

# HYUNDAI (EU) IX35 / TUCSON EL/LM IX35 2.0 CRDI VGT 2WD DPF (2010-2014)



## MOTOR (R-SERIE)

Füllmenge (gesamt): 8 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 9,6 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,7 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
<b>Helar SP LL-03 0W-30</b>	<b>Helar SP LL-03 5W-30</b>	<b>Presteza MSP 5W-30</b>

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
<b>Helar SP LL-03 0W-30</b>	<b>Helar SP LL-03 5W-30</b>	<b>Presteza MSP 5W-30</b>

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

## AUTOMATIKTRANSAXLE A6LF2 6/1

Füllmenge (gesamt): 7,8 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>SP Matic 4036</b>		

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
<b>SP Matic 4036</b>		

Wechseln jeder 90000 km

## SCHALTTRANSAXLE M6GF2 6/1

Füllmenge (gesamt): 1,8-1,9 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>SP Gear 5015</b>	<b>Syngear 75W-90</b>	

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>SP Gear 5015</b>	<b>Syngear 75W-90</b>	

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

# HYUNDAI (EU) IX35 / TUCSON EL/LM IX35 2.0 CRDI VGT 2WD DPF (2010-2014)



## 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**

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 15+**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Coolant SP 12**

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

### BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 15+**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Coolant SP 12**

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

## KLIMAAANLAGE R-134a

Füllmenge (gesamt): 485-535 Gramm

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

## KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

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.*