



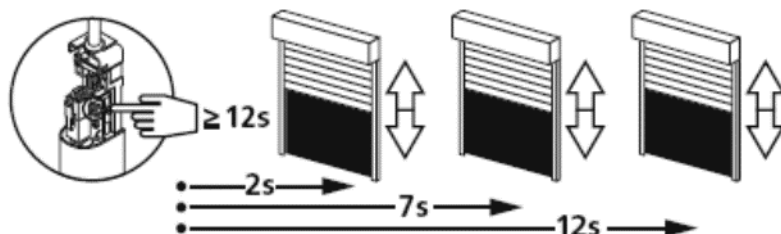
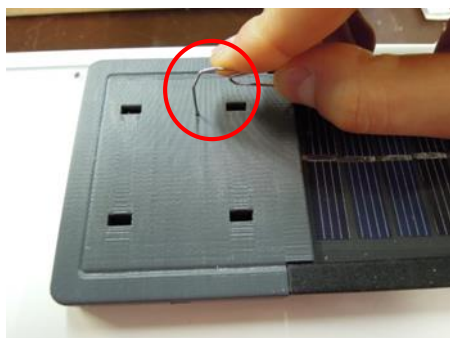
Notice de réglage des fins de course du visio solaire

Annulation complète de la programmation :

A l'aide d'un trombone, appuyer sur la batterie pendant 12 secondes.

Le moteur fait 3 mouvements.

Le moteur est en configuration d'origine, plus aucun émetteur n'est programmé.

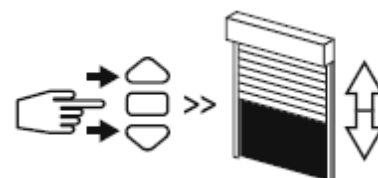


1/ Réveiller le moteur :

Appuyer simultanément sur les boutons « montée » et « descente ».

Le moteur fait un mouvement.

La télécommande est en mode appui maintenu.

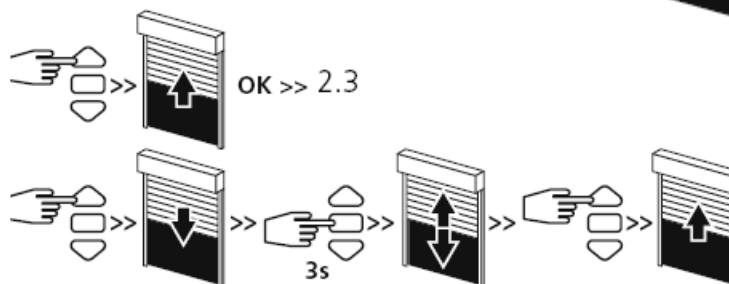


2/ Vérifier le sens de rotation :

Si OK passer à l'étape suivante.

Si non : appuyer au moins 3 secondes sur le bouton « stop ».

Le moteur fait un mouvement.



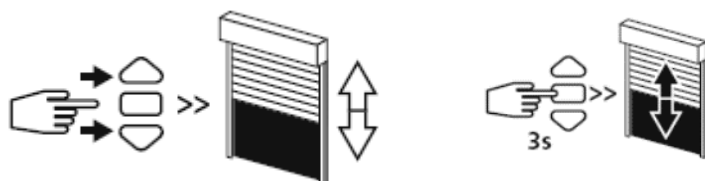
3/ Régler les fins de course en laissant s'arrêter le volet de lui-même (autre réglage voir point 9) :

Appuyer simultanément sur les boutons « montée » et « descente ».

Le moteur fait un mouvement.

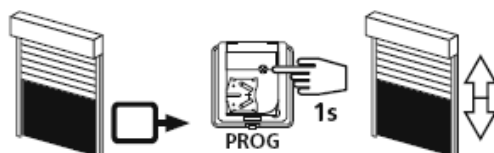
Appuyer sur le bouton « stop ».

Le moteur fait un mouvement.



4/ Passer en mode utilisateur :

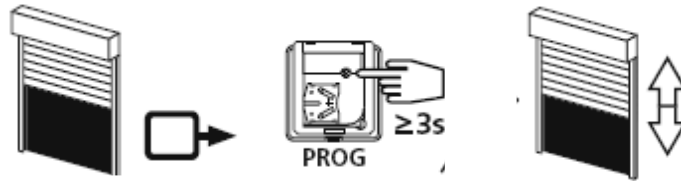
Appuyer sur le bouton de programmation pendant 1 seconde. Le moteur fait un mouvement.



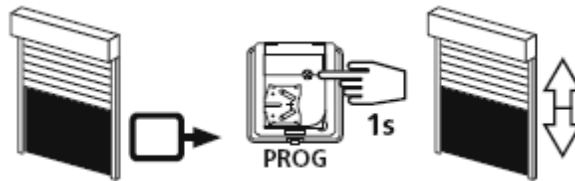
Tester le réglage en faisant un cycle complet et en vérifiant que le volet s'arrête correctement en fin de course haute et basse.

5/ Ajouter un 2^{ème} émetteur (individuel ou général) :

1-Avec l'émetteur déjà affecté au volet roulant ouvrir la programmation en appuyant 3 secondes sur le bouton prog. Le moteur fait un mouvement.



2- Avec le nouvel émetteur appuyer pendant 1 seconde sur le bouton prog. Le moteur fait un mouvement.



