

RECEPTEUR ZIGBEE - VOLET ROULANT

PROFALUX recommande l'utilisation du câble de réglage avec Inverseur référence MAI-CREGP-NC

Instruction pour récepteur connecté MAI-RDZBLG

INSTRUCTIONS DE SECURITE

MISE EN GARDE : INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SECURITE

Il est important pour la sécurité des personnes de suivre ces instructions.
Une mauvaise installation peut conduire à des blessures graves. Conserver ces instructions.

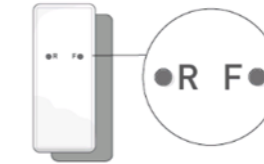
- Ce produit doit de préférence être installé par un professionnel dans les règles d'installation en vigueur (NF C15-100).
- Couper toujours l'alimentation électrique lorsque vous procédez à l'installation ou à l'entretien (fusible retiré ou disjoncteur coupé).
- Respecter le câblage du Neutre / Phase.
- La tension d'alimentation secteur doit être en cohérence avec la tension indiquée sur l'étiquette moteur : 240V-50 Hz
- Le récepteur ZIGBEE est prévu pour être monté dans un boîtier d'encastrement d'un interrupteur ou dans une boîte de dérivation.
- Pour une utilisation extérieure, il est impératif d'installer le récepteur ZIGBEE dans une boîte étanche IP67.
- Après installation aucune traction ne doit s'effectuer sur les borniers.
- Les dispositifs de commande fixes doivent être installés visiblement.
- Tenir la télécommande hors de portée des enfants.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Vérifier fréquemment l'installation pour déceler tout signe d'usure. Ne pas utiliser l'appareil si une réparation ou un réglage est nécessaire.
- Surveiller le volet pendant qu'il est en mouvement et éloigner les personnes jusqu'à ce qu'il soit complètement fermé.
- Pour les fermetures qui peuvent être manœuvrées hors de vue du tablier, l'utilisateur doit déconnecter le volet de l'alimentation électrique pour empêcher toute manœuvre de la fermeture pendant les opérations d'entretien (nettoyage des vitres).

Comment régler le récepteur Zigbee ?

ÉTAPES :

- 1 Régler les fins de course du moteur filaire
- 2 Brancher le récepteur ZIGBEE
- 3 Vérifier le fonctionnement et sens de rotation
- 4 Faire l'apprentissage des fins de course

Munissez-vous d'un trombone et d'un tournevis



Repérer le R et le F au dos de la télécommande

Pour une utilisation extérieure, il est impératif d'installer le récepteur dans une boîte étanche IP67

1 Régler les fins de course du moteur filaire

Il est impératif de régler les fins de course du moteur avant de le brancher sur le récepteur.
Le réglage des fins de course s'effectue directement sur le moteur à l'aide du câble de réglage MAI-CREGP, voir la notice du moteur.
NB : Le réglage des fins de course du moteur est indépendant du réglage du récepteur.

2 Brancher le récepteur ZIGBEE *Branchement à réaliser dans le respect de la norme NF C15-100*

1^{ère} étape
Brancher les fils du moteur sur le récepteur :
Borne 2 = Noir
Borne 1 = Marron
Borne N = Bleu

2^{ème} étape
Brancher les fils de l'alimentation sur le récepteur :
Borne L = Phase (Marron)
Borne N = Neutre (Bleu)

3^{ème} étape
A l'aide d'un bornier de raccordement, brancher le fil de terre de l'alimentation avec le fil de terre du moteur

Puissance max moteur : 300w

Couper l'alimentation

Remettre l'alimentation

3 Vérifier le fonctionnement sens de rotation

Prendre la télécommande, appuyer une seule fois sur le bouton **Descente**, pour vérifier le sens de rotation.
Nota : Si le Volet ne bouge pas, attendre 10 secondes avant d'appuyer une seconde fois sur le bouton Descente.

Si le volet Monte au lieu de Descendre ou Ne fonctionne pas, se reporter à « Résoudre les problèmes »

4 Faire l'apprentissage des fins de course

Sur le récepteur, appuyer en même temps sur les boutons **Montée** et **Descente** et maintenir l'appui pendant **7 secondes**. Le voyant clignote orange, relâcher.

Maintenir pendant 7 secondes

Patience 5 min

Lorsque le voyant finit de clignoter, l'apprentissage est terminé.

Le volet fait plusieurs aller/retour

Si vous avez une Box CalypshOmebox, voir au dos « Ajouter le Volet à la Box CalypshOmebox »

Optionnel : Définir une position favorite au Volet

a/ Positionner le Volet à la position favorite souhaitée.

b/ Faire **3 appuis** sur les boutons **Montée** et **Descente**.

