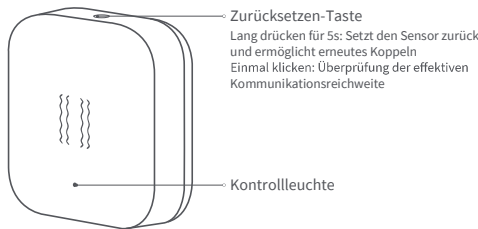


Aqara Vibrationssensor T1 Benutzerhandbuch

Produkteinführung

Der Aqara Vibrationssensor T1 ist ein Vibrationssensor mit einem eingebauten hochpräzisen Beschleunigungssensor, der Vibration und Bewegung von Objekten erfassen kann. Er kommuniziert mit dem Hub über das stromsparende Zigbee-Kommunikationsprotokoll. Er kann Szenarien auslösen, wie z.B. das Auslösen eines Hub-Alarms nach Erkennung eines Glasbruchs und das Senden einer Alarmnachricht an ein verbundenes Mobiltelefon.

* Dieses Produkt muss mit einem Aqara Zigbee-Hub verwendet werden.
* Dieses Produkt ist nur für den Innenbereich geeignet.
* Um dieses Produkt mit Apple HomeKit kompatibel zu machen, benötigen Sie einen Aqara Hub. Weitere Details finden Sie unter www.aqara.com.



Gerätezugriff

1.Bitte laden Sie die neueste Version der Aqara Home App über den App Store herunter oder scannen Sie den unten stehenden QR-Code.



2.Bitte stellen Sie sicher, dass das Aqara Home-Konto, das Sie verwenden, mit einem Aqara Hub-Gerät verbunden ist. Wenn der Hub nicht verbunden ist, lesen Sie bitte im Hub-Handbuch nach, wie Sie den Hub zur App hinzufügen können.

3.Öffnen Sie die App, klicken Sie auf "+" in der oberen rechten Ecke der Startseite, rufen Sie die Seite "Gerät hinzufügen (Zubehör)" auf und wählen Sie "Vibrationssensor T1". Folgen Sie den Anweisungen; Sie können auch den QR-Code auf dem Gerät scannen, um das Gerät auf der Seite "Zubehör hinzufügen" hinzuzufügen.

*Wenn das Hinzufügen des Geräts fehlschlägt, bringen Sie das Produkt bitte näher an den Hub heran. Starten Sie das Gerät neu und versuchen Sie es erneut.

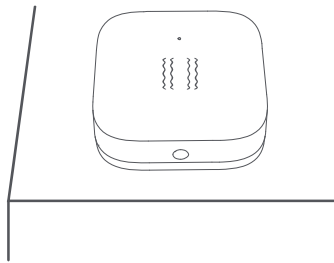
4.Ändern Sie eine Einstellung am Gerät über die App. Wenn sich der Status des Geräts ändert, bedeutet dies, dass die Geräteverbindung normal ist.

* Überprüfung der effektiven Reichweite: Klicken Sie einmal auf die Reset-Taste, und der Hub gibt einen Ton aus, der anzeigt, dass das Gerät und der Hub effektiv kommunizieren können (nur die Aqara Home-App unterstützt diese Funktion).

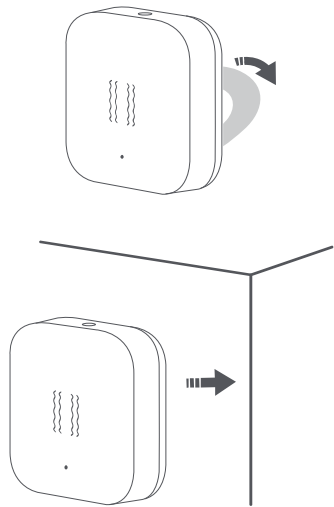
* Für die beste Benutzererfahrung aktualisieren Sie bitte die Firmware des Geräts auf die neueste Version, bevor Sie es nach der Bindung verwenden.

Produktinstallation

Methode 1: Kein Aufkleber erforderlich, einfach auf die gewünschte flache Oberfläche platzieren.



Methode 2: Mit dem Klebestreifen an der Wand/anderen Oberfläche befestigen.



*Bitte stellen Sie sicher, dass die Oberfläche, auf die Sie den Aufkleber anbringen, sauber und trocken ist.

* Um eine stabile drahtlose Kommunikation zu gewährleisten, vermeiden Sie bitte die Installation des Geräts auf einer Metalloberfläche.

* Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen, entfernen Sie bitte die Batterie-Isolierfolie.

Produktspezifikationen

Produktmodell: VB-S01D
Produktabmessungen: 36 × 36 × 9 mm (1,42 × 1,42 × 0,35 Zoll)
Batterie: CR2032
Drahtloses Protokoll: Zigbee
Betriebstemperatur: -10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
Betriebsfeuchtigkeit: 0-95% RH, nicht kondensierend

Warnhinweise und Sicherheitsvorkehrungen

- 1.Dieses Produkt ist nur für den Innenbereich bestimmt, bitte verwenden Sie es nicht im Freien;
- 2.Seien Sie vorsichtig, um Feuchtigkeit zu vermeiden. Spritzen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten auf dieses Produkt;
- 3.Platzieren Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen;
- 4.Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen und halten Sie das Gerät von Kindern fern;
- 5.Dieses Produkt dient ausschließlich dazu, die Sicherheit und den Komfort Ihres Zuhauses zu verbessern. Wenn ein Benutzer gegen die Produktanweisungen und diese Vorsichtsmaßnahmen verstößt, übernimmt der Hersteller keine Verantwortung für daraus resultierende Risiken und/oder Sachschäden.
- 6.Bitte versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren; diese Arbeit sollte von autorisierten Fachleuten durchgeführt werden.
- 7.Dieses Gerät ist nicht für den sicheren Gebrauch in Gebieten über 2000 Meter über dem Meeresspiegel geeignet.

Servicehotline: 400-990-7973 (10:00 - 18:00 an Werktagen)

Service-Website: www.aqara.com/support

Service-E-Mail: support@aqara.com

Hersteller: Lumi United Technology Co., Ltd.

Adresse: Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, China