



Abgasmessgerät

MAHA MET Series TYP: M4GT T

Art. Nr.: VP 135121



Beschreibung

- Kurze Aufwärmzeit und damit sehr schnelle Messbereitschaft
- Präzise Analyse der Gaskomponenten HC, CO, CO₂, O₂ mit Lambdawertberechnung
- Abnahme nach MID
- Abgasmessung bei CNG, LPG und Benzinmotoren möglich
- Geringer Wartungsaufwand
- USB und Bluetooth Schnittstelle

Lieferumfang:

- Basisgerät Gasanalysator GAS 1000 in hochwertigem Metallgehäuse
- Integrierte Anzeigeeinheit
- USB Schnittstelle mit USB Kabel
- Bluetooth Schnittstelle
- Abgasentnahmesonde 600 mm, 6000 mm Sondenschlauch
- AUX 2000, inkl. Magnetsensor und Öltemperaturfühler 1000 mm



- Kondensatflasche 500 ml
- Fahrwagen

Technische Daten

Messprinzip

Infrarotspektrometrie HC, CO,
CO₂

Messbare Gase HC, CO, CO₂, O₂

Elektrochemische Erfassung O₂

Betriebsbedingungen

Temperatur 5°C - 40°C

Spannungsversorgung 110-230V 50/60 Hz

Genauigkeitsklasse 0 nach OIML

Maße (L x B x H) 344 x 252 x 85 mm

Gewicht ca. 2,2 kg

Messbereiche/Messwertauflösung

(max.)

CO 0-15 % Vol. / 0,01

CO₂ 0-20 % Vol. / 0,01

HC 0-9999 ppm / 0,1

O₂ 0-25 % Vol. / 0,01

Lambda (berechnet) 0,5-9,99 / 0,01

Spezifikationen



Einsatzgebiet

- Betriebsgaragen
- Garagen