

SAV MOTEUR PROFALUX ZIGBEE AVEC TELECOMMANDE ZIGBEE



Avec TELECOMMANDE SELF-E voir notice numérique NSAV061 sur
notre site www.profalux-pro.com

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

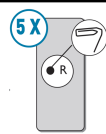
Instruction pour gamme moteur
MOT-PX1xxZxx (050PX1xxZ-1)

Comment changer un moteur ?



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

1 > Faire un reset de la télécommande



Le voyant clignote
plusieurs fois vert
pendant environ
5 secondes

A l'aide d'un trombone,
appuyer **5 fois** sur R au
dos de la télécommande.

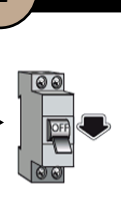


Repérer le R et le F
au dos de la télécommande

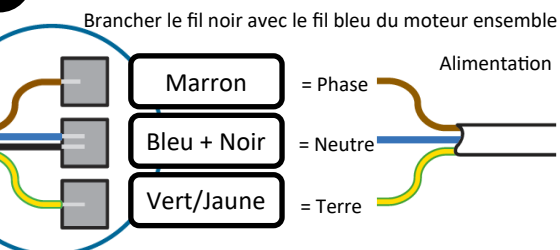


ATTENTION :
Ressortir impérativement l'antenne du nouveau
moteur et la clipser sur son support ou l'orienter
vers l'intérieur de l'habitation

2 > Brancher le moteur



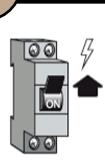
Couper
l'alimentation



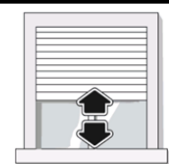
Branchement à réaliser dans le respect de la norme NF C15-100

Impératif : tous les Equipements doivent être branchés

3 > Alimenter le moteur



Remettre
l'alimentation



Attendre les mouvements
de l'Equipement

Si l'Equipement ne fait
pas de mouvements
se reporter à
« Résoudre
les problèmes »

4 > Coder la télécommande



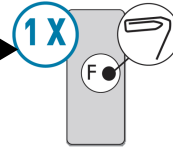
Pendant les mouvements
de l'Equipement, faire un
appui sur le bouton Stop



La télécommande
clignote
Attendre
impérativement
la fin des voyants

Tester le fonctionne-
ment de l'Equipement
Si l'Equipement ne
fonctionne pas **se**
reporter à
« Résoudre les
problèmes »

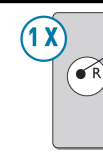
5 > Ajouter l'Equipement dans le réseau



Faire 1 appui
sur F

Le voyant s'allume
VIOLET, exécuter
Etape 5.1
Le voyant s'allume
ROUGE, exécuter
Etape 5.2

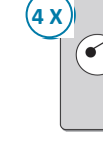
5.1 > Ajouter l'Equipement dans le réseau



a/ Prendre la télécommande d'un autre
Equipement de l'installation.
Appuyer 1 fois sur R, puis sur le bouton
Stop.

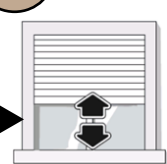


Tous les Equipements
font un mouvement
sauf l'Equipement avec
le nouveau moteur

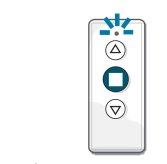


b/ Prendre la télécommande de l'Equipement
dont le moteur a été changé.
Faire 4 appuis courts sur R, puis 1 appui long
de 15 secondes sur R.

5.1 > Suite- Ajouter l'Equipement dans le réseau



Attendre les
mouvements
continus de
l'Equipement



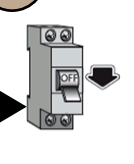
c/ Pendant les
mouvements, faire
un appui sur le
bouton Stop.



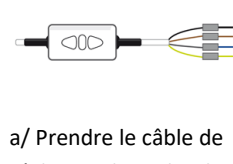
Attendre la
fin des
voyants

Tester le fonctionnement
de l'Equipement
Si l'Equipement ne
fonctionne pas avec sa
télécommande
**se reporter à « Résoudre
les problèmes »**

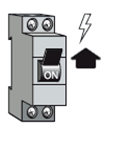
5.2 > Ajouter l'Equipement dans le réseau



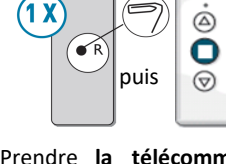
Couper
l'alimentation



a/ Prendre le câble de
réglage et brancher le
moteur.
Appuyer sur le bouton
radio.



