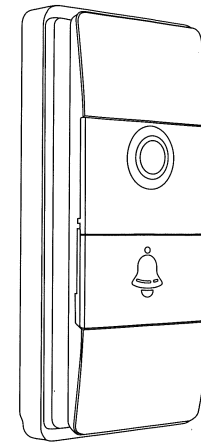


# Bedienungsanleitung

## Safe2Home Türklingel Kamera mit Akku



Safe2Home® Türklingel Kamera mit Akku  
Art Nr. SP11-550009-1  
Safe2Home GmbH - Schornheimer Chaussee 1a  
63269 Wörrieth - Deutschland / Germany  
Frequenz 2.4GHz



LECS-0284E8-  
DSCUXY



30/2019



Version 2. 2. 2 Model NO. M8 -17/2019

## Haupteigenschaften



100% kabellos



Super Weitwinkel



Gehäuse in IP65\*, zum Schutz Ihrer Elektronik



Nachtsicht-Modus



Akkulaufzeit, ca. 4 Monate



Gegensprechanlage



8GB fest eingebaute Micro-SD Karte zur Aufzeichnung von Aufnahmen und Bildern

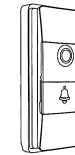


Nur 3 Sekunden Reaktionszeit nach Sleep Mode

\* Gehäuse mit IP-Schutzangaben sind spezifisch konstruiert und als Unikat VDE. EN 60529 bzw. nach der IEC 529 getestet.

## 1. Lieferumfang

Überprüfen Sie vor der Installation, ob die Packung folgende Teile enthält:



1 x kabellose Klingel



1 x USB-Kabel



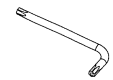
1 x Bedienungsanleitung



Schrauben Beutel (2 x PH Schrauben, 1 x Sechskantschraube, 2x Dübel, 1 x Öffnungs-Nadel)



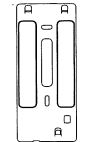
2 x 3M\* Klebepads



1 x Sechskant Schlüssel



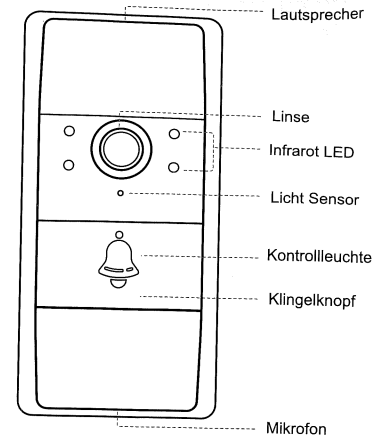
1 x PH Schraubendreher



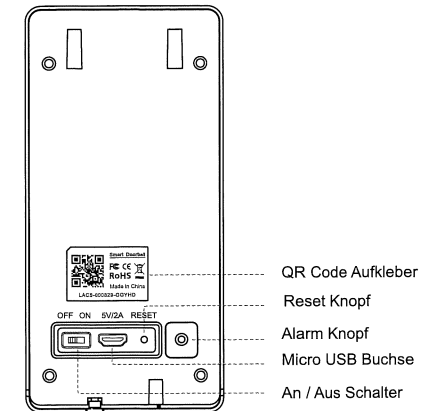
1 x Montage-Halterung

\* 3M ist eine eingetragene Marke der 3M Company

## 2. Geräteaufbau



Bezeichnung	Funktion
Lautsprecher	Audio Kanal
Linse	Bildaufzeichnung
Infrarot LED	zusätzliche LED für schlechte Lichtverhältnisse
Licht-Sensor	Infrarotlichteinstellung
Kontrollleuchte	Statusanzeige
Klingelknopf	Beim Betätigen der Klingel informiert Sie die App mit einer Nachricht auf dem Smartphone, gleichzeitig ertönt ein Signalton an der externen Klingel
Mikrofon	Das Mikrofon ermöglicht, die Klingel als Gegensprechanlage zu verwenden



Bezeichnung	Funktion
QR Code Aufkleber	Produktidentifizierung
Reset Knopf	Reset Knopf 3 Sekunden lang mit Hilfe der beiliegenden Nadel gedrückt halten, um alle Einstellungen zurück zu setzen. Nach erfolgreichem Drücken hören Sie einen Signalton und die Kontrollleuchte blinkt rot
Alarm Knopf	Diebstahlschutz. Nach Entfernen der Klingel von der Halterung ertönt ein Warnsignal und die App informiert Sie über die Entnahme der Klingel
Micro USB Buchse	Ladebuchse. Bitte achten Sie auf die Richtung des Steckers und dass das Netzteil höchstens 10W bzw. 2 Ampere aufweist
An / Aus Schalter	Bitte Gerät beim Laden ausschalten (OFF). Auch beim Transport sollte der Schalter auf OFF stehen

### 3. Voraussetzungen

Unbedingt vor dem in Gebrauch nehmen der kabellosen Klingel lesen

Smartphone oder Tablet PC mit mindestens iOS\* 8 oder Android 5.0 muss vorhanden sein. Diese kabellose Klingel funktioniert NICHT mit einem Desktop PC, Laptop oder Notebook.



Tablet PC



Smartphone

#### WLAN Router

- Gerät ist nur kompatibel zu einem 2,4GHz WLAN-Netzwerk
- Am Router muß DHCP aktiviert sein
- Während der Einrichtung sollte die Entfernung vom Router zur Klingel maximal 3m betragen
- WLAN Netzwerkschlüssel kann Sonderzeichen enthalten
- WLAN Netzwerkschlüssel muß aktiviert sein

#### Installation WeHome App

- Entweder nach der "WeHome" App im App Store suchen
- Oder einfach diesen QR Code scannen



