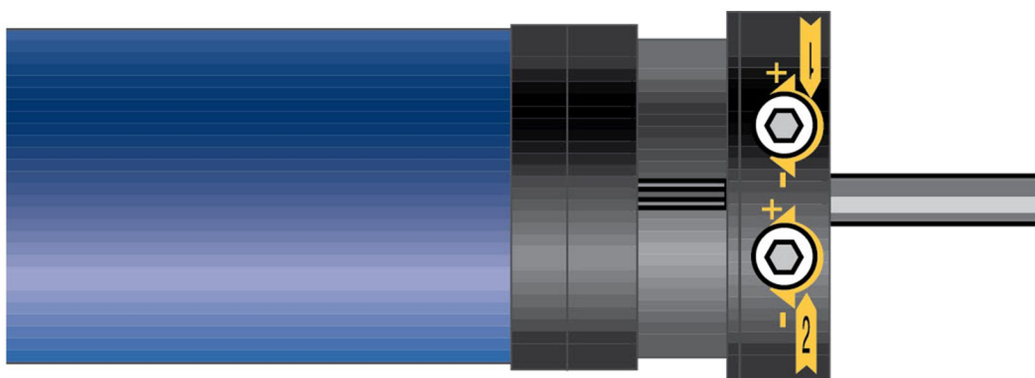
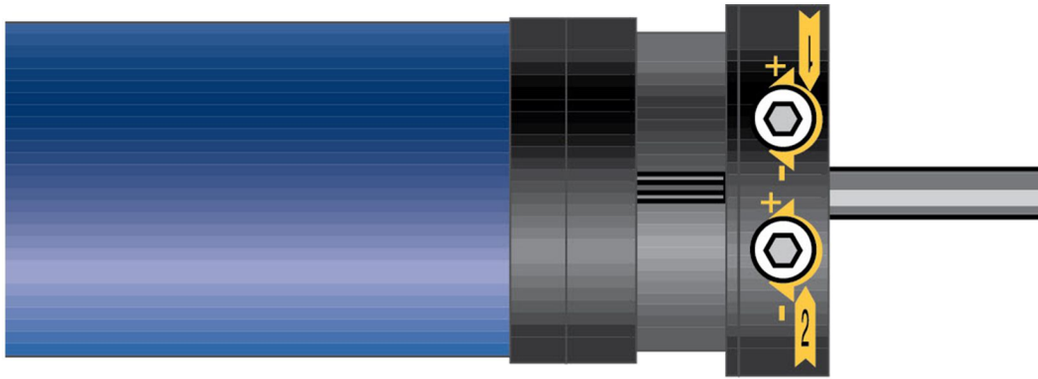


RÉGLAGE DE FINS DE COURSES

La tête moteur présente
des molettes de réglages
(vis 6 pans)

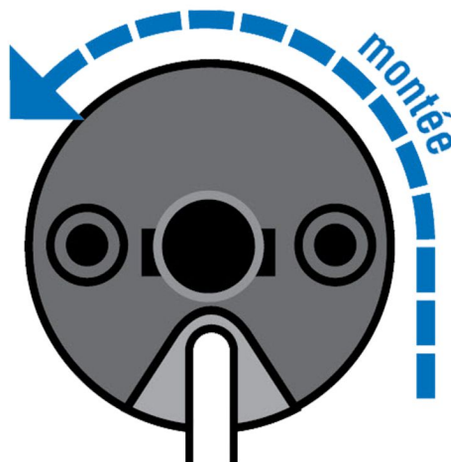


1. Analyse du sens de rotation pour identifier les molettes

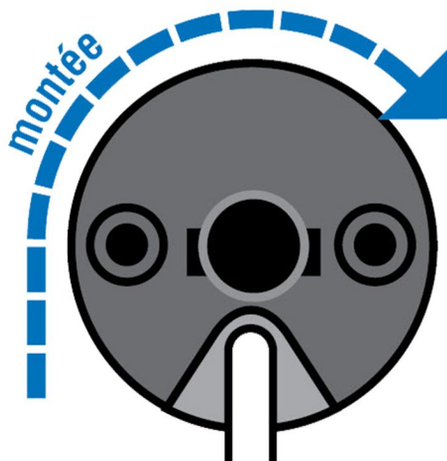


Appuyer sur le bouton monté de votre point de commande

Si votre moteur tourne dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, la molette 2 correspond au réglage de votre butée haute. (La molette 1 correspondra donc au réglage de la butée basse.)



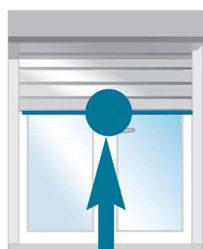
Si votre moteur tourne dans le sens des aiguilles d'une montre, la molette 1 correspond au réglage de votre butée haute. (La molette 2 correspondra donc au réglage de la butée basse.)



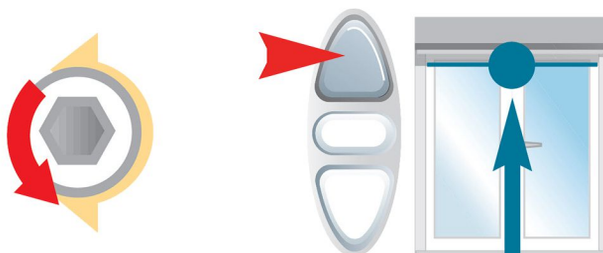
2. Dans quel sens tourner la molette pour effectuer le réglage de la butée haute de votre volet roulant.

INFORMATION : 7 tours de molette = 1 tour d'axe

Appuyez sur la touche montée de votre point de commande.



- Si votre volet roulant s'arrête avant la position d'arrêt haute, il faut tourner la molette de la butée haute définie précédemment, dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Appuyez de nouveau sur la touche montée de votre point de commande pour vérifier l'ajustement.



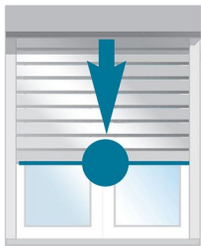
- Si votre volet roulant remonte trop haut, descendez-le à mi-course, puis tournez la molette de la butée haute définie précédemment, dans le sens des aiguilles d'une montre. Appuyez ensuite sur la touche montée de votre point de commande pour vérifier l'ajustement.



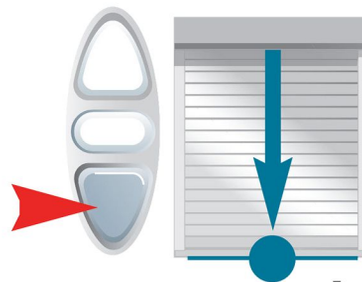
3. Dans quel sens tourner la molette pour effectuer le réglage de la butée basse de votre volet roulant.

INFORMATION : 7 tours de molette = 1 tour d'axe

Appuyez sur la touche descente de votre point de commande.



- Si votre volet roulant s'arrête avant la position d'arrêt basse, il faut tourner la molette de la butée basse définie précédemment, dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Appuyez de nouveau sur la touche descente de votre point de commande pour vérifier l'ajustement.



- Si votre volet roulant descend trop bas, remontez-le à mi-course, puis tournez la molette de la butée basse définie précédemment, dans le sens des aiguilles d'une montre. Appuyez ensuite sur la touche descente de votre point de commande pour vérifier l'ajustement.

