

MOTEUR PROFALUX - COMMANDE RADIO

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

Comment régler le volet roulant

ETAPES :

- 1 Brancher le moteur
- 2 Coder l'émetteur à affecter au volet
- 3 Régler les fins de course
- 4 Tester le réglage des fins de course
- 5 Modifier le réglage des fins de course
- 6 Ajouter un 2^{ème} émetteur ou ajouter un volet à la commande générale
- 7 Supprimer un émetteur ou supprimer un volet de la commande générale

Un volet équipé d'un moteur avec une tête jaune fait un mouvement pour confirmer les actions. Voir tous les schémas marqués ②

Avec un moteur tête bleu pas de réaction pour confirmer les actions.

Volet roulant Traditionnel (VR, YPC, PO, TP)
Les fins de course doivent être réglés sur le chantier (Voir étape ③)

Volet roulant Menobloc (E4, VO, VM, E4BB, BRPT)
Les fins de course sont réglés en usine. Le volet est prêt à l'emploi. L'affichage des volets à la commande générale nécessite un câblage sur le chantier (Voir étape ③)

1 > Brancher le moteur

Ne pas brancher le fil (Noir)

Marron = Phase
Bleu = Neutre
Vert et jaune = Terre

Antenne

Branchements à réaliser dans le respect de la norme NF 15-100

230 V

2 > Coder l'émetteur à affecter au volet

Dans la minute qui suit

Appuyer sur le bouton Stop puis coder les sens "montée descendre" sans aller au fin de course. Si le volet descend au lieu de monter (Voir au dos)

Le volet fait un mouvement

3 > Régler les fins de course

a) Appuyer sur le bouton descende et laisser le volet s'arrêter de lui-même

b) Appuyer sur le bouton montée Si besoin aider le roller

c) Stopper le volet à la position de fin de course haute désirée

d) Appuyer sur le bouton descende et laisser le volet s'arrêter de lui-même

4 > Tester le réglage des fins de course

e) Appuyer sur le bouton montée et laisser le volet s'arrêter de lui-même

f) Appuyer sur le bouton descende et laisser le volet s'arrêter de lui-même

Le volet roulant est réglé

Après 1 ou plusieurs aller-retour le volet fait un mouvement sur le bande basse

5 > Modifier le réglage des fins de course

Si le volet roulant s'arrête de lui-même à une position non désirée, c'est qu'il a enregistré une fin de course non désirée. Vérifier qu'aucun obstacle ne gêne le fonctionnement du tablier dans la coffre

a) A l'aide d'un tournevis positionner le commutateur sur P

b) Appuyer simultanément sur les boutons Stop et Descende pendant 5 secondes

Le volet fait un mouvement

c) Puis repositionner le commutateur sur N

d) Recommencer l'étape ③ et ④

6.1 > Ajouter un 2^{ème} émetteur ou ajouter un volet à la commande générale

a) Simultanément, maintenir appuyé sur Stop et à l'aide d'un tournevis positionner le commutateur sur P. Maintenir Stop pendant 5 secondes

b) Puis repositionner le commutateur sur N. Relâcher le Stop

6.2 > Avec l'émetteur déjà affecté au volet roulant :

Dans la minute qui suit

a) Adjoindre le volet jusqu'en position fin de course haute

b) Descendre le volet pendant 5 secondes

c) Stopper le volet

d) Remonter le volet jusqu'en position fin de course haute

Le volet fait un mouvement

Vérifier que le nouvel émetteur commande le volet roulant

Le volet roulant est réglé sur le 2^{ème} émetteur ou sur l'émetteur de commande générale

7.1 > Supprimer un émetteur ou supprimer un volet de la commande générale

7.1 > Avec l'émetteur à supprimer ou avec l'émetteur de commande générale : N.B : La 1^{ère} télécommande codée ne peut pas être supprimée par cette opération (Voir au dos)

a) Simultanément, maintenir appuyé sur Stop et à l'aide d'un tournevis positionner le commutateur sur P. Maintenir Stop pendant 5 secondes

b) Puis repositionner le commutateur sur N. Relâcher le Stop

7.2 > Avec l'émetteur déjà affecté au volet roulant :

Dans la minute qui suit

a) Descendre le volet jusqu'en position fin de course basse

b) Monter le volet pendant 5 secondes

c) Stopper le volet

d) Redescendre le volet jusqu'en position fin de course basse

Le volet fait un mouvement

Vérifier que l'émetteur supprimé ne commande plus le volet roulant

Le volet roulant est supprimé de la commande générale

Pour chaque volet concerné, répéter les opérations de cette étape

Résoudre les problèmes

Effectuer l'Action I.