Remettre
l'alimentation



b/ Prendre la télécommande
d'un autre Equipement de
l'installation.
Appuyer 1 fois sur R, puis sur le
bouton Stop.

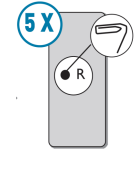


c/ Appuyer sur le
bouton rouge du
câble de réglage.

d/ L'Equipement va faire :
• une 1ère série de
mouvements, attendre
• Une 2ème série de
mouvements, attendre
• Dès que l'Equipement
commence à refaire un
mouvement relâcher le
bouton rouge.



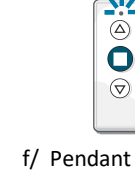
Attendre les
mouvements
continus de
l'Equipement



e/ Appuyer
5 fois sur
R.



Attendre la
fin des
voyants



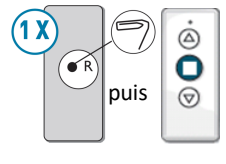
f/ Pendant les
mouvements de
l'Equipement, faire un
appui sur le bouton
Stop.

5.2 > Suite

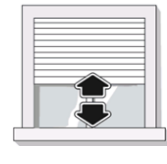


Tester le
fonctionnement de
l'Equipement
Si l'Equipement ne
fonctionne pas avec
sa télécommande **se**
reporter à l'étape D
puis l'étape 5.2

6 > Vérifier le réseau



Prendre la télécommande d'un autre
Equipement de l'installation.
Se positionner devant l'Equipement avec
le nouveau moteur. Appuyer 1 fois sur R
puis sur le bouton Stop.

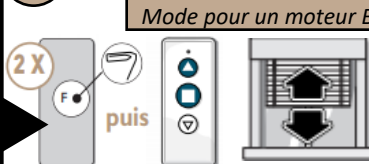


L'Equipement
fait un
mouvement

Si l'Equipement ne fait
pas un mouvement,
se reporter à
« Résoudre les
problèmes »
Mon Equipement n'a
pas rejoint le réseau

7 > Changer le mode du moteur suivant son utilisation

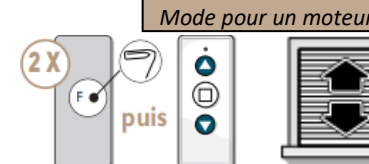
Le moteur est configuré en usine en mode volet. Pour un BSO ou un store, vous devez changer le mode :



Mode pour un moteur BSO
Le BSO fait un
mouvement
Prendre la télécommande du BSO. A l'aide
d'un trombone, appuyer 2 fois sur F, au dos de
la télécommande, puis en même temps sur les
boutons Stop et Montée



Mode pour un moteur STORE
Le STORE fait
un mouvement
Prendre la télécommande du store. A l'aide
d'un trombone, appuyer 2 fois sur F, au dos de
la télécommande, puis en même temps sur les
boutons Stop et Descente



Mode pour un moteur VOLET
Le VOLET fait
un mouvement
Prendre la télécommande du volet. A l'aide d'un
trombone, appuyer 2 fois sur F, au dos de la télé-
commande, puis en même temps sur les boutons
Montée et Descente

INSTRUCTIONS DE SECURITE

MISE EN GARDE : INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SECURITE
Il est important pour la sécurité des personnes de suivre ces instructions.
Une mauvaise installation peut conduire à des blessures graves.
Conserver ces instructions.

- Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commande fixes
- Tenir la télécommande hors de portée des enfants. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- MISE EN GARDE : La motorisation doit être déconnectée de sa source d'alimentation durant le nettoyage, la maintenance et lors du remplacement des pièces. 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.
- Surveiller le volet pendant qu'il est en mouvement et éloigner les personnes jusqu'à ce qu'il soit complètement fermé.
- Les dispositifs de commande fixes doivent être installés visiblement.
- Un dispositif de coupure omnipolaire approprié doit être installé en amont dans l'installation électrique selon les règles de câblage.
- 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 la motorisation est utilisée en extérieur, installer le câble dans un conduit résistant aux UV, par exemple sous goulotte. Le câble d'alimentation ne peut pas être remplacé.
- Si le câble est endommagé, il convient de mettre l'appareil au rebut.
- L'organe de manœuvre d'un interrupteur sans verrouillage doit être en vue directe de la partie entraînée, mais éloigné des parties mobiles. Il doit être installé à une hauteur minimal de 1,5 m et ne doit pas être accessible au public.
- 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.
- Installer l'organe de manœuvre du dispositif de dépannage manuel à une hauteur inférieure à 1,80 mm.
- Vérifier fréquemment l'installation pour détecter tous signes d'usure ou de détérioration des câbles. Ne pas utiliser l'appareil si une réparation ou un réglage sont nécessaires.
- 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).
- Lpa ≤ 70 dB(A)

8 > Vérifier le sens

Appuyer sur le bouton **Descente** puis appuyer sur le bouton **Stop**

Si mon Equipement monte sur descente et descend sur montée **se reporter à « Résoudre les problèmes »**

9 > Régler les fins de course

Volet 9.1 BSO ou Store 9.2

9.1 > Régler les fins de course—VOLET

Attention : Uniquement en butées automatiques. Pour un réglage à une position souhaitée, se reporter à PROFA'DEP : Mon volet ne s'arrête pas au bon endroit.

Appuyer en même temps sur les boutons Stop et Descente, et laisser le Volet s'arrêter de lui-même.

Le tablier réalise plusieurs allers retours pour confirmer la position des arrêts haut et bas.

Si le tablier s'arrête en position haute, le réglage s'est correctement fait. Le réglage est terminé.

Si le tablier s'arrête à mi-course ou si les fins de course ne conviennent pas, se reporter à PROFA'DEP : Mon volet ne s'arrête pas au bon endroit.

Si vous avez une télécommande générale ZOE ou une télécommande supplémentaire Zigbee ou Self-e ou une box Calyps'Home, **se reporter à PROFA DEP**

9.2 > Régler les fins de course—BSO ou STORE

a/ Appuyer sur le bouton **Descente** et **stopper** le BSO ou store à la position basse désirée.

b/ Appuyer **1 fois** sur F puis sur le bouton **Descente**.

Le BSO ou Store fait un mouvement

c/ Appuyer sur le bouton **Montée** et laisser le BSO ou Store s'arrêter de lui-même.

d/ Appuyer sur le bouton **Descente** et laisser le BSO ou Store s'arrêter de lui-même.

Si le BSO ou Store ne s'arrête pas au bon endroit **se reporter à « Résoudre les problèmes »**

e/ Appuyer sur le bouton **Montée** et laisser le BSO ou Store s'arrêter de lui-même.

f/ Appuyer sur le bouton **Descente** et laisser le BSO ou Store s'arrêter de lui-même.

Après plusieurs Montées et Descente le BSO ou Store fait un mouvement **Le BSO ou Store est réglé**

Si vous avez une télécommande générale ZOE ou une télécommande supplémentaire Zigbee ou Self-e ou une box Calyps'Home, **se reporter à PROFA DEP**

Résoudre les problèmes		Problèmes	Actions	Problèmes	Actions
	Pour chaque problème, toujours commencer par effectuer l' action 1	Mon Equipement ne fait pas de mouvements lorsque je le branche	Action 1 : Etape F Action 2 : Etape C + Etape 1	Mon Equipement n'a pas rejoint le réseau	Action 1 : Etape 5
	Effectuer l' action suivante uniquement si le problème persiste	Mon Equipement ne fonctionne pas avec sa télécommande	Action 1 : Etape D Action 2 : Etape C + Etape 6	Mon Equipement monte sur descente et descend sur montée	Action 1 : Etape A + B + Etape 9

GLOSSAIRE

Réseau : Nom donné à l'ensemble des volets et télécommandes d'une même installation. Il est créé en usine. Seuls les volets intégrés dans un même réseau peuvent fonctionner ensemble

Coordinateur : Fonction attribuée à un des volets d'une même installation lors de la programmation en usine. Chaque réseau nécessite la présence d'un volet coordinateur

ETAPE A

Modifier le réglage des fins de course

a/ Positionner le Volet/BSO/Store à mi-hauteur.

b/ Appuyer **5 fois** sur F.

