

SIE KÖNNEN ES
NICHT SEHEN,
RIECHEN
ODER HÖREN.
UNSER
PRODUKT
KANN ES.



Lösungen zum Schutz vor Kohlenmonoxid.

FireAngel[®]
LIFE SAVING INNOVATIONS

Herausforderung

Kohlenmonoxid kann in den eigenen vier Wänden zum stillen Mörder werden.

Kohlenmonoxid ist ein farb-, geruch- und auch geschmackloses Gas, das innerhalb weniger Sekunden zum Tod führen kann.

Deutschlandweit fallen jährlich ca. **200*** Menschen einer unverschuldeten Kohlenmonoxidvergiftung zum Opfer, da die Gefahren durch Kohlenmonoxid (CO) kaum wahrgenommen werden.

Zusätzlich müssen ca. **4.000*** Personen mit schweren Kohlenmonoxidvergiftungen im Krankenhaus behandelt werden.

*Quelle: Statistisches Bundesamt

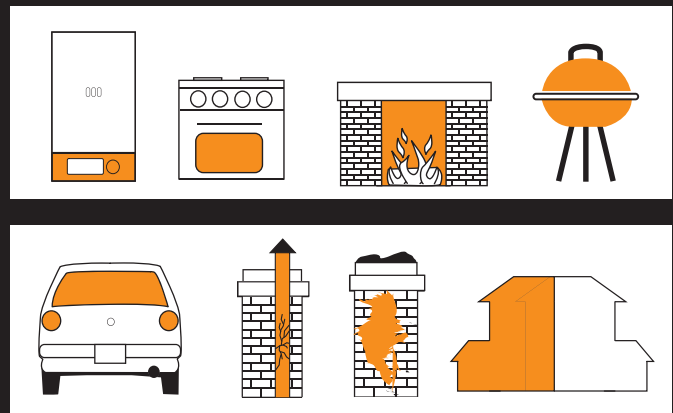
Was sind die Ursachen?

Kohlenmonoxid entsteht bei der Verbrennung kohlenstoffhaltiger Substanzen, z.B. Holz, Kohle, Papier, Erd- und Flüssiggas mit unzureichender Sauerstoffzufuhr.

Viele der CO-Unfälle sind unter anderem auf verstopfte oder undichte Rauchabzüge oder die mangelhafte Instandhaltung von Heizgeräten zurückzuführen.

Weitere CO-Quellen

- Öl- und Gaskessel
- Tragbare Generatoren
- Öl- oder Festbrennstoffherde
- Gas- oder Paraffin-Heizgeräte
- Grillgeräte Kamine mit Holz- oder Gasfeuerung
- Gasgeräte
- Jedes Gerät, das mit fossilen Brennstoffen betrieben wird



Warum CO- Melder Leben retten

Bereits geringe Kohlenmonoxid-Konzentrationen können lebensgefährlich werden, da Kohlenmonoxid beim normalen Atmungsprozess über die Lungen vom Körper aufgenommen wird. Es steht im Wettstreit mit dem Sauerstoff, indem es diesen in den roten Blutkörperchen verdrängt und damit die Sauerstoffversorgung von Herz, Gehirn und anderen lebenswichtigen Organen verringert.

Grippeähnliche Symptome einer Kohlenmonoxidvergiftung:

- Übelkeit
- Kopfschmerzen
- Schwindel
- Magenschmerzen

Die Lösung

Die Produktpalette von FireAngel bietet Kohlenmonoxidmelder für unterschiedliche Ansprüche. Digitale Melder für technisch anspruchsvolle Kunden sowie Standard Melder für kostenbewußte Kunden. Allen Meldern gemein ist der umfangreiche Schutz vor den Gefahren von Kohlenmonoxid. Die Melder verfügen über einen hochmodernen, elektrochemischen Sensor mit einer garantierten Lebensdauer von **7 Jahren**.

Zusätzlich: Prüftaste für Funktionstests, hohe Ausfallsicherheit dank Selbsttests mit Diagnosefunktion.



Der Alarm ertönt:

- Innerhalb von 60 bis maximal 90 Minuten, wenn mindestens 50 ppm CO einwirken.
- Innerhalb von 10 bis maximal 40 Minuten, wenn mindestens 100 ppm CO einwirken.
- Innerhalb von 3 Minuten, wenn mindestens 300 ppm CO einwirken.



Langlebiger, elektrochemischer Sensor auf neuestem technischen Stand. Hohe Betriebssicherheit durch erstklassig leitfähige Elektroden aus hochwertigem Verbundstoff.

EN 50291:2010



Alle Kohlenmonoxidmelder von FireAngel werden unabhängigen Tests unterzogen und sind nach europäischen Standards zertifiziert.



Automatischer Selbsttest - Die Melder führen kontinuierliche Selbsttests am Sensor und der Elektronik durch.



Digitaler Kohlenmonoxidmelder High-End Version für gehobene Ansprüche.


Der Kohlenmonoxidmelder FireAngel **CO-9D-DE** verfügt über ein Multifunktions-Display und eine Speicherfunktion, welche die Alarme und Gaskonzentrationen der letzten 4 Wochen anzeigt. Die digitale LCD-Anzeige zeigt sowohl die niedrigsten Konzentrationen von Kohlenmonoxid, bis zu 10 ppm, als auch die Höchstwerte an. Das Display kann zwischen der CO- und Temperatur-Anzeige hin- und her geschaltet werden. Die versiegelte Lithiumbatterie versorgt den Melder über die gesamte Lebenszeit von 7 Jahren mit Strom.



Standard Kohlenmonoxidmelder Für kostenbewußte Kunden.

Der Kohlenmonoxidmelder FireAngel **CO-9B-DE** verfügt über zwei austauschbare Batterien (Alkali-Batterie). Diese garantieren eine Energieversorgung unter normalen Betriebsbedingungen von über einem 1 Jahr.

Wir bieten Ihnen neben unseren Produkten eine umfangreiche Beratung zum Schutz Ihres Lebens und das Ihrer Familie. Kontaktieren Sie uns.

A Sprue Safety Products brand 

Sprue Safety Products Ltd.

Vanguard Centre

Sir William Lyons Road

Coventry CV4 7EZ UK

W: www.fireangel.de.com

EPS Vertriebs GmbH

Lütke Feld 9

48329 Havixbeck

T: 02507 987500

F: 02507 9875029

E: info@eps-vertrieb.de

W: www.eps-vertrieb.de