

Uts av SAMB 320-000107 / 90

1982-09-17

Sida 1 (7)

Tjänsteställe, handläggare F:UPM/K Håll TELUB/TTU/ L-P Karlsson	Fastställd av N Romander /G Ahlin	Ändrad enligt	Upphäver TOMT 857-57 1)
--	---	---------------	----------------------------

AUTOMATVÄXEL MT M3914-286011, M3914-286012  
UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

1 ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

1.1 Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se  
TOMT 80-140, MR F, MVIF och OSM.  
Läsanvisning för underhållsplan, se TOMT 80-146.

2 SPECIELLA BESTÄMMELSER

2.1 Se sidan 2.

1) Omarbetningen omfattar: införande av ny variant av bruks-  
enhet, ESYM FU kod, arbetsvolym samt ändring av krigskod,  
åtgärdsinstans och tabellayout.  
Sakändringar är markerade med streck i marginalen.

Adress Rad	Materiefeldidentifering	Antal			Interval/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
		Ue	Version	Drift	För- varing	Atgård av i fred					
0A	SPECIELLA BESTÄMMELSER										
0B											
0C	HUVUDVERKSTAD FÖR AUTOMATVÄXEL M3914-286011, M3914-286012 ÄR TELUB AB										
0D											
0E	AUTOMATVÄXLARNA ÄR PLACERADE PÅ LFC ÖN OCH LFUC WZ										
0F											
0G											
0H	INNAN FUNKTIONSKONTROLLEN PRÖBJAS BYTS FÖLJANDE RELÄSATSER UT MOT UE: AM, MA, MF, MN, MR-SLV OCH RS.										
0I	DESSA RELÄSATSER SKALL SEDAN VARA KVAR I DRIFT TILL NÄSTA FUNKTIONSKONTROLL, DÅ ETT NYTT BYTE SKALL SKA										
0J	FÖLJANDE FUNKTIONSKONTROLLER UTFÖRS FRÅN MINST EN TELEFONISTPLATS PER ÄR ENLIGT ETT Roterande										
0K	SCHEMA SR ATT SAMTLIGA TELEFONISTPLATSER BLIR PROVADE UNDER EN TRERSPERIOD										
0L											
0M	PROV AV FML										
0N	PROV AV INKOMMANDE OCH DUBBELRIKTADE FDR										
0O	PROV AV AVGRENDE OCH DUBBELRIKTADE FDR										
0P	SE VIDARE UNDERHÅLLSFÖRESKRIFTEN										
0Q											
0R	PUNKT 3.1.3.12 I UNDERHÅLLSFÖRESKRIFTEN FUNKTIONSKONTROLLERAS ENDAST EFTER FÖRÄNDRINGAR AV										
0S	TILLÄTNA OCH SPÄRRADE RIKTNUMMERORDN										
0T											
0U	I UNDERHÅLLSTABELLEN FINNS KONTERINGSBEGREPP ENLIGT EKONOMISYSTEM FACKET FLYGMATERIELUNDERHÅLL										
0V	(ESYM FU) ANGIVET FÖR VARJE RIGÅRD. KONTERINGSBEGREPP HAR INFÖRTS I UNDERHÅLLSTABELLEN I FÄLTET OVANFÖR										
0X	ARBETSVOLYM, FÖR ATT UNDERLÄTTA ATT UNDERHÅLLSKOSTNADERNA KOMMER ATT BELASTA RÄTT KONTERINGSBEGREPP										
0Y											
000000	AUTOMATVÄXEL MT										
01											
02	M3914-286011										
03	LML -ARD301										
04											
05											
06											
07											
08											
09											
10											
11											
12											

857-057

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift.		Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Atgärd av i fred	Atgärd	
000100	01	AUTOMATVÄXEL MT	--		X		1	1	ER	BE	TELUB	TOMT 857-242	TVA MAN ERF
	02	M3914-286012								TSB/F	100	FUNKTIONSKONTROLL	80,0
	03										600		KORTA DRIFTAVB
	04												
	05						VE			BE			36150863
	06									TSB/F	-	REP/BYTE AV UE	-
	07												
	08									BE			36150823
	09						1	1	RR	TSB/F	-	FUNKTIONSKONTROLL AV UE	-
	10												
	11						VB			ME			361508X5
	12									TELUB	-	REPARATION/ÖVERSYN	-
-----													
000200	01	FÖRMEDLINGSAPPARAT	--				VB			ME	TELUB	-	
	02	M3927-201010								TSB/F	100	REPARATION	
	03	TVT -00 21448 00									600		
-----													
000300	01	RELÅSATS LR BR	--				VB			ME	TELUB	-	
	02	M2483-513010								TSB/F	100	REPARATION	
	03	LME -BCH121659									600		
-----													
000400	01	RELÅSATS SMR	--				VB			ME	TELUB	-	
	02	M2483-514010								TSB/F	100	REPARATION	
	03	LME -BCH111439									600		
-----													
000500	01	RELÅSATS HSNR	--				VB			ME	TELUB	-	
	02	M2483-515010								TSB/F	100	REPARATION	
	03	LME -BCH111467									600		
-----													
000600	01	RELÅSATS MA	UE				VB			ME	TELUB	-	FUNKTIONSKONTR
	02	M2483-516010								TSB/F	100	REPARATION	SE SPEC.BEST
	03	LME -BCH131304									600		
-----													
000700	01	RELÅSATS MF	UE				VB			ME	TELUB	-	FUNKTIONSKONTR
	02	M2483-517010								TSB/F	100	REPARATION	SE SPEC.BEST
	03	LME -BCH121703									600		

