

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses drahtlos vernetzbaren Funk-Rauchwarnmelders. Statten Sie wichtige Räume wie Schlaf-, Kinder-, Wohnzimmer und mögliche Fluchtwege mit dem Rauchwarnmelder aus. Bei einer gefährlichen Rauchentwicklung schlägt dieser foto-elektrische Lebensretter sofort Alarm – und das mit praktisch unüberhörbar lauten 85 dB!

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie den Funk-Rauchwarnmelder optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Rauchwarnmelder
- 2 Befestigungsschrauben
- 3 Batterien des Typs AA (1,5V)
- 9 Volt Block Batterie
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Alarm-Lautstärke	85 dB
Sendefrequenz	433,92 MHz
Sendereichweite	Bis zu 60 m
Gewicht	Ca. 150 g (ohne Batterien)
Höhe	Ca. 5,5 cm
Durchmesser	Ca. 12,5 cm
Erlaubte Umgebungstemperatur	-10° bis 40°C
Max. Anzahl vernetzter Funk-Rauchmelder	12



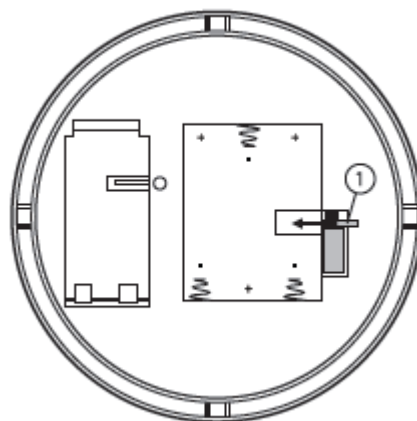
HINWEIS:
Bei nicht ordnungsgemäßer Funktion des Rauchwarnmelders holen Sie den Rat des Herstellers ein.

Aufbau

1. Drehen Sie den Batteriefachdeckel des Rauchwarnmelders zur Seite, um diesen abzunehmen.



2. Befestigen Sie den Batteriefachdeckel mithilfe der Befestigungsschraube am gewünschten Ort an der Wand oder der Decke.
3. Setzen Sie 3 Batterien des Typs AA (1,5 V) und eine 9 Volt Block Batterie in die Batteriefächer ein. Beachten Sie dabei unbedingt die Hinweise zur Polarität am Boden des Batteriefachs.



4. Setzen Sie den Rauchwarnmelder auf die Batteriekappe und drehen Sie diese, bis er wieder fest sitzt.

Der Rauchwarnmelder warnt Sie mit regelmäßigen akustischen Signalen, wenn die Batterien leer laufen:

9-V-Blockbatterie	Einfacher Pfeifton alle 45 Sekunden
AA-Mignon-Batterien	Doppel- oder Dreifachton alle 60 Sekunden



HINWEIS:
Der Rauchwarnmelder piepst kurz in regelmäßigen Abständen, wenn die Batterien leer sind.

Funktionstest

Drücken Sie für etwa 5 Sekunden auf die Test-Taste, nachdem die Batterien eingelegt wurden. Nun blinken die roten Alarm-LED und die grüne LEARN-LED alle 40 Sekunden auf. Dann ertönt ein Alarm-Ton. Wenn diese Funktion ausgeführt wurde, ist der Rauchwarnmelder funktions- und betriebsbereit.



ACHTUNG:
Führen Sie den Funktionstest mindestens einmal pro Woche aus, um die Funktionsbereitschaft zu überprüfen.

Lernfunktion

Sie können beliebig viele Rauchmelder miteinander vernetzen.

1. Suchen Sie einen Rauchwarnmelder als Zentrale aus. Drücken Sie wiederholt die LEARN-Taste, bis die LEARN-LED grün leuchtet.
2. Drücken Sie die LEARN-Taste beim anderen Rauchwarnmelder, den Sie verbinden wollen, bis die LEARN-LED rot leuchtet.
3. Drücken Sie die TEST-Taste des zentralen Rauchwarnmelders für etwa 5 Sekunden, bis die rote Alarm-LED aufleuchtet und beide Melder einen Alarmton von sich geben.
4. Drücken Sie die TEST-Taste des anderen Rauchwarnmelders für etwa 5 Sekunden, bis die rote Alarm-LED aufleuchtet und beide Melder einen Alarmton von sich geben.
5. Wiederholen Sie den Vorgang mit dem zentralen Rauchwarnmelder und allen anderen Rauchwarnmeldern, die Sie verbinden wollen.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst 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.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

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.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Wichtige Hinweise zur 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 entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-5143-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS Richtlinie 2011/65/EU und der Bauprodukte Verordnung Nr. 305/2011/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
22.12.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-5143-675 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.visor-tech.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.