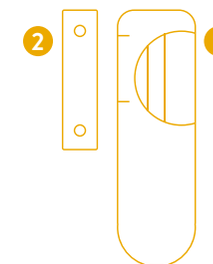


POSER VOTRE DÉTECTEUR D'OUVERTURE

VOTRE DÉTECTEUR



Le détecteur d'ouverture permet de détecter toute ouverture de porte ou de fenêtre.

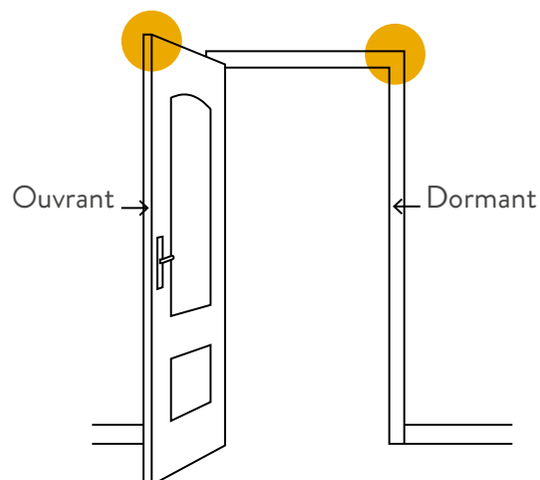
Il est constitué de 2 éléments : un émetteur (1) et un aimant (2).

À LIRE AVANT DE POSER

Le détecteur doit être installé en intérieur et en aucun cas à l'extérieur du domicile.

Votre détecteur d'ouverture communique par ondes radio avec votre centrale.

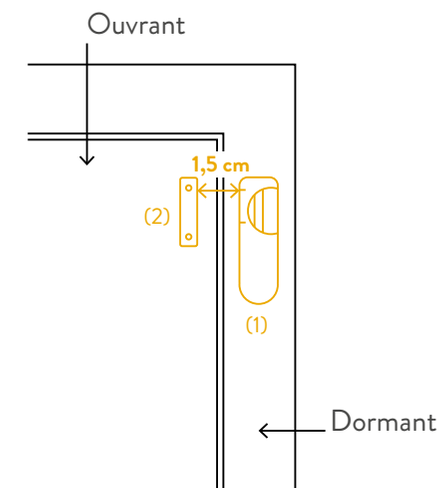
A tout moment, vous pourrez contrôler sur votre interface de gestion que le niveau radio de l'élément est correct.



Votre détecteur d'ouverture doit être positionné en haut de votre ouverture (fenêtre ou porte) et à l'intérieur.

Astuces :
 **Des cales vous sont fournies en cas de différence de niveau entre votre porte et son encadrement.**

Il est possible de placer le détecteur d'ouverture à la verticale comme à l'horizontale.



Il est recommandé de positionner l'émetteur (1) sur la partie fixe de votre ouverture (encadrement de porte ou fenêtre) et l'aimant (2) sur la partie mobile (porte ou fenêtre).

Les 2 éléments ne devront pas être à plus d'1,5 cm l'un de l'autre. L'aimant (2) doit être placé face aux 2 repères présents sur la plasturgie de l'émetteur (1).



OPTION 1: VOUS CHOISISSEZ DE LE FIXER AVEC L'ADHÉSIF

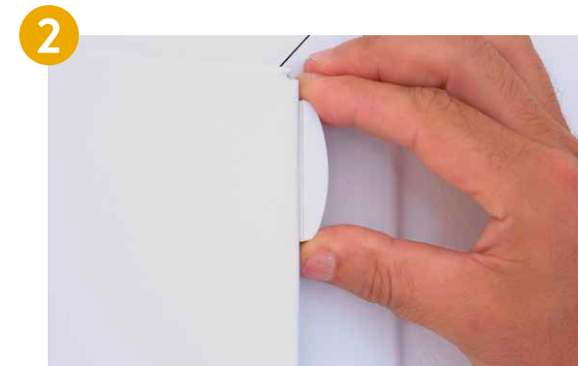


OUTILLAGE NÉCESSAIRE

- Un crayon pour effectuer le marquage de l'emplacement
- L'adhésif double-face



Collez l'adhésif double-face sur l'arrière de l'aimant (2) et maintenez une pression pendant 30 secondes. Puis ôtez la languette de protection.



Positionnez l'élément (2) à son emplacement définitif et pressez fortement l'ensemble pendant au moins 30 secondes.



Nettoyez au préalable l'emplacement définitif avec un produit dégraissant.



Collez l'adhésif double-face sur l'arrière de l'émetteur (1) et maintenez une pression pendant 30 secondes. Puis ôtez la languette de protection.



Veillez à ne pas presser plus de 10 sec. sur le bouton de votre détecteur, sous peine de le déconnecter de votre système.



Positionnez l'élément (1) face à l'aimant et pressez fermement pendant 30 secondes.

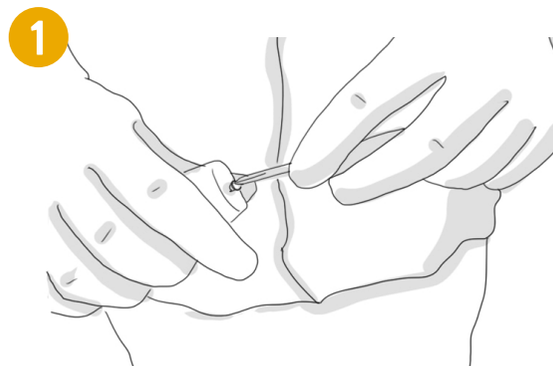


Votre détecteur d'ouverture est maintenant opérationnel.

