

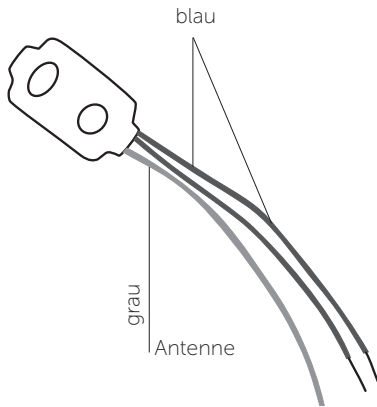
# COQON

## Qwave

### Bedienungsanleitung

## Qsense

### Einbau-Sender



#### Ausführung

EBSKSQ001

#### Technische Daten

Frequenz:	868,30 MHz
Modulation:	FSK
Codierung:	Qwave
Spannungsversorgung:	5 V bis 24 V AC, 50 Hz 6 V bis 32 V DC
Sendestrom:	ca. 11 mA
Reichweite:	im Freien: ca. 150 m im Gebäude: ca. 30 m
Betriebstemperatur:	-20°C bis +60°C
Abmessungen:	30x16x7 mm (ohne Kabel)
Gewicht:	5,0 g

#### Lieferumfang

Einbau-Sender, Bedienungsanleitung

#### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwenden Sie den Handsender nur als Funk-Sender in Verbindung mit der COQON Q-Box.

Der Sender darf nur an Wechselspannung von 5 V-24 V oder Gleichspannung im Bereich von 6 V - 32 V angeschlossen werden.

Der Sender ist nur in trockener Umgebung zu verwenden.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen!

#### Sicherheitshinweise



Bevor Sie das Gerät benutzen, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch!

Beachten Sie bei der Montage und Installation die einsatzspezifischen Sicherheitsvorschriften, Normen und Richtlinien!

Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung der Spannungsquelle.

Nehmen Sie keine eigenmächtigen Veränderungen am Sender vor!

Lassen Sie nicht funktionierende Sender überprüfen.

Beschädigen Sie nicht die Isolierung der Kabel! Die Antenne darf in der Länge nicht verändert werden!

#### Funktion

Sobald Spannung an den blauen Kabeln anliegt, wird ein Qwave-Code gesendet. Der Qwave-Code wird so oft wiederholt, so lange Spannung anliegt, jedoch max. 10 Sekunden.

#### Sender in Betrieb nehmen

Achten Sie bei der Montage auf eine ungehinderte Funkverbindung zwischen Sender und Empfänger. Vermeiden Sie die Montage in einem Verteilerkasten, Gehäusen aus Metall, in unmittelbarer Nähe von großen Metallobjekten, auf dem Boden oder in dessen Nähe.

Schließen Sie über die blauen Anschlusskabel eine geschaltete Spannungsquelle an den Sender an und lernen Sie den Sender wie folgt in die COQON Q-Box ein:

#### iOS

1. Starten Sie die COQON App
2. Wählen Sie unter „mehr“ „Einstellungen“ den Punkt „Geräte verwalten“ und dann auf „+“ um ein neues Gerät hinzuzufügen
3. Wählen Sie COQON
4. Folgen Sie nun den Schritten in der App

#### Android

1. Starten Sie die COQON App
2. Wählen Sie Im Menü unter Einstellungen den Punkt Geräte, dann auf „Plus“
3. Wählen Sie „Gerät jetzt einscannen“
4. Folgen Sie nun den Schritten in der App

#### Fehlerbehebung

Reagiert der Empfänger nicht auf den Einbau-Sender:

- Überprüfen Sie den Montageort auf eine ungehinderte Funkverbindung zwischen Einbau-Sender und Q-Box.
- Lernen Sie ggf. den Sendecode erneut in die Q-Box ein.

Unter Umständen kann es zu Störungen durch weitere Funkprodukte kommen, die die gleiche Frequenz benutzen und in unmittelbarer Nähe arbeiten.

#### Entsorgungshinweise

Altgeräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Entsorgen Sie das Altgerät über eine Sammelstelle für Elektronikschrott oder über Ihren Fachhändler.

Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial in die Sammelbehälter für Pappe, Papier und Kunststoffe.



#### 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.

#### Konformität

Dieses Produkt erfüllt die wesentlichen Anforderungen der R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG.

Die Konformitätserklärung ist auf folgender Internetseite abrufbar: [www.coqon.de](http://www.coqon.de).



#### Kundendienst

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

neusta next GmbH & Co. KG  
Konsul-Smidt-Straße 24 / 28217 Bremen  
[www.coqon.de](http://www.coqon.de)