Le volet fait un mouvement. La position favorite est enregistrée.

Nota :
Pour atteindre la position favorite, appuyer sur Stop + Montée ou Stop + Descente

Résoudre les problèmes



Pour chaque problème, toujours commencer par effectuer l'action 1. Effectuer l'action suivante uniquement si le problème persiste.

Problèmes	Actions	Problèmes	Actions	Problèmes	Actions
Mon volet monte au lieu de descendre	Action 1 : Etape A + Etape 4	Mon volet ne s'arrête pas au bon endroit	Action 1 : Etape D a) + Etape 4 Action 2 : Etape 1 à 4	Mon volet ne fonctionne pas avec ma télécommande générale ZOE ou ma télécommande supplémentaire	Le récepteur Bticino n'est pas compatible avec la télécommande générale ZOE ou la télécommande supplémentaire
Mon volet ne fonctionne pas et le voyant de la télécommande s'allume	Action 1 : Etape B + Etape 3 + 4 Action 2 : Etape 1 à 4	Ajouter mon Volet a ma Box CalypshOmebox	Action 1 : Etape E		

ETAPE A

Inverser le sens de rotation

Inverser les fils Marron et Noir du moteur

Couper l'alimentation

Après cette étape il est **obligatoire de reprendre à l'Etape 4**

Remettre l'alimentation

ETAPE B

Vérifier le fonctionnement du récepteur et du moteur

Sur le récepteur Zigbee, appuyer sur le bouton Montée ou Descente.

Si le moteur tourne, exécuter **Etape C**

Si le moteur ne tourne pas, exécuter **Etape D**

ETAPE D

a/ - Vérifier l'absence de vis dans les coulisses
- Vérifier que la largeur dos de coulisses est identique de haut en bas
- Vérifier que les coulisses sont dans le même alignement que le tablier
b/ - Le voyant de la télécommande clignote rouge : changer les piles
- Retirer une pile de la télécommande, appuyer sur le bouton Stop, puis remettre la pile : vérifier que le volet fonctionne
c/ - Couper l'alimentation du moteur
- Vérifier l'alimentation du volet (boîte de dérivation, disjoncteur), pas de groupe électrogène
- Vérifier le branchement : exécuter l'Etape 2
- Remettre l'alimentation

ETAPE C

Coder la télécommande

Prendre la télécommande

a/ Au dos de la télécommande, à l'aide d'un trombone, appuyer 5 fois sur R. Attendre la fin des voyants.

Sur le récepteur

Bouton de configuration

b/ Faire un appui bref sur le bouton de configuration. Le voyant s'allume en violet.

c/ Appuyer et maintenir le bouton de configuration. Le voyant clignote en bleu, relâcher.

Le voyant s'allume en violet.

Prendre la télécommande

Exécuter l'Etape 3 + 4

d/ Appuyer sur le bouton Stop. Attendre la fin des voyants.

ETAPE E

Ajouter le Volet à la Box CalypshOmebox

Prendre la télécommande d'un Volet de l'installation

a/ A l'aide d'un trombone, appuyer 1 fois sur R puis appuyer sur le bouton Stop.

Tous les Volets font un mouvement sauf le Volet avec le récepteur

Sur le récepteur

Bouton de configuration

b/ Appuyer sur le bouton de configuration pendant 7 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote rouge. Relâcher, puis attendre que le voyant s'allume rouge fixe.

c/ Appuyer le bouton de configuration. Le voyant clignote en vert puis devient violet, relâcher.

Prendre la télécommande du Volet à ajouter

d/ Appuyer 5 fois sur R. Attendre la fin des voyants.

Poursuivre l'Etape E

Suite ETAPE E

Sur le récepteur

Bouton de configuration

e/ Appuyer et maintenir le bouton de configuration. Le voyant clignote en bleu, relâcher.

Le voyant s'allume en violet.

Prendre la télécommande du Volet à ajouter

f/ Appuyer sur le bouton Stop. Attendre la fin des voyants.

Le Volet fonctionne avec sa télécommande, sinon reprendre l'Etape E

Le Volet est pilotable via la Box CalypshOmebox

FR

Cet appareil, ses accessoires, piles et cordons se recyclent

À DÉPOSER EN MAGASIN

À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

ou

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

Vous rencontrez un problème ?

Consulter PROFA'DEP et les TUTOS : profalux-pro.com/depannage

En cas de besoin, appeler SOS Poseurs au 04 50 98 78 60 du lundi au vendredi De 8h à 12h et de 14h à 17h30

