

# SLÄPKÄRRA 11T

## MATERIELVÅRDSSHEMA GRUNTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M5040-711461	SLK11 F6,8 /T

## Vårdbestämmelser

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

Anvisningar för smörjning finns i smörjschema, i instruktionsbok och i tillägg reparationsbok

GT = Grundtillsyn (utförs varje år)

GT F = Grundtillsyn före förrådsställning, utförs enligt GT 1.

Se Gtanv = Se grundtillsynsanvisningar i reparationsbok.

Allmänt gäller att kontrollen ska ske beträffande skador, fastsättning och funktion.

Schemat är uppställt med tillsynspunkterna i följande arbetsordning:

1 Allmänt	5 Höger sida
2 Trafikvärdighet	6 Under släpkärran
3 Vänster sida	7 Smörjning.
4 Baktill	8 Provkörning

## Referenser

<b>Förrådsbeteckning</b>	<b>Förrådsbenämning</b>
-	Transportstyrelsens författningssamling TSFS 2010:84 Kontrollbesiktning
M7102-259180	Besiktningssprotokoll fordon
M7771-250445	CDSMSTD SLK11 F6,8
M7787-039741	Reparationsbok
M7782-043582	Materielvårdsschema daglig och särskild tillsyn
M7782-043584	Smörjschema
M7786-047681	Instruktionsbok
M7781-006481	TO UF SKYDD 200-018046 (i tillämpliga delar)
-	HKV FM2014-9075:1 Direktiv för krav på däck inom Försvarmakten

## Allmänt

GT	System/komponent	Se Gtanv	Omfattning/felyttring
x	Kontrollbok		Komplett enligt Vård FM
x	Särskild tillsyn		Utförd max 30 dagar innan GT
x	Felrapport		Kvarstående fel
x	Bevakningskort		Kontroll avseende utförd Gt-smörjning samt km-beroende tillsyner
x	Identifiering, registreringsskylt		Kontrollera att uppgifter i registreringsbevis överensstämmer med fordonets tekniska status
x	Typskyltar, id-märkning	*	Befintlighet, läsbarhet
x	Tekniska order		Ej utförda åtgärder
x	ADR-besiktning		

## Trafikvärdighet

GT	System/komponent	Se Gtanv	Omfattning/felyttring
x	Kontrollbesiktning		Utförs enligt Transportstyrelsens författningssamling TSFS 2010:84 Kontrollbesiktning, se även M7751-714001 FAG F.

## Vänster sida

GT	System/komponent	Se Gtanv	Omfattning/felyttring
x	Dragögla	*	Förslitning, fastsättning
x	Dragstång		Sprickbildning
x	Anslutningskablar/-slangar, stiftproppar, Duo Matic-koppling, gummistropp		
x	Stödben; vev, fot	*	Förslitning spindelaxel, hög/lågväxel
x	Framstam		
x	Sidomarkeringsljus, positionsljus		
x	Breddmarkeringsskyltar, låsanordning, belysning, eluttag		
x	Låda, lucka		
	<b>Öppna luckan</b>		
x	SmartBoard meddelandekoder	*	Avläsning

GT	System/komponent	Se Gtanv	Omfattning/felyttring
x	Väska för publikationer		
x	Dekaler, märkning	*	
	<b>Stäng och lås luckan</b>		
x	Bindkrokar, containerfästen (under flaket)		Kärvning
	<b>Fäll ner lämmarna</b>		
x	Flak, containerfästen, lastsäkringskrokar		
	<b>Fäll upp och lås lämmarna</b>		
x	Lämmar, lämstolpar, lämlås, gångjärn		
x	Hjul, hjulmuttrar		Åtdragningsmoment 650 Nm. Mönsterdjup min 3 mm (HKV FM2014-9075:1 Direktiv för krav på däck inom Försvarsmakten)
x	Hjullager	*	Oljeläckning, glapp
x	Fack brandsläckare; brandsläckare, 6 kg		TO UF SKYDD 200-018046 (i tillämpliga delar)
x	Stoppklossar		
x	Ytbehandling		
x	Dekaler, märkning	*	

## Bak till

GT	System/komponent	Se Gtanv	Omfattning/felyttring
x	Hållare för förbandsskyltar		
	<b>Fäll ut och lås lämmarna</b>		
x	Lämmar, handtag, lämstolpe, lämlås, gångjärn, låsanordning utfälld läm		
x	Kombinationsbaklyktor, backstrålkastare, glas		
x	Duo Matic-anslutning		
x	Stödben (2 st)		
	<b>Fäll in och lås lämmarna</b>		
x	Dekaler, märkning	*	

## Höger sida

GT	System/komponent	Se Gtanv	Omfattning/flyttring
x	Breddmarkeringsskyltar, låsanordning, belysning		Kärvning
x	Sidomarkeringsljus, positionsljus		
x	Bindkrokar, containerfästen (under flaket)		
	<b>Fäll ner lämmarna</b>		
x	Flak, containerfästen, lastsäkringskrokar		
	<b>Fäll upp och lås lämmarna</b>		
x	Lämmar, lämstolpar, lämlås, gångjärn		Åtdragningsmoment 650 Nm. Mönsterdjup min 3 mm (HKV FM2014-9075:1 Direktiv för krav på däck inom Försvarmakten)
x	Hjul, hjulmuttrar		
x	Hjullager	*	Oljeläckning, glapp
x	Ytbehandling		
x	Dekaler, märkning	*	

## Åtgärder under släpkärran

GT	System/komponent	Se Gtanv	Omfattning/flyttring
x	Tryckluftsbehållare; upphängning		Avtappning kondensvatten, läckning, rost
x	Stötdämpare, fästen		Sprickbildning, läckning
x	Bromstrummor, bromsbelägg, bromshävarmar (på alla hjul)	*	Glapp, tjocklek, grundinställning, slaglängd
x	Axlar		Infästning
x	Fjädring; fjäderblad, fjäderkrampor, bussningar, luftfjäderbälgar		Torrspäckor, nötning, läckning
x	Fjädring; fjäderbyglar	*	Kontroll av åtdragningsmoment fjäderbyglarnas muttrar
x	Chassiram, fästen, komponenter		Sprickbildning, lösa fästelement, rostangrepp
x	Ytbehandling		

## Smörjning

GT	System/komponent	Se Gtanv	Omfattning/felyttring
x	Smörjning	*	Utförs enligt gällande smörjschema

## Provkörning

GT	System/komponent	Se Gtanv	Omfattning/felyttring
x	Färd- och parkeringsbroms		Funktionskontroll Utför provet i rullbromsprovare om sådan finns
x	Höjning och sänkning av luftfjädring		Funktionskontroll
x	SmartBoard meddelandekoder	*	