

1972.07.17

Sida 1 (7)

Tjänsteställe, handläggare F:UHD/P Ståhl TELUB/A Karlsson	Fastställd av J Savander /R Hjärter	Ändrad enligt	Upphäver 1) 850-50, 850-52 CVA 758-55A CVA 758-56A
---	---	---------------	---

Telefaxstativ 8310 M1893-831010 (CVA-F1250-200488)

Telefaxstativ 8317 M1893-831710 (CVA-F1250-200484) Tillsynsföreskrift

<u>Innehåll</u>	<u>Sida</u>
1 Allmänt	1
2 Erforderlig utrustning	4
2.1 Tekniskt underlag	4
2.2 Speciell utrustning	4
3 Tillsyn	4
3.1 Rengöring och smörjning	4
3.2 Okulärkontroll	5
3.3 Funktionskontroll	6

1 Allmänt

1.1 Underhållsdirektiv

Enligt TOMT 851-39

1.2 Erforderlig utbildning

Servicekurs, 6450 signalst.

1.3 Arbetsvolym

Tiderna avser normal tillsyn och effektiv arbetstid.

B-tillsyn 1 man i ca 0,2 timmar

C-tillsyn 1 man i ca 1,5 timmar

E-tillsyn 1 man i ca 2,5 timmar

1) 850-50 helt omarbetad

1.4 Driftavbrott

C- och E-tillsyn medför att utrustningen måste tas ur drift. Samråd ska tas med operativ chef innan utrustningen tas ur drift.

1.5 Mätjournal

Erfordras inte

1.6 Felrapportering

Teknisk rapport och eventuell reparationsrapport fylls i och sänds in enligt gällande anvisningar för flygvapnets driftdatasystem (DIDAS).

1.7 Reparation

Reparation av fel, som kan åtgärdas med tillgängliga medel, utförs på anläggning antingen av tv eller av anläggningens tekniska personal. Är stativet i behov av mera ingående reparation kontakta huvudverkstad.

1.8 Utbytesenheter (ue)

Ue för telefaxstativ finns inte.

1.9 Reservdelar

Lagerförs av UHF och fördelas till tv och anläggningar enligt särskild fördelningsplan.

1. 10 Modifieringsläge

Inga modifieringar aktuella (mars 1972).

1. 11 Toleransangivelse

I föreskriften angivna mätvärden och toleranser avser avlästa värden på instrumenten, vid respektive mätuppkoppling. Ytterligare hänsyn till instrumentens noggrannhet behöver inte tas.

1. 12 Kvalitetskontroll

Kvalitetskontroll utöver denna tillsyn görs normalt inte. Uppstår behov av kvalitetshöjande åtgärder hänvisas till driftsättningsvärdena. Kontakta huvudverkstad före sådan åtgärd.

1. 13 Översyn

Översyn av utrustningen utförs enligt underhållsdirektiv, se avsnitt 1. 1.

1. 15 Teknisk rådfrågning

Teknisk rådgivning ges av TELUB Telesektionen TR1.

2 Erforderlig utrustning

2.1 Tekniskt underlag

Erforderliga ritningar ur ritningssats för:

- Telefaxstativ 8310 enligt CVA-F 1250-401923
- Telefaxstativ 8317 enligt CVA-F 1250-401922

2.2 Speciell utrustning

Förrådsbeteckn	Förrådsbenäm	Ursprungsbeteckn
F 1250-404354	Tillbehörssats	CVA-F1 250-404354
M3618-102011	URI-meter MT	AVO-AVOMETER 8X
M3620-124010	Isolationsprovare	AM-5G/203
M6420-221010	Elementpensel 25x7	
M0754-735000	Sprit 35	
M0741-042000	Smörjolja 042	
M0743-103000	Instrumentfett 103	
	Dammsugare	
	Rena trasor	

Tillsynsperiod

B C E

x x

x x

x x

x

x

x x

x x

x x

x

x x

x x

3 Tillsyn

3.1 Rengöring och smörjning

Där inte annat anges ska all rengöring ske med rena trasor, pensel och dammsugare.

- 3.1.1 Ta ur nätanslutningsproppen.
Ta bort telefaxmottagare och radiomottagare.
Skruva bort telefaxstativets täckplatta.

x x

		Tillsynsperiod		
		B	C	E
3.1.2	Töm lådorna helt. Avlägsna damm ur stativ och lådor med dammsugare och mjuk pensel. Rengör stativ och lådor från skrivbläck. Använd sprit 35 och trasor.		x	x
3.1.3	Rengör luftfiltret i telefaxstativet 8317.		vb	x
3.1.4	Smörj fläktmotorns lager. Lossa fläktmotorn och dra av fläktvingen. Tillför smörjolja 042 i de båda smörjhålen.		x	x
3.1.5	Smörj gejderna enligt följande: <ul style="list-style-type: none"> ● Teleskopgejder Smörj med instrumentfett 103 längs gejdernas lagerkuler. Dra lådan fram och tillbaka. Avlägsna överflödigt fett. ● Fasta gejder Stryk ut instrumentfett 103 på gejderna och dra lådorna fram och tillbaka. Avlägsna överflödigt fett. 		vb	x
3.2	<u>Okulärkontroll</u> Kontrollera stativet speciellt med avseende på att: <ul style="list-style-type: none"> ● inga detaljer är lösa ● inga anslutningstrådar har lossnat ● kablar och anslutningsdon är felfria ● detaljmärkning, gravyr och lackering är felfria ● omkopplare och strömställare är hela och har markerade lägen 	x		x

3.2 Okulärkontroll (forts)

- lådornas och utdragsskivans funktion är felfri
- brända och på annat sätt skadade detaljer byts ut
- mekaniska skador och förslitningar åtgärdas
- samtliga säkringar är hela och har rätta värden

3.3 Funktionskontroll

3.3.1 Kontrollera att isolationsresistansen är ≥ 60 Mohm. Slå till nätströmställaren. Mät med isolationsprovaren mellan nätpoler och skyddsjord.

3.3.2 Kontrollera nätkablarnas placering enligt ritning CVA-F1250-200424 (endast telefaxstativ 8317).

3.3.3 Sätt i nätanslutningsproppen. Kontrollera att nätlampan lyser.

3.3.4 Kontrollera att fläkten fungerar.
Fläktmotorn ska kunna orka starta även på halvfart.
Normalt ska fläkten alltid gå med helfart.

3.3.5 Kontrollera larmfunktionen.

3.3.5.1 Telefaxstativ 8317

Kortslut stiften 3a och 4b på plinten J31.
Summern i larmtablån ska ljuda och den röda lampan lysa.
Kortslut stiften 4a och 4b på plinten J31.
Summern ska ljuda och den röda lampan lysa.

Tillsynsperiod		
B	C	E
		X
		X
X	X	X
X	X	X
		X

		Tillsynsperiod		
		B	C	E
3.3.5.2	Telefaxstativ 8310 Kortslut stiften 3a och 3b i kontakten P5. Summern i larmtablån ska ljuda och den röda lampan lysa. Kortslut stiften 4a och 4b i kontakten P5. Summern i larmtablån ska ljuda och den röda lampan lysa.			
3.3.6	Skruva fast täckplattan och anslut radiomottagare och telefaxmottagare.		X	X
3.3.7	Funktionsprova stativet.	X	X	X
3.3.8	Komplettera telefaxstativets tillbehörssats enligt ritning CVA-F 1250-404354.		X	X