Le Volet/BSO/Store fait un mouvement

c/ Appuyer sur le bouton **Descente** puis appuyer sur le bouton **Stop**.

Si l'Equipement ne tourne pas dans le bon sens, exécuter Etape B
Sinon exécuter Etape 9

ETAPE B

Inverser le sens de rotation

Appuyer **1 fois** sur F puis sur le bouton **Stop**

L'Equipement fait un mouvement

Puis exécuter Etape 9

ETAPE C

Faire un Reset (remise à zéro) du moteur

a/ Couper l'alimentation.

b/ Réunir les fils **Noir et Marron**.

c/ Brancher les fils **Noir + Marron** sur la même borne Phase.

d/ Remettre l'alimentation pendant 5 secondes.

e/ Couper l'alimentation.

f/ Désunir les fils **Noir et Marron**.

g/ Rebrancher le **fil noir** avec le **fil bleu** du moteur sur le **fil Neutre** de l'alimentation et le fil marron sur la Phase.

h/ Remettre l'alimentation

i/ Appuyer **5 fois** sur R.

Attendre la fin des voyants

j/ Pendant les mouvements de l'Equipement, faire un appui sur le bouton **Stop**.

ETAPE D

Vérifier les piles

- Retirer une pile de la télécommande, couper l'alimentation, appuyer sur le bouton Stop, remettre l'alimentation puis remettre la pile : vérifier que le volet fonctionne
- Le voyant de la télécommande clignote orange ou rouge : changer les piles

ETAPE E

Vérifier les coulisses

- 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

ETAPE F

Vérifier l'alimentation

- Vérifier l'alimentation de l'Equipement (boîte de dérivation, disjoncteur, pas de groupe électrogène)
- Vérifier le branchement : exécuter l'Etape 2 (débrancher puis rebrancher)
- Couper l'alimentation pendant 5 secondes puis la remettre : si l'Equipement fait des mouvements, exécuter l'Etape 4

Vous rencontrez un problème ?

Consultez PROFA'DEP : 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

SAV MOTEUR PROFALUX ZIGBEE AVEC TELECOMMANDE LEGRAND Self-e

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

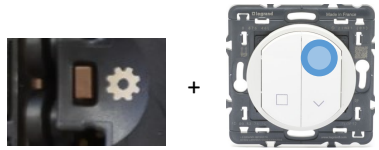
Comment changer un moteur ?

Instruction pour gamme moteur
MOT-PX1xxZxx (050PX1xxZ-1)

ATTENTION :

Ressortir impérativement l'antenne du nouveau moteur et la clipser sur son support ou l'orienter vers l'intérieur de l'habitation

1 > Faire un reset de la télécommande

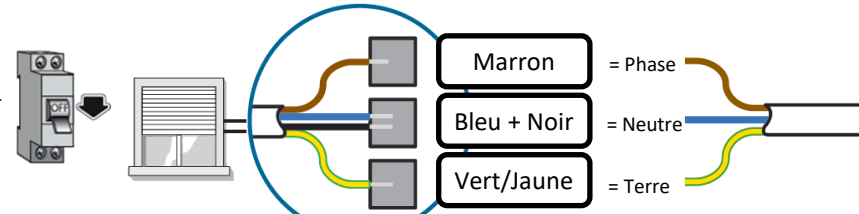


Au dos de la télécommande, repérer et appuyer sur le bouton « **configuration** », **tout en maintenant l'appui**, appuyer sur le bouton **Montée** pendant **5 secondes**, puis relâcher.

2 > Brancher le moteur

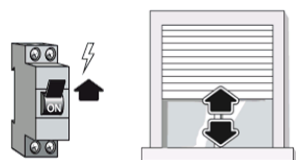
Impératif : tous les Equipements doivent être branchés

Brancher le fil noir avec le fil bleu du moteur ensemble



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

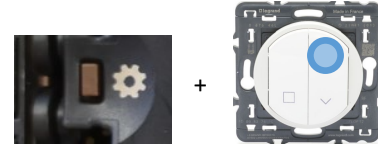
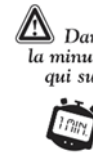
3 > Alimenter le moteur



Remettre l'alimentation
Attendre les mouvements de l'Equipement

Si mon Equipement ne fait pas de mouvements **se reporter à « Résoudre les problèmes »**

4 > Coder la télécommande



a/ Appuyer sur le bouton « **configuration** », **tout en maintenant l'appui**, faire un **appui bref** sur le bouton **Montée**, puis relâcher.



