

Vielen Dank, dass Sie sich für eine WFT Electro Rolle entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise bevor Sie die Rolle zum ersten Mal benutzen. Wir empfehlen, die Gebrauchsanleitung zusammen mit der Rolle aufzubewahren, damit Sie jederzeit Zugriff auf die darin enthaltenen Informationen haben.

## **Sicherheitshinweise :**

- Achten Sie darauf, nicht mit den Fingern zwischen Schnurführung und Gehäuse zu geraten.  
Bei laufendem Motor besteht akute Verletzungsgefahr.
- Schließen Sie die Rolle nicht an eine Stromquelle an, die mehr als DC12 - 14.8V Spannung liefert.  
Zu hohe Spannung kann zu einer Überhitzung führen und Schäden an elektrischen Teilen der Rolle verursachen.
- Von der Rolle ausgehende elektromagnetische Wellen könnten Herzklopfen oder Schwindel verursachen, sowie zu Fehlfunktionen von medizinischen Geräten (wie Hörgeräten oder Herzschrittmachern) führen.

## **Achtung !**

- Berühren Sie die Schnur nicht während diese mit Motorkraft aufgespult wird.  
Hände oder Finger könnten durch die Schnur verletzt werden.
- Vermeiden Sie Berührungen mit den schnell rotierenden Teilen der Rolle. Es besteht Verletzungsgefahr.
- Benutzen Sie die Rolle nicht falls Wasser oder Feuchtigkeit im LCD eine Fehlfunktion des Motors verursacht haben.  
Geben Sie die Rolle in einem solchen Fall sofort zur Reparatur.
- Wenn Sie Verbrennungsgeruch wahrnehmen oder Rauch aus der Rolle entweichen sehen, entfernen Sie sofort die Stromversorgung, um eine Entzündung oder einen Schaden an der Motorsteuerung zu vermeiden.
- Wenn die Verchromung oder Lackierung der Oberfläche beschädigt ist besteht ggf. Verletzungsgefahr an den dort eventuell entstandenen scharfen Kanten.
- Falls der LCD-Bildschirm während des Betriebs ausfällt, beispielsweise wegen fehlender Stromversorgung (z.B. wackeliger Stecker, leere Batterie, Wackelkontakt) können Sie die Schnur mit der Kurbel per Hand aufspulen.  
Wenn die Stromversorgung wieder einsetzt, zeigt das Display jedoch nicht die tatsächliche Tiefe bzw. Schnurlänge an und die automatische Stoppfunktion (Autostop) des Motors kann nicht rechtzeitig einsetzen bevor Ihre Ködermontage die Wasseroberfläche erreicht.  
Bitte holen Sie die Schnur in einem solchen Fall mit besonderer Vorsicht ein, um Schäden an der Angelrute zu vermeiden.
- Bewahren Sie die Rolle außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Bevor Sie die Rolle reinigen oder reparieren, muss sie von der Stromversorgung getrennt werden.  
Es besteht die Gefahr von Verletzungen und Schäden an der Rolle wenn der Motor unerwartet aktiviert wird.
- Bevor Sie die Rolle an die Stromversorgung anschließen, öffnen Sie die Bremse bis auf einen nur leichten Widerstand.  
Bei einer starken Bremseinstellung könnte der Motor im Falle einer Fehlfunktion Ihre Ködermontage bis an die Rutenspitze ziehen und damit einen Rutenbruch verursachen.
- Bitte öffnen, zerlegen oder verändern Sie das Rollengehäuse nicht.  
Es könnte die Leistung beeinträchtigen oder Schäden an der Rolle verursachen.

## SICHERHEITSHINWEISE

### Hinweise zur Stromversorgung :

- Der Elektromotor dieser Rolle benötigt einen 12 Volt Akku. Als erste Wahl empfehlen wir den mitgelieferten WFT-Powercube. Der Betrieb mit abweichenden Stromspannungen kann zu einer Überhitzung und im Extremfall sogar zu Verbrennungen führen.
- Schließen Sie die Rolle nicht an 12V Bootsstromnetze an, weil deren Generatoren keine gleichbleibende Spannung liefern.
- Benutzen Sie nur volle Akkus. Nach langen Standzeiten kann sich der Akku entladen und sollte vor Inbetriebnahme der Rolle aufgeladen werden. Wir empfehlen einen Akku mit mindestens 1000 mAh zu verwenden.
- Korrosion auf den Polen kann die Rollenfunktion beeinträchtigen.
- Bitte entfernen Sie etwaige Ablagerungen vor Gebrauch der Rolle.
- Nehmen Sie die Bremseinstellung nur bei ausgeschaltetem Motor vor.
- Bauen Sie die Rolle nicht auseinander. Dies führt zum Entfall Ihrer Garantieansprüche.
- Berühren Sie nicht bei laufendem Motor die Angelschnur oder die rotierende Spule, da dies zu Verletzungen führen kann.
- Tauchen Sie die Rolle nicht unter Wasser.

### Umgang mit dem Kabel :

- Benutzen Sie nur das mitgelieferte Originalkabel.
- Verwenden Sie das Kabel ausschließlich zur Stromversorgung der Rolle und nehmen Sie keine Veränderungen an Kabel oder Stecker vor, da dies zu Fehlfunktionen führen kann.
- Vermeiden Sie, das Kabel zu knicken oder mit den Füßen darauf zu stehen, da dies zu einer Unterbrechung der Stromversorgung führen kann.
- Reinigen Sie nach Gebrauch der Rolle das Kabel mit einem feuchten Tuch und lassen es anschließend trocknen. (Nicht mit Wasser abspülen und keinesfalls ins Wasser tauchen.)
- Ziehen sie nicht am Kabel, um es von der Rolle zu trennen, sondern fassen Sie den Stecker an und lösen ihn behutsam von der Rolle.
- Wenn die Rolle nicht in Gebrauch ist, bewahren Sie das Kabel an einem trockenen Ort auf.

### Umgang mit der Rolle :

- Benutzen Sie den Motor nicht, um einen Hänger zu lösen.
- Achten Sie darauf, dass die Rolle nicht herunterfällt.
- Wenn Sie Ihre Angelrute in einen Rutenhalter stecken achten Sie bitte darauf, dass Beschädigungen der Rolle und des Kabels ausgeschlossen sind.



DC 12V



AC 100V



DC 24V