



## Aqara Window & Door Sensor, Tür- und Fensterkontakt, ZigBee



# Aqara

<b>Artikel-Nr.:</b>	192784000083
<b>Hersteller:</b>	Aqara
<b>EAN:</b>	0192784000083
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85269200
<b>Gewicht:</b>	0.059 kg

Der Aqara Fenster- und Türsensor ist ein intelligenter Sensor, der an jeder Tür oder jedem Fenster angebracht werden kann. Er erkennt den Öffnungs- und Schließstatus einer Tür oder eines Fensters anhand des Abstands zwischen dem Sensor und dem Magneten. Mit der verfügbaren Android- und iOS-kompatiblen Anwendung kannst du den Sensor überall und jederzeit steuern, sodass du dir nie wieder Sorgen um den Zustand deiner Türen und Fenster machen musst.

### Intelligenter Sensor für jede Tür und jedes Fenster

Installiere den Aqara Tür- und Fenstersensor an deiner Tür oder deinem Fenster zu Hause, um immer zu wissen, ob diese geöffnet oder geschlossen sind. Vergisst du oft, deine Türen oder Fenster zu schließen? Verwende einfach dein Telefon, um dies herauszufinden.

### Intelligente Steuerung in der Apple Home App.

Kompatibel mit anderem HomeKit-fähigem Zubehör in der Apple Home App, um dein Leben zu erleichtern. Ein Aqara Hub ist erforderlich, damit dieses Produkt mit der HomeKit-Technologie funktioniert.

### Aqara Heimautomatisierung

Zusammen mit anderem Aqara Smart-Zubehör kannst du verschiedene Szenen erstellen. Selbst wenn die Wi-Fi-Verbindung instabil ist oder getrennt wird, funktionieren die mit diesem Produkt verbundenen Automatisierungen ordnungsgemäß, solange der Hub mit Strom versorgt wird.

### Die Lichter werden automatisch eingeschaltet, wenn du die Tür öffnest

Wenn du abends die Tür öffnest, sendet der Aqara Tür- und Fenstersensor ein Signal an den Aqara Wandschalter, um das Licht einzuschalten. Egal wie spät du nach Hause kommst, die Lichter schalten sich automatisch ein.

### Technologisch fortschrittlich

Aqara Tür- und Fenstersensor erkennt den Öffnungs- und Schließzustand von Türen oder Fenstern über den Abstand zwischen Sensor und Magnet. Er verbraucht wenig Energie und eine Knopf-Batterie hält über 2 Jahre.

### Technische Daten

Abmessungen	41 x 22 x 11 mm (B x H x T)
Batterie	CR1632 (2 Jahre Lebensdauer)



Lieferumfang	Sensor, Magnet, Klebestreifen und Kurzanleitung
Betriebstemperatur	-10° bis +50° C
Funk	ZigBee-Protokoll

Hilfestellungen zur Einrichtung und Ideen für Hausautomatationen findest Du in unserem [Blog](#).

## Weitere Bilder:

