

## RFB14 TK 8X8 MAN

### MATERIELVÅRDSSCHEMA GRUNTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M5140-829051	RFB14 TK 8X8 MAN /T

### Vårdbestämmelser

Regler och riktlinjer för grundtillsynens genomförande återfinns i M7751-714001 FAG F (Försvarmaktens Regler för Grundtillsyn av Fordon).

Grundtillsyn på eventuellt monterad sambands- och navigationsutrustning utförs enligt specifika anvisningar för respektive materielsystem.

Anvisningar för smörjning finns i smörjschema, instruktionsboken och verkstadshandboken.

Allmänt gäller att tillsynen ska utföras beträffande skador, fastsättning och funktion.

Pos	=	Löpande positionsnummer
Gt 1	=	Grundtillsyn (utförs varje år)
Gt F	=	Grundtillsyn före förrådsställning, utför Gt 1
GT-anv	=	Se anvisning i instruktionsboken, verkstadshandboken eller reparationsboken

### Referenser

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
--	Av transportstyrelsen utgiven gällande författning TSFS för kontrollbesiktning
M7786-005901	IBOK RFB14 TK 8X8 M
M7787-041001	RBOK RFB14 TK 8X8 M
M7782-004564	SMSCH RFB14 TK 8X8
M7782-004562	MVSCHDS RFB14 TK 8X
M7782-004566	ROSKSCH RFB14 TK 8X8

## Allmänt

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
1.1	x	Kontrollbok (om sådan finns)		Komplett enl. Vård FM.
1.2	x	Särskild tillsyn		Utförd max 30 dagar innan GT.
1.3	x	Felrapport		Kvarstående fel
1.4	x	Bevakningskort		Kontroll avseende utförd GT-smörjning
1.5	x	Reparationsjournal		Reparationer som kräver uppföljning, över- syn som styrs av föreskrivet intervall, utfär- dade tekniska order, jämför märkskyltar för underhåll och ändring
1.6	x	Identifiering, ID-skylt, märkskylt		Kontroll av överensstämmelse
1.7	x	Dekaler, skyltar, kontrollmärke	x	Läsbarhet, befintlighet
1.8	x	TO		Ej utförda åtgärder
1.9	x	Handbrandsläckare (pulver)		Revisionsdatum, plombering UF SKYDD 200-000001 UF SKYDD 200-000003 UF SKYDD 200-018046
1.10	x	Handbrandsläckare (kolsyra)		Revisionsdatum, plombering UF SKYDD 200-000001 UF SKYDD 200-000003 UFA SKYDD 200-023466 UF ALLM 560-000001
1.11	x	Rostskyddsbehandling		Enligt M7782-004566 ROSKSCH RFB14 TK 8X8

## Kontrollbesiktning

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
2.1	x	Kontrollbesiktning		Av transportstyrelsen utgiven gällande för- fattning TSFS för kontrollbesiktning
2.2	x	Militär utrustning, tillbehör		

## Grundfordon

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
3.1	x	Ram: infästningar, bogseröglor, hållare för- utrustning och tillbehör		skador, fastsättning
3.2	x	Dragkrok	x	slitage, fastsättning, spel, smörjning enligt smörjschemat

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
3.3	x	Smörjning	x	byte olja/filter enligt smörjschemat

### 01. Motor

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
01.1	x	Motor allmänt, motorfästen		läckage, fastsättning,
01.2	x	Motorns luftfilter	x	
01.3	x	Ventilspel motor	x	kontroll/justering
01.4	x	Drivrem	x	byte drivrem och spännrullar var 4:e grundtillsyn
01.5	x	Smörjning	x	byte olja/filter enligt smörjschema

### 03. Bränslesystem

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
03.1	x	Bränslesystem (Common rail)	x	
03.2	x	Bränsletank, bränsleförfilter, bränsleservicecentral (KSC)	x	skador, fastsättning kondensvatten, filterbyte
03.3	x	Bränslefilter	x	byte
03.4	x	AdBlue	x	filterbyte

### 05. Kylsystem

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
05.1	x	Kyl- och värmesystem	x	
05.2	x	Kylvätska	x	kontroll/byte
05.3	x	Kylare		rengöring

### 06. Elsystem

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
06.1	x	Strålkastarinställning	x	
06.2	x	Batterier, kablage	x	kontroll, vilospänning >11V
06.3	x	Färdskrivare	x	byte batteri i färdskrivarsimulatore var 2:a grundtillsyn

## 07. Transmission

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
07.1	x	Växellåda		läckage, avluftning
07.2	x	Smörjning	x	byte olja enligt smörjschema

## 08. Kraftöverföring

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
08.1	x	Fördelningsväxellåda	x	läckage, avluftning
08.2	x	Smörjning	x	byte olja enligt smörjschema

## 09. Kardanaxlar

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
09.1	x	Kardanaxlar	x	infästning, spel/glapp
09.2	x	Smörjning	x	enligt smörjschema