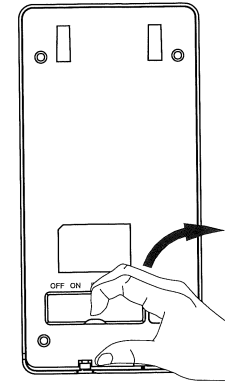
iOS\* App



Android App

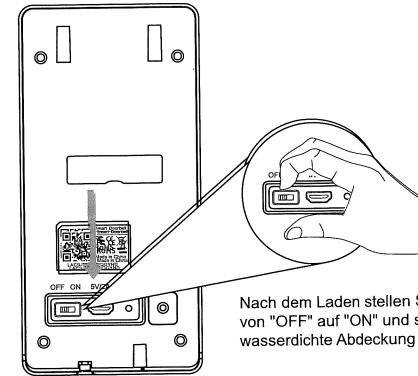
\*iOS ist ein Markenzeichen oder eingetragenes Markenzeichen von Cisco, das in den U.S. USA und anderen Ländern für Apple Inc. lizenziert ist

### 4. Inbetriebnahme

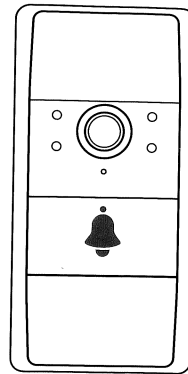


wasserdichte Abdeckung

Bitte entfernen die Abdeckung mit Hilfe der Öffnungsnadel



Nach dem Laden stellen Sie bitte den OFF/ON Schalter von "OFF" auf "ON" und setzen wieder die wasserdichte Abdeckung ein



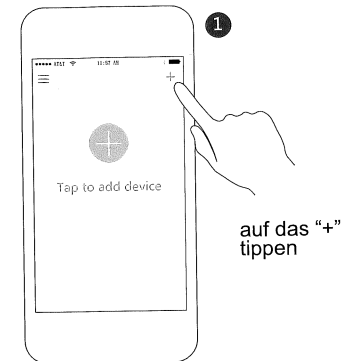
Das Gerät ist betriebsbereit sobald die Kontrollleuchte rot blinkt

### LED Licht Status / Bezeichnung

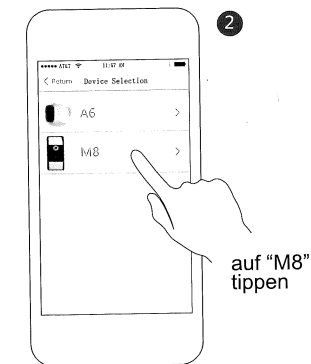
NO.	LED Status	Bezeichnung
1	schnell blinkendes blaues Licht (5 mal pro Sekunde)	es wird versucht eine Verbindung zum WLAN Netzwerk herzustellen
2	langsames rotes blinken (2 mal pro Sekunde)	bereit zur Installation bzw. erfolgreicher Reset
3	langsames blaues blinken (1 mal pro Sekunde)	Micro USB Kabel ist angeschlossen
4	kein blaues oder rotes Licht	Sleep Mode oder ausgeschaltet
5	schnelles rotes und blaues blinken	Update Firmware
6	hell blaues Licht	WLAN Verbindung hergestellt bzw. Zugriff auf die Kamera (Live Stream)

## 5. Einrichtung

Bitte App öffnen

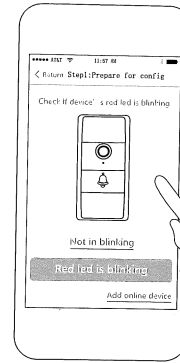


auf das "+" tippen



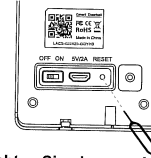
auf "M8" tippen

- 3 Überprüfen Sie, ob die rote LED der kabellosen Klingel blinkt, bitte tippen Sie auf "Rote LED blinkt"



**WICHTIG**

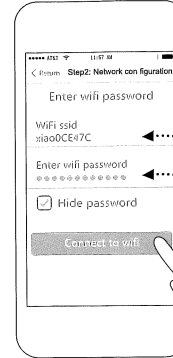
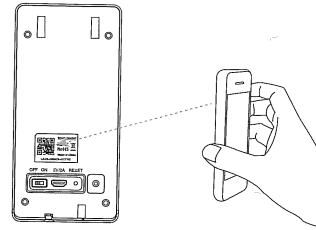
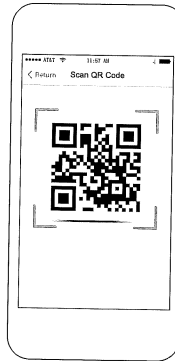
- Wenn die LED NICHT rot blinkt, schalten Sie bitte die Klingel aus und warten 5 Sekunden. Danach schalten Sie die Klingel wieder ein.
- Drücken Sie den Reset Knopf an der Geräte-rückseite länger als 3 Sekunden und lassen diesen wieder los. Sie hören nun einen Ton und die LED blinkt rot.



Bitte beachten Sie, dass nach dem Ausführen eines Resets alle Einstellungen auf die Werkseinstellungen zurück gesetzt werden.

! Bitte beachten Sie bei Anmeldung eines neuen Benutzers (neues Smartphone) NICHT auf "Rote LED blinkt" tippen, sondern auf "Online-Gerät hinzufügen" (rechts unten). Sie benötigen hierzu das Sicherheitspasswort

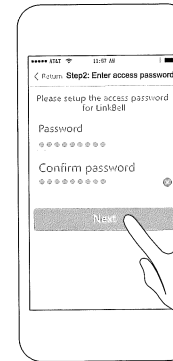
- 4 Scannen Sie den QR Code, der sich auf der Rückseite der Klingel befindet



Verwenden Sie keine Sonderzeichen für den Namen des WLAN Netzwerkes

Beim WLAN Netzwerkschlüssel sind Sonderzeichen erlaubt.

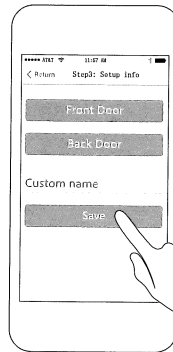
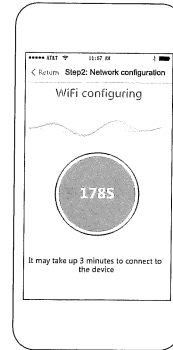
- 5 Nach Eingabe bitte Namen und Passwort bestätigen



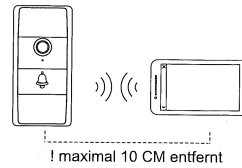
- 6 Sicherheitspasswort für den Zugriff auf die Einstellungen der kabellosen Klingel festlegen und bestätigen.

