

HYUNDAI (EU) SONATA / I45 YF SONATA / I45 2.4 MPI (2015-2015)



MOTOR Theta II

Füllmenge (gesamt): 4,6 Liter (Servicefüllung, mit Ölkühler + gelbem Peilstab), Füllmenge (gesamt): 5 Liter (Servicefüllung, mit Ölkühler + rotem Peilstab), Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter (Servicefüllung, ohne Ölkühler + gelbem Peilstab), Füllmenge (gesamt): 4,9 Liter (Servicefüllung, ohne Ölkühler + rotem Peilstab), Füllmenge (gesamt): 5,5 Liter (Trockenfüllung, mit Ölkühler + gelbem Peilstab), Füllmenge (gesamt): 6,1 Liter (Trockenfüllung, mit Ölkühler + rotem Peilstab), Füllmenge (gesamt): 5,4 Liter (Trockenfüllung, ohne Ölkühler + gelbem Peilstab), Füllmenge (gesamt): 6 Liter (Trockenfüllung, ohne Ölkühler + rotem Peilstab), Filterkapazität: 0,3-0,4 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Bi-Turbo 15W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Bi-Turbo 20W-50

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

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Presteza MSP 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Duranza LSP 5W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth LSP Ultra 5W-30

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

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Bi-Turbo 15W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Bi-Turbo 20W-50

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

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Presteza MSP 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Duranza LSP 5W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth LSP Ultra 5W-30

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

AUTOMATIKTRANSAXLE A6MF1 6/1

Füllmenge (gesamt): 7,1 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4036		

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4036		

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 90000 km

HYUNDAI (EU) SONATA / I45 YF SONATA / I45 2.4 MPI (2015-2015)



SCHALTTRANSAXLE M6GF2 6/1

Füllmenge (gesamt): 1,8 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1081		
---	--	--

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1081		
---	--	--

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, wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 ATF Dexron II-D		
--	--	--

HYUNDAI (EU) SONATA / I45 YF SONATA / I45 2.4 MPI (2015-2015)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,4 Liter (mit Automatikgetriebe), Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter (Schaltgetriebe)

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

KLIMAANLAGE R-134a

Füllmenge (gesamt): 525-575 Gramm

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

KLIMAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 140-160 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.