



# Überflutung-Sensor SZ\1B

Handbuch



Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Vor der Inbetriebnahme des Gerätes, lesen Sie die Bedienungs- und Wartungsanleitung.

**Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die aus unsachgemäße Installation oder Betrieb des Geräts resultieren.**

Überflutung-Sensor SZ\1B ermöglicht die frühzeitige Erkennung der Anwesenheit von Wasser in Gebieten, die anfällig für Überschwemmungen sind z.B.: Keller, Garagen und Zimmer mit Wassertanks, wie ein Geschirrspüler, eine Waschmaschine, eine Klimaanlage, etc. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Installation oder Betrieb des Geräts erfolgen.

#### Technische Daten

Versorgungsspannung	9V DC (1 x Batterie im Kit)
Stromaufnahme	5-10 µA
Reaktionszeit	≤ 7 Sekunden
Lautstärke-Format	85dB / 3m
Maß	Ø85 mm x 30 mm
Betriebstemperaturbereich	-1°C ÷ +50°C

## IM KIT

Batterie 9V DC 1x 

Befestigungsschrauben 2x 

## INSTALLATION



1. Verwenden Sie eine Münze oder einem Schraubendreher auf den Batteriefachdeckel passen auf.
2. Legen Sie eine 1 Stück von einer 9V-Batterie. Achten Sie darauf, um die richtige Polarität zu halten.
3. Schließen Sie das Gerät mit zuvor entferntem Abdeckung. Achten Sie auf die richtige Positionierung der Dichtung.
4. Das Gerät, das so vorbereitet ist, ist einsatzbereit. Setzen Sie es einfach auf dem Boden oder einer anderen Oberfläche in einer potentiell anfällig für Überschwemmungen. Wenn Wasser festgestellt wird, startet der Sensor ein akustisches Signal. Achten Sie darauf, dass sie der Sensor auf Metalloberflächen oder leicht leitfähigen nicht legen, kann es einen Fehlalarm verursachen.

## BATERIEWECHSEL

---

Wenn das Gerät im Abstand von ca. 30 Sek. ein Tonsignal zu ausstoßen beginnt, bedeutet es, dass die Batterie fast leer ist. Ersetzen Sie die Batterie, wie es im Abschnitt „Installation“ beschrieben wurde. Um eine hohe Effizienz der Vorrichtung zu halten, sollte die Batterie mindestens einmal pro Jahr ausgetauscht werden.

## BEDIENUNG

---

- 1.** Reinigen Sie regelmäßig das Gerät vor Staub und anderen Verunreinigungen mit einem weichen Tuch.
- 2.** Ersetzen Sie die Batterie mindestens einmal im Jahr.
- 3.** Im Falle von Überschwemmungen des Gerätes - entfernen Sie sie aus dem Wasser so schnell wie möglich. Nehmen Sie die Batterie heraus und lassen Sie das Gerät vor der Wiederverwendung trocken.
- 4.** Reparieren Sie das Gerät weder selbst, noch eine Fabrikplombe reißen, verursacht es ein Erlöschen der Garantie.