

Technik bringt Sicherheit

Der batteriebetriebene Wassersensor „Water“ ergänzt die Sicherheitslösung von Gigaset und verhindert dadurch im Notfall großen Schaden und hohe Kosten.

... Von Paul Christian Jezek

WIEN. Minuten vergehen schnell ... Im Durchschnitt alle 30 Sekunden platzt im D-A-CH-Raum ein Rohr oder eine Dichtung löst sich. Zehntausende Schadensfälle werden deshalb jährlich an die Versicherungen gemeldet

Dazu kommen undichte Armaturen, überalterte Wasch- und Spülmaschinen und fast unzählige weitere Risiken.

Preiswerter, sicherer Schutz

„Bei einem Wasserschaden – oder auch bei zu hoher Feuchtigkeit im Raum – können sich innerhalb von 24 Stunden diverse Mikroorganismen und Schimmelsporen festsetzen“, warnt David A. Rozsa, Business Development Manager bei Gigaset.



© Gigaset (3)

„Mit unserem neuen Wassersensor kann man aber diesem Elementarrisiko aktiv begegnen

und damit – bei einem geradezu sensationellen Preis-/Leistungsverhältnis – für mehr Komfort und Sicherheit sorgen!“

Alles unter Kontrolle

Dank smartem, App-gesteuerten Smart Home-Alarmsystem von Gigaset ist zu Hause sicher immer alles in Ordnung.

Entdecken Sie jetzt die für Sie passende Sicherheitslösung: www.gigaset.com/smart-home



”

Mit unserer Smart Home-Lösung kann man innerhalb von Minuten für Sicherheit und damit für ein ausgesprochen gutes Gefühl sorgen!

David A. Rozsa

Gigaset

Business Development Manager

“

Ganzheitlicher Schutz

Mit dem Smart Home Alarmsystem von Gigaset lässt sich Wohnraum *ganzheitlich* schützen – angefangen von einer Anwesenheitssimulation und damit Prävention vor potenziellen Einbruchversuchen bis zu „Water“- wie auch „Smoke“-Sensoren.

Diverse Gigaset Smart Home Alarmsystem starter kits sind im Fachhandel sowie im Gigaset-Onlineshop erhältlich – der neue „Water“-Sensor kommt dabei auf nur 59,99 €!

KOMPAKT, BATTERIEBETRIEBEN, DECT-ULE-BASIERT

Raumklima, Schimmel, Wasser – mit einem Sensor alles im Blick

Safety first

Der neue Gigaset Smart Home Wassersensor „water“ bietet mit kompakten Maßen von 55 x 55 x 27 mm und nur 49 g (!) „Gewicht“ (inkl. Batterie)

optimalen Schutz vor Wasserschäden. Der Sensor wird über den besonders sicheren und energiesparenden Standard DECT-ULE ins Gigaset Smart Home Sicher-



heitssystem eingebunden. Da „water“ ohne Steckdosen auskommt, kann der Wassersensor besonders flexibel an nahezu jedem Ort angebracht werden.

Der Sensor besteht aus zwei Teilen, die mit einem 1,5 m langen Kabel verbunden sind. Die mitgelieferte Batterie hat eine Lebensdauer von circa fünf Jahren. (pj)