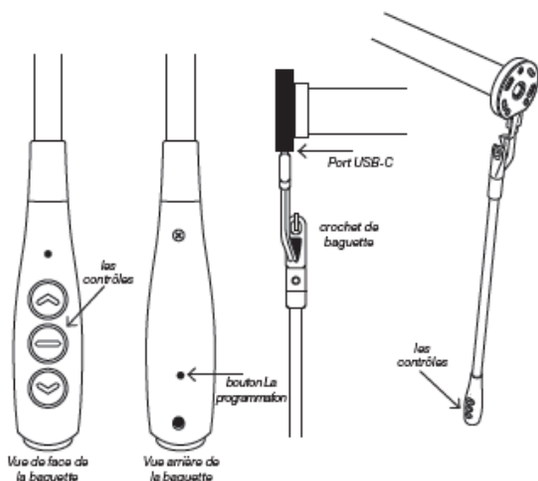


Stores personnalisés motorisés à contrôle de baguette

Manuel de programmation et d'utilisation

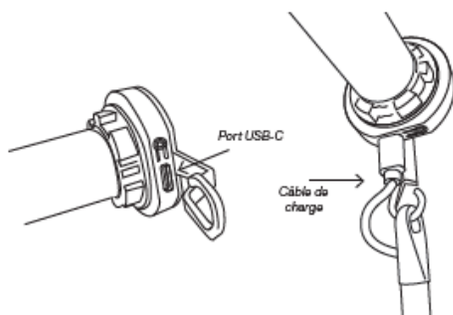
Les stores de contrôle Baguette sont alimentés par une batterie lithium-ion rechargeable, contenue et dissimulée dans le tube du rouleau.



CONNECTER LA BAGUETTE À LA TÊTE DU MOTEUR

Faites glisser la baguette sur le crochet fixé à la tête du moteur de sorte que les commandes sur la poignée de la baguette soient tournées vers la pièce.

Connectez le connecteur mini USB au port USB sur la tête comme illustré.



PROGRAMMATION ET FONCTIONNEMENT DES MOTEURS RADIOTECHNOLOGIQUES

IMPORTANT:

Les positions de fin de course supérieure et inférieure (positions HAUT et BAS complètes) ont été pré-réglées en usine; par conséquent, il n'est pas nécessaire d'effectuer l'étape 1; cependant, nous vous recommandons de lire et de vous familiariser avec les bases de la programmation des moteurs pour bien comprendre le fonctionnement de votre store motorisé.

Remarque: La batterie du moteur a été partiellement chargée en usine. Chargez complètement la batterie en suivant les directives de ces instructions.

Configuration des positions de fin de course HAUT et BAS :

Remarque: Les positions de fin de course supérieure et inférieure ont été pré-réglées en usine; Les informations de programmation pour cette étape sont fournies à titre indicatif uniquement.

La Réglez la position HAUT Appuyez sur le bouton SET à l'arrière de la

baguette; le moteur oscillera (mouvement rapide du store d'avant en arrière); le moteur est maintenant en mode de programmation. Déplacez le store jusqu'à la limite supérieure souhaitée en appuyant sur les flèches/boutons HAUT ou BAS de la baguette. Appuyez à nouveau sur le bouton SET: le moteur oscille et la limite supérieure est réglée. Appuyez à nouveau sur la touche PROGRAM : le moteur oscille et la position intermédiaire STOP est maintenant réglée.

Réglez la position BAS: Déplacez le store à la limite inférieure désirée en appuyant sur les flèches/boutons HAUT ou BAS sur la baguette. Appuyez sur le bouton SET à l'arrière de la baguette; le moteur oscille; cela met le moteur en mode de programmation. Appuyez à nouveau sur le bouton SET - le moteur oscille et la limite inférieure est maintenant réglée.

Configuration des positions intermédiaires

Jusqu'à (4) positions de fin de course intermédiaires peuvent être configurées.

Déplacez le store à n'importe quelle position d'ARRÊT intermédiaire souhaitée qui est à au moins 6 pouces des limites précédemment indiquées; appuyez sur le bouton SET à l'arrière de la baguette; le moteur va osciller et vous êtes maintenant en mode programmation.

Maintenant, appuyez à nouveau sur le bouton SETTING: le moteur oscille et la position de fin de course intermédiaire est maintenant réglée.

Répétez ce processus pour définir d'autres positions intermédiaires de fin de course/ARRÊT.

Réglage fin de la position de fin de course

Déplacez le rideau jusqu'à la position limite pour le régler. Appuyez sur le bouton SET à l'arrière de la baguette; le moteur va osciller et est maintenant en mode de programmation. Déplacez le store vers la «nouvelle» position souhaitée; appuyez sur le bouton CONFIGURER; le moteur oscille et la position limite révisée est maintenant réglée.

Supprimer une position limite

Veillez noter que la limite supérieure ne peut être supprimée qu'en effectuant une réinitialisation d'usine qui supprime toutes les limites (voir ci-dessous).

Déplacez le store jusqu'à la position limite que vous souhaitez supprimer.

Maintenez enfoncé le bouton SETTING pendant environ 7 secondes; le moteur oscille une première fois et une deuxième fois après environ 7 secondes; la position limite est maintenant supprimée.

Supprimer toutes les limites / réinitialisation d'usine

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de programmation sur la tête pendant

environ 7 secondes; le moteur oscille deux fois et maintenant il se réinitialise.

Le moteur devra être reprogrammé pour une utilisation continue.

Changement de direction du moteur

Le sens du moteur est pré-réglé en usine. Par conséquent, dans des circonstances normales, il ne devrait pas être nécessaire de changer/inverser la direction du moteur. Cependant, la polarité peut être inversée comme suit: Appuyez sur le bouton de programmation sur la tête; le moteur oscille. Appuyez ensuite sur le bouton BAS de la baguette et maintenez-le enfoncé; le moteur oscille à nouveau; le sens du moteur est maintenant inversé.

Utilisation des commandes de la baguette / fonctionnement des stores

Appuyez une fois sur le bouton HAUT/BAS et le volet se déplacera vers la prochaine position de limite pré-réglée.

Appuyez sur le bouton HAUT/BAS deux fois en une seconde (c'est-à-dire deux fois rapidement) et le store se déplacera vers la position limite HAUT ou BAS sans s'arrêter à l'une ou l'autre des positions intermédiaires.

Lorsque la position supérieure est atteinte, le bouton UP cesse de fonctionner et lorsque la position inférieure est atteinte, le bouton DOWN cesse de fonctionner.

Charger la batterie

[Chargeur et câble inclus avec chaque store]

Connectez le chargeur au port de charge au bas de la baguette avec le câble fourni; chargez-le pendant 8 heures.

Remarque: Chaque batterie/moteur doit être chargé au moins une fois tous les 6 mois. Si le cordon d'alimentation ou le connecteur est endommagé, ne l'utilisez pas; contacter le service client pour un remplacement.

Informations importantes sur votre produit à piles: Les piles rechargeables doivent être recyclées, ne les jetez pas avec les ordures ménagères. Lorsque/ si vous remplacez votre abat-jour, veuillez le recycler conformément aux réglementations environnementales locales.