Wichtig: Dieses Passwort wird für die Anmeldung weiterer Smartphones an die kabellose Klingel benötigt. Dieses Passwort kann nicht mehr angezeigt werden!

## 6. Video Aufzeichnungen



- 7 Die Einrichtung der Konfiguration kann bis zu 3 Minuten dauern. Bitte warten Sie.



- Bitte legen Sie Ihr Smartphone bzw. Tablet PC in Reichweite der kabellosen Klingel, innerhalb von 10 cm.  
Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone nicht auf lautlos geschaltet ist

### **i** Falls die Konfiguration fehlschlägt

- Bitte überprüfen Sie nochmals das Passwort für den WLAN Netzwerkschlüssel.
- Bitte überprüfen Sie nochmals das Sicherheits-Passwort
- Smartphone bzw. Tablet PC in der Nähe des WLAN Routers positionieren
- Bitte stellen Sie sicher, dass Sie sich in ruhiger Umgebung befinden, wenn Sie die Konfiguration vornehmen.
- Starten Sie Ihr Smartphone / Tablet neu, indem Sie es für ca. 5 Sekunden Ausschalten. Nach erneutem Einschalten fahren Sie mit der Installation, wie in der Anleitung beschrieben, fort.

- 8 Benennen Sie den Bereich der kabellosen Klingel



- 1 Tippen Sie auf den Bildschirm, um das Video anzuschauen

- 2 Video ansehen



- Falls das Video stehen bleibt oder ruckelt, starten Sie bitte die App neu. Besteht weiterhin das Problem starten Sie bitte Ihren WLAN Router neu und stellen Sie sicher, dass Sie eine maximale Entfernung von 5m zum WLAN Router haben

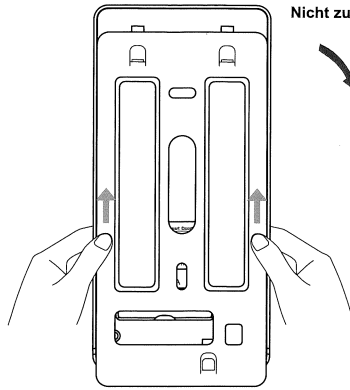
## 7. Montage der Klingel

Bitte prüfen Sie ob Sie die Klingel kleben oder fest (bohren) montieren möchten

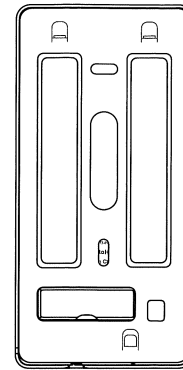
### A) KLEBEN

Wenn Sie Fliesen, Glas oder einen Metalluntergrund haben, empfiehlt es sich die beiliegenden 3M\* Klebepads zu verwenden

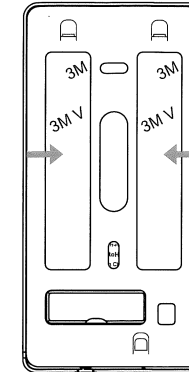
Nicht zu Empfehlen bei einer Mauer oder Beton



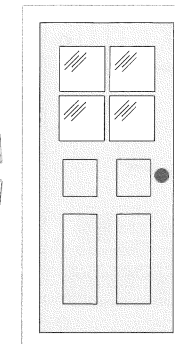
- 1 Schieben Sie die Halterungsplatte auf das Gehäuse der kabellosen Klingel. Bitte achten Sie auf die richtige Position. Am besten Sie orientieren sich an der Öse für die Sicherungsschraube, die unten sein muss. Wenn Sie die Platte richtig auf das Gehäuse geschoben haben, hören sie ein leises klicken.



- 2 Nun schrauben Sie die kleine beiliegende Sicherungsschraube mit Hilfe des Sechskantschlüssels in das Gehäuse der Klingel, so dass die Montage Platte und das Gehäuse verbunden sind



- 3 Kleben Sie die beidseitigen klebenden 3M\* Klebepads auf die an der Halterungsrückseite vorgesehenen Stellen, an der Montage-Halterung. Achten Sie bitte darauf, dass die zu klebenden Flächen frei von Staub und Dreck sind.



- 4 Entfernen Sie die Folie von den 3M\* Klebepads und drücken Sie die Halterung, mit dem Gerät, für ca. 15-20 Sekunden, fest gegen die Wand.

\* 3M ist eine eingetragene Marke der 3M Company

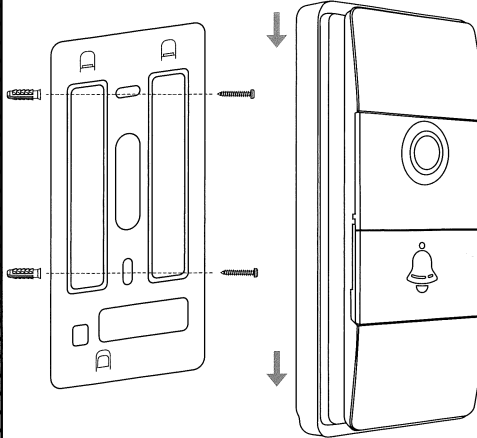
\*3M ist eine eingetragene Marke der 3M Company



## B) BOHREN

Wenn das Gerät auf einer unebenen Wand oder Betonoberfläche (z.B. Putz) montiert werden soll empfiehlt es sich Schrauben zu verwenden

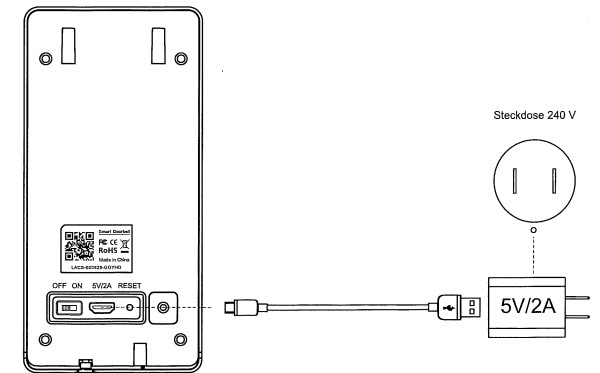
- 1 Mit Hilfe der Montage Halterung 4 Markierungen für die Bohrlöcher anzeichnen. Mit Hilfe einer Bohrmaschine die Löcher bohren. Dübel mit Hilfe eines Hammers in die Löcher klopfen und die Montage-Platte mit den beiliegenden Schrauben fest schrauben (bitte auf die richtige Position der Montage Platte achten, die Sicherungsschraube muss sich unten befinden).



