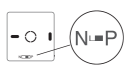
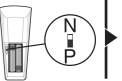
MOTEUR AVEC PLATINE RADIO PROFALUX

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



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





Répérer le N et le P au dos de la télécommande

Comment régler le volet roulant ?

ÉTAPES: -

- Régler les fins de course
- **Brancher la platine**
- Coder la télécommande à affecter au volet



Ajouter un volet à la commande générale NOÉ ou ajouter une 2ème télécommande à un volet

Supprimer un volet à la commande générale NOÉ ou supprimer une 2ème télécommande à un volet

> Régler les fins de course

Le réglage des fins de course s'effectue directement sur le moteur à l'aide du câble de réglage, avant le branchement de la platine radio.

Voir la notice du moteur.

NB : Le réglage des fins de course du moteur est indépendant du réglage de la platine radio

> Brancher la platine radio

A effectuer en conformité avec la norme NF C15-100



Branchements à faire hors alimentation

Couper l'Alimentation

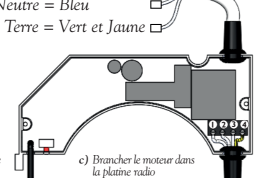


a) Ouvrir la platine radio en dévissant les 2 vis

b) Brancher les fils de la platine radio sur l'alimentation

Branchement Alimentation

Phase = MarronNeutre = Bleu



Branchement Moteur

- ① Bleu
- 2 Marron
- 3 Noir
- 4 Vert et Jaune

d) Refermer la platine



Remettre

l'alimentation la minute



Appuyer sur le bouton

Stop de la télécommande

> Coder la télécommande à affecter au volet

Le volet fait un

Vérifier que le volet tourne dans le bon sens, si non voir résoudre les problèmes Etape 🖪

mouvement

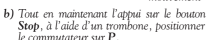
> Ajouter un volet à la télécommande générale NOÉ ou ajouter une 2ème télécommande à un volet

4.1 > Prendre la télécommande générale NOÉ ou la 2^{ème} télécommande à ajouter :



a) Appuyer sur le







Le volet fait un mouvement



c) Relâcher le bouton **Stop**



d) Repositionner le commutateur

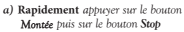
4.2 > Prendre la télécommande du volet :







Positionner le volet à mi-hauteur

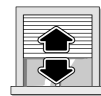




b) Appuyer sur le bouton Descente puis sur le bouton Stop



c) Appuyer sur le bouton Montée puis sur le bouton Stop



Le volet fait un

mouvement

Pour chaque volet concerné, répéter les opérations de cette étape

Positionner le volet à mi-hauteur

Supprimer un volet à la télécommande générale NOÉ ou supprimer une 2ème télécommande à un volet

5.1 > Prendre la télécommande générale NOÉ ou la 2ème télécommande à supprimer :

Stop, à l'aide d'un trombone, positionner



a) Appuyer sur le



le commutateur sur P.

Le volet fait un mouvement b) Tout en maintenant l'appui sur le bouton



c) Relâcher immédiatement le bouton **Stop**



d) Repositionner le commutateur



5.2 > Prendre la télécommande du volet :

puis

a) Rapidement appuyer sur le bouton Descente puis sur le bouton Stop



b) Appuyer sur le bouton Montée puis sur le bouton **Stop**



c) Appuyer sur le bouton Descente puis sur le bouton Stop



Le volet fait un mouvement

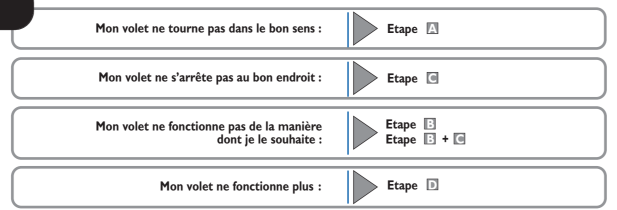
Le volet a été supprimé avec succès

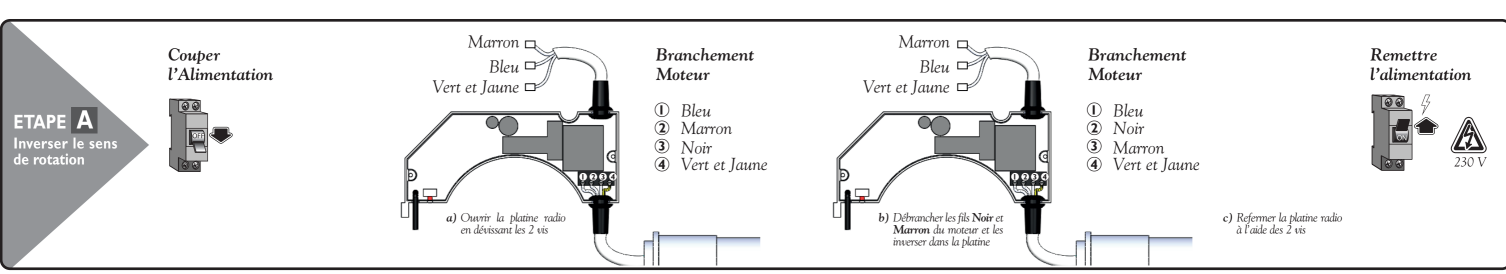
Le volet a été ajouté

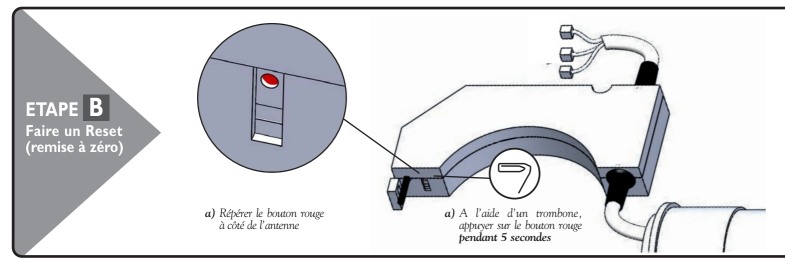
avec succès

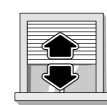
Pour chaque volet concerné, répéter les opérations de cette étape

Résoudre les problèmes

















Le volet fait un

b) Appuyer sur le bouton **Stop** de la télécommande

ETAPE C

- Si le volet s'arrête de lui-même à une position non désirée, c'est qu'il a enregistré une fin de course non désirée (refaire le réglage moteur en se reportant à la notice
- Vérifier qu'aucun obstacle ne gène le fonctionnement du tablier dans la coulisse.

ETAPE D

- Vérifier que le voyant de la télécommande s'allume (changer la pile si nécessaire).
- Vérifier l'alimentation du volet (Boîte de dérivation ; disjoncteur) ; 230 V ; pas de groupe électrogène.
- Vérifier le branchement (débrancher puis rebrancher) ; exécuter étape 🗿 au dos.
- Si le volet roulant ne réagit toujours pas, exécuter l'étape 🖪, puis tester le moteur en direct.



INSTRUCTIONS DE SECURITE IMPORTANTES. AVERTISSEMENT - IL EST IMPORTANT POUR LA SECURITE DES PERSONNES DE SUIVRE CES INSTRUCTIONS. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Une installation incorrecte peut conduire à de graves blessures.

- 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.
- Examinet requestier l'instantant au de décets de la digue de des de la constant de la constant



