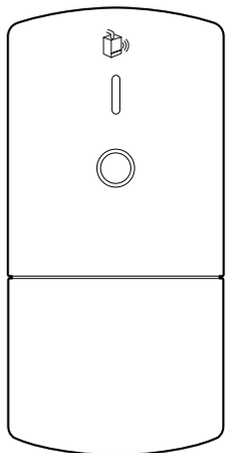
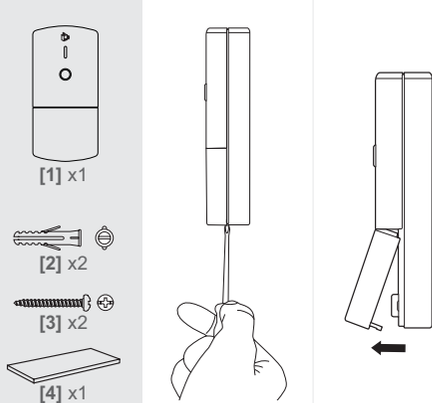


blISS
Récepteur radio de commande pour chaudière

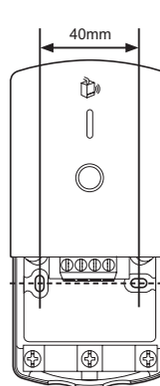
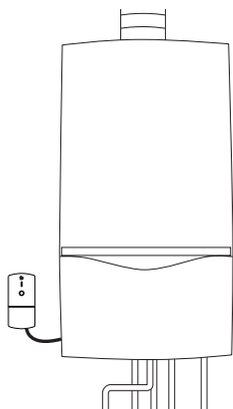


Version : 2

01

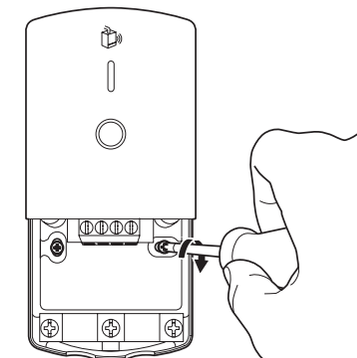
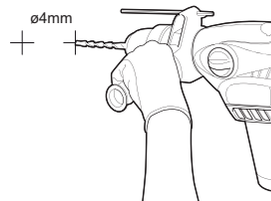


A

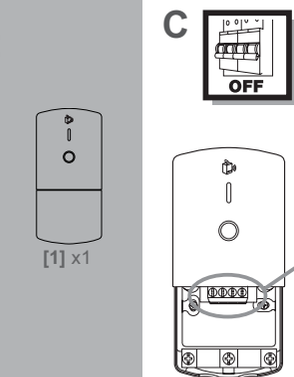


B

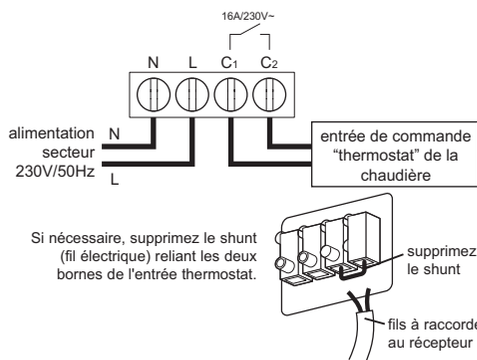
Fixez le récepteur à l'aide du double face ou des chevilles et vis fournies. Les fixations fournies conviennent uniquement aux murs en maçonnerie.



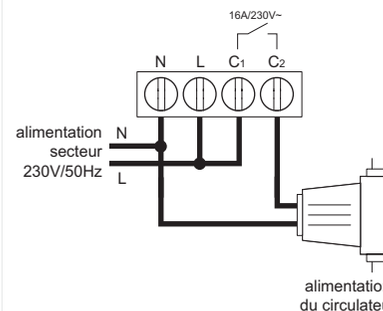
02



Cas d'un raccordement à une chaudière avec entrée thermostat



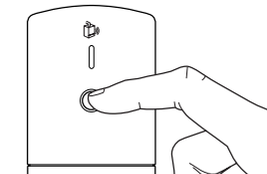
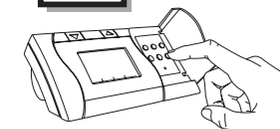
Cas d'un raccordement à une chaudière sans entrée thermostat



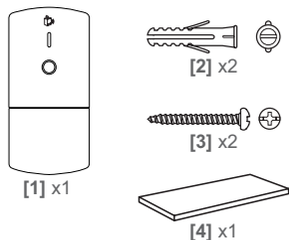
03



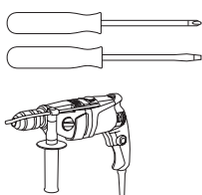
Illustration à titre d'exemple



Votre produit



Vous aurez besoin de



Pour bien commencer...

Sécurité

- Utilisez le produit uniquement en intérieur.
- Ne laissez pas les enfants manipuler le produit.
- Coupez toujours l'alimentation électrique lorsque vous procédez à l'installation ou à l'entretien (fusible retiré ou disjoncteur coupé).
- Ce produit est prévu pour commander une chaudière par une entrée pour thermostat à contact sec ou pour commander directement l'alimentation électrique d'un circulateur depuis un dispositif de commande à distance (thermostat réf. 599017 ou Blyssbox réf. 599049).
- L'installation de l'alimentation électrique doit être conforme aux normes en vigueur (NF C 15-100) et aux règles de l'art, et doit de préférence être faite par un personnel qualifié.

