

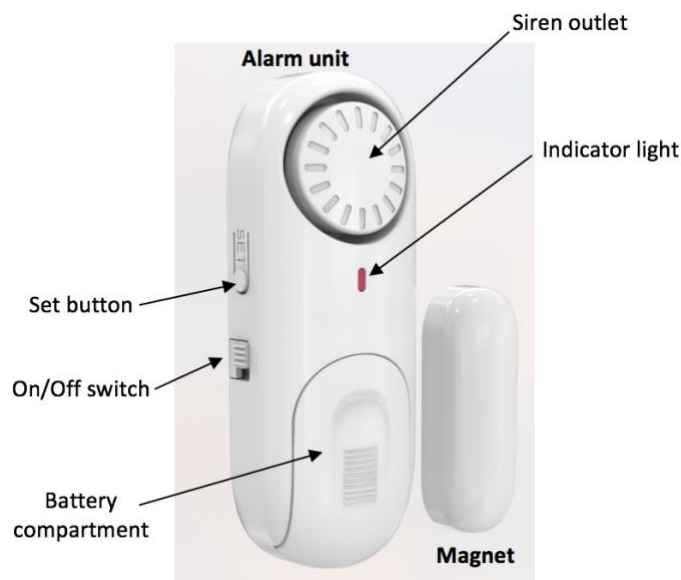
## IMPORTANT

Upon arrival the batteries are disconnected by a little strap to save their power. This strap needs to be removed first before installing the Window & Door Alarm.

**Please open the battery compartment to remove this plastic strap prior to using the alarm.**

---

## Product Overview



## Introduction

The Tiiwee Window & Door Alarm is an elegant and stylish standalone sensor alarm which is used to protect your home by signaling open windows and doors. It uses a very simple working mechanism. Separating the Magnet from the Alarm unit will trigger the alarm. The Tiiwee Window & Door Alarm features 4 different alarm modes.

### Description of Alarm modes:

This device is equipped with 4 modes:

- **Full Alarm mode:** A very loud alarm will sound as soon as the door is opened. This sound will continue for 1 minute unless the SET button is pressed. This mode is advised for deterring burglars.
- **Chime mode:** A friendly chime sounds **once** when the door is opened. This mode is perfect when you want to be notified that someone enters your house or shop but without triggering a loud alarm
- **Open door Alarm mode:** This mode is to make sure you know when a door or window is open. However, in this mode, when the door or window is closed again the alarm sound will stop. This mode is perfect if you like to know that a door or window is open. However, to keep out burglars we advise the Full Alarm Mode.
- **Open Door Notification:** 3 friendly beeps will be heard each 3 second to notify an open door or window. Perfect to remind your children that the door needs to be closed behind them.



### Instructions for use

- Keep alarm and magnet together (side by side)
- Activate the device with the slide-switch on the side to activate **Full Alarm Mode**
  - o The alarm is now in full alarm mode: a strong alarm will be heard when the door is opened, **and it will sound for one minute unless the SET button is pressed.**
  - o Pressing the SET button will stop the alarm sound **but the window alarm device itself will stay in full alarm mode.** The next time the door is opened the strong alarm sound will be heard again.
- **Chime mode:** Quick-press the SET button once from Full Alarm Mode
  - o 2 beeps will be heard
  - o each time the door is opened, a Chime sound will be heard once. This is the mode used for friendly notifications of people entering the house or shop
- **Open door Alarm mode:** Quick-press the SET button twice from Full Alarm Mode
  - o 3 beeps will be heard to confirm the setting
  - o In this mode, an alarm sound will be heard if the window is open. However, the alarm sound will stop as soon as the window is closed again.
- **Open Door Notification mode:** Quick-press the SET button 3 times from Full Alarm Mode
  - o 4 beeps will be heard as a confirmation of this setting
  - o each time the door is opened, 3 loud beeps will sound each 3 seconds to notify that the door is open as long as the door or window is open.

### Important

Each time the SET button is pressed the next mode is activated, and after the last mode (Open Door Notification) the device will go back to Full Alarm mode, Chime mode, etc respectively when pressing the SET button. The device will remember its last setting when it is switched off. The next time the unit is switched on it will enter the last-used mode.

### Installation Guide



The triangular indicators need to be in line when mounting the magnet and the alarm unit.

The adhesive tape is pre-cut to fit the shape of the alarm unit and the magnet.

Peel off the protective paper from one side and apply them to the back side of each the alarm unit and the magnet.

### Mounting

Carefully clean the location where the alarm is intended to be placed. Remove the other side of the protective paper of the alarm

# tiiwee™

unit and stick it to the door/window frame. Peel the paper off of the magnet (Note: both the alarm unit and the magnet have a triangle symbol on it - this indicates their closest position - see above image) and stick it to the other frame on the corresponding location. **Important: The space between the alarm unit and the magnet should be between 1 and 9mm.** Once installed, run a test by pressing the SET button to make sure the system works properly. You should hear the alarm sound.

## Example of Window & Door Alarm installation



Finished installation, Distance < 9 mm

## Batteries

When the batteries are reaching the end of their capacity, the alarm time will be shorter and the loudness will gradually go down. Replace the batteries when this happens. The alarm uses 3 x LR44 batteries (see image below). Please check your Alarm units and its proper function on regular intervals to assure proper function and optimal security for your home.



