



# RISQUE DE DYSFONCTIONNEMENT

• NE PAS FAIRE DE RESET AUX FILS

• NE PAS APPUYER SUR LES BOUTONS DE LA TÉLÉCOMMANDE TANT QUE LE VOLET ASSOCIÉ N'EST PAS ALIMENTÉ

# MOTEUR PROFALUX ZIGBEE - COMMANDE RADIO

Comment régler le volet roulant ?

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

## ÉTAPES :

- 1 Rechercher la télécommande
- 2 Brancher le moteur
- 3 Vérifier le sens de rotation
- 4 Régler les fins de course
- 5 Valider le réglage des fins de course
- 6 Vérifier que le volet est correctement réglé

### 1 > Rechercher la télécommande

Rechercher les références de la télécommande correspondantes au volet.  
Les références se trouvent sur l'étiquette au dos de la télécommande du volet ainsi que sur l'étiquette de la lame finale.

### 2 > Brancher le moteur

Brancher les fils (Bleu) avec le fil (Noir) du moteur ensemble

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

L'antenne doit être orientée vers l'intérieur de l'habitation

### Volet roulant Traditionnel (VR, VPC, PO, PM)

Les fins de course doivent être réglées sur le chantier, exécuter étape 4

### 3 > Vérifier le sens de rotation

Appuyer soit sur le bouton **Descente** **une seule fois** pour vérifier le sens de rotation.

Si le sens de rotation est inversé, voir résoudre les problèmes

### 4 > Régler les fins de course

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

Si le volet ne s'arrête pas au bon endroit, voir résoudre les problèmes

Le volet fait un mouvement

Le volet est réglé

L'antenne doit être clipsée sur son support

### Volet roulant Monobloc (VO, VM, E4, BB, BRPT)

Les fins de course sont réglées en usine. Le volet est prêt à l'emploi. Valider le réglage des fins de course, exécuter étape 5

### 5 > Valider le réglage des fins de course

Si le volet ne s'arrête pas au bon endroit, voir résoudre les problèmes

Le volet fait un mouvement

Le volet est réglé

### 6 > Vérifier que le volet est correctement réglé

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

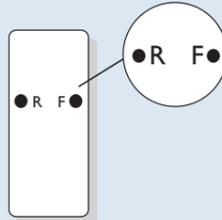
Si le volet fait un mouvement, exécuter étape 5

Si le volet démarre et s'arrête ajours ouverts, il est correctement réglé

## Résoudre les problèmes



Munissez-vous d'un trombone  
Repérer le **R** et le **F** au dos de la télécommande



Mon volet ne tourne pas dans le bon sens ▶ Etape **A** + **B** + **ETAPE : 4** Régler les fins de course

Mon volet ne s'arrête pas au bon endroit ▶ Etape **A** + **ETAPE : 4** Régler les fins de course

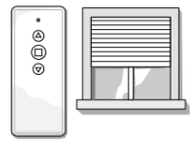
Mon volet ne fonctionne plus et le voyant de la télécommande s'allume ▶ Etape **D**

Mon volet ne fonctionne plus et le voyant de la télécommande ne s'allume plus ▶ Etape **D**

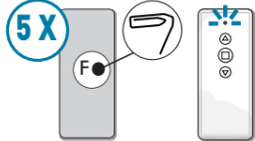
Mon volet descend puis remonte tout seul (il fait le yoyo) et ne se ferme pas ▶ Etape **C**

### ETAPE A

Modifier le réglage des fins de course



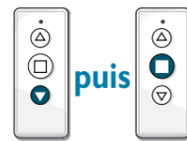
a) Positionner le volet à mi-hauteur à l'aide de la télécommande



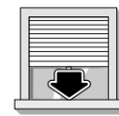
b) A l'aide d'un trombone, appuyer 5 fois sur **F**, au dos de la télécommande et vérifier lors de chaque appui que le voyant s'allume



Le volet fait un mouvement



c) Appuyer sur le bouton **Descente**, puis appuyer sur le bouton **Stop**



Si le volet ne tourne pas dans le bon sens, exécuter **ETAPE B**

### ETAPE B

Inverser le sens de rotation



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



Le volet fait un mouvement

Vérifier le sens de rotation

### ETAPE C :

Diminuer la sensibilité de la détection d'obstacle

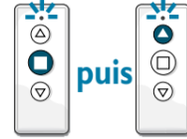


a) Descendre le volet à l'aide de la télécommande et laisser 4 lames apparentes



b) Appuyer sur le bouton **Montée** et laisser le volet s'arrêter de lui-même

Dès que le volet s'arrête commencer l'étape suivante qui devra être effectuée 5 fois de suite



c) Appuyer sur le bouton **Stop**. Le voyant clignote 2 fois vert. Puis, appuyer sur le bouton **Montée**. Le voyant clignote 2 fois vert.

Répéter 5 fois cette manipulation

**X 5**

Attendre 5 secondes



Le volet fait un mouvement

### ETAPE D

- Couper l'alimentation.
  - Retirer une pile de la télécommande, appuyer sur le bouton **Stop** puis remettre la pile.
  - Remettre l'alimentation, vérifier que le volet fonctionne.
  - Vérifier l'alimentation du volet (Boîte de dérivation, disjoncteur), pas de groupe électrogène.
  - Vérifier le branchement ; exécuter étape **2** (débrancher puis rebrancher)
  - Couper l'alimentation pendant 5 secondes puis la remettre, si le volet fait un mouvement, exécuter Etape **D a)** puis Etape **D f)**
- Vérifier l'absence de vis dans les coulisses.
  - Vérifier que la largeur des coulisses est identique de haut en bas.
  - Vérifier que les coulisses sont dans le même alignement que le tablier.
- Le voyant clignote orange : changer les piles



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.



Vous rencontrez un problème ?  
Consultez **PROFA'DÉP** :  
[profalux-pro.com/depannage](http://profalux-pro.com/depannage)



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