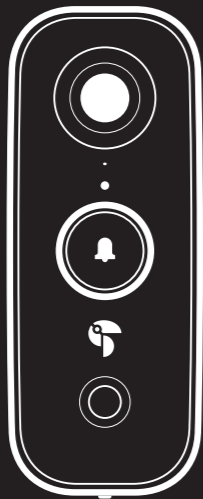


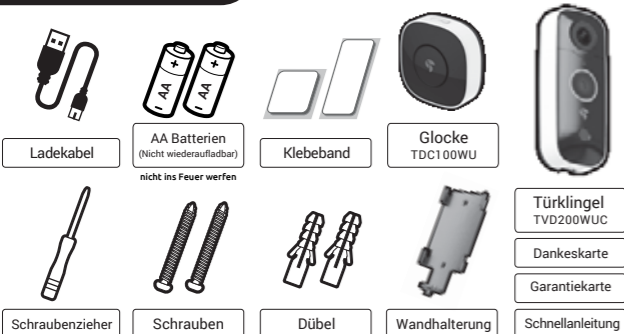
Kabellose Video-Türklingel

Sehen Sie mithilfe der Video-Türklingel von überall, wer vor Ihrer Tür steht. Für verbesserte Sicherheit, auch wenn Sie nicht zu Hause sind.



TVD200WUC

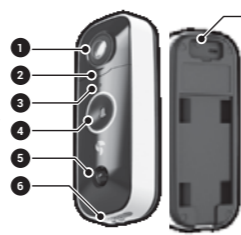
Packungsinhalt



Lernen Sie Ihre Video-Türklingel und Ihre Glocke kennen

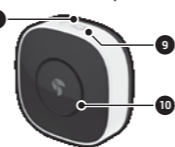
Türklingel

1. Kameraobjektiv
2. Mikrophon
3. Lichtsensor
4. Türklingel
5. Bewegungssensor
6. Lautsprecher
7. SET-Knopf

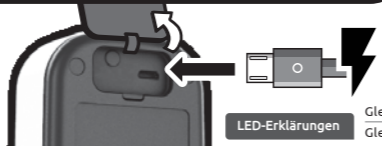


Glocke

8. LED-Anzeige
9. SET-Knopf
10. Lautsprecher



Laden Sie Ihre Video-Türklingel auf



Öffnen Sie die hintere Abdeckung und stecken Sie das Micro-USB-Kabel ein, um die Video-Türklingel aufzuladen. Es wird empfohlen, das Gerät vor dem ersten Gebrauch vollständig aufzuladen.

LED-Erklärungen

Gleichbleibend ROT Akku wird aufgeladen
Gleichbleibend BLAU Akku voll aufgeladen

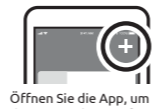
Richten Sie Ihre Video-Türklingel ein

Laden Sie die Toucan-App herunter

Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie www.toucansmarthome.co.uk/pages/toucan-smart-home-app



Erhältlich im Apple® App Store® und bei Google Play™



Öffnen Sie die App, um die Kamera hinzuzufügen.



Halten Sie den SET-Knopf gedrückt, bis die LED-Anzeige blinkt, um den Setup-Modus aufzurufen.



Folgen Sie der Sprachnavigation der Kamera, um die Einrichtung abzuschließen.



Nach dem Einrichten und Pairing können Sie die Sprache Ihrer App im Einstellungsbereich ändern.



BLAU blinkend Setup-Modus

VIOLETT blinkend Verbindung zum Cloud-Server wird hergestellt

ROT blinkend Verbindung fehlgeschlagen

LED Erklärungen

Koppeln Sie Ihre Glocke mit Ihrer Video-Türklingel

Die mitgelieferte Glocke ist bereits mit Ihrer Türklingel gekoppelt



Drücken und HALTEN Sie den SET-Knopf, bis die LED-Anzeige blinkt



Drücken und HALTEN Sie den Türklingel-Knopf, um die Türklingel mit der Glocke zu koppeln

