

# MOTEUR PROFALUX ZIGBEE - COMMANDE RADIO POUR STORE DES VSV

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



Attention : Ne pas rentrer l'antenne dans le caisson.  
L'antenne doit obligatoirement être placée côté intérieur de l'habitation.

## Comment régler le store du VSV

### ETAPES :

- 1 Rechercher la télécommande
- 2 Brancher le moteur
- 3 Valider le réglage des fins de course
- 4 Vérifier que le store soit correctement réglé

**VSV**  
Les fins de course sont réglées en usine. Le store est prêt à l'emploi.  
Valider le réglage des fins de course (Voir étape 3)

**1 > Rechercher la télécommande**

Rechercher la télécommande correspondante au store.  
La référence se trouve sur les étiquettes du carton et de la lame finale ainsi que sur la boîte de la télécommande du store.

**2 > Brancher le moteur**

Antenne

Branchement à réaliser dans le respect de la norme NF C15-100

230 V

**3 > Valider le réglage des fins de course**

a) Appuyer sur le bouton **montée**.  
Si besoin aider le store

b) Vérifier que le store s'arrête sur sa butée haute

c) Appuyer sur le bouton **descente**.  
Vérifier que le store s'arrête sur sa butée basse

Si les fins de course ne conviennent pas, voir étape B

Après 1 ou plusieurs aller retour le store fait un mouvement sur la butée basse

Le store est réglé

**4 > Vérifier que le store soit correctement réglé**

Tester si le réglage des fins de course a été correctement enregistré :

a) Descendre le store jusqu'en butée basse

b) Appuyer simultanément sur les boutons **Stop** et **Montée**

Si le store se déplace de millimètre en millimètre, recommencer l'étape 3

Si le store s'ouvre partiellement, il est correctement réglé

## Résoudre les problèmes

Effectuer l' **Action 1**.  
Effectuer l'**Action** suivante uniquement si le problème persiste

- |   |   |  |   |   |  |
|---|---|--|---|---|--|
| 1 | Le store monte au lieu de descendre :   | Action 1 = Etape 1 + Etape 2 + Etape 3 + <b>ETAPE : 3</b> + <b>ETAPE : 4</b>                       | 5 | Si vous n'arrivez pas à ajouter un store dans le réseau : | Action 1 = Etape 1 = Présence d'un coordinateur = <b>OUI</b> = Etape 1<br>= <b>NON</b> = Etape 2 + Etape 3 (sur tous les stores)   |
| 2 | Les réglages de fins de course ne vous conviennent pas ou le store ne fonctionne pas de la manière dont vous le souhaitez : | Action 1 = Etape 1 + Etape 2 + <b>ETAPE : 3</b> + <b>ETAPE : 4</b>                                 | 6 | Le store descend puis remonte tout seul :                 | Action 1 = Etape 1<br>Action 2 = Etape 1 + Etape 2 + Etape 3 + <b>ETAPE : 3</b> + <b>ETAPE : 4</b> + Etape 1<br>Action 3 = Etape 1 + Etape 2 + Etape 3 + <b>ETAPE : 3</b> + <b>ETAPE : 4</b> + Etape 1 |
| 3 | Le store ne réagit pas mais la télécommande clignote vert 1 fois, puis rouge 5 fois ou vert 1 fois :                        | Action 1 = Etape 1<br>Action 2 = Etape 1 + Etape 2 + <b>ETAPE : 3</b> + <b>ETAPE : 4</b> + Etape 1 | 7 | Un volet est configuré en mode store :                    | Action 1 = Etape 1   |
| 4 | Le store ne réagit pas et la led de la télécommande ne s'allume pas :   | Action 1 = Etape 1   |   |   |  |

# Résoudre les problèmes

**ETAPE A :** Inverser le sens de rotation

Au préalable, ajuster le store à mi-hauteur et supprimer les fins de course (voir étape B)

A l'aide d'un trombone, appuyer 1 fois sur F au dos de la télécommande puis sur le bouton Stop

1X

Dos Face

Vérifier le sens de rotation

Le store fait un mouvement

**ETAPE B :** Modifier le réglage des fins de course

A l'aide d'un trombone, appuyer 5 fois sur F

5X

Dos

Le store fait un mouvement

**ETAPE C :** Régler les fins de course

Nota : Si le sens de rotation n'est pas correct, avant de régler les fins de course voir étape A

a) Appuyer sur le bouton Descente et stopper le store à la position de fin de course basse désirée.

