

Kraftstoff-Identifizierungskit – Biodiesel- und

In den letzten Jahren hat die zunehmende Verwendung von Biodiesel und Ethanolbenzin vermehrt zu Motorproblemen geführt. Bestimmte Fahrzeughersteller haben daher die Verwendung dieser Kraftstoffe bei bestimmten Motoren ausdrücklich untersagt, da Probleme auftreten können, wenn die Motoren nicht speziell für diese neuen Kraftstoffe ausgelegt sind. Das Laser Tools Kraftstoff-Identifizierungskit ermöglicht eine schnelle Analyse, ob Biodiesel im Diesel bzw. Ethanol im Benzin vorliegt und in welchem Prozentsatz. Hierzu werden 500 ml des Kraftstoffs aus dem Tank entnommen und das Hydrometer zur Analyse in den Kraftstoff gehalten.



Additional Information

- Einsatz in der Werkstatt wie auch extern möglich. Ideal zum Testen bei Landwirtschaftsfahrzeugen und Lkws.
- Messen des Biodieselgehalts im Diesel und des Ethanolgehalts im Benzin.
- Schnelles, einfaches Ablesen der Messwerte direkt am Hydrometer.
- Einsatzmöglichkeiten: Motoren von Pkws, Lkws, Landwirtschaftsfahrzeugen und Schiffen.
- Für optimale Ergebnisse sollten die Messungen bei einer Umgebungstemperatur von 20 °C durchgeführt werden. In Deutschland hergestellt.

<http://lasertools.co.uk/product/8004>