## Technical Parameters

Working Voltage: 3 \* LR44 button batteries (4.5V)

Standby Current: <10mA

Working Current: <70mA

tiiwee™

Ambient Humidity: 80%

Working Temperature: -10~60℃

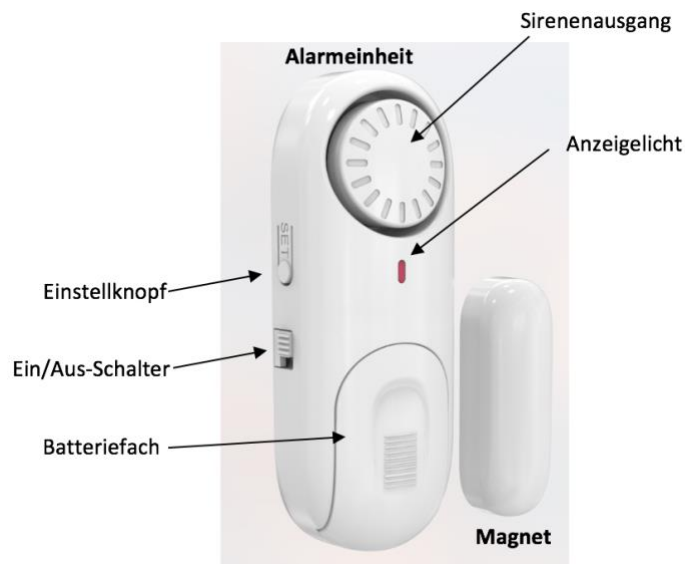
### WICHTIG

Bei der Lieferung sind die Batterien mit einem kleinen Plastikstreifen getrennt, um Energie zu sparen. Dieser Streifen muss entfernt werden, bevor Sie den Fenster- & Türalarm installieren.

**Bitte öffnen Sie das Batteriefach, um diesen Plastikstreifen zu entfernen, bevor Sie den Alarm einsetzen.**

---

### Produktübersicht



### Einleitung

Der Tiiwee Fenster- & Türalarm ist ein eleganter und stilvoller eigenständiger Sensor-Alarm, der für den Schutz Ihres Hauses eingesetzt wird, indem er offene Fenster und Türen signalisiert. Er verwendet einen sehr einfachen Arbeitsmechanismus. Das Trennen des Magneten von der Alarmeinheit löst den Alarm aus. Der Tiiwee Fenster- & Türalarm hat 4 verschiedene Alarm-Modi.

### Einstellen der 4 verschiedenen Alarm-Modi

- Halten Sie die Alarmeinheit und den Magneten zusammen (Seite an Seite)
- Aktivieren Sie die Alarmeinheit mit dem An/Aus-Schalter an der Seite - Sie befinden sich nun im **Vollen Alarm-Modus**
  - o Die Alarmeinheit ist im vollen Alarm-Modus: ein sehr lauter Alarm wird abgegeben, wenn die Tür bzw. das Fenster geöffnet werden. Der Alarm wird für eine Minute zu hören sein - kann aber durch Drücken des Einstellknopfes vorher beendet werden.
  - o Das Drücken des Einstellknopfes stoppt den Alarm - die Alarmeinheit befindet sich weiterhin im Alarm-Modus. Beim nächsten Öffnen wird also der Alarm wieder zu hören sein.
- **Benachrichtigung-Modus:** Drücken Sie **einmal** kurz den Einstellknopf vom Alarm-Modus aus
  - o Sie hören 2 kurze Pieptöne zur Bestätigung des Wechsels in den Benachrichtigung-Modus

- 3 mittellauter Pieptöne werden ertönen, wenn die Tür geöffnet wird. Nutzen Sie diesen Modus, wenn Sie wissen wollen, wann jemand die Tür öffnet – ohne einen extrem lauten Alarm auszulösen. Dieser Modus dient dazu, Sie zu informieren, dass jemand das Haus oder den Shop betritt.
  
- **Offene Tür/Fenster-Alarmmodus:** Drücken Sie **zweimal** kurz den Einstellknopf vom Alarm-Modus aus
  - Sie hören 3 kurze Pieptöne zur Bestätigung des Wechsels in den Offene Tür/Fenster-Alarmmodus
  - In diesem Modus hören Sie einen Alarmton, wenn das Fenster geöffnet wird. Allerdings stoppt dieser wieder, sobald das Fenster wieder geschlossen wird.
  
- **Offene Tür/Fenster-Benachrichtigung-Modus:** Drücken Sie **dreimal** kurz den Einstellknopf vom Alarm-Modus aus
  - Sie hören 4 kurze Pieptöne zur Bestätigung des Wechsels in den Offene Tür/Fenster-Benachrichtigung-Modus
  - Sie hören alle 3 Sekunden 3 Pieptöne, wenn die Tür oder das Fenster geöffnet sind, um Sie darüber zu informieren

### **Wichtig!**

Die obige Beschreibung erklärt das Einstellen der verschiedenen Modi immer ausgehend vom gesetzten Vollen Alarm-Modus. Daher ist hier ein mehrfaches Drücken des Einstellknopfes nötig. Sie können natürlich auch schrittweise vorgehen, wie im nächsten Abschnitt beschrieben.

Jedes mal, wenn Sie den Einstellknopf drücken, wird der nächste Modus aktiviert. Nach dem letzten Modus (Offene Tür/Fenster-Benachrichtigung-Modus) kehrt der Alarm beim erneuten Drücken des Einstellknopfes in den ersten Modus (Voller Alarm-Modus) zurück und der Zyklus beginnt von neuem, wenn Sie den Einstellknopf erneut drücken.

Die Alarmeinheit merkt sich immer den eingestellten Modus, wenn sie am Ein/Aus-Schalter aus und wieder eingeschaltet wird.

### **Installationsanweisung**



Die dreieckigen Indikatoren müssen auf einer Linie sein, wenn der Magnet und die Alarmeinheit angebracht werden.

Die Klebestreifen sind vorgeschritten, um zu der Form der Alarmeinheit und des Magneten zu passen. Entfernen Sie das schützende Papier von einer Seite und bringen Sie die Klebestreifen auf die Rückseite von Alarmeinheit und Magnet an.

