



772 1700



772 1700 Anwendungsbeispiel



772 1701



772 1701 Anwendungsbeispiel

Kohlenmonoxid-Warnmelder für den Einsatz im Haushalt.

Wenn Kohlenmonoxid austritt, zählt jede Sekunde. Setzen auf diesen CO-Warnmelder, damit Sie und Ihre Familie im Notfall rechtzeitig gewarnt werden. Erkennt dieser den Austritt des Gases, ertönt ein Alarm mit 85 Dezibel. Der Erfassungsbereich des Warnmelder liegt bei 62 Quadratmetern. Es empfiehlt sich, das Gerät in Räumen, in denen sich ein Kamin, Kachelofen oder Ähnliches befindet, einzusetzen. Der Sensor im Inneren des Geräts hat eine Lebensdauer von rund zehn Jahren.

- Zur Detektion von Kohlenmonoxid in privaten Haushalten
- Für den Einsatz in Räumen mit Verbrennungseinrichtungen (offener Kamin, Gastherme, Durchlauferhitzer etc.) geeignet
- Warnt bereits vor geringen CO-Konzentrationen
- Wand- oder Standmontage

- Geprüft und zertifiziert nach EN 50291-1:2018
- **COWM370: 7 Jahre / COWM510: 10 Jahre** Sensor-Lebensdauer (elektrochemisch)
- **COWM510:** Display mit Anzeige der CO-Konzentration
- Inkl. Selbsttest-Funktion und Spannungsüberwachung
- Akustische und optische Alarmierung
- 85 dBA lauter Alarmton
- Erfassungsbereich: bis 60 m²
- **COWM370:** Optische Warnhinweise durch farbige LEDs
- Zwei 1,5V Alkaline AA Batterien inklusive
- Zeigt an, wenn die Batterieleistung sinkt ("low-batt"-Signalisierung)
- Betriebstemperatur -10°C - +40°C
- **COWM510:** Stummschaltungsfunktion
- **COWM510:** Höchstwertspeicher
- **COWM510:** Maße: 110 x 110 x 30 mm
- **COWM370:** Maße: 100 x 85 x 24 mm

ABUS CO2-WARNMELDER

Art.-Nr. **Artikelbezeichnung**

772 1700 CO-Warnmelder COWM370

772 1701 CO-Warnmelder COWM510
