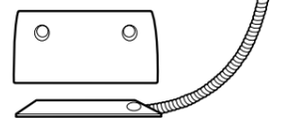
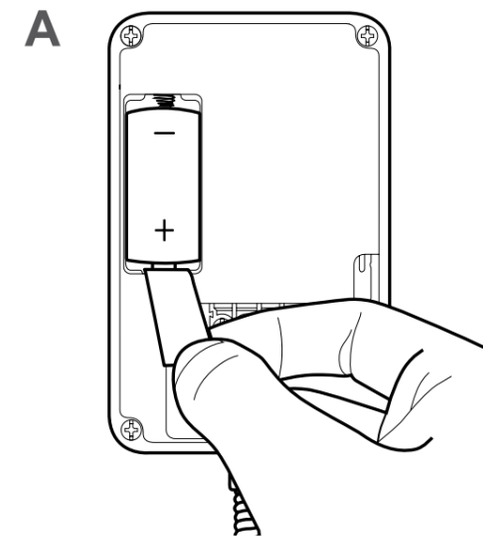
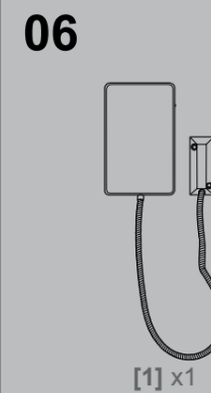
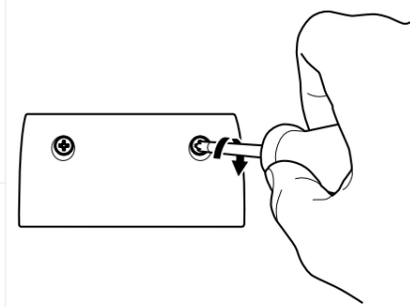
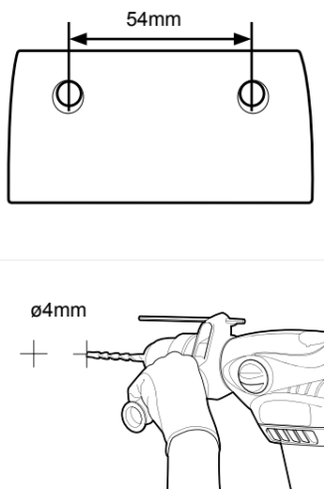
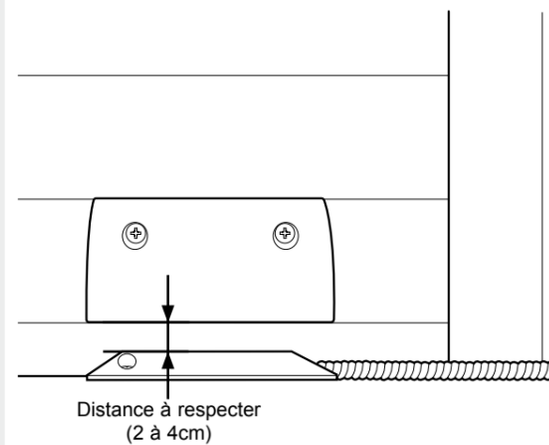
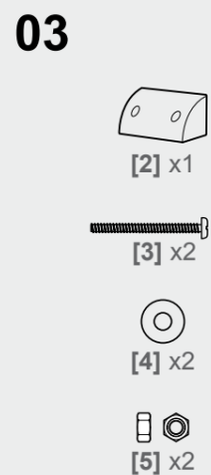
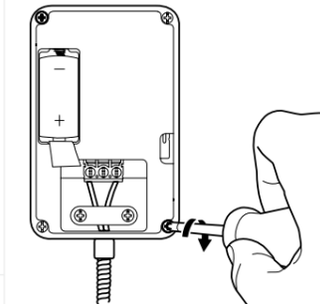
