

Upph. av 705 250-000190 / 01

1997-02-07

Gäller: Armén, Marinen och Flygvapnet

MILFAX/KRYFAX

TELEFAX 420 MT

M3940-042011

TELEFAX 650 /T

M3940-065011

TELEFAX 650 U1 /T

M3940-065111

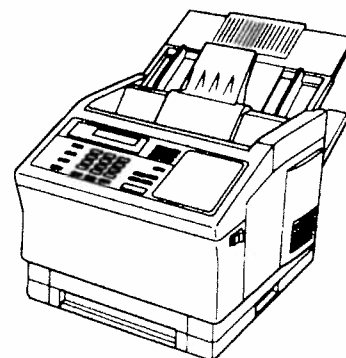
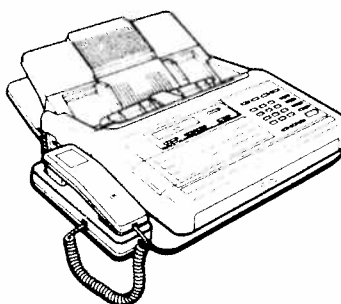
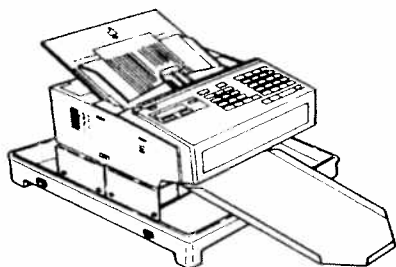
* TELEFAX 755 /T

M3940-755011

LINJEBEVAKARE MT

M3780-801011

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 myndigheter/instanser.....	3
1.6 Allmänna bestämmelser.....	3
1.7 Uppföljning.....	3
1.8 Reparation i krig.....	3
Underhållstabell	
• Speciella bestämmelser.....	4
• Referenser.....	4
• Driftsäkerhetsdata.....	4
• Materiel- och underhållsdata.....	4

1) Omarbetningen omfattar införande av Telefax 755, kompl text på titelblad, speciella best referenser och intervall.

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

Sakhandläggare, ref: FMV:FuhM/Åke Nilsson

Tekniskt underhållsstöd:

1 Inledning

1.1 System-/materielorientering

MILFAX och KRYFAX är den sammanfattande benämningen på telefaxutrustningar med signal-skyddsutrustning som via telefonkanaler i FTN och ATN eller speciella förbindelser kan överföra bilder innehållande alfanumerisk text och/eller streckteckningar till andra abonnenter med motsvarande kompatibel utrustning.

- * Telefaxutrustningarna utgörs av Telefax 420, Telefax 650 och Telefax 755.
- * Telefax 420 och Telefax 650 har gränssnitt för anslutning av kryapp 490.
Telefax 650 är RÖS-skyddad och finns i två utrustningsklasser:
 - Utrustningsklass U1, M3940-065111
 - Utrustningsklass U2, M3940-065011
- * Telefax 755 är RÖS-skyddad och används tillsammans med kryapp 491.

1.2 Materielomfattning

MILFAX/KRYFAX abonnentutrustning består av:

- Telefax 420 MT
 - Telefax 650 MT
 - Linjebevakare MT 1)
 - Kryapp 490 MT 2)
 - TFN-apparat
 - * • Telefax 755 /T
 - * • Kryapp 491 MT 2)
- } alt

1) Används av abonnenter som har trafik på två förbindelser.
2) Underhålls enligt UHP-M, UF SAMBAND 600-000102.

