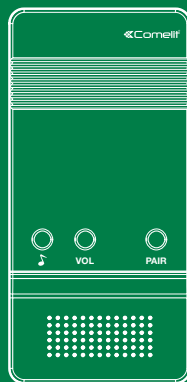
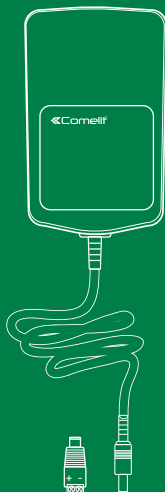
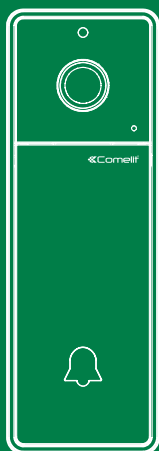


# VISTO

ENJOY THE SMART LIFE



KIT VISTO/C

 **Comelit**<sup>®</sup>  
Passion. Technology. Design.

# Inhaltsverzeichnis

<b>Hinweise</b> .....	<b>3</b>
<b>Kit Visto/C</b> .....	<b>4</b>
<b>Visto</b> .....	<b>5</b>
<b>Beschreibung</b> .....	<b>5</b>
<b>Technische Daten</b> .....	<b>6</b>
<b>Installation</b> .....	<b>7</b>
<b>Hinweise</b> .....	<b>7</b>
<b>Wandbefestigung</b> .....	<b>7</b>
<b>LED-Schiene</b> .....	<b>8</b>
<b>Art. 3532</b> .....	<b>9</b>
<b>Beschreibung</b> .....	<b>9</b>
<b>Art. 3534</b> .....	<b>11</b>
<b>Beschreibung</b> .....	<b>11</b>
<b>Spannungsversorgung</b> .....	<b>11</b>
<b>Anschlussabstände (Max.)</b> .....	<b>11</b>
<b>Anschlusspläne</b> .....	<b>12</b>
<b>Variant für Elektrische Verriegelung</b> .....	<b>12</b>
<b>COMELIT VISTO App</b> .....	<b>13</b>

# Hinweise

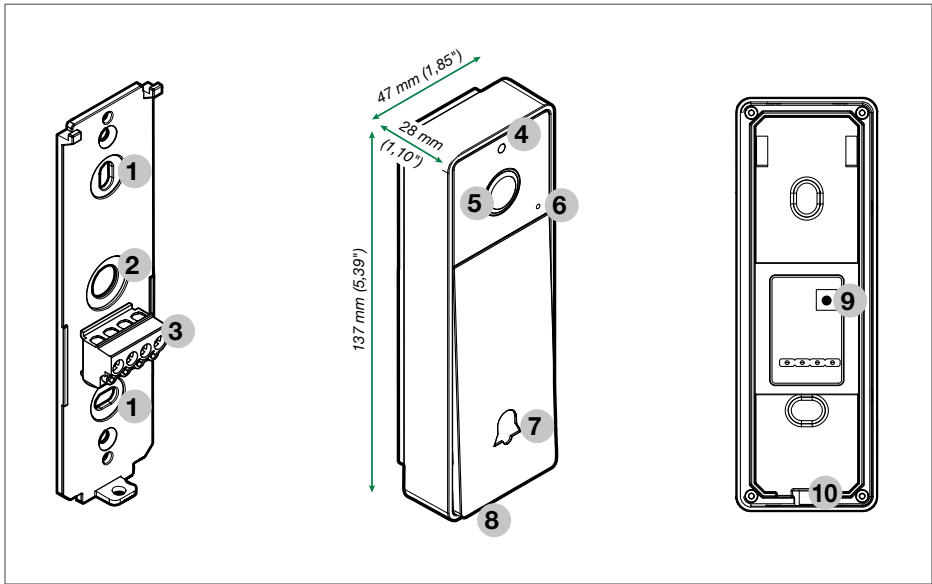
- Dieses Comelit-Produkt ist für den Einsatz in Anlagen für Audio- und Video-Kommunikation in Wohngebäuden, Gewerbe- und Industrieanlagen, in öffentlichen Gebäuden und für den öffentlichen Gebrauch konzipiert.
- Vor Eingriffen an der Anlage immer die Spannungsversorgung unterbrechen.
- Leiter mit einem für die Entfernung bemessenen Querschnitt verwenden und die im Handbuch der Anlage aufgeführten Anweisungen einhalten.
- Es wird empfohlen, die Leiter der Anlage nicht in den Rohren der Leistungskabel (110V oder 230 V oder höher) zu verlegen.
- Sicherer Umgang mit Comelit-Produkten:
  1. Halten Sie sich strikt an die Angaben in den technischen Handbüchern / den Bedienungsanleitungen
