

MOVENO DWIRM... (mechanisch)

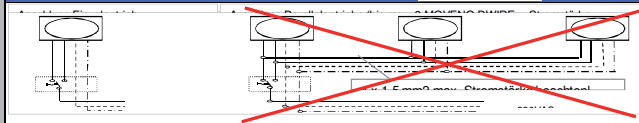
Einstellgerät MA 2001 CH / MA 2002 EU, Einstellstift MA 2003, Einstellkabel



Elektrischer Anschluss



Anschluss Einzelantrieb / Anschluss Parallelantriebe **VERBOTEN !!!!**

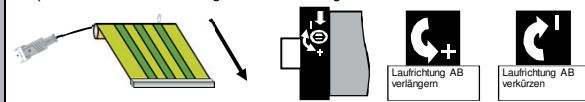


ACHTUNG !!!!

Durch gleichzeitiges Drücken der AUF und AB Taste wird im Antrieb ein Defekt ausgelöst!!

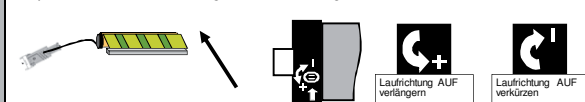
Endposition unten einstellen:

Beispiel A: Motor von Aussen gesehen links eingebaut und aussen abrollend.



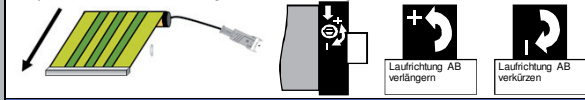
Endposition oben einstellen:

Beispiel A: Motor von Aussen gesehen links eingebaut und aussen abrollend.



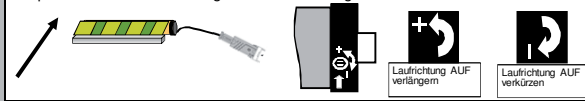
Endposition unten einstellen:

Beispiel B: Motor von Aussen gesehen rechts eingebaut und aussen abrollend.



Endposition oben einstellen:

Beispiel B: Motor von Aussen gesehen rechts eingebaut und aussen abrollend.



MOVENO DWIRE... (elektronisch)

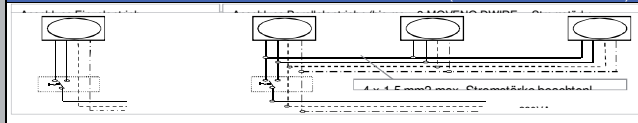
Einstellgerät MA 2001 CH / MA 2002 EU



Elektrischer Anschluss



Anschluss Parallelantriebe / max. 3 MOVENO DWIRE... (Stromstärke beachten)



ACHTUNG !!!!

Dreht sich der MOVENO DWIRE in beide Richtungen und unterbricht kurz, ist keine Endposition eingestellt.

Positionen oben / unten einstellen ohne (mit) RDC-Funktion:
Immer zuerst Position oben!!

1) Mit einer Taste zur oberen Endposition fahren, Taste nicht loslassen!!

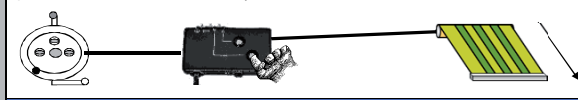


(Mit RDC-Funktion: Taste loslassen, weiter zu Schritt 3)

2) Wenn die Markise eingefahren ist, zweite Taste drücken und gedrückt halten, bis der Motor bestätigt, danach beide Tasten loslassen. RDC ist jetzt deaktiviert.



3) Mit einer Taste zur unteren Endposition fahren, Taste loslassen.



4) Markise ausgefahren -> beide Tasten gedrückt halten, bis der Motor bestätigt.



MOVENO DWIRE... (elektronisch)

Tuchrückspannung einstellen / löschen :

1) In der unteren Endposition beide Tasten drücken bis der Motor bestätigt, Tasten loslassen.



2) Mit einer Taste bis zur gewünschten Position tippen (Position Rückspannung).



3) Beide Tasten gedrückt halten bis der Motor bestätigt.



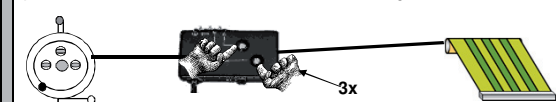
Löschen der Tuchrückspannung, gleiche Abfolge wie beim Einstellen. Ausgangspunkt in der Position Rückspannung

Endposition löschen:

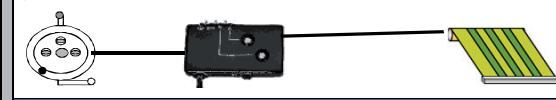
1) Beide Tasten gedrückt halten bis der Motor bestätigt.




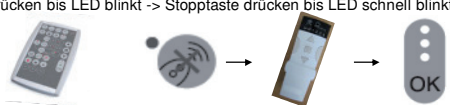





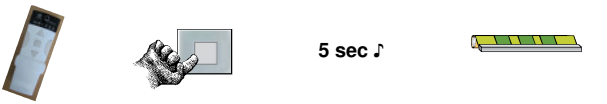

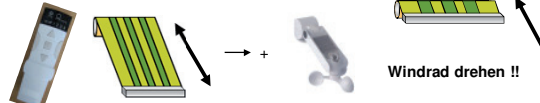





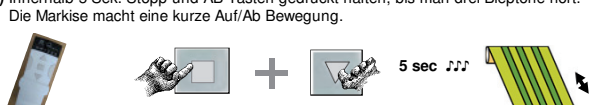
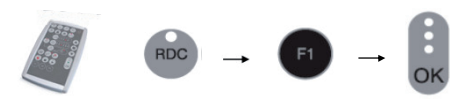
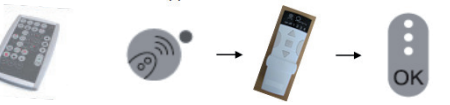
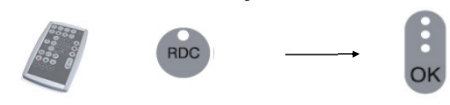
2) NUR eine Taste loslassen -> innerhalb 3 Sek. die losgelassene Taste 3x drücken.



3) Danach beide Tasten loslassen.



Mehr Infos:
www.stobag.com

↓ MOVENO DSRCE... (Funk) ↓	↓ MOVENO DSRCE... (Funk) ↓	↓ MOVENO DSRCE... (Funk) ↓
<p>Einstellgerät MA 2000</p> 	<p>Bediengerät löschen: Drücken bis LED blinkt -> Stoptaste drücken bis LED schnell blinkt -> OK bestätigen</p> 	<p>RDC Stufe STANDARD einstellen: Drücken der RDC Taste -> OK bestätigen / LED RDC leuchtet dauernd</p> 
<p>Elektrischer Anschluss</p> 	<p>Steuerung programmieren: Drücken bis LED blinkt -> Prog.Taste drücken bis LED schnell blinkt -> OK bestätigen</p> 	<p>Nach der Programmierung leuchtet die LED „RDC“ dauernd, wenn die eingestellte Reduzierungsstufe „Standard“ eingestellt ist. Bei Stufe 1 blinkt sie 1-mal, bei Stufe 2, 2-mal und bei Stufe 3, 3-mal. !! Bei Stufe 3 kann es vorkommen, dass die Anlage nicht mehr ganz schliesst !! Leuchtet die LED gar nicht, kann keine Drehmomentreduzierung eingestellt werden.</p>
<p>Endposition einstellen: Mit der Taste zur oberen Endposition fahren, nicht abspeichern</p> 	<p>Steuerung löschen: Drücken bis LED blinkt -> Prog.Taste drücken bis LED schnell blinkt -> OK bestätigen</p> 	<p>Endlage mit Handsender korrigieren: 1) Stopp-Taste eines bereits gespeicherten Senders drücken, bis ein Biepton ertönt.</p> 
<p>Mit der Taste zur unteren Endposition fahren, abspeichern</p> 	<p>Programmierung testen: Kontrolle der Bedienung und der Steuerung</p>  <p>Windrad drehen !!</p>	<p>2) STOPP und AB Tasten gedrückt halten, bis man 2 Bieptöne hört. Markise fährt automatisch in die untere Position.</p> 
<p>Kontrolle der Endpositionen</p> 	<p>Alle Funksignale löschen: Die Tasten ca. 4 Sek. gedrückt halten -> bestätigen mit OK</p>  <p>ca. 4 Sek.</p>	<p>3) Innerhalb 5 Sek. mit einer Taste bis zur gewünschten Position fahren.</p> 
<p>Endposition löschen: Die Tasten ca. 4 Sek. gedrückt halten -> bestätigen mit OK</p>  <p>ca. 4 Sek.</p>	<p style="text-align: center;">ACHTUNG !!!!</p> <p style="text-align: center;">Das Löschen kann jederzeit ausgeführt werden.</p> <p style="text-align: center;">!! Dieser Vorgang löscht keine Endpositionen !!</p>	<p>4) Innerhalb 5 Sek. Stopp und AB Tasten gedrückt halten, bis man drei Bieptöne hört. Die Markise macht eine kurze Auf/Ab Bewegung.</p> 
<p style="text-align: center;">ACHTUNG !!!!</p> <p style="text-align: center;">Das Löschen kann jederzeit ausgeführt werden. Wenn es korrekt ausgeführt wurde, dreht sich der MOVENO DSRCE in beide Richtungen im <u>Tippmodus</u>.</p> <p style="text-align: center;">!! Dieser Vorgang löscht keine Funksteuerungen !!</p>	<p>RDC Stufen einstellen: Drücken der RDC Taste -> Taste F1, F2 oder F3 drücken -> OK bestätigen</p>  <p>STANDARD F1 = Stufe 1 F2 = Stufe 2 F3 = Stufe 3</p>	<p>Sicherheitsbestimmungen:</p> <p>Diese Kurzanleitung hat den Zweck, den Fachmann vor Ort bei der Inbetriebnahme zu unterstützen. Wir verweisen unsererseits ausdrücklich auf die Sicherheitsbestimmungen, welche in den verschiedenen Anleitungen vermerkt sind. Es können keine Ansprüche für Schäden, Fehlschlüsse oder sonstige unvorhergesehene Unannehmlichkeiten wegen Nichtbeachtung dieser relevanten Bestimmungen gegenüber STOBAG AG geltend gemacht werden.</p>
<p>Bediengerät programmieren: Drücken bis LED blinkt -> Stoptaste drücken bis LED schnell blinkt -> OK bestätigen</p> 	<p>RDC Stufen löschen: Drücken der RDC Taste -> OK bestätigen / LED RDC blinkt langsam</p> 	<p>Mehr Infos: www.stobag.com</p> 