### **Befestigung**

Reinigen Sie vorsichtig den Ort, an dem der Alarm befestigt werden soll. Entfernen Sie die andere Seite des schützenden Papiers der Alarmeinheit und kleben Sie es auf den Tür-/Fensterrahmen. Entfernen Sie das Papier vom Magneten und kleben Sie es auf die

# tiiwee™

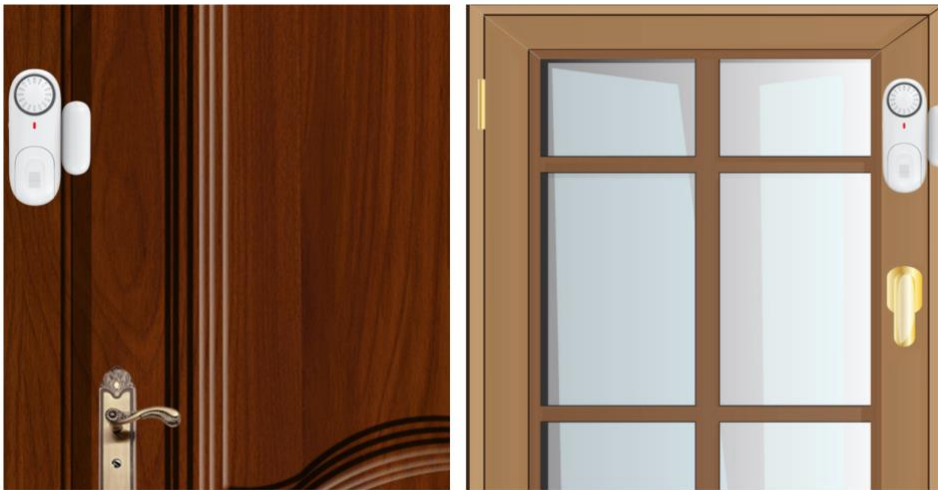
gegenüberliegende Seite der Alarmeinheit auf die Tür oder das Fenster (Bitte beachten: die Alarmeinheit und der Magnet haben ein

dreieckiges Symbol an der Seite – dies zeigt die richtige Position für die Montage an – siehe dazu auch obiges Bild). **Wichtig: Der Platz**

**zwischen der Alarmeinheit und dem Magneten sollte zwischen 1 und 9 mm liegen.** Nach der Installation testen Sie das System,

indem Sie auf den Einstellknopf drücken. Sie sollten nun einen Alarmton hören.

## Installationsbeispiel für den Fenster- & Türalarm



Fertige Installation, Abstand < 9 mm

## Batterien

Wenn die Batterien das Ende Ihrer Kapazität erreicht haben, wird die Alarmzeit kürzer werden und die Lautstärke wird stufenweise niedriger. Ersetzen Sie die Batterien, wenn das passiert. Der Alarm nutzt 3 x LR44 Batterien (betrachten Sie das untere Bild). Bitte prüfen Sie regelmäßig Ihre Alarmeinheiten und deren korrekte Funktion, um festzustellen, ob sie richtig funktionieren und die optimale Sicherheit für Ihr Zuhause hergestellt ist.

3x LR44  
Knopfzellen-Batterien



## Technische Parameter

Arbeitsspannung: 3 \* LR44 Knopfzellen-Batterien (4,5V)

Standby-Verbrauch: <10mA

Arbeitsverbrauch: <70mA

tiiwee™

Umgebungsfeuchtigkeit: 80%

Arbeitstemperatur: -10~60°C



---

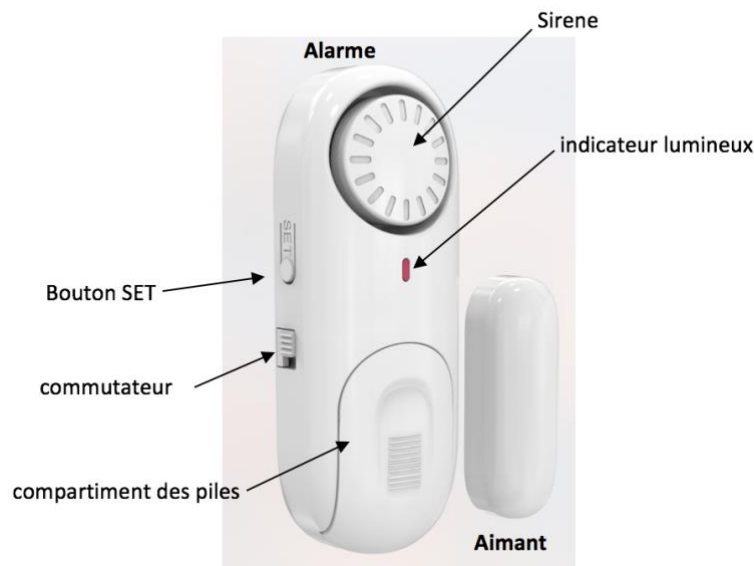
## IMPORTANT

A l'arrivée les piles sont déconnectées à l'aide d'une petite sangle pour conserver leur énergie. Il faut enlever la sangle avant d'installer l'alarme.

**Ouvrez le compartiment des piles pour enlever cette sangle avant d'utiliser l'alarme.**

---

## Présentation du produit



## Introduction

L'alarme pour porte et fenêtre Tiiwee est une élégante alarme autonome qui protège le foyer en signalant toute ouverture indésirable de portes ou de fenêtres. Elle utilise un mécanisme très simple et efficace avec un aimant. L'alarme se déclenche dès que ce dernier est séparé du corps de l'appareil.

## Description des modes d'alarme :

L'appareil dispose de 4 modes d'alarme :

- **Mode Général** : une alarme très puissante retentit dès que la porte est ouverte et dure pendant 1 minute si elle n'est pas désactivée avec le bouton SET. Ce mode est adapté pour dissuader les cambrioleurs.
- **Mode Carillon** : un carillon doux retentit quand on ouvre la porte. Ce mode est adapté pour vous avertir quand quelqu'un entre dans votre maison ou votre boutique et il ne déclenche pas d'alarme puissante.
- **Mode Alarme Porte Ouverte** : ce mode vous permet de savoir quand une porte, ou une fenêtre, est ouverte. Avec ce mode, quand la porte, ou la fenêtre, est refermée l'alarme s'arrête. Ce mode est parfait si vous voulez savoir quand une porte, ou une fenêtre, est ouverte. Mais pour dissuader les cambrioleurs, il vaut mieux choisir le Mode Général.



