

MITSUBISHI (EU) L300 L300 1.6 (1990-1996)



MOTOR 4G32
 Füllmenge (gesamt): 3,9 Liter, Filterkapazität: 0,4 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 Emperol 5W-50	PRODUKTBERATUNG 3 Asyntho 5W-30
--	--	--

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Bi-Turbo 20W-50		
--	--	--

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 5W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 5W-50	PRODUKTBERATUNG 3 Asyntho 5W-30
--	--	--

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

HINTERACHSGETRIEBE AUSGLEICHGETRIEBE MIT BEGRENZTEM SCHLUPF
 Füllmenge (gesamt): 1,8 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube LS 80W-90		
---	--	--

Wechseln jeder 45000 km/ 36 Monate





HINTERACHSGETRIEBE LANGER RADSTAND

Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

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

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Kalt

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

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

HINTERACHSGETRIEBE STANDARD RADSTAND

Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

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

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Kalt

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

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

SCHALTGETRIEBE 5/1

Füllmenge (gesamt): 2 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1011	SP Gear 5015	Syngear MT/LD 75W-80

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 75000 km/ 60 Monate



HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3
<i>Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate</i>		

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3

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

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL RADLAGER		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2
<i>Wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate</i>		

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2
<i>Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate</i>		

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 7,5 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	
<i>Wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate</i>		

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter

MITSUBISHI (EU) L300 L300 1.6 (1990-1996)



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.