

MITSUBISHI (EU) LANCER CY0 LANCER 1.6 (2010-2011)



MOTOR 4A92
Füllmenge (gesamt): 4,2 Liter, Filterkapazität: 0,2 Liter

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

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

Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Presteza MSP 0W-20	PRODUKTBERATUNG 2 Presteza MSP 0W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Avanza MSP 0W-30
---	---	---

Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

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

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

Wechseln jeder 10000 km

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

PRODUKTBERATUNG 1 Presteza MSP 0W-20	PRODUKTBERATUNG 2 Presteza MSP 0W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Avanza MSP 0W-30
---	---	---

Wechseln jeder 10000 km

AUTOMATIKTRANSAXLE F4A4A 4/1
Füllmenge (gesamt): 7,7 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4026		
--	--	--

MITSUBISHI (EU) LANCER CY0 LANCER 1.6 (2010-2011)



SCHALTTRANSAXLE F5M43 5/1

Füllmenge (gesamt): 2 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 5015		

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 100000 km

BENUTZEN	KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 5015		

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 40000 km

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 2032	ATF Almirol	ATF Dexron II-D

MITSUBISHI (EU) LANCER CY0 LANCER 1.6 (2010-2011)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6 Liter, Füllmenge (gesamt): 0,65 Liter (Reservetank)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 14+

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 72 Monate

BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 14+

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 180000 km/ 108 Monate

KLIMAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 480-520 Gramm

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

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 Unvollständigkeits 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.