

## Entnehmen der Bespannung



1. Klappen Sie die Gehäuseabdeckung auf.



2. Drehen Sie die Schraube an den beiden Innenseiten der Abdeckkappen des RollUP Gehäuses vollständig raus.



3. Entfernen Sie nun diese und entnehmen Sie den Imbusschlüssel aus der Abdeckkappe.



4. Ziehen Sie die Bespannung vollständig raus.



5. Beachten Sie, dass die Bespannungsrückseite nach oben zeigt und auf Grund des Rückholmechanismus in dieser Position fixiert werden muss.



6. Führen Sie den Imbusschlüssel in die Öffnung an der linken Gehäuseseite. Wichtig ist, dass der Imbusschlüssel die vordere Gehäuseklappe und die dahinterliegende Kassette fixiert. Um den Imbusschlüssel in das Loch der Kassette hineinführen zu können, müssen Sie gegebenenfalls die Rolle noch etwas nach hinten drehen.



7. Nun kann die Klemmschiene (mit viel Kraft) an der Bespannungsunterseite aufgeklappt werden.



8. Entnehmen Sie die Bespannung aus der Klemmschiene.



9. Entfernen Sie die Abdeckkappen an der oberen Klemmleiste der Bespannung.



10. Nun wiederholen sie die Vorgehensweise von Punkt 7 und 8 an der oberen Leiste der Bespannung.

# Wechselanleitung – RollUp

## Ein- / Doppelseitige Systeme

## Einsetzen der neuen Bespannung



**1.** Befestigen Sie die neue Bespannung an der oberen Klemmleiste und clippen Sie die Abdeckkappen wieder ein und drücken diese zu.



**2.** Führen Sie nun die untere Bespannung in die Klemmleiste der Kassette ein und drücken diese wieder zu.



**3.** Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, mit Hilfe der Verstellschraube an der rechten Seite des Gehäuses die Spannung zu regulieren.



**4.** Halten Sie die Bespannung fest und entfernen Sie den Imbusschlüssel aus den Öffnungen.



**5.** Lassen Sie vorsichtig die Bespannung in die Kassette zurück gleiten.



**6.** Schließen Sie die Gehäuseklappen und fixieren Sie die Abdeckkappen wieder an den Gehäuseseiten mit den Schrauben, ...fertig.