

## Aufbauanleitung Roll Up "Scrolling" mit Motor

Die Lieferung besteht aus 2 Teilen:

- Grafikbahn Textil
- Displaysystem mit: Fu mit Motor, Kabel und Schalter sowie unterer Antriebsrolle, 2x senkrechte Stange, obere Haube mit Umlenkrolle, 2x Gummiband, Tasche

Aufbau:

1. Fu auf den Boden stellen und die zwei Stangen in die L-förmigen Aussparungen des Fu gesteckt werden

2. Textil über die obere Umlenkrolle legen:

- Textil flach auf einen Tisch legen. Die Schrift und Bilder verlaufen von oben nach unten.

- Haube mit der flachen Seite auf den Tisch an die obere Textilschleife legen.

- Umlenkrolle aus der Haube entnehmen. Die Rolle ist beidseitig auf Federn gelagert, so dass sie durch Verschieben nach einer der beiden Seiten auf der entgegengesetzten Seite befreit wird und entnommen werden kann.

- Umlenkrolle durch die obere Textilschleife ziehen.

- Umlenkrolle mit Textil in die Haube legen und auf einen der beiden Federpunkte stecken. Diesen dann zurückziehen, so dass die entgegengesetzte Seite auf den entgegengesetzten Federpunkt gesteckt werden kann.

3. Textil in das Display einlegen:

- Die flache Seite der Haube enthält oben eine Nut. In diese Nut werden die beiden schwarzen Halterungen der senkrechten Stangen gesteckt.

- Das Textil hängt jetzt. Vorn ist die Schrift lesbar, hinten steht die Schrift auf dem Kopf.

4. Textil um die untere Antriebsrolle legen:

- Die Antriebsrolle wird aus der Kassette genommen. Es existiert nur auf einer Seite (von vorne gesehen links) eine Feder, so dass die Antriebsrolle zu dieser Seite geschoben wird und sich damit auf der anderen Seite von der Antriebswelle befreit.
- Antriebsrolle entnehmen und durch die untere Textilschleufe ziehen.

- Antriebsrolle wieder in den Fu einsetzen. Dabei wird sie erst auf der Federseite aufgesteckt und in diese Richtung geschoben, bis die andere Seite auf der Antriebswelle sitzt. Die Antriebswelle ist auf einer Seite abgeflacht. Deshalb muss die Antriebsrolle evtl. etwas gedreht werden, bis sie korrekt auf der Welle sitzt.

Feinheiten:

a. Je länger das RollUp im Einsatz ist, desto mehr können das Textil auf der Antriebswelle Schlupf bekommen. Das hängt auch von den Bedingungen am Aufstellort ab. Dem RollUp sind 2 Rollen Gummiband beigelegt. Dieses kann an die Roller mit ca. 1mm Abstand auf die Rückseite des Textils gegeben werden, so dass mit dem Schlupfminuten Text Schallert auf dieser Seite nicht die lange Rolle zu den Displays auf den Rollen wandern. Dieses Wandern lässt sich durch 3 Maßnahmen verhindern:

- Nutzung des Gummibands siehe a

- Unter dem Fu befinden sich Fu schrauben, die Unebenheiten des Bodens ausgleichen

- Die oberen Stangenbefestigungen können etwas nach innen oder außen verschoben werden, so dass sich die Display-Höhe der entsprechenden Seite geringfügig ändert.

c. Beim Durchgang der Textil?erlappung gibt es ein leichtes Geräusch. Dieses wird leiser, je senkrechter das Display steht, verschwindet aber nicht komplett.

d. Ein evtl. vorhandenes leichtes Schaukeln des Displays verringert sich mit der Einsatzzeit.