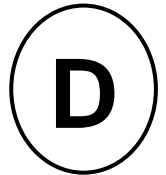




Einstellanleitung: Für den Sonnenschutz- Fachmann



Einstellstifte für: Markisen- Rohrmotoren ecoMOT (Serie V6)

(Dokument Nr. 994011-1/2 -im / Änderungsstand: 3.00EN*)

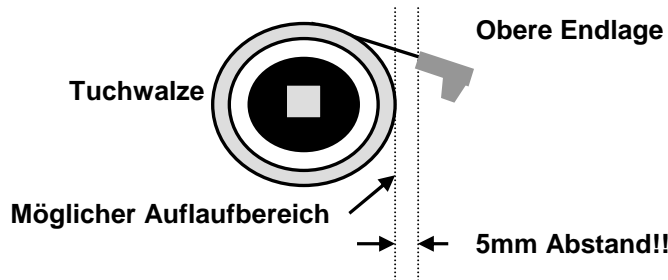
*Mit vorliegender Dokumenten- Version verlieren alle früheren ihre Gültigkeit. euroMOT ist bestrebt, diese Unterlagen ständig zu verbessern. Für möglicherweise trotzdem vorhandene Fehler und deren Auswirkung kann keine Haftung übernommen werden.

Vor der Montage müssen die Vorschriften (oranges Blatt) durchgelesen werden. Die Angaben und Anweisungen müssen zur Vermeidung von Gefahren und Schäden beachtet werden.

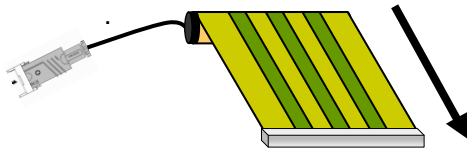
Die Endlage eines Motors kann nur im eingebauten Zustand eingestellt werden.



- Die obere Endlage muss am Motor eingestellt werden, denn dieser darf auf keinen Fall durch Auflaufen auf Anlageteile gestoppt werden, weil er nicht ausschaltet, sondern dauernd überhitzt ist und dadurch bald zerstört wird. Der Motor muss folglich mind. 5mm vor dem möglichen Auflaufpunkt anhalten!



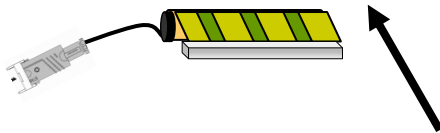
1. Endanschlag unten einstellen:



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



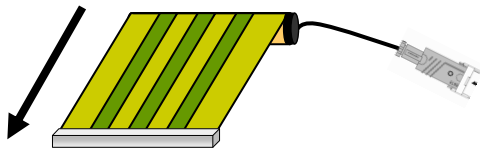
2. Endanschlag oben einstellen:



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



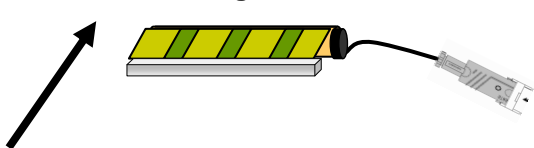
1. Endanschlag unten einstellen:



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



2. Endanschlag oben einstellen:



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



994011-1-2-im	Erstellt: r2 / 17.09.07	Geändert: rke /16.10.07
euromOT – Pilatusstrasse 36 CH 5630 Muri www.euromot.ch	Visum: rke /16.10.2007	Seite 1/ 2



Mode d'emploi: Pour le spécialiste en protection solaire



Goupille de réglage: pour moteur tubulaire ecoMOT

(Document Nr. 994011-1/2 -im / Réalisation: 3.00EN*)

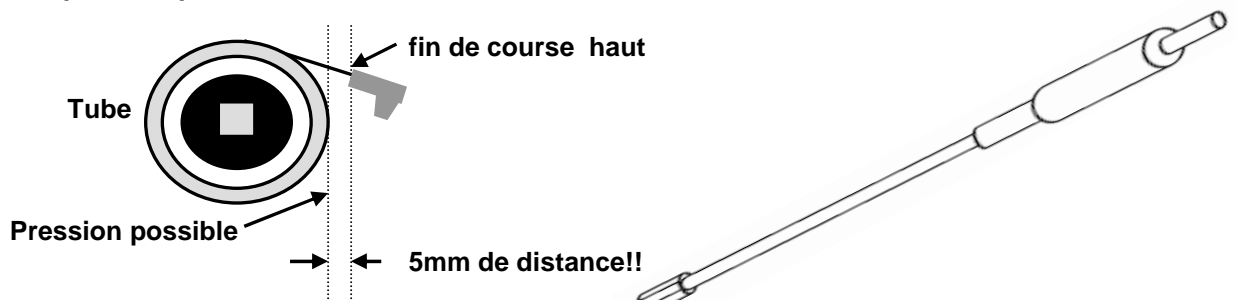
*Cette version de document remplace les anciennes qui perdent leur validité. euroMOT s'applique constamment à améliorer ses documents. Aucune responsabilité ne peut être prise en charge pour d'éventuelles erreurs ou leur conséquences.