- **Notification de Porte Ouverte** : 3 bips doux à 3 secondes d'intervalle vous signaleront qu'une porte, ou une fenêtre, est restée ouverte. Parfait pour rappeler aux enfants de fermer la porte derrière eux.

### Mode d'emploi

- Garder l'alarme et l'aimant ensemble (côte à côte)
- Activez l'appareil avec le commutateur sur le côté pour le mettre en **Mode Général**
  - o L'alarme est maintenant en Mode Général : vous entendrez un son très fort si une porte est ouverte. **Il retentira pendant 1 minute s'il n'est pas désactivé avec le bouton SET.**
  - o Appuyer sur le bouton SET arrêtera l'alarme **mais l'appareil lui-même restera en Mode Général.** Si la porte est ouverte à nouveau le même son retentira.
- **Mode Carillon** : Appuyer brièvement sur le bouton SET à partir du Mode Général.
  - o Vous entendrez 2 bips.
  - o Chaque fois qu'une porte sera ouverte vous entendrez aussitôt le carillon. C'est le mode à utiliser pour vous informer en douceur que quelqu'un rentre dans la maison ou dans la boutique.
- **Mode Alarme Porte Ouverte**: appuyez deux fois brièvement sur le bouton SET à partir du Mode Général
  - o Vous entendrez 3 bips
  - o L'alarme retentira si une fenêtre est ouverte et s'arrêtera dès qu'elle sera refermée.
- **Notification de Porte Ouverte** : appuyez 3 fois brièvement sur le bouton SET à partir du Mode Général
  - o Vous entendrez 4 bips.
  - o Chaque fois qu'une porte sera ouverte, 3 bips retentiront à 3 secondes d'intervalle pour vous avertir et ce jusqu'à ce que la porte, ou la fenêtre, soit fermée.

### Important

Chaque fois que vous appuyez sur le bouton SET le mode suivant est activé. Après l'activation du dernier mode, (Notification de Porte Ouverte) l'appareil reviendra en Mode Général, puis Mode Carillon etc. en appuyant sur le bouton SET. Si vous l'arrêtez, l'appareil se souviendra du dernier mode utilisé et y reviendra quand vous le rallumerez.

### **Guide d'installation**



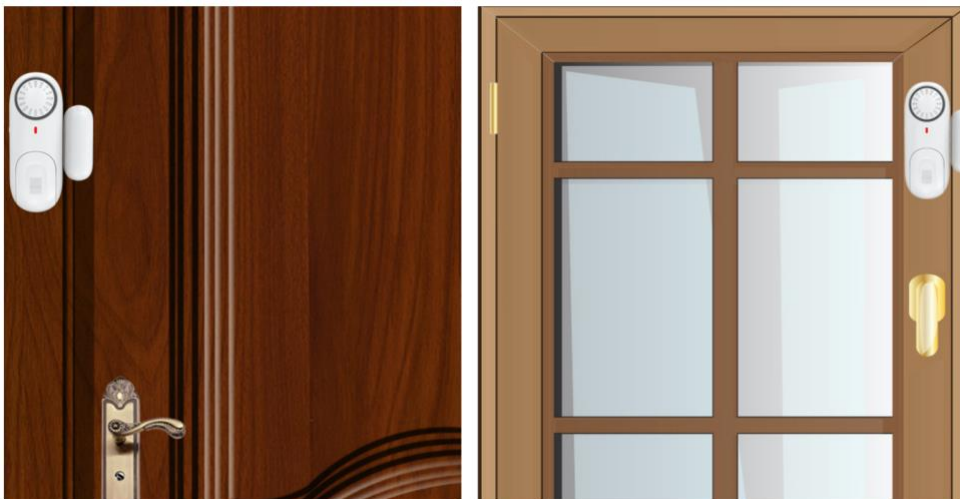
Le corps de l'alarme comme l'aimant ont un triangle qui indique leur position la plus proche

Le ruban adhésif est pré-découpé pour aller avec la forme de l'alarme et de l'aimant. Enlevez le film protecteur d'un des côtés et mettez-le à l'arrière du corps de l'alarme et de l'aimant.

## Montage

Nettoyez bien l'endroit où l'alarme doit être installée. Enlevez le reste du ruban adhésif et mettez- le sur le cadre de la porte ou de la fenêtre. Enlevez le papier de l'aimant et mettez-le sur l'autre cadre correspondant. **Important : l'espace entre le corps de l'alarme et l'aimant devrait être de 1 à 9mm.** Une fois qu'elle est installée, faite un test en appuyant sur le bouton SET pour vous assurer que le système fonctionne bien. Vous devriez entendre le son de l'alarme.

## Exemple d'installation d'alarme pour porte et fenêtre



Installation fini, Distance < 9 mm

## Les piles

Quand les piles sont presque vides, l'alarme se fait plus courte et moins forte. C'est le moment de les changer. L'alarme utilise 3 piles LR44 (voir l'image ci-dessous). Vérifiez l'état de votre alarme et de son fonctionnement de façon régulière pour vous assurer que votre maison est protégée de façon optimale.



## Paramètres techniques

Voltage de fonctionnement : 3 piles LR44 (4.5V)

Courant à l'arrêt : <10mA

Courant en marche : <70mA

tiiwee™

Humidité ambiante : 80%

---

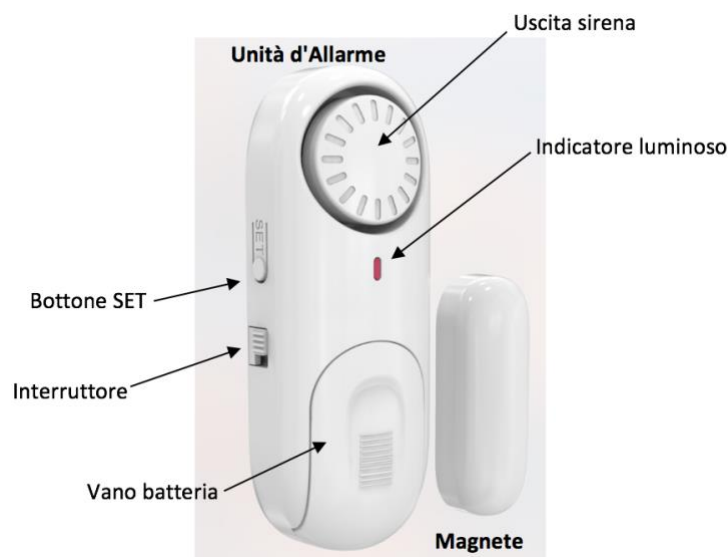
## IMPORTANTE

All'arrivo le batterie sono scollegate tramite una piccola fettuccia per conservare la loro energia. Questa fettuccia deve essere rimossa prima di installare l'Allarme Finestra & Porta.

