

## Wie verhalte ich mich, wenn es brennt?

- » Bewahren Sie Ruhe!
- » Bewegen Sie sich bei dichtem Rauch möglichst in Bodennähe.
- » Verlassen Sie umgehend mit allen Personen die Wohnung. **Achtung!** Fliehen Sie auf keinen Fall durch ein verrauchtes Treppenhaus, denn nur wenige Atemzüge Brandrauch führen zur Bewusstlosigkeit und anschließend zum Tod.
- » Helfen Sie älteren, behinderten und kranken Mitbewohnern, ohne sich selbst in Gefahr zu bringen.
- » Halten Sie Türen und Fenster brennender Räume geschlossen, um eine Ausbreitung von Feuer und Rauch zu verhindern.
- » Benutzen Sie keine Aufzüge.
- » Warnen Sie andere Hausbewohner.
- » **Alarmieren Sie die Feuerwehr unter der Telefonnummer 112.**

## Wichtige Informationen für die Feuerwehr:

- » **Wer sind Sie (Name, Telefon etc.) ?**
- » **Wo brennt es (Adresse) ?**
- » **Was ist passiert (Ausmaß des Brandes) ?**
- » **Wie ist die Situation (Verletzte etc.) ?**
- » **Warten Sie auf Anweisungen durch die Feuerwehr.**

1255-04-2020

**KALO**  
einfach persönlicher.



**KALORIMETA Rufbereitschaft  
für Rauchwarnmelder:**

**0800 0008718**  
kostenfreie Hotline

**KALO**  
einfach persönlicher.

KALORIMETA GmbH  
Heidenkampsweg 40  
20097 Hamburg  
www.kalo.de

„Der richtige Rauchwarn-  
melder für Ihre Sicherheit –  
dafür sorgen wir persönlich.“

## Zum Schutze Ihres Lebens

In den von Ihnen bewohnten Räumen werden kaloMAGNUS 2 Rauchwarnmelder installiert, ein hochwertiges, in Deutschland entwickeltes Produkt.

Diese Installation dient dazu, Ihr Leben und Ihre Gesundheit zu schützen.

Die montierten Geräte warnen Sie frühzeitig und zuverlässig vor Schwelbränden sowie offenen Bränden mit Rauchentwicklung. Sie verschaffen Ihnen somit überlebenswichtige Zeit, sich und alle Personen, die sich in Ihren Räumen befinden, in Sicherheit zu bringen, die Feuerwehr unter der Telefonnummer 112 anzurufen und/oder geeignete Löschmaßnahmen zu ergreifen.

## Ein hoch entwickeltes Gerät mit Komforteigenschaften

Der hoch entwickelte kaloMAGNUS 2 prüft permanent mit einer optischen Sensorik, ob sich Rauch im Melder befindet. Wird ein Brand registriert, meldet er dies durch einen lauten Alarmton und eine blinkende rote Anzeige.

Im normalen Zustand signalisiert etwa einmal pro Minute eine blinkende Funktionsanzeige die elektrische Betriebsbereitschaft. Da die Rauchdetektion optisch erfolgt, geht von dem Gerät keinerlei gefährliche Strahlung aus.



## Sichere Montage – Grundlage Ihres Schutzes

Die Rauchwarnmelder werden von KALO sorgfältig entsprechend der verbindlichen Anwendungsnorm DIN 14676 montiert. Rauchwarnmelder dürfen deshalb nicht von ihrem ursprünglichen Montageort entfernt und an anderer Stelle montiert werden. Überstreichen, Tapezieren oder Verdecken des kaloMAGNUS 2 führt zu Störungen oder gar zum Geräteausfall. Grundsätzlich gilt, dass der kaloMAGNUS 2 nur Verschmutzungen ausgesetzt werden darf, die einer üblichen Wohnungsnutzung entsprechen.

Rauchwarnmelder löschen nicht, sie können ausschließlich alarmieren. Sollte der kaloMAGNUS 2 beschädigt werden, rufen Sie bitte umgehend die rückseitig genannte Servicenummer an. Bei einer Änderung Ihrer Räumlichkeiten (z. B. aus einem Arbeitszimmer wird ein Kinderzimmer) informieren Sie bitte Ihre Hausverwaltung bzw. Ihren Vermieter.

## Jährliche Wartung

Der kaloMAGNUS 2 ist mit einer fest eingelöteten Hochleistungs-Lithium-Batterie ausgestattet, wodurch ein Batteriewechsel während der gesamten Lebensdauer nicht notwendig ist. Allerdings ist in jährlichen Abständen eine Wartung nach DIN 14676 erforderlich, die von KALO gewissenhaft (möglichst im Rahmen der Ablesung von Heizkostenverteilern) für Sie durchgeführt wird. Dabei wird u. a. die Funktion des Rauchwarnmelders und die unveränderte korrekte Position des Melders geprüft sowie die Wartung mit einem Ablesebeleg dokumentiert.

## Wie verhalte ich mich, wenn der Rauchwarnmelder ein Signal gibt?

Bewahren Sie Ruhe. Prüfen Sie bei einem anhaltenden Signalton zunächst Ihre Räumlichkeiten, ob Sie ein Feuer entdecken. Wenn kein Feuer sichtbar ist, können Sie die Stummschaltung durch Drücken des Geräteoberteils aktivieren (Betätigung z. B. auch mit einem Besenstiel). Die Stummschaltung unterdrückt das Signal für ca. zehn Minuten. In dieser Zeit blinkt der Melder alle zehn Sekunden um zu signalisieren, dass sich das Gerät im Stummschaltmodus befindet.

Lüften Sie den Raum gut durch und prüfen Sie, ob andere Wasserdampf-, Kochdunst- oder ungefährliche Rauchquellen vorhanden sind. Sobald die mögliche Ursache durch Lüften beseitigt ist, geht der Rauchwarnmelder nach Ablauf der Stummschaltdauer zurück in den Normalbetrieb.

Sollte der Melder weiterhin optische und akustische Signale anzeigen, handelt es sich um eine Störung. Piepst der Melder alle 40 Sekunden kurz mit gleichzeitigem Blinken, dann handelt es sich um eine Störung. Rufen Sie in dieser Zeit die rückseitig genannte Servicenummer an.