

## LEDNINGSSYSTEM F LS IO

### MATERIELVÅRDSSHEMA GRUNTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning/TO-nr
M3835-226111	DIGITALKAM TG-610
M3835-303251	DIG SYSTKAMERA D
M8131-207040	KC525 SYSTKÄRNA Ö/HS LÅD
M8131-207070	KD116 DISTR Ö/HS4F SM
M8131-207030	KE221 ABONNUTR X2
M8131-207050	KE281 ABONNUTRX8 PERS
M8131-207060	KE522 IMPEX HS
M8139-182050	KE631 KRYPC 7301 SAT
M8139-182090	KR115 RA180 RA1512 8201 SAT
M8139-18XXXX	KS536 KORTTERMINAL 2 X2
M8139-182070	KV324 RA180 1512 8201
M8139-182080	KW 711 SAT TELEFON IRID
M8340-002110	KAMERAOBJEKTIV D /S
M8131-207200	SYSTKÄRNA HS LÅD

### Vårdbestämmelser

Detta schema gäller för materiel inom Ledningssystem Insatsorganisation där andra specifika materielvårdsscheman saknas. Materielvårdsschema för ingående enheter ska följas.

Numren i kolumnen Pos i detta materielvårdsschema hänvisar till motsvarande nummer i TEKNISK ORDER UF SAMBAND 875 021401 Grundtillsynsföreskrift Fristående LedningsSystem IO.

Gt 1	=	Grundtillsyn (utförs varje år)
Gt F	=	Grundtillsyn före förrådsställning, utförs enligt Gt 1
Pos	=	Positionsnummer enligt TO UF
Se TO	=	Se anvisningar i TO UF

**Allmänt gäller att kontroll ska ske beträffande skador, fastsättning och funktion samt att eventuella skyddslock finns på plats.**

## Referenser

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning/TO-nr
M7771-280071	CDSMSTD F LS IO
M7776-008260	RDK FO F LS IO (samlingspärm)
M7782-020892	MVSCHDS LS IO
M7781-006911	UF SAMBAND 875-021401(Gt anv)
M7786-037770	IBOK F LS IO (samlingspärm)
M7787-026950	RBOK F LS IO (samlingspärm)
M7782-024132	MVSCHDS SYSTKÄ HS
M7786-046821	IBOK SYSTKÄRNA HS

## Utrustning

Förrådsbenämning	Förrådsbeteckning	Referensbeteckning
STRÖMFENH 28VDC T2	M1892-462320	Kraftenhet/Batterienhet
URI-meter	-	T ex Fluke 77
Rengöringsvätska 218	M0736-218001	Kontaktsprej
-	Grundfärg	-
-	Täckfärg grön	-
-	Silikonfett	För O-ring

## 1 Identifiering

Pos	Gt	System/komponent	Se TO	Omfattning/flyttring
	1			
3.1.1	x	Märkskyltar, dekaler, militär typskylt	•	Befintlighet, läsbarhet
3.1.2	x	TO-läge	•	Kontroll

## 2 Stativlåda

Pos	Gt	System/komponent	Se TO	Omfattning/flyttring
	1			
3.2.1	x	Låda/hölje	•	Bättringsmålning, befintlighet
3.2.2	x	Gummiförstärkning	•	Befintlighet
3.2.3	x	Excenterlås	•	Justering
3.2.4	x	Yttre jordanslutning	•	Mätning
3.2.5	x	Handtag	•	Funktion
3.2.6	x	Stativ	•	Befintlighet
3.2.7	x	Spännremmar	•	Befintlighet
3.2.8	x	Kablage	•	Befintlighet
3.2.9	x	Elsystem	•	Mätning

## 3 Skyddslock

Pos	Gt	System/komponent	Se TO	Omfattning/flyttring
	1			
3.3.1	x	Lock	•	Tätslutning, bättringsmålning
3.3.2	x	Tillbehörsfack	•	
3.3.3	x	Excenterlås	•	Justering

## 4 Uttagspanel och kontaktdon

Pos	Gt	System/komponent	Se TO	Omfattning/flyttring
	1			
3.4.1	x	Märkningar	•	Läsbarhet
3.4.2	x	Kontaktstift	•	Rengöring, byte
3.4.3	x	Anslutningar	•	Hopsättning, befintlighet, smörjning, byte

## 5 Apparat

Pos	Gt	System/komponent	Se TO	Omfattning/flyttring
	1			
3.5.1	x	Apparat	•	Genomför GT Apparat
3.5.2	x	TO-läge	•	Kontroll, korrekthet
3.5.3	x	Märkning	•	Befintlighet, läsbarhet
3.5.4	x	Elsystem	•	Mätning
3.5.5	x	Apparat/luftkanaler	•	Rengöring, byte

## 6 Materielsatser

Pos	Gt	System/komponent	Se TO	Omfattning/flyttring
	1			
3.6.1	x	Materielsats	•	Genomför GT Materielsats
3.6.2	x	TO-läge	•	Kontroll
3.6.3	x	Märkning	•	Befintlighet, läsbarhet, korrekthet
3.6.4	x	Hölje	•	
3.6.5	x	Kontakter och kablar	•	Rengöring
3.6.6	x	Elsystem	•	Mätning

## 7 Tillbehör

Pos	Gt	System/komponent	Se TO	Omfattning/flyttring
	1			
3.7.1	x	Tillbehör	•	Genomför GT Tillbehör
3.7.2	x	Materielens yttre	•	
3.7.3	x	Kontakter och kablar	•	
3.7.4	x	Elsystem	•	Mätning

## 8 OE-materiel

Pos	Gt	System/komponent	Se TO	Omfattning/flyttring
	1			
3.8.1	x	OE-materiel	•	Genomför GT OE-materiel