**Si prega di aprire il vano batterie per rimuovere questa fettuccia di plastica prima di utilizzare l'allarme.**

---

## Panoramica sul Prodotto



## Introduzione

L'Allarme Finestra & Porta Tiiwee è un allarme elegante e alla moda con un sensore autonomo che viene utilizzato per proteggere casa vostra segnalando l'apertura di porte e finestre. Utilizza un meccanismo di funzionamento molto semplice. Separare il Magnete dall'Unità di Allarme farà scattare l'allarme.

## Descrizione delle Modalità di Allarme:

Questo dispositivo è dotato di 4 modalità:

- **Modalità di Allarme Completo:** Un allarme molto forte risuonerà non appena si apre la porta. Questo suono continuerà per 1 minuto se non viene premuto il tasto SET. Questa modalità è consigliata per scoraggiare i ladri.
- **Modalità Campanello:** Un cordiale campanello risuona una volta che la porta è aperta. Questa modalità è perfetta per quando vuoi essere avvisato che qualcuno entra in casa o nel negozio, ma senza far scattare un forte allarme
- **Modalità di Allarme Apertura Porta:** Questa modalità è per assicurarsi che una porta o una finestra non venga aperta. Tuttavia, in questa modalità, quando la porta o la finestra viene richiusa chiusa nuovamente il suono dell'allarme si ferma. Questa modalità è perfetta se vuoi sapere se una porta o una finestra sia stata aperta. Tuttavia, per tenere fuori i ladri si consiglia la Modalità di Allarme Completo.
- **Modalità di Avviso di Porta Aperta:** 3 bip amichevoli risuonano ogni 3 secondi per avvisare una porta o una finestra sia stata aperta. È perfetta per ricordare ai vostri bambini che la porta deve essere chiusa alle loro spalle.

## Istruzioni per l'uso

- Riunire l'allarme e magnete (fianco a fianco)
- Attivare il dispositivo con l'interruttore a scorrimento sul lato per attivare la **Modalità di Allarme Completo**
  - o L'allarme è ora in Modalità di Allarme Completo: si sente un forte allarme quando la porta viene aperta, e **suonerà per un minuto se non viene premuto il tasto SET.**
  - o Premendo il tasto SET si interrompe il suono dell'allarme, **ma il dispositivo di allarme finestra stesso rimarrà in Modalità di Allarme Completo.** La prossima volta che si apre la porta il forte suono di allarme si sentirà nuovamente.
- **Modalità Campanello:** Premere rapidamente il pulsante SET per una volta dalla Modalità di Allarme Completo
  - o Si sentiranno 2 bip
  - o Ogni volta che la porta viene aperta, un segnale acustico si sentirà per una volta. Questa è la modalità utilizzata per gli avvisi amichevoli su persone che entrano in casa o nel negozio
- **Modalità di Allarme Apertura Porta:** Premere rapidamente il pulsante SET per due volte dalla Modalità di Allarme Completo
  - o Si sentiranno 3 bip a confermare l'impostazione
  - o In questa modalità, un allarme sonoro si sentirà se la finestra viene aperta. Tuttavia, il suono dell'allarme si fermerà non appena la finestra viene nuovamente chiusa.
- **Modalità di Avviso di Porta Aperta:** Premere rapidamente il pulsante SET per 3 volte dalla Modalità di Allarme Completo
  - o Si sentiranno 4 bip a confermare l'impostazione
  - o ogni volta che la porta è aperta, 3 forte bip risuonano ogni 3 secondi per avvisare una porta è stata aperta fino a quando la porta o la finestra è aperta.

## Importante

Viene attivata una modalità successiva ogni volta che viene premuto il pulsante SET e dopo l'ultima modalità (Avviso di Porta Aperta) il dispositivo tornerà indietro rispettivamente alla Modalità di Allarme Completo, Modalità Campanello, ecc. quando si preme il tasto SET. Il dispositivo quando viene spento memorizza l'ultima impostazione. La volta successiva che l'unità viene accesa, entrerà nell'ultima modalità utilizzata.

## **Guida all'Installazione**



Gli indicatori a triangolo devono essere in linea quando vengono montati il magnete e l'unità d'allarme



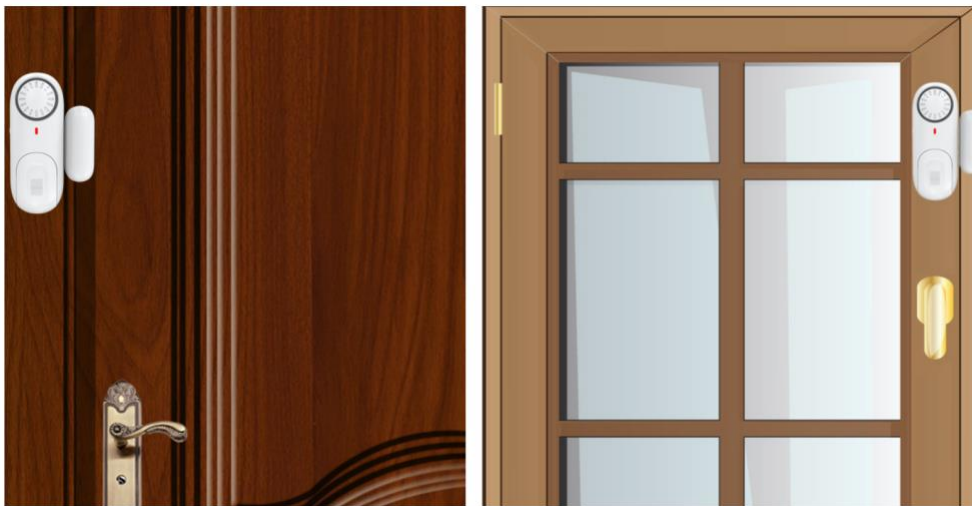
Il nastro adesivo è pre-tagliato per adattarsi alla forma dell'unità d'allarme e al magnete.

