

Video-Türklingel VDB 824YA



Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Geräts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

Sicherheitshinweise



Die Sicherheitshinweise, Bestimmungsgemäße Verwendung und die Entsorgung entnehmen Sie dem separaten Beiblatt „Sicherheitsinformationen“.

Verpackungsinhalt

Prüfen Sie den Verpackungsinhalt Ihrer Türklingel, bevor Sie Ihre Türklingel in Betrieb nehmen. Sollte etwas fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich an unseren Service.

- 1 x Video-Türklingel VDB 824YA
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x USB-Kabel
- 1 x Montagematerial
- 3 x Gestanzte Namensschildeinlagen aus Papier
- 1 x Montageplatte
- 6 x Anschlusskabel
- 6 x Klemmen
- 1 x Funktionsboard CA 824

Separates Zubehör erhältlich

- Winkeladapter AM 824
- Digitaler Gong DC 433

Systemvoraussetzungen

Sie benötigen ein internetfähiges Smartphone/Tablet mit den Betriebssystemen Android (ab 4.1) oder iOS (ab 8) und die aktuellste Version der App **Tuya Smart**.

Ihre Türklingel muss für die erstmalige Inbetriebnahme mit der App **Tuya Smart** und dem WLAN Ihres Routers verbunden werden.

Ihre Türklingel und Ihr Smartphone/Tablet müssen im selben WLAN angemeldet sein.

Beachten Sie bei der Auswahl des Montageorts die folgenden Punkte:

- Ihre Türklingel befindet sich innerhalb der Reichweite Ihres kabellosen Heimnetzwerks (WLAN).
- Beachten Sie unbedingt die örtlichen Vorschriften und Gesetze.

Merkmale

Durch Ihre Funktionen zur Erfassung von Bild und Ton, bietet Ihnen Ihre Türklingel viele Einsatzmöglichkeiten zur Überwachung oder Kommunikation.

Alle Funktionen sind ebenfalls aus der Ferne über die App **Tuya Smart** von Ihrem Smartphone/Tablet aus steuerbar.

■ Fernzugriff

Verbinden Sie sich aus der Ferne über die App **Tuya Smart** mit Ihrer Türklingel. Sehen Sie sich das Live-Bild oder aufgezeichnete Aufnahmen an und steuern Sie weitere Funktionen.

■ Gegengprechfunktion

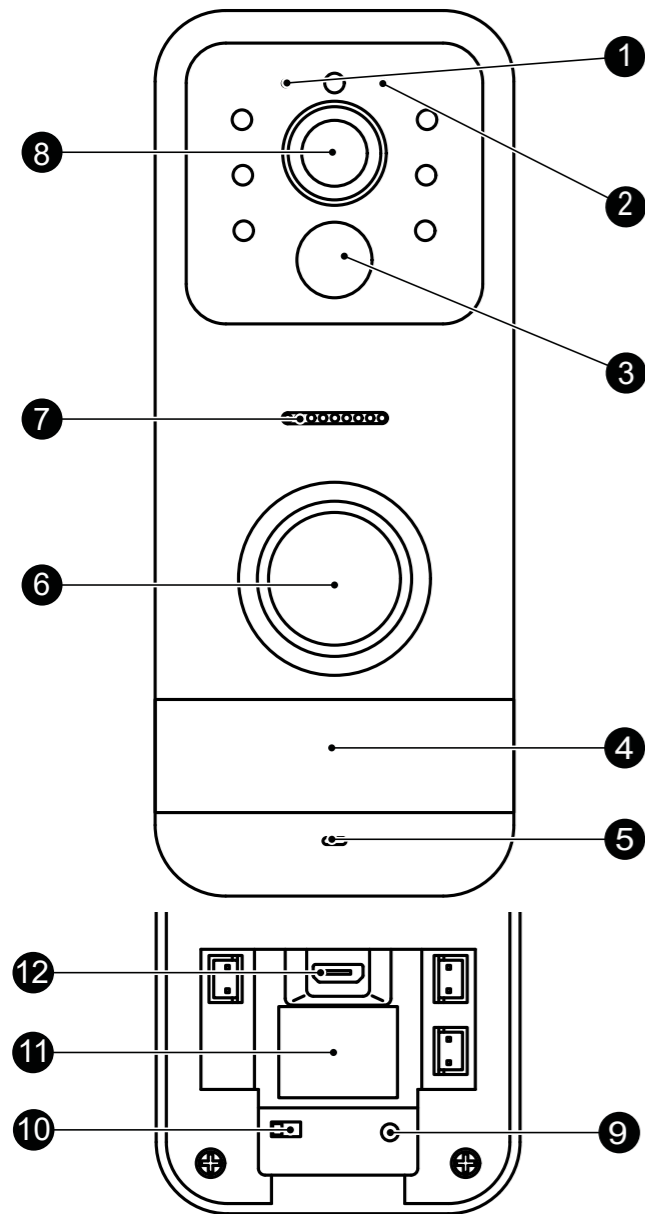
Hören oder sprechen Sie über die App **Tuya Smart** direkt in den überwachten Raum.

