

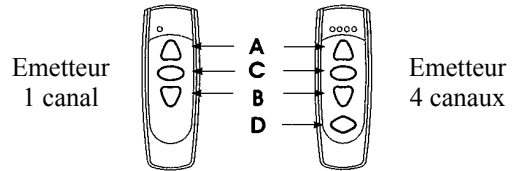
Préambule :

La motorisation est livrée avec un émetteur déjà mémorisé sur le récepteur intégré.

Cette notice est valable pour les émetteurs 1 canal ainsi que pour les émetteurs 4 canaux.

Pour mémoriser un ou plusieurs émetteurs, connecter un bouton poussoir, suivre les instructions indiquées dans cette notice d'installation.

Assurez-vous que le fil noir du moteur soit bien isolé pour éviter tout problème technique. Ne coupez pas le fil noir du câble moteur, vous en avez besoin en cas de reset du récepteur.



Sommaire :

- 1- Mémoriser le premier émetteur
- 2- Effacer la mémoire du récepteur
- 3- Mémoriser des émetteurs supplémentaires
- 4- Piloter plusieurs motorisations avec un seul émetteur
- 5- Piloter la motorisation avec un bouton poussoir

Instructions :

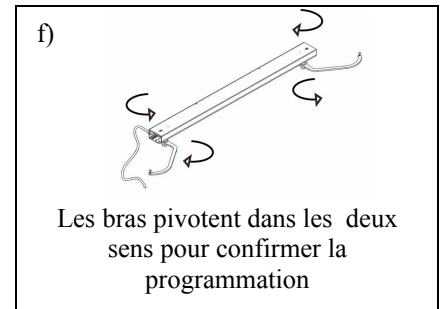
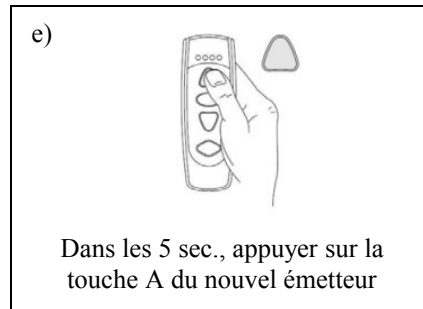
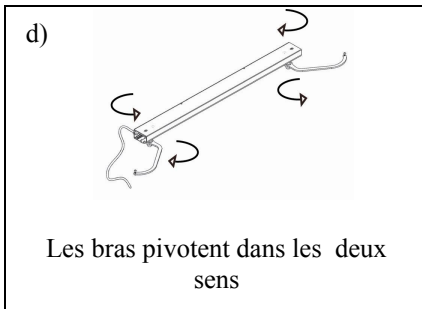
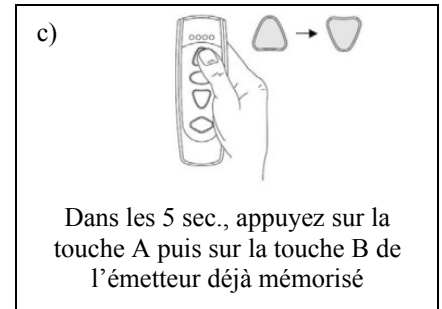
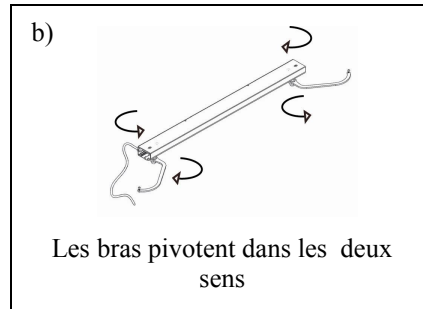
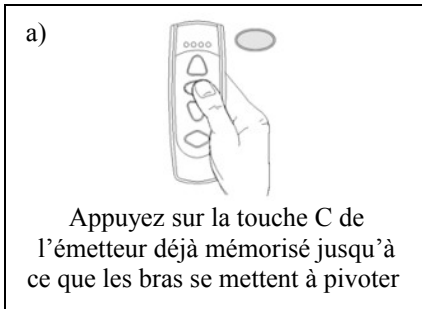
1- Mémoriser le premier émetteur