- 2 Nun die kabellose Klingel von oben nach unten auf die Montage Halterung schieben.

## 8. Türklingel aufladen

- Entfernen Sie zuerst die Sicherungsschraube mit Hilfe des Sechskantschlüssels. Danach drücken Sie das Gerät von unten nach oben, somit löst sich die drahtlose Klingel von der Montage-Platte. Sie hören nun ein Alarmsignal, dieses dient dem Diebstahlschutz.
- Schalten Sie zuerst die Klingel aus, indem Sie den Power Schalter von "ON" auf "OFF" schieben. Entfernen Sie nun die wasserdichte Abdeckung auf der Rückseite und stecken Sie ein USB Kabel mit Micro-USB Stecker oder ein Netzteil mit Micro-USB Stecker in die Ladbuchse. Bitte auf die richtige Positon des Steckers achten. Bitte verwenden Sie nur Netzteile mit 5V und max. 2 Ampere.
- Stecken Sie nun den geeigneten Stromadapter in eine 240V Steckdose. Bei 2 Ampere Ausgangsleistung dauert eine Ladung ca. 4 Stunden, bei nur 1 Ampere bis ca. 8 Stunden. Nach vollständiger Ladung können Sie die Klingel nun wieder verwenden.



## FAQ

- **F1: Muss die Klingel dauerhaft am Stromnetz angeschlossen sein ?**
  - > Nein, das Gerät arbeitet kabellos. Das Gerät hat einen 5000mAh Li-ion Akku im Inneren. Die Klingel kann bis zu 4 Monate im normalen Gebrauch verwendet werden, ohne sie zu laden.  
Normaler Gebrauch bedeutet täglich 5 x betätigen des Klingel Tasters
- **F2: Unterstützt die Klingel Live-Streaming?**
  - > Ja , wird unterstützt. Für den Zugriff muss die Klingel mit einem stabilen WLAN Netzwerk (gutes Signal) verbunden sein.
- **F3: Wieviele Benutzer können gleichzeitig per App auf die Klingel zugreifen?**
  - > Drei Benutzer können gleichzeitig die Klingel verwenden und auf das Live-Bild zugreifen, jedoch aber nur EINER davon kann die Sprechfunktion nutzen.
- **F4: Ist der Datenzugriff auf der kabellosen Klingel sicher ?**
  - > Diese kabellose Klingel verwendet die Peer-to-Peer-Netze (P2P) Rechnernetze, welche keinen zentralen Server haben und eine verschlüsselte Verbindung, somit ist es sicher.
- **F5: Welche Smartphones bzw. Tablets werden unterstützt?**
  - > Die App funktioniert ab iOS\* 8.0 und ab Android 5.0
- **F6: Was ist zu tun, wenn Ihr Smartphone nach betätigen der Klingel nicht reagiert?**
  - >
    - Die App muss im Hintergrundlaufen
    - Deaktivieren und aktivieren Sie die Benachrichtigungsfunktion erneut
    - Beachten Sie unbedingt die Packungsbeilagen für die richtige Einstellungen Ihres Smartphones.
- **F7: Was ist zu tun, wenn Sie Ihr Passwort vergessen haben ?**
  - > Sie müssen das Gerät auf die Werkseinstellungen zurück setzen, indem Sie den Reset Knopf (unter der wasserdichten Abdeckung) auf der Rückseite mit Hilfe der Öffnungsnadel drücken (3 Sekunden lang). Danach hören Sie einen Signalton. Die Kontrollleuchte blinkt nun rot. Bitte beachten Sie dass alle Einstellungen gelöscht worden sind.
- **F8: Wie habe ich Zugriff auf die Videos und Fotos?**
  - > Einfach im Menü (oben links) auf die drei horizontalen Balken tippen

\*iOS ist ein Markenzeichen oder eingetragenes Markenzeichen von Cisco, das in den U.S. USA und anderen Ländern für Apple Inc. lizenziert ist

## FAQ

**F10: Die Anbindung mit meinem WLAN Netzwerk funktioniert nicht ?**

> Bevor eine Einrichtung möglich ist, stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone mit Ihrem WLAN Netzwerk erfolgreich verbunden ist und das Signal ausreichend stark ist.

Wie sämtliche IP Kameras funktionieren auch diese Produkte nur mit der 2,4 GHz Frequenz in einem stabilen WLAN Netzwerk.

Wir empfehlen, dass Sie die 5GHz Frequenz an Ihrem Router ausschalten. Sie haben dadurch bei privater Nutzung keine Nachteile. Wenn Sie dennoch 5GHz aktivieren möchten, müssen Sie unbedingt zwei getrennte Namen für die 2,4 GHz und 5 GHz Frequenz vergeben.

Wichtig, sobald Änderungen am Netzwerk (Änderung des Namen, Trennung der Netze, Nutzung eines Repeaters etc.) vorgenommen wurden, müssen Sie Ihr Smartphone erneut mit dem neuem WLAN Netzwerk verbinden!

OHNE ein stabiles WLAN Netzwerk funktioniert NICHT die Einrichtung !

Bitte achten Sie auf die richtige Eingabe des Netzwerknamen und des Netzwerkschlüssels. Die Kamera bzw. Klingel wird Sie NICHT informieren, dass das Passwort oder Name falsch ist, weil Ihr Netzwerkname und Passwort der Klingel / Kamera nicht bekannt sind.

Falls Sie Schwierigkeiten haben Ihr langes sicheres WLAN Passwort schnell einzugeben, hier ein kleiner Tipp:

Kopieren Sie vor der Einrichtung das Passwort in den Zwischenspeicher von Ihrem Smartphone. Dann können Sie durch ein längeres Drücken auf das Passwortfeld das Passwort ohne Mühe schnell einfügen.

