

# CO Check®

## KOHLENMONOXID-MESSGERÄT

### Zuverlässige Ergebnisse dank exzellenter Genauigkeit.

CO Check ist ein zuverlässiges und kostengünstiges Werkzeug zum Messen des Kohlenmonoxidgehalts (CO) in Ihrer direkten Umgebung. Auf dem großen Display wird die CO-Konzentration in der Umgebung angezeigt. Akustische Alarne und Farb-LEDs warnen Sie, wenn die CO-Konzentration einen gefährlichen Wert erreicht. CO Check gehört in den Werkzeugkasten jedes Technikers.



1-999 PPM RANGE

1 x 9V



#### TECHNISCHE DATEN

Umfang	CO Check 9-V-Alkalibatterie Halftertasche
Batterielaufzeit	200+ Stunden
Stromversorgung	9-V-Alkalibatterie
Messbereich	1 bis 999 ppm
Anzeigeauflösung	1 ppm
Genauigkeit	3 % des Messwerts, ±1 ppm
Automatische Abschaltung	Nach 20 Minuten
Alarmanzeigen	Audioalarm mit variabler Geschwindigkeit, Farb-LEDs, ppm-Anzeige
Abmessungen (mit Halftasche)	16,0 × 9,7 × 5,1 cm
Gewicht (mit Halftasche)	250 g
Zertifizierungen	CE
Garantie	2 Jahre

#### BESTELLINFORMATIONEN

CO Check	715-202-G1
Zubehör und Ersatzteile	
Halftasche	715-400-P1

#### VORTEILE

- Unübertroffene Genauigkeit für zuverlässige Ergebnisse
- Einfache Bedienung
- Helle, farbige LEDs und akustischer Alarm für die schnelle Gefahrenerkennung
- Großes, gut ablesbares Display
- Stromversorgung über 9-V-Batterie
- MAX-Funktion hält den höchsten Messwert für einfaches Multitasking
- Gepolsterte Halftasche mit Gürtelclip für die freihändige Benutzung

#### KOHLENMONOXID:

- wird durch schlecht gewartete, brennstoffbetriebene Geräte generiert
- tötet jedes Jahr mehr als 200 Menschen\*
- ist farblos, geruchlos und geschmacksneutral
- kann Vergiftungen verursachen, die ähnliche Symptome wie bei einer Grippe zeigen, bei hohen CO-Konzentrationen (z. B. über 100 ppm) aber auch tödlich sein
- kann auch bei niedrigen Konzentrationen schädlich sein – selbst bei einstelligen ppm-Werten

\* Von der National Library of Medicine (NLM)

