

Schnelle Installation,
benutzerfreundliche Handhabung



Wo sollten Sie einen Rauchwarnmelder installieren?

Optimal ist man geschützt, wenn in allen Räumen einer Wohnung/eines Hauses Rauchwarnmelder installiert sind. Mindestens aber sollten Rauchwarnmelder in Schlaf- und Kinderzimmern sowie Fluren und Rettungswegen angebracht sein.

Wie sollten Sie einen Rauchwarnmelder installieren?

Rauchwarnmelder sind an der Zimmerdecke, mind. 50 cm von der Wand und den Einrichtungsgegenständen entfernt anzubringen.

Wann sollten Sie einen Rauchwarnmelder testen?

Rauchwarnmelder sollten regelmäßig auf ihre Funktionsfähigkeit überprüft werden, indem die Testtaste gedrückt und das akustische Signal getestet wird.

First Alert ist ein internationaler Anbieter von Rauchwarnmeldern mit Hauptsitz in Chicago, Illinois (USA) und der Pionier auf dem Rauchwarnmelder-Markt – der erste foto-optische Rauchwarnmelder aus den 60er Jahren stammt aus dem Hause First Alert.

Diese jahrzehntelange Erfahrung gepaart mit viel Innovationsgeist und maximalem Qualitätsanspruch machen aus der Marke First Alert einen verlässlichen Lieferanten und Partner für Ihre Sicherheit.

First Alert ist heute einer der weltweit führenden Rauchwarnmelderhersteller.



RAUCHMELDER RETTEN LEBEN



Pionier mit Leidenschaft und hohem Qualitätsanspruch. Rauchwarnmelder sind kleine Lebensretter. Daher sind die Geräte mittlerweile in allen Bundesländern gesetzliche Pflicht.

Die Gefahr bei einem Brand durch eine Rauchvergiftung zu sterben, ist besonders nachts sehr hoch, da nachts unser Geruchssinn schläft.

Die bei einem Brand freigesetzten giftigen Gase wie das geruchlose Kohlenmonoxid führen mit wenigen Atemzügen zum Tod. Rauchwarnmelder erkennen die Gefahr bereits in der Entstehungsphase (Schwelbrand) und alarmieren zuverlässig und rechtzeitig.



Rauchwarnmelder mit 10-Jahres-
batterie – 10 Jahre betriebsbereit
ohne Batteriewechsel



DIN EN
14604

DIN
14676

JAHRE
10
GARANTIE

Rauchwarnmelder mit
wechselbaren Batterien –
preiswertes Einstiegsmodell



DIN EN
14604

DIN
14676

JAHRE
5
GARANTIE

Kombinierter Rauch- und Kohlen-
monoxidmelder – Schutz vor zwei
potentiell tödlichen Gefahren



✓ **Kombinierter Rauch- und
Kohlenmonoxidmelder**

EN
14604

DIN
14676

EN
50291

JAHRE
7
GARANTIE

Der **First Alert Rauchwarnmelder FA-SA 700LLE** mit einer 10-Jahres-Langzeitbatterie, wurde speziell für die Wohnungswirtschaft entwickelt und bietet eine preiswerte Lösung zur Absicherung von Wohnungen und Wohngebäuden.

Der **Rauchwarnmelder FA-SA 700BG** mit wechselbaren Batterien ist ein preiswertes Einstiegsmodell zur Absicherung von Wohnungen und Einfamilienhäusern.

Der Rauchwarnmelder ist besonders kompakt und passt sich unauffällig dem Einrichtungsdesign an.

Der **kombinierte Rauch- und Kohlenmonoxidmelder FA-SC-05-2096631** erkennt sicher und zuverlässig Rauchkonzentrationen und gleichzeitig das gefährliche Kohlenmonoxid. Er verfügt über eine foto-optische Sensortechnologie zur zuverlässigen Erkennung von Brandrauch bereits in der Entstehungsphase. Der integrierte elektrochemische CO-Sensor überprüft zudem kontinuierlich den Kohlenmonoxidgehalt in der Umgebungsluft und alarmiert frühzeitig bei einem kritischen CO-Wert.

Weitere Leistungsmerkmale:

- foto-optisches Detektionsverfahren
- Batterie fest im Gerät integriert:
10 Jahre betriebsbereit ohne Batteriewechsel
- intelligente Prozessortechnologie
- Selbstüberwachung mit Störungsanzeige
- lautstarker Alarmgeber 85 dB-A
- große Test- und Stummschalttaste
- Zulassungen: DIN EN 14604 (Produktnorm),
DIN 14676 (Anwendungsnorm)
- 10 Jahre Herstellergarantie der BRK Brands Inc.

Weitere Leistungsmerkmale:

- foto-optisches Detektionsverfahren
- inkl. 2 x auswechselbare 1,5 V Alkaline Batterien
vom Typ AAA
- intelligente Prozessortechnologie
- Selbstüberwachung mit Störungsanzeige
- lautstarker Alarmgeber 85 dB-A
- große Test- und Stummschalttaste
- Zulassungen: DIN EN 14604 (Produktnorm),
DIN 14676 (Anwendungsnorm)
- 5 Jahre Herstellergarantie der BRK Brands Inc.

Weitere Leistungsmerkmale:

- foto-optische Sensortechnologie zur Erkennung
von Rauch
- elektrochemische Sensortechnologie für eine
sichere CO-Detektion
- akustische und optische Alarmdifferenzierung
- unterschiedliche Alarmtöne und LED-Anzeigen bei
Rauch- und CO Alarm
- inkl. 2 x auswechselbare Alkaline AA-Batterien
- Zulassungen: Rauchwarnmelder DIN EN 14604 (Pro-
duktnorm), DIN 14676 (Anwendungsnorm),
Kohlenmonoxidmelder (EN 50291)
- 7 Jahre Herstellergarantie von BRK Brands Inc.