

# FIAT (EU) SCUDO 220 SCUDO 1.9 D (1996-1998)



**MOTOR D9B**  
 Füllmenge (gesamt): 5 Liter, Füllmenge (gesamt): 5,5 Liter (Trockenfüllung)

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Bi-Turbo 15W-40</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Multifleet SHPD 10W-40</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> <b>Multifleet SHPD 15W-40</b>
--	---	---

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

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Emperol 10W-40</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Synfleet SHPD 10W-40</b>	
---	---	--

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

**SCHALTTRANSAXLE 5/1**  
 Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Gear 5015</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Gearlube GL-4 80W</b>	
---	--	--

*Prüfen jeder 45000 km/ 36 Monate, wechseln jeder 120000 km*

**HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN**  
 Füllmenge (gesamt): 0,47 Liter

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Drauliquid-LV Super DOT 4</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Drauliquid-S DOT 4</b>	
--	---	--

*Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 24 Monate*

**SERVOLENKUNG**  
 Füllmenge (gesamt): 1,3 Liter

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>ATF Dexron II-D</b>		
--	--	--

*Prüfen jeder 500 km*



# FIAT (EU) SCUDO 220 SCUDO 1.9 D (1996-1998)



## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant -38 Organic NF**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Coolant -26**

*Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 60000 km/ 24 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.*