

# JEEP (EU) RENEGADE BU, BV RENEGADE 2.0 MULTIJET (88 KW) (2015-2020)



**MOTOR** 55263087, 55263088  
Füllmenge (gesamt): 4,3 Liter, Filterkapazität: 0,4 Liter

<b>BENUTZEN</b> Flexibel (On-Board-Wartungssystem)	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Avanza MSP 0W-30</b>	
---	--

*Wechseln jeder 12 Monate*

**HINTERACHSGETRIEBE**  
Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Gear 1011</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Syngear TDL 75W-90</b>
---	---

*Prüfen jeder 60000 km/ 36 Monate*

**SCHALTGETRIEBE** C635 6/1  
Füllmenge (gesamt): 1,88-2 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Gear 1081</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>SP Gear 5015</b>
---	---

**VERTEILERGETRIEBE**  
Füllmenge (gesamt): 0,4 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Gear 1011</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Syngear TDL 75W-90</b>
---	---

*Prüfen jeder 60000 km/ 36 Monate*

**HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN**

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Drauliquid-S DOT 4</b>	
---	--

*Wechseln jeder 75000 km/ 24 Monate*

# JEEP (EU) RENEGADE BU, BV RENEGADE 2.0 MULTIJET (88 KW) (2015-2020)



## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 14+**

*Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate*

*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.*