Montage Hinweis

Reparaturanleitung zum Austausch der Schnur & Schnurhalter bei einem Velux Dachfenster Rollo

"Verdunkelungsrollo DKL & Komfortrollo RFL" ab Baujahr Januar 1999





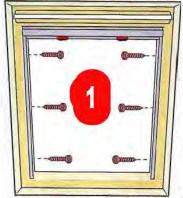


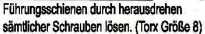
Benötigtes Werkzeug

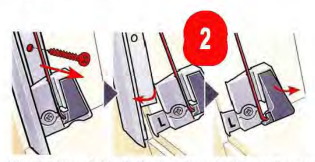
- Torx 6, 8 oder 10 je nach Baujahr vom Rollo
- Kreuzschraubendreher oder Bit
- kleinen Schlitz Schraubendreher
- Feuerzeug zum veröden der Schnur-Enden
- Zange
- Klebeband

Lieferumfang:

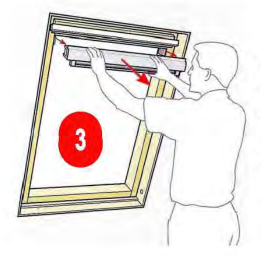
2 x Schnur (ausreichend für alle Fenstergrößen) | 2 x Schienenhalter unten | 2 x Schnurhalter unten | 2 x Schnurhalter mit Clips und Feder oben | 2 x Schrauben







Führungschienen beidseitig abnehmen (zuerst unten nach Innen wegziehen. Schnurhalter aus aus dem Schienenhalter ziehen.



Rollo Kassette oben, von den Zubehörträgem nach Innen abziehen (zuerst eine Seite lösen, dann komplett abnehmen)

Die Kunststoffnase Seitlich am Rollo, mit der die Rollo Kasette auf den Zubehörtägern einrastet ist leider nicht zugänglich! Diese ist aber abgerundet und gibt den Rollo wieder frei, wenn mann kräftig daran einseitig zieht



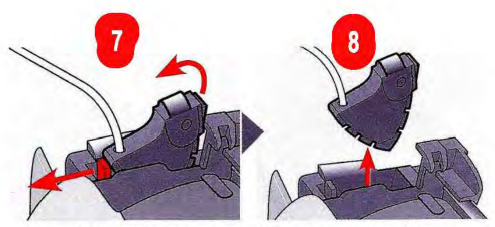




Jetzt die Neue Schnur nehmen, und diese mit Klebeband am Ende der alten Schnur oder durch verknoten befestigen. So kann jetzt die Neue Schnur unter zu Hilfenahme der alten Schnur durch die Unterschiene gezogen werden! Ebenso auf der anderen Seite wiederholen



Sollte das durchziehen der Schnur durch anbinden an die alte Schnur nicht möglich sein so sind die Endkappen von der Unterschiene beidseitig durch lösen der Schrauben zu demontieren (Torx Größe 6 oder 8 je nach Baujahr) Das demontieren dieser Endkappen erleichtert das einziehen der Neuen Schnüre.



jetzt kann der obere Halteclips mit Innenliegender Feder vom Rollo demontiert werden!

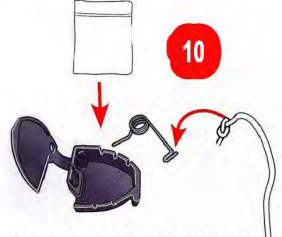
Dazu wie abgebildet die Kunststoffnase mit kleinem Schraubendreher oder ähnl. zur Seite drücken und den Halteclips mit Schnur aus der Kasette ziehen.



Wird nicht mehr benötigt und kann entsorgt werden!



Anschließend mit einer Zange das Ende der Feder mit der Schnur zusammenpressen

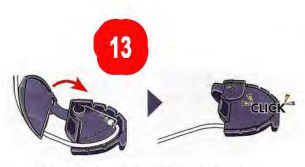


Jetzt verwenden wir den Neuen Halteclips mit Feder und die Neue Schnur.