Die Entfernung zwischen Klingel und WLAN Router darf nicht 10-15 Meter überschreiten, abhängig von Beschaffenheit von Mauern etc.

**F11: Was ist bei Benutzung eines Repeater zu beachten?**

> Auch der Repeater muss auf die Funkfrequenz 2,4 GHz umgestellt werden. Der Repeater hat einen eigenen Netzwerkschlüssel.

Bei der Einrichtung sollte geprüft werden welches Netz sich am nächsten zur Türklingel befindet, mit diesem Netz muss auch dann das Smartphone bei der Installation verbunden sein. Wenn Sie die Kamera nicht über den Repeater verbinden möchten, trennen Sie am besten bei der Einrichtung den Repeater vom Strom.

**ACHTEN SIE IMMER DARAUF, DASS IHR SMARTPHONE BEI DER EINRICHTUNG MIT DEM WLAN VERBUNDEN IST.**

## Nachtrag zur Kurzanleitung

### HINWEIS:

Die Bedienungsanleitung und diese Beilage enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Bitte achten Sie darauf, wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben.  
Bewahren Sie bitte die Bedienungsanleitung auf, um jederzeit Nachlesen zu können.

### Konformitätserklärung:



Hiermit erklärt Safe2Home GmbH, Schornsheimer Chaussee 1a, 55286 Wörrstadt, Deutschland, dass sich das Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der

- Richtlinie für elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EU)
  - Funkrichtlinie (2014/53/EU)
  - RoHS 2 Richtlinie (2011/65/EU RoHS)
- befindet.

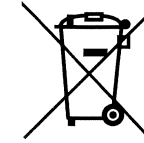
Das CE Zeichen auf dem Gerät bestätigt die Konformität.

Safe2Home GmbH  
Schornsheimer Chaussee 1a  
55286 Wörrstadt  
Deutschland

Tel.: 06732/2729976  
E-Mail: [info@safe2home.de](mailto:info@safe2home.de)

## Nachtrag zur Kurzanleitung

### Entsorgung des Altgerätes



Die EU-Richtlinie 2012/19/EG regelt die ordnungsgemäße Rücknahme, Behandlung und Verwertung von elektrischen oder elektronischen Altgeräten. Elektrische und elektronische Altgeräte enthalten vielfach noch verwertbare Materialien. Sie enthalten aber auch schädliche Stoffe, die für ihre Funktion und Sicherheit notwendig waren.

Im Restmüll oder bei falscher Behandlung können diese der menschlichen Gesundheit und der Umwelt schaden. Geben Sie Ihr Altgerät deshalb niemals in den Restmüll.

Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte, sowie Batterien am Ende Ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben.

Informieren Sie sich gegebenenfalls bei Ihrer Stadtverwaltung, Ihrer Müllabfuhr oder bei Ihrem Händler. Weitere Einzelheiten über die Rücknahme (auch für Nicht – EU Länder) erhalten Sie ebenfalls von Ihrer örtlichen Verwaltung.

Sorgen Sie dafür, dass Ihr Altgerät bis zur Entsorgung kindersicher aufbewahrt wird.

Safe2Home GmbH  
Schornsheimer Chaussee 1a  
55286 Wörrstadt  
Deutschland

Tel.: 06732/2729976  
E-Mail: [info@safe2home.de](mailto:info@safe2home.de)

## Nachtrag zur Kurzanleitung

### Garantiebedingungen:

Für dieses Produkt übernehmen wir beginnend vom Verkaufsdatum 24 Monate Garantie für Mängel, die auf Fertigungs- oder Werkstofffehler zurückzuführen sind.

Ihre gesetzlichen Gewährleistungsansprüche nach §439 ff. BGB-E bleiben hiervon unberührt.

In der Garantie nicht enthalten sind Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Einsatz entstanden sind, sowie Mängel, welche die Funktion oder den Wert des Gerätes nur geringfügig beeinflussen. Weitergehend sind Verschleißteile, Transportschäden, soweit wir dies nicht zu verantworten haben, sowie Schäden, die durch nicht von uns durchgeführte Reparaturen entstanden sind, vom Garantieanspruch ausgeschlossen.

Dieses Gerät ist für den Gebrauch im privaten Bereich konstruiert und leistungsmäßig ausgelegt.

Eine etwaige Nutzung im gewerblichen Einsatz fällt nur soweit unter die Garantie, wie es sich im Umfang mit der Beanspruchung einer privaten Nutzung vergleichen lässt. Es ist nicht für den weitergehenden, gewerblichen Gebrauch bestimmt.

Bei berechtigten Reklamationen werden wir das mangelhafte Gerät gegen ein mängelfreies Gerät austauschen.

Offene Mängel sind innerhalb von 14 Tagen nach Lieferung anzuzeigen. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

Zur Geltendmachung eines Garantieanspruches setzen Sie sich bitte vor einer Rücksendung des Gerätes (immer mit Kaufbeleg!) mit uns in Verbindung.

Safe2Home GmbH  
Schornsheimer Chaussee 1a  
55286 Wörrstadt  
Deutschland

Tel.: 06732/2729976  
E-Mail: [info@safe2home.de](mailto:info@safe2home.de)

## Produkt- und Sicherheitshinweise

Der integrierte Akku und das Ladesystem darf nicht bei Temperaturen über 50° C betrieben werden. Beim Transport des Gerätes in einem Auto unbedingt beachten, dass die Umgebungstemperaturen 50° C nicht übersteigen. Das kann zur Zerstörung des Akkus, zu Feuer oder zu einer Explosion führen. Betreiben Sie das Gerät nicht in einer Umgebung mit einer Temperatur über 50° C.

Eingebaute Batterien können explodieren, Feuer fangen oder Verbrennungen verursachen, wenn sie zerlegt, durchstochen, zerschnitten, zerdrückt, kurzgeschlossen, verbrannt werden, oder Wasser oder Feuer ausgesetzt werden.

Während Ihr Gehäuse der kabellosen Klingel wasserfest ist, und für den Gebrauch im Freien geeignet ist, darf der eingebaute Akku nicht vor oder während der Installation naß werden.

