



CLIP'N'SHADE Motor

Montage- und Bedienungsanleitung



1. Sicherheitshinweise

Allgemeine Hinweise

- Warnhinweise sind mit folgendem Symbol in der Anleitung gekennzeichnet
- Anleitung vor Gebrauch und Bedienung des Produktes durchlesen!
- Sicherheits- und Einstellhinweise beachten!



Zugang zum Bedienelement (elektrisch betriebenes Produkt)

- Das Bedienelement ist nicht für Kinderhände geeignet. Kinder können die Gefahr, die von dem Produkt ausgeht, nicht erkennen.
- Durch unbedachten Umgang können Personen verletzt werden.
- Kindern nicht erlauben dem Bedienelement (Handsender) zu spielen.
- Der Handsender ist außerhalb der Reichweite von Kinderhänden aufzubewahren.

Zulässige Tätigkeiten

- Zulässig sind nur Tätigkeiten an dem Produkt, die in dieser Anleitung beschrieben sind. Es dürfen keinerlei sonstige Veränderungen, An- und Umbauten ohne schriftliche Genehmigung vom Hersteller vorgenommen werden.

Bedienung

- Verletzungsgefahr durch sich bewegende Zugschnur
- Während der Bedienung des Produkts wird die Zugschnur auf- bzw. abgewickelt. Kommt man an die sich bewegende Zugschnur, so kann es zu Abschürfungen oder Schnittverletzungen kommen.
- Während der Bedienung Personen von den Zugschnüren fernhalten.

Beschreibung der Bedienung

- Die Taste am Handsender betätigen! Das Produkt bewegt sich in die gewählte Richtung
- Das Produkt kann an jeder beliebigen Position mit der Stopp-Taste gestoppt werden.
- In der oberen und unteren Endlage stoppt der Antrieb nach dem Einstellen der Endlage automatisch.

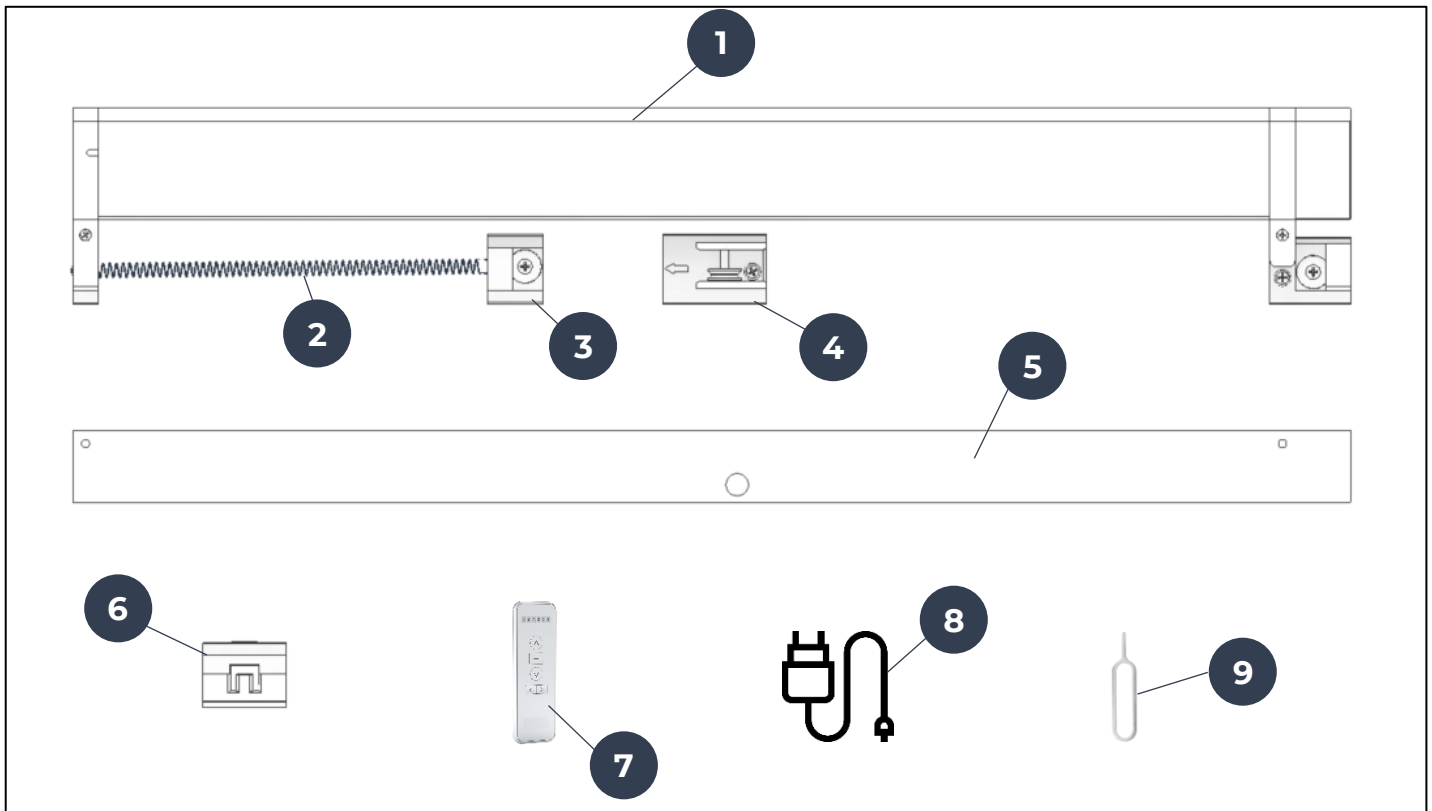
Sicherheits- und Warnhinweise

- Warnhinweise in der Anleitung sind zu lesen und zu beachten!
- Der Motor muss laut Montageanleitung montiert und bedient werden!
- Bei der Montage, Demontage, Wartung oder der Reinigung besteht Absturzgefahr!
- Achte darauf, dass dir bei der Montage keine Teile aus dem Fenster fallen!

Bedienung & Wartung

- Die Fahrbewegungen des Produktes müssen bei Wartungsarbeiten oder Arbeiten in unmittelbarer Nähe, wie z. B. Fensterreinigung, verhindert werden.
- Überprüfe unmittelbar nach der Montage den festen Halt des Produktes im Fenster.
- Bei aufkommendem Wind oder längerer Abwesenheit ist das Rollo einzufahren.
- Überprüfe regelmäßig, mind. alle 3-6 Monate, das Rollo auf festen Sitz im Fenster.
- Sicherheitshinweis:
 - Schnur mit geringem Durchmesser im Sichtbereich, welche Übersehen werden kann. Bitte beim Hinauslangen beachten

2. Lieferumfang prüfen



Pos. 1 - 4 = Motorbaugruppe (mit Seil bereits vormontiert)	Pos. 5 - 6 = Zubehör
Pos. 1 = Motor	Pos. 5 = Abdeckblende
Pos. 2 = Zugfeder	Pos. 6 = Griffelement (Zubehörbeutel)
Pos. 3 = Schlitten	Pos. 7 = 6-Kanal-Handsender
Pos. 4 = Rollenbock	Pos. 8 = Ladegerät
	Pos