



↓ **MOVENO DWIRM... (mécanique)** ↓

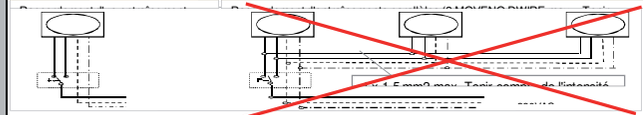
Appareil de réglage MA 2001 CH / MA 2002 EU, tige de réglage MA 2003, câble de réglage



Branchement électrique



Raccordement d'un entraînement unique / Raccordement d'entraînements parallèles **INTERDIT !!!!**



**ATTENTION !!!!**

En appuyant simultanément sur les boutons HAUT et BAS le moteur risque d'être endommagé !!

Définir la position finale inférieure :

Exemple A : Moteur monté à gauche vu de l'extérieur et se déroulant vers l'extérieur.



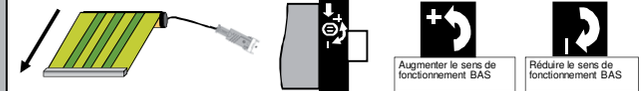
Définir la position finale supérieure :

Exemple A : Moteur monté à gauche vu de l'extérieur et se déroulant vers l'extérieur.



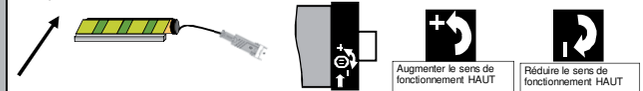
Définir la position finale inférieure :

Exemple B : Moteur monté à droite vu de l'extérieur et se déroulant vers l'extérieur.



Définir la position finale supérieure :

Exemple B : Moteur monté à droite vu de l'extérieur et se déroulant vers l'extérieur.



↓ **MOVENO DWIRE... (électronique)** ↓

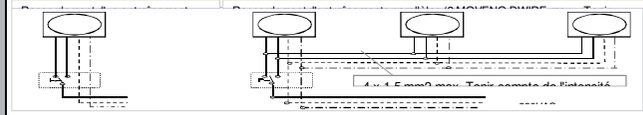
Appareil de réglage MA 2001 CH / MA 2002 EU



Branchement électrique



Raccordement d'entraînements parallèles / 3 MOVENO DWIRE... max. (tenir compte de l'intensité du courant)



**ATTENTION !!!!**

Si le MOVENO DWIR-E tourne dans les deux sens et s'interrompt brièvement, cela signifie qu'aucune position finale n'est définie.

Définir les positions supérieures / inférieures sans (avec) fonction RDC: Commencer toujours par la position supérieure !!

1) Avec un bouton, déplacer jusqu'en position finale supérieure, ne pas relâcher le bouton !!



(Avec fonction RDC : relâcher le bouton et poursuivre à l'étape 3)

2) Lorsque le store est rentré, appuyer sur le deuxième bouton et le maintenir enfoncé, jusqu'à ce que le moteur confirme, puis relâcher les deux boutons. RDC est désactivé !



3) Avec un bouton, déplacer jusqu'en position finale inférieure, relâcher le bouton.



4) Store déployé -> maintenir les deux boutons enfoncés jusqu'à ce que le moteur confirme.



↓ **MOVENO DWIRE... (électronique)** ↓

Définir / Supprimer la tension de la toile :

1) En position finale inférieure, appuyer sur les deux boutons jusqu'à ce que le moteur confirme, relâcher les boutons.



2) Effleurer un bouton jusqu'à ce que la position souhaitée soit atteinte (position tension inverse).



3) Maintenir les deux boutons enfoncés jusqu'à ce que l'entraînement du moteur confirme.



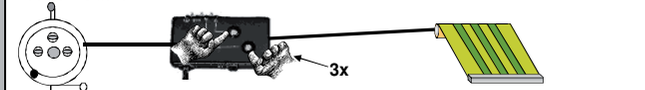
Suppression de la tension de la toile, même procédure que pour le réglage. Point de départ en position de tension

Supprimer la position finale :

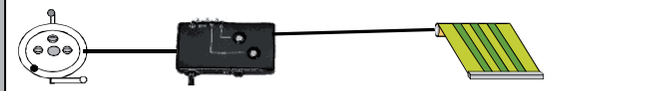
1) Maintenir les deux boutons enfoncés jusqu'à ce que le moteur confirme.

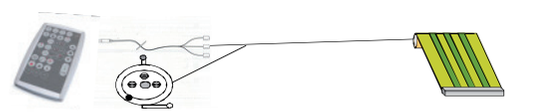
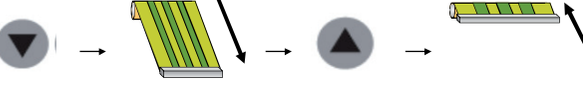
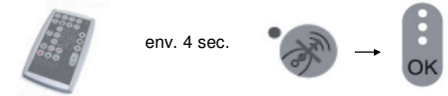


2) Ne relâcher QU'UN SEUL bouton -> dans un délai de 3 sec. appuyer 3 fois sur le bouton relâché.



