



**Servicemanual
Palazzo Noblesse / E ab 2022**

Inhalt

1.	Top wechseln	3
2.	Überzug wechseln	3
3.	Streben wechseln	5
4.	Drahtseil und Getriebe wechseln	6
5.	Verdrehlager entfernen für Drahtseil- oder Teleskopwechsel (inkl. Getriebe)	7
6.	Rollenbock demontieren für Drahtseil- oder Getriebewechsel	7
7.	Teleskoprohr, Drahtseil oder Getriebe auswechseln (Handantrieb)	8
8.	Austausch Zahnriemen	9
9.	Motorisierte Version	17
10.	Zusammenbau nach dem Getriebewechsel (Handantrieb und Motorvariante)	18
11.	Schieber wechseln	19

1. Top auswechseln

Am stehenden oder liegenden Schirm wie folgt vorgehen:
Top im Gegenuhrzeigersinn abschrauben

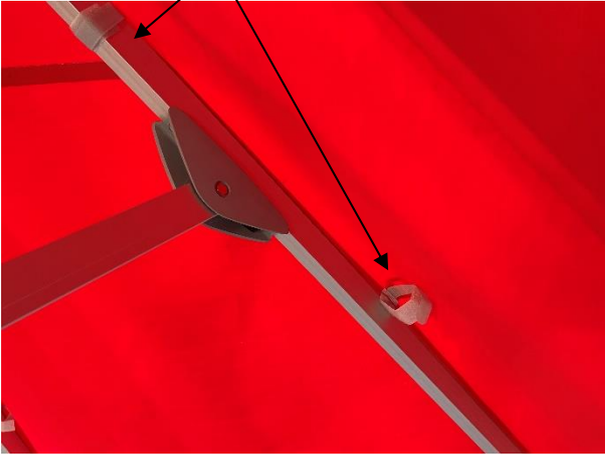


2. Überzug wechseln

Kunststoffkappe bei der Strebenverlängerung entfernen. Kederschraube herausdrehen und Verlängerung in die Strebe einschieben. Kedereinsatz am Überzug aus der Verlängerung herausziehen.



Klettverschluss lösen



Top abschrauben. Die Haken des Überzuges an den Streben aushängen. Stoff über die Krone herausziehen.



3. Strebe wechseln

Zuerst beim Schieber die Torx Schrauben entfernen.

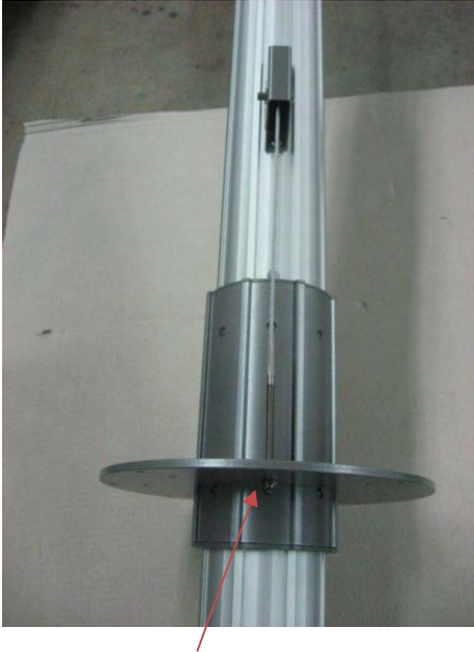


Anschliessend bei der Krone die Torx Schrauben abschrauben, die Fächer U-Scheiben entfernen und die Streben abnehmen.



4. Drahtseil und Getriebe wechseln

Zuerst Stoff abnehmen, dann alle Streben demontieren (siehe Punkte 1 bis 3)



Mutter vom Drahtseil am Schieber entfernen und Drahtseil herausziehen.