Pour bien commencer...

- L'arrivée électrique de l'appareil de chauffage doit être protégée par un disjoncteur adapté et conforme aux normes en vigueur.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instruction préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Pour bien commencer...

Installation

- A** > Le récepteur doit être placé près de la commande du chauffage (brûleur ou entrée thermostat pour une chaudière, tableau électrique en cas d'utilisation avec un contacteur).
- > Afin de ne pas perturber la transmission radio, le récepteur doit être dégagé de toute partie métallique (câbles, paroi métallique, ...).
- B** > Fixez le récepteur au mur.
- C** > Raccordez le récepteur à l'entrée « thermostat » de la chaudière si elle en possède une, sinon, raccordez-le de façon à contrôler directement l'alimentation du circulateur.
- > Utilisez du câble avec une gaine de 10mm de diamètre afin de pouvoir maintenir celui-ci dans la presse câble (4x1.5mm² ou 3x2.5mm²).
- Réglage du type de commande**
Inversion du sens de contact du relais
Par défaut :
> Lors d'une commande marche : le relais se ferme.
> Lors d'une commande arrêt : le relais s'ouvre.
> Vous pouvez inverser le fonctionnement du relais en appuyant environ 10 secondes sur le bouton en façade du récepteur.

Pour bien commencer...

03 Programmation

- D** > Placez le dispositif de commande (thermostat ou Blyssbox) en mode association, puis appuyez pendant 3 secondes sur le bouton en façade du récepteur.
- > Si l'association est réussie, le voyant bleu clignote 5 fois rapidement.
- > Référez-vous au guide d'installation du dispositif de commande afin de savoir comment le placer en mode association.
- > Votre récepteur est à présent associé à un dispositif de commande.
- > **Attention** : Ne jamais associer le récepteur à la fois à un thermostat et à une Blyssbox. Il ne peut être commandé par deux dispositifs de commande distincts, sinon, le contrôle du chauffage sera chaotique.
- > Ce produit peut être associé à une Blyssbox. Vous pouvez ainsi le piloter à distance depuis un ordinateur ou de votre smartphone.
- > Connectez-vous sur le site internet : www.castorama.fr pour plus de détails

Pour bien commencer...

Utilisation

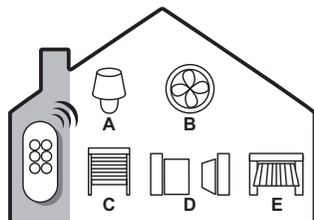
- > Une fois raccordé et associé à un dispositif de commande, ce récepteur n'a pas de consigne d'utilisation particulière.
- > Cependant le bouton en façade agit sur l'état du relais de sortie jusqu'à ce que le récepteur reçoive un ordre radio différent.
- > Il n'est pas recommandé d'appuyer sur ce bouton sauf en cas de besoin pour faire des tests.
- Fonction anti-grippage du circulateur**
- > Si la chaudière passe plus de 24 heures à l'arrêt, le récepteur commande le relais de sortie pendant 5 minutes.



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

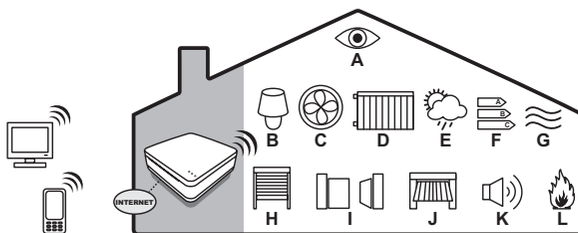
> Via une télécommande Blyss



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

De chez vous ou de l'extérieur

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



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

Produits compatibles

Emetteurs compatibles avec le récepteur de ce kit
Gamme Chauffage
réfs. 599017



Les 4 règles d'or pour l'entretien

- 1 Coupez l'alimentation électrique avant tout entretien (fusible retiré ou disjoncteur coupé).
- 2 N'utilisez pas de substances abrasives ou corrosives.
- 3 Utilisez un simple chiffon doux légèrement humidifié.
- 4 Ne vaporisez pas directement le produit avec un aérosol.

Caractéristiques techniques

- > 1 récepteur radio de commande pour chaudière.
- > Courant max du contact relais : 16A.
- > Portée en champ libre : 70m.
- > La portée radio indiquée est la portée en champ libre, c'est-à-dire sans obstacle entre le récepteur et l'émetteur. Tout obstacle ou perturbation réduit cette portée.
- > Fréquence radio : 868.3MHz.
- > Température d'utilisation : de 0°C à 50°C.
- > Usage intérieur uniquement.

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'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 les dommages causés par négligence, par chocs et accidents.

> Aucun des éléments de ce produit ne doit être ouvert ou réparé par des personnes étrangères à la société Avidsen.

> Toute intervention sur l'appareil annule la garantie.

Déclaration de conformité

A la directive R&TTE

AVIDSEN déclare que l'équipement : Récepteur radio de commande pour chaudière 599021

Est conforme à la directive 1999/5/CE et sa conformité a été évaluée selon les normes en vigueur :
EN 300220-2: V2.3.1
EN 301489-3: V1.4.1
EN 301489-1: V1.8.1
EN 60335-1/A11/A12/A13/A14/A1/A2:2010

A Tauxigny Alexandre Chaverot, président
22/02/12




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"