

MITSUBISHI (EU) PAJERO PININ / SHOGUN PININ PAJERO PININ / SHOGUN PININ 1.8 GDI (1999-2000)



MOTOR 4G93-GDI
Füllmenge (gesamt): 3,8 Liter, Filterkapazität: 0,3 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	
--	--

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	
--	--

Wechseln jeder 7500 km

AUTOMATIKGETRIEBE 4/1
Füllmenge (gesamt): 7,2 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 ATF Dexron II-D	
--	--

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 45000 km/ 36 Monate

HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 1,7 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
---------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	
---	--

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 90000 km/ 72 Monate

BENUTZEN Normal	KLIMA Kalt
---------------------------	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube RPC 75W-80	PRODUKTBERATUNG 3 SP Gear 1071
---	--	---

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 90000 km/ 72 Monate

MITSUBISHI (EU) PAJERO PININ / SHOGUN PININ PAJERO PININ / SHOGUN PININ 1.8 GDI (1999-2000)



SCHALTGETRIEBE 5/1

Füllmenge (gesamt): 2,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 3

Syngear TDL 75W-90

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 45000 km/ 36 Monate

VERTEILERGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 2,2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 3

Syngear TDL 75W-90

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 45000 km/ 36 Monate

VORDERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,83 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 80W-90

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 90000 km/ 72 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Kalt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 2

Gearlube RPC 75W-80

PRODUKTBERATUNG 3

SP Gear 1071

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 90000 km/ 72 Monate

MITSUBISHI (EU) PAJERO PININ / SHOGUN PININ PAJERO PININ / SHOGUN PININ 1.8 GDI (1999-2000)



FREILAUFKUPPLUNG VORNE

Füllmenge (gesamt): 0,12 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 80W-90

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 90000 km/ 72 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Kalt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 2

Gearlube RPC 75W-80

PRODUKTBERATUNG 3

SP Gear 1071

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 90000 km/ 72 Monate

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

PRODUKTBERATUNG 3

Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

MITSUBISHI (EU) PAJERO PININ / SHOGUN PININ PAJERO PININ / SHOGUN PININ 1.8 GDI (1999-2000)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

All climates

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 60000 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.