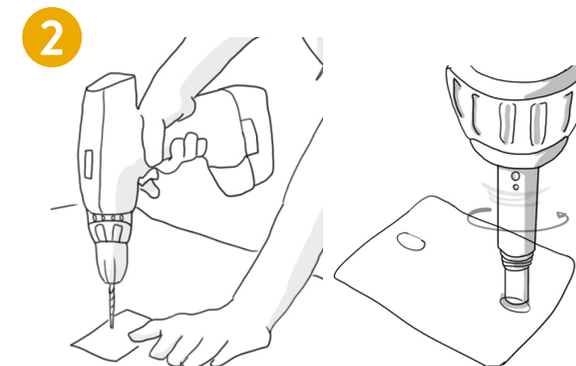
OPTION 2 : VOUS CHOISISSEZ DE LE FIXER À L'AIDE DE VIS

OUTILLAGE NÉCESSAIRE

- Une perceuse-visseuse
- Un foret de Ø 6 mm compatible avec le support
- Un tournevis cruciforme
- Un crayon pour effectuer le marquage de l'emplacement
- 2 vis + 2 chevilles

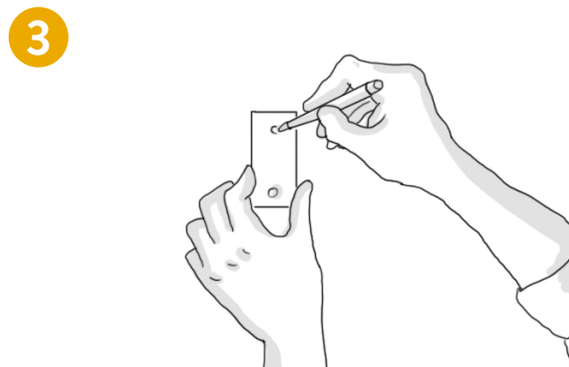


Prenez l'émetteur (1) fermement en main et ouvrez-le à l'aide de la vis située sur la tranche du bas. Laissez la face de côté, vous allez vous concentrer sur le fond du boîtier.



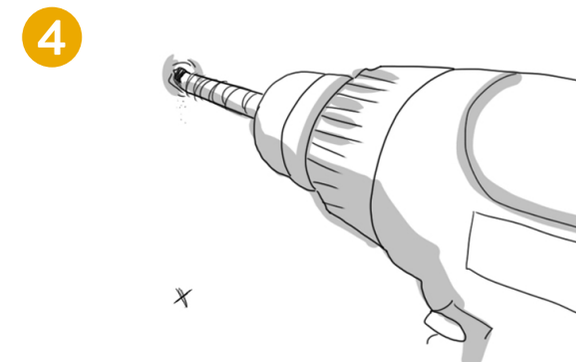
Percez 2 trous dans les emplacements prévus à cet effet. Pour cette opération, il est recommandé d'utiliser une perceuse mais l'utilisation d'un bon tournevis peut faire l'affaire.

 **Attention : veillez à percer les trous sur une surface prévue à cet effet (établi).**



Positionnez le fond du boîtier à l'emplacement souhaité et effectuez avec votre crayon les repères qui vous serviront à percer le mur.

 **Attention : soyez attentifs aux éléments extérieurs (interrupteurs, tuyaux...).**
Il faut que par la suite vous puissiez accéder avec votre tournevis à la vis de fermeture située sous le boîtier.



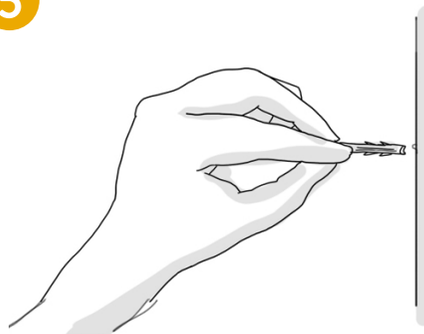
A l'aide de votre perceuse, percez les trous à l'emplacement des repères tracés.

OPTION 2 : VOUS CHOISISSEZ DE LE FIXER À L'AIDE DE VIS (SUITE)

CONSEIL

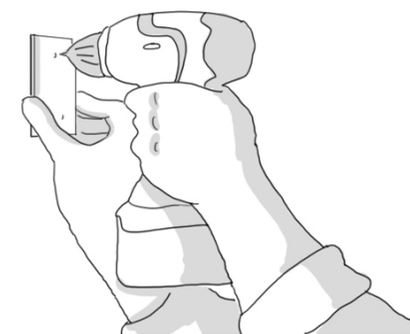
Pour vérifier le bon fonctionnement de votre détecteur, appuyez sur le bouton puis ouvrez votre porte ou fenêtre. La led doit s'allumer à l'ouverture ainsi qu'à la fermeture.

5



Insérez les chevilles dans les trous.

6

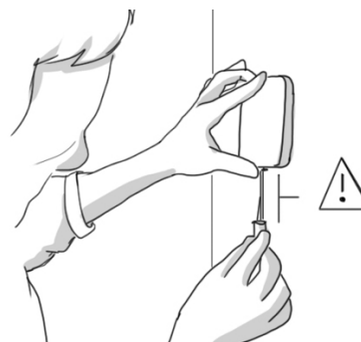


Positionnez le fond de l'émetteur devant les chevilles et vissez-le à l'aide de votre perceuse-visseuse.



Attention : vérifiez bien que le support ne bouge pas une fois la fixation effectuée.

7



Pour finir, placez la face de l'émetteur dans la partie murale que vous venez de fixer. Vissez la vis sous le boîtier pour le fermer.

8

Réalisez les mêmes opérations pour l'aimant (trous déjà percés).



Veillez à ne pas presser plus de 10 sec. sur le bouton de votre détecteur, sous peine de le déconnecter de votre système.



→ Votre détecteur d'ouverture est maintenant opérationnel.