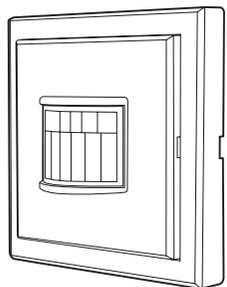
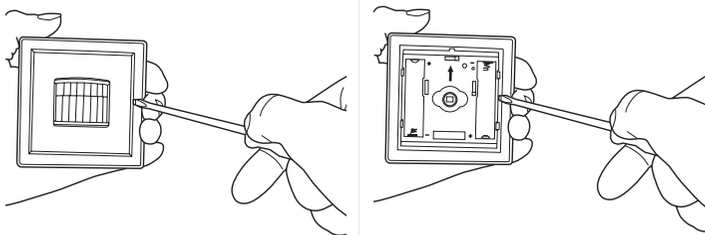


blyss  
**Détecteur de mouvement pour éclairage intérieur**

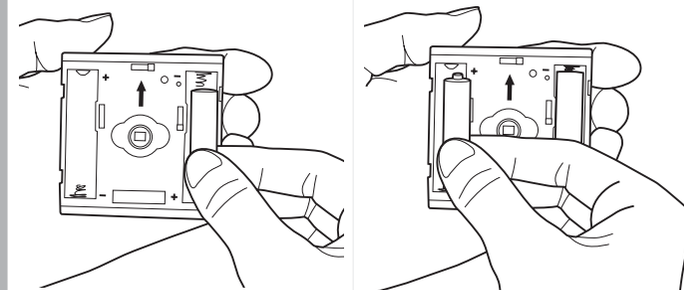


Version : 2

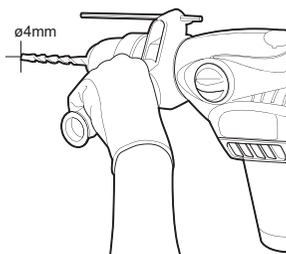
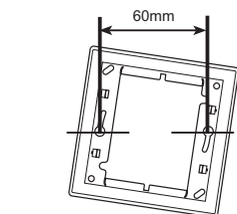
01



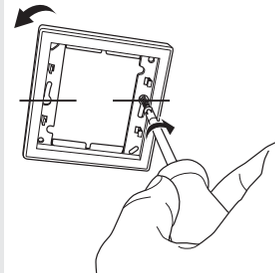
02



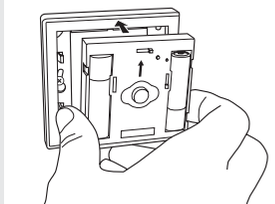
03



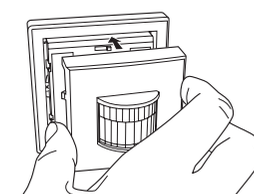
04



05

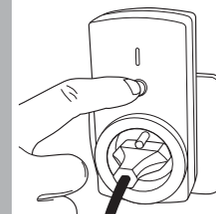


06

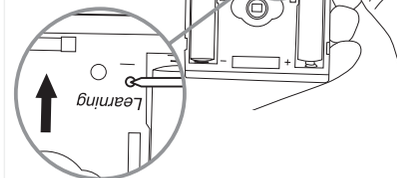


A

Illustration à titre d'exemple



B



Votre produit



[1] x1



[2] x2

Vous aurez besoin de



x2 ø4mm



x2 ø3mm longueur 25mm



2 x AAA LR03 1.5V

Pour bien commencer...

Sécurité

- 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.
- Utilisez ce produit uniquement en intérieur.
- Ce produit est prévu pour être utilisé avec un récepteur de la gamme Blyss : prise télécommandée, interrupteur télécommandé, douille télécommandée, motorisation, micro module, etc.

Pour bien commencer...

05 Programmation

- A** > Placez tout d'abord l'appareil à commander en mode de réception.
- > Référez-vous au guide de l'appareil à commander pour savoir comment le placer en mode de réception.
- B** > Dans les secondes qui suivent, déclenchez le détecteur en passant devant sa cellule, ou en appuyant sur la touche «Learning» à l'aide d'un outil fin.
- > Le détecteur est à présent associé à l'appareil.
- > Procédez de même pour chacun des appareils à commander.
- > Remarque : Vous pouvez programmer et commander plusieurs appareils depuis un même détecteur.

Pour bien commencer...

- > Ce produit peut être associé à une centrale domotique Blyss. Vous pouvez ainsi associer à une détection de mouvement une séquence d'actions personnalisable.
- > Connectez-vous sur le site internet : [www.castorama.fr](http://www.castorama.fr) pour plus de détails

Pour bien commencer...