Halten Sie das Gerät von Kindern fern.

Muss der Akku getauscht werden, setzen Sie sich mit dem Händler in Verbindung, bei dem Sie die kabellose Klingel erworben haben. Sie dürfen das Gerät auf keinen Fall öffnen. Bei Schäden, die durch unsachgemäße Eingriffe entstehen, geht der Anspruch auf Gewährleistung verloren.

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, diese können das Gehäuse beschädigen. Reinigen Sie das Gerät mit einem sauberen, trockenen Tuch.

Bei mobilen Geräten kann es zu Störungen durch Interferenzen kommen, die die Leistung beeinträchtigen können (laute Störgeräusche).

Ohne ein WLAN Netz ist eine Installation nicht möglich. Dazu wird ein WLAN-Router mit einem DSL Anschluss oder einem anderen Breitbandzugang benötigt, dadurch entstehen zusätzliche Kosten.

Safe2Home GmbH  
Schornsheimer Chaussee 1a  
55286 Wörrstadt  
Deutschland

Tel.: 06732/2729976  
E-Mail: [info@safe2home.de](mailto:info@safe2home.de)

## Nachtrag zur Kurzanleitung

### Haftungsausschluss:

Alle in dieser Anleitung enthaltenen technischen Informationen, Daten und Hinweise für die Installation, Betrieb und Pflege entsprechen dem letzten Stand bei Drucklegung und erfolgen unter Berücksichtigung unserer bisherigen Erfahrungen und Erkenntnisse nach bestem Wissen.

Aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung können keine Ansprüche hergeleitet werden.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund:

- Nichtbeachtung der Anleitung
- Nicht bestimmungsgemäßer Verwendung
- Unsachgemäßer Reparaturen
- Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile

Übersetzungen werden nach bestem Wissen durchgeführt.

Wir übernehmen keine Haftung für Übersetzungsfehler, auch dann nicht, wenn die Übersetzung von uns oder in unserem Auftrag erfolgte. Verbindlich bleibt allein der ursprüngliche deutsche Text.

**Safe2Home GmbH**  
Schornsheimer Chaussee 1a  
55286 Wörrstadt  
Deutschland

Tel.: 06732/2729976  
E-Mail: [info@safe2home.de](mailto:info@safe2home.de)

## Nachtrag zur Kurzanleitung

### Privatsphäre und Datenschutz:

Die Videoüberwachung und – Aufzeichnung sind durch spezielle Gesetze geregelt. Bitte machen Sie sich mit diesen vertraut, und befolgen Sie sie, um einen gesetzlich bestimmungsgemäßen Gebrauch sicherzustellen. Bitte beachten Sie die Produktspezifikationen hinsichtlich der Kameraparameter und Funktionen.

Die Datenspeicherung unterliegt länderspezifischen Datenschutzrichtlinien.

Warnhinweis im Sinne des § 201 StGB:

Wer unbefugt das nicht öffentlich gesprochene Wort eines anderen auf einen Tonträger aufnimmt oder eine so hergestellte Aufnahme gebraucht oder einem Dritten zugänglich macht kann mit Freiheitsstrafe oder Geldstrafe bestraft werden!

Ebenso kann bestraft werden, wer unbefugt das nicht zu seiner Kenntnis bestimmte nicht öffentlich gesprochene Wort eines anderen mit einem Abhörgerät abhört oder das nachaufgenommene oder abgehörte nicht öffentlich gesprochene Wort eines anderen im Wortlaut oder seinem wesentlichen Inhalt nach öffentlich mitteilt.

**Safe2Home GmbH**  
Schornsheimer Chaussee 1a  
55286 Wörrstadt  
Deutschland

Tel.: 06732/2729976  
E-Mail: [info@safe2home.de](mailto:info@safe2home.de)

## **Nachtrag zur Kurzanleitung**

### **Hinweis zur Videoüberwachung**

Eine Videoüberwachung muss durch ein Hinweisschild ersichtlich gemacht werden. Dieser Warnhinweis darf nicht verdeckt bzw. versteckt aufgehängt werden.

Bei der Installation der kabellosen Klingel sind ebenso die Rechte der Nachbarn und unbeteiligter Dritter zu beachten, die nicht kontrolliert, gefilmt und überwacht werden dürfen.

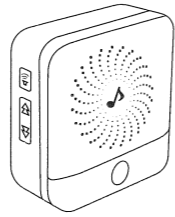
Stellen Sie sicher, dass die gesammelten Daten (Fotos bzw. Videos) nicht von Unbefugten genutzt werden können (z. B. von einem Familienmitglied ins Internet gestellt werden).

Löschen Sie die Aufnahmen nach kurzer Zeit.

**Safe2Home GmbH**  
Schornsheimer Chaussee 1a  
55286 Wörrstadt  
Deutschland

**Tel.: 06732/2729976**  
**E-Mail: [info@safe2home.de](mailto:info@safe2home.de)**

**Safe2Home®**  
Innenklingel für die Steckdose  
Bedienungsanleitung



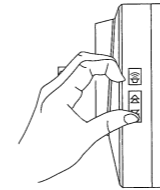
Version 2.2.1 Model NO Chime V2 - 17/2019

**Technische Details**

SPECIFICATIONS	
Betriebsspannung	AC 85-256V
max. Reichweite zum WLAN Netzwerk	24 Meter
Hörbereich	45 Meter
Anzahl Klingeltöne	52
Lautstärkebereich	25-110 DB - 4-stufig
Betriebsfrequenz	433,92MHz-280KHz
Betriebstemperatur	-30°C - 70°C

**QUICK START**

Stecken Sie bitte die Innenklingel in eine funktionierende Steckdose bevor Sie den Gong mit der Türklingel verbinden.

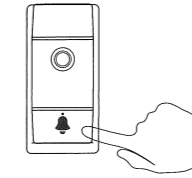


1. Als erstes suchen Sie sich einen Klingelton aus, indem Sie die Pfeiltasten drücken.

2. Nun muss die Innenklingel mit der kabellosen Klingel verbunden werden. Bitte gehen Sie wie folgt vor:  
(Img:1.1)

Drücken Sie den Knopf der Lautstärkeregelung und halten diesen 5 Sekunden lang bis ein Ton ertönt und die LED Anzeige (vorne an der Innenklingel) zu blinken beginnt, um in den Verbindungs-Modus (Pairing-Mode) zu gelangen.

