

REPLACER UNE TELECOMMANDE PROFALUX

Références :
Télécommande individuelle Profalux - MAI-EMPX-B1
Télécommande murale Profalux - MAI-EMPXMUR-B1

Comment régler le volet roulant avec une télécommande

ETAPES :

1 Faire un Reset

2 Régler les fins de course

ETAPE 1
Faire un Reset (remise à zéro)

a) Moteur branché et alimenté

b) Réunir les fils Noir et Marron

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

d) Désunir 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

Le volet fait un mouvement

Si le volet monte au lieu de descendre

Inverser le sens de rotation

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

b) Maintenir les boutons Montée et Descente appuyés pendant 5 secondes

c) Puis repositionner le commutateur sur N

d) Vérifier le sens de rotation

Le volet fait un mouvement

ETAPE 2
Régler les fins de course

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

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

c) Stopper le volet à la position de fin de course haute désirée ou le laisser s'arrêter de lui-même

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

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

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

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

Le volet roulant est réglé

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

Au préalable, ajuster le volet à 5 cm de la fin de course haute

Avec le 2^{ème} émetteur ou l'émetteur de la commande générale :

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

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

Avec l'émetteur déjà affecté au volet roulant :

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

b) Descendre le volet pendant 3 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



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.



- Mises en garde Utilisateurs
- Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commande - Tenir la télécommande hors de portée de 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.
- 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

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