

Hinweis zur Funktion der Rauchwarnmelder Typ Ei650 der Firma Ei Electronics GmbH

Ihre Wohnung wird oder wurde mit Rauchwarnmeldern ausgestattet, um Ihnen im Brandfall ein Höchstmaß an Sicherheit zu gewährleisten. Daher möchten wir Ihnen einige Hinweise zur Funktion und Bedienung dieser Geräte geben.

Funktionsweise:

Durch die Rauchkammer der Rauchwarnmelder wird regelmäßig ein Infrarotstrahl gesendet. Ist eine ausreichende Menge an Rauch eingetreten, wird Alarm ausgelöst. Die rote LED-Lampe blinkt schnell.

Fehlalarm:

Wenn Alarm ausgelöst wird, aber keine Gefahr ersichtlich ist, prüfen Sie, ob Rauch oder Dampf aus einer anderen Quelle vorbeigeführt wird und es sich ggf. um einen Fehlalarm handelt. Um den Fehlalarm abubrechen, drücken Sie (z. B. mit einem Besenstiel) den Test- bzw. Stummschaltknopf. Das Gerät ist für ca. 10 Minuten stumm, währenddessen die rote LED-Lampe auf der Abdeckung alle 8 Sekunden blinkt. An Ende der Stummschaltzeit wird das Gerät zurückgesetzt.

Reinigung:

Die Geräte reagieren empfindlich auf Staub, Spinnweben, Verunreinigungen oder Insekten, wodurch ebenfalls ein Fehlalarm ausgelöst werden kann. Reinigen Sie die Seitenschlitze der Rauchwarnmelder daher regelmäßig mit einer weichen Bürste oder einem Bürstenaufsatz Ihres Staubsaugers. Wischen Sie mit einem feuchten Tuch die Abdeckungen ab und trocknen diese anschließend gründlich. Streichen Sie die Geräte bei Renovierungsarbeiten niemals mit Farbe über.

Achtung:

Rauchwarnmelder bieten keinen uneingeschränkten Schutz. Halten Sie daher grundsätzlich alle Brandschutzbestimmungen ein. Im Falle eines Brandes rufen Sie unverzüglich die Feuerwehr, warnen Ihre Mitmieter und verlassen auf schnellstem Weg das Gebäude.

Für Fragen zur Funktion der Rauchwarnmelder, sind wir gern für Sie da.