

RENAULT (EU) MASTER II X70 MASTER II 2.5 DCI (73 KW) (2004-2007)



MOTOR G9U
Füllmenge (gesamt): 8 Liter, Filterkapazität: 0,7 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Helar 0W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 5W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Asyntho 5W-30
--	--	--

Wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Helar 0W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 5W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Asyntho 5W-30
--	--	--

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE PA6 6/1
Füllmenge (gesamt): 2,35-2,65 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015		
---	--	--

SCHALTTRANSAXLE PK5 5/1
Füllmenge (gesamt): 2,5 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015		
---	--	--

HYDRAULISCHE GETRIEBESCHALTEINHEIT
Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 3023		
--	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

RENAULT (EU) MASTER II X70 MASTER II 2.5 DCI (73 KW) (2004-2007)



HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter, Füllmenge (gesamt): 1 Liter (ABS)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 10 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 16

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.