

Ausgabe Nr. 07/2024

Vorteile der Getriebeölsplüfung

Auch das Öl in Automatik- und DSG-Getrieben unterliegt Verschleiß. Ein einfacher Öl- und Filterwechsel löst jedoch nur einen Teil des Problems, denn Schmutz und bis zu 50 % des Altöls verbleiben dabei im Getriebe.

Viele Autofahrer wissen, dass auch das Öl in automatisierten oder Automatikgetrieben regelmäßig gewechselt werden sollte. Die Möglichkeit einer Getriebeölsplüfung und deren Vorteile kennen dagegen nur wenige.



Abbildung 1: MAHLE FluidPRO® ATX 280

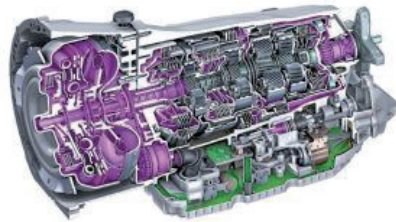


Abbildung 2: Nur bei einer Getriebeölsplüfung wird auch das Innere des Getriebes (violetter Bereich) gereinigt

Das bringt eine Getriebeölsplüfung

Eine Getriebeölsplüfung entfernt Verschmutzungen und Abrieb auch im Innern des Getriebes und kann dadurch nicht nur das Schaltverhalten verbessern, sondern auch Verschleiß verringern und die Lebensdauer des Getriebes verlängern. Ist das Automatikgetriebeöl durch einen Defekt verunreinigt, beispielsweise wenn durch einen undichten Wärmetauscher Kühlmittel ins Öl gelangt ist, muss das Getriebe im Rahmen der Reparatur zwingend gespült werden.

Einfach und sicher

Moderne Geräte zur Getriebeölsplüfung wie die der MAHLE FluidPRO® ATX-Serie kombinieren hohe Bedienungsfreundlichkeit mit starker Leistung. Die Geräte verzichten komplett auf potenziell schädliche Reinigungskemikalien und nutzen ausschließlich die Reinigungseigenschaft frischen Öls und die Fließgeschwindigkeit des Spülvorgangs, um Ablagerungen im Innern des Getriebes zu lösen und zu entfernen.

Die intuitive Benutzeroberfläche führt Schritt für Schritt durch den Spülvorgang, der von einer Person durchgeführt und kontrolliert werden kann – dank der Remote Viewer App übrigens auch bequem per Smartphone von überall in der Werkstatt.

Wichtig!

Für eine lange Lebensdauer und hohen Schaltkomfort sollte das Öl in Automatik- und DSG-Getrieben in regelmäßigen Intervallen gewechselt und dabei das Getriebe gespült werden. Wurde das Getriebeöl mit anderen Stoffen verunreinigt, ist eine Spülung unumgänglich.