6/ Réajuster la fin de course haute :

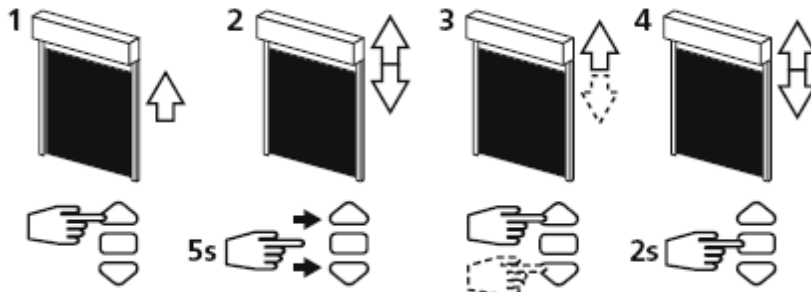
1-Positionner le volet en fin de course haute.

2-Appuyer 5 secondes sur les boutons « montée » et « descente ». Le moteur fait un mouvement.

3-Ré-ajuster le volet roulant sur la fin de course haute.

4-Appuyer 2 secondes sur le bouton « stop ». Le moteur fait un mouvement.

La fin de course haute est réglée.



7/ Réajuster la fin de course basse :

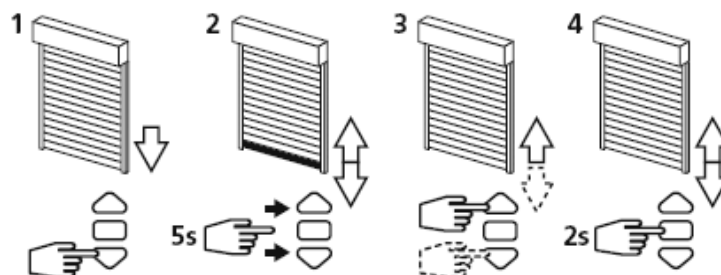
1-Positionner le volet en fin de course basse.

2-Appuyer 5 secondes sur les boutons « montée » et « descente ». Le moteur fait un mouvement.

3-Ré-ajuster le volet roulant sur la fin de course basse.

4-Appuyer 2 secondes sur le bouton « stop ». Le moteur fait un mouvement.

La fin de course basse est réglée.

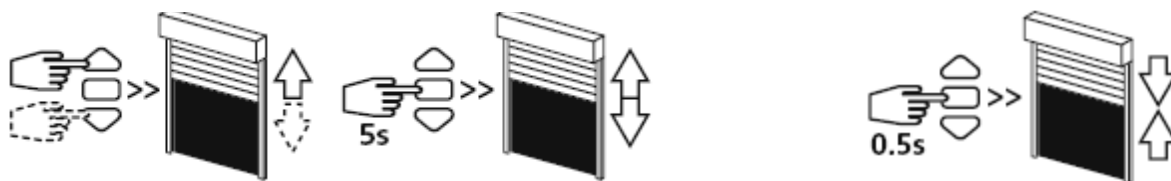


8/ Enregistrer la position intermédiaire :

1-Positionner le volet en position intermédiaire désirée.

2-Appuyer 5 secondes sur le bouton « stop ». Le moteur fait un mouvement.

Pour atteindre la position intermédiaire appuyer sur le bouton « stop ».



9/ Régler les fins de course en arrêtant le volet à un endroit précis :

1- Ajuster le volet en fin de course basse.

2-Appuyer simultanément sur les boutons « stop » et « montée ». Le moteur tourne à la montée.

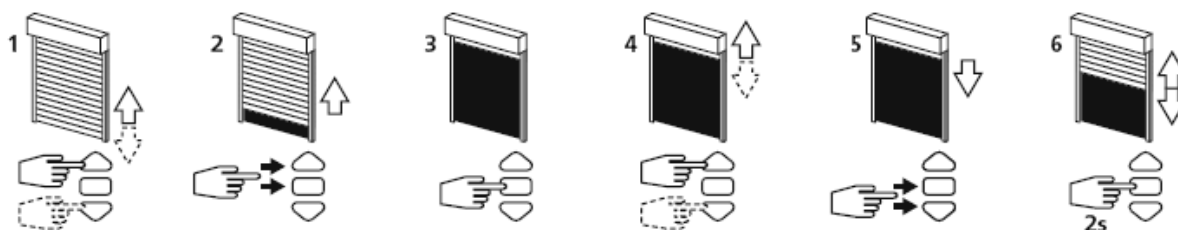
3-Stopper le volet en fin de course haute.

4-Ajuster la fin de course haute si besoin.

5-Appuyer simultanément sur les boutons « stop » et « descente ». Le moteur tourne à la descente.

6-Appuyer 5 secondes sur le bouton « stop », le moteur s'arrête.

7-Refaire un appui sur le bouton « stop », le volet fait un mouvement.



NB : Suivant la puissance des moteurs 3,6 ou 10 nm, ils ne tournent pas à la même vitesse

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES.

AVERTISSEMENT – IL EST IMPORTANT POUR LA SÉCURITÉ DES PERSONNES DE SUIVRE CES INSTRUCTIONS.

CONSERVEZ CES 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 1,30m 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 m

- 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.

Batterie

-Ne pas ouvrir ni percer la batterie.

-Ne pas jeter la batterie au feu, risque d'explosion.

-Ne pas jeter la batterie avec les ordures ménagères. Veillez à déposer la batterie dans un point de collecte ou dans un centre agréé afin de garantir son recyclage.

-Ne jamais immerger la batterie.

-La batterie doit être conservée à une température comprise entre -10°C à +50°C pour ne pas perturber son bon fonctionnement.



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