Utilisation

- > Si la lumière environnante est suffisamment faible, tout mouvement devant le détecteur déclenche l'envoi d'un ordre d'allumage.
- > Au bout d'une temporisation réglable, un ordre d'extinction est envoyé à l'appareil à commander.
- > Utilisez le sélecteur ☀/🌙 pour régler le seuil de luminosité de déclenchement (4 positions au choix).
- > Sur la position ☀, le détecteur se déclenche même en plein jour. Sur la position 🌙 le détecteur ne se déclenche qu'en obscurité quasi complète.
- > Utilisez le sélecteur 6s/15s/1mn/5mn pour choisir la durée avant extinction de l'appareil commandé.
- > Cette durée correspond à la durée d'allumage d'un éclairage par exemple.

Pour bien commencer...

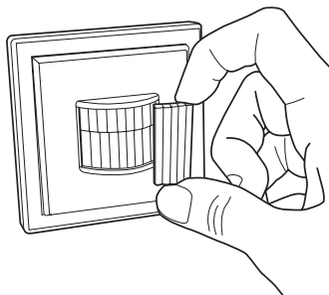
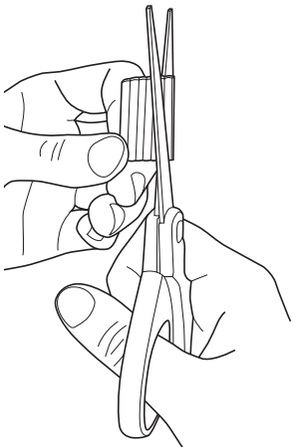
Déprogrammation

- > Pour retirer le détecteur de la mémoire de l'appareil commandé, référez-vous au guide de l'appareil à commander.

## Masquage partiel de la zone de détection

> Dans le kit sont fournis deux caches qui permettent de masquer tout ou partie de la fenêtre de détection.

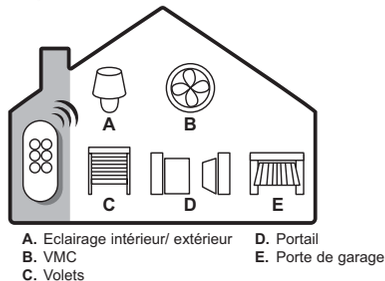
> Les caches sont sécables et peuvent être découpés en portion, de manière à adapter la zone de détection aux lieux.



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

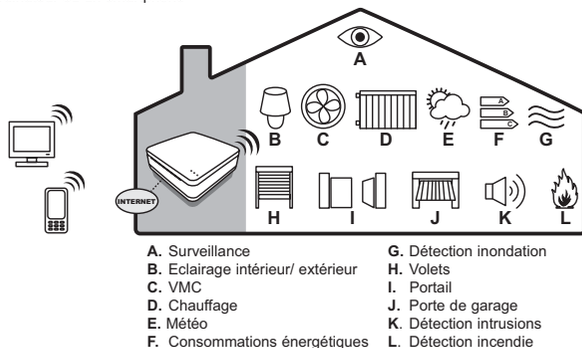
### De chez vous

> Via une **télécommande** Blyss



### 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



## Produits compatibles

|  |   |
|--|---|
|  | Récepteurs compatibles avec le détecteur de ce kit                                |
|  | Gamme <b>Gestion éclairage</b>  |
|  | réfs.<br>582874 - 582882 - 582875 - 582863 -<br>582866 - 582856 - 582865 - 582870 |

## 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

> Si vous constatez une baisse progressive de la portée radio, il est temps de changer les piles du détecteur.

> Utilisez 2 piles de type AAA LR03.

> La durée de vie des piles est d'environ un an dans le cadre d'une utilisation non intensive.

## Caractéristiques techniques

> 1 détecteur de mouvement à usage intérieur.

> Alimentation par 2 piles 1,5V de type AAA LR03 (non fournies).

> Fréquence radio : 433,92MHz.

> La portée radio dépend de l'appareil à commander. Tout obstacle ou perturbation réduit cette portée.

> Angle de détection de la cellule : 90°.

> Portée de détection : jusqu'à 8m.

> Température d'utilisation : de 0°C à 40°C.

> Référez-vous au guide de l'appareil à commander pour plus de détails.

## Mise au rebut/recyclage



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'œuvre, 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 les piles 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.

> Toute intervention sur l'appareil annulera la garantie.

## Déclaration de conformité

A la directive R&TTE

AVIDSEN déclare que l'équipement :  
Détecteur de mouvement intérieur 582862 (RSW881T)  
Est conforme à la directive 1999/5/CE et sa conformité a été évaluée selon les normes en vigueur :  
EN60950-1:2006+A11:2009  
EN50371:2002  
EN301489-1 V1.8.1  
EN301489-3 V1.4.1  
EN300220-2 V2.1.2

A Tauxigny Alexandre Chaverot, président  
08/09/10



## 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.



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"