Rimuovere la carta protettiva da un lato e applicarli sul lato posteriore di ciascuna unità d'allarme e magnete.

### Montaggio

Pulire accuratamente la parte dove l'allarme è destinato ad essere collocato. Rimuovere l'altro lato della carta protettiva dall'unità d'allarme e fissarla al telaio della porta/finestra. Togliere la carta dal magnete (nota: sia l'unità di allarme sia il magnete hanno un simbolo a forma di triangolo su di esso - questo indica la loro posizione più vicina - vedi immagine sopra) e incollarla alla cornice sulla posizione corrispondente. **Importante: lo spazio tra l'unità d'allarme e il magnete deve essere compreso tra 1 e 9 mm.** Una volta installato, è possibile eseguire un test premendo il tasto SET per assicurarsi che il sistema funzioni correttamente. Si dovrebbe sentire il suono dell'allarme.

### Esempio di installazione dell'Allarme Finestra & Porta



Installazione finita, Intervallo < 9 mm

### Batterie

Quando le batterie si stanno per esaurire, la durata dell'allarme sarà più breve e il volume gradualmente diventerà più basso.

Sostituire le batterie quando questo accade. L'allarme utilizza 3 batterie x LR44 (vedi immagine sotto). Si prega di controllare le unità di Allarme e il loro funzionamento ad intervalli regolari per assicurare il corretto funzionamento e una ottimale sicurezza per casa vostra.

# tiiwee™



## Parametri Tecnici

Tensione di funzionamento: 3 \* batterie a bottone LR44 (4.5V)

Corrente Standby: < 10mA

Corrente Funzionamento: < 70mA

Umidità Ambiente: 80%

Temperatura Funzionamento: -10~60°C



---

## IMPORTANTE

Al momento de su llegada las baterías están desconectadas por una correa para ahorrar energía. Esta correa debe ser eliminada antes de instalar la alarma para ventanas y puertas.

**Por favor, abra el compartimiento de la batería para eliminar esta correa de plástico antes de utilizar la alarma.**

---

## Descripción del Producto



## Introducción

La alarma Tiiwee de ventanas y puertas es un sensor de alarma independiente elegante y con estilo que se utiliza para proteger su hogar mediante la señalización de ventanas y puertas abiertas. Utiliza un mecanismo de funcionamiento muy simple. Al separarse el imán de la unidad de alarma se disparará la alarma.

## Descripción de los Modos de Alarma:

Este dispositivo está equipado con 4 modos:

- **Modo de Alarma Completa:** Una alarma muy fuerte sonará tan pronto como se abra la puerta. Este sonido continuará durante 1 minuto a menos que se presione el botón SET. Este modo se recomienda para disuadir a los ladrones.
- **Modo de Timbre:** Una campana amistosa suena una vez cuando se abre la puerta. Este modo es perfecto cuando quiere que se le notifique que alguien entra a su casa o tienda pero sin disparar una alarma fuerte.
- **Modo de Puerta abierta:** Este modo es para asegurarse de que sabe cuando una puerta o ventana está abierta. Sin embargo, en este



modo, cuando la puerta o ventana se vuelve a cerrar, el sonido de la alarma se detendrá. Este modo es perfecto si le gusta saber que una puerta o ventana está abierta. Sin embargo, para mantener alejados a los ladrones se aconseja el modo de alarma completa.

- **Notificación de Puerta Abierta:** se escucharán 3 pitidos amistosos cada 3 segundos para notificar sobre una puerta o ventana abierta. Perfecto para recordarles a sus hijos que la puerta debe cerrarse detrás de ellos.

#### Instrucciones de uso

- Mantenga la alarma y el imán juntos (lado a lado)

- Active el dispositivo con el interruptor deslizante en el lateral para activar el modo de alarma completa

- La alarma está ahora en modo de alarma completa: se oirá una fuerte alarma cuando se abra la puerta, **y sonará durante un minuto a menos que se presione el botón SET.**
- Al presionar el botón SET se detendrá el sonido de la alarma, **pero el dispositivo de alarma de ventana permanecerá en modo de alarma completo.** La próxima vez que se abra la puerta se oirá de nuevo el sonido fuerte de la alarma.

- **Modo de Timbre:** presione el botón SET una vez desde el modo de alarma completa

- Se oirán 2 pitidos
- Cada vez que se abra la puerta, se oirá una vez un sonido de timbre. Este es el modo utilizado para las notificaciones amigables de las personas que entran en la casa o tienda

- **Modo Puerta abierta:** Pulse rápidamente dos veces el botón SET desde el modo de alarma completa

- Se oirán 3 pitidos para confirmar el ajuste
- En este modo, se oirá un sonido de alarma si la ventana está abierta. Sin embargo, el sonido de la alarma se detendrá tan pronto como la ventana se vuelva a cerrar.

- **Modo de Notificación de Puerta Abierta:** Presione rápidamente el botón SET 3 veces desde el modo de alarma completa

- Se oirán 4 pitidos como confirmación de este ajuste
- Cada vez que se abra la puerta, se oirán 3 pitidos sonoros cada 3 segundos para notificar que la puerta está abierta mientras la puerta o ventana esté abierta.

