

HYUNDAI (EU) ACCENT / I25 / SOLARIS / VERNA RB ACCENT / I25 / SOLARIS / VERNA 1.6 CRDI VGT DPF (2012-2014)



MOTOR (U-SERIE)

Füllmenge (gesamt): 5,3 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 5,7 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,5 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Helar SP LL-03 5W-30	Presteza MSP 5W-30	Meganza MSP 5W-30

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Kalt

PRODUKTBERATUNG 1		
Helar SP LL-03 0W-30		

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Helar SP LL-03 5W-30	Presteza MSP 5W-30	Meganza MSP 5W-30

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Kalt

PRODUKTBERATUNG 1		
Helar SP LL-03 0W-30		

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE A4CF2 4/1

Füllmenge (gesamt): 6,6 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 4026		

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 4026		

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 100000 km

**HYUNDAI (EU) ACCENT / I25 / SOLARIS /
VERNA RB ACCENT / I25 / SOLARIS /
VERNA 1.6 CRDI VGT DPF (2012-2014)**



SCHALTTRANSAXLE M5CF1 5/1
Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear 75W-90	
---	---	--

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear 75W-90	
---	---	--

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 120000 km

SCHALTTRANSAXLE M6CF3-1 6/1
Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear 75W-90	
---	---	--

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear 75W-90	
---	---	--

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 120000 km

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 0,7-0,8 Liter

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

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

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

**HYUNDAI (EU) ACCENT / I25 / SOLARIS /
VERNA RB ACCENT / I25 / SOLARIS /
VERNA 1.6 CRDI VGT DPF (2012-2014)**



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,3 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

BENUTZEN

Nur erster Wechsel, grüne Flüssigkeit

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 210000 km/ 120 Monate

KLIMAANLAGE R-134a

Füllmenge (gesamt): 395-445 Gramm

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

KLIMAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 110-130 cm³

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 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.