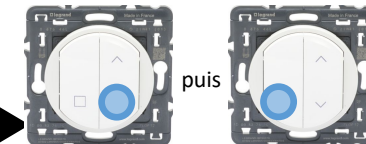
L'Equipement **continue** à faire des mouvements.



b/ Appuyer sur le bouton **Montée** ou **Descente** pour tester le fonctionnement de l'Equipement.

Si mon Equipement ne fonctionne pas **se reporter à « Résoudre les problèmes »**

7 > Vérifier le sens



Appuyer sur le bouton **Descente** puis appuyer sur le bouton **Stop**

Si mon Equipement monte sur descente et descend sur montée **se reporter à « Résoudre les problèmes »**

8 > Régler les fins de course

Volet **8.1**

BSO ou Store **8.2**

8.1 > Régler les fins de course—VOLET



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) Laisser le Volet s'arrêter de lui-même ou stopper le Volet à la position haute souhaitée.

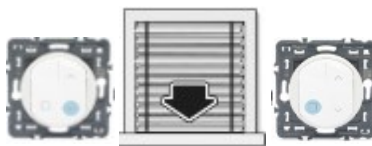


d) Appuyer sur le bouton **Descente**, et laisser le Volet s'arrêter de lui-même.

Faire plusieurs aller / retour jusqu'au mouvement du Volet

Si le Volet ne s'arrête pas au bon endroit, **se reporter à « Résoudre les problèmes »**

8.2 > Régler les fins de course—BSO ou STORE

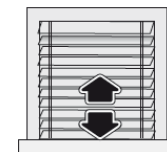


a/ Appuyer sur le bouton **Descente** et stopper le BSO ou Store à la position basse désirée.

Patiente 10s



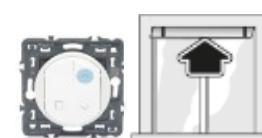
b) Faire **3 appuis** sur le bouton **Stop** puis **1 appui** sur le bouton **Descente** puis **1 appui** sur le bouton **Stop**.



Le BSO ou Store fait un **mouvement** sur le **dernier appui** sur le bouton **Stop**



Lors de l'étape b) si le BSO/Store bouge, la manipulation n'a pas fonctionné. Reprendre à l'étape a).



c/ Appuyer sur le bouton **Montée** et laisser le BSO ou Store s'arrêter de lui-même.

Faire plusieurs aller / retour jusqu'au mouvement du BSO ou du Store

Si le BSO ou le Store ne s'arrête pas au bon endroit, **se reporter à « Résoudre les problèmes »**

INSTRUCTIONS DE SECURITE

MISE EN GARDE : INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SECURITE
Il est important pour la sécurité des personnes de suivre ces instructions.
Une mauvaise installation peut conduire à des blessures graves.
Conserver ces instructions.

- Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commande fixes
- Tenir la télécommande hors de portée des enfants. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

MISE EN GARDE : La motorisation doit être déconnectée de sa source d'alimentation durant le nettoyage, la maintenance et lors du remplacement des pièces. 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.
- Surveiller le volet pendant qu'il est en mouvement et éloigner les personnes jusqu'à ce qu'il soit complètement fermé.
- Les dispositifs de commande fixes doivent être installés visiblement.
- Un dispositif de coupure omnipolaire approprié doit être installé en amont dans l'installation électrique selon les règles de câblage.
- 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 la motorisation est utilisée en extérieur, installer le câble dans un conduit résistant aux UV, par exemple sous goulotte. Le câble d'alimentation ne peut pas être remplacé.
- Si le câble est endommagé, il convient de mettre l'appareil au rebut.
- L'organe de manœuvre d'un interrupteur sans verrouillage doit être en vue directe de la partie entraînée, mais éloigné des parties mobiles. Il doit être installé à une hauteur minimal de 1,5 m et ne doit pas être accessible au public.
- 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.
- Installer l'organe de manœuvre du dispositif de dépannage manuel à une hauteur inférieure à 1,80 mm.
- Vérifier fréquemment l'installation pour déceler tous signes d'usure ou de détérioration des câbles. Ne pas utiliser l'appareil si une réparation ou un réglage sont nécessaires.
- 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).
- Lpa ≤ 70 dB(A)