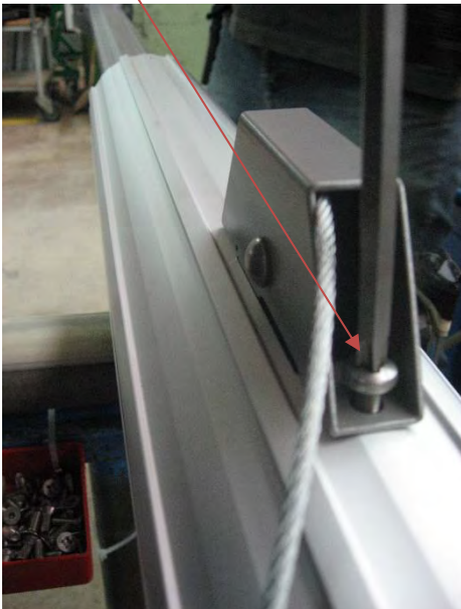
5. Verdrehlager entfernen für Drahtseil- oder Teleskopwechsel (inklusive Getriebe)

2 Verdrehlagerschrauben entfernen und Verdrehlager (2 Hälften) aus dem Mast entfernen.



6. Rollenbock demontieren für Drahtseil- oder Getriebewechsel

Schrauben vom Rollenbock entfernen und Drahtseil herausziehen



Rollenbock austauschen und Drahtseil einziehen

7. Teleskoprohr, Drahtseil oder Getriebe auswechseln (Handantrieb)

Schirm demontieren gemäss Ablauf, Punkt 1 bis 6

4 Getriebeschrauben entfernen

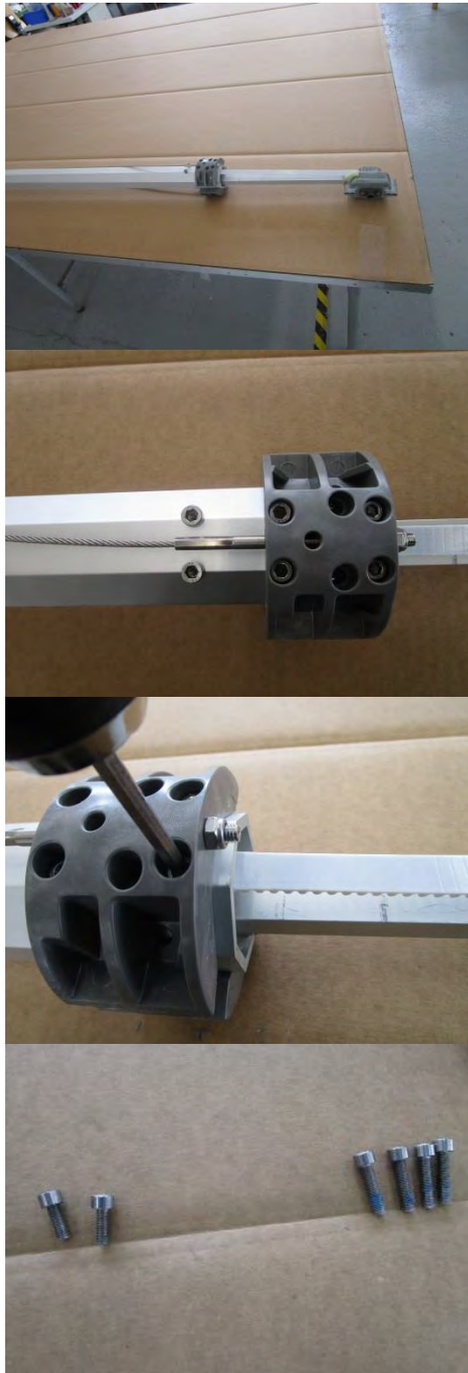
„Teleskoprohr komplett“ herausziehen



„Teleskoprohr komplett“ mit Getriebe, Zahnriemen und Drahtseil aus dem Mast ziehen und durch ein neues „Teleskoprohr komplett“ ersetzen.



8. Austausch Zahnriemen



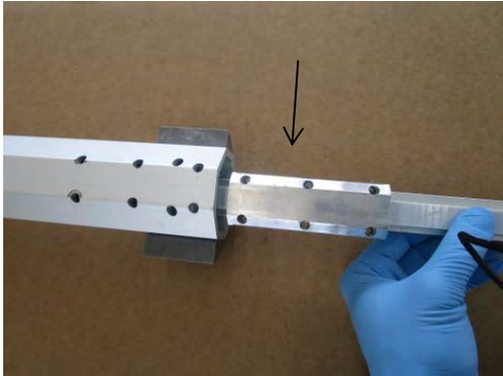
Der Arbeitsplatz für den Austausch des Zahnriemens benötigt einen grossen Arbeitstisch.

Das Teleskop so auf die Arbeitsfläche hinlegen, dass die Seite mit den 6 Inbusschrauben oben liegt. Darauf achten, dass der Kurbelantrieb seitlich auf der Arbeitsfläche liegt.

Beim auseinanderbauen immer darauf achten, wie und wo die Schrauben montiert sind.

Die 6 Inbusschrauben herausdrehen.

Achtung die vorderen 4 Schrauben sind länger als die 2 hinteren.



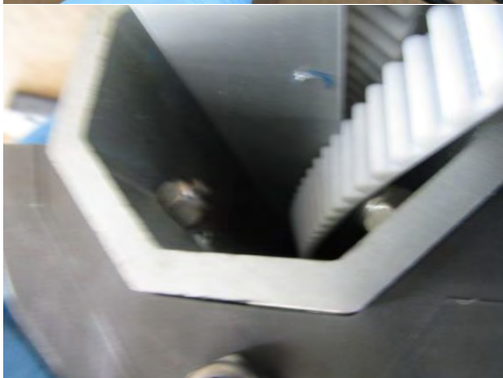
Anschliessend kann man den Teleskopinnenstock langsam bis zur Platte herausziehen.



Die obere und untere Hälfte der Platte entfernen.



Danach das Teleskop um 90° drehen und die oberen Schrauben sowie das Verdrehlager entfernen.



Achtung hier ist das Verdrehlager aussen nur mit zwei Inbusschrauben und innen mit Stoppmuttern befestigt.



Diese müssen komplett entfernt werden.



Jetzt kann der komplette Innenstock vom Teleskop herausgezogen werden.



Um den Zahnriemen aus dem Getriebe zu entfernen, muss weitergekurbelt werden, bis der ganze Riemen aus dem Getriebe ist.



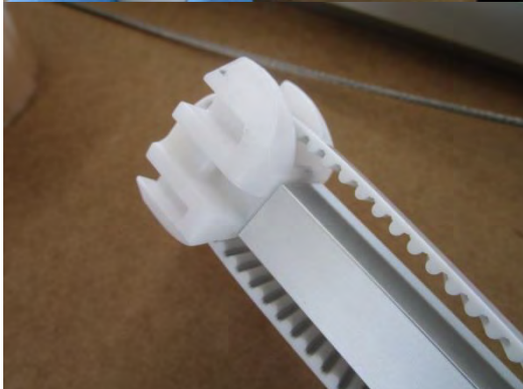
Den neuen Zahnriemen im Getriebe einfahren und wieder kurbeln.



Soweit Kurbeln, bis ein Stück im Getriebe drin ist.



Den Zahnriemen über die Innenstock Rolle legen.

