

mumbi Wassermelder m-WM100

Bedienungsanleitung

Auf den folgenden Seiten finden Sie die Bedienungsanleitung für den mumbi Wassermelder m-WM100.



Zur Produktseite
auf [mumbi.de](https://www.mumbi.de)



Zum mumbi
Kundenservice



Claus GmbH
Sigtsfeldstr. 4
45141 Essen

www.mumbi.de

Bedienungsanleitung

m-WM100 - Wassermelder

DE

Lieferumfang

- Wassermelder
- 9V Blockbatterie
- Anleitung

Spezifikationen

- Batterie: 9V Blockbatterie
- Betriebstemperatur: 4 – 38°C
- Luftfeuchtigkeit: 25% – 85% (im Raum)
- Warnton: \geq 85dB innerhalb 3 Metern

Allgemein



Dieser Wassermelder ist ideal dafür geeignet, frühzeitig auf ein Wasserleck hinzuweisen und dadurch eventuell kostenintensive Reparaturen zu vermeiden, die ansonsten durch defekte Geräte mit einem Kalt- oder Warmwasseranschluss hervorgerufen werden könnten.

Empfohlene Alarmsystemstandort

Dachböden, Küchen, Badezimmer, WC, Keller-, Heizungsräume, Garagen u.v.m.

Inbetriebnahme



1. Gehäusedeckel gegen den Uhrzeigersinn von der Gehäuseunterseite drehen und vorsichtig abnehmen.
2. Die im Lieferumfang enthaltene 9V Blockbatterie anschließen und den Gehäusedeckel wieder zudrehen.

Funktionstest

Nehmen Sie sich ein feuchtes Tuch zur Hilfe und stellen Sie den Wassermelder darauf. Sobald die drei Feuchtigkeitssensoren, an der Unterseite des Melders, die Feuchtigkeit der erzeugten Wasserstelle wahrnehmen, ertönt der Alarm. Durch Anheben des Gerätes stoppt der Alarm automatisch.

Hinweise zum Umweltschutz



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelplatz für Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin. Die Wirkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar.

Mit der Wiederverwendung der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze der Umwelt. Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Firma: Smartwares Safety & Lighting B.V.
Adresse: Jules Verneweg 87,5015 BH Tilburg
Land: Niederlande

smartwares®
safety & lighting

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Gegenstand der Erklärung:

Artikelbeschreibung:

Artikel-Nr.: **m-WM100**

mumbi

Markenname: **MUMBI**

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

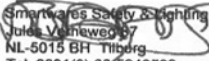
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) (2004/108/EG)

Beschränkung der Gefährlicher Stoffe (2011/65/EU)

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen, in Bezug auf die die Konformität erklärt wird:

EN 50581: 2012

Bevollmächtigten Vertreter: José Maas, Quality Manager


Smartwares Safety & Lighting B.V.
Jules Verneweg 87
NL-5015 BH Tilburg
Tel.: 0031(0) 88-5940500
Fax: 0031(0) 88-5940599

Ort und Datum der Ausstellung: Tilburg, 19-04-2016



Manufactured for Smartwares Safety & Lighting BV, Broekakkerweg 15, 5126BD Gilze The Netherlands, +49(0)1805010762, www.smartwares.eu

Imported for Claus GmbH, Sigsfeldstraße 4, 45141 Essen, Deutschland, www.mumbi.de

mumbi®

Claus GmbH
Sigsfeldstr. 4
45141 Essen

www.mumbi.de

Wir können noch viel mehr!



**Entdecken Sie unser umfangreiches
Produktsortiment auf www.mumbi.de**

mumbi®

Claus GmbH
Sigsfeldstr. 4
45141 Essen

www.mumbi.de



**Service-Hotline
0201 99999-439**

Mo-Fr: 08:00 Uhr bis 18:00 Uhr
Sa: 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr
E-Mail: service@mumbi.de