

MOTORCYKEL 810

MATERIELVÅRDSSHEMA GRUNDTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M5110-810011	MC 810 /T
M5110-810021	MC 810 STRYPT /T

Vårdbestämmelser

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

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

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

Hänvisning till detaljerade anvisningar för grundtillsynens utförande, där sådana finns, är angiven i kolumnen "Se Rbok".

Pos = Löpande positionsnummer

GT 1 = Grundtillsyn (utförs varje år)

GT F = Grundtillsyn före förrådsställning, utförs enligt GT1.

Se Rbok = Se grundtillsynsanvisningar i tillägg till reparationsbok.

Referenser

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M7771-250447	CDSMSTD MC 810
M7782-024612	MVSCHDS MC
M7782-043614	SMSCH MC 810
M7786-047801	IBOK MC 810
M7782-130205	MVSCHF MC SNÖSKOTER

Allmänt

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	x	Kontrollbok - felrapport - vårdkort - materielvårdsschema - smörjschema - bevakningskort - reparationsjournal - tillbehörslista - registreringsbevis - föregående besiktningssprotokoll - åtgärder vid olycka - skadeanmälan		Kontroll, uppdatering, aktualitet
2	x	Identifiering	•	Kontrollera att uppgifter i registreringsbevis överensstämmer med fordonets tekniska konfiguration
3	x	TO		Kontrollera att gällande TO är utförda
4	x	Garantiåtgärder		Individnummerförteckning

Trafikvärdighetskontroll

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
5	x	Kontrollbesiktning		Utförs enligt Transportstyrelsens författningssamling TSFS 2010:84 Kontrollbesiktning, se även FAG F.

Höger fram

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
6	x	Framhjul, fälg		Skevhet: Ovalitet, max 1,7 mm i alla riktningar
7	x	Däck		Mönsterdjup min. 3 mm
8	x	Gaffelben, stenskottsskydd		
9	x	Gaffelbenstättning		Läckning
10	x	Framskärm, näbb		
11	x	Varningsljus		

Vänster fram

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
12	x	Bromsskivor		Slitagegräns: minsta skivtjocklek 4,5 mm. Sprickbildning
13	x	Gaffelben, stenskottsskydd		
14	x	Gaffelbenstättning		Läckning
15	x	ABS sensorkablage		Dragning
16	x	ABS sensorring		Byt vid misstanke om skador
17	x	Varningsljus		

Vänster sida

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
18	x	Kylare, kylarskydd		Luftgenomsläpp, läckning
19	x	Oljeledning, värmeväxlare		Läckning
20	x	Motor med anslutningar, motorfästen		Läckning
21	x	Motorskyddsågar		
22	x	Växelpedal		Kärvning
23	x	Hasplåt		
24	x	Fotstöd med vibrationsgummin		
25	x	Centralstöd, sidostöd, fjädrar (3 st)		Befintlighet
26	x	Sidostödskontakt		
27	x	Stötdämpare		Glapp, läckning
28	x	Bromsok, slitplåt		Kärvning glidappar, befintlighet
29	x	Fästågar för packväskor		
30	x	Bromsskiva		Slitagegräns: minsta skivtjocklek 4,5 mm Sprickbildning
31	x	ABS sensor		
32	x	ABS sensorring		Byt vid misstanke om skador
33	x	Bakhjul, lager, ekrar, fälg		Skevhets Ovalitet, max 1,7 mm i alla riktningar
34	x	Däck		Mönsterdjup min. 3 mm
35	x	Katalysator/lambdasond		Möjlighet att fungera

Baktill

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
36	x	Pakethållare med tillbehörsfästen		
37	x	Bakskärm, sidopaneler		
38	x	Stänkskydd		
39	x	Varningsljus		

Höger sida

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
40	x	Kedjeskydd		
41	x	Kedjeskydd svingarm samt vid huvudram		Förslitning
42	x	Kedja		<ul style="list-style-type: none"> Förslitning. 10 länkar sträckt, max 144,30 mm
43	x	Ryckutjämnare		Glapp max. 5 mm. Vrid hjul, växel ilagd
44	x	Kedjesträckning		<ul style="list-style-type: none"> Obelastad MC, kedjan ska under svingen kunna röra sig 35-45 mm vertikalt.
		Ta bort kåpan		
45	x	Framdrev		Förslitning
	x	Sätt dit kåpan		
46	x	Fotstöd med vibrationsgummin		
47	x	Centralstöd		Rörlighet
48	x	Bromsanordning, pedal		Glapp. Spel 2-5 mm
49	x	Fjäderförspännare		Läckning
50	x	Motor med anslutningar, motorfästen		Läckning
51	x	Kylare, kylarlock		Luftgenomsläpp

Förräplats

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
52	x	Styre, monteringsdetaljer, kåpglas		
53	x	Tändningslås med styrlås		
54	x	Handtagsskydd		
55	x	Gasreglage		Kärvning, spel

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/flyttring
56	x	Broms- och kopplingsreglage	•	Spel
57	x	Gummihandtag		
58	x	Övriga strömställare, reglage		
59	x	Bränsletank, bränslepump		Läckning
60	x	Påfyllningslock		
61	x	Sadel		
62	x	Batteri		

Provkörning

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/flyttring	
63	x	Framhjulslager		Med hjulspinnare, balansering	
64	x	Ändläge styre		Fri rörlighet och ingen gaspåverkan vid max styrutslag	
65	x	Eluttag/laddaranslutning		Startspärrar	
66	x	Handtagsvärmare			
67	x	Elstart		Effekt, ljud	
68	x	Kort provkörning med observation avseende:			
	x	- Motor			Funktion
	x	- Bromsar			Luggar ej vid start, slirar ej vid fullast på hög växel.
	x	- Koppling			Manövrerbarhet, köregenskaper, ljud
	x	- Motorcykel			Självtest
	x	- Avgassystem, ljuddämpare			
	x	- Hastighetsmätare, varningslampor			
	x	- Signalhorn			
69	x	Motorstopp			
70	x	Centralstöd och sidostöd			

Periodiskt underhåll i samband med Grundtillsyn

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
71	x	Ventilspel	•	Kontroll, eventuell justering
72	x	Luftfilter		Byte
73	x	Tändstift		• Byte minst var 40 000 km
74	x	Felminnesavläsning		• Matcha felminne mot felrapport. Radera felminne först efter genomförd diagnos och reparation. Sätt Serviceindikatorns datum och kilometer för nästa service (ISTA)

Smörjning

Pos	Gt 1	System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
75	x	Smörjning	•	Utförs enligt gällande smörjschema