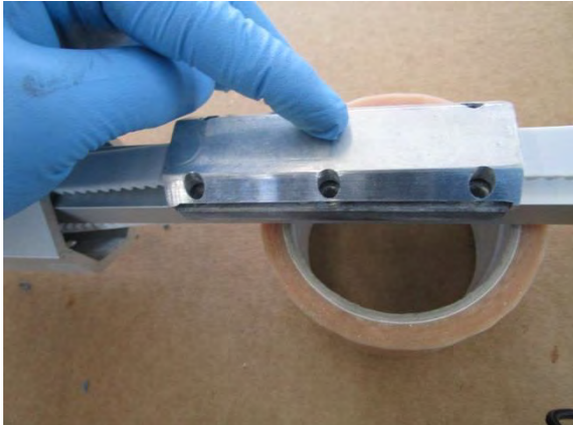




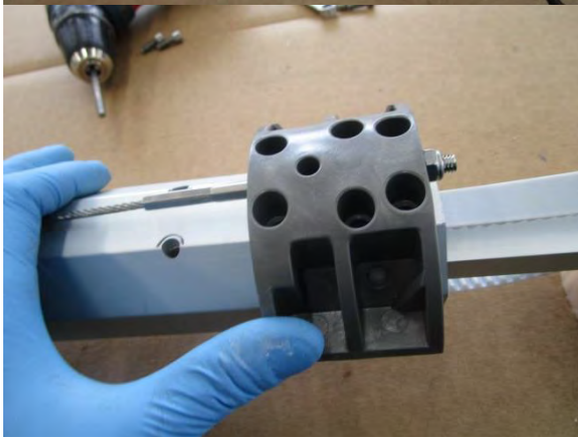
Dann kann der Innenstock des Teleskops wieder in das Teleskop Rohr eingefahren werden.
Wichtig ist dass der Zahnriemen straff über die Rolle läuft, deshalb den Riemen bei diesem Arbeitsschritt spannen.



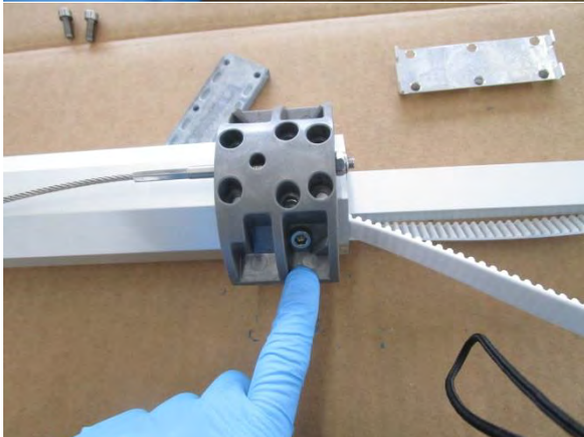
Die beiden Enden vom Zahnriemen in die Platte legen, so dass der mittlere Spalt der Platte frei bleibt.



Im Anschluss die obere Seite der Platte auf die untere legen.
Darauf achten, dass sich bei der Klemmplatte nichts verstellt.



Die Seite des Verdrehlagers, welches bei der Platte ist als erstes mit den 6 Schrauben befestigen.



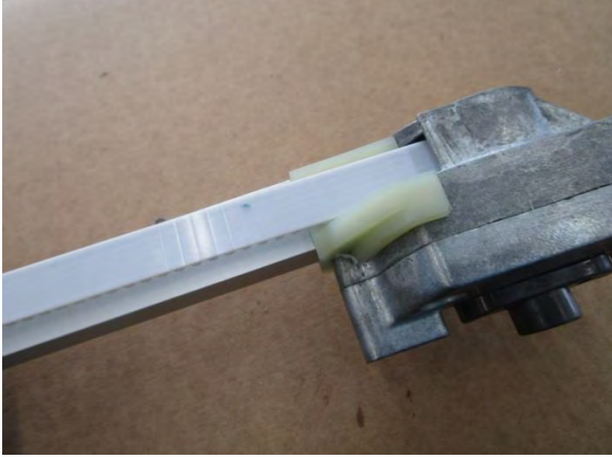
Daraufhin das Teleskop 90° drehen und die zweite Seite des Verdrehlagers mit den 6 Schrauben befestigen.



Bei den Stopmuttern den Innenstock zum Teleskop etwas auf die Seite schieben, damit genug Platz ist, um die Mutter zu befestigen.



