

DOORsafe

ENG

WiFi & 433 MHz CHIME + ALARM

→ 1x SHORT: VOLUME (4 volumes + silent alarm)



→ 1x LONG: SHUT OFF (flashes 3 x yellow)

→ 1x SHORT: RINGTONE (next of 88 ringtones)
→ 1x LONG: PAIREN (flashes purple)
→ EXTRA LONG: RESET (2x beep)



→ 1x SHORT: RINGTONE (previous of 88 ringtones)
→ 1x LONG: BLUETOOTH (flashes blue quickly)
→ After 2 min.: AP MODE (flashes blue slowly)



INSTRUCTIONS & SPECIFICATIONS

- Switch on the transmitter by sliding the switch to ON inside the transmitter.
- Connect the 2 wires coming from the transmitter to the doorbell or the screen.
- The transmitter works on a 3V CR2032 button cell battery. Loosen the screw to be able to replace this battery.
- Plug the chime into a 110 - 220 Volt socket.
- The gong contains a 3.7V 300mAh Lithium battery that can keep the gong working for 5 hours in the event of a power failure.
- The chime can connect to a 2.4 Ghz Wi-Fi 802.11b/g/n network.
- Connect the transmitter and alarm sensors with a 433Mhz wireless signal to the chime.
- Up to 100 sensors and 10 remote controls can be connected to the chime
- The chime has 58 different ringtones.
- The chime has 5 different volumes including silent.
- The maximum volume is 85dBa
- Operating temperature: -10 ~ 55 C.

PAIRING TRANSMITTER & SENSORS

There are 2 ways to pair the transmitter or an alarm sensor with the chime:



1. Without the app

- Long press the bottom button with the musical note. The LED ring will flash purple.
- Now trigger the transmitter or the sensor 1 time. The LED ring flashes green 2 times.

2. Via the app

- Add chime to the app
- Open the app
- Select: 'Accessors'
- Now trigger the transmitter or the sensor 1 time. The LED ring flashes green 2 times.
- Set the Zone mode

Zone modes:

- + Delay: only active after the delay time
- + Normal: directly active at 'Away Arm'
- + Home: not active with 'Home Arm'
- + 24 hours: always active (e.g. smoke sensor)
- + 24 hours silent: always active, silent alarm

ADD TO THE APP

→ Download the app:



Turn on BLUETOOTH of smartphone

→ Press 1 x long on the middle button on the chime with the WiFi symbol: the LED ring then quickly flashes blue

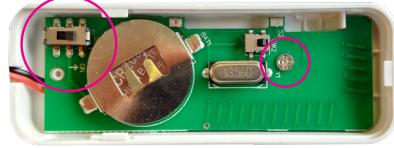


- Chime is now sending out a Bluetooth signal
- Connect smartphone to 2.4Ghz WiFi & enter your own WiFi password
- In the app, choose: 'Add Device' or '+' and 'Add Device'
- The gong will appear at the top of the app
- Choose 'Add' and then 'Next'
- If necessary, give chime a different name.

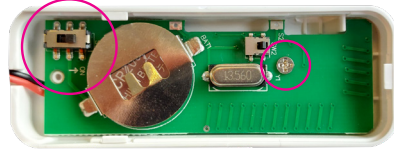
SET SCENE/SMART SCENARIO

- Open the app
- Chime & doorbell should both be added to the app to be able to set this scenario.
- Select: 'Scene' (in app menu bar below)
- Select: 'Create Scene'
- Select: 'When device status changes'
- Select: Doorbell out of the list
- Select: 'Door call' & 'Start'
- Select: 'Add Task' at 'Then'
- Select: 'Run the device'
- Select: Chime out of list
- Select: 'Chimes from 1 to 31' or 'Chimes from 32 to 58' and select a ringtone that you like and press 'Save' & 'Next'.
- Check the scenario & select: 'Save'
- Select: 'Yes' to start using this scenario.
- Press the green switch to turn this scenario on or off
- Add a Schedule to the If scenario to make the chime ring only during a certain schedule, e.g. only on Mondays during 9 and 17.
- Add a Location to the If scenario to make the chime ring only when e.g. you are at home.
- Add a Delay to the Then scenario to make the chime ring only after a certain time.

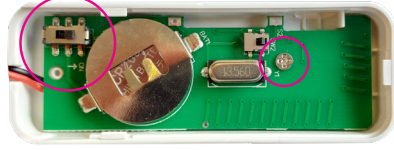
- Switch on the transmitter by sliding the switch to ON inside the transmitter.
- The transmitter works on a 3V CR2032 button cell battery. Loosen the screw to be able to replace this battery.
- Connect the 2 wires coming from the transmitter to the doorbell or the screen.



- Zet de zender aan door het schakelaar -tje in de zender naar ON te schuiven.
- De zender werkt op een 3V CR2032 knoopcel batterij. Draai het schroefje los om batterij te kunnen vervangen.
- Verbind de 2 draadjes die uit de zender komen met de deurbel of het scherm.