#### Importante

Cada vez que se pulsa el botón SET, se activa el siguiente modo y después del último modo (Notificación de Puerta Abierta) el dispositivo volverá al Modo de Alarma Completa, al Modo Timbre, etc., respectivamente, cuando pulse el botón SET. El dispositivo recordará su último ajuste cuando esté apagado. La próxima vez que se encienda la unidad, entrará en el último modo utilizado.

#### **GUÍA DE INSTALACIÓN**



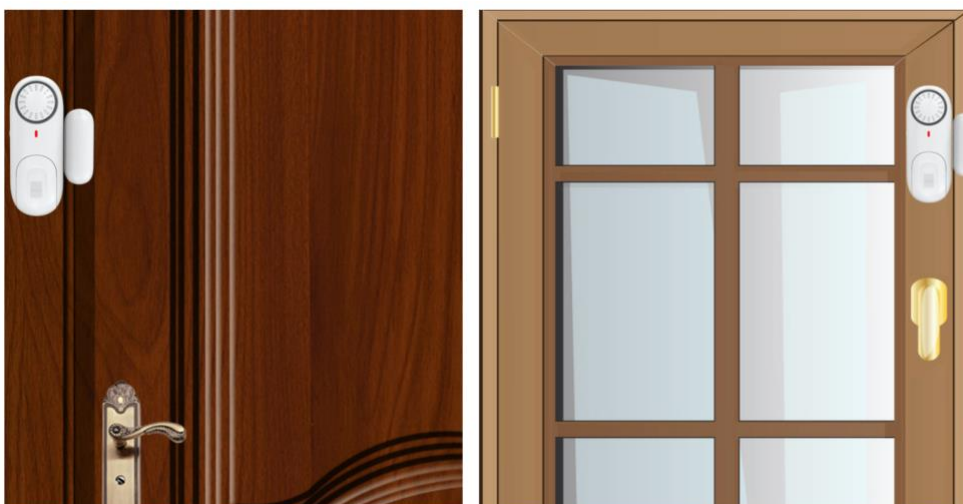
Los indicadores triangulares necesitan estar en línea cuando se montan el imán y la unidad de alarma



### Montaje

Limpie cuidadosamente la ubicación en la que la alarma está destinada a ser colocada. Retire el otro lado del papel protector de la unidad de alarma y adhiérala al marco de la puerta / ventana. Retire el papel del imán (Nota: tanto la unidad de alarma como el imán tienen un símbolo de triángulo en él - esto indica su posición más cercana - ver imagen superior) y péquelo al otro marco en el lugar correspondiente. Importante: El espacio entre la unidad de alarma y el imán debe ser de entre 1 y 9 mm. Una vez instalado, ejecute una prueba pulsando el botón SET para asegurarse de que el sistema funcione correctamente. Debería escuchar el sonido de la alarma.

### Ejemplo de instalación de alarma para ventanas y puertas



Instalación Terminada, Intervalo < 9 mm

### Baterías

Cuando las baterías están llegando al final de su capacidad, el tiempo de alarma será más corto y la intensidad poco a poco va a bajar. Cambie las pilas cuando esto suceda. La alarma utiliza 3 pilas LR44 (ver imagen abajo). Por favor, compruebe sus unidades de alarma y su función apropiada en intervalos regulares para asegurar el funcionamiento adecuado y óptimo de seguridad para su hogar.

# tiiwee™

3x LR44 baterías



#### Parámetros técnicos

Voltaje de funcionamiento: 3 \* pilas botón LR44 (4,5 V)

Corriente de espera: <10mA

Corriente de funcionamiento: <70mA

Humedad ambiente: 80%

Temperatura de funcionamiento: -10 ~ 60 °C

---

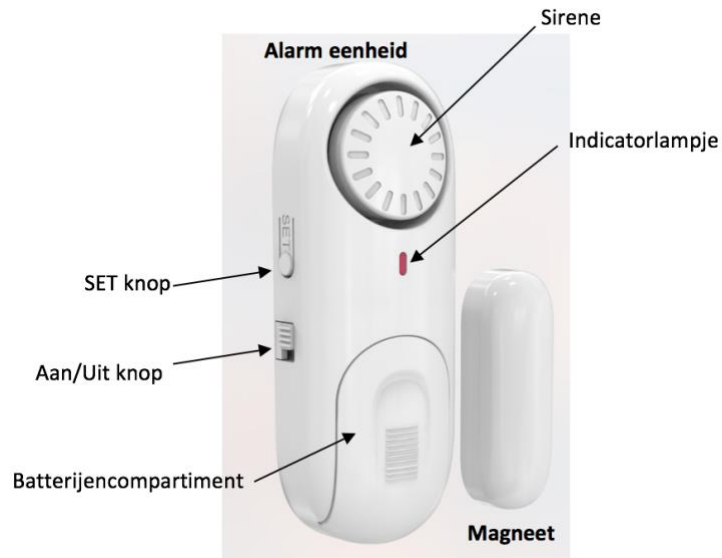
## BELANGRIJK

De verbinding tussen de batterijen wordt onderbroken door een klein plastic stripje om energie te besparen.

**Open het batterijencompartiment en verwijder het plastic stripje voor ingebruikname.**

---

## Productoverzicht



## Introductie

Het Tiiwee Raam- & Deuralarm is een elegant, stijlvol en autonoom sensoralarm welke gebruikt kan worden om uw woonhuis te beschermen door te signaleren wanneer ramen of deuren geopend worden. Hiervoor gebruikt het apparaat een eenvoudig werkingsmechanisme: het alarm wordt geactiveerd wanneer de magneet verwijderd wordt van de alarmeenheid.

