

# CAP3550 O

Mobiles Rauchmessgerät



**Capelec**<sup>®</sup>  
Ergonomics Efficiency Simplicity



## Mobiler Rauchmessgerät für Messung der Trübung von Dieselmotoren

### Messung

- Dieselmotoren
- Schnelles Einrichten

### Modi

- Frei: Reparatur
- Verfahren: Fahrzeuginspektion

### Funktionen

- Rauchmessgerät
- OBD-Lesemodul angeschlossen
- RPM-Modul angeschlossen
- Intuitive, anpassbare  
Benutzeroberfläche
- Tablet (OS WIN)
- Aufbewahrungskoffer
- Drahtlose Konnektivität
- Fernsteuerung

### Optionen

- Auspuffverlängerung
- Mobile Basis

*Hergestellt in  
Frankreich*



## Rauchmessgerät-OBD-LESER

- Normen: NFR10025 2016
- Messung der Gastrübung
- EURO 5-6-konform

## SOFTWARE

- Kompatibel mit Dieselmotoren (nach 2003)
- 6 berücksichtigte Protokolle
- Werte in Echtzeit: Drehzahl und Öltemperatur
- Identifizierung von Fehlercodes
- Ergonomische Schnittstelle
- Sicherung des Kennzeichens
- Angepasstes Verfahren für verschiedene Motorgenerationen
- Bluetooth-Kommunikation
- Vergleich der Messungen vor/nach der Intervention
- Erstellen Sie einen detaillierten Bericht

## OPTIONEN

- IR-Motortemperatursensor
- Mobilfunksendanlage

## TECHNISCHE DATEN

- Messung der Trübung
- Drehzahlwert Motor
- Temperatur
- DTC & OS WIN-Bereitschaft
- Stromversorgung 115-230V
- 1.5A

## VERSIONEN

- Fests  
tehend  
CAP3600  
Serie
- Mobile  
CAP3500  
Serie



*CAP1000  
Tablette*



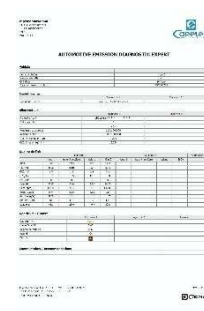
*CAP3030  
Zelle für die Opazität*



*CAP4350  
EOBD-Modul*



*CAP8520  
Turm-Konto*



*Vorher-  
Nachher-  
Bericht*



*Trageta-  
sche*

[www.capelec.com](http://www.capelec.com)

1130 rue des Marel | Parc Eureka | 34000 Montpellier | Frankreich | Tel (33)4 67 156 156 | Fax (33)4 67 224 224