



**ES-D3C**

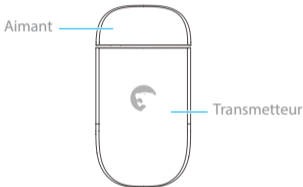
Détecteur d'ouverture de porte / fenêtre

[www.etiger.com](http://www.etiger.com)

FR

# Dans la boîte

- 1 x Détecteur d'ouverture de porte / fenêtre
- 1 x Manuel d'utilisateur



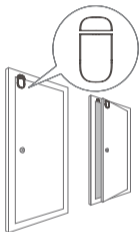
# Installation

- Ouvrez le boîtier et enlevez la languette d'activation de la batterie.
- Fixez le détecteur sur la porte, et l'aimant sur le cadre de la porte.
- Assurez-vous que l'aimant est situé au-dessus du transmetteur.
- Fixez l'aimant au maximum 1 cm au dessus du transmetteur, et fixez ce dernier avec de l'adhésif double face ou des vis.
- Évitez de fixer le détecteur dans des endroits à forte concentration en métal ou en fils électriques.

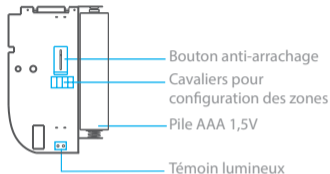
## **Inscrire le détecteur à la centrale d'alarme**

Passer en mode de connexion sur la centrale d'alarme. Désolidarisez l'aimant du détecteur de son transmetteur. La centrale d'alarme émet un bip pour confirmer la connexion. Si le détecteur a déjà été connecté, deux bips seront émis.

Pour vérifier la connexion, armez le système et éloignez l'aimant du transmetteur, en ouvrant la porte sur laquelle le détecteur est installé. Si l'alarme se déclenche, la connexion est réussie.



# Circuit imprimé



**Bouton anti-arrachage** : Lorsque le système est armé, ce dispositif déclenche l'alarme si le boîtier du détecteur est ouvert.

**Cavaliers pour configuration des zones** : Les cavaliers vous permettent d'assigner le détecteur à une zone spécifique. Pour plus d'informations sur la configuration des zones, veuillez vous reporter au manuel d'utilisateur de votre système d'alarme.

# Spécifications

## Alimentation

1 pile type AAA 1,5V

## Boîtier

Plastique ABS

## Courant en veille

$\leq 30 \mu\text{A}$

## Conditions d'utilisation

Température :  $-10^{\circ}\text{C} \sim 55^{\circ}\text{C}$

Humidité relative :

## Courant (fonctionnement)

$\leq 40 \text{ mA}$

$\leq 80\%$  (sans

condensation)

## Distance de transmission

$\leq 80 \text{ m}$  (sans obstacle)

## Dimensions du transmetteur

60 x 43 x 18 mm

## Fréquence radio

433MHz ( $\pm 75\text{KHz}$ )

## Dimensions de l'aimant

19 x 43 x 18 mm

# Indications LED

## Clignote une fois

La porte ou la fenêtre est ouverte, le transmetteur envoie un signal à la centrale d'alarme.

## Clignote rapidement

Batteries faibles, celles-ci doivent être remplacées.

# Normes



Ce produit porte le symbole du tri sélectif pour les équipements électriques et électroniques (DEEE). Cela signifie qu'il doit être traité conformément à la Directive européenne 2002/96/EC afin d'être recyclé ou démantelé pour minimiser son impact sur l'environnement. Pour de plus amples informations, veuillez contacter les autorités locales ou régionales. Les produits électroniques qui ne font pas l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.



En conformité avec la réglementation européenne. Ce produit satisfait aux exigences fondamentales et autres conditions pertinentes de la Directive 1999/5/EC (R&TTE).



Ce produit a été conçu et fabriqué en conformité avec la Directive 2002/95/EC du Parlement européen et du Conseil relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (Directive RoHS) et est déclaré satisfaisant aux valeurs de concentration maximum définies par le Comité technique d'adaptation européen (European Technical Adaptation Committee – TAC).

Fabriqué en Chine

Ce manuel est disponible dans plusieurs langues.  
Rendez-vous sur [www.etiger.com/eu/support](http://www.etiger.com/eu/support)



ETIGER EUROPE  
Rue de la Loi, 25, 7100 La Louvière, Belgium  
[service@etiger.com](mailto:service@etiger.com)