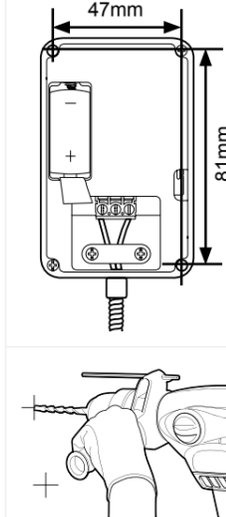
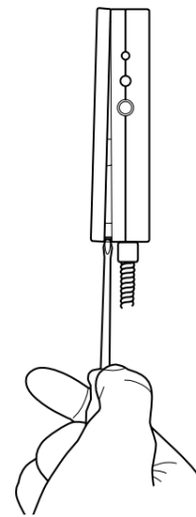
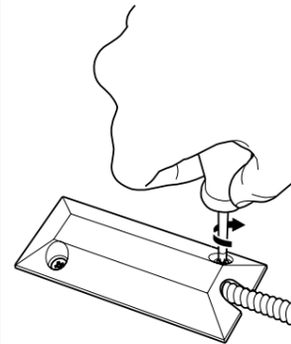
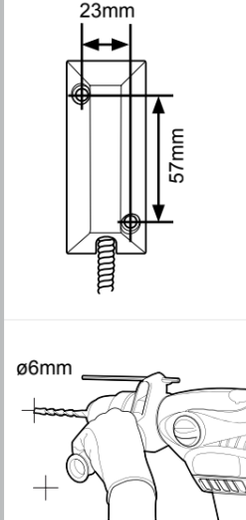
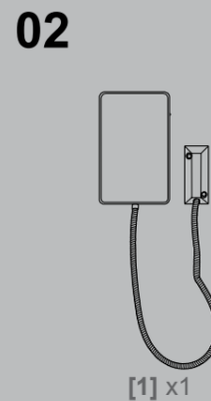
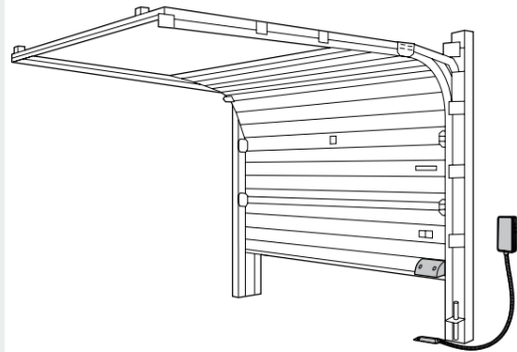
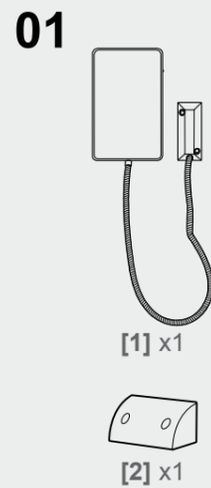


