

MAZDA (EU) 929 929 2.0 (1984-1987)



MOTOR FE
 Füllmenge (gesamt): 3,9 Liter, Filterkapazität: 0,3 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Bi-Turbo 15W-40	PRODUKTBERATUNG 2 HDX 20W-50	
--	---	--

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Classic Racing Oil 15W-50
--	---	--

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE 4/1
 Füllmenge (gesamt): 7,5 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 ATF-F (Ford)		
---	--	--

HINTERACHSGETRIEBE
 Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

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

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

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 35000 km/ 36 Monate

BENUTZEN Normal	KLIMA Arktisch
---------------------------	--------------------------

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

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 35000 km/ 36 Monate



SCHALTGETRIEBE 5/1 Füllmenge (gesamt): 2 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 SP Gear 1071	PRODUKTBERATUNG 3 Syngear 75W-90

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

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

Wechseln jeder 24 Monate

SERVOLENKUNG		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 ATF-F (Ford)		

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 7,5 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Coolant -38 Organic NF		

Wechseln jeder 24 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.