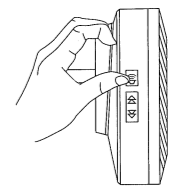
3. Drücken Sie den Klingelknopf an der kabellosen Türklingel, um ein Signal an die Innenklingel zu senden. War die Verbindung erfolgreich ertönt automatisch der ausgewählte Klingelton.



(Img:1.3)

Hinweis:  
- Verbindungs-Modus dauert nur 5 Sekunden und wird nach erfolgreichem Verbinden automatisch beendet.

**Lautstärkeregelung / Klingeltonauswahl**



(Img:2)

- Die Lautstärke lässt sich mit Hilfe des oberen Knopfes einstellen

- Die Wahl eines Klingeltons erfolgt durch die beiden Aufwärts / Abwärts Knöpfe. Es stehen 52 Melodien zur Auswahl. Bitte beachten Sie bei der Auswahl eines neuen Klingeltons muss wieder der Verbindungs-Modus durchgeführt werden.

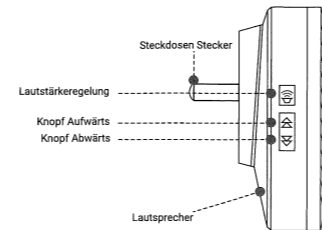
#### FAQ

Mehr als nur eine Innenklingel an die kabellose Klingel anmelden bzw. weitere kabellose Klingeln hinzufügen:

- Bitte wiederholen Sie die Schritte der Anmeldung, um weitere Innenklingeln hinzuzufügen

**Reset (auf Werkseinstellungen zurücksetzen):**  
Drücken Sie die untere Taste (Knopf Abwärts) für 5 Sekunden bis ein Ding-Dong ertönt und die vordere LED blinkt. Der Reset war somit erfolgreich. Die Innenklingel ist nun nicht mehr mit der kabellosen Klingel verbunden.

#### Geräteaufbau



#### Hinweis:

Die Bedienungsanleitung und diese Beilage enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Bitte achten Sie darauf, wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben. Bewahren Sie bitte die Bedienungsanleitung auf, um jederzeit Nachlesen zu können.

#### Konformitätserklärung:



Hiermit erklärt  
Safe2Home GmbH, Schornsheimer Chaussee 1a,  
55286 Wörrstadt, Deutschland, dass sich das Gerät  
in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen  
und den anderen relevanten  
Vorschriften der  
- Richtlinie für elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EU)  
- Funkrichtlinie (2014/53/EU)  
- RoHS 2 Richtlinie (2011/65/EU RoHS)  
befindet.  
Das CE Zeichen auf dem Gerät bestätigt die Konformität.

#### entsorgung des Altgerätes:



Die EU-Richtlinie 2012/19/EG regelt die ordnungsgemäße Rücknahme, Behandlung und Verwertung von elektrischen oder elektronischen Altgeräten. Elektrische und elektronische Altgeräte enthalten vielfach noch verwertbare Materialien. Sie enthalten aber auch schädliche Stoffe, die für ihre Funktion und Sicherheit notwendig waren. Im Restmüll oder bei falscher Behandlung können diese der menschlichen Gesundheit und der Umwelt schaden. Geben Sie Ihr Altgerät deshalb niemals in den Restmüll. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte, sowie Batterien am Ende Ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Informieren Sie sich gegebenenfalls bei Ihrer Stadtverwaltung, Ihrer Müllabfuhr oder bei Ihrem Händler. Weitere Einzelheiten über die Rücknahme (auch für Nicht-EU-Länder) erhalten Sie ebenfalls von Ihrer örtlichen Verwaltung. Sorgen Sie dafür, dass Ihr Altgerät bis zur Entsorgung kindersicher aufbewahrt wird.

Safe2Home®

Safe2Home GmbH  
Schornsheimer Chaussee 1a  
55286 Wörrstadt  
Deutschland

Tel.: 06732/2729976  
E-Mail: info@safe2home.de



# 1 WICHTIG! BITTE VOR DER INSTALLATION LESEN

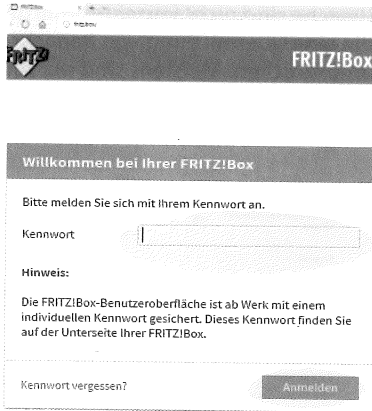
## Routereinstellung z.B. für Fritzbox

Beispiel an einer FritzBox 7590:

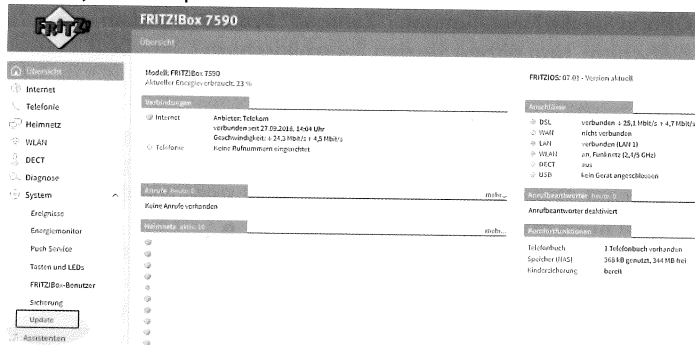
1. Im Online Browser „fritz.box“ tippen und einloggen.

2. Anmelden: Das Kennwort ist auf der FritzBox oder Ihren Unterlagen enthalten.

3. 5GHz Netzwerk deaktivieren (beachten Sie die Info auf der Rückseite).