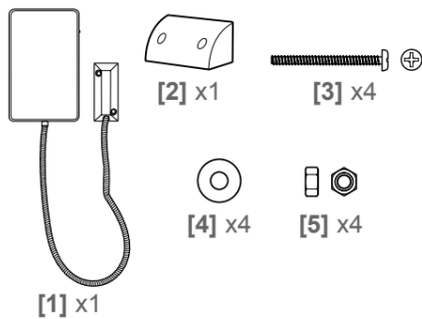
# Détecteur d'ouverture pour porte de garage



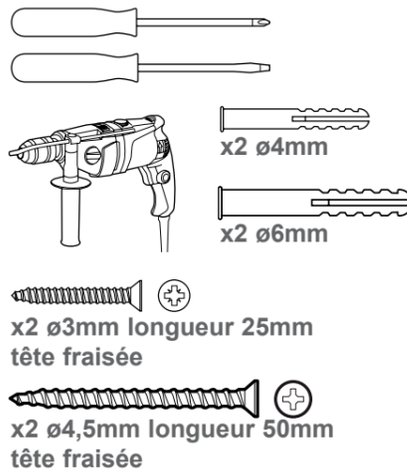
Version : 1



## Votre produit



## Vous aurez besoin de



Réf. 599052

## Pour bien commencer...

### Sécurité

- Utilisez le produit uniquement en intérieur.
- Ne laissez pas les enfants manipuler le produit.
- Lors du perçage, veillez à ne pas endommager de câbles électriques ou de tuyauterie sous la surface.
- N'installez pas le produit dans un milieu soumis à de fortes variations de température ou une humidité importante.
- Ce produit est prévu pour être utilisé avec une centrale domotique Blyss.
- Le capteur au sol résiste au passage d'un véhicule mais pas son câble. Placez le capteur au plus proche du mur.
- En position fermée, le capteur au sol ne doit être en contact ni avec la porte, ni avec l'aimant.

## Pour bien commencer...

### 06 Programmation

- > Pour fonctionner, ce produit doit être associé à votre centrale domotique Blyss.
- > Connectez-vous sur le site internet : [www.castorama.fr](http://www.castorama.fr) pour plus de détails.

## Pour bien commencer...

- A** > Afin d'associer le détecteur d'ouverture à la centrale domotique Blyss, suivez les étapes affichées à l'écran (vous devez retirer la languette qui protège la pile).

## Pour bien commencer...

### Utilisation

- > Lorsque la porte s'ouvre, l'éloignement de l'aimant génère une détection et la centrale domotique en est informée.
- > La centrale domotique est instantanément avisée en cas d'ouverture du capot du transmetteur ou de l'arrachement du câble.

## Test

Une fois le détecteur installé, après association à une centrale domotique, il vous est possible de tester le fonctionnement :

> Au repos la led en façade est éteinte.  
> L'éloignement de l'aimant (ouverture de la porte) et son retour (fermeture de la porte) sont indiqués par la led.

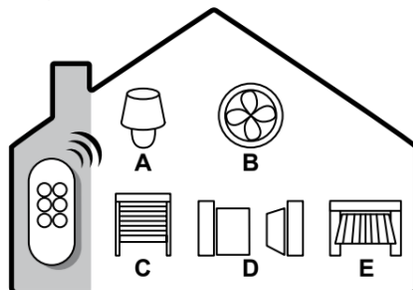
> Si après installation le détecteur ne réagit pas à l'ouverture de la porte, vérifiez que la pile du détecteur est bonne et correctement insérée, et que la distance entre l'aimant et le capteur au sol n'excède pas 40mm lorsque la porte est fermée.



Le concept **LIVEEZ** vous permet de sécuriser votre maison et vos proches, de commander et de programmer tous vos équipements électriques (éclairages, chauffages, volets, automatismes de portail...) de chez vous ou à distance grâce à une gamme de produits compatible et évolutive.

### De chez vous

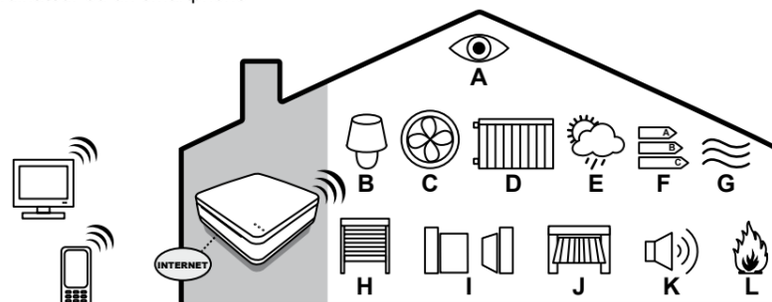
> Via une **télécommande** Blyss



A. Eclairage intérieur/ extérieur    D. Portail  
B. VMC    E. Porte de garage  
C. Volets

### De chez vous ou de l'extérieur

> Via la **centrale domotique** (connectée à internet) pour piloter vos équipements électriques depuis un ordinateur ou un smartphone



A. Surveillance    G. Détection inondation  
B. Eclairage intérieur/ extérieur    H. Volets  
C. VMC    I. Portail  
D. Chauffage    J. Porte de garage  
E. Météo    K. Détection intrusions  
F. Consommations énergétiques    L. Détection incendie

## Les 3 règles d'or pour l'entretien

- 1 N'utilisez pas de substances abrasives ou corrosives.
- 2 Utilisez un simple chiffon doux légèrement humidifié.
- 3 Ne vaporisez pas directement le produit avec un aérosol.

