

# Rauchwarnmelder RM20 Li

Art.-Nr. 55047

Seite 1 von 2



## Technologie

- Geprüft nach DIN EN 14604
- TÜV/Kriwan geprüft
- Bi-Sensor-Prozessor-Technologie (Rauch + Hitze), SMD-Technologie
- Fest verbaute 3V-Lithium-Batterie mit bis zu 12 Jahren Batterielebensdauer, geschlossenes System
- Maximale Echtalarmpräzision
- 88 dB Alarmsignal in 3 m Abstand
- Besonders großflächige Prüftaste zum manuellen Selbsttest und Testalarmierung
- Erfassungsbereich: max. 40 m<sup>2</sup> innerhalb eines Raumes
- Ereignis-Daten-Speicher mit Zeitmarken und Exportfunktion
- Zyklische echte Selbsttest-Funktion
- Help-Signal bei negativem Selbsttest (z. B. bei Anbruch der Energiereserve oder kontamierter Sensorik)
- MHF-Montage-System (praktisches Heißklebeverfahren)
- MSS-Montage-System (erleichterte Bohrmontage)
- Mit Insektenschutz
- Besonders umweltfreundlich

## Einsatz und Anwendung

- Für den Einsatz in Schlafräumen, Kinderzimmern, Fluren etc.
- Auch in Küchen einsetzbar
- Tipp: Funktionskontrolle alle vier Wochen prüfen!

## Varianten

- Farbe: reinweiß

Stand-Alone-Rauch-/Hitzewarnmelder

# Rauchwarnmelder RM20 Li

Art.-Nr. 55047

Seite 2 von 2

---

**Technische Daten:**

Ausführung	Stand-Alone-Rauch-/Hitzewarnmelder
------------	------------------------------------

Batterie	mit fest verbauter 3V-Lithium-Batterie
Farbe	reinweiß