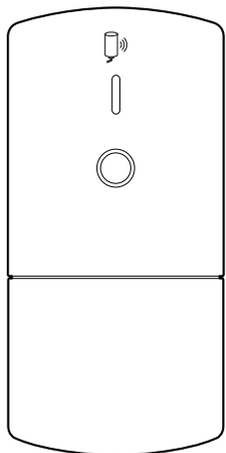




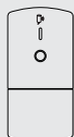
blyss

Récepteur radio de commande pour chauffe-eau électrique



Version : 2

01



[1] x1



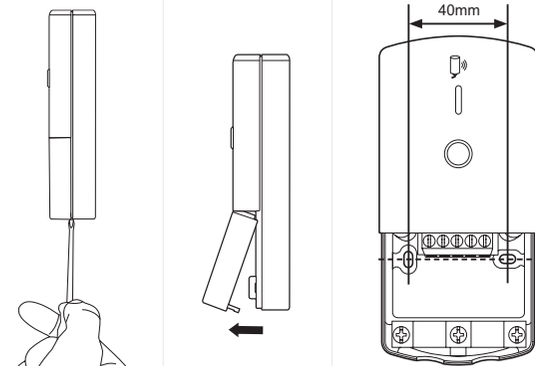
[2] x2



[3] x2

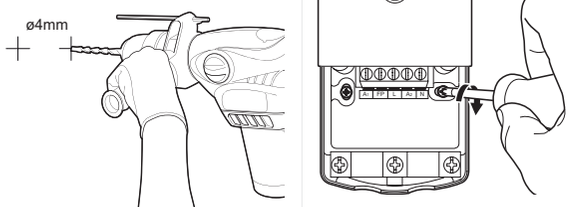


[4] x1



A

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

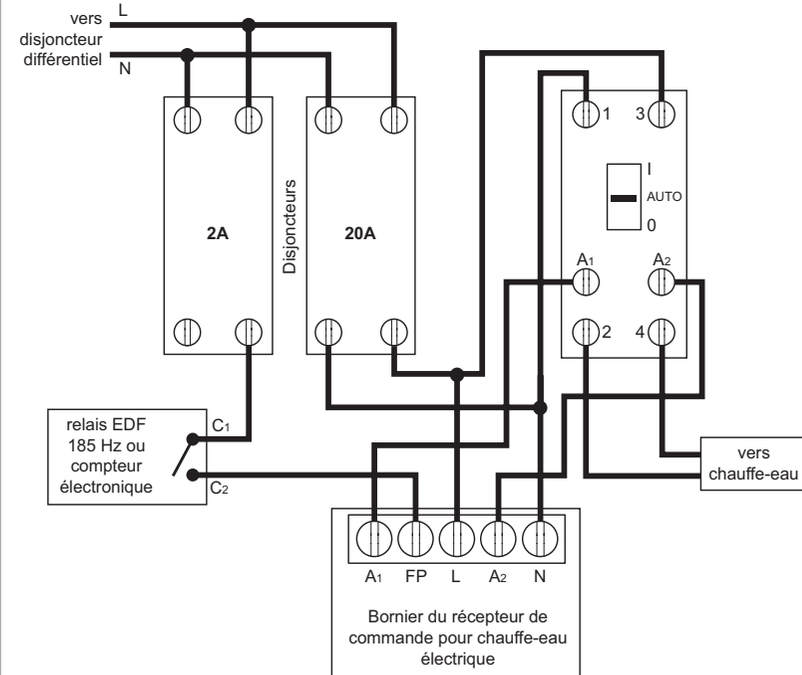


02

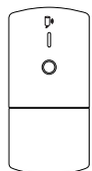


[1] x1

B



Votre produit



[1] x1



[2] x2

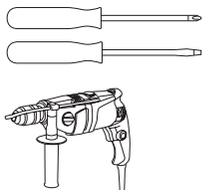


[3] x2



[4] x1

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 un chauffe-eau électrique par l'intermédiaire de son relais heures creuses.
- 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.
- 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

- Le récepteur doit être placé près du relais heures creuses du chauffe-eau.
- > Afin de ne pas perturber la transmission radio, le récepteur doit être dégagé de toute partie métallique (câbles, paroi métallique, ...).
- A** > Fixez le récepteur au mur.
- B** > Raccordez le récepteur au relais heures creuses.
- > Utilisez du câble avec une gaine de 10mm de diamètre afin de pouvoir maintenir celui-ci dans le presse câble (4x1.5mm² ou 3x2.5mm²).
- > Réglez le relais heures creuses sur «AUTO».

Pour bien commencer...

Programmation

- > Pour fonctionner, ce produit doit être associé à votre Blyssbox.
- > Connectez-vous sur le site internet : www.castorama.fr pour plus de détails.
- > Afin d'associer le récepteur à la Blyssbox, suivez les étapes affichées à l'écran.

Pour bien commencer...

Utilisation

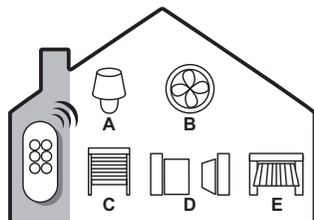
- > Une fois raccordé au relais heures creuses et associé à la Blyssbox, ce récepteur n'a pas de consigne d'utilisation particulière.
- > Cependant, veillez à ce que le relais heures creuses soit toujours en position «AUTO».
- > Le bouton agit sur l'état de la commande du relais heures creuses (MARCHÉ – ARRÊT – AUTO) jusqu'à ce que le récepteur reçoive un ordre radio différent.
- > Il n'est pas recommandé d'appuyer sur ce bouton sauf en cas besoin pour faire des tests.
- > Etat de la LED en fonction du mode de fonctionnement :
Allumé : MARCHÉ
Eteinte : ARRÊT
Clignotante : AUTO



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

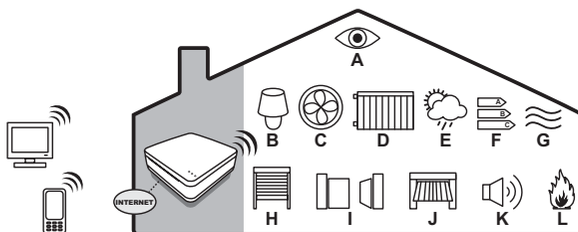
> Via une télécommande Blyss



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

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 | 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 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 chauffe-eau électrique.
- > Courant max du contact relais : 2A.
- > 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 contiennent 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 chauffe-eau électrique 599022
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
23/02/12




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"