1X

Dos Face

Le store fait un mouvement

b) A l'aide d'un trombone, appuyer 1 fois sur F au dos de la télécommande puis sur le bouton Descente.

c) Appuyer sur le bouton Montée et laisser le store s'arrêter de lui-même

d) Appuyer sur le bouton Descente et laisser le store s'arrêter de lui-même

Si les fins de course ne conviennent pas, voir étape B

**ETAPE D :** Faire un Reset (remise à zéro) de l'ensemble télécommande et moteur

Cette étape est à faire uniquement si le store ne répond pas avec sa télécommande. Au préalable se référer à l'étape J

5X

Dos Face

a) A l'aide d'un trombone, appuyer 5 fois sur R au dos de la télécommande

La led clignote plusieurs fois vert puis 3 fois rouge

Couper l'alimentation

b) Réunir les fils Noir et Marron

Antenne

Noir = Phase  
Marron = Phase  
Bleu = Neutre  
Vert et jaune = Terre

c) Brancher les fils Noir + Marron sur la même borne et alimenter le moteur pendant 5 secondes

Respecter les 5 secondes

230 V

Remettre l'alimentation

Couper l'alimentation

d) Désunir les fils Noir et Marron

Antenne

Noir = Phase  
Marron = Phase  
Bleu = Neutre  
Vert et jaune = Terre

e) Brancher le fil Marron

Ne pas brancher le fil Noir

Antenne

Noir = Phase  
Marron = Phase  
Bleu = Neutre  
Vert et jaune = Terre

f) Coder la télécommande à affecter au store. Appuyer sur le bouton Stop de la télécommande

Attendre que le store fasse 2 mouvements

Dans la minute qui suit

Le store fait plusieurs mouvements

**ETAPE E :** Ajouter le store dans le réseau

Ouvrir le réseau

1X

Dos Face

a) Avec la télécommande appartenant au réseau, à l'aide d'un trombone, appuyer 1 fois sur R au dos de la télécommande, puis sur le bouton Stop

Tous les volets et stores font un mouvement

Ajouter le store dans le réseau

1X

Dos Face

b) Avec la télécommande du store à ajouter, à l'aide d'un trombone, appuyer 1 fois sur R au dos de la télécommande, puis sur le bouton Montée

Le store fait plusieurs mouvements

Vérifier que le store soit dans le réseau

1X

Dos Face

c) Avec la télécommande appartenant au réseau, à l'aide d'un trombone, appuyer 1 fois sur R au dos de la télécommande, puis sur le bouton Stop

Vérifier que le store ajouté fasse un mouvement. L'ensemble des volets et des stores du réseau doivent faire un mouvement

**ETAPE F :** Rechercher le volet coordonnateur. Sans ce volet, aucun nouvel élément ne peut être rajouté

2X

Dos Face

Avec la télécommande d'un volet du réseau, à l'aide d'un trombone, appuyer 2 fois sur R au dos de la télécommande, puis simultanément sur les boutons Montée et Descente

Le volet coordonnateur doit faire une série de mouvements pendant 10 secondes. Vérifier sur chaque volet

10 sec.