- Schalten Sie den Sender ein, schieben Sie den Schalter im Sender auf: ON.
- Der Sender arbeitet mit einer 3V CR2032-Knopfzellenbatterie. Lösen Sie die Schraube, um diese Batterie austauschen zu können.
- Verbinden Sie die 2 Drähte, die vom Sender kommen, mit der Türklingel.



WWW.DOORSAFE.EU

Doorsafe
Postbus 63
3645 ZK Vinkeveen
The Netherlands
www.doorsafe.eu
Made in China



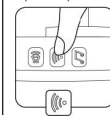
WIFI & 433 MHZ GONG + ALARM



- 1x KORT: VOLUME (4 geluidsniveaus + still alarm)
- 1x LANG: ZET UIT (knippert 3 x geel)



- 1x KORT: BELTOON (volgende van 58 beltonen)
- 1x LANG: PAIREN (knippert paars)
- EXTRA LANG: RESET (2x piep)



- 1x KORT: BELTOON (vorige van 58 beltonen)
- 1x LANG: BLUE TOOTH (knippert snel blauw)
- Na 2 min.: AP MODE (knippert langzaam blauw)

INSTRUCTIES & SPECIFICATIES

- **Zet de zender aan** door het schakelaar-ijle in de zender naar ON te schuiven.
- Verbind de 2 draadjes die uit de zender komen met de deurbel of het scherm.
- De zender werkt op een 3V CR2032 knoopcel batterij. Draai het schroefje los om batterij te kunnen vervangen.
- Steek de gong in een stopcontact met 110 - 220 Volt.
- In de gong zit een 3,7V 300mAh Lithium batterij, die de gong bij stroomuitval nog 5 uur kan laten werken.
- De gong kan met een 2,4 Ghz Wi-Fi 802.11b/g/n netwerk verbinden.
- De zender en de alarmsensoren verbinden met een 433Mhz draadloos signaal met de gong.
- Er kunnen tot 100 sensoren en 10 afstandsbedieningen worden verbonden met de gong
- De gong heeft 58 verschillende beltonen.
- De gong heeft 5 verschillende volumes waaronder still.
- Het maximale volume is 85dBA
- Gebruikstemperatuur: -10 ~ 55 C.

ZENDER & SENSOREN KOPPELEN

Er zijn 2 manieren om de zender of een alarm-sensor te koppelen met de gong:

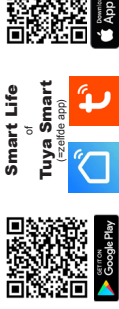


- Zonder de app**
 - Druk 1 x lang op de onderste knop met de muzieknoot.
 - De LED ring gaat paars knipperen.
 - Trigger nu 1 keer de zender of de sensor.
 - De LED ring knippert 2 keer groen.
- Via de app**
 - Voeg gong toe aan de app
 - Open de app
 - Kies: 'Accessoires'
 - Kies: '+'
 - Trigger nu 1 keer de zender of de sensor.
 - De LED ring knippert 2 keer groen.
 - Stel per sensor het type
 - Stel de Zone mode in

- Zone mode:
- + Delay: pas actief na de delay time
 - + Normal: direct actief bij 'Away Arm'
 - + Home: niet actief bij 'Home Arm'
 - + 24 hours: altijd actief, ook bij alarm niet aan
 - + 24 hours silent: altijd actief, geeft still alarm

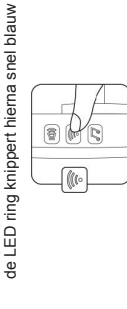
TOEVOEGEN AAN DE APP

→ Download de app:



Smart Life of **Tuya Smart** (zelfde app)

→ **Zet BLUE TOOTH aan van smartphone**



- Druk 1 x lang op de middelste knop op de gong met het WiFi symbool:
- De LED ring knippert hierna snel blauw

- De gong zend nu een Bluetooth signaal uit
- Kies in de app:
- 'Toestel Toevoegen' of '+' en 'Add Device'
- Boven in de app zal de gong verschijnen
- Kies 'Add' en dan 'Volgende'
- Laat smartphone met 2,4Ghz WiFi netwerk verbinden & geef eigen WiFi wachtwoord op
- Geef de gong eventueel een andere naam.