  2. Nehmen Sie keine Änderungen an der Anlage mit Comelit-Produkten vor und vermeiden Sie Beschädigungen.
- Die Comelit-Produkte erfordern keine Wartungsarbeiten, abgesehen von der normalen Reinigung, die entsprechend den Anweisungen in den technischen Handbüchern / den Bedienungsanleitungen auszuführen ist.
- **Comelit Group S.p.A.** lehnt jede Haftung ab bei Schäden durch
  1. bestimmungsfremden Gebrauch
  2. Missachtung der Anweisungen und Hinweise in dem vorliegenden technischen Handbuch / den Bedienungsanleitungen.
- **Comelit Group S.p.A.** behält sich vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen an dem vorliegenden technischen Handbuch / den Bedienungsanleitungen vorzunehmen.
- Die Markennamen und die Handelsbezeichnungen in dieser Veröffentlichung sind Eigentum der betreffenden Hersteller.
- VISTO unterstützt 433.92 MHz Signale und kann somit dieses Signal übertragen und Drittanbieterprodukte, welche ebenfalls diese Frequenz unterstützen, fernsteuern.
- Das Wi-Fi und das 433.92 MHz Signal bei VISTO sind zwei unabhängige Signale, welche auch unabhängig voneinander arbeiten.
- Dieses Gerät erfüllt die Bestimmungen der Industry Canada Licence- Exempt RSS-Standards. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss jegliche Interferenz akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.
- Dieses Gerät muss mit einer anderen Antenne oder einem Sender in oder außer Kontakt sein.
- Die Applikation Comelit Visto ist auf App Store und Google Play verfügbar; sie wird von Geräten iOS 8.0 (oder folgenden Versionen) und von den meisten Android-Geräten mit Version 4.4 oder höher unterstützt; einige Funktionen können jedoch je nach Modell oder Version eingeschränkt sein.

