

Manuel

D'appairage Émetteur portatif | Moteur Degalux pour télécommande

Étape 1

Vérifiez que vous avez le bon émetteur portatif. L'autocollant gris au dos de l'émetteur portatif doit porter la mention « Model:DC ». La procédure de connexion est la même pour le ZF-15, le ZF-1 et l'émetteur mural. Vous avez un « Model:DD » ? Dans ce cas, vous pouvez toujours vous connecter. Vous n'arrivez pas à vous connecter ? Essayez à nouveau de vous connecter et passez ensuite au « Changement de mode ».

Étape 2

Retirez le couvercle arrière en le faisant glisser vers le bas.

Étape 3

Insérez la fiche dans la prise électrique (Attention : vous avez 10 secondes pour vous connecter à partir du moment où vous mettez le moteur sous tension).

Étape 4

Appuyez deux fois sur le bouton p2 à gauche de la pile.

Étape 5

Moteur à gauche ? Appuyez sur la flèche vers le bas.
Moteur à droite ? Appuyez sur la flèche vers le haut.

Étape 6

Vérifiez si l'émetteur portatif est correctement connecté.



Dos de l'émetteur portatif

En résumé :

Moteur à gauche : mise sous tension - p2 - p2 - flèche vers le bas (v)

Moteur à droite : mise sous tension - p2 - p2 - flèche vers le haut (^)

Manuel

De réglage du moteur | Moteur Degalux pour interrupteur – screen (zip)

Étape 1

Retirez le couvercle avant du screen en dévissant les vis du couvercle.

Étape 2

Position inférieure : abaissez le screen et arrêtez-le au centre. À l'aide de la goupille de réglage, tournez la prise supérieure de 20 tours vers la gauche. (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre vers -). Vérifiez si le screen descend. Si c'est le cas, arrêtez immédiatement et tournez à nouveau de 20 tours dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Répétez l'opération jusqu'à ce que le screen ne réponde plus. Si le screen ne répond pas, commencez immédiatement à tourner vers la droite (dans le sens des aiguilles d'une montre, vers +). Continuez à tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le screen soit dans la bonne position inférieure. Cette position se situe entre 1,5 et 2 cm au-dessus du bas de la coulisse, car la toile doit encore être suspendue. Attention : arrêtez aussitôt le réglage lorsque la latte inférieure est à la bonne position.

Étape 3

Position supérieure : Remontez le screen et arrêtez-le au centre. À l'aide de la goupille de réglage, tournez la prise inférieure de 20 tours vers la gauche. (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre vers -). Vérifiez si le screen remonte. Si c'est le cas, arrêtez immédiatement et tournez à nouveau de 20 tours dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Répétez l'opération jusqu'à ce que le screen ne réponde plus. Si le screen ne répond pas, commencez immédiatement à tourner vers la droite (dans le sens des aiguilles d'une montre, vers +). Tournez toujours dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la partie supérieure de la latte inférieure soit au même niveau que la partie supérieure de la coulisse. Attention : arrêtez aussitôt le réglage lorsque la partie supérieure de la latte inférieure est au même niveau que la partie supérieure de la coulisse

Étape 4

Votre screen est réglé et prêt à l'emploi !



Goupille de réglage*
(clé taille 4)

Peu importe que le moteur soit monté à gauche ou à droite. La prise supérieure de la tête du moteur correspond toujours à la position inférieure. La prise inférieure correspond toujours à la position supérieure.