**WICHTIG:**  
Prüfen Sie, ob es ein neues Firmware Update für Ihren Router gibt. Unter System --> Update.

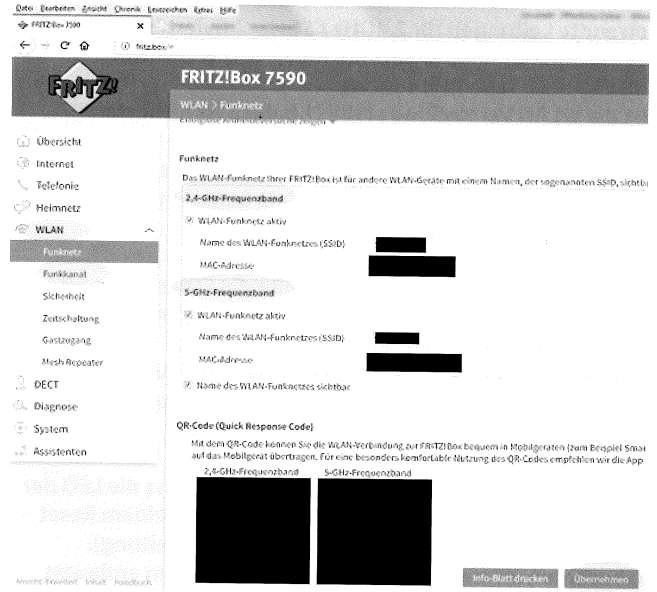


Alle aufgeführten Firmen-, Markennamen und Warenzeichen sind Eigentum des jeweiligen Herstellers und dienen lediglich der Beschreibung sowie der eindeutigen Identifikation.

# 2 WICHTIG! BITTE VOR DER INSTALLATION LESEN

Dieses Produkt funktioniert (wie auch viele andere IP Cams) nur mit der 2,4 GHz Frequenz. Wir empfehlen, dass Sie die 5GHz Frequenz an Ihrem Router ausschalten.

Sie haben dadurch bei privater Nutzung keine Nachteile. Wenn Sie dennoch 5GHz aktivieren möchten, müssen Sie unbedingt 2 getrennte Namen für 2,4 GHz und 5 GHz vergeben.



Sobald Änderungen am Netzwerk (Namen, Trennungen der Netze) vorgenommen wurden, müssen Sie Ihr Smartphone erneut mit dem neuen WLAN Netzwerk verbinden!

Alle aufgeführten Firmen-, Markennamen und Warenzeichen sind Eigentum des jeweiligen Herstellers und dienen lediglich der Beschreibung sowie der eindeutigen Identifikation.

3

## WARUM FUNKTIONIERT DIE VERBINDUNG ZUM WLAN NETZ NICHT?

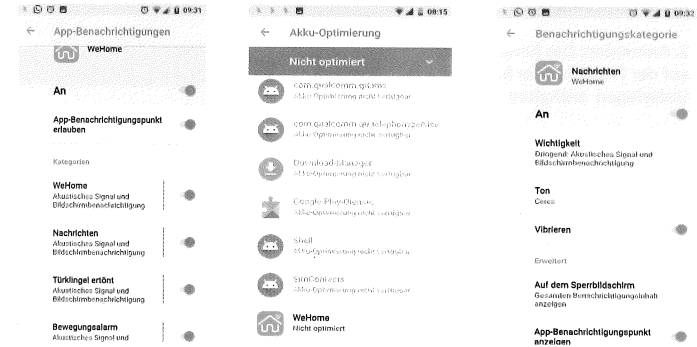
### Mögliche Ursachen:

- Ist Ihr WLAN Netz auf 2,4GHz eingestellt oder wurden zwei getrennte Leitungen für 2,4GHz / 5GHz aktiviert? Die Installation funktioniert nur im 2,4GHz WLAN Netz.
- Ist die WLAN Verbindung stabil (1 Balken ist nicht stabil)?
- Ihr Smartphone, welches für die Einrichtung benötigt wird, muss sich im gleichen WLAN Netz befinden, wie die zu installierende WLAN Türklingel.
- Während der Installationsphase sollte die Entfernung zwischen Türklingel und Smartphone nicht mehr als 10 cm betragen.
- Die Lautstärke Ihres Smartphone muss auf „LAUT“ gestellt sein, mit einer leisen Lautstärke oder der Mute Funktion funktioniert die Installation nicht.
- Bei der Erstinstallation / WLAN Einrichtung muss die LED der Türklingel rot blinken. Diese Funktion kann mit einem Reset gestartet werden (Punkt 5.3 der Bedienungsanleitung). Zu beachten ist, dass dieser Modus nur 2 Minuten andauert, danach muss erneut ein Reset durchgeführt werden, sollte die Einrichtung nicht funktionieren.

Smart-Planet GmbH - Schornsheimer Chaussee 1a - 55286 Wörrstadt - Deutschland / Germany  
E-Mail: support@smartplanet-shop.de - Telefon 8-17 Uhr: 06732- 2729976

## 4 WARUM ERHALTE ICH KEINE ODER NUR SPORADISCH BENACHRICHTIGUNGEN / ANRUFEN ?

Ursache sind nicht korrekte Smartphone Einstellungen, die eine Übermittlung von Benachrichtigungen / Anrufen unterdrücken. Meistens sind nur Android Geräte davon betroffen.



- Öffnen Sie die Einstellungen („Zahnrad“ Symbol) auf dem Bildschirm. Nun öffnen Sie den Sperrbildschirm ( unter „Sicherheit“) und aktivieren Sie „Gesamten Benachrichtigungsinhalt anzeigen“.
- Unter „Apps & Benachrichtigungen“ die „WeHome“ App antippen, alles aktivieren, auch die Kategorien, sodass die Wichtigkeit immer auf „Dringend“ gesetzt ist. Die „Nicht stören deaktivieren“ Option muss aktiviert werden etc.
- Auch die Akku Einstellungen müssen angepasst werden, sodass die Nutzung auch bei geringem Akkustand möglich ist. Unter „Akku Optimierung“, muss die „WeHome“ App ergänzt werden, sodass „Nicht optimieren“ aktiviert ist.

Alle aufgeführten Firmen-, Markennamen und Warenzeichen sind Eigentum des jeweiligen Herstellers und dienen lediglich der Beschreibung sowie der eindeutigen Identifikation.