■ Gemeinsamer Zugriff

Geben Sie über die App **Tuya Smart** den Zugriff auf Ihre Türklingel frei und lassen Sie vertrauenswürdige Personen das Live-Bild der Türklingel betrachten und Funktionen steuern.

microSD-Speicherkarte einsetzen (optional)

Wenn Sie Fotos oder Videos lokal auf Ihrer Türklingel **14** speichern möchten, können Sie eine microSD-Speicherkarte (nicht im Lieferumfang enthalten) mit bis zu 64 GB Speicher in Ihre Türklingel **14** einsetzen.



Übersicht

Die Abbildungen zeigen Ihnen Ihr Gerät im Detail:

- | | |
|--|------------------------|
| 1 WiFi-LED
Blau blinkend: Nicht verbunden
Blau leuchtend: Mit WiFi verbunden | 7 Lautsprecher |
| 2 Akkuladeanzeige LED
Rot: Laden; Grün: Bereit | 8 Kamera |
| 3 Bewegungsmelder | 9 Reset-Taste |
| 4 Namensschild | 10 Ein-/Ausschalttaste |
| 5 Mikrofon | 11 microSD-Kartenfach |
| 6 Klingeltaste | 12 USB-Ladesteckplatz |

1. Öffnen Sie die Abdeckung des **microSD-Kartenfachs 11** auf der Rückseite des Geräts.
2. Setzen Sie die microSD-Speicherkarte in das **microSD-Kartenfach 11** ein. Achten Sie auf die Ausrichtung der microSD-Speicherkarte. Das **microSD-Kartenfach 11** gibt die korrekte Ausrichtung vor.

► Die microSD-Speicherkarte rastet hörbar ein.

Türklingel einschalten

1. Schalten Sie die Türklingel **14** mit der **Ein-/Ausschalttaste 10** ein.

Türklingel zurücksetzen

⚡ Vor der Installation müssen Sie den Akku der Türklingel **14** mit dem USB-Kabel (im Lieferumfang) vollständig am USB-Ladesteckplatz **12** aufladen.

⚡ Vor der Montage müssen Sie die Türklingel **14** mit der App **Tuya Smart** verbinden.

Bevor Sie die Türklingel **14** mit der App **Tuya Smart** verbinden, müssen Sie die Türklingel **14** zurücksetzen.

1. Drücken und halten Sie die **Reset-Taste 9** für ca 5 Sek.

► Die Türklingel **14** bestätigt das Zurücksetzen über den Lautsprecher **7**.

⚡ Nach dem Zurücksetzen schaltet sich Ihre Türklingel **14** automatisch ein und ist bereit zur Verbindung.

⚡ Durch das Zurücksetzen wird die Verbindung mit Ihrem Heimnetzwerk und der App **Tuya Smart** getrennt.

App Tuya Smart installieren

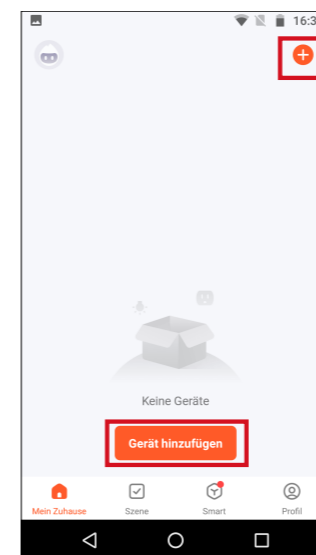
Zur weiteren Einrichtung der Türklingel **14** und Verbindung mit Ihrem Heimnetzwerk (WLAN) folgen Sie den Anweisungen in der App **Tuya Smart**.

