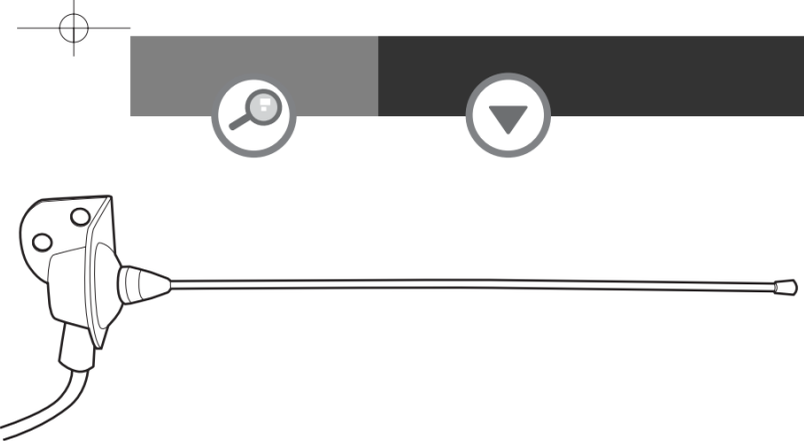


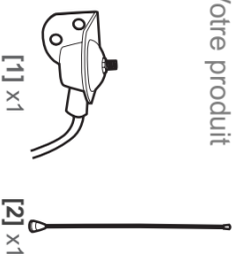


Antenne additionnelle

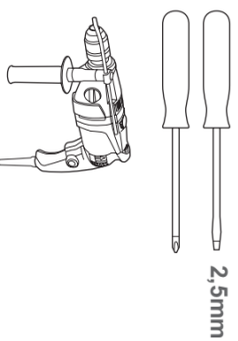
Version : 1



Votre produit



Vous aurez besoin de



x3 ø6mm

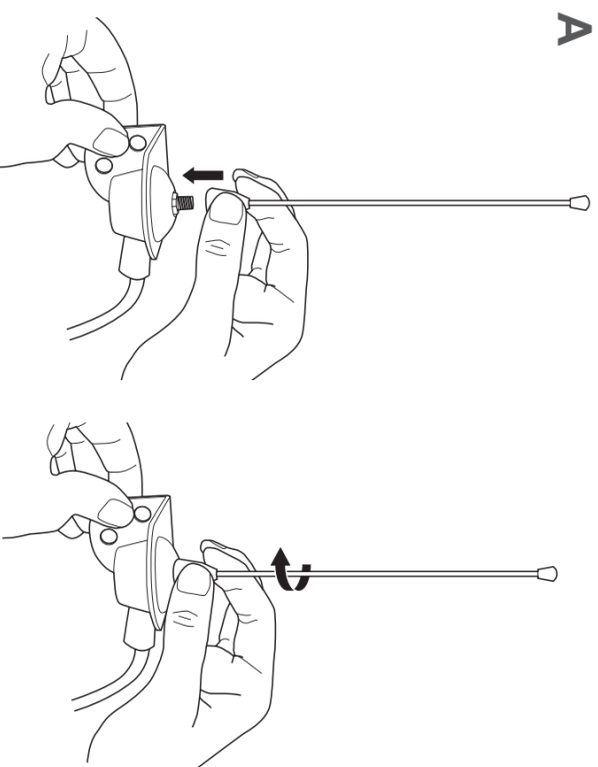
x3 ø4mm longueur 30mm

Réf. 582846

01



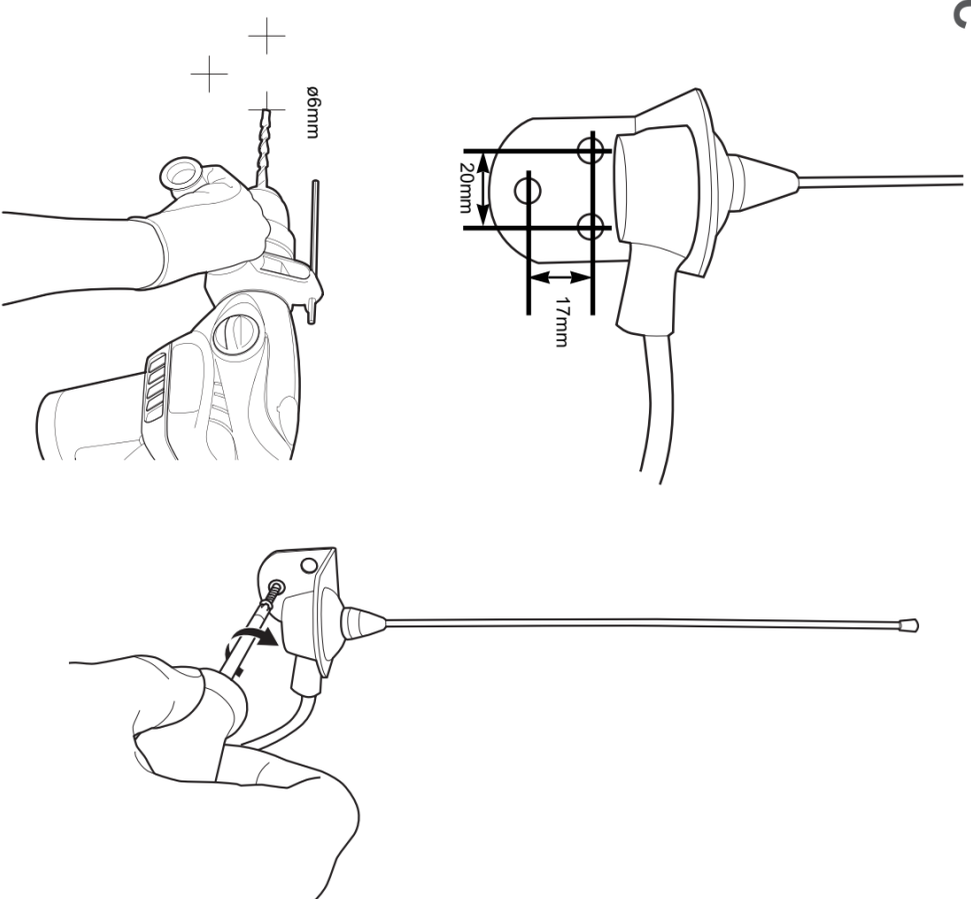
A



02



C



Pour bien commencer...

Pour bien commencer...

Pour bien commencer...

Sécurité

- 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 être utilisé avec les motorisations de portail à battants et coulissant de la gamme Blyss ainsi qu'avec le récepteur de motorisation universel.

Pré-requis

- > Votre antenne additionnelle vous permet d'améliorer la portée radio de votre récepteur.
- > Vous devez installer l'antenne le plus haut possible afin d'obtenir la meilleur réception possible.
- > Ne placez pas l'antenne trop près d'un objet métallique pour éviter les interférences.

Installation

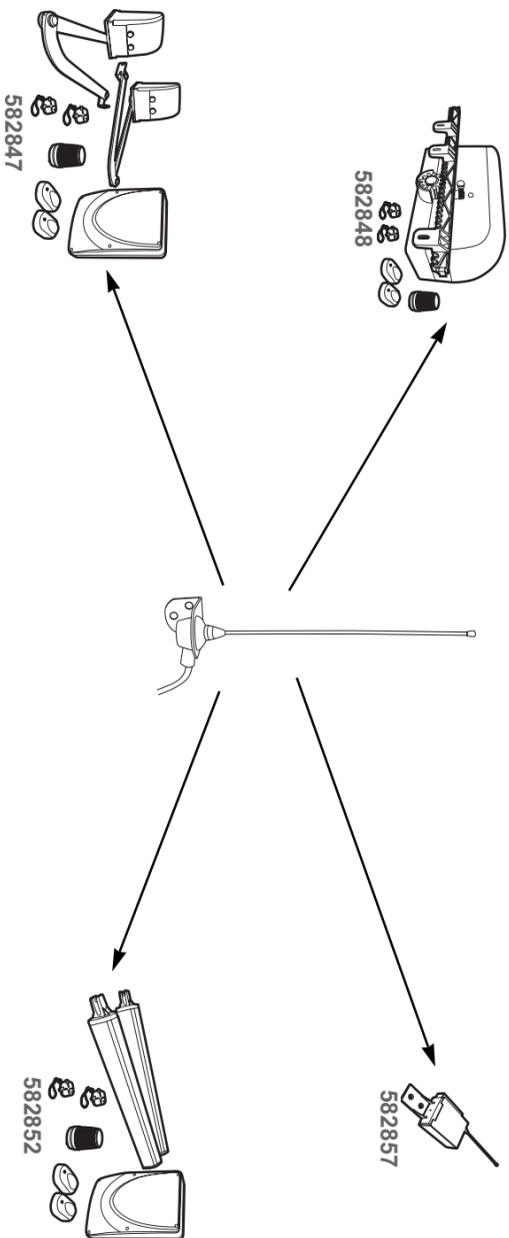
- A** > Vissez l'antenne à son support.
- B** > Dénudez le câble de l'antenne.
- > Reportez vous au manuel du récepteur pour le câblage de l'antenne.
- > Retirez le fil d'antenne d'origine.
- > Câblez l'antenne à votre récepteur.
- C** > Faites des essais de réception pour déterminer le meilleur endroit d'installation de l'antenne.
- > Fixez l'assemblage à l'endroit souhaité.

Et dans le détail...



> Le procédé « Home System » vous permet de commander et de programmer tous vos équipements électriques (éclairage, chauffage, volets, automatisme de portail...) de chez vous ou à distance grâce à une gamme de produits évolutive et compatible.

> L'antenne additionnelle est compatible avec toutes les motorisations pour portail à battants et coulissant de la gamme Blyss « Home System » ainsi qu'avec le récepteur de motorisation universel :



Les 3 règles d'or pour l'entretien

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

Maintenance

> Votre antenne ne nécessite aucune maintenance autre qu'un nettoyage occasionnel.

Caractéristiques techniques

- > 1 antenne additionnelle avec support de fixation et câble.
- > Longueur du câble : 2 mètres.
- > Impédance du câble : 50 ohms.
- > Indice de protection : IP44.

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 annulera la garantie.



www.avidsen.com
 Avidsen Hotline Technique
 Node Park Touraine
 37310 Tauxigny
 0892 701 369
 N° Audiotel - 0,337€ TTC/min