995-09-22

Gäller: Armén, Marinen, Flygvapnet

STAB-STAB RADIO
Sändaranläggning Större**M9999-907500****Underhållsplan Materiel**

Innehåll	Sida
1 Inledning	2
1.1 System-/materielorientering	2
1.2 Materielomfattning.....	2
1.3 Drifttillstånd/nyttjande i fred	2
1.4 Förvaringsmiljö.....	2
1.5 Berörda produktionsställen.....	3
1.6 Allmänna bestämmelser.....	3
1.7 Reparation i krig.....	3
1.8 Blockschema för Stab-Stab Radio.....	4
Underhållstabell	
• Speciella bestämmelser	5
• Referenser.....	5
• Driftsäkerhetsdata.....	5
• Materiel- och underhållsdata.....	5

1) Omarbetningen omfattar nya föreskrifter, alt materiel, ändring och borttagning av 4års-intervall.

* Sakändringar har markerats med en asterisk framför aktuell rad.
Nyttillkomna enheter har markerats med en asteriskrad under adressen.

Sakhandläggare, ref: FMV:AuhT/Tom Brofors

Tekniskt underhållsstöd:

Mtrigrp:
SAMBAND 100

Ändrad enligt:

Upphäver:
UF SAMBAND 100-000116 1)

Förrådsbeteckning: M7781-004257
Distribution: FMV:FuhTDOKD

1 Inledning

1.1 System-/materielorientering

Sändaranläggning större är placerad i annex som är geografiskt skilt från stabsplatsens huvudanläggning. Antalet utrustningar är anpassat till behovet av kortvågskanaler.

Trafikavveckling kan ske med radiofjärrskrift, telegrafi och telefoni. Sändarna manövreras normalt från mottagaranläggning. För sändning över antenn gäller speciella sekretessbestämmelser, se FA Gpl.

1.2 Materielomfattning

I sändaranläggning större ingår följande materiel:

- Kortvågssändare 763 MT för i första hand radiofjärrskriftstrafik.
- Kortvågssändare CT450 med Styrstativ 894, med enbart telegrafifunktion.
- Sändarkontrollplats med Radiomottagare 722B, Kontrollväxel och Panoramaenhet. Utrustningen används till kontroll och övervakning av kortvågstrafiken.
- Antennväxel.
- Fjärrbetjäningstrustning med linjeväxel, Totelegrafutrustning 005, Bfterminal 531 och UK-länk SM705.
- Antenner för KV-radio redovisas i separat UHP-M.

1.3 Drifttillstånd/nyttjande i fred

Materielen är inte i operativt bruk men är beredskapsställd för omedelbart spänningstillslag

Uh-intervall, se
• adress 001, kolumn Drift

Ue i förvaring

FU utförs inte

1.4 Förvaringsmiljö

Utbytesenheter, t ex kretskort/motsvarande

Torrluftat kallförråd eller varmförråd. Kretskort skall förvaras i ESD-skyddande förpackningar

1.5 Berörda produktionsställen

Förvaltnings-/underhållsansvarigt produktionsställe inom armén.
Materieförvaltning vid MK.
Teknisk enhet, marktelekontor vid: F4, F10, F16, F21.
Driftgrupp vid anläggning (FN).
Underhållsregemente (BRN).
Telub Växjö (TELUV).

1.6 Allmänna bestämmelser

Allmänna föreskrifter och underhållsdirektiv, se MR F,
M7762-900218.

Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se
AF ALLM 600-000001.

Läsanvisning för underhållsplan, se
AF ALLM 600-000002.

Bestämmelser för materielsäkerhetsskydd, se MATSÄK-A,
M7762-000120.

Bestämmelser för materielsäkerhetsskydd, se MATSÄK-M,
M7762-250130.

Bestämmelser för materielsäkerhetsskydd, se MATSÄK-FV,
M7762-410180.

Allmänna säkerhetsbestämmelser, se FA SÄK,
M7745-704102.

Bestämmelser (normer) för transport, vårdmarkering, förpacknings-
och förvaringsmetod, se MVIF del 1.

Anvisningar för hantering av ESD-känsliga enheter, se
AF EL 100-000001.

