

safety starter kit

Mehr Sicherheit und viele neue Möglichkeiten für Dein Zuhause

- › Erkennt normales oder gewaltsames Türöffnen
- › Bemerkt wenn Menschen zuhause sind
- › Inklusive Smartphone App
- › Keine Vertragsbindung
- › Kabellose Anbringung ohne Bohren (plug & play)



Lieferumfang safety starter kit: base, door und motion



Anwendungsbeispiele

- Erfahren, wenn jemand nach Hause kommt – und mit nur einem Klick sofort zuhause anrufen
- Alarmiert werden, falls jemand versucht, die Tür aufzubrechen – und sofort direkt aus der App Hilfe rufen
- Benachrichtigt werden, wenn sich zuhause jemand bewegt
- Wissen, ob das System einwandfrei funktioniert

app – Applikation

- Grundlage zur Nutzung von elements
- Kostenlos
- Keine Vertragsbindung oder Abos
- Für Smartphone (iPhone 3GS und neuer / Android™ Version 2.3 und neuer) und Web (Internet-Browser)
- Smartphone: Direktwahl aus Benachrichtigungen (2 Nummern programmierbar)
- Benachrichtigungsfunktion individuell konfigurierbar (Push Notification und E-Mail)

base – Basisstation

- Grundlage zur Nutzung von elements
- Kabellos über DECT ULE mit den Sensoren verbunden
- Leitet relevante Sensordaten über einen sicheren Web-Server an die Gigaset elements App weiter
- Updatefähig
- door und motion ab Werk angemeldet

door – Türsensor

- Erkennt normales und gewaltsames Türöffnen:
 - Schlägt Alarm bei Verdacht auf Einbruch
 - Gibt Bescheid, wenn die Tür normal geöffnet wird
- Batteriebetrieben
- Kabellos mit der Basisstation verbunden
- Anbringen ohne Bohren
- Updatefähig (kabellos über die App)

motion – Bewegungssensor

- Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder für den Innenbereich
- Im Eingangsbereich angebracht: gibt Gewissheit, dass die Tür nicht nur geöffnet wurde, sondern jemand die Wohnung betreten hat
- Gibt Bescheid, wenn sich Menschen zuhause bewegen
- Immun gegen kleine Haustiere bis ca. 20 kg
- Batteriebetrieben
- Kabellos mit der Basisstation verbunden
- Anbringen ohne Bohren
- Updatefähig (kabellos über die App)

Voraussetzungen

- Internet-Router mit durchgehend aktiver Internet-Verbindung
- Internetfähiges Mobiltelefon (iPhone 3GS und neuer / Android™ Version 2.3 und neuer)
- Online Registrierung

iPhone ist eine Marke der Apple Inc., die in USA und weiteren Ländern eingetragen ist.

Google, Android, Google Play und andere Marken sind Marken von Google Inc.

Technische DatenKonformität

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

Funktechnik DECT ULE

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

Konfiguration

- o Insgesamt bis zu 48 Sensoren / Aktoren anmeldbar
- o Erweiterbar mit:
 - window
 - siren
 - door
 - motion

Verschlüsselung

- o Standard CCM AES-128 für schnurlose DECT ULE Authentifikation und Verschlüsselung
- o base: Standard AES-256 TLS (Internet Schnittstelle)

Stromversorgung

- o base:
 - Energiesparendes 230 V Schaltnetzteil
- o door und motion:
 - CR123A Lithium Batterie 3 Volt
 - erwartete Lebensdauer: ca. 2 Jahre
 - (bei durchschnittlicher Nutzung)

Abmessungen und Gewicht

- o base: 138 x 125 x 47 mm (L x B x T)
ca. 137 g
- o door: 55 x 55 x 27 mm (L x B x T)
ca. 49 g (inkl. Batterie)
- o motion: 98 x 66 x 33 mm (L x B x T)
ca. 85 g (inkl. Batterie)

Lieferumfang

- o 1 Basisstation mit
 - 1 LAN-Kabel (Ethernet IEEE 802.3, RJ-45 Stecker)
 - Steckernetzteil EU 230 V AC, 6,5 V, 600 mA
- o 1 Türsensor mit
 - 1 CR123A Lithium Batterie 3 Volt
 - 2 Klebestreifen
- o 1 Bewegungssensor mit
 - 1 Wandhalterung
 - 1 Standfuß
 - 2 Klebestreifen
 - 1 CR123A Lithium Batterie 3 Volt
- o 1 Kurzbedienungsanleitung

Gerätefarbe

- o Weiß