## 10, 11. Framaxel, bakaxel

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
10.1	x	Axelväxlar, navreduktioner	x	läckage, avluftning
10.2	x	Spindellager	x	
10.3	x	Smörjning	x	byte olja enligt smörjschema

## 12. Bromsar

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
12.1	x	Tryckluftbehållare	x	dränering
12.2	x	Lufttorkare	x	byte torkpatron
12.3	x	Hjulbromsar	x	slitage
12.4	x	Bromshävarmar	x	funktion
12.5	x	Släpfordonsbromsuttag	x	
12.6	x	Smörjning	x	enligt smörjschemat
12.7	x	Ledningsfilter bromsanslutning		byte

### 13. Hjul och däck

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
13.1	x	Däck	x	tryck, kondition
13.2	x	Hjulmuttrar	x	åtdragning

### 14. Styrsystem

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
14.1	x	Styrlänkage: tätningsbälgar, kulleder	x	skador, spel
14.2	x	Rattlås	x	funktion
14.3	x	Styrservo	x	läckage
14.4	x	Styrväxel	x	
14.5	x	Smörjning	x	byte olja/filter enligt smörjschema

### 16. Fjädring, stötdämpare

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
16.1	x	Framaxel: parabelfjädring, stötdämpare, genomslagsdämpare	x	
16.2	x	Framaxel: fjäderkrampor, -infästningar	x	åtdragning
16.3	x	Bakaxel: stödplattor, trapetsfjädring, fjäderkrampor	x	åtdragning
16.4	x	Bakaxelupphängning: krängningshämmare, reaktionsstag, triangelstag	x	åtdragning

### 18. Hytt

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
18.1	x	Hytt: dörrar, dörrlås, speglar, fotsteg, vindruta, sidorutor		skador, korrosion
18.2	x	Vindrutetorkare		skador, fastsättning
18.3	x	Klimatanläggning	x	rengöring, fastsättning
18.4	x	Hydraulisk reservhjulsluft	x	skador, fastsättning, läckage oljenivå, se smörjschemat
18.5	x	Fällnings- och sänkningsmekanism	x	skador, fastsättning, läckage smörjning, se smörjschemat
18.6	x	Hyttlagringar: stötdämpare, lagringar, anslag, gummibussningar, infästningar, hyttlås		skador, slitage, fastsättning, funktion

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
18.7	x	Pollenfilter	x	byte

## 20. Vinsch

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
20.1	x	Vinschlina, linstyrningar		rengöring
20.2	x	Nödstopp		funktionskontroll
20.3	x	Vinschlina		skador, slitage, fastsättning
20.4	x	Vinschtrumma		skador, rengöring, funktion
20.5	x	Linstyrningar		deformation, skador, kärvning, slitage (max 5 mm slitage)
20.6	x	Vinschtrummans tätningar		skador, korrekt placering
20.7	x	Frikopplingsmekanism		funktion
20.8	x	Linstyrning, hjul, axel		skador, deformation, kärvning, slitage
20.9	x	Infästningar		fastsättning
20.10	x	Hydraulik		fastsättning, skador, läckage
20.11	x	Elsystem, kablage, kontaktdon, fjärrkontroll		skador, slitage, funktion
20.12	x	Ytbehandling		skador, korrosion
20.13	x	Smörjning		enligt smörjschemat
20.14	x	Funktion		provkörning

## 24. Rullflaksväxlare

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
24.1	x	Pump, ventiler, sugledning, tryckledning, elledningar		läckage, klamring, anslutning
24.2	x	Hydrauloljetank, påfyllning, sil, returfilter, läckoljefilter, nivåglas, avtappning, slangar		läckage, torrsprickor
24.3	x	Ventilhus, ventiler,		läckage
24.4	x	Lyftkrok		slitage
24.5	x	Utskjutsylinder, lasthållningsventil, slangar, smörjnipllar		läckage, torrsprickor, befintlighet
24.6	x	Vikcylinder, lasthållningsventil, slangar, smörjnipllar		läckage, torrsprickor, befintlighet
24.7	x	Lyftarm, lyftarmslagring, smörjnipllar, kablage		

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning/felyttring
	1			
24.8	x	Lyftarmcylinder, lasthållningsventil, hydraulrör, slangar		läckage, torrsprickor
24.9	x	Glidklackar		slitage
24.10	x	Underram, hjälpram, fästen		slitage, sprickbildning
24.11	x	Midjelås, låskrokar, tappar, fjädrar, smörjnipplar,		inställning, befintlighet
24.12	x	Låshakar		slitage
24.13	x	Flaklåscylinder, lasthållningsventil		
24.14	x	Induktiva givare		inställning
24.15	x	Flakstöd		
24.16	x	Stödrullar, smörjnipplar		slitage, befintlighet
24.17	x	Tippramslagring, smörjnipplar		slitage, befintlighet
24.18	x	Smörjning		enligt smörjschemat