

# motion

## Bewegungssensor

*Wenn Menschen in Deinem Zuhause sind,  
gibt motion Dir Bescheid*

- › Erweiterung des safety starter kit für weitere Räume
- › Bemerkt Bewegungen in seiner Umgebung
- › Kabellose Anbringung ohne Bohren (plug & play)
- › Batteriebetrieben



### Anwendungsbeispiele

- Benachrichtigt werden, wenn sich zuhause jemand bewegt
- Jederzeit wissen, ob der Sensor einwandfrei funktioniert

### motion – Bewegungssensor

- Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder für den Innenbereich
- Unempfindlich gegenüber Tieren bis ca. 35 kg
- Batteriebetrieben
- Kabellos mit der Basisstation verbinden
- Anbringen ohne Bohren
- Updatefähig (kabellos über die App)

### Voraussetzungen

- Installierte Basisstation aus dem safety starter kit
- Die kostenlose Gigaset elements App

### Technische Daten

#### Funktechnik DECT ULE

- Effiziente und sichere Datenübertragung
- Hohe Zuverlässigkeit im Betrieb
- Geringer Stromverbrauch
- Schnittstelle: gemäß ETSI TS 102 939-1
- Frequenzband: DECT 1880-1900 MHz
- Reichweite:
  - im Gebäude: bis zu 50 m
  - im Freien: bis zu 300 m

### 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

- CR123A Lithium Batterie 3 Volt  
erwartete Lebensdauer: ca. 2 Jahre  
(bei durchschnittlicher Nutzung)

### Abmessungen und Gewicht

- 98 x 66 x 33 mm (L x B x T)
- ca. 85 g (inkl. Batterie)

### Lieferumfang

- 1 Bewegungssensor
- 1 Wandhalterung
- 1 Standfuß
- 2 Klebestreifen
- 1 CR123A Lithium Batterie 3 Volt
- 1 Kurzbedienungsanleitung

### Gerätefarbe

- Weiß