## Maintenance

> Votre centrale domotique est informée par le transmetteur lorsque la pile du transmetteur doit être remplacée.

> Utilisez une pile de type CR123A et respectez la polarité.

## Caractéristiques techniques

- > 1 détecteur d'ouverture magnétique
- > 1 transmetteur fonctionnant avec une pile CR123A (fournie)
- > Ecartement maximum entre aimant et capteur : 40mm
- > Fréquence radio : 868.3MHz
- > Température d'utilisation : de -10°C à 50°C
- > Portée radio : 70m en champ libre
- > La portée radio dépend de l'appareil à commander. Tout obstacle ou perturbation réduit cette portée.

## Mise au rebut/recyclage

 Il est interdit de jeter les piles usagées dans une poubelle ordinaire. Des piles/accus contenant des substances nocives sont marqués des symboles figurant ci-contre qui renvoient à l'interdiction de les jeter dans une poubelle ordinaire. Les désignations des métaux lourds correspondants sont les suivants :  
Cd= cadmium, Hg= mercure, Pb= plomb.  
Vous pouvez restituer ces piles/accus usagés auprès des déchetteries communales (centres de tri de matériaux recyclables) qui sont dans l'obligation de les récupérer. Ne laissez pas les piles/piles boutons/accus à la portée des enfants, conservez-les dans un endroit qui leur est inaccessible. Il y a risque qu'elles soient avalées par des enfants ou des animaux domestiques. Danger de mort! Si cela devait arriver malgré tout, consultez immédiatement un médecin ou rendez-vous à l'hôpital. Faites attention de ne pas court-circuiter les piles, ni les jeter dans le feu, ni les recharger. Il y a risque d'explosion!



Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

## Garantie

> Votre produit est garanti 2 ans pièces et main d'oeuvre, à compter de la date d'achat. Vous devez conserver une preuve d'achat durant toute cette période de garantie.

> La garantie ne couvre pas la pile ni les dommages causés par négligence, par chocs et accidents.

> Aucun des éléments de ce produit ne doit être ouvert ou réparé, excepté pour l'insertion ou le remplacement des piles, par des personnes étrangères à la société Avidsen. Le câble ne doit être ni coupé ni rallongé.

> Toute intervention sur l'appareil annulera la garantie.

## Déclaration de conformité

A la directive R&TTE

AVIDSEN déclare que l'équipement :  
Détecteur d'ouverture 599052  
(EMW308T + HO-03D)  
Est conforme à la directive 1999/5/CE et sa conformité a été évaluée selon les normes en vigueur :  
EN300220-2: V2.3.1  
EN301489-3: V1.4.1  
EN301489-1: V1.8.1  
EN60950-1: 2006 + A11:2009 + A1:2010

A Tauxigny Alexandre Chaverot, président  
08/08/11



## Pictogrammes



Ce produit est conforme à toutes les exigences des directives européennes.



Ce produit est prévu pour être utilisé en intérieur uniquement.



Ce produit respecte les exigences de la directive RoHS visant à limiter les concentrations maximales de certaines substances dangereuses utilisées dans le matériel électrique ou électronique.

FR

Besoin d'une assistance téléphonique?

Nos conseillers vous répondent du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 14h à 18h au :  
**09 74 75 01 74**  
(PRIX D'UN APPEL LOCAL)  
et prononcez le mot clé  
"Domotique LIVEEZ"