



AKTION

**10 % Rabatt** auf alle Kraftstoffpumpen von HELLA im Aktionszeitraum von April – Juni 2026



## HELLA KRAFTSTOFFPUMPEN LASSEN DAS MOTORHERZ HÖHER SCHLAGEN



### WIE FUNKTIONIERT ES?

- Pumpt den Kraftstoff vom Tank zum Einspritzsystem des Motors
- In der Regel elektrisch angetrieben, um die Pumpe vom Motor zu trennen. Dadurch kann die Pumpe mit höherer Drehzahl arbeiten, ohne den Motor zu belasten.
- Befindet sich in fast allen Fällen im Inneren des Kraftstofftanks

### WARUM AUSTAUSCHEN?

- Verunreinigungen durch Schmutz und Fremdpartikel oder Verwendung von falschem oder minderwertigem Kraftstoff
- Ein mechanischer Ausfall der Kraftstoffpumpe kann dazu führen, dass der Motor nicht mehr funktioniert, da er nicht mit der erforderlichen Kraftstoffmenge versorgt wird
- Häufiges Fahren mit niedrigem Kraftstofffüllstand erhöht die Luftmenge, die von der Pumpe angesaugt wird

### WARUM HELLA?

- OE-äquivalente Qualität
- Hohe Marktdeckung
- Kontinuierliche Erweiterung des Produktportfolios
- Für eine leichte Montage entwickelt
- Jede Einheit wird zusammen mit einer Dichtung ausgeliefert, entsprechend den OEM-Anforderungen

### WAS BIETET HELLA?

- Wettbewerbsfähiges Portfolio, das eine breite Palette von Anwendungen abdeckt, mit mehr als 400 verfügbaren Artikeln
- HELLA Sortiment, Anwendungen nach Märkten aufgeteilt: Europa: 40 % | Nord- & Südamerika: 40 % | Asien: 20 %

**Derendinger**