

# Kohlenmonoxid Messgerät (CO)

#### **Produktbilder**





### **Beschreibung**

Professionelles Kohlenmonoxid-Handmessgerät für den universellen Einsatz. Das Gerät dient zur Erkennung von Kohlenmonoxid (CO) und misst eine Konzentration von 1-1000PPM (Parts per Million). Der Anteil an Kohlenmomoxid wird sowohl auf dem Display angezeigt als auch akustisch wiedergegeben (ähnlich Geigerzähler). Das Messgerät hat eine robuste Kunststoffschutzhülle, ein gut ablesbares hinterleuchtetes LCD Display sowie eine praktische Gürteltasche und ist somit für den Einsatz in rauer Umgebung geeignet. Das Handmessgerät wird mit einer deutschsprachigen Bedienungsanleitung angeliefert.

### **Technische Details**

Arbeitsfeuchtigkeit 0...99% r.H.

Arbeitstemperatur -30°C...+60°C

Messbereich 0...1000PPM (Parts per Million)

Messgenauigkeit ±5% oder 10PPM

Ansprechzeit < 2 Sekunden

Sensortyp elektrochemischer Sensor

Lebensdauer Sensor 3 Jahre (typisch)

Auto Power Off nach 15 Minuten ohne Benutzung

Anzeige Messwerte Anzeige im LCD Display sowie akustisch

Stromversorgung 9V Batterieblock (im Lieferumfang enthalten)

Abmessung 160x55x40mm

## **Mehr Informationen**

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Sicherheitsinspektion Schnelltest Automotive Heizungs- und Lüftungstechnik
Lieferumfang	Kohlenmonoxidmessgerät robuste Gürteltasche 9V Batterie Betriebsanleitung