Kurbelantrieb über das Teleskop Ende seitlich wieder herein drücken



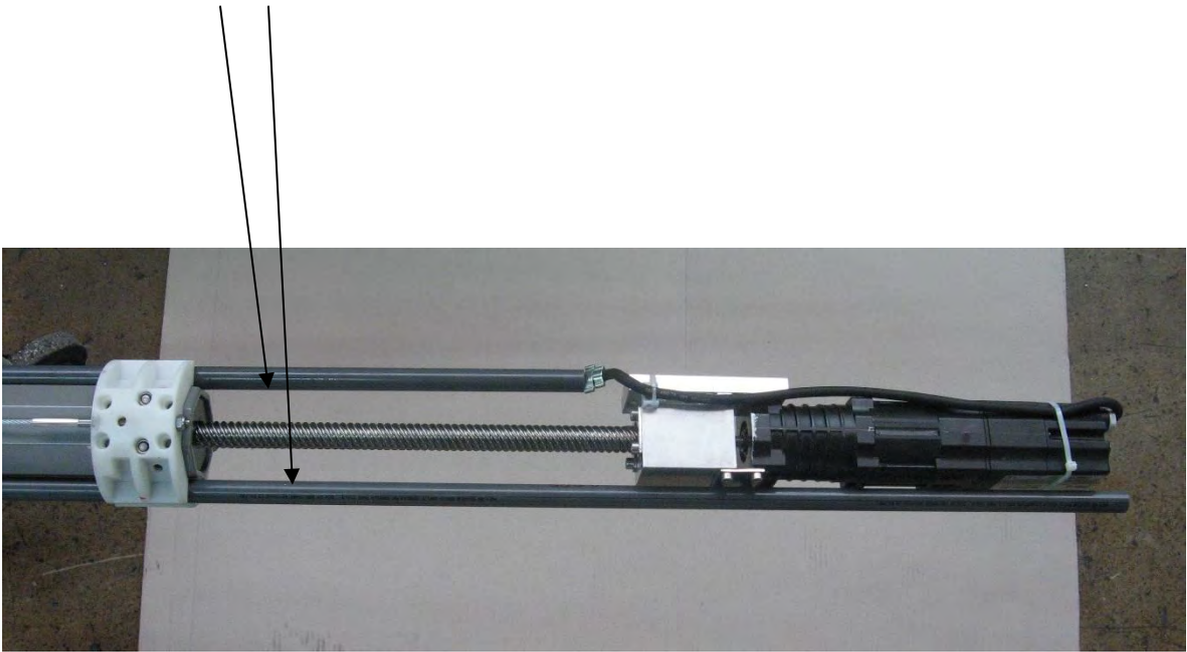
Am Ende wenn alles wieder montiert ist, den Kurbelantrieb testen.

9. Motorisierte Version

Schirm demontieren gemäss Ablauf Punkt 1 bis 6

Motor austauschen

Die motorisierte Version hat immer 2 Kunststoffrohre. Ein Rohr für die Stromzuleitung und das 2. Rohr für den Motor und die Beleuchtung. Damit sich die Stromkabel vor mechanischen Beschädigungen geschützt.



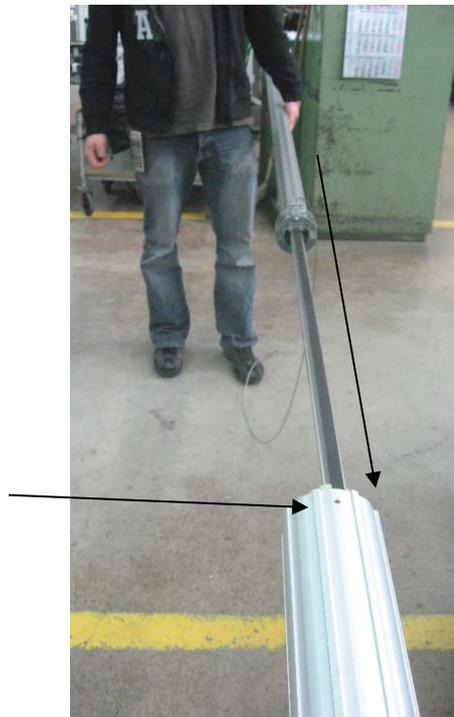
10. Zusammenbau nach dem Getriebewechsel (Handantrieb und Motorvariante)

Schirm demontieren gemäss Punkt 1-8.

Teleskop und Getriebe in den Mast einschieben und mit den beiden Linsen Schrauben mit Innensechskant M 6 x20 am Mast verschrauben. Siehe Bild unten.



Linsen Schrauben mit Innensechskant M 6x20



11. Schieber wechseln

Stoff abnehmen gemäss Punkt 1-2 und die Streben ausbauen gemäss Punkt 3.

Drahtseilbefestigung gemäss Punkt 4 entfernen und den Schieber nach unten aus dem Mast ziehen.



Der Zusammenbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.