

# SPEZIFIKATION GTÜ



## KOMBI-ABGASMESSGERÄT

TYP: MET 6.3

| Art.-Nr. | Stck. | Bezeichnung | Spezifikations-Nr. |
|----------|-------|-------------|--------------------|
|----------|-------|-------------|--------------------|

VP 135213

1 **Kombi-Abgasmessgerät  
TYP: MET 6.3**

Lieferumfang:

- Basisgeräte Gasanalysator und Rauchgastrübungsmessgerät/  
Partikelkonzentrationsmessgerät in einem hochwertigen  
Kunststoffgehäuse: fenstergrau RAL 7040, anthrazitgrau RAL 7016
- Integrierte Anzeigeeinheit mit Tastenfeld
- LAN Schnittstelle mit LAN Kabel (RJ 45)
- Steckernetzteil
- Kalibriergasanschluss
- Elektrochemischer O<sub>2</sub>-Sensor
- Abgasentnahmesonde aus Stahlgeflecht 600 mm, Sondenschlauch
- Transparenter Schlauch zur Kondensatableitung
- Triggerzange für MET 6.1, 6.3 zur induktiven Drehzahlerfassung an  
Zündkabeln
- Hauptfilter, Nullpunktfilter, Kondensatpumpenfilter
- Betriebsanleitung
- Messwertsoftware zur kontinuierlichen Messung  
ohne länderspezifischen Prüfablauf
- Verpackung (inkl.)

Bemerkung:

Zur Bedienung des MET 6.3 ist zusätzlich ein PC oder Laptop (bitte die Mindestanforderungen beachten) erforderlich. Zur Durchführung der AU wird des Weiteren ein DRZ-Abnehmer benötigt. Hierbei kann ggfs. auf bereits vorhandene Abnehmer zurückgegriffen werden.



VZ 911297

- 1 Ländermodul PC/Prüfstraße Deutschland für MET 6.x
- Softwaremodul Deutschland Abgas-Prüfablauf AU, Leitfaden 4
  - MAHA-PTI-Tool OBD über Bluetooth, Bluetooth-Stick, USB-Kabel
  - Gebühr für eichamtliche Abnahme im Werk
  - Weitere Optionen möglich: z.B. Sollwertdatenbank,  
Drehzahlgeber, Öltemperatursensor

# SPEZIFIKATION GTÜ



## KOMBI-ABGASMESSGERÄT

TYP: MET 6.3

| Art.-Nr. | Stck. | Bezeichnung | Spezifikations-Nr. |
|----------|-------|-------------|--------------------|
|----------|-------|-------------|--------------------|

### Weitere Optionen:

|           |   |  |  |
|-----------|---|--|--|
| VZ 990395 | 1 | Öltemperaturfühler MET PKW,<br>Länge 100 – 1500 mm, mit 6 m Zuleitung  |  |
| VZ 994019 | 1 | Mobility Kit für MET 6.x<br>Systemkoffer für mobilen Einsatz von Abgastestern<br>der MAHA MET-Serie in MAHA-Design   |  |
| VZ 990425 | 1 | W-LAN Schnittstelle MET 6.x - PC   |  |
| VZ 911065 | 1 | Software-Solldaten für AU I, AU II mit OBD, auf CD-ROM<br>(nur in Verbindung mit Softwaremodul AU-Prüfablauf)  |  |
| VZ 990439 | 1 | RPM-Vibrationsdrehzahlmesser, TYP: AVL DITEST SPEED 2000<br>Drehzahlerfassung über Vibration und Schall (Kombisensor) inkl.<br>Kabel zum Abgasmessgerät                                |  |
| VZ 990396 | 1 | Kabel für Stromversorgung mit Anschluss an 12-/24-V-Bordnetz<br>für MET 6.x  |  |
| VP 975667 | 1 | Fahrwagen für MET 6.x zum stationären Einsatz; zur Aufnahme des<br>Messgerätes sowie eines All-In-One-PC's oder Nettop-PC's  |  |
| VM 996063 | 1 | Montage und Kurzeinweisung des Abgaskombigerätes vor Ort<br>Ausführliche Anwenderschulungen unter:<br><a href="http://www.maha.de/de/schulungen.asp">www.maha.de/de/schulungen.asp</a> |  |
| VT 998068 | 1 | Transportkosten für Kombimesszelle   |  |
| VT 998069 | 1 | Transportkosten für Fahrwagen  |  |

### Änderung:

- Neues Kombigerät der Serie MET 6.3 ersetzt MGT5/MDO-Kombigerät(10.11.14)

Transportkosten sowie weitere Optionen entnehmen Sie bitte der jeweils gültigen Preisliste!