





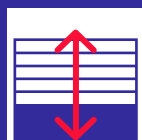
Mise en service du moteur solaire à partir d'une télécommande Amy, Smoove ou Situo (1/2)

Le moteur déterminera automatiquement son sens de rotation après réglages des fins de courses (maximum 2 cycles).

1

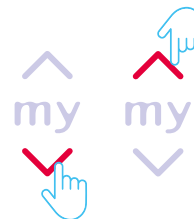


Faire une impulsion
simultanément
sur *montée* 
et *descente* 

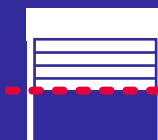


Le moteur fait un va-et-vient.

2



Positionner
le volet
à mi-course
(sans se
préoccuper
du sens de
rotation).

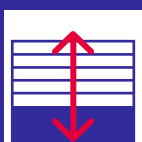


Position du volet à mi-course.

3



Appuyer
simultanément
sur *montée* 
et *descente* 
jusqu'au
va-et-vient.



Le moteur fait un va-et-vient.

4



Par impulsion
de 2 secondes,
positionner le volet
en fin de course
haute voulue.



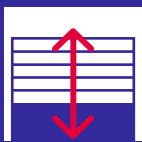
Position fin de course haute.



5



Rester appuyé
sur **my** jusqu'au
va-et-vient.

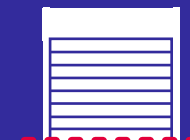


Le moteur fait un va-et-vient.

6



Par impulsion
de 2 secondes,
positionner le volet
en fin de course
basse voulue.



Position fin de course basse.



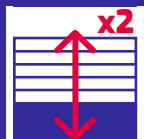


Mise en service du moteur solaire à partir d'une télécommande Amy, Smoove ou Situo (2/2)

7



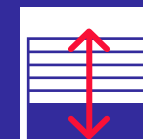
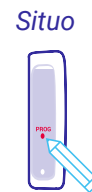
Rester appuyé
sur **my**
jusqu'au
deuxième
va-et-vient.



Le moteur fait deux va-et-vient.

8

Faire une impulsion
sur **prog**
(au dos de la
télécommande).

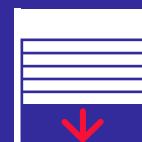


Le moteur fait un va-et-vient.

9

Vérifier le bon fonctionnement
du volet roulant en réalisant
2 cycles complets à l'aide
du point de commande.

Le moteur déterminera automatiquement
son sens de rotation à la fin des 2 cycles.



ATTENTION : à cette étape, s'il y a un appui maintenu de plus de 3 sec sur la montée ou la descente, la fonction 'homme mort' disparaît et le volet ne s'arrêtera pas de lui-même. Refaire un appui bref sur my à 10 cm de la fin de course voulue et faire un affinage par impulsion.