Avant l'installation, les règlements doivent être lus et pris en considération afin d'éviter tout danger ou dommage.

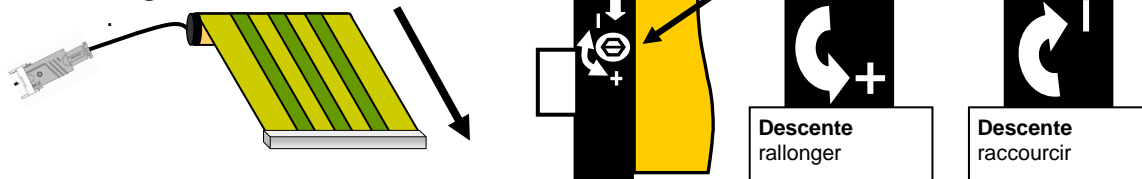
Le réglage du fin de course peut uniquement être effectué lorsque le store est installé et moyennant l'utilisation de l'interrupteur de réglage pour l'ecoMot (N° d'article 310018).



Le fin de course du haut doit être ajustée, car le moteur ne peut en aucun cas être arrêté par la force du moteur, parce qu'il ne se met pas hors circuit, mais serait continuellement surchauffé et rapidement détruit. Le moteur doit s'arrêter par conséquent au moins 5mm avant le point d'une possible pression!

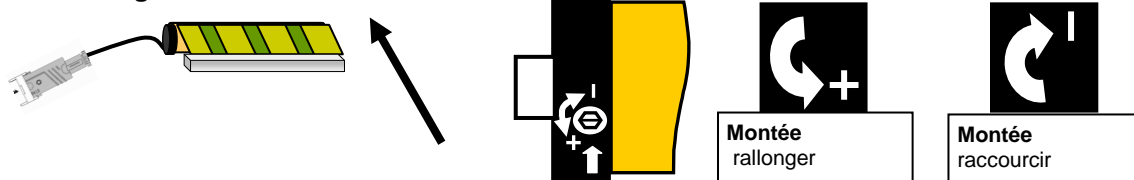


3. Régler le fin de course du bas:



Exemple A: Vue de l'extérieur, moteur inséré à gauche et déroulant à l'extérieur.

4. Régler le fin de course du haut:



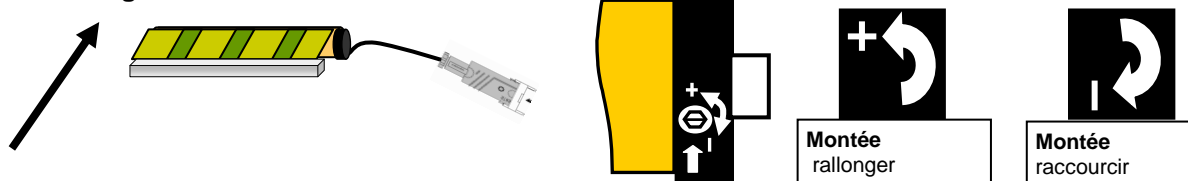
Exemple A: Vue de l'extérieur, moteur inséré à gauche et déroulant à l'extérieur.

1. Régler le fin de course du bas:



Exemple B: Vue de l'extérieur, moteur inséré à droite et déroulant à l'extérieur

2. Régler le fin de course du haut :



Exemple B: Vue de l'extérieur, moteur inséré à droite et déroulant à l'extérieur.

994011-1-2-im	Erstellt: r2 / 17.09.07	Geändert: rke /16.10.07
euromOT – Pilatusstrasse 36 CH 5630 Muri www.euromot.ch	Visum: rke /16.10.2007	Seite 2/ 2