

GEN ENH BT46 (M8180-060010)

MATERIELVÅRDSSHEMA GRUNTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M8180-060010	GEN ENH BT46

Vårdbestämmelser

Schemat gäller för Skjutsim BT 46 materiel. Allmänt gäller att kontroll ska ske beträffande skador, fastsättning och funktion.

Protokoll över gjorda iakttagelser ska upprättas och utgöra underlag för reparationsbeställning (rep efter GT). Grundtillsyn (med statusbedömning) redovisas i gällande underhållsdatasystem (LIFT/PRIO).

Daglig tillsyn ska vara utförd.

Gt 1	=	Grundtillsyn (utförs varje år)
Gt F	=	Grundtillsyn före förrådsställning, utförs enligt Gt 1
Pos	=	Positionsnummer enligt ...
Se manual	=	Se anvisningar i ...(Xx)

Referenser

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M7786-041361	IBOK TESTUTR BT46
M7776-009560	RDK BT46 D1 GEN ENH
M7787-016541	RBOK SKJUTSIM BT46

Utrustning

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
F6400-086986	TESTUTR SKJUTSIM 46/S
F9966-000257	TESTPISTOL M FILTER

1. ELEKTRONIKENHET (F6400-079255), ELEKTROENH BT46SDD (F6400-082224)

Pos	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Elektronikenhet		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
4	x	Fuktindikator		Okulär kontroll - Finns samt är blå
5	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

2. ELDMARKENH LGSS16 (M7795-553010)

Pos	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Eldmarkenh LGSS16		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
4	x	Membranventil		Okulär kontroll: - Hel
5	x	Låsvred		Låser fast som de ska
6	x	Låspinnar		Tätningbussning OK
7	x	Hållare		Okulär kontroll: - Hållare komplett - Fri från synliga skador
8	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

3. GPS-ANTENN MVI (F6400-091148)

Pos	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	GPS-antenn MVI		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Kabelhölje fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända - Formgods och bakkåpor hela, rena och fastsatta
4	x	Funktionstest	Testutr	Funktion OK - Testas ihop med BT 46MVI2

4. GRÄNSSNITT BT46GIM (F6400-089673)

Pos	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Gränssnitt BT46GIM		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
4	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

5. GRÄNSYTA BT46MVI (F6400-090820)

Po s	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Gränsyta BT46MVI		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
4	x	Fuktindikator		Okulär kontroll - Fuktindikator blå
5	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

6. GRÄNSYTA BT46MVI2 (F6400-091150)

Po s	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Gränsyta BT46MVI2		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
4	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

7. HÖGTALARE BT46SU (F6400-089566)

Pos	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Högtalare BT46SU		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända

8. KONTROLLPANEL BT46CP2 (F6400-091623)

Pos	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Kontrollpanel BT46CP2		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Magneter fäster fast - Kabelhölje fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända - Formgods och bakkåpor hela, rena och fastsatta
4	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

9. LASERENHET BT 46 G (M7798-104020, M7798-104030, M7798-104060, M7798-104120)

Pos	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Hölje		Okulär kontroll: - Fuktindikator blå - Hel och ren
4	x	Chockgivare		Okulär kontroll: - Ej utlöst
5	x	Optik		Okulär kontroll: - Renputsad och klar sikt - Inga sprickor eller grova repor
6	x	Stödkolv		Delar är rörliga, låser fast
7	x	Test i testutrustning (mindre)	Testutr	Funktion OK
8	x	Test i testutrustning (större)		Funktion OK - Byte av backupbatteri vid behov (M7798-104020) (M7798-104120)

10. REFMODUL BT46RDU (F6400-088399)

Po s	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Refmodul BT46RDU		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador
4	x	Prismor		Okulär kontroll - Fri från synliga skador samt fri från fläckar - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
5	x	Fuktindikator		Okulär kontroll: - Fuktindikator blå
6	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

11. MÅLKALK BT46TCU (F6400-088398)

Po s	Gt 1	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Målkalk BT46TCU		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
4	x	Fuktindikator		Okulär kontroll - Fuktindikator blå
5	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

12. OPTIKENHET (F6400-079256)

Po s	Gt 1	System/ komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Optikenhet		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Ratt vridbar - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
4	x	Fuktindikator		Okulär kontroll - Finns samt är blå
5	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

13. REF-MODUL BT46WDU (F6400-091151)

Po s	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Ref-modul BT46WDU		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador
4	x	Detektorer		Okulär kontroll - Fria från repor och skador
5	x	Prismor		Okulär kontroll - Fri från synliga skador samt fri från fläckar
6	x	Gummiskydd		Okulär kontroll - Hel och fri från synliga skador
7	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

14. SÄKLÅDA ELDMARKENH (F6400-091112)

Po s	Gt 1	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Säklåda eldmarkenh		Okulär kontroll: - Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
4	x	Membranventil		Okulär kontroll - Hel
5	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

15. SÄND LÅG DETEKT WDU (F6400-090073)

Pos	Gt	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
	1			
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Sänd låg detekt WDU		Okulär kontroll: -Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
5	x	Fuktindikator		Okulär kontroll: - Fuktindikator blå
6	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK

16. RADIOMODEM RSI (F9966-000275)

Po s	Gt 1	System/komponent	Se manual	Omfattning/felyttring
1	x	TO		Ej utförda åtgärder.
2	x	Märkning		Okulär kontroll: - Märkskyltar finns och är läsliga
3	x	Radiomodem RSI		Okulär kontroll: -Fri från synliga skador - Stift rena och sitter fast med rätt orientering, ej böjda, skadade eller brända
5	x	Fuktindikator		Okulär kontroll: - Fuktindikator blå
6	x	Test i testutrustning	Testutr	Funktion OK