

UNSER HIGHLIGHT IN DIESEM MONAT DIE LUFTMASSENMESSER



HELLA LUFTMASSENMESSER

Der Luftmassenmesser erfasst die Masse der einströmenden Luft, die kritisch für die präzise Einstellung des Verhältnisses von Luft- und Kraftstoffmasse ist. Parallel dazu werden die Luftmassenparameter im Motor gemessen, um die passende Abgasrückführungsrate zu berechnen.

WANN MUSS EIN LUFTMASSENMESSER GETAUSCHT WERDEN?

- Erhöhter Schadstoffausstoß kann ein Symptom für ein Fehler des Luftmassenmessers sein, der zur Fehldiagnose eines Lambdasondenfehlers führen kann
- Bei erhöhtem Kraftstoffverbrauch oder geringer Leistung
- Eine Nullpunktabweichung der Messkomponenten kann zu einer Funktionsstörung oder Korrosion an den Anschlüssen führen
- Es wird empfohlen, den verschmutzten Sensor nicht zu reinigen, sondern gegen ein neues Produkt auszutauschen

Das Hella Luftmassenmesser Sortiment wird ständig ausgebaut und deckt mittlerweile über 15 Millionen Fahrzeuge des deutschen Fahrzeugbestandes ab.

DIE TOP 3 LUFTMASSENMESSER AUS DEM HELLA PROGRAMM

- 8ET 009 142-581 **FORD**, Galaxy, Mondeo, S-Max, Transit, **PEUGEOT, VOLVO, LAND ROVER, CITROËN**
8ET 009 142-031 **OPEL** Astra, Corsa, Meriva Omega, Signum, Tigra, Vectra, Zafira
8ET 009 142-021 **BMW** 3, 5, 7, Z3, **HYUNDAI, KIA**



HELLA GmbH & Co. KGaA
Rixbecker Straße 75 | 59552 Lippstadt/Germany | www.hella.com

Technologie mit Weitblick