## Verklaring van de Alarm modi

Het apparaat is voorzien van 4 modi:

- **Alarm modus:** Een zeer luid alarm is hoorbaar wanneer de deur geopend wordt. Tenzij de SET knop ingedrukt wordt is dit geluid 1 minuut hoorbaar. We adviseren deze modus wanneer het apparaat als inbraakbeveiliging gebruikt wordt.
- **Bel modus:** een vriendelijk bel-geluid klinkt 1 keer wanneer de deur geopend wordt. Gebruik deze modus wanneer u erop geattendeerd wil worden dat iemand uw huis of winkel binnenkomt.
- **Open deur Alarm modus:** Deze modus attendeert u erop dat een deur of raam openstaat. Echter, het geluid stopt wanneer de deur weer gesloten wordt. Deze modus wordt niet geadviseerd bij inbraakbeveiliging.
- **Open deur Notificatie:** 3 vriendelijke piepjes klinken elke drie seconden zolang de deur open staat. Perfect bijvoorbeeld om uw kinderen eraan te herinneren dat ze vergeten zijn de deur te sluiten.

## Gebruiksaanwijzing:

# tiiwee™

- Houd het alarm en magneet tegen elkaar
- Activeer het apparaat door middel van de aan/uit schakelaar
  - o Het alarm is nu in de **Alarm modus**, en zal bij **activering een minuut hoorbaar zijn tenzij de SET knop ingedrukt wordt**.
  - o Het indrukken van de SET knop stopt het alarm, maar als de deur weer geopend wordt zal het alarm weer geactiveerd worden.
- **Bel Modus:** Vanuit de Alarm modus, druk de SET knop kort een (1) keer in.
  - o U hoort 2 piepjes
  - o Een vriendelijk belletje klinkt iedere keer wanneer de deur geopend wordt.
- **Open deur Alarm modus:** Vanuit de Alarm modus, druk de SET knop kort 2 keer in.
  - o U hoort drie piepjes
  - o In deze modus klinkt een luid alarm geluid iedere keer als de deur geopend wordt. Het geluid stopt wanneer de deur gesloten wordt.
- **Open deur Notificatie:** Vanuit de Alarm modus, druk de SET knop 3 keer in.
  - o U hoort vier piepjes
  - o Wanneer de deur open gaat, hoort u elke drie seconden 3 korte piepjes zolang de deur open is.

## **Belangrijk:**

Telkens wanneer de SET knop ingedrukt wordt, zal de volgende modus in werking treden. Na de laatste modus (Open deur Notificatie) zal bij het nogmaals indrukken van de SET knop de Alarm modus geactiveerd worden. Het apparaat onthoudt de laatst gebruikte instelling wanneer het uitgeschakeld wordt.

## **Installatie**



Zorg ervoor dat het Alarm en de Magneet zo geplaatst worden dat de driehoekjes op dezelfde hoogte staan

De meegeleverde kleeftape heeft de vorm van respectievelijk de alarmeenheid en de magneet. Pel de beschermplaat langs één zijde af en breng de tape aan op de achterkant van de alarmeenheid en de magneet.

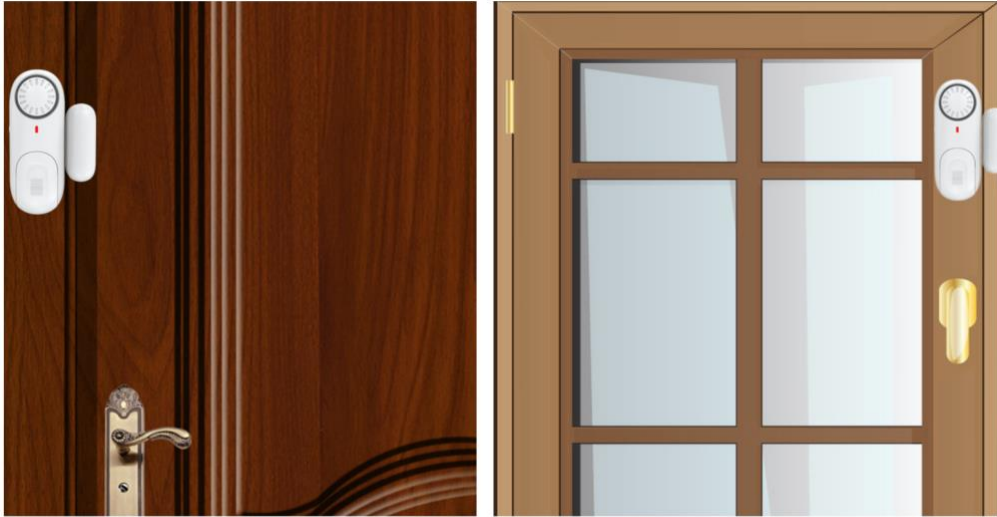
## **Bevestiging**

Reinig de plek waarop u het alarm wil bevestigen. Verwijder de andere zijde van de beschermplaat op de alarmeenheid en kleef het toestel aan de deurlijst of het raamkozijn. Pel de resterende beschermplaat op de magneet af kleef deze aan de andere kant van de lijst. Zowel de alarmeenheid en de magneet beschikken over een driehoekig icoontje – gebruik dit voor correcte plaatsing van het alarm en de magneet. **Belangrijk: De ruimte tussen de alarmeenheid en de magneet moet tussen 1 en 9 mm bedragen.** Test de werking van de installatie door op de SET-knop te drukken. U hoort dan de gekozen alarm toon.

tiiwee™

# tiiwee™

## Voorbeeld van installatie Raam- & Deuralarm



Uiteindelijke plaatsing, Tussenruimte < 9 mm

## Batterijen

Wanneer de batterijen aan het einde van hun levensduur komen wordt de alarmtijd korter en zal het volume van het alarm geleidelijk aan dalen. Vervang de batterijen wanneer dit gebeurt. Het alarm maakt gebruik van 3 x LR44 batterijen (zie onderstaande afbeelding). Gelieve uw alarmeenheid op regelmatige basis te controleren om zo de correcte werking en optimale beveiliging voor uw woonhuis te garanderen.



## Technische gegevens

Werkingsvoltage: 3 \* LR44 knoopbatterijen (4.5V)

Spanning slaapstand: <10mA

Spanning werkend: <70mA

Omgevingsvochtigheid: 80%



tiiwee™

Werkings temperatuur: -10~60°C