

Mini notice
FABRICANTS

Sunea io

Réglages & fonctionnalités avancés

■ RÉGLAGES DU MOTEUR SUNEА IO

1. Réglage des fins de course

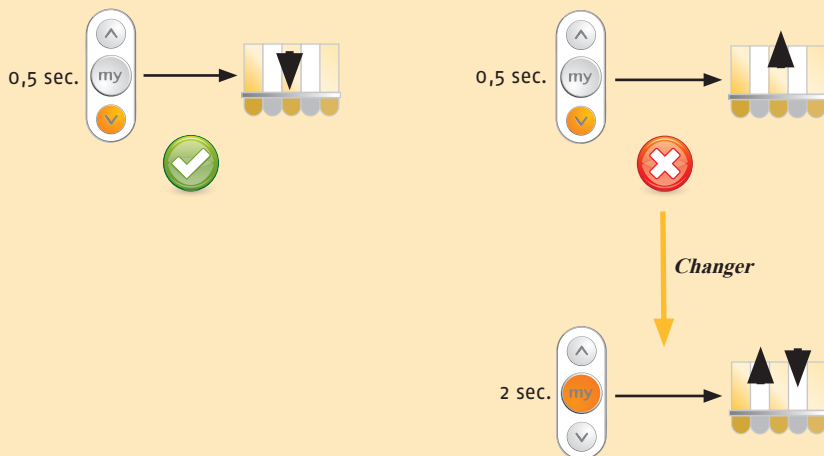
Il est recommandé d'utiliser un point de commande Situo monodirectionnel (Situo io ou Situo io A/M) en position manuelle ou d'un EMS pour régler les fins de course.

a. Brancher le moteur


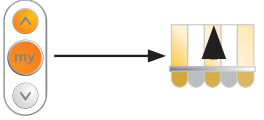



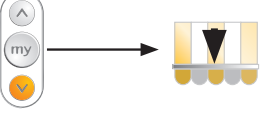

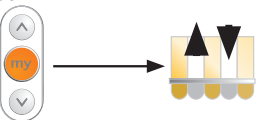
b. Réveiller le moteur avec appui « montée » et « descente » sur la Situo io



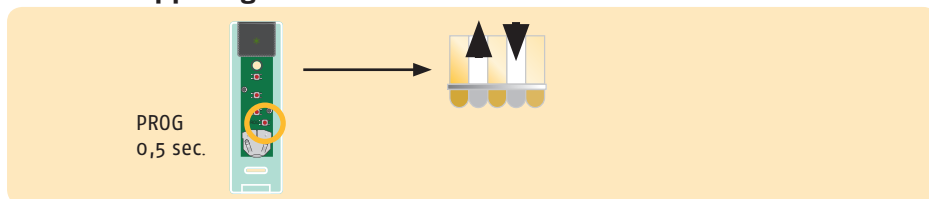
c. Vérifier le sens de rotation et le changer si nécessaire



d. Régler les fins de course (en fonction du type de store : coffre ou monobloc)

Store AVEC butées mécaniques	Store SANS butées mécaniques
<p align="center">Store coffre ou cassette Store véranda avec coffre</p>	<p align="center">Store monobloc Store latéral ou à bras Store véranda sans coffre</p>
<p align="center">Seul le fin de course bas est à régler</p>	<p align="center">Fins de course haut et bas à régler</p>
<p>Appui maintenu jusqu'à fin de course souhaitée</p>  <p>Régler le fin de course bas</p> <p>0,5 sec.</p>  <p>Moteur à l'arrêt, confirmer le réglage des fins de course</p> <p>2 sec. (moteur à l'arrêt)</p> 	<p>Appui maintenu jusqu'à fin de course souhaitée</p>  <p>Régler le fin de course haut</p> <p>0,5 sec.</p>  <p>Descendre en fin de course bas</p>  <p>Régler le fin de course bas</p> <p>0,5 sec.</p>  <p>Moteur à l'arrêt, confirmer le réglage des fins de course</p> <p>2 sec. (moteur à l'arrêt)</p> 

e. Appairage à la Situio io ou Situio io A/M



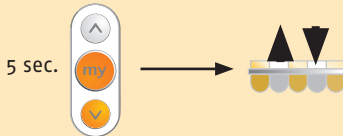
➔ Le moteur peut être envoyé ainsi à l'installateur, pour appairage à la télécommande EasySun et aux capteurs vent et soleil.

2. Réglage des fonctions avancées (uniquement pour store coffre)

a. Réglage du BACK RELEASE

(seulement possible avec une Situo io ou Situo io A/M, après appairage du point de commande ou simple coupure)

Le store doit être en position fin de course haut.
Appui pendant 5sec sur « My » et « descente »
jusqu'au feedback moteur.



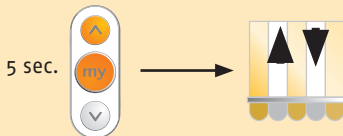
- > si le back release était désactivé = il est désormais activé
- > si le back release était activé = il est désormais désactivé



b. Réglage du BACK IMPULSE

(seulement possible avec une Situo io ou Situo io A/M)

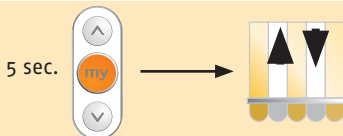
Le store doit être en position de fin de course bas.

1) Appui pendant 5 sec sur « My » et « montée »
jusqu'au feedback moteur.



2) Ajuster la tension de la toile  ou 

3) Confirmer le réglage : Appui 5 sec sur « My »
jusqu'au feedback moteur.



c. Paramétrage de la détection de BUTEE ELECTRONIQUE

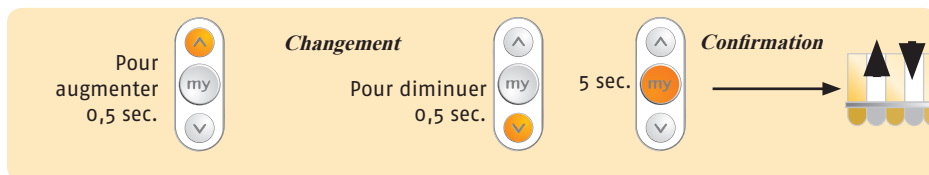
(seulement possible avec une Situio io ou Situio io AIM, après appairage du point de commande ou simple coupure)

Cette fonction permet de personnaliser la force de fermeture. 3 niveaux de détection sont proposés. Le réglage par défaut est fixé au niveau 2 (niveau de l'Orea RTS actuel).

Le store doit être en dehors de ses fins de course. Faire 2 appuis sur « stop » et « my » selon le timing indiqué.



Augmenter ou diminuer la force de la détection en appuyant sur « montée » ou « descente ». Puis confirmer.



Selon le niveau de réglage choisi, le moteur fait des va-et-vient courts ou longs (longs quand il atteint le niveau de réglage extrême).

somfy.fr

SOMFY France

1 Place du Crêtet

BP 138

74307 Cluses Cedex

France

Tél. ACTIPRO : 08 20 374 374

ACTIPRO Fax : 08 2000 2074

somfy[®]