

Teststation für Auspuffabgase von Wärmekraftmotoren (PKW, Moped, Motorrad, LKW, Camper,...)



Verschiedene Kraftstoffe

- Diesel | Opazimeter
- Benzin | Gasanalysegerät
- Diesel-Benzin | Kombiniert

- Gasanalysegerät & Opazimeter
- LCD-Bildschirm
- Interner Thermodrucker
- Induktiver RPM-Messer
- Piezosensor
- Öltemperatursonde

Optionen:

- Trolley
- IR-Temperatursonde
- NO_x-Sensor
- EOBD-Ausleser
- Datensicherheit: OTClan | GIEGlan, QWERTY-Tastatur

Made in France



GASMESSGERÄT | BENZINMOTOREN

- 4-Gas-Analysator | CO, CO₂, HC, O₂
- Gemäß OIML R99, Klasse 0 & ISO 3930 Standard
- Aufwärmzeit weniger als 5min bei 20°C
- Autom. Kondensationsablass
- Autom. Auto-Zero alle 30 min, Priorität auf Messungen

Dual-Modus

- Gasüberprüfung
- technische Inspektion

OPAZIMETER | DIESELMOTOREN

- Kompatibel mit Rauchgasmessungen (PTI) und Kontrollchecks
- Opazitätskurvenanzeige
- Auto-Zero und Auto-Kalibrierung, daher keine Kalibrierung notwendig
- Bluetooth (CAP1221)
- Schmutzabweisend
- Robust und zuverlässig

Stromversorgung: 115V-230V 1,5A | 47Hz bis 63Hz

OPTIONEN

- CAP4220 : EOBD-Ausleser
- CAP8520 : BT RPM-Messer und Öltemperatursonde
- CAP1220 : Bluetooth-Modul
- CAP1320 : IR - Temperatursonde
- 5 Gas NO_x optional

VERSIONEN

- CAP3201EX-GO Kombigerät
- CAP3201EX-G Gasanalysegerät
- CAP3201EX-O Opazimeter

ZWINGENDE ANWENDUNGEN

- SR/V/F9-1
- SR/V/F9-2
- SR/V/F9-3
- MID
- NFR 10025



LCD-Bildschirm



4-Rollen-Stand
(Richträder mit
Bremsen)



Thermodrucker



CAP4220 drahtloses
EOBD-Lesegerät



CAP1330
IR-Temperatursonde

Mehr Informationen unter
www.capelec.com