1.3 Drifttillstånd/nyttjande i fred

- I drift
- hela året
- ca 1000 h/år

Uh-intervall, se

- adress 001, kolumn Drift

Förrådsställd hela året

- adress 030, kolumn Förvaring

Ue i förvaring

- adress 400, kolumn Förvaring

1.4 Förvaringsmiljö

Förrådsställd materiel	Torrluftat kallförråd
Utbytesenheter, t ex krets-kort/motsvarande	Torrluftat kallförråd eller varmförråd. Kretskort skall förvaras i ESD-skyddande förpackningar

1.5 Berörda verksamhets- och produktionsställen

Teknisk enhet vid Regemente.
Materieförvaltning vid MK och GK/KA3.
Teknisk enhet, markelekontor vid: F4, F10, F16, F21 samt RAB.
Underhållsregemente och MKG/VE (BRN).
* Telub kundtjänst (TELUV): Enator Communications AB.
Överstyrelsen för civil beredskap (ÖCB).
Civila myndigheter.

1.6 Allmänna bestämmelser

- * Allmänna föreskrifter och underhållsdirektiv, se H Uh Fred, (Handbok för Försvarmaktens underhållstjänst i fred) M7751-704051.

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

Läsanvisning för underhållsplan, se AF ALLM 600-000002.
- * Underhållsplan System signalskyddsmateriel, se UF SAMBAND 600-000111.

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.

Föreskrift för hantering av RÖS-godkänd signalskyddsmtrl, se AF LEDN 800-000108.

Bestämmelser (normer) för hantering, se TFG Hantering av Krypteringsmateriel.

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

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

1.7 Uppföljning

För uppföljning, analys och verifiering hänvisas till:

För Armén gäller:

- Rapportering i LIFT Argus-uppföljning beordras av AL efter förslag från FMV:AUH.

För Marinen gäller:

- Rapportering i MARIS skall ske på direktiv av FMV, med CM samråd.

För Flygvapnet gäller:

- Teknisk uppföljning enligt för "DIDAS Marktele" gällande direktiv. Uppföljningen regleras genom AF ALLM 370-000004
- Ekonomisk uppföljning enligt för "Ekonomisystem facket flygmaterielunderhåll ESYM FU" gällande direktiv.

1.8 Reparation i krig

MILFAX/KRYFAX 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.

1997-02-07

Sida 5

Adress	Rad	Materielidentifiering	Mtrityp	Antal/Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				CV	1	2	3	Drift				
				Induppf	4	5	6		7	8	9	

01 SPECIELLA BESTÄMMELSER

02 -----

03

04 VID FÖRRÄDSSTÄLLNING ELLER LÄNGRE NÄTFRÅNSLAG SKA BATTERIET PÅ SC-KORTET I TELEFAX 420 KOPPLAS UR.

05

06 BRN UTFÖR ENDAST UH-ÅTGÄRDER SOM INTE MEDFÖR BRYTNING AV PLOMBERINGSSETTIKETT.

07

08 RAPPORTERINGSBLANKETT FÖR RÖS-GODKÄND MATERIEL BESTÄLLS VID BEHOV FRÅN FUHM.

09

10

11 REFERENSER

12 -----

13

14 .BRUKSANVISNING FÖR TELEFAX 420

15 .HANDBOK FÖR MILFAX ABONNENT

16 .INSTRUKTIONSBOK FÖR TELEFAX 420

17 .REPARATIONSBOK FÖR TELEFAX 420

18 .RD-KATALOG/LISTA TELEFAX 420

19 .UH-FSKR TELEFAX 420

20 .UH-FSKR TELEFAX 755

21 .ANVÄNDARHANDBOK TELEFAX 650

22 .ANVÄNDARHANDBOK TELEFAX 755

23 .REPARATIONSHANDBOK TELEFAX 650

24 .UH-FSKR TELEFAX 650

25 .UNDERHÅLLSPPLAN SYSTEM

26 .UE-FÖRDELNINGSPPLAN

27

28 PREDIKTERADE DS-DATA

29 .FELUTFALL: 0,35 FEL/ÅR KONT DRIFT

30 .FELUTFALL: 0,1 FEL/ÅR ÖVN/UTB

31 .MEDELREPTID: 0,5 H

BETECKNING

M7780-250940

M7780-251190

M7786-250590

M7787-250340

M7787-250340

UF SAMBAND 340-000101

UF SAMBAND 340-

F5766-000154

F5766-

F5766-000158

UF SAMBAND 340-000106

SE FASTSTÄLLD PLAN UTGIVEN MED FUH SKRIVELSE

SE FASTSTÄLLD PLAN UTGIVEN MED FUH SKRIVELSE

000001*01 TELEFAX 650 U2 /T

02 M3940-065011

03

04

*05 I DRIFT:

