

HYUNDAI (EU) LANTRA / ELANTRA J1

LANTRA / ELANTRA 1.5I (1991-1992)



MOTOR

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

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Emperol 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Classic Racing Oil 15W-50

PRODUKTBERATUNG 3

Bi-Turbo 15W-40

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Kalt

PRODUKTBERATUNG 1

Asyntho 5W-30

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE 4/1

Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4026

Wechseln jeder 40000 km/ 48 Monate

SCHALTTRANSAXLE 5/1

Füllmenge (gesamt): 1,8 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 3

SP Gear 1071

Prüfen jeder 10000 km, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid DOT 3

Wechseln jeder 80000 km/ 24 Monate

HYUNDAI (EU) LANTRA / ELANTRA J1

LANTRA / ELANTRA 1.5I (1991-1992)



SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Wechseln jeder 40000 km/ 48 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL RADLAGER HINTEN

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 5,3 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

Wechseln jeder 50000 km/ 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 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.