## **Kit Visto/C**

Mit dem VISTO wird der Fernzugriff auf die eigene Video-Türsprechanlage über Smartphone sowohl in Lokal wie in Remote Realität. Mit der app Comelit Visto, die auf App Store und Google Play zum Download verfügbar ist, können Sie Rufe von der Außensprechstelle beantworten, die Bilder der Kamera der Außensprechstelle und der zusätzlichen externen Kamera anzeigen und Tore und Türen öffnen. Außerdem ist es dank der integrierten Motion Detection möglich, auf dem eigenen Smartphone die Nachricht zu empfangen, dass vor der Haustür Personen anwesend sind oder Bewegungen festgestellt werden.

# Visto

## Beschreibung



- 1 Aufputzmontage mit Schrauben
- 2 Loch fuer Kabeldurchgang
- 3 Klemmen
  - + - Spannungsversorgung Visto
  - NO** Schließkontakt des Relais
  - COM** Gemeinsamer Kontakt des Relais
- 4 Helligkeitssensor
- 5 Farbweitwinkelkamera
- 6 Mikrofon
- 7 Ruftaste / LED-Anzeige
- 8 Lautsprecher
- 9 Wiederherstellung der Werkseinstellungen
- 10 Sicherungsschraube

## Technische Daten

WESENTLICHE MERKMALE	
<b>Typ</b>	Monoblock-Türstation
<b>Art des Gehäuses</b>	Plastic
<b>Audio-/Videosystem</b>	✓
<b>Aufputzmontage</b>	✓
<b>Kamera</b>	Farben
<b>Diagonaler Blickwinkel (°)</b>	170
<b>Videokodierung</b>	H.264
<b>Sensortyp</b>	1/4" CMOS
<b>Mindestbeleuchtung (lux)</b>	2
<b>Min. S/W-Beleuchtungsstärke (lux - LED IR ON)</b>	0
<b>Objektivgröße (mm)</b>	1,6
<b>LED-Anzeige</b>	✓
<b>Tasteneruf</b>	✓
<b>Tasten insgesamt</b>	1
<b>Temperaturbereich (°C)</b>	-25 / +55
<b>Relative Luftfeuchtigkeit beim Betrieb (%)</b>	0 / 75
<b>Schutzart IP</b>	IP54
MERKMALE DER SOFTWARE-/FIRMWARE	
<b>Videoanalytik</b>	Motion Detection
<b>Remote control by mobile</b>	App Comelit Visto (Android, iOS)
<b>Push notification</b>	✓
<b>Pixel Kamera (H x V)</b>	SD (320x192) / HD (1280 x 720)
FUNKTIONEN	
<b>Funktion Türöffnertaste</b>	✓
TECHNISCHE DATEN HARDWARE	
<b>austauschbare Abdeckung</b>	✓
<b>Produktfarbe</b>	Dark graphite RAL9011
MERKMALE DER AUDIO/VIDEO	
<b>Video recording</b>	Cloud
<b>Audio-Typ</b>	Bidirektional, Full-Duplex, Echo canceler, Noise canceler
ELEKTRISCHE MERKMALE	
<b>Spannungsversorgung</b>	12÷33 V CC
<b>Leistungsaufnahme max (W)</b>	6

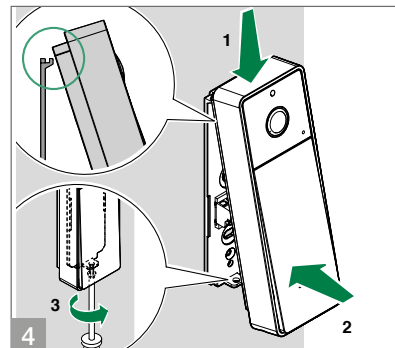
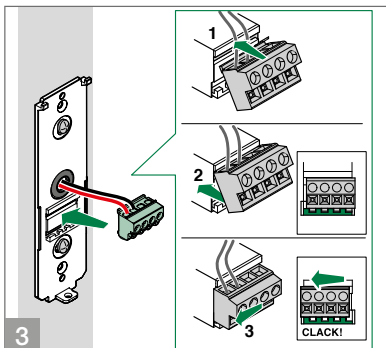
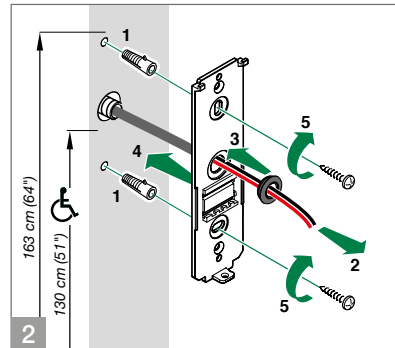
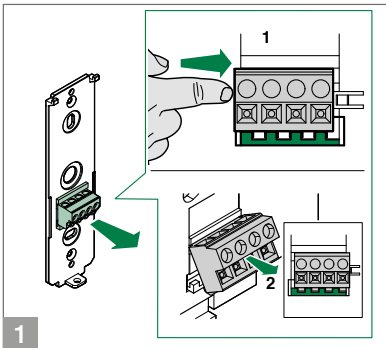
# Installation

## Hinweise

Das KIT VISTO/C sollte immer in Nähe des Wi-Fi-Routers installiert werden. Vor der endgültigen Installation des Produktes immer die Qualität des Wi-Fi-Signals überprüfen. Ein zu schwaches Wi-Fi-Signal beeinträchtigt den störungsfreien Betrieb des VISTO.



## Wandbefestigung



# LED-Schiene



Start



Bestätigung der Türöffnung



Wi-Fi-Suche  
Wi-Fi nicht verfügbar  
Verlust der Wi-Fi-Verbindung



Mit Wi-Fi verbunden  
Keine Verbindung mit dem Server



Stand-by



Gespräch im Gang



in Kommunikation



Aktualisierung läuft

**ACHTUNG:** dieses Update kann bis zu 10 Minuten Zeit in Anspruch nehmen.  
Während dieses Prozesses das Gerät eingeschaltet lassen und die Verbindung nicht trennen.

