

RM0004

## ABUS Heimrauchmelder, Alkaline, 1er

Der optische ABUS Heimrauchmelder reagiert auf Rauchpartikel. Gelangt zu viel Rauch in seine Messkammer, ertönt ein lautes Alarmsignal.

Der optische Rauchmelder wird an der Decke in der Mitte des Raumes montiert. Der Mindestabstand zur Seitenwand beträgt 15cm, die Entfernung zu jeder Ecke mindestens 50cm. Der Erfassungsbereich des Heimrauchmelders ist bis zu 40m<sup>2</sup> groß. Empfohlen wird je ein Rauchmelder pro Flur, Treppenaufgang, Wohn- und Schlafraum. Der integrierte, leistungsstarke Piezo-Alarmgeber sorgt bei entstehendem Brand – mit einer Lautstärke von mindestens 85 dB – für eine effektive Alarmierung. Bei entsprechenden Batterien (9V Alkali-Block) hat der Heimrauchmelder eine Lebensdauer von ca. 12 Monaten. Die Lebensdauer variiert, je nachdem wie häufig Sie die Funktion des Melders testen. Dies geschieht einfach und bequem über die Funktionstest-Taste. Ein Test pro Woche wird empfohlen. Eine schwache Batterie wird vom Melder über regelmäßige Pieptöne angekündigt. Der Heimrauchmelder ist GS-geprüft und VdS zertifiziert.



### Produktbesonderheiten:

- Kontroll Leuchtdiode für Funktionsüberwachung
- Batterie-Unterspannungsmeldung
- Integrierte, leistungsstarke Piezosirene
- Funktionstest-Taste
- VdS zugelassen: G 204022

**Überreicht durch:**  
**Manfred Jaenisch**  
 Auf dem Königslande 102  
 22047 Hamburg  
 +49 (40) 63677420  
 postmaster@sicherheitstechnik-hbg.de

RM0004

## ABUS Heimrauchmelder, Alkaline, 1er

### Technische Daten

Sensortyp	optischer Rauchmelder	Warnmeldung, leere Batterie	30 Tage
Spannungsversorgung	9V Alkaline-Batterie	Betriebstemperatur	0 bis 50°C
Integrierte Sirene	85 dB auf 3m	Luftfeuchtigkeit	10–95%, nicht kondensierend
Batterielebensdauer	bis zu 5 Jahre	Abmessungen (HxD)	33x100 mm

**Überreicht durch:**  
**Manfred Jaenisch**  
Auf dem Königslande 102  
22047 Hamburg  
+49 (40) 63677420  
postmaster@sicherheitstechnik-hbg.de