Effectuer l'Action suivante uniquement si le problème persiste

1 Le volet roulant reste au lieu de descendre : Action 1 = Etape 1 (Face) + Action 2 = Etape 2 (Dos) + Action 3 = Etape 3 (Face) + **ETAPE : 3** Régler les fins de course (Voir au dos) + 4

2 Les réglages de fins de course ne vous conviennent pas **OU** le volet ne fonctionne pas de la manière dont vous le souhaitez : Action 1 = Etape 1 (Face) + **ETAPE : 3** Régler les fins de course (Voir au dos) + 4

3 Le volet roulant ne réagit pas : Action 1 = Etape 1 (Face) + **ETAPE : 3** Régler les fins de course (Voir au dos) + 4

4 Vous n'arrivez pas à supprimer une télécommande : Action 1 = Etape 1 (Face) + **ETAPE : 3** Régler les fins de course (Voir au dos) + 4

5 Vous n'arrivez pas à affecter une télécommande supplémentaire : Action 1 = Etape 1 (Face) + Action 2 = Etape 2 (Dos) + **ETAPE : 3 ET 4 PLUS 6** sur la télécommande supplémentaire

6 Le volet descend puis remonte tout seul : Action 1 = Etape 1 (Face) + Action 2 = Etape 2 (Dos)

ETAPE A :

Inverser le sens de rotation

a) A l'aide d'un tournevis positionner le commutateur sur P

b) Réinitialiser les boutons Marche et Descendre appuyés pendant 5 secondes

c) Faire régulièrement le contre-tour sur N

d) Vérifier le sens de rotation

ETAPE B :

Supprimer les fins de course et la programmation avec la télécommande

a) Simultanément, maintenir appuyé sur Stop et à l'aide d'un tournevis positionner le commutateur sur P. Relâcher le Stop

b) Appuyer simultanément sur les boutons Stop et Descendre pendant 5 secondes

c) Faire régulièrement le contre-tour sur N

d) Vérifier le bon fonctionnement du volet roulant, et le volet roulant fonctionne correctement l'étape B

e) Coder l'émetteur à affecter au volet roulant. Appuyer sur le bouton Stop de la télécommande.

ETAPE C :

Faire un Reset (ramasse à zéro)

a) Moteur branché et alimenté

b) Retirer les fils Noir et Marron

c) Brancher les fils Noir + Marron sur la borne Somme et attendre 60 secondes

d) Débrancher les fils Noir et Marron

e) Brancher le fil Marron. Ne pas brancher le fil Noir

f) Coder l'émetteur à affecter au volet roulant. Appuyer sur le bouton Stop de la télécommande

ETAPE D :

Affecter un volet avec une procédure spécifique

a) Simultanément, maintenir appuyé sur Stop et à l'aide d'un tournevis positionner le commutateur sur P. Maintenir Stop pendant 5 secondes

b) Faire régulièrement le contre-tour sur N. Relâcher le Stop

c) Appuyer sur marche puis Stop

d) Appuyer sur descendre puis Stop

e) Appuyer sur marche puis Stop

f) Avec l'émetteur déjà affecté au volet roulant :

g) Appuyer sur marche puis Stop

h) Appuyer sur descendre puis Stop

i) Appuyer sur marche puis Stop

Le volet roulant est réglé sur le 2^{ème} émetteur ou sur l'émetteur de la commande générale

ETAPE E :

Désactiver la détection d'obstacle

a) Si le volet est sur la butée faire la fibre optique de quelques centimètres

b) Faire tourner le volet en fin de course haute

c) Appuyer 3 fois sur le bouton Stop puis le bouton marche. 1 seconde maintenez sur chaque appui

d) Les 5^{ème} fois rester appuyé sur marche jusqu'à l'arrêt du volet

ETAPE F :

- a) Vérifier l'alimentation du volet (Boîte de dérivation ; disjoncteur) ; 230 V ; pas de grosse électrolyse
- b) Vérifier l'absence de vis dans les coulisses
- c) Vérifier que la largeur de coulisse soit identique de haut en bas
- d) Vérifier que les coulisses sont dans le même alignement que le tablier

CE INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES, AGENT ÉMISSEUR - IL EST ESSENTIEL POUR LA SÉCURITÉ DES PERSONNES DE SUIVRE CES INSTRUCTIONS. CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Une installation incorrecte peut conduire à de graves blessures.

Quand l'installation est terminée, vérifiez que tout est en bon état avant de commencer à utiliser le volet.

Le volet est à l'aide de frein automatique de descente qui empêche que les personnes puissent tomber.

Il est interdit de modifier le volet sans autorisation de l'installateur.

Si l'installateur est autorisé à modifier le volet, il doit respecter les instructions de l'installateur.

Le volet est à l'aide de frein automatique de descente qui empêche que les personnes puissent tomber.

Il est interdit de modifier le volet sans autorisation de l'installateur.

Si l'installateur est autorisé à modifier le volet, il doit respecter les instructions de l'installateur.

Le volet est à l'aide de frein automatique de descente qui empêche que les personnes puissent tomber.

Il est interdit de modifier le volet sans autorisation de l'installateur.

Si l'installateur est autorisé à modifier le volet, il doit respecter les instructions de l'installateur.

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

En cas de besoin appelez SOS poseurs au 01 50 98 78 69 du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 14h à 17h30