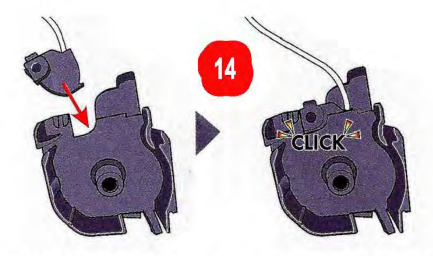
Am Ende der Schnur einen einfachen Knoten machen, mit einem Feuerzeug das Ende veröden und in die Feder einhängen



Die Feder mit der verbundenen Neuen Schnur in den Halteclips einlegen



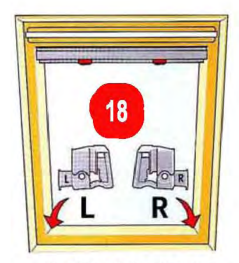
...und den Halteclips wie abgebildet verschliessen



Den so, mit Neuer Schnur, Fertig konfektionierten Halteclips wieder in die Rollo Kassette einsetzen.

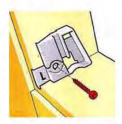


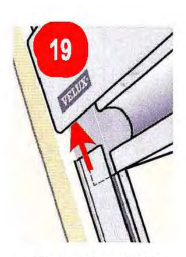




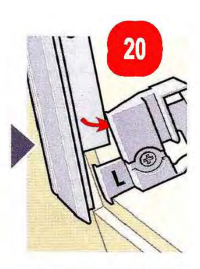
Neue Schienenhalter unten montieren



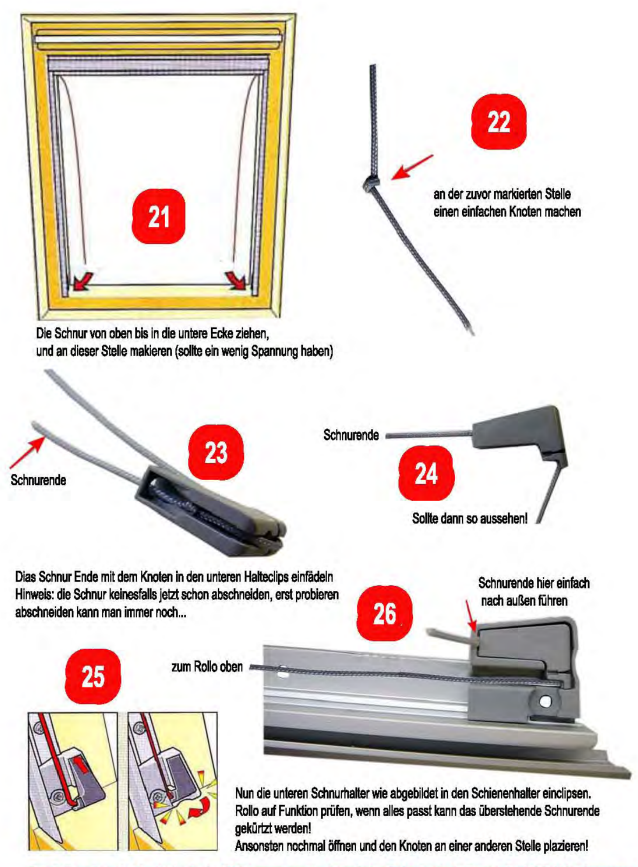




Führungsschienen einsetzen zuerst oben...



- dann unten hinter dem Halter einclipsen Schienen mit Schrauben wieder befestigen



Das Rollo selbst wird durch eine in der Welle vorgespannten integrierten Feder (auch als Ersatzteil erhältlich) hochgezogen. Die Spannung der Schnüre sorgen dafür das das Rollo in jeder Stelle stehen bleibt.
Sollte das Rollo von alleine nach oben laufen, so sind die Schnüre stärker zu Spannen