

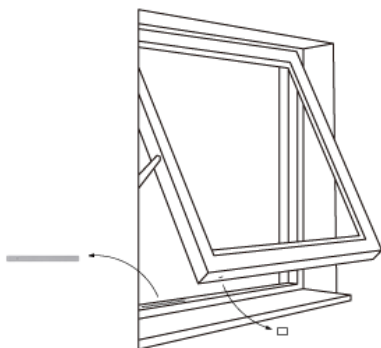
# COQON

## QSecure

ZigBee Fensterkontakt Ultraflach  
Bedienungsanleitung



FKABB001



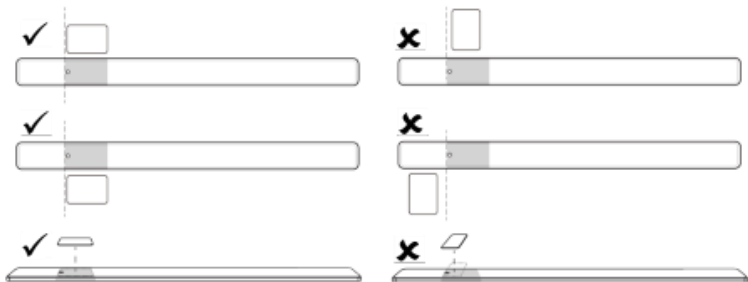
## Funktion

Der Fensterkontakt eignet sich zur Überwachung von Fenstern und Türen mit dem Coqon System.

Aufgrund seiner extrem kompakten Abmessungen kann der Sensor direkt in die Rahmen moderner Fenster und vielen Türen eingeklebt werden, was ihn bei geschlossener Tür und Fenster unsichtbar macht.

## Montage

1. Finden Sie einen geeigneten Ort für die Installation des Magnetkontakts im Rahmen der Tür bzw. des Fensters. Es ist hierbei entscheidend, dass die Tür bzw. das Fenster auch bei befestigtem Kontakt noch problemlos geschlossen und geöffnet werden kann und, dass der Kontakt die Mechanik des Rahmens nicht behindert.
2. Da der Kontakt mit Klebestreifen befestigt wird stellen Sie sicher, dass die Oberfläche sauber ist. Reinigen Sie die Oberfläche ggf. mit einem Fettlösenden Reinigungsmittel, bevor Sie fortfahren.
3. Entfernen Sie den doppelseitigen Klebestreifen von dem Magnetkontakt.
4. Bringen Sie Sensor und Magnet (4) an. Durch einen kurzen, aber festen Druck können Sie ein Ablösen verhindern. Bei der Positionierung achten Sie darauf, dass der Klebestreifen im geschlossenen Fenster den gekennzeichneten Bereich auf dem Sensor (3) entweder berührt oder diesen sehr nahekommt.





## Einrichtung

1. Führen Sie die Anmeldung am Coqon System für den Artikel FKABB001 durch.
2. Verwenden Sie einen spitzen Gegenstand, um die Funktionstaste (2) des Magnetkontakts für 10 Sekunden gedrückt zu halten bis die LED (1) 1 Mal blinkt.
3. Während der Suche leuchtet die LED alle 10 Sekunden einmal rot auf. Wenn die LED 2 Mal blinkt, hat sich das Gerät erfolgreich an Ihrem Smart Home System angemeldet.

## Zurücksetzen bzw. erneutes Anlernen

Zur Verwendung des Sensors an einem anderen System ist es ausreichend, den Vorgang zum Hinzufügen neuer Geräte Ihres Systems zu befolgen. Sobald der Installationsprozess erfolgreich abgeschlossen wurde, wird sich der Sensor nicht mehr mit dem System, an dem er zuvor angemeldet war, verbinden.

## Austausch der Batterien

Ein Austausch der Batterien dieses Geräts ist nicht möglich.

## Funkreichweite

Bei Verbindungsproblemen empfehlen wir die Verwendung von ZigBee Smart Plugs, Repeatern oder Unterputzaktoren zur automatischen Vergrößerung der Reichweite des ZigBee Funknetzes

## Technische Daten

- Schnurloser Tür- und Fensterkontakt
- Stromversorgung 10x CR1616 3V Lithium Batterie
- Batterielebensdauer ca. 8 Jahre
- Betriebstemperatur -10°C bis +50°C
- Abmessungen Kontakt 238 x 21 x 4 mm
- Gewicht ohne Batterien 20 g
- Funkstandard ZigBee HA 1.2, Frequenzband 2,4 GHz

## Entsorgungshinweis

Werfen Sie elektronische Altgeräte bitte nicht in den Hausmüll! Halten Sie bei der Entsorgung bitte die Normen und Gesetze ein. Dieses Gerät enthält elektronische Komponenten, die als Elektronikschrott entsorgt werden müssen.

## Konformität

Die Produkte der COQON GmbH & Co. KG dürfen im Gebiet der EU verkauft und vertrieben werden. Hiermit erklärt die COQON GmbH & Co. KG, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den Anforderungen der EU-Richtlinie 2014/53/EG und den anderen relevanten Vorschriften der auf das Produkt anwendbaren Richtlinien befindet. Die Konformitätserklärung ist im Internet unter [www.coqon.de](http://www.coqon.de) zu finden.

## Gewährleistung

Innerhalb der gesetzlichen Garantiezeit beseitigen wir unentgeltlich Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen, durch Reparatur oder Umtausch. Die Garantie erlischt bei Fremdeingriff.

## Kundendienst

Sollten trotz sachgerechter Handhabung Störungen auftreten oder wurde das Gerät beschädigt, wenden Sie sich bitte an folgende Adresse:

COQON GmbH & Co. KG  
Konsul-Smidt-Str. 24  
28217 Bremen  
[support@coqon.de](mailto:support@coqon.de)

[www.coqon.de](http://www.coqon.de)

