

Das Gesetz im Griff: Abgasmessung in Highspeed.



AVL DITEST MDS 305

Abgasmessung für NKW, Bus und Trailer

FUTURE SOLUTIONS FOR TODAY

AVL DITEST MDS 305-NKW: EINE ERFOLGSSTORY GEHT WEITER.

Sie suchen eine werkstattgerechte Abgasstation für Ihre NKW Werkstatt. Sie haben keinen Platz für noch einen Werkstattwagen. Sie möchten sich nicht mehr mit unhandlichen Kabellösungen beschäftigen. Das AVL DITEST MDS 305 ist ein Abgasmessgerät, welches speziell für die Anwendung in Ihrer NKW Werkstatt entwickelt wurde. Auf Grund seiner Konzeption ist es unschlagbar in punkto Robustheit und Effizienz.



AVL DiTEST MDS 305 – das Abgasmessgerät für Ihre NKW Werkstatt

KUNDENWÜNSCHE KONSEQUENT UMGESETZT

Das AVL DITEST MDS 305 ist die komfortabelste und schnellste Lösung Abgasuntersuchungen in Ihrer NKW Werkstatt durchführen zu können. Aufgebaut auf kleinen, handlichen und absolut robusten Messmodulen stellt sich das AVL DITEST MDS 305 jeder Abgasmessung – egal wo. Das neuartige Funkkonzept ermöglicht ihnen maximale Bewegungsfreiheit während der Messung. Die Durchführung der Abgasuntersuchung ist selbst bei einem Gliederbus von einer Person sicher durchführbar. Durch die Robustheit und intuitive Anwendung des Gerätes kann sich der Prüfer auf das Wesentliche – den Kunden und sein Fahrzeug – konzentrieren. Das schafft Motivation und Zufriedenheit.



Kompakte, leichte und wartungsarme Trübungsmesskammer

PRODUKTVORTEILE:

Passt in jede NKW Werkstatt

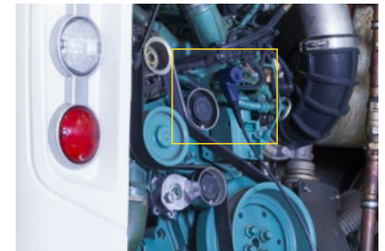
- Geringer Platzbedarf
- Sehr flexibel einsetzbar

Allzeit bereit

- Materialien, die auch für den harten Einsatz in NKW Werkstätten geeignet sind
- Verschleißfreie, kabellose Verbindung zum PC
- Geringe Aufwärmzeiten < 2 Min.

Einfacher geht's nicht

- Durchführung einer Abgasuntersuchung bei allen NKW's durch eine Person möglich.
- Schnellster AU Ablauf - Kinderleichte Bedienung
- Einfache Fahrzeugsuche aus den Datenbanken



Universelles Drehzahl- und Öltemperaturmessmodul

DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK

Kompakte, leichte und wartungsarme Trübungsmesskammer.

- kabellose Signalanbindung über BT inkludiert.
- Nur eine Sonde für alle Auspuffarten.

Universelles Drehzahl- und Öltemperaturmessmodul.

- Stabile, kabellose Signalanbindung über BT inkludiert.
- Der Kombisensor wird mittels Magnetfuß einfach am Fahrzeug angebracht
- Demontage, manuelle Kalibrierung und mühsames Einstellen sind hinfällig
- Innovative, werkstattgerechte Lösung zur Anbringung am zu messenden Fahrzeug

Kleines, handliches OBD-Modul.

- Stabile, kabellose Signalanbindung über BT inkludiert.



Kleines, handliches OBD Modul

Platzsparende Lösung zur Aufbewahrung der Geräte und Kabel – Alles da nichts im Weg



Platzsparende Lösung

Herausgeber:

Hauptsitz: DITEST Fahrzeugdiagnose GmbH
Alte Poststraße 152, 8020 Graz, AUSTRIA, Tel. +43 316 787-0, Fax -1460, ditest@avl.com
Niederlassung Deutschland: AVL DITEST GmbH
Würzburger Straße 152, 90766 Fürth, DEUTSCHLAND, Tel. +49 911 47 57-540, Fax -477
www.avlditest.com