

MGT-300

UNIVERSAL- DREHZAHLMESSER FÜR BENZIN- UND DIESELMOTOREN.



MGT-300

ist der Drehzahlmesser von BRAIN BEE, der auf einfache aber extrem präzise Weise die Anzahl der Umdrehungen sowohl von Benzin- als auch Dieselmotoren erkennt.

Die komplexe Software und die kombinierte Nutzung mehrerer möglicher Abgreifsysteme machen den **MGT-300** ideal für fast alle Fahrzeuge auf der Straße.

OFFIZIELLE FAHRZEUGINSPEKTIONSTESTS

SOWIE TEST FÜR DEN BLAUEN QUALITÄTSGARANTIE-AUFKLEBER

Da das Gerät die Verordnung DM/628 und ihre Erweiterungen erfüllt, kann es zusammen mit anderen Brain Bee-Geräten für die offiziellen Inspektionstests verwendet werden.

WIRELESS, WO ANGEBRACHT

Die Funkversion **MGT-300/R** ermöglicht die komplett kabellose Anbindung an alle BRAIN BEE-Analyse- und Lichtdurchlässigkeitsmessgeräte. Über das spezielle Zubehör MGT-310 kann das Gerät auch mit Analysegeräten anderer Marken kombiniert werden.

TECHNISCHE DATEN

MESSBEREICH

Drehz 200 - 19990 Upm Aufl. 10
Temperatur 0 - 200°C Aufl. 1

Anzeige 4-stelliges Display
Stromversorgung von 10 bis 16 VDC
Von 10 bis 34 VDC (falls Hochspannung)

Eingänge Induktionssensor
PT100-Temperatursonde

Ausgänge Buchse für Induktionsklemme (zum Anschluss an alle Gasanalysegeräte)
Impulsausgang (zur direkten Verbindung mit Gasanalyse- und Lichtdurchlässigkeitsmessgeräten)

Auswahl der Zylinderzahl
Taktzahl

Kommunikationsdatentransfer über Serienkabel RS232/RS485
Datenübertragung über Funkschnittstelle (bei **MGT-300/R**)

Abmessungen 200 x 100 x 45 mm
Gewicht 500g

MGT-300

MGT-300 ST - ohne sonde

MGT-300 R - radio

MGT-300 BLUE - bluetooth

STANDARDKONFIGURATION

> **MGT-300.**