

Gigaset elements water

Der flexible Wassersensor water meldet zuverlässig wenn Ihre Spülmaschine ausläuft oder die Waschmaschine leckt. Als Erweiterung des Gigaset elements alarm systems dient er zur Warnung vor Wasserschäden. Ein Alarm wird dadurch ausgelöst, dass der Wasserdetektor mit Wasser in Kontakt kommt.

Anwendungsbeispiele

Mehr Wasserschäden als gedacht

Jeden Tag treten allein in Deutschland durchschnittlich 3500 Wasserschäden ein, was umgerechnet einen Wasserschaden alle 25 Sekunden bedeutet. Daher ist es auch kaum überraschend, dass 54% der deutschen Bevölkerung bereits von mindestens einem Wasserschaden im Trinkwassersystem betroffen war. Genau an dieser Stelle soll der Wassersensor water eingreifen, um zukünftig frühzeitig warnen zu können. Denn durch rechtzeitiges eingreifen können größere Schäden erst gar nicht entstehen.

Vertrauen ist gut – Kontrolle ist besser

Besonders Geräte wie eine Waschmaschine oder eine Spülmaschine lässt man gerne auch mal ohne Aufsicht ihre Arbeiten verrichten, um in der Zwischenzeit anderen Dingen nachzugehen. Dadurch bemerkt man häufig erst zu spät, wenn eines dieser Geräte aufgrund einer Fehlfunktion ausläuft. Das Wasser fließt in die kleinsten Ritzen und Rinnen und kann dadurch in kürzester Zeit große Schäden verursachen. Damit in der Zukunft Ihre Geräte nicht mehr völlig unbewacht arbeiten, genügt ein Blick auf Ihr Smartphone, welches mit dem Wassersensor water verbunden ist. Dieser würde im Alarmfall für eine sofortige Alarmmeldung sorgen, sodass Sie direkt Ihren Haupthahn abdrehen können.

Schimmel vorbeugen ohne Überraschungen

Ab Januar zeigt der Gigaset elements water die Temperatur im Raum und die relative Luftfeuchtigkeit an. Behält man diese im Auge kann man Schimmel verhindern und auch sein Heizverhalten überprüfen. Im ersten Quartal 2018 kann der water auch die Sirene ansteuern, wenn man bei einem großen Haus darauf angewiesen ist, dass auch die Alarmsirene mit anspringt.

Fast so gefragt wie ein Rauchwarnmelder

Der meist nachgefragte Alarmsensor nach dem Rauchwarnmelder ist ein Wassersensor. Logisch, denn nach der Gefährdung von Leben ist eine Gefahr für das eigene zu Hause an zweiter Stelle. Daher soll der Wassersensor water von nun an das Alarmsystem von Gigaset erweitern, damit Sie künftig völlig sorglos in Ihrem zu Hause leben können und auch von unterwegs alles im Blick haben.



Technische Spezifikationen

Konformität:

- (R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex 5)
- Directive 2009/125/EC
- Directive 2011/65/EU

Verschlüsselung:

- Standard CCM AES-128 für schnurlose DECT ULE Authentifikation und Verschlüsselung

Stromversorgung:

- CR123 Lithium Batterie 3 Volt
- Erwartete Lebensdauer ca. 6 Jahre (bei 2 4 Alarm pro Jahr)

Abmessungen & Gewicht:

- Abmaße: 55 x 55 x 27 mm (L x B x T)
- Gewicht: 49 g (inkl. Batterie)
- 1,5 m langes Fühlerkabel

Verpackung beinhaltet:

- 1x Gigaset elements water
- 1x CR123A Lithium Batterie 3 Volt
- 4x Klebestreifen
- 1x Wandhalterung
- 1x Kurzbedienungsanleitung
- 1x Sicherheitshinweise



Gigaset

Wherever you go.