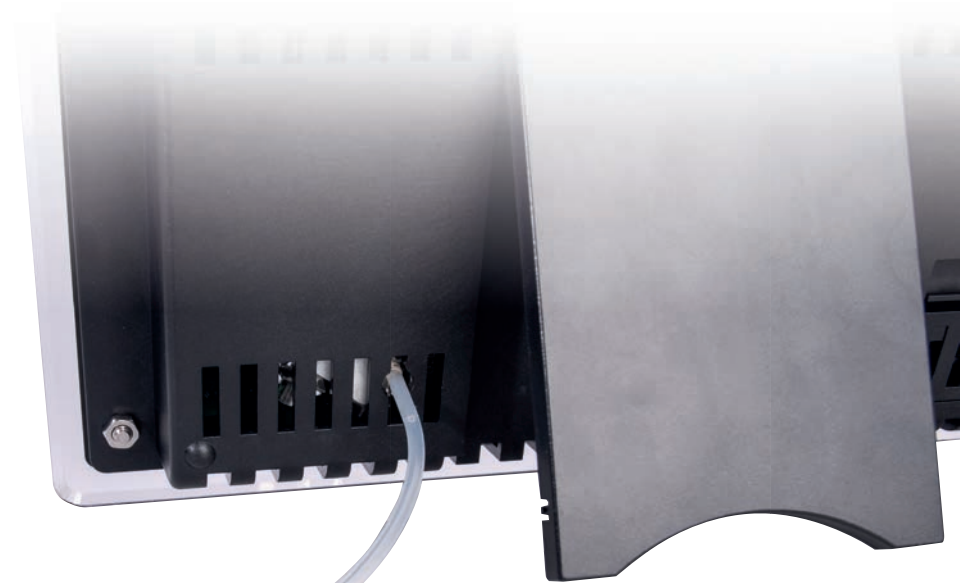


# NULLPUNKT KALIBRATIONS-KIT



## PRODUZIERT CO<sub>2</sub>-FREIE LUFT.

- Gerät erzeugt CO<sub>2</sub>-freie Luft um CO<sub>2</sub>-Sensoren beim "Nullpunkt" zu kalibrieren
- Durchschnittliche Verwendung von 9 Stunden pro Patrone
- Spannungsversorgung via Netzgerät oder interner Akku für einfache Feldkalibrationen



## DIE TECHNISCHEN INFORMATIONEN.

Das Nullpunkt Kalibrations-Kit bietet eine schnelle und kostengünstige Methode der Feldkalibrierung. Das Gerät produziert CO<sub>2</sub>-freie Luft aus der Umgebungsluft.

Das Handgerät enthält alle notwendigen Komponenten für die Kalibrierung sämtlicher Rotronic CO<sub>2</sub>-Geräte. Das Gerät zeigt an, wann der Akku geladen und die CO<sub>2</sub>-Patrone gewechselt werden muss.

Das Gerät produziert ein Kalibrationsgas, das durch einen chemischen Vorgang (Natronkalk), frei von CO<sub>2</sub> ist.

Funktionsprinzip	Neutralisierung von CO <sub>2</sub> aus der Umgebungsluft
CO <sub>2</sub> -Ausgang	20...25 ppm CO <sub>2</sub>
Reaktionszeit	90 sec
Gasfluss	320...340 ml/min
Dimensionen	156 x 89 x 26 mm
Gewicht	270 g
Einsatztemperatur	0...45 °C
Akku	Li-ion, 7,4 V
Netzgerät	12 VDC, 0,5 A

### Lieferumfang

- Silikon-Schlauch 2\*4 mm
- Kurzbedienungsanleitung
- AC-Adapter (Multistecker EU, UK, US)
- 2 x 5er-Set Ersatzpatronen



### Passendes Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung
CO2 CARTRIDGE	Set mit 5 CO <sub>2</sub> -Ersatzpatronen

### Kompatible Produkte



CP11



CF5



CF8



CO<sub>2</sub>-Display