

SEAT (EU) LEÓN 1M LEÓN 1.9 TDI (110 KW) 4WD (2001-2004)



MOTOR ARL (PD)
Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter, Filterkapazität: 0,5 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Specialsynth MSP 5W-40		
--	--	--

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 1 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	
--	--	--

Prüfen jeder 60000 km

SCHALTTRANSAXLE 02M 6/1
Füllmenge (gesamt): 2,6 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1081	PRODUKTBERATUNG 2 SP Gear 5015	
--	--	--

Prüfen jeder 30000 km

HALDEXKUPPLUNG
Füllmenge (gesamt): 0,42 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 6033		
---	--	--

Wechseln jeder 60000 km

HYDRAULISCHE BREMSE/KUPPLUNG ABS

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

PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	
---	--	--

Wechseln jeder 24 Monate

SEAT (EU) LEÓN 1M LEÓN 1.9 TDI (110 KW) 4WD (2001-2004)



SERVOLENKUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 3013

Prüfen jeder 60000 km

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 12

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12 EVO

Prüfen jeder 12 Monate/ 30000 km

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.