1. Laden Sie die App **Tuya Smart** aus dem App Store bzw. von Google Play herunter oder scannen Sie diesen QR-Code.

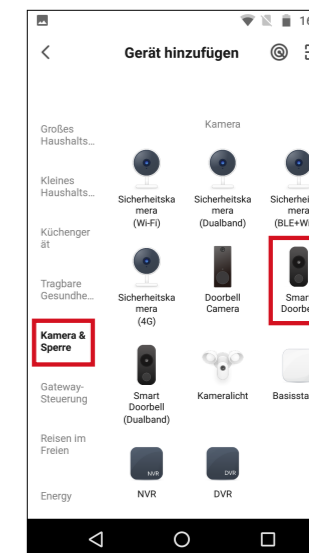


⚡ Achten Sie darauf, dass sich Ihre Türklingel **14** und Ihr Smartphone/Tablet im Bereich des gleichen Heimnetzwerks (WLAN) befinden.

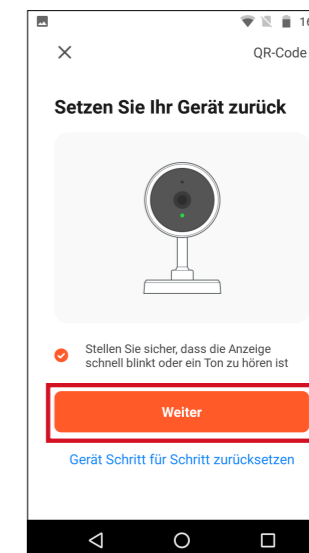
2. Öffnen Sie die App **Tuya Smart** auf Ihrem Smartphone/Tablet und tippen Sie auf **Gerät hinzufügen**.



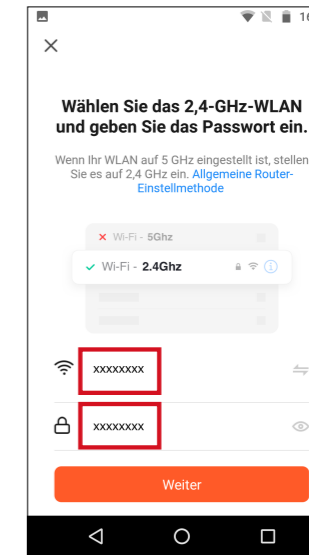
3. Wählen Sie im Bereich **Kamera & Sperre** den Gerätetyp **Smart Doorbell** aus.



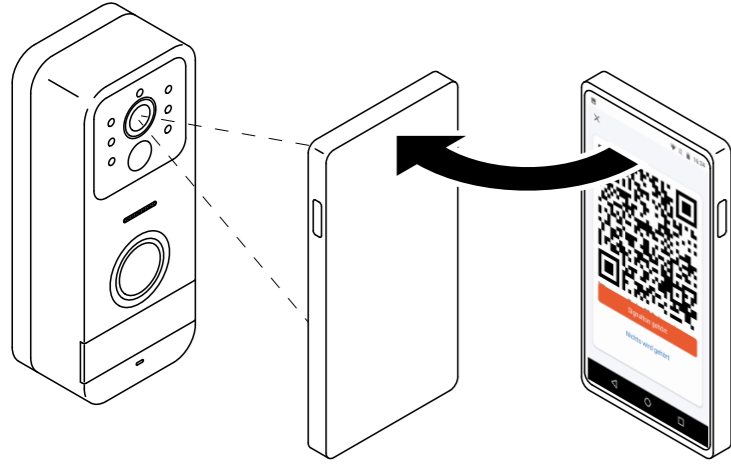
4. Bestätigen Sie in der App **Tuya Smart**, dass die Anzeige schnell blinkt und Tippen Sie auf **Weiter**.



