

MITSUBISHI (EU) SPACE STAR SPACE STAR 1.3 (1998-2006)



MOTOR 4G13
Füllmenge (gesamt): 3,3 Liter, Filterkapazität: 0,3 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1
Bi-Turbo 20W-50

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 5W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Emperol 10W-40
---	---	--

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Mediterran
--	---------------------

PRODUKTBERATUNG 1
Bi-Turbo 20W-50

Wechseln jeder 7500 km

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

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 5W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Emperol 10W-40
---	---	--

Wechseln jeder 7500 km

SCHALTTRANSAXLE 5/1
Füllmenge (gesamt): 3,4 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 5015

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 105000 km/ 84 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

MITSUBISHI (EU) SPACE STAR SPACE STAR 1.3 (1998-2006)



SERVOLENKUNG		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 6 Liter		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
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.