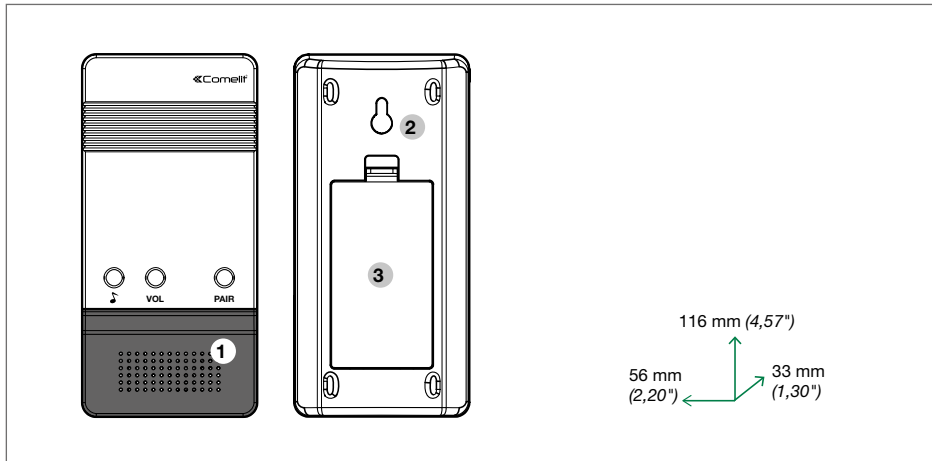



Modus Access Point



## Art. 3532

### Beschreibung



 Auswahl Melodie

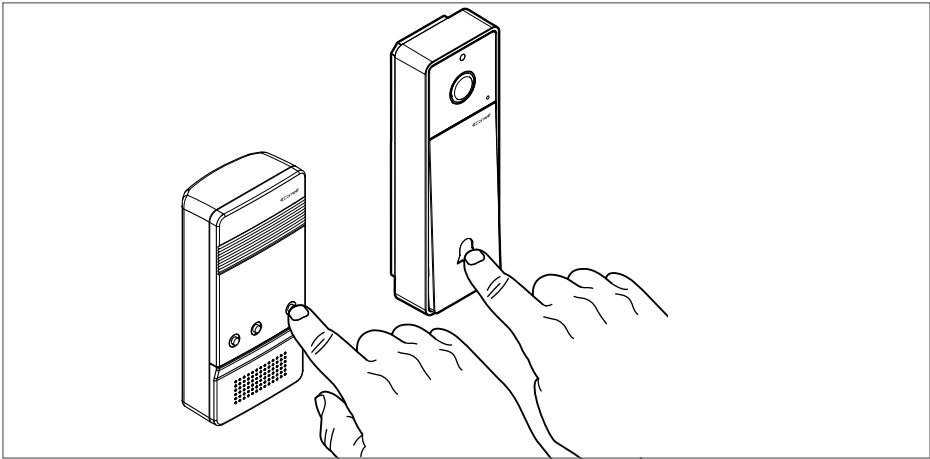
**VOL** Lautstärkeregelung

**PAIR** Geräteverbindung

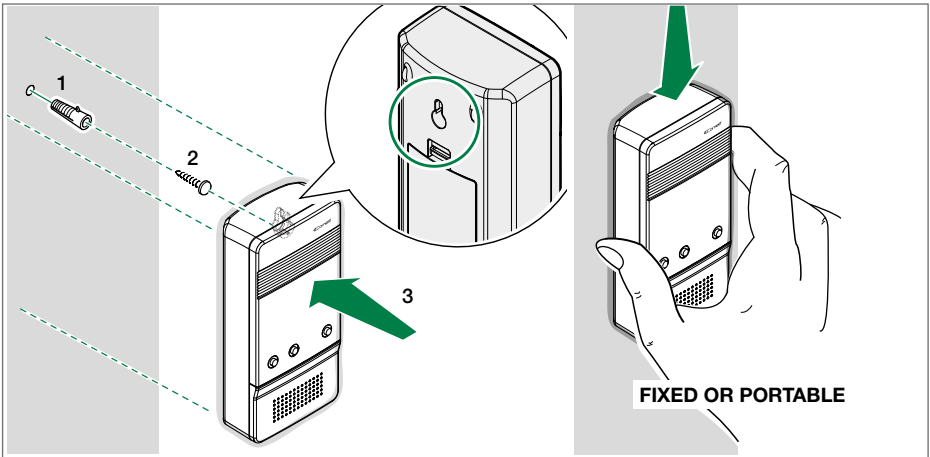
1. Lautsprecher
2. Zur Wandbefestigung
3. Batteriefach für AA 1,5V (Nicht mitgeliefert)



Art. 3532 unterstützt 433.92 MHz Signale



Klingeltaste an der Türstation drücken während die PAIR Taste am Zusatzgong gedrückt und gehalten wird. Verbindung wird mit einem Klingelton bestätigt.