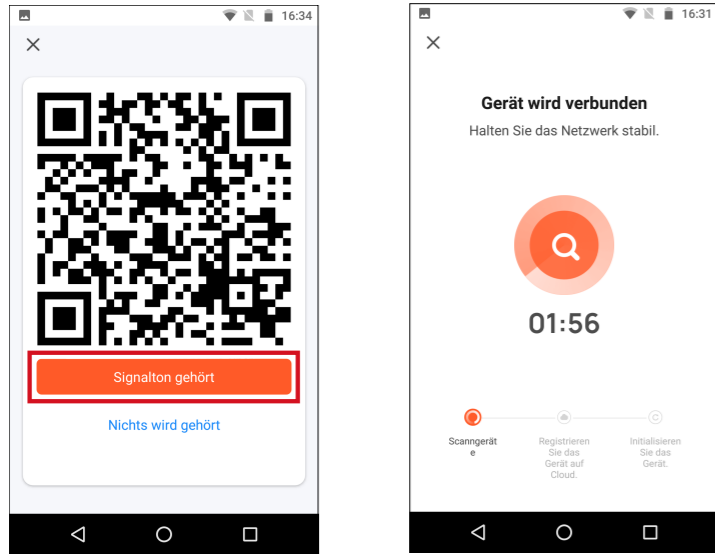
5. Wählen Sie Ihr Heimnetzwerk aus und geben Sie das Passwort für Ihr Heimnetzwerk ein.



6. Scannen Sie den angezeigten QR-Code der App **Tuya Smart**, aus einer Entfernung von 15 bis 20 cm mit der Kamera 8 der Türklingel 14.



7. Bestätigen Sie in der App **Tuya Smart**, dass Sie nach dem Scannen einen Signalton der Türklingel 14 gehört haben.



- ▶ Es läuft ein Zähler rückwärts, bis die Verbindung hergestellt wurde.
- ▶ Bei erfolgreicher Verbindung hören Sie die Bestätigung aus dem Lautsprecher 7 der Türklingel 14.

Türklingel montieren

- ▶ Prüfen Sie, ob im vorgesehenen Bereich eine Kameraüberwachung zulässig ist. Prüfen Sie, ob der überwachte Bereich gekennzeichnet werden muss.
- ▶ Achten Sie bei kabelloser Nutzung darauf, dass sich der Montageort Ihrer Kamera 8 im Bereich Ihres Heimnetzwerks (WLAN) befindet.
- ▶ Setzen Sie die microSD-Speicherkarte vor der Wandmontage ein.

Montageort wählen

Die Türklingel 14 ist nach den Kriterien der Schutzklasse IP44 am Montageort spritzwassergeschützt. Achten Sie bei der Montage der Türklingel 14 darauf, dass sie an einem trockenen Ort angebracht wird und die Elektronik nicht nass wird. Die Türklingel 14 sollte idealerweise in einer Höhe von ca. 1,5 Metern montiert werden. Montieren Sie Ihre Türklingel 14 unmittelbar neben der Eingangstür und verwenden Sie die vorhandene Klingelleitung (AC 8 – 24 V) zur Stromversorgung.

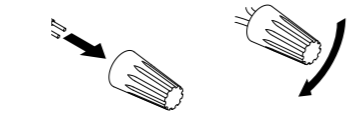
Alternativ können Sie den Akku Ihrer Türklingel 14 auch regelmäßig mit dem mitgelieferten USB-Kabel oder mit einer Powerbank (nicht im Lieferumfang enthalten) am USB-Ladesteckplatz 12 aufladen.

Warnung! Lebensgefahr durch Stromschlag oder Gasexplosion! Achten Sie bei der Montage auf eventuell in der Wand verlegte Strom- oder Gasleitungen. Achten Sie darauf, dass Sie nicht versehentlich Strom- oder Gasleitungen beschädigen. Wenden Sie sich im Zweifelsfall an einen Fachmann!

Achtung! Vor der Montage drehen Sie die Haussicherungen heraus.

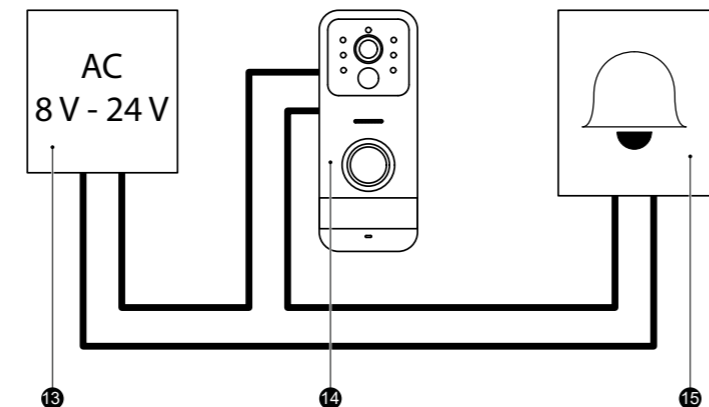
Für den Anschluss ziehen Sie einen Fachmann hinzu.

1. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung der Klingelleitung abgeschaltet ist.
2. Stellen Sie sicher, dass sich am Montageort keine Strom-, Wasser- oder Gasleitungen befinden.
3. Die Montageplatte muss zuerst an die Wand montiert werden. Achten Sie auf die Ausrichtung der Montageplatte. Die Öffnung für den Durchlass der Klingelleitung muss nach unten zeigen.
3. Markieren Sie den Abstand der Bohrpunkte im ausgemessenen Abstand an dem Montageort an der Wand.
4. Bohren Sie die Bohrlöcher.
5. Setzen Sie passende Dübel aus dem mitgeliefertem Montage-material ein.
6. Befestigen Sie die Montageplatte mit den mitgelieferten Schrauben an der Wand.
7. Aus der Wand kommen zwei Klingelleitungen. Eine Klingelleitung verbinden Sie jeweils mit einer Klingelleitung der Türklingel. Hierzu verwenden Sie Klemmen 16 (im Lieferumfang enthalten). Sie müssen nicht auf die Polung der Klingelleitungen achten.
8. Ziehen Sie die Klemmen 16 im Uhrzeigersinn fest.



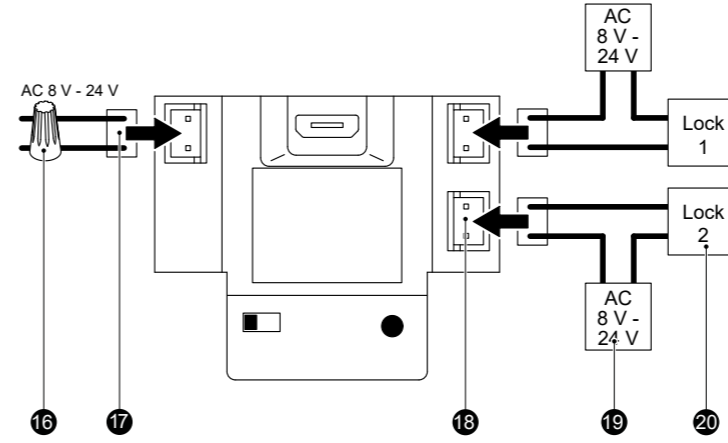
9. Stellen Sie sicher, dass die Türklingel 14 über die **Ein-/Aus-schalttaste** 10 eingeschaltet ist.
10. Befestigen Sie Ihre Türklingel 14 mit der mitgelieferten Schraube an der Montageplatte.
11. Schalten Sie die Stromversorgung der Klingelleitung ein.
 - ▶ Der Leuchtring um den Klingelknopf blinkt rot.

Schaltplan 1: Anschluss an die Hausinstallation



- 13 Stromquelle (AC: 8 V - 24 V)
- 14 Türklingel
- 15 Haustürklingel

Schaltplan 2: Erweiterung mit Türöffner



Die Türklingel 14 hat 2 Anschlüsse für den Türöffner 20. In dem Schaltplan wird der Anschluss 2 ausgezeichnet. Die Benennung gilt auch für den Anschluss 1.

- 16 Klemme
- 17 Buchse Klingelleitung
- 18 Buchse Türöffner 2
- 19 Stromquelle (AC: 8 V - 24 V)
- 20 Türöffner

Funktionsboard CA 824 einbauen

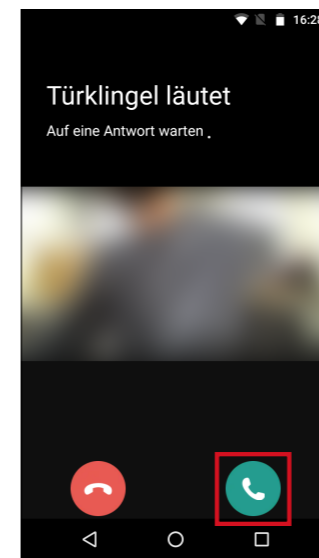
Falls nach der ordnungsgemäßen Montage Ihrer Türklingel 14 Rausch- oder Brummgeräusche zu hören sind, können Sie das Funktionsboard CA 824 in Ihre Klingel einbauen, um die Geräusche zu beheben.

