

## RÉGLAGES COMMANDES

**SOMFY**

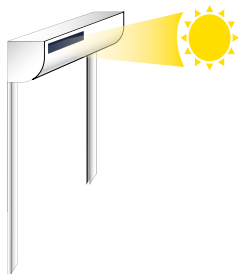


## NOTICE DE RÉGLAGE

### Oximo Solaire RTS / IO

- Volet Réno
- Bloc Baie
- Demi Linteau
- Coffre Tunnel
- Tradi Express (Tablier monté)

Assurez-vous que votre panneau solaire soit suffisamment éclairé.



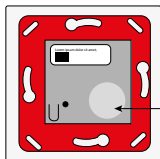
Pour être sûr du positionnement de votre volet et son panneau solaire.

Télécharger l'appli  
**SOMFY SOLAR APP**

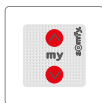


## - RÉVEIL DU MOTEUR SOLAIRE POUR VOLET RÉNO SI RTS

*(En IO le moteur est déjà réveillé)*



**a)** Insérer la pile dans la commande.



OU



**b)** Appuyer sur MONTÉE et DESCENTE jusqu'au va-et-vient.

Le moteur est activé et le volet est fonctionnel.

- RÉAJUSTEMENT DES FINS DE COURSES BASSES.  
POUR RÉNO, BLOC BAIE, DEMI LINTEAU, COFFRE TUNNEL  
ET DANS COFFRE TUNNEL



a) Amener le volet à la fin de course basse



b) Lorsque la fin de course basse est atteinte, appuyer sur **m** et **d** jusqu'au va-et-vient.



c) Ajuster le volet à la fin de course souhaitée



d) Valider la position en restant appuyé sur **my** jusqu'au va-et-vient.



e) Vérifier le fonctionnement du volet en réalisant un cycle complet. **Fin**

## **ATTENTION**

Les fins de courses **HAUTES** sont réglées en automatique.  
Si changement, faire une remise à zéro.

## - REMPLACEMENT D'UN POINT DE COMMANDE (CASSÉ OU PERDU)

OFF



a) Couper l'alimentation de la batterie du moteur 4 sec.

ON



b) Remettre l'alimentation de la batterie durant 10 sec.

OFF



c) Couper l'alimentation de la batterie du moteur 4 sec.

ON



d) Remettre l'alimentation de la batterie.



e) Le volet réagit



f) Faire un appui bref sur **prog.** au dos de la commande. Le moteur fait un va-et-vient. **Fin**

## - REMISE À ZÉRO DU MOTEUR (EN MODE USINE)

OFF



a) Couper l'alimentation de la batterie du moteur 4 sec.

ON



b) Remettre l'alimentation de la batterie durant 10 sec.

OFF



c) Couper l'alimentation de la batterie du moteur 4 sec.

ON



d) Remettre l'alimentation de la batterie.



e) Le volet réagit



f) Faire un appui sur **prog.** au dos de la commande **jusqu'au 2ième va-et-vient.**

## Procédure en cas de remise à zéro du moteur



**a)** Appuyer sur **MONTÉE** et **DESCENTE** jusqu'au va-et-vient.



ou



**b)** Vérifier le sens de rotation du volet. Si le sens est correct, passer à l'étape **(d)**.



**c)** Rester appuyer sur **my** jusqu'au va-et-vient.



**d)** Positionner le volet en fin de course haute souhaitée.



puis



**e)** Appuyer simultanément sur **my/DESCENTE** puis sur **my**.

Le volet descend et se stoppe.



**f)** Positionner le volet en fin de course basse souhaitée.



puis



**g)** Appuyer simultanément sur **my/MONTÉE** puis sur **my**.

Le volet monte et se stoppe.



**h)** Rester appuyer sur **my** jusqu'au va-et-vient.



**i)** Faire un appui bref sur **prog.** au dos de la commande. Le moteur fait un va-et-vient.

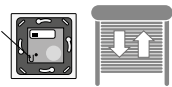


**j)** Vérifier le fonctionnement du volet en réalisant un cycle complet. **Fin**

- RÉALISER UNE COMMANDE GÉNÉRALE AVEC UNE SMOOVE  
OU UNE SITUO



a) Positionner le volet à mi-course.



b) Rester appuyer sur prog. au dos de la commande jusqu'au va-et-vient.



c) Faire un appui bref sur prog. au dos de la nouvelle commande. Le moteur fait 1 va-et-vient.



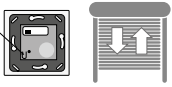
d) Vérifier le bon fonctionnement du volet en réalisant un cycle complet. **Fin**

**Recommencer  
l'opération  
pour l'ensemble  
de volets  
de la maison.**

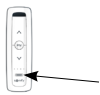
- RÉALISER UNE COMMANDE GÉNÉRALE AVEC UNE SITUO 5



a) Positionner le volet à mi-course.



b) Rester appuyer sur prog. au dos de la commande jusqu'au va-et-vient.



c) Choisir le canal désiré avec le bouton de sélection de la SituO 5



d) Faire un appui bref sur prog. au dos de la SituO 5. Le moteur fait un va-et-vient.

e) Vérifier le bon fonctionnement du volet en réalisant un cycle complet. **FIN**

**Recommencer  
l'opération  
pour l'ensemble  
de volets  
de la maison.**



7 - 9 Allée Alain Gautier  
Parc Actilonne  
Olonne sur Mer  
85 340 Les Sables d'Olonne  
02 51 95 20 45  
[contact@lesfermeturesvoltech.com](mailto:contact@lesfermeturesvoltech.com)