Si aucun volet de l'installation ne fait de mouvements, vérifier le fonctionnement de chaque volet puis recommencer l'étape F

**ETAPE G :** Création d'un nouveau réseau si aucun volet coordonnateur

1X

Dos Face

Prendre la télécommande d'un volet, à l'aide d'un trombone appuyer 1 fois sur R au dos de la télécommande, puis sur le bouton Montée

Le volet fait plusieurs mouvements

Rajouter tous les volets sur ce nouveau réseau, voir l'étape E

Si vous avez des télécommandes supplémentaires, voir notice DOC - NB048

Si vous avez une télécommande ZOE, voir notice DOC - NB046

**ETAPE H :** Modifier le mode de configuration

Mode pour un moteur de STORE

2X

Dos Face

Avec la télécommande appartenant au store, à l'aide d'un trombone, appuyer 2 fois sur F au dos de la télécommande, puis simultanément sur les boutons Stop et Descente

Le store fait un mouvement le moteur est configuré

**ETAPE I :** Revenir au mode volet roulant

Mode pour un moteur de VOLET ROULANT

2X

Dos Face

Avec la télécommande appartenant au volet, à l'aide d'un trombone, appuyer 2 fois sur F au dos de la télécommande, puis simultanément sur les boutons Montée et Descente

Le volet fait un mouvement le moteur est configuré

**ETAPE J :**

a) • Retirer une pile de la télécommande, appuyer sur le bouton de la télécommande puis remettre la pile.  
• Vérifier l'alimentation du store (Boîte de dérivation, disjoncteur), pas de groupe électrogène.  
• Vérifier le branchement ; voir étape 2 au dos. (débrancher puis rebrancher)  
• Couper l'alimentation pendant 5 secondes puis la remettre.  
• Sortir au maximum l'antenne du moteur.  
• Changer les piles.

b) • Vérifier l'absence de vis dans les coulisses.  
• Vérifier que la largeur de coulisses soit identique de haut en bas.  
• Vérifier que les coulisses soient dans le même alignement que le store.

c) • La LED clignote orange : les piles sont à changer

INSTRUCTIONS DE SECURITE IMPORTANTES. AVERTISSEMENT - IL EST IMPORTANT POUR LA SECURITE DES PERSONNES DE SUIVRE CES INSTRUCTIONS. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS. ATTENTION, IL Y A RISQUE D'EXPLOSION SI LA BATTERIE EST REMPLACÉE PAR UNE BATTERIE DE TYPE INCORRECT. METTRE AU REBUT LES BATTERIES USAGÉES CONFORMÉMENT AUX INSTRUCTIONS.

Une installation incorrecte peut conduire à de graves blessures.

Avant installation enlever et mettre hors service tout ce qui n'est pas nécessaire au fonctionnement motorisé.

- Ce moteur doit être installé et réglé par un installateur qualifié auquel ces instructions sont dédiées.
- Le couple et la durée de fonctionnement doivent être compatibles avec les caractéristiques du produit porteur
- Pour tous les composants non fournis et nécessaires au bon fonctionnement de la motorisation veuillez vous référer au catalogue Profalux.

Si l'installation est commandée par un inverseur à contact maintenu :

- Celui-ci doit être installé avec vue sur le tablier, à distance des parties mobiles, de préférence à une hauteur de moins de 1,30 mm conformément au règlement national concernant les personnes handicapées,
- Pour les moteurs intégrant une manœuvre de secours, l'organe de manœuvre doit être installé à une hauteur inférieure à 1,80 mm
- Pour le contrôle ou l'entretien des parties électriques, la fermeture doit être mise hors tension de manière sûre

Mises en garde Utilisateurs

- Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commande - Tenir la télécommande hors de portée des enfants.
- Examiner fréquemment l'installation afin de détecter tout signe d'usure ou d'endommagement des câbles. - Ne pas utiliser la fermeture si une réparation est nécessaire.
- Pour les fermetures qui peuvent être manœuvrées hors de vue du tablier, l'utilisateur doit prendre les mesures nécessaires pour empêcher toute manœuvre de la fermeture pendant les opérations d'entretien (nettoyage des vitres). - Pour le contrôle ou l'entretien des parties électriques, la fermeture doit être mise hors tension de manière sûre.

DEEE PRO  
www.recyclum.com  
ADHÉRENT

**Vous rencontrez un problème ?**  
Appelez d'abord votre technico-commercial

En cas de besoin appelez SOS poseurs au 04 50 98 78 60 du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 14h à 17h30