Glocken-LED-Erklärungen

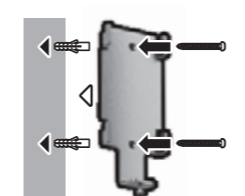
BLAU blinkend

Einmaliges BLAUES Blinken

Koppel-Modus

Wählen Sie den nächsten Glockenton

Montieren Sie Ihre Video-Türklingel und Glocke



4. Setzen Sie die Türklingel auf die Halterung

1. Bohren Sie Löcher für die Platzierung der Dübel
2. Setzen Sie die Dübel ein
3. Montieren Sie die Wandhalterung mit Schrauben

5. Ziehen Sie die Feststellschraube mit dem Kreuzschraubendreher fest



6. Befestigen Sie das Klebeband an der Rückseite der Glocke und kleben Sie diese an einer geeigneten Stelle in Ihrem Zuhause an die Wand*

- * Wenn Sie das Klebeband zur Montage der Türklingel verwenden, befestigen Sie bitte die Halterung mit dem Klebeband an der gewünschten Oberfläche. Warten Sie 24 bis 48 Stunden, um eine maximale Haftung zu gewährleisten, bevor Sie die Türklingel anbringen. Tragen Sie das 3M-Klebeband nur auf trockene Oberflächen auf.
- ** Sie können die Türklingel mit dem Klebeband nur auf UPVC-, Holz- oder glatten Oberflächen montieren (nicht für Ziegel oder Stein geeignet).
- *** Die Glocke unterstützt >50 m SUB-1G-Verbindungsentfernung zur Video-Türklingel

Unsere FAQs, Videoanleitungen und Kontaktangaben für den Support finden Sie auf unserer Website unter: www.toucansmarthome.co.uk

Vorschriften & Konformität

FCC-ERKLÄRUNG

Warnung: Änderungen oder Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts führen.

HINWEIS: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen in einer Wohninstallation bieten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und strahlt möglicherweise Radiofrequenzenergie aus. Wird es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet, kann dies ebenfalls zu Funkstörungen führen.

Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stört, was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zum Korrigieren der Störungen auszuprobieren:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder stellen Sie sie neu auf.
- Erhöhen Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an einen anderen Stromkreis an als den, mit dem der Empfänger verbunden ist.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio/Fernsehtechniker.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.
- (2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

ISED regulatorische Konformität

Dieses Gerät enthält lizenzfreie Sender/Empfänger, die den lizenzfreien RSS(s) von Innovation, Science and Economic Development Canada entsprechen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

1. Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen.
2. Dieses Gerät muss alle Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

RF-Expositions-konformität

Dieses Gerät entspricht den FCC/IC-Grenzwerten für die Strahlenexposition in einer unkontrollierten Umgebung. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Radiator und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.

EU-Konformität

VuPoint (Europe) Company Limited bestätigt, dass dieses Produkt die Marktanforderungen erfüllt. Vollständiger Erklärungstext verfügbar unter: www.toucansolution.co.uk/pages/certificates



Hersteller:
VuPoint Company Limited (USA-Büro):
710 Nogales Street, City of Industry, CA 91748, US
VuPoint (Europe) Company Limited:
1 Devon Way, Longbridge Technology Park,
Longbridge, Birmingham B31 2TS, UK

Für Europa und das Vereinigte Königreich besuchen Sie bitte: www.toucansmarthome.com
Für Nord- und Südamerika besuchen Sie bitte: www.toucansmarthome.co.uk

©2022 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Alle Rechte vorbehalten.
Das Toucan-Logo und Toucan sind Handelsmarken oder eingetragene Marken von VuPoint Solutions Inc. in den USA und anderen Ländern. App Store ist eine Handelsmarke von Apple Inc. iOS ist eine Handelsmarke von Cisco Technology, Inc. in den USA und anderen Ländern und steht unter Lizenz. Android und Google Play sind eingetragene Handelsmarken von Google LLC. Produktnamen, Logos, Marken und andere Warenzeichen, auf die hier Bezug genommen wird, sind das Eigentum der jeweiligen Markeninhaber. Alle Handelsmarken bleiben Eigentum der jeweiligen Inhaber und werden nur für Beschreibung der angebotenen Produkte oder Dienstleistungen verwendet. Diese Markeninhaber sind nicht mit VuPoint Solutions, Inc. verbunden. Sie sponsoren oder empfehlen die Produkte oder Dienstleistungen von VuPoint Solutions, Inc. nicht.

bitte zum späteren Nachschlagen aufbewahren