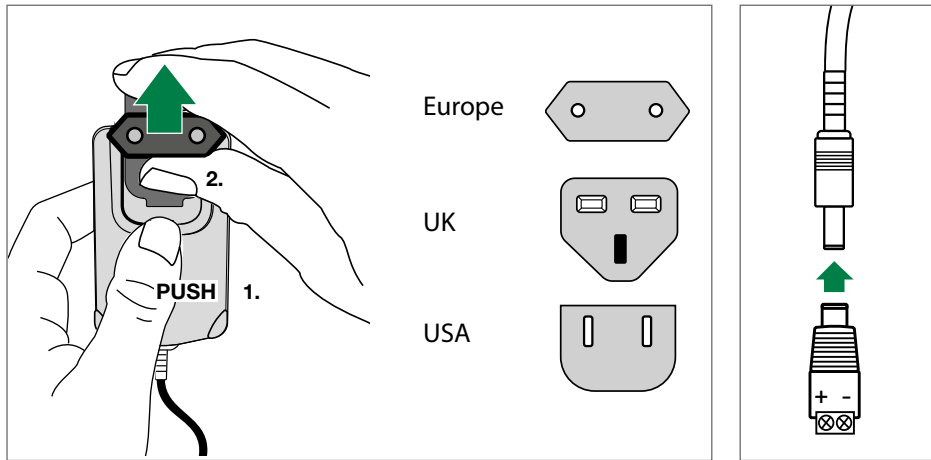


# Art. 3534

## Beschreibung

**Netzteil**

Eingangsspannung	100-240V AC
Ausgangsspannung	24 V DC
Max. Stromabgabe	0,4A



## Spannungsversorgung

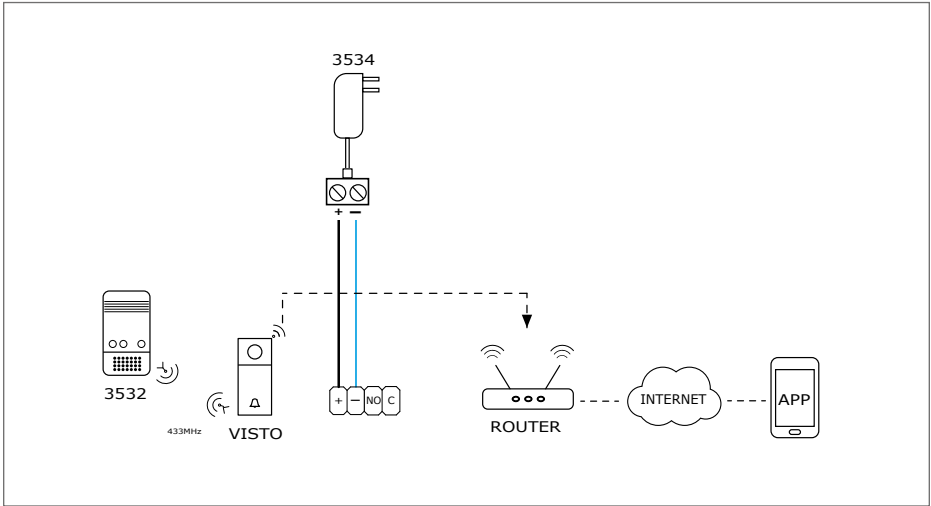
### Anschlussabstände (Max.)



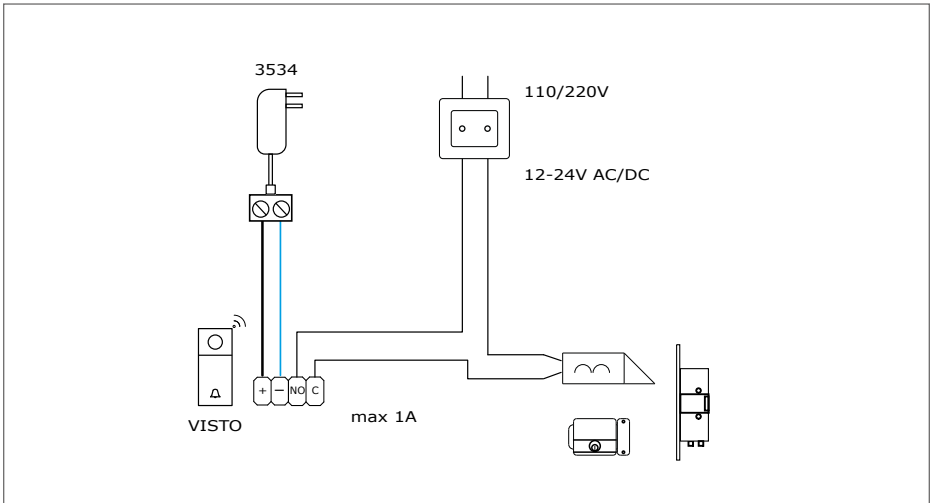
WIFI-SIGNAL: Siehe Seite 7.