Résoudre les problèmes



Pour chaque problème, toujours commencer par effectuer l'**action 1**

Effectuer l'**action suivante** uniquement si le problème persiste

Problèmes	Actions	Problèmes	Actions
Mon Equipement ne fait pas de mouvements lorsque je le branche	Action 1 : Etape A Action 2 : Etape B + Etape 1	Mon Volet/BSO/Store ne s'arrête pas au bon endroit	Action 1 : Etape C + Etape 7 + 8
Mon Equipement ne fonctionne pas avec sa télécommande	Action 1 : Etape 2 + Etape B + Etape 6 + 7 + 8	Ajouter un Equipement sur ma télécommande générale	Action 1 : Etape D

GLOSSAIRE

Réseau : Nom donné à l'ensemble des volets et télécommandes d'une même installation. Il est créé en usine. Seuls les volets intégrés dans un même réseau peuvent fonctionner ensemble

Coordinateur : Fonction attribuée à un des volets d'une même installation lors de la programmation en usine. Chaque réseau nécessite la présence d'un volet coordinateur

ETAPE A

Vérifier l'alimentation

- Vérifier l'alimentation de l'Equipement (boîte de dérivation, disjoncteur), pas de groupe électrogène
- Couper l'alimentation pendant 5 secondes puis la remettre : si l'Equipement fait des mouvements, exécuter l'Etape 4

ETAPE B

Faire un Reset (remise à zéro) du moteur

a/ Couper l'alimentation.

b/ Réunir les fils **Noir et Marron**.

c/ Brancher les fils **Noir + Marron** sur la même borne Phase.

d/ Remettre l'alimentation pendant **5 secondes**.

e/ Couper l'alimentation.

f/ Désunir les fils **Noir et Marron**.

g/ Brancher le **fil noir** avec le **fil bleu** du moteur sur le **fil Neutre** de l'alimentation et le fil Marron sur la Phase.

h/ Remettre l'alimentation.

ETAPE B SUITE

Faire un Reset (remise à zéro) moteur

Attendre les mouvements continus de l'Equipement

Appuyer sur le bouton « **configuration** », **tout en maintenant l'appui**, appuyer sur le bouton **Montée** pendant **5 secondes**, relâcher.

ETAPE C

Effacer le réglage des fins de course

a) A l'aide de la télécommande, positionner l'Equipement à mi-hauteur.

b) Faire **3 appuis** sur le bouton **Stop** puis **3 appuis** sur le bouton **Descente** puis **1 appui** sur le bouton **Stop**.

Lors de l'étape b) si l'Equipement bouge, la manipulation n'a pas fonctionné. Reprendre à l'étape a).

Lors du **dernier appui** sur le bouton **Stop**, l'Equipement fait un **mouvement**. Les fins de course sont effacées.

ETAPE C

Ajouter l'Equipement dans le réseau

a) Se reporter à la notice de votre générale pour ouvrir le réseau.

Tous les Equipements font un mouvement **sauf l'Equipement avec le nouveau moteur**

b) A l'aide de la télécommande, positionner l'Equipement à mi-hauteur.

Patience 10s

c) Faire **3 appuis** sur le bouton **Stop** puis **3 appuis** sur le bouton **Montée** puis **1 appui** sur le bouton **Stop**.

Lors de l'étape c) si l'Equipement bouge, la manipulation n'a pas fonctionné. Reprendre à l'étape a).

Attendre les mouvements continus de l'Equipement

Dans la minute qui suit

d) Appuyer sur le bouton « **configuration** », **tout en maintenant l'appui**, faire un **appui bref** sur le bouton **Montée**, puis relâcher.

ETAPE C Suite

Ajouter l'Equipement dans le réseau



L'Equipement **continue** à faire des mouvements.



e/ Appuyer sur le bouton **Montée** ou **Descente** pour tester le fonctionnement de l'Equipement.



Vous rencontrez un problème ? Consultez PROFA'DÉP : 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