

# MERCEDES-BENZ (EU) A-KLASSE W168 A

## 160 CDI (55 KW) (2001-2004)



**MOTOR** OM668.940  
 Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Bi-Turbo 20W-50</b>		
--	--	--

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>Helar 0W-40</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>Emperol 5W-40</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> <b>Emperol 5W-50</b>
--	--	--

### AUTOMATIKTRANSAXLE 5/1

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Matic 4026</b>	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> <b>SP Matic 2032</b>	
--	--	--

### SCHALTTRANSAXLE 5/1

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

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

### HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

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

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

*Wechseln jeder 24 Monate*

### SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter

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

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> <b>SP Fluid 3013</b>		
--	--	--

# MERCEDES-BENZ (EU) A-KLASSE W168 A

## 160 CDI (55 KW) (2001-2004)



### KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter

#### BENUTZEN

Normal

#### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 11**

*Wechseln jeder 36 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.*