Nähere Hinweise erhalten Sie auf dem Beipackzettel **Funktionsboard CA 824 einbauen**.

Türklingel bedienen

Die folgenden Bilder geben nicht die Qualität des Ausgabebildes der App **Tuya Smart** wieder. Sie sind aus Gründen des Persönlichkeitsrechts unkenntlich gemacht.

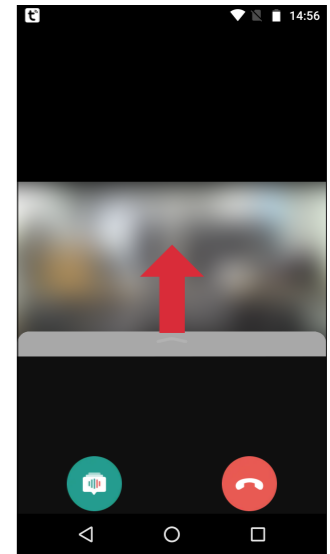
1. Drücken Sie die **Klingeltaste** 6.
 - ▶ Ein Video-Anruf startet in der App **Tuya Smart**.
2. Drücken Sie die **Annahme-Taste** in der App **Tuya Smart**.
 - ▶ Das Gespräch beginnt.



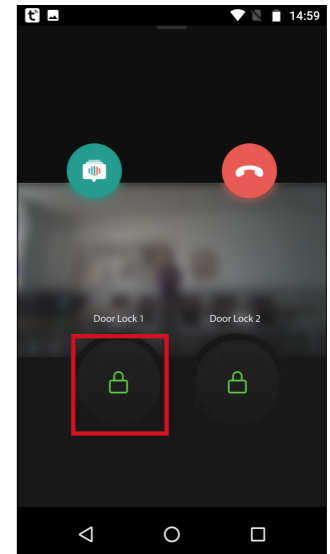
Sie können zwei Türöffner (Door Lock 1 / Door Lock 2) 20 mit der App **Tuya Smart** steuern. Im Folgenden wird das Betätigen eines Türöffners 20 beschrieben.

Nur wenn ein Türöffner 20 mit der Türklingel 14 verbunden ist, können Sie mit der App **Tuya Smart** den Türöffner 20 betätigen.

3. Ziehen Sie mit dem Finger die Schaltfläche nach oben.

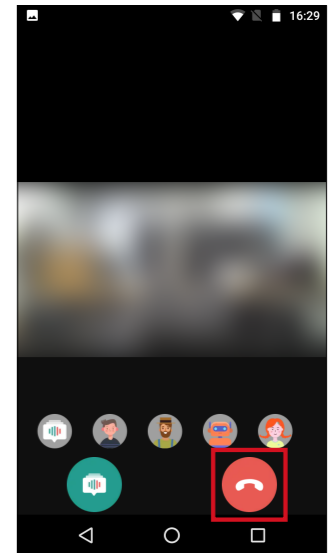


4. Drücken Sie auf das Schlosssymbol.



- ▶ Sie haben die Tür zur Öffnung freigegeben.

5. Beenden Sie das Gespräch, indem Sie die **Auflegen-Taste** drücken.

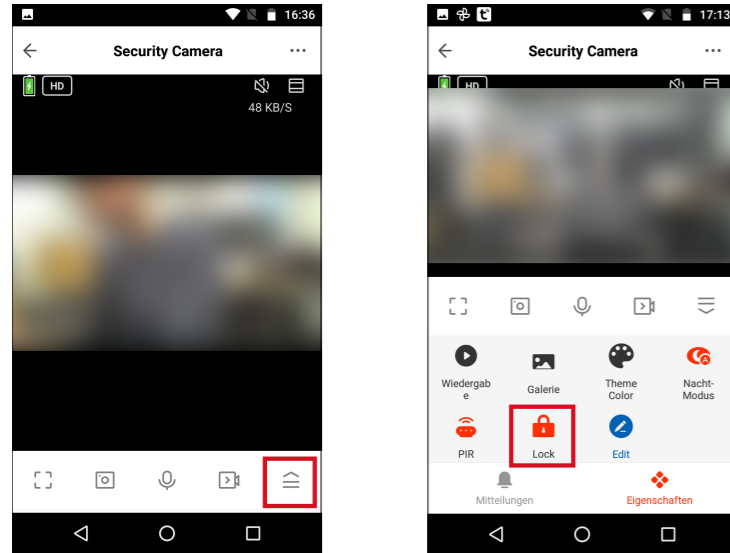


- ▶ Das Gespräch ist beendet.