<p>a)</p> <p>Connectez le moteur au réseau électrique par les fils bleu (ou gris), marron, jaune/vert</p>	<p>b)</p> <p>Les bras pivotent dans les deux sens, observez le 1^{er} sens de rotation des bras</p>	<p>c)</p> <p>Dans les 10 sec. appuyez Sur A si 1^{er} sens b) = ouverture Sur B si 1^{er} sens b) = fermeture</p>
<p>d)</p> <p>Les bras pivotent dans les deux sens pour confirmer la programmation</p>	<p>e)</p> <p>Appuyez sur les touches A ou B afin de vérifier le sens de fonctionnement de votre motorisation.</p> <p>Si le fonctionnement est inversé, il faut effacer la mémoire (cf. §2) puis recommencer une procédure de mémorisation du premier émetteur en appuyant sur la touche B au lieu de la touche A, ou inversement suivant bouton appuyé la première fois à l'étape c)</p>	

2- Effacer la mémoire du récepteur

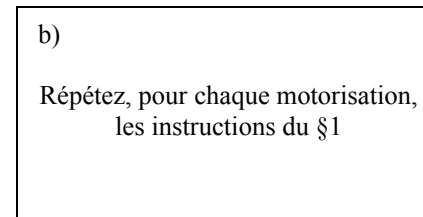
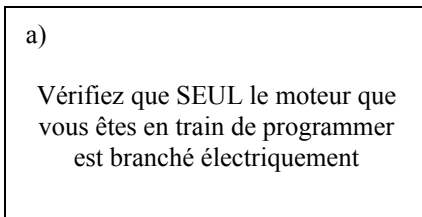
<p>a)</p> <p>Débranchez le moteur du réseau électrique</p>	<p>b)</p> <p>Attachez le fil noir au fil marron</p>	<p>c)</p> <p>Connectez le moteur au réseau électrique par les fils bleu (ou gris), marron et noir, jaune/vert</p>
<p>d)</p> <p>Les bras pivotent dans les deux sens pour confirmer le reset</p>	<p>e)</p> <p>Débranchez le moteur du réseau électrique</p> <p>Si vous voulez mémoriser un nouvel émetteur, cf. §1</p>	

3- Mémoriser des émetteurs supplémentaires

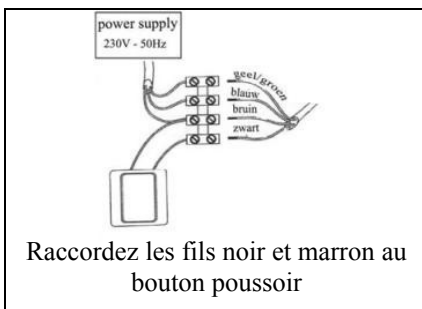


4- Piloter plusieurs motorisations avec un seul émetteur

Procédure à suivre si aucun émetteur n'est déjà mémorisé, sinon cf. §3 pour chaque motorisation.



5- Piloter la motorisation avec un bouton poussoir



IMPORTANT :

- Utilisez seulement des produits VOLTEC avec le système radio Easywave.
- Activez le contrôle quand vous pouvez voir la partie commandée en mouvement.
- Si le produit présente un dysfonctionnement, demandez à votre installateur de faire une analyse.
- Il n'est pas permis de changer les produits VOLTEC sans la permission de VOLTEC même.
- Voltec n'est pas responsable d'éventuels dommages causés si vous ne suivez pas la notice d'installation.
- Pour la télécommande 4 canaux, ne pas programmer de générale, celle-ci se fait automatiquement lorsque toutes les diodes sont allumées.

GARANTIE :

- Les défauts de fabrication ou des matériaux sont couverts d'une garantie de deux ans.
- Les frais de transport ne sont pas à la charge de VOLTEC.
- La garantie n'est plus valide en cas de modification / interférence.

CONFORMITÉ :

Ce produit est conforme aux réquisitions de la directive R&TTE 1999/5/EC.
Pour usage en : EU/CH/FL/IS/N.