

LAND ROVER (EU) RANGE ROVER EVOQUE L538 RANGE ROVER EVOQUE 2.2 TD4 (110 KW) AWD DPF (2011-2014)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 5,9 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,005 %

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Elvado LSP 5W-30

Wechseln jeder 26000 km/ 12 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE AWF21 6/1

Füllmenge (gesamt): 7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4036

HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 80W-90

SCHALTTRANSAXLE M66 6/1

Füllmenge (gesamt): 2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1081

VERTEILERGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,75 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

LAND ROVER (EU) RANGE ROVER EVOQUE L538 RANGE ROVER EVOQUE 2.2 TD4 (110 KW) AWD DPF (2011-2014)



HALDEXKUPPLUNG

Füllmenge (gesamt): 0,65 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 6033

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 8,4 Liter (+ Heizung und Automatikgetriebe), Füllmenge (gesamt): 8,2 Liter (+ Heizung und Schaltgetriebe), Füllmenge (gesamt): 8,2 Liter (mit Automatikgetriebe), Füllmenge (gesamt): 8 Liter (Schaltgetriebe)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

PRODUKTBERATUNG 3

Coolant -38 Organic NF

KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 625-675 Gramm

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

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 150 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 Unvollständigkeits 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.