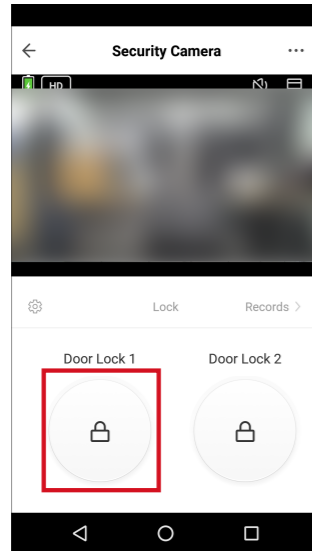
Alternatives Öffnen

Sie können den Türöffner (20) auch mit Hilfe des Menüs betätigen.

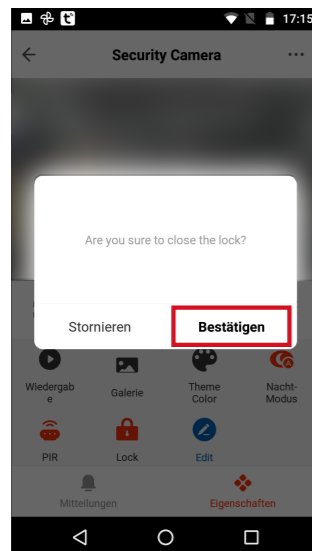
1. Wenn Sie den Türöffner (20) betätigen wollen, drücken Sie auf den gekennzeichneten Bereich in der App **Tuya Smart**.



2. Drücken Sie auf das Schlosssymbol.



3. Drücken Sie **Bestätigen**.



► Sie haben die Tür geöffnet.



Sie können den Bewegungsmelder (PIR) (3) über das Einstellungsmenü ein- und ausschalten. Sie können die Empfindlichkeit des Bewegungsmelders (3) in 3 Stufen regeln.

Bedienung mit Alexa Show und Google Nest

Die Türklingel (14) kann über Alexa Show und Google Nest per Sprachbefehl verbunden werden, nachdem die Türklingel (14) betätigt und eine entsprechende Push-Mitteilung auf dem Mobiltelefon empfangen wurde.

Hierzu müssen sie Alexa Show oder Google Nest mit der Türklingel (14) koppeln.

Informationen zum Koppeln von Geräten finden Sie in den Herstellerinformationen von Alexa Show und Google Nest.

Reinigung und Wartung

1. Reinigen Sie die Gehäuseoberflächen mit einem weichen, trockenen, fusselfreien Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Lösungsmittel.

Dieses Gerät erfordert keine spezielle Wartung. Reparaturen am Gerät dürfen nur von einem Fachmann durchgeführt werden.

Häufig gestellte Fragen (FAQ)

Was mache ich, falls meine Haustürklingel brummt?

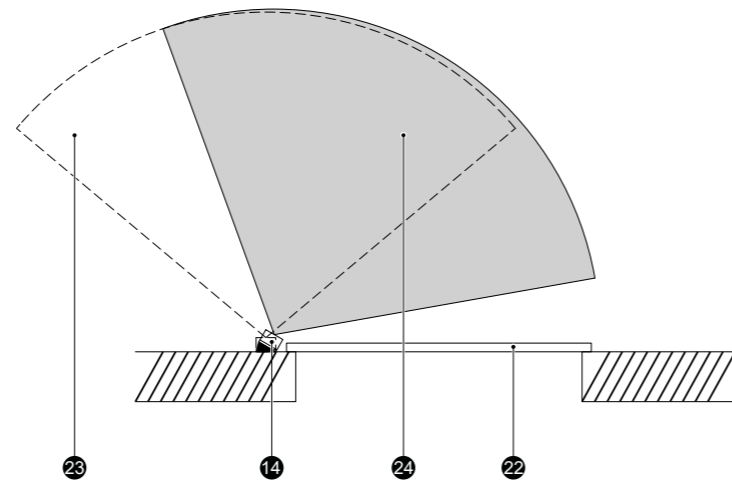
Sie können in die Haustürklingel (15) ein Funktionsboard CA 824 (im Lieferumfang enthalten) einbauen, wenn nach der ordnungsgemäßen Montage Rausch- oder Brummgeräusche zu hören sind.