	A max.	
UTP5 cat. 5 0,2 mm <sup>2</sup> (Ø 0,5 mm AWG 24) 	100 m 328 feet	
0,5 mm <sup>2</sup> (Ø 0,8 mm AWG 20) 	200 m 656 feet	
1 mm <sup>2</sup> (Ø 1,2 mm AWG 17) 	240 m 787 feet	

# Anschlusspläne



## Variante für Elektrische Verriegelung



# COMELIT VISTO App

Nach dem Download der COMELIT VISTO App vom “Apple App Store” oder “Google Playstore” auf dem Smartphone kann man VISTO mit dem Router via Wi-Fi verbinden

Wenn der Router mit dem Internet verbunden ist wird das Smartphone Push-Benachrichtigungen für Bewegungserkennung erhalten und es kann zwischen VISTO und dem Smartphone kommuniziert werden.

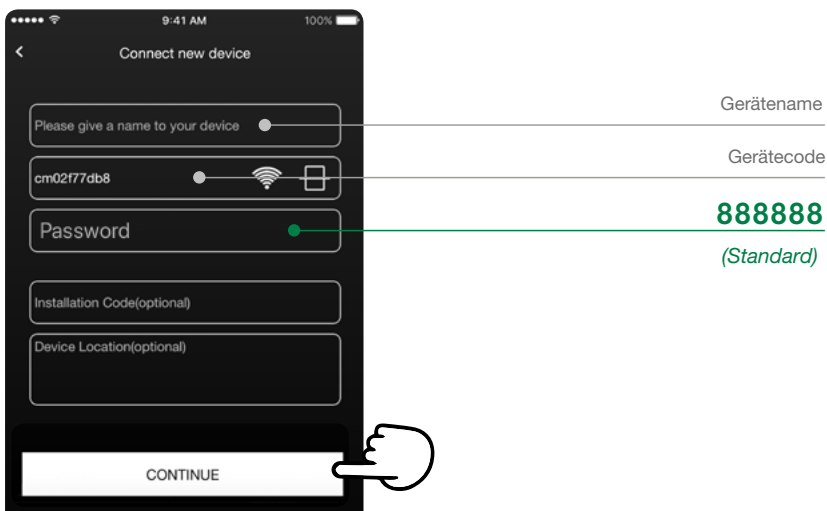
Diese Tipps helfen Ihnen bei der Installation Ihrer Visto.



## Inbetriebnahme VISTO Wi-Fi und app

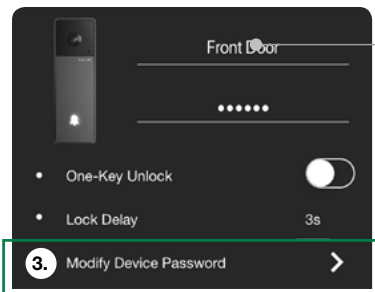
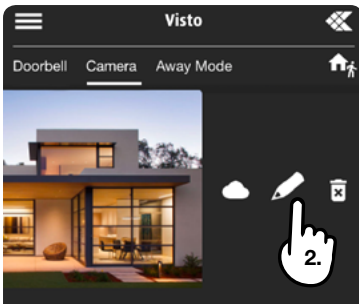
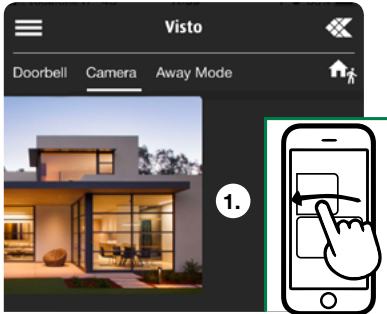
1. Laden Sie die App COMELIT VISTO vom App Store oder von Google Play herunter
2. Öffnen Sie die App und drücken Sie auf “REGISTRIEREN”
3. Geben Sie die Daten ein, die für die Erstellung des Accounts gefordert werden
4. Bestätigen Sie das Account mit der eigenen E-Mail
5. Drücken Sie auf der App “LOGIN”
6. “Benutzername” und “Passwort” eingeben und auf “LOGIN” drücken
7. Eine neue Außensprechstelle Visto hinzufügen, auf und “NEUES GERÄT VERBINDEN” drücken
8. Folgen Sie den Anweisungen des App-Assistenten, um die Konfiguration zu beenden