STEL SMART SCENARIO IN

- Deurbel en gong moeten beide aan de app zijn toegevoegd om dit scenario te kunnen instellen & open dan de app:
- Selecteer: 'Smart' (tweede icon onder in app)
- Selecteer: 'Create Scene maken'
- Selecteer: 'When device status changes'
- Selecteer deurbel uit de lijst
- Selecteer: 'Door Call' & 'Start'
- Selecteer: 'Voeg actie toe bij 'Then'
- Selecteer: 'Run the device'
- Selecteer gong uit de lijst
- Selecteer: 'Chimes from 1 to 31' of 'Chimes from 32 to 58' en selecteer een ringtone die je leuk vindt en druk op 'Opslaan' & 'Volgende'.
- Controleer scenario & selecteer: 'Opslaan'
- Selecteer: 'Ja' om scenario te gebruiken.
- Voeg een schema toe aan 'If' om de gong alleen te laten afgaan tijdens een bepaald schema, b.v. alleen maandag tijdens 9 - 17.
- Voeg een locatie toe aan 'If' om de gong alleen te laten afgaan bijv. als je thuis bent.
- Voeg een verdrag toe aan 'Then' om de gong pas na een bepaalde tijd te laten afgaan.

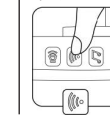
WIFI & 433 MHZ GONG + ALARM



- 1x KURZ: LAUTSTÄRKE (4 Lautstärken + stiller Alarm)
- 1x LANG: AUSCHALTEN (blinkt 3 x geel)



- 1x KURZ: KLINGELTON (nächster von 58 Klingeltönen)
- 1x LANG: PAARUNG (blinkt lila)
- EXTRA LANG: RESET (2x Beep)



- 1x KURZ: KLINGELTON (vorheriger von 58 Klingeltönen)
- 1x LANG: BLUE TOOTH (blinkt schnell blau)
- Nach 2min.: AP-MODUS (blinkt langsam blau)

SENDER UND SENSOREN KOPPELN

Es gibt 2 Möglichkeiten, den Sender oder einen Alarmsensor mit dem Gong zu koppeln:



- Ohne die App**
 - Unten links drücken Knopf mit der Musiknote.
 - Der LED-Ring blinkt lila.
 - Triggern Sie nun den Sender oder den Sensor 1 Mal. Der LED-Ring blinkt 2 x grün.
- Über die App**
 - Gong zur App hinzufügen
 - Öffne die App
 - Wählen Sie: 'Accessoires'
 - Wählen Sie: '+'
 - Triggern Sie nun den Sender oder den Sensor 1 Mal. Der LED-Ring blinkt 2 x grün.
 - Typ pro Sensor einstellen
 - Stellen Sie den Zonenmodus ein

- Zonenmodus:
- + Delay/Verzögerung: erst nach Ablauf der Verzögerungszeit aktiv
 - + Normal: direkt aktiv bei 'Away Arm'
 - + Home: nicht aktiv bei 'Home Arm'
 - + 24 Stunden: immer aktiv
 - + 24 Stunden stumm: immer aktiv, stillen Alarm

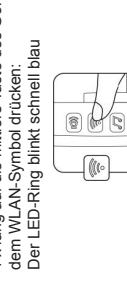
ZUR APP HINZUFÜGEN

→ Laden Sie die App herunter:



Smart Life oder **Tuya Smart** (gleiche app)

→ **Schalten Sie BLUE TOOTH des Smartphones ein**



- 1 x lang auf die mittlere Taste des Gongs mit dem WLAN-Symbol drücken:
- Der LED-Ring blinkt schnell blau

- Der Gong sendet ein Bluetooth-Signal aus
- Verbinden das Smartphone mit 2,4GHz WLAN & geben eigenes WLAN-Passwort ein
- Wählen Sie in der App: 'Gerät hinzufügen' oder '+' und 'Gerät hinzufügen'
- Der Gong erscheint oben in der App
- Wählen Sie 'Hinzufügen' und dann 'Weiter'
- Product anders benennen.

SET SZENE/SMART SZENARIO

- Gong & Türklingel sollten beide zur App hinzugefügt werden, um dieses Szenario einzustellen zu können und Öffne die App:
- Wählen: 'Szene' (App-Menüleiste unten)
- Wählen: 'Szene erstellen'
- Wählen: 'Wenn sich der Gerätestatus ändert'
- Wählen: Türklingel aus der Liste
- Wählen: 'Door Call' & 'Start'
- Wählen: 'Aufgabe zügig' bei 'Dann'
- Wählen: 'Bearbeiten Sie das Gerät'
- Wählen: Gong aus der Liste
- Wählen: 'Chimes from 1 bis 31' oder 'Chimes from 32 bis 58', wählen Sie einen gewünschten Klingelton und 'Speichern' & 'Weiter'.
- Überprüfen Szenario & wählen: 'Speichern'
- Wählen: 'Ja', um Szenario zu verwenden.
- Fügen Sie bei 'Wenn' einen Zeitplan hinzu, damit der Gong nur während eines bestimmten Zeitplans ertönt. z.B. nur montags 9 - 17 Uhr.
- Fügen Sie bei 'Wenn' einen Standort hinzu, damit der Gong nur dann klingelt, wenn z.B. du zuhause bist.
- Fügen Sie bei 'Dann' eine Verzögerung hinzu, damit der Gong erst nach einer bestimmten Zeit ertönt.