Kann ich einen zusätzlichen Gong verwenden?

Sie können die Türklingel (14) auch mit einem mobilen digitalen Gong koppeln. Der digitale Gong DC 433 ist als separates Zubehör erhältlich.

Was mache ich, falls sich Personen beim Klingeln im „Toten Winkel“ der Kamera befinden?

Sie können den Erfassungswinkel der Türklingel (14) optimieren. Hierzu nutzen Sie Winkeladapter, um den Montagewinkel der Türklingel (14) zu verändern. Der Winkeladapter AM 824 ist als separates Zubehör erhältlich.



- 14 Türklingel
- 22 Tür
- 23 Erfassungswinkel normal
- 24 Erfassungswinkel mit Winkeladapter

Fragen und Service

Lieber Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für dieses Gerät entschieden haben.

Bei Fragen und Problemen steht Ihnen unsere Service-Hotline unter der Telefonnummer **+49 (0)180 5 007514** (Kosten aus dem dt. Festnetz bei Drucklegung: 14ct/Min., mobil maximal 42ct/Min.) zur Verfügung.

Weitere Informationen finden Sie auch in unserem Retouren-Portal (RMA) im Bereich Support auf unserer Internetseite rma.go-europe.com.

Eine Rücksendung erfolgt unter Beifügung des Kaufbelegs und idealerweise in der Originalverpackung an:

WSG Wilhelmshavener Service Gesellschaft mbH

Krabbenweg 14

26388 Wilhelmshaven

Deutschland

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Wir, GO Europe GmbH, Zum Kraftwerk 1, 45527 Hattingen, DEUTSCHLAND, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt den EU-Richtlinien: 2014/53/EU und 2011/65/EU entspricht. Den gesamten Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgender Internetadresse oder durch Scannen des QR-Codes: <http://productip.com/?f=1d4073>



Technische Daten

Video-Türklingel VDB 824YA

Betriebsfrequenz	433,92 MHz
Freier effektiver Bereich	120 m (Min.)
Sendefrequenz	2,4 GHz (WLAN)
Sendeleistung	14,98 dBm
Zulässige Umgebungstemperaturen	-10 °C bis +50 °C bei 10 % bis 80 % relativer Luftfeuchtigkeit
Lagertemperatur	+20 °C bis +60 °C bei 10 % - 80 % relativer Luftfeuchtigkeit
Luftfeuchtigkeit im Betrieb	≤ 85% relative Luftfeuchtigkeit
Bildsensor Typ	CMOS
Sichtwinkel	Ebene: Um 100° Vertikal: Um 70°
Zulässige Versorgungsspannung	AC: 8 V bis 24 V
Stromverbrauch	500 ± 100 mA
Bewegungsmelder Reichweite	1 m
Bewegungsmelder Erfassungswinkel	ca. 100°
Schutzart	IP 44
Cloud-Technologie	P2P
Videocodierung	H.264
Videoauflösung	1080P
Videorate	Max. 30 Bilder/s
WLAN	IEEE 802.11/b/g/n
Software	Tuya App, mit Alexa/Google
Stromquelle	Wechselstrom/Gleichstrom-24V-Eingang
Akku	fest verbauter 5200 mAh 3,7 V Lithium-Ionen-Akku
Infrarot-Sensor	ja
Gewicht	ca. 161 g
Abmessungen (L × B × H)	58 × 60 × 105 mm
Verschlüsselung	WEP, WPA, WPA2
Speicherkarte	microSD bis zu 64 GB
Schnittstellen	MicroUSB-Anschluss
Mikrofon	ja
Lautsprecher	ja
Audio und Video	Intercom-Funktion

Hersteller

GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
D-45527 Hattingen
Deutschland
www.go-europe.com

V 1.15.1
03/2023
ID: 6024