

MERCEDES-BENZ (EU) VITO 639 VITO 126 (2010-2014)



MOTOR M272 E35
Füllmenge (gesamt): 10 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Flexibel (max)		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Helar 0W-40	Emperol 5W-40	Emperol 5W-50

AUTOMATIKGETRIEBE 722.6xx 5/1
Füllmenge (gesamt): 7,1-7,8 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 4026		

Wechseln jeder 120000 km

HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1011	SP Gear 1071	Syngear TDL 75W-90

Wechseln jeder 300000 km/ 120 Monate

SCHALTGETRIEBE 711.680 6/1
Füllmenge (gesamt): 2,1 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 5015		

Wechseln jeder 300000 km/ 120 Monate

SCHALTGETRIEBE 716.637 6/1
Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 5015		

Wechseln jeder 300000 km/ 120 Monate

MERCEDES-BENZ (EU) VITO 639 VITO 126 (2010-2014)



SCHALTGETRIEBE 716.652 6/1
Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 5015		

Wechseln jeder 300000 km/ 120 Monate

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter, Füllmenge (gesamt): 1 Liter (Bremsanlage + ESP)

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid-S DOT 4		

Wechseln jeder 24 Monate

SERVOLENKUNG
Füllmenge (gesamt): 0,8-1 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Matic 4026	SP Matic 2032	

KÜHLSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 10,6 Liter, Füllmenge (gesamt): 13,6 Liter (+ Heizung)

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant SP 11	Coolant SP 12 EVO	

Wechseln jeder 300000 km/ 180 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.