

**MERCEDES-BENZ (EU) E-KLASSE W212 /
V212 / S212 E 250 BLUETEC 4MATIC 212.097
(2013-2015)**



MOTOR OM651.924
Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter

BENUTZEN

Flexibel (max)

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Helar SP LL-03 0W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Helar SP LL-03 5W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Presteza MSP 5W-30

AUTOMATIKGETRIEBE 722.96x 7/1
Füllmenge (gesamt): 9,7 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2094

Wechseln jeder 125000 km/ 60 Monate

BENUTZEN

Erste Wartung

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2094

Wechseln jeder 50000 km/ 36 Monate

HINTERACHSGETRIEBE 187 FE, Ø 187 mm
Füllmenge (gesamt): 0,95 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1071

HINTERACHSGETRIEBE 200 FE, Ø 200 mm
Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1071

**MERCEDES-BENZ (EU) E-KLASSE W212 /
V212 / S212 E 250 BLUETEC 4MATIC 212.097
(2013-2015)**



HINTERACHSGETRIEBE 215 FE, Ø 215 mm
Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 1071		

VORDERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 1071		

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN
Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid-S DOT 4		

Wechseln jeder 24 Monate

SERVOLENKUNG
Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Fluid 3013		

KÜHLSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 10 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Coolant SP 12 EVO		

Wechseln jeder 250000 km/ 180 Monate

**MERCEDES-BENZ (EU) E-KLASSE W212 /
V212 / S212 E 250 BLUETEC 4MATIC 212.097
(2013-2015)**



KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 590 Gramm

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

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 120 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.