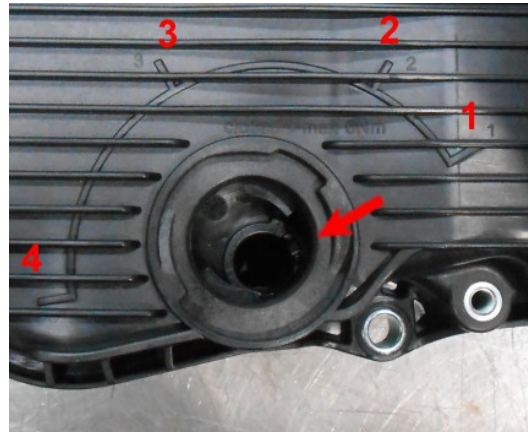


# 9 Gang Automatikgetriebe Mercedes Benz 725.0

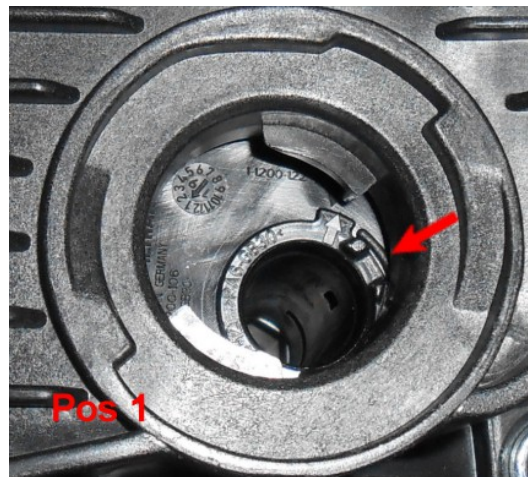



## Befüllung eines überholten Automatikgetriebes und Ölstandkontrolle Ölkontrolle immer bei laufendem Motor!

- Vor dem Starten ca. 4 - 5 Liter Automatiköl auffüllen. Überlaufrohr auf Position 1 (Adapter 725 589 00 90 00 verwenden)
- Motor starten!
- Öl auffüllen bis es aus dem Überlauf heraus läuft.
- Überlaufrohr auf Position 3 stellen. Dazu Schlüssel 725 589 00 09 00 verwenden.
- Überlaufrohr auf Position 1 stellen und Verschlusschraube einbauen (Bajonettverschluss)
- Bei Neubefüllung, Gänge nochmals durchschalten und Kontrolle wiederholen. *Die Star Diagnose von Mercedes verfügt über eine spezielle Prozedur bei der die Kupplungen alle befüllt werden um eventuelle Fehlmessungen zu vermeiden.*
- Getriebeöltemperatur 35° C bis 55°C. *Mercedes unterscheidet von Modell zu Modell die vorgeschriebene Öltemperatur. Ermitteltbar nur über die Star Diagnose!*
- Fahrzeuge mit Zusatzölkühler: Thermostat öffnet bei 90°C. Erst nachdem der Ölkühler einmal geöffnet hat kann sicher gestellt werden, dass das gesamte System auch befüllt ist. Also fahren, bis Getriebeöltemperatur über 90°C und Kontrolle wiederholen. (bei 35°C - 55°C)
- 



Position 1: Befüllen  
Position 2: kontrolliertes Ablassen\*  
Position 3: Ölkontrolle (Überlauf)  
Position 4: Ablassen



## Füllmengen und Spezifikationen

	Neubefüllung	Ölwechsel	Spezifikationen
Automatik	Liter ca. 10L	ca. 4 - 5Liter	DB Blatt 236.16 ATF 001 989 92 03 Ravenol M 9-G Serie

\* Alle Angaben ohne Gewähr. Füllmengen, Kontrollverfahren und Spezifikationen stammen aus unserer täglichen Praxis und müssen nicht mit den Angaben der Hersteller übereinstimmen. Insbesondere bei der Empfehlungen der Ölsorte übernehmen wir keinerlei Haftung, auch dann nicht, wenn sich versehentlich Fehler eingeschlichen haben sollten. Im Zweifel und zu Ihrer Sicherheit sollten Sie die Angaben beim Hersteller überprüfen lassen.

Das Überlaufrohr hat 4 verschiedene Positionen die mit dem Steckschlüssel gewählt werden kann.



Position 1  
alle Öffnungen  
geschlossen. ganz oben  
offen für Öleinfüllung



Position 2  
2 schmale Öffnungen  
für kontrollierten  
Ablass. Wird verwendet  
wenn Ölstandkontrolle  
mit Ultraschall gemacht  
wird



Position 3  
Der Überlauf für die  
Ölkontrolle ist geöffnet.



Position 4  
Der Ablass ist geöffnet.



Position 1 mit eingestecktem Werkzeug



Benötigtes Werkzeug:  
725 589 00 09 00 Steckschlüssel  
725 589 00 90 00 Adapter zum Öl auffüllen