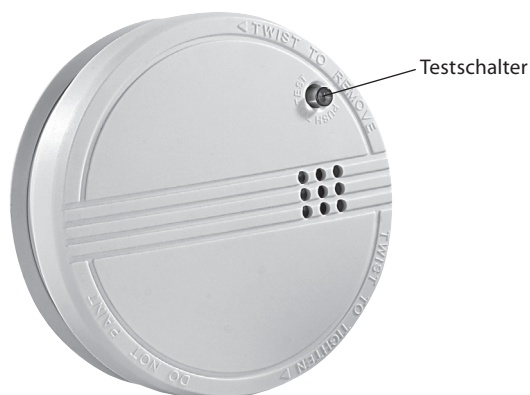


## Sehr geehrte Kunden,

vielen Dank für den Kauf dieses fotoelektrischen Rauchmelders. Diese Geräte dienen der Sicherheit innerhalb von Gebäuden, indem Sie bei starker Rauchentwicklung Alarm auslösen und Sie so auffordern die Gefahr zu beseitigen oder das Gebäude zu verlassen. Für diese Funktion wird normalerweise eine optische/ fotokinetische Erkennung oder eine Ionisationserkennung verwendet. Bei Ihrem neuen Rauchmelder handelt es sich um die erste der beiden genannten Varianten. Dieses Modell verwendet das so genannte „Streulichtverfahren“. Im Inneren des Rauchmelders wird in einer Sensorkammer ein gebündelter Lichtstrahl gesandt. Klare Luft reflektiert kein Licht und so trifft der Strahl immer auf dieselbe Stelle auf. Wenn sich Rauchpartikel in der Luft befinden, brechen diese den Lichtstrahl und er trifft auf eine andere Stelle auf. Hierdurch wird der Alarm ausgelöst.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Rauchmelder optimal einsetzen können.



## Lieferumfang

- Rauchmelder
- Montageschrauben
- 9 V Blockbatterie
- Bedienungsanleitung

## Technische Daten

Erlaubte Umgebungstemperatur: -10 bis +40 °C  
 Lautstärke: ≥ 85db/3 m  
 Größe: 101 x 34 mm

## Inbetriebnahme

Vor der Verwendung muss die Batterie eingelegt und der Rauchmelder an einer Decke befestigt werden.

### Einlegen der 9 V Blockbatterie

Drehen Sie den Batteriefachdeckel gegen den Uhrzeigersinn und ziehen Sie diesen ab. Legen Sie eine 9 V Blockbatterie ein und verbinden Sie diese mit den Kontakten. Beachten Sie hierbei bitte die Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung im Anhang.



**HINWEIS:**

Die Batterie hält ungefähr ein Jahr bevor Sie ausgetauscht werden muss.

### Anbringung

1. Halten Sie den Batteriefachdeckel an die Decke und markieren Sie die Bohrlöcher.
2. Bohren Sie die Löcher.
3. Führen Sie Dübel in die Bohrlöcher ein (nur bei Beton oder Mauerwerk).
4. Schrauben Sie den Batteriefachdeckel mit dem beiden Befestigungsschrauben fest.
5. Setzen Sie den Rauchmelder wieder auf den Batteriefachdeckel und drehen Sie diesen im Uhrzeigersinn fest.



**HINWEIS:**

Bringen Sie den Rauchmelder nicht in Küchen, Heizungsräumen oder Garagen an. Die hier vorkommenden Verbrennungspartikel können einen Fehlalarm auslösen.

## Verwendung

Der Rauchmelder benötigt keine Wartung und ist mit der Installation voll einsatzbereit.

### Alarm

Der Rauchmelder gibt bei Aktivierung einen lauten Alarm-Ton ab. Versichern Sie sich, dass ein Brandherd existiert und verlassen Sie umgehend das Gebäude. Rufen Sie die Feuerwehr, sobald Sie das Gebäude verlassen haben. Betreten Sie das Gebäude nicht wieder, bevor die Feuerwehr Ihnen nicht die ausdrückliche Erlaubnis hierzu erteilt hat.



**ACHTUNG:**

Machen Sie sich mit der Brandschutzordnung des Gebäudes vertraut. Bei Alarm ist dieser unbedingt Folge zu leisten.

- **Falscher Alarm**

Verbrennungspartikel die zum Beispiel beim Kochen oder durch starken Zigarettenkonsum entstehen, können einen Fehlalarm auslösen. Versichern Sie sich daher, dass bei einem Alarm auch wirklich ein Brandherd vorliegt bevor Sie die Feuerwehr rufen.



**ACHTUNG:**

*Wenn fraglich ist, ob es sich wirklich um einen Alarm oder einen Fehler handelt, sollte immer angenommen werden, dass eine tatsächliche Feuergefahr zugrunde liegt und das Gebäude evakuiert werden.*

- **Test**

Die Funktionsbereitschaft des Rauchmelders sollte mindestens einmal pro Woche getestet werden. Drücken Sie für etwa 5 Sekunden die Alarmtaste. Wenn der Alarm ertönt ist das Gerät voll funktionsfähig. Sollte kein Alarm ertönen tauschen Sie die Batterie aus (beachten Sie hierzu auch die Hinweise im folgenden Abschnitt und die Sicherheitshinweise im Anhang). Sollte der Test auch mit einer neuen Batterie nicht erfolgreich sein, ist das Gerät defekt und darf nicht mehr verwendet werden.

- **Reinigung**

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, um den Rauchmelder zu säubern. Das Gerät sollte lediglich in regelmäßigen Abständen mit einem feuchten Tuch oder einem Staubsauger von Staub befreit werden.

- **Austauschen der Batterien**

Bei normaler Nutzung sollte die 9 V Blockbatterie etwa ein Jahr halten. Bei schwachem Batteriestand gibt der Rauchmelder in kurzen Intervallen ein leises „Zwitschern“. Dieser Zustand hält mindestens 30 Tage an. Öffnen Sie den Rauchmelder und setzen Sie eine neue 9 V Blockbatterie ein.



**ACHTUNG:**

*Vergessen Sie nicht alle 7 Tage einen Test durchzuführen bei dem ein schwacher Batteriestand sofort festgestellt werden kann.*

### Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Beschriften Sie den Feuermelder nicht und bringen Sie keine Farben auf.



**ACHTUNG**

*Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!*

### Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört NICHT in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwaig anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

### Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Akkus oder Batterien. Falsch eingesetzte Akkus oder Batterien können zur Zerstörung des Gerätes führen - Brandgefahr.
- Versuchen Sie nicht, Batterien oder Akkus zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.