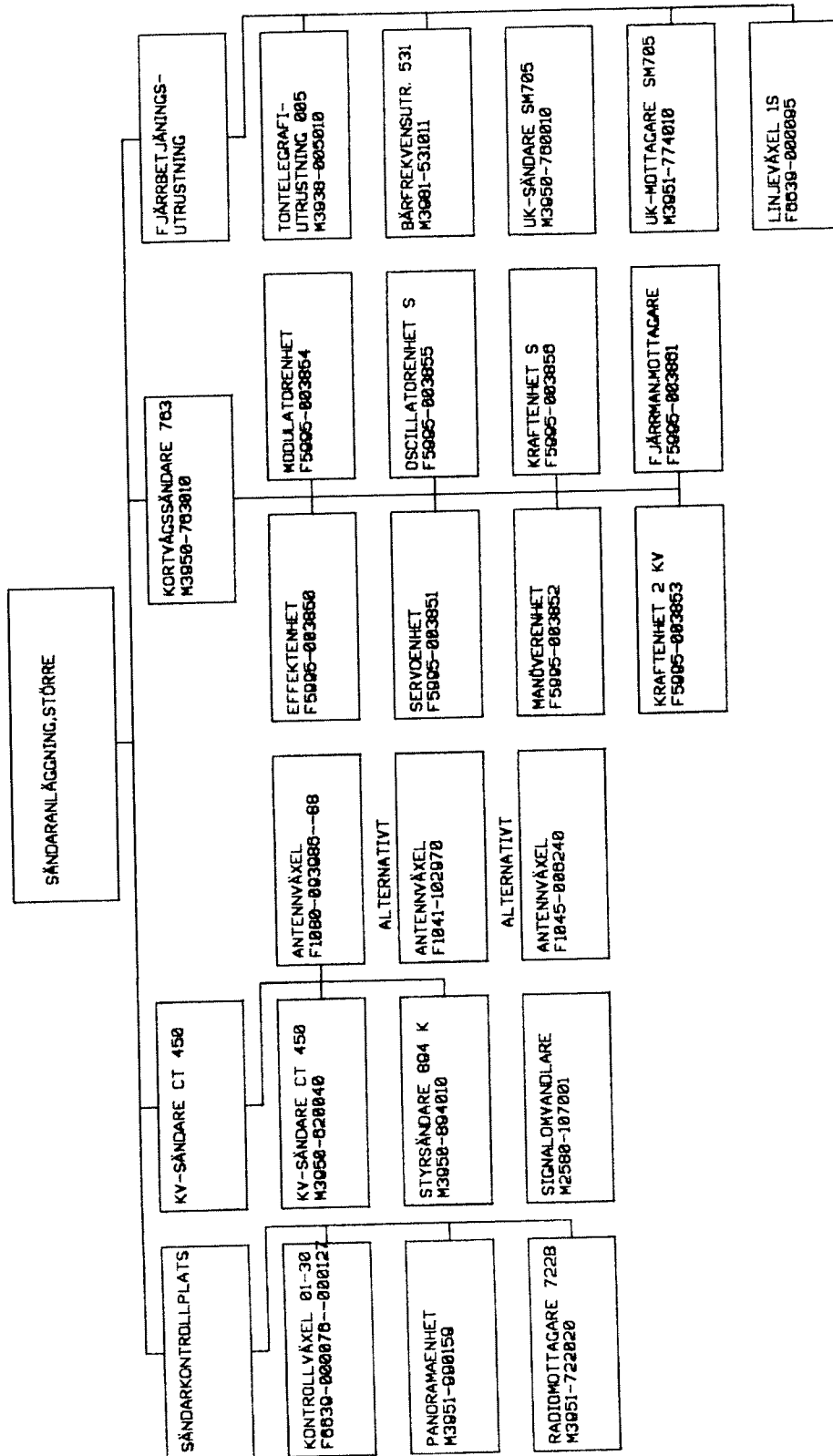
Stab-Stab Radio, nertrappning och avveckling, se
ELEKTRO M395-KV:28314/94.

1.7 Reparation i krig

Stab-Stab Radio används i krigsorganisationen. Resurser för
reparation i krig tilldelas de instanser (koder) som angetts i uh-
tabellens fält "K-REP".

Koder, se AF ALLM 600-000003.

1.8 Blockschema för Stab-Stab Radio



1995-09-22

Sida 5

Adress	Rad	Materielidentifiering	Mtrl typ	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing				
			CV	7	8	9				Åtgärd		
		01 UNDERHÅLLSPLANLÖSNING										
		02 -----										
		03										
		04 UPPLÄGGNING										
		05 UNDERHÅLLSÅTGÄRDerna FÖRDELAS MELLAN UNDERHÅLLSINSTANSENA ENLIGT FÖLJANDE:										
		06										
		07 ANVÄNDARE, BETJÄNINGSFÖRBANDET UTFÖR DAGLIG OCH SÄRSKILD TILLSYN SAMT SMÄRRE REPARATIONER I SAMBAND MED										
		08 MATERIELENS ANVÄNDANDE.										
		09										
		10 SYSTEMLEDARE VID LOKALT PRODUKTIONSSTÄLLE PLANERAR OCH BESTÄLLER SAMT LEDER UNDERHÅLLET.										
		11										
		12 MARKTELEVERKSTAD (BRN) UTFÖR GENOM SPECIELLT UTBILDAD PERSONAL TILLSYN (INKLUSIVE MINDRE REPARATIONER OCH										
		13 BYTE AV UE) ENLIGT LOKALT PRODUKTIONSSTÄLLES BESTÄLLNING.										
		14										
		15 TELUB AB, VÄXJÖ UTFÖR ÖVERSYNER OCH GENOMFÖR REPARATIONER AV STÖRRE OMFATTNING ELLER KOMPLEXITET SAMT										
		16 REPARATIONER AV VISSA UE. TELUB AB LÄMNAR OCKSÅ TEKNISKT SYSTEMSTÖD.										
		17										
		18 RESURSFÖRDELNING										
		19 -----										
		20										
		21 ORGANISATION										
		22										
		23 ANV=BETJÄNINGSFÖRBANDETS OPERATÖR I VISSA FALL TILLSAMMANS MED TEKNIKER.										
		24										
		25 FN=I FREDSTID UNDERHÅLLSANSVARIG PERSONAL.										
		26										
		27 BRN=MARKTELEVERKSTAD MED RESURSER FÖR UNDERHÅLL AV STAB-STAB RADIO.										
		28										
		29 TELUV=TELUB AB, 351 80 VÄXJÖ.										
		30										
		31 RESERYMATERIEL										
		32										
		33 UTBYTESENHETERNA ÄR REDOVISADE I FLYGETS UE-SYSTEM (UE/F). UE ÄR FÖRDELADE TILL SÄVÄL REGIONAL SOM CENTRAL										
		34 C-NIVÅ. VID BYTE NYTTJAS I FÖRSTA HAND UE VID REGIONAL C-NIVÅ. FELAKTIGA UE SÄNDS TILL CENTRAL C-NIVÅ FÖR										
		35 REPARATION. UE REDOVISAS I FÖRDELNINGSPÅN.										
		36										
		37 SPECIELLA BESTÄMMELSER										
		38 -----										
		39										
		40 DENNA UNDERHÅLLSPLAN BEHANDLAR STAB-STAB RADIO I FAST SÄNDARANLÄGGNING STÖRRE.										
		41										
		42 ARBETSVOLYM										
		43										
		44 I ANGIVEN ARBETSVOLYM INGÅR INTE TID FÖR UPPKOPPLINGAR, RESOR, REPARATIONER ETC UTAN ENDAST TID FÖR TILLSYN										
		45 ENLIGT UNDERHÅLLSFÖRESKRIFT. TIDERNÄR ÄR GENOMSNITTLIGA. LOKALA FÖRHÅLLANDEN KAN PÅVERKA ARBETSVOLYMEN.										
		46										
		47 TILLSYN										
		48										
		49 SYSTEMINRIKTAD GRUNDTILLSYN UTFÖRS TILLSAMMANS MED MOTTAGARANLÄGGNING.										
		50 FUNKTIONINRIKTAD GRUNDTILLSYN UTFÖRS PÅ SÄNDNINGSG- OCH FJÄRRBETJÄNINGSFUNKTIONERNA VAR FÖR SIG.										
		51										
		52 REFERENSER								BETECKNING		
		53 -----								-----		
		54										
		*55 .FSKR TILLSYN								UF SAMBAND 000-000101		
		*56 .FSKR TILLSYN								UF SAMBAND 850-000101		
		*57 .FSKR TILLSYN								UF SAMBAND 850-000103		
		58 .BESKRIVNING DEL 1 HANDHAVANDE								M7786-004680		
		59 .BESKRIVNING DEL 1 SYSTEM								M7786-004660 INNEHÅLLER PUBLIKATIONSÖVERSIKT		
		60 .BESKRIVNING DEL 2 SYSTEM								M7787-003680 INNEHÅLLER PUBLIKATIONSÖVERSIKT		
		61 .BESKRIVNING DEL 2 PLATSER								M7786-003670		
		62 .BESKRIVNING DEL 2 APPARATER A1								M7787-003710		
		63 .BESKRIVNING DEL 2 APPARATER A2								M7787-003710		
		64 .RESERYDELSKATALOG								M7776-002600		
		65 .UE-FÖRDELNINGSPÅN								SE FASTSTÄLLD PLAN ENLIGT AUH SKRIVELSE		
000001	01	SÄNDARANL STÖRRE	--	X			1DAG	---	BE	HANDHAVANDEBESKR DEL 1		M7786-004680
	02	M9999-907500							ANY	DAGLIG TILLSYN		
	03											
	04											

FORTS.

K-REP: 290 999