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	Drift	För- varing					
000800 01	•RELSATS RS	UE	1	1		VB	VB	ME	TELUB -			FUNKTIONSKONTR SE SPEC.BEST
02	M2483-518010							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH16709								600			
000900 01	•RELSATS RSK	--	1	1		VB	---	ME	TELUB -			
02	M2483-519010							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH131395								600			
001000 01	•RELSATS MR SLV	UE	1	1		VB	VB	ME	TELUB -			FUNKTIONSKONTR SE SPEC.BEST
02	M2483-523010							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH131290								600			
001100 01	•RELSATS MR SLVK	--	3	3		VB	---	ME	TELUB -			
02	M2483-522010							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH111461								600			
001200 01	•RELSATS AM	UE	1	1		VB	VB	ME	TELUB -			FUNKTIONSKONTR SE SPEC.BEST
02	M2483-524010							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH111475								600			
001300 01	•RELSATS REG	--	5	5		VB	---	ME	TELUB -			
02	M2483-525010							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH113302								600			
001400 01	•RELSATS GV	--	27	27		VB	---	ME	TELUB -			
02	M2483-520010							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH16668								600			
001500 01	•RELSATS SLV	--	9	9		VB	---	ME	TELUB -			
02	M2483-521010							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH16667								600			

837-037

Adress	Rad	Materielidentifiering	Us	Antal / Version			Intervall/Tiuhålle		Drift	För- varing	Åtg- på	Nuvud- vst	Föreskrift	Anteckning	
				1	2	3	Åtgärd av i fred	Åtgärd						Arbetsvolym (Manntimmar)	
001600	01	•RELXSATS PR	--	3	3	VB	---			ME	TELUB -				
	02	M2483-530010								TSB/F	100	REPARATION			
	03	LME -BCH121723									600				
-----															
001700	01	•RELXSATS REG T	--	3	3	VB	---			ME	TELUB -				
	02	M2483-531010								TSB/F	100	REPARATION			
	03	LME -BCH16841									600				
-----															
001800	01	•RELXSATS FHL	--	15	15	VB	---			ME	TELUB -				
	02	M2483-529010								TSB/F	100	REPARATION			
	03	LME -BCH121726									600				
-----															
001900	01	•RELXSATS TIR	--	4	4	VB	---			ME	TELUB -				
	02	M2483-528010								TSB/F	100	REPARATION			
	03	LME -BCH111470									600				
-----															
002000	01	•RELXSATS KO	--	1	1	VB	---			ME	TELUB -				
	02	M2483-527010								TSB/F	100	REPARATION			
	03	LME -BCH111472									600				
-----															
002100	01	•RELXSATS FFR	--	5	5	VB	---			ME	TELUB -				
	02	M2483-526010								TSB/F	100	REPARATION			
	03	LME -BCH121717									600				
-----															
002200	01	•RELXSATS FMS	--	6	6	VB	---			ME	TELUB -				
	02	M2483-532010								TSB/F	100	REPARATION			
	03	LME -BCH16669									600				
-----															
002300	01	•RELXSATS FFS	--	1	1	VB	---			ME	TELUB -				
	02	M2483-533010								TSB/F	100	REPARATION			
	03	LME -BCH16710									600				

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Agt. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Atgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)	
				4	5	6			Atgärd av i fred	krig			
				7	8	9							
002400	01	.RELASATS FFSK	--	1	1		VB	---	ME	TELUB --			
	02	M2483-536010							TSB/F	100 REPARATION			
	03	LME -BCH16713								600			
-----													
002500	01	.RELASATS MN	UE	1	1		VB	VB	ME	TELUB --		FUNKTIONSKONTR	
	02	M2483-535010							TSB/F	100 REPARATION		SE SPEC.BEST	
	03	LME -BCH111478								600			
-----													
002600	01	.RELASATS ITL	--	6	6		VB	---	ME	TELUB --			
	02	M2483-538010							TSB/F	100 REPARATION			
	03	LME -BCH121809								600			
-----													
002700	01	.RELASATS ITK	--	4	4		VB	---	ME	TELUB --			
	02	M2483-539010							TSB/F	100 REPARATION			
	03	LME -BCH131370								600			
-----													
002800	01	.TONMOTTAGARE	--	1	1		VB	---	ME	TELUB --			
	02	M2517-720010							TSB/F	100 REPARATION			
	03	LME -ROA214072/4								600			
-----													
002900	01	.RELASATS ITM	--	2	2		VB	---	ME	TELUB --			
	02	M2483-540010							TSB/F	100 REPARATION			
	03	LME -BCH121810								600			
-----													
003000	01	.RELASATS FDR C	--	35	35		VB	---	ME	TELUB --			
	02	M2483-534010							TSB/F	100 REPARATION			
	03	LME -BCH121715								600			
-----													
003100	01	.FING ID	--	5	5		VB	---	ME	TELUB --			
	02	F0000-000000							TSB/F	100 REPARATION			
	03									600			

557-057

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	Drift	För- varing			Atgärd av i krig	Atgärd	
003200 01	•RELXSATS PRK	--	3	3		VB	---	ME	TELUB			
02	F3200-017409							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH111551								600			
003300 01	•RELXSATS FLR	--	1	1		VB	---	ME	TELUB			
02	F3200-017410							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH111550								600			
003400 01	•RELXSATS NRK	--	14	14		VB	---	ME	TELUB			
02	F3200-017411							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH111549								600			
003500 01	•RELXSATS QC	--	1	1		VB	---	ME	TELUB			
02	F3200-017412							TSB/F	100	REPARATION		
03	LME -BCH111072								600			
003600 01	•SIGNALAGGREGAT	--	2	2		VB	---	ME	TELUB			
02	F1601-001649							TSB/F	100	REPARATION		
03	TVT -A 879 9524/01								600			

