

HYUNDAI (EU) H-1 / STAREX / MONTANA A1 H-1 / STAREX 2.5 TCI (2001-2003)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 6,1 Liter, Filterkapazität: 0,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Asyntho 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Synfleet SHPD 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Multifleet SHPD 10W-40

Wechseln jeder 7500 km/ 12 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE 4/1

Füllmenge (gesamt): 8,2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 45000 km/ 36 Monate

HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

PRODUKTBERATUNG 3

Syngear 75W-90

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 45000 km/ 36 Monate

SCHALTGETRIEBE 5/1

Füllmenge (gesamt): 2,4 Liter

BENUTZEN

->2005

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

PRODUKTBERATUNG 3

Syngear 75W-90

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN

2005->

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear MT/LD 75W-80

PRODUKTBERATUNG 3

Syngear 75W-90

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

HYUNDAI (EU) H-1 / STAREX / MONTANA A1 H-1 / STAREX 2.5 TCI (2001-2003)



HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

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

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 24 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL RADLAGER VORNE

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2	

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 36 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.