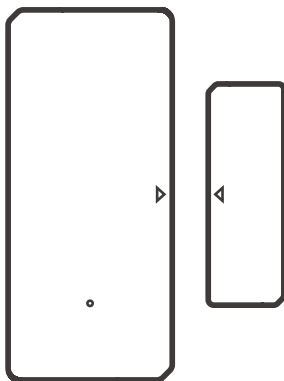


# SONOFF



## DW2-Wi-Fi

User manual V1.1



### Wi-Fi Wireless Door/Window Sensor

---

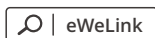
· 中文-----	1-5	· English-----	6-10
· Deutsch-----	11-15	· Español-----	16-20
· Français-----	21-25	· Italiano-----	26-30
· Русский язык-----	31-35		

---

· FCC Warning-----	36
--------------------	----

# Betriebsanweisung

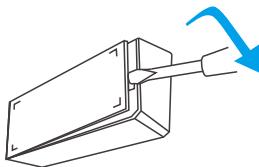
## 1. APP herunterladen



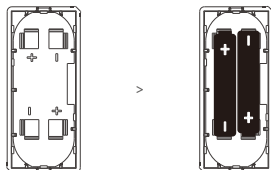
Android™ & iOS

## 2. Batterien einbauen

2-1. Entfernen Sie die Rückwand des Senders.



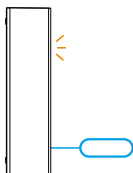
2-2. Batterien in das Batteriefach einlegen anhand der Kennzeichnung der Plus- und Minuspole.



2-3. Schließen Sie die Rückabdeckung.

⚠ Die Batterie ist nicht im Lieferumfang enthalten, bitte kaufen Sie sie separat.

### 3. Kopplungsmodus eingeben



Drücken Sie die Kopplungstaste am Sender 5 Sekunden lang mit dem Auswurfstift, bis die LED-Anzeige blinkt, dann geht das Gerät in den Kopplungsmodus.

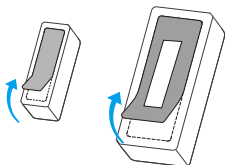
### 4. Gerät hinzufügen



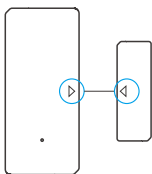
Tippen Sie auf „+“, wählen Sie „Bluetooth verbinden“ und arbeiten Sie dann gemäß der Aufforderung auf der APP.

## Installieren Sie das Gerät

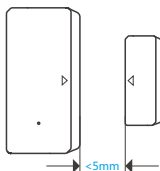
1. Die Schutzfolie des 3M-Klebstoffs abreißen.



2. Versuchen Sie die Markierungslinie auf dem Magneten bei der Montage mit der auf dem Sender auszurichten.



3. Installieren Sie sie im Öffnungs- und Schließbereich getrennt.

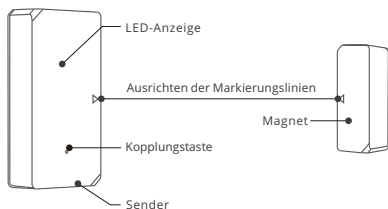


Achten Sie darauf, dass der Einbauspalt bei geschlossener Tür oder geschlossenem Fenster weniger als 5 mm beträgt.

## Technische Daten

Modell	DW2-Wi-Fi
Batterie Modell	AAA 1,5 V
Arbeitsspannung	DC 3 V (2 x 1,5 V-Batterie)
Ruhestrom	≤40uA
Emissionsstrom	≤15mA
WLAN	IEEE 802.11 b 2.4GHz
Betriebssysteme	Android & iOS
Einbauspalt	<5mm
Arbeitstemperatur	-10°C~40°C
Materialien	PC
Abmessungen	Sender: 70x31x19mm    Magnet: 42x14x16mm

## Produktvorstellung



- ⓘ Das Gerätegewicht beträgt weniger als 1 kg.  
Es wird eine Installationshöhe von weniger als 2 m empfohlen.

## LED-Anzeige Statusanzeige Anweisung

Blinken	Bluetooth-Paarungsmodus
Einmal schnell blinken	Der Router konnte nicht gefunden werden
2 Mal schnell blinken	Verbindung zum Server fehlgeschlagen

## Merkmale

DW2-Wi-Fi ist ein drahtloser Wi-Fi-Tür/Fenstersensor, der den Sender auslöst, indem der Magnet mehr als 20 mm vom Sender getrennt wird, dann sendet der Sender eine Alarmmeldung und gibt sie via Push auf die APP. Sie können das Gerät mit Ihrer Familie teilen, um den Tür/Fensterstatus gemeinsam zu überprüfen.



Freigabesteuerung



Alarm-Push-  
Benachrichtigung

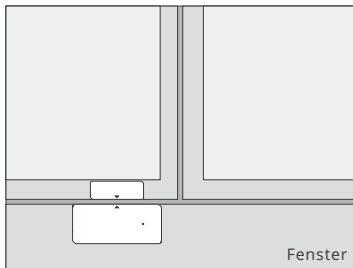
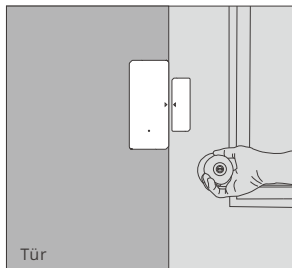


Historische  
Betriebsaufzeichnungen



Der Akkustand

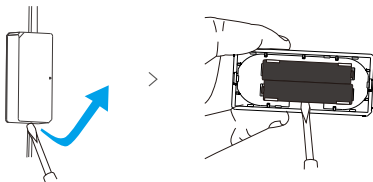
## Anwendung



### Hinweis:

- Nicht außerhalb der Tür / Fenster installieren.
- Nicht in einer instabilen Position oder an einem Ort installieren, an dem es Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt ist.
- Nicht in der Nähe von Leitungen oder magnetischen Objekten installieren.

## Batterien austauschen



## FCC Warning

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could avoid the user's authority to operate the equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### **FCC Radiation Exposure Statement:**

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

### **Note:**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Hereby, Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd. declares that the radio equipment type DW2-Wi-Fi is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://sonoff.tech/usermanuals>

**TX Frequency:**

WiFi: 2412-2472MHz

**RX Frequency:**

WiFi: 2412-2472MHz

**BLE Frequency:** 2402-2480MHz

**WiFi Output Power:** 12.62dBm(802.11b)

**BLE Output Power:** 1.9dBm/MHZ



**Shenzhen Sonoff Technologies Co., Ltd.**

1001, BLDG8, Lianhua Industrial Park, shenzhen, GD, China

ZIP code: 518000

Website: [sonoff.tech](https://sonoff.tech)

MADE IN CHINA

