

SUBARU (EU) TREZIA TREZIA 1.4 D (2011-2015)



MOTOR 1ND-TV

Füllmenge (gesamt): 4,1 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 0W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Avanza MSP 0W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Presteza MSP 5W-30

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 0W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Avanza MSP 0W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Presteza MSP 5W-30

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

SCHALTTRANSAXLE EC65 6/1

Füllmenge (gesamt): 2,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1081

PRODUKTBERATUNG 2

SP Gear 5015

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1081

PRODUKTBERATUNG 2

SP Gear 5015

Wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate

TRANSAXLE HALBAUTOMATISCH EC65A 6/1

Füllmenge (gesamt): 2,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1081

PRODUKTBERATUNG 2

SP Gear 5015

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1081

PRODUKTBERATUNG 2

SP Gear 5015

Wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate

SUBARU (EU) TREZIA TREZIA 1.4 D (2011-2015)



HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 3		

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 4,3-4,6 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Coolant SP 14+		

Wechseln jeder 90000 km

BENUTZEN	KLIMA
Nur bei erstem Wechsel	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Coolant SP 14+		

Wechseln jeder 150000 km

KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 330-390 Gramm

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

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 40 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.