06

07 .HELA ÅRET

08 .CA 1000 H/ÅR

09

10 I FÖRVARING:

11

12 .HELA ÅRET

13

14

15

16

17

UE X - - 6MÅN

TELUV - -

K-REP: 290 999

VB

BE UF SAMBAND 340-000106

ANV FK/RENGÖRING

FN FK/RENGÖRING

BE UF SAMBAND 340-000106

ANV RÖS-INSPEKTION

BRN RÖS-INSPEKTION

BE ---

TELUV RÖS-KONTROLL/MÄTNING

BE UF SAMBAND 340-000106

FN REPARATION/BYTE AV UE *)

BRN REPARATION/BYTE AV UE *)

ME ---

TELUV REPARATION AV UE

*) ENDAST ÅTGÄRDER SOM INTE MEDFÖR BRYTNING AV PLOMBERINGS-ETTIKETT.

VID INSÄNDNING TILL CENTRALT UE-FÖRRÅD SKA SAMTLIGA TILLBEHÖR MEDFÖLJA

000010 01 TELEFAX 650 U1 /T

02 M3940-065111

03

04

05 I DRIFT:

06

07 .HELA ÅRET

08 .CA 1000 H/ÅR

09

10 I FÖRVARING:

11

12 .HELA ÅRET

UE - - X - - - -

TELUV - -

K-REP: 290 999

--- --- UNDERHÅLLSDATA, SE
ADRESS 001

1997-02-07

Sida 7

Adress	Rad	Materielidentifiering	Mtrityp	Antal/Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod	Anteckning
			CV	1	2	3	Drift	Förvarning	Åtg av		DIDAS	
			Induppl	4	5	6				Arbetsolygm (Mantimmar)		
000600	01	.MC-KORT	UE	-	-	-	VB	---	ME	---		
	02	F5766-000020	TELUV	1	-	-	-	---	TELUV	REPARATION		
	03	MATSU-CA-245										
	04		K-REP:	999								

000700	01	.LCA-KORT	UE	-	-	-	VB	---	ME	---		
	02	F5766-000019	TELUV	1	-	-	-	---	TELUV	REPARATION		
	03	MATSU-CA-248										
	04		K-REP:	999								
	05											
	06											
	07											
											OBS MODEMKORT R96FAX INGÅR INTE I LCA- KORT. SKA INTE FÖLJA LCA-KORT NÄR DETTA SANDS FÖR REP.	

000800	01	.KRAFTENHET	UE	-	-	-	VB	---	ME	---		
	02	F5766-000016	TELUV	1	-	-	-	---	TELUV	REPARATION		
	03	MATSU-SP-24039										
	04	ETX -613 E16E	K-REP:	999								

000900	01	.ENC-KORT	UE	-	-	-	VB	---	ME	---		
	02	F5766-000018	TELUV	1	-	-	-	---	TELUV	REPARATION		
	03	MATSU-CA-256										
	04	KDYA -103305	K-REP:	999								

001000	01	.V24-KORT	UE	-	-	-	VB	---	ME	---		
	02	F5766-000017	TELUV	1	-	-	-	---	TELUV	REPARATION		
	03	MATSU-CA-247										
	04	KDYA -103306	K-REP:	999								

001100	01	SERVICEVASKA	UE	-	-	-	VB	---	BE	---		
	02	F1601-001695	TELUB	1	-	-	-	---	BRN	REPARATION		
	03	TVT -A 039 3340/00										
	04		K-REP:	290								
											ANVÄNDS FÖR FÖRVARING AV UE	

