

1980-08-15

Sida 1 (13)

Tjänsteställe, handläggare F:UPM/O Hertzman TELUB/TTU/ L-P Karlsson	Fastställd av J-O Arman /B Skärhammar	Ändrad enligt	Upphäver 857-60 <sup>1)</sup>
--	---	---------------	----------------------------------

## Ledningstagarutrustning M3918-201000 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:  
Föreskrifter, ESYM FU och Ue

Adress Rad	Materiellidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6					
0A	SPECIELLA BESTÄMMELSER												
0B	-----												
0C	.I UNDERHÅLLSTABELLEN FINNS KONTERINGSBEGREPP ENLIGT EKONOMISYSTEM FACKET FLYGMATERIELUNDERHÅLL												
0D	(ESYM FU)ANGIVET FÖR VARJE ATGÄRD.KONTERINGSBEGREPP HAR INFÖRTS I UNDERHÅLLSTABELLEN												
0E	.I FALTET OVANFÖR ARBETSVOLYM, FÖR ATT UNDERLÄTTA ATT UNDERHÅLLSKOSTNADERNA KOMMER ATT												
0F	BELASTA RÄTT KONTERINGSBEGREPP.												
0G													
0H	.HUVUDVERKSTAD FÖR LEDNINGSTAGAREUTRUSTNING ÄR TELUB AB.												
0I													
0J	.VILKEN MATERIEL SOM FINNS PÅ RESPEKTIVE ANLÄGGNING FRANGÅR AV SATS-TILLBEHÖRSLISTA.												
0K													
0L	.TSB/ANL BYTER ENHETER OCH SÄNDER TILL HVST FÖR REP/ÖVERSYN.												
0M													
0N	.M3918-201000 ÄR SAMLINGS NR.FÖR LEDNINGSTAGARUTRUSTNING.												
0O													
0P	.VARIANTER FÖR LFC M3918-201011-12												
0Q													
0R	.VARIANTER FÖR RGC M3918-201021-27												
0S													
0T	.VARIANTER FÖR PS-66 M3918-201031-32.												
0U													
0V													
0X													
000000													
01	LEDNINGSTAGARUTR	--	X				1RR			BE	TELUB	FUNKTIONSKONTROLL FÖR	3XX50226
02	M3918-201000									ANL	100	LFC:TOMT 857-91,-92,-99,	-
03												-100,-101,-102,-122,-123	
04												-124,-125,-130,-131,-136	
05	LFC											-147,-148,-156	
06										BE	3RR	FUNKTIONSKONTROLL OCH	3XX50226
07										ANL		PRESTANDAKONTROLL FÖR	-
08												LFC:TOMT 857-91,-92,-99,	
09												-100,-101,-102,-122,-123	
10												-124,-125,-130,-131,-136	
11												-147,-148,-156	
12													
13										BE	VB	PROVNING AV UE	3XX50226
14										ANL			-
15													
16							VL			ME	VB	REP/ÖVERSYN AV UE	3XX502X5
17										TELUB			-
18													

857-6C

Adress	Rad	Materiellidentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Atgärd av i fred	Atgärd		
000010	01	LEDNINGSTAGARUTR	--	X			1RR		BE	TELUB	FUNKTIONSKONTROLL FÖR	3XX50223		
	02	M3918-201000							TSB/F	100	RGC:TOMT 857-91,-92,-123			
	03										-135,-148,-164,-165,-166			
	04													
	05	RGC					3RR		BE		FUNKTIONSKONTROLL OCH	3XX50223		
	06								TSB/F		PRESTANDAKONTROLL FÖR			
	07										RGC:TOMT 857-91,-92,-123			
	08										-135,-148,-164,-165,-166			
	09													
	10							VB	BE			3XX50223		
	11								TSB/F		PROVNING AV UE			
	12													
	13						VE	VB	ME			3XX502X5		
	14								TELUB		REP/ÖVERSYN AV UE			
-----														
000020	01	LEDNINGSTAGARUTR	--	X			1RR		BE	TELUB	FUNKTIONSKONTROLL FÖR	3XX50223		
	02	M3918-201000							TSB/F	100	PS-66:TOMT 857-91,-92,			
	03										-134,-138,-148,-163			
	04													
	05	PS-66					3RR		BE		FUNKTIONSKONTROLL OCH	3XX50223		
	06								TSB/F		PRESTANDAKONTROLL FÖR			
	07										PS-66:TOMT 857-91,-92,			
	08										-134,-138,-148,-163			
	09													
	10							VB	BE			3XX50223		
	11								TSB/F		PROVNING AV UE			
	12													
	13						VE	VB	ME			3XX502X5		
	14								TELUB		REP/ÖVERSYN AV UE			
-----														
000100	01	RELSATS GMR	UE	ERF					BE	TELUB		3XX5022X		
	02	M2483-542010							ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH131409							TSB					
	04													
	05								ME			3XX502X5		
	06						VE	VB	TELUB		REP/ÖVERSYN			

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning	
			1	2	3	4	5	6						7
000200 01	..GAFFELTRANSFORMATOR	UE	ERF							VB	BE	TELUB --	3XX5022X	
02	M2507-703010										ANL	100		
03	LME --ROA212502										TSB	PROVNING		
04														
05										VB	ME	---	3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		
-----														
000300 01	..TUNGRELÄNHET	UE	1							VB	BE	TELUB --	3XX5022X	
02	M2483-570010										ANL	100		
03	LME --ROA21104/S										TSB	PROVNING		
04														
05										VB	ME	---	3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		
-----														
000400 01	..FÖRSTÄRKARE	UE	ERF							VB	BE	TELUB --	3XX5022X	
02	M2552-304010										ANL	100		
03	LME --ROA213706										TSB	PROVNING		
04														
05										VB	ME	TELUB 601-023	3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		
-----														
000500 01	..RELÄSATS ICR	UE	ERF							VB	BE	TELUB --	3XX5022X	
02	M2483-543010										ANL	100		
03	LME --BCH111481										TSB	PROVNING		
04														
05										VB	ME	---	3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		
-----														
000600 01	..RELÄSATS ECR	UE	ERF							VB	BE	TELUB --	3XX5022X	
02	M2483-544010										ANL	100		
03	LME --BCH111514										TSB	PROVNING		
04														
05										VB	ME	---	3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		

857-60

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Atgärd av i fred	Atgärd			
000700 01	•RELÅSATS EKR	UE	ERF										VB	BE	TELUB	-			3XX5022X	
02	M2483-551010													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH121965													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06																REP/ÖVERSYN				
-----																				
000800 01	•RELÅSATS FCR	UE	ERF										VB	BE	TELUB	-			3XX5022X	
02	M2483-557010													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH111597													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06																REP/ÖVERSYN				
-----																				
000900 01	•RELÅSATS FMR	UE	ERF										VB	BE	TELUB	-			3XX5022X	
02	M2483-565010													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH111555													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06																REP/ÖVERSYN				
-----																				
001000 01	•RELÅSATS FR	UE	ERF										VB	BE	TELUB	-			3XX5022X	
02	M2483-563010													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH121931													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06																REP/ÖVERSYN				
-----																				
001100 01	•RELÅSATS FV	UE	ERF										VB	BE	TELUB	-			3XX5022X	
02	M2483-562010													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH25101													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06																REP/ÖVERSYN				

Adress	Rad	Materielidentifikation	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
001200	01	•RELASATS LR	UE	ERF			VB	BE	TELUB	--	3XX5022X		
	02	M2483-549010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH111529						TSB					
	04						VB	ME		--	3XX502X5		
	05							TELUB		REP/ÖVERSYN			
	06												
-----													
001300	01	•RELASATS MCR	UE	ERF			VB	BE	TELUB	--	3XX5022X		
	02	M2483-546010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH111546						TSB					
	04						VB	ME		--	3XX502X5		
	05							TELUB		REP/ÖVERSYN			
	06												
-----													
001400	01	•RELASATS NCR	UE	ERF			VB	BE	TELUB	--	3XX5022X		
	02	M2483-559010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH131437						TSB					
	04						VB	ME		--	3XX502X5		
	05							TELUB		REP/ÖVERSYN			
	06												
-----													
001500	01	•RELASATS NGR	UE	ERF			VB	BE	TELUB	--	3XX5022X		
	02	M2483-560010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH111575						TSB					
	04						VB	ME		--	3XX502X5		
	05							TELUB		REP/ÖVERSYN			
	06												
-----													
001600	01	•RELASATS NKR	UE	ERF			VB	BE	TELUB	--	3XX5022X		
	02	M2483-558010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH17701						TSB					
	04						VB	ME		--	3XX502X5		
	05							TELUB		REP/ÖVERSYN			
	06												



Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6					
002200 01	•RELÅSATS TFR	--	ERF									3XX5022X	
02	F3200-007469								TELUB				
03	LME -BCH111905							ANL	100	PROVNING			
04								TSB					
05								ME				3XX502X5	
06								TELUB		REP/ÖVERSYN			
-----													
002300 01	•RELÅSATS TD	--	ERF									3XX5022X	
02	F3200-007468								TELUB				
03	LME -BCH111859							ANL	100	PROVNING			
04								TSB					
05								ME				3XX502X5	
06								TELUB		REP/ÖVERSYN			
-----													
002400 01	•RELÅSATS VR	--	ERF									3XX5022X	
02	F3200-007472								TELUB				
03	LME -BCH131831							ANL	100	PROVNING			
04								TSB					
05								ME				3XX502X5	
06								TELUB		REP/ÖVERSYN			
-----													
002500 01	•RELÅSATS TMR	--	ERF									3XX5022X	
02	F3200-007471								TELUB				
03	LME -BCH1211452							ANL	100	PROVNING			
04								TSB					
05								ME				3XX502X5	
06								TELUB		REP/ÖVERSYN			
-----													
002600 01	•RELÅSATS TIR	--	ERF									3XX5022X	
02	F3200-007470								TELUB				
03	LME -BCH1211451							ANL	100	PROVNING			
04								TSB					
05								ME				3XX502X5	
06								TELUB		REP/ÖVERSYN			

857-60



857-60

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Atgård	Arbetsvolym (Mantimmar)	
002700	01	•RELASATS ACR	UE	ERF			VB		BE	TELUB		3XX5022X	
	02	M2483-545010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH111545						TSB					
	04												
	05						VL	ME		--		3XX502X5	
	06							TELUB		REP/ÖVERSYN			
-----													
002800	01	•GAFFELTRANSFORMATOR	UE	ERF			VB		BE	TELUB		3XX5022X	
	02	M2507-702010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -ROA21219						TSB					
	04												
	05						VB	ME		--		3XX502X5	
	06							TELUB		REP/ÖVERSYN			
-----													
002900	01	•RELASATS FAR	UE	ERF			VB		BE	TELUB		3XX5022X	
	02	M2483-553010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH121953						TSB					
	04												
	05						VB	ME		--		3XX502X5	
	06							TELUB		REP/ÖVERSYN			
-----													
003000	01	•FÖRSTÄRKARE	UE	4			VB		BE	TELUB		3XX5022X	
	02	M2552-304010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -ROA213706						TSB					
	04												
	05						VB	ME		TELUB 603-023		3XX502X5	
	06							TELUB		REP/ÖVERSYN			
-----													
003100	01	•RELASATS FXR	UE	ERF			VB		BE	TELUB		3XX5022X	
	02	M2483-554010						ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH111596						TSB					
	04												
	05						VB	ME		--		3XX502X5	
	06							TELUB		REP/ÖVERSYN			

Adress	Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atd. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Atgård av i fred	Atgård av i krig		Arbetsvolym (Mantimmar)	
003200	01	•RELÅSATS GKR	UE	ERF										VB		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	M2483-550010														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCN121939														TSB					
	04																				
	05													VB		ME	TELUB	--		3XX502X5	
	06															TELUB	REP/ÖVERSYN				
-----																					
003300	01	•RELÅSATS HAR	UE	ERF										VB		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	M2483-555010														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCB1664														TSB					
	04																				
	05																				
	06													VB		ME	TELUB	--		3XX502X5	
																TELUB	REP/ÖVERSYN				
-----																					
003400	01	•FÖRSTÄRKARE	UE	1										VB		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	M2552-303010														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -ROA21221														TSB					
	04																				
	05																				
	06													VB		ME	TELUB	--		3XX502X5	
																TELUB	REP/ÖVERSYN				
-----																					
003500	01	•RELÅSATS HCR	UE	ERF										VB		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	M2483-556010														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH11552														TSB					
	04																				
	05																				
	06													VB		ME	TELUB	--		3XX502X5	
																TELUB	REP/ÖVERSYN				
-----																					
003600	01	•RELÅSATS SCR	UE	ERF										VB		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	M2483-547010														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH11569														TSB					
	04																				
	05																				
	06													VB		ME	TELUB	--		3XX502X5	
																TELUB	REP/ÖVERSYN				

857-60

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Interval/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantlimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6			7	8		
003700 01	••GAFFELTRANSFORMATOR	UE	1						VB		BE	TELUB	3XX5022X	
02	M2507-702010										ANL	100		
03	LME --ROA21219										TSB			
04														
05									VB		ME		3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		
-----														
003800 01	RELÅSATS TR	UE	ERF						VB		BE	TELUB	3XX5022X	
02	M2483-552010										ANL	100		
03	LME --BCH111513										TSB			
04														
05									VB		ME		3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		
-----														
003900 01	•RELÅSATS URR	UE	ERF						VB		BE	TELUB	3XX5022X	
02	M2483-566010										ANL	100		
03	LME --BCH111617										TSB			
04														
05									VB		ME		3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		
-----														
004000 01	•RELÅSATS SFR	UE	ERF						VB		BE	TELUB	3XX5022X	
02	M2483-548010										ANL	100		
03	LME --BCH111611										TSB			
04														
05									VB		ME		3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		
-----														
004100 01	•RELÅSATS MTR	--	ERF						VB		BE	TELUB	3XX5022X	
02	F3200-007697										ANL	100		
03	LME --BCH1111049										TSB			
04														
05									VB		ME		3XX502X5	
06											TELUB	REP/ÖVERSYN		

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Atgärd av i fred	Atgärd av i krig		Atgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)
004200 01	•RELÄSATS RPR	UE	ERF										VB	BE	TELUB	--			3XX5022X	
02	F3200-008784													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH111921													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06														TELUB		REP/ÖVERSYN				
-----																				
004300 01	•RELÄSATS PCR	UE	ERF										VB	BE	TELUB	--			3XX5022X	
02	F3200-008783													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH111868													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06														TELUB		REP/ÖVERSYN				
-----																				
004400 01	•RELÄSATS CTR	UE	ERF										VB	BE	TELUB	--			3XX5022X	
02	F3200-008786													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH1211471													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06														TELUB		REP/ÖVERSYN				
-----																				
004500 01	•RELÄSATS FLR	UE	ERF										VB	BE	TELUB	--			3XX5022X	
02	F3200-008787													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH1211694													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06														TELUB		REP/ÖVERSYN				
-----																				
004600 01	•RELÄSATS GAR	UE	ERF										VB	BE	TELUB	--			3XX5022X	
02	F3200-008788													ANL	100	PROVNING				
03	LME -BCH1211953													TSB						
04																				
05													VB	ME	TELUB	--			3XX502X5	
06														TELUB		REP/ÖVERSYN				

857-60

Adress	Rad	Materielidentifikation	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För-varing			Atgård	Atgård			
004700	01	••TUNGRELAENHET	UE	1										VB		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	M2483-570010														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -ROA2110475														TSB					
	04																				
	05												VL	VB		ME		--		3XX502X5	
	06															TELUB	REP/ÖVERSYN				
004800	01	•RELASATS LIR	--	ERF										VE		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	F3200-008789														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH1311027														TSB					
	04																				
	05															ME		--		3XX502X5	
	06															TELUB	REP/ÖVERSYN				
004900	01	•RELASATS LKR	UE	ERF										VB		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	F3200-008785														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH111989														TSB					
	04																				
	05															ME		--		3XX502X5	
	06															TELUB	REP/ÖVERSYN				
005000	01	•RELASATS RTR	UE	ERF										VB		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	F3200-007392														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH111778														TSB					
	04																				
	05															ME		--		3XX502X5	
	06															TELUB	REP/ÖVERSYN				
005100	01	•RELASATS SHR	--	ERF										VB		BE	TELUB	--		3XX5022X	
	02	F3200-007467														ANL	100	PROVNING			
	03	LME -BCH111958														TSB					
	04																				
	05															ME		--		3XX502X5	
	06															TELUB	REP/ÖVERSYN				