Bei der Konfiguration werden Sie zur Eingabe des GERÄTE-PASSWORTS aufgefordert; geben Sie 888888 ein.



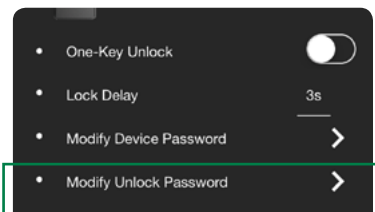


Wir empfehlen aus Sicherheitsgründen das Passwort des Geräts nach Installation zu ändern

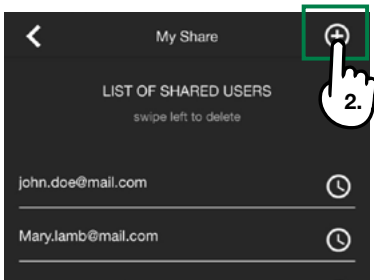
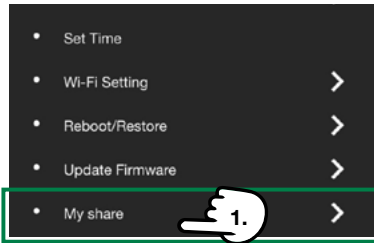


Gerätename

Wenn Sie den TÜRÖFFNER über Smartphone verwenden möchten, sollten Sie zur Sicherheit das Passwort jedes Mal eingeben (Werkseitig 888888). Sie können andernfalls die Funktion Passwort speichern durch Klicken auf "OneKey Entsperrung" aktivieren.

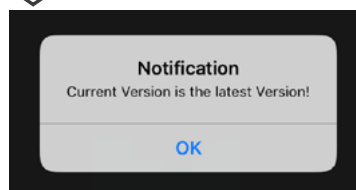
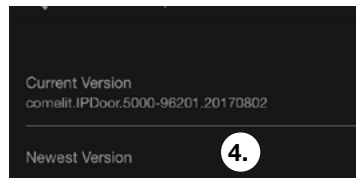
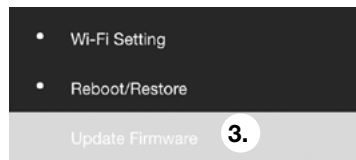
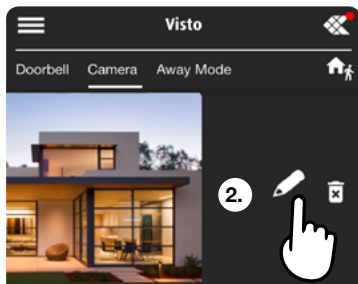
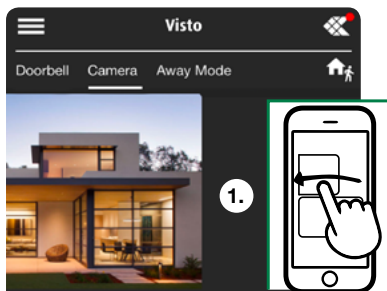


Der Master-Benutzer kann eine unbegrenzte Anzahl von Slave-Benutzern einladen, indem er im Einstellungsmenü die Schaltfläche „My Share“ verwendet.



**! ACHTUNG! Visto Wi-Fi muss auf die neueste Firmware-Version aktualisiert werden.**

In der Visto Comelit App zeigt ein roter Punkt auf dem Symbol oben rechts die Verfügbarkeit von Updates und nützliche Informationen für die ordnungsgemäße Funktion des Geräts an. Nachdem das Gerät mit dem Netz verbunden ist, überprüfen Sie bitte, ob es die neueste Firmwareversion benutzt.



**Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres Visto von Comelit !**



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS



[www.comelitgroup.com](http://www.comelitgroup.com)

Via Don Arrigoni, 5 - 24020 Rovetta (BG) - Italy

 **Comelit**<sup>®</sup>  
Passion. Technology. Design.