

MERCEDES-BENZ (EU) SL-KLASSE R231

SL 63 AMG (395 KW) 231.474 (2012-2014)



MOTOR M157.983
Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

BENUTZEN Flexibel (max)	KLIMA Gemäßigt
-----------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1

Helar 0W-40

Wechseln jeder 20000 km

AUTOMATIKGETRIEBE 722.931 7/1
Füllmenge (gesamt): 7,1 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 215 FE, Ø 215 mm
Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube Racing 75W-140

Wechseln jeder 50000 km/ 36 Monate

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Gemäßigt
----------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube Racing 75W-140

Wechseln jeder 3000 km

MERCEDES-BENZ (EU) SL-KLASSE R231

SL 63 AMG (395 KW) 231.474 (2012-2014)



AKTIVES FAHRWERKREGELUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 3013

HYDRAULISCHES BREMSSYSTEM ABS

Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 24 Monate

KÜHLSYSTEM

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

BENUTZEN

KLIMA

Normal

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 11

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12 EVO

Wechseln jeder 200000 km/ 120 Monate

KLIMAAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 550 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.