3) Relâcher les deux boutons.



↓ MOVENO DSRCE... (radio) ↓	↓ MOVENO DSRCE... (radio) ↓	↓ MOVENO DSRCE... (radio) ↓
<p><b>Appareil de réglage MA 2000</b></p> 	<p><b>Supprimer un appareil de commande :</b> Appuyer jusqu'à ce que le voyant clignote -&gt; Appuyer sur le bouton Stop jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement -&gt; Valider avec OK</p> 	<p><b>Définir le niveau RDC STANDARD :</b> Appuyer sur le bouton RDC -&gt; Valider avec OK / Le voyant RDC s'allume en continu</p> 
<p><b>Branchement électrique</b></p> 	<p><b>Programmer la commande :</b> Appuyer jusqu'à ce que le voyant clignote -&gt; Appuyer sur le bouton Prog. jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement -&gt; Valider avec OK</p> 	<p>Après la programmation, le voyant « RDC » s'allume en continu, lorsque le niveau de réduction « Standard » est défini. Pour le niveau 1, il clignote 1 fois, pour le niveau 2, 2 fois et pour le niveau 3, 3 fois. !! Pour le niveau 1, 2 ou 3, il peut arriver que l'installation ne ferme plus complètement !!</p> <p>Si le voyant ne s'allume pas, cela signifie qu'aucune réduction de couple n'est définie.</p>
<p><b>Définir la position finale :</b> Déplacer en position finale supérieure avec le bouton, <b>ne pas</b> enregistrer</p> 	<p><b>Supprimer la commande :</b> Appuyer jusqu'à ce que le voyant clignote -&gt; Appuyer sur le bouton Prog. jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement -&gt; Valider avec OK</p> 	<p><b>Corriger la position finale avec l'émetteur manuel :</b> <b>1) Appuyer sur le bouton Stop</b> d'un émetteur déjà enregistré jusqu'à ce qu'un bip sonore retentisse.</p> 
<p>Déplacer jusqu'en position inférieure avec le bouton, enregistrer</p> 	<p><b>Tester la programmation :</b> Contrôle de l'utilisation et de la commande</p>  <p>Faire tourner l'anémomètre !!</p>	<p><b>2) Maintenir enfoncés les boutons STOP et BAS</b> jusqu'à ce que 2 bips sonores retentissent. Le store se déplace automatiquement en position inférieure.</p> 
<p><b>Contrôle des positions finales</b></p> 	<p><b>Supprimer tous les signaux radio :</b> Maintenir enfoncés les boutons pendant env. 4 sec. -&gt; Valider avec OK</p> 	<p><b>3) Dans un délai de 5 sec, déplacer avec un bouton</b> jusqu'à la position désirée.</p> 
<p><b>Supprimer la position finale :</b> Maintenir enfoncés les boutons pendant env. 4 sec. -&gt; Valider avec OK</p> 	<p><b>ATTENTION !!!!</b></p> <p>Cette suppression peut s'effectuer à tout moment. !! Cette procédure ne supprime pas les positions finales !!</p>	
<p><b>ATTENTION !!!!</b></p> <p>Cette suppression peut s'effectuer à tout moment. Lorsque l'exécution est correcte, le MOVENO DSRCE-E tourne dans les deux sens en mode pas-à-pas. Respecter la séquence depuis le début, positions supérieure et inférieure. !! Cette procédure ne supprime pas les commandes radio !!</p>	<p><b>Définir les niveaux RDC :</b> Appuyer sur le bouton RDC -&gt; Appuyer sur le bouton F1, F2 ou F3 -&gt; Valider avec OK</p>  <p>STANDARD F1 = niveau 1 F2 = niveau 2 F3 = niveau 3</p>	<p><b>Consignes de sécurité :</b></p> <p>Ce memento a pour but d'aider le technicien sur site dans le cadre de la mise en service. Nous vous renvoyons expressément aux consignes de sécurité qui sont mentionnées dans les différentes notices. STOBAG AG ne saurait en aucun cas être tenu responsable de dommages, erreurs de branchement ou autres désagréments imprévus imputables au non-respect des directives correspondantes.</p>
<p><b>Programmer l'appareil de commande :</b> Appuyer jusqu'à ce que le voyant clignote -&gt; Appuyer sur le bouton Stop jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement -&gt; Valider avec OK</p> 	<p><b>Supprimer les niveaux RDC :</b> Appuyer sur le bouton RDC -&gt; Valider avec OK / Le voyant RDC clignote lentement</p> 	<p>Pour de plus amples informations : <a href="http://www.stobag.com">www.stobag.com</a></p> 