

Der neue Standard

WARNUNG VOR
TÖDLICHEM CO!

Der neue Kidde CO-Melder mit großem Display
und Ereignisspeicher. Für die zuverlässige Warnung vor einer
zu hohen CO-Konzentration in der Raumluft.

Der KIDDE® Kohlenmonoxidmelder



CO-Melder COB/COPP

- _Zertifiziert gemäß EN50291
- _Großes Display mit Ereignisspeicher
- _Einfache Montage dank Batteriebetrieb

7 Jahre
Hersteller
Garantie

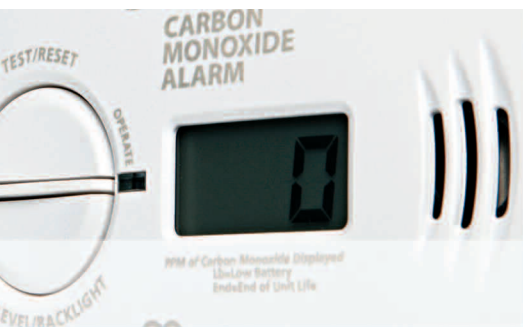
Rund um die Uhr Überwachung von Gasthermen,
Öfen, Kaminen und anderen offenen Feuerstellen im Wohnbereich.

Zuverlässig - wartungsfrei - einfach zu bedienen.



Kidde CO-Melder

Warnung vor tödlichem CO



Kohlenmonoxidmelder von Kidde

CO-Melder von Kidde bieten Schutz vor schädlichem, in hoher Konzentration tödlichem Kohlenmonoxid. CO ist farb- und geruchlos und daher von Menschen nicht wahrnehmbar. Das gefährliche Gas entsteht durch unvollständige Verbrennung fossiler Brennstoffe wie bspw. Holz, Kohle, Heizöl oder Gas. Sind damit betriebene Heizanlagen defekt bzw. unzureichend gewartet oder ist ein Rauchabzug blockiert oder die Räume nicht ausreichend belüftet, wird es gefährlich – lebensgefährlich! Denn CO bindet schon in geringer Konzentration das Hämoglobin im Blutkreislauf und reduziert dadurch die Menge des zirkulierenden Sauerstoffes.

Kidde CO-Melder sind mit modernster elektrochemischer Sensorik ausgestattet und erkennen Kohlenmonoxid in definierten Abstufungen gem. EN 50291. Das bedeutet, die Geräte warnen nicht nur vor Konzentrationen, die schon in kurzer Zeit zu Bewusstlosigkeit und Tod führen, sondern alarmieren bereits bei geringeren Werten, die Kopfschmerz, Schwindelgefühl oder Übelkeit auslösen. Dank des Ereignisspeichers eignet sich der Melder COPP speziell für den Einsatz im privaten Wohnbereich. Denn zu hohe CO-Konzentrationen werden nicht nur durch einen lauten Warnton gemeldet, sondern auch in einem großen Display angezeigt. Nur so ist sicher gestellt, dass zu hohe oder steigende CO-Werte rechtzeitig – auch nach längerer Abwesenheit – erkannt werden und ggf. lebensrettende Maßnahmen erfolgen.

Die einfache, kabellose Montage erfolgt vorzugsweise an einer Wand in der Nähe der potentiellen Gefahrenquelle. Die Stromversorgung erfolgt über drei handelsübliche Alkaline-Batterien.

Lieferprogramm

- CO-Alarm COB** Kohlenmonoxidmelder für den Einsatz im Wohnbereich
- CO-Alarm COPP** Kohlenmonoxidmelder mit Digitalanzeige und Ereignisspeicher

Technische Daten

Sensor:	Elektrochemische Zelle	Betriebsdauer:	mind. 7 Jahre (garantiert)
Batterietyp:	3 x 1,5V Alkaline (AA)	Batteriewechsel:	nach 1,5 – 2 Jahren
Alarmanzeige:	akustisch und optisch	Warnton:	≥ 85dBA
Ereignisspeicher*:	11 - 999 ppm	Luftfeuchtigkeit:	10 - 95 %
Alarmstufen:	30, 50, 100, 300 ppm	Temperaturbereich:	4,4° bis +37,8° C
Farbe:	weiß	Maße:	125 x 70 x 35 mm
Gewicht:	ca. 270 g	Zertifizierung:	EN 50291:2001
Lieferumfang:	Befestigungsmaterial, ausführliche Bedienungsanleitung, Batterien		



CO bedeutet Lebensgefahr!
Nur gem. EN 50291 geprüfte CO-Melder garantieren wirksamen Schutz!

Ihr Fachhändler für zuverlässigen Brand- und CO-Schutz:

Potentielle Gefahrenquellen



Gastherme
Belüftung unzureichend



Kaminofen
Abzug blockiert



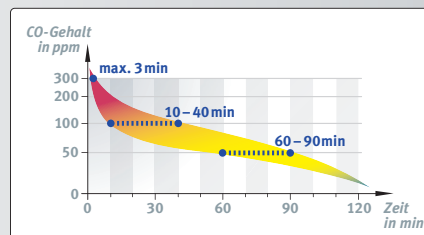
Wohnwagen
Gasheizung defekt

Komfortable Ausstattung*



Digitalanzeige mit Ereignisspeicher
Modell COPP* zeigt den gemessenen Spitzenwert an

Alarmbedingungen gem. EN 50291



Zeitpunkt einer Alarmauslösung bei auftretender Kohlenmonoxid-Konzentration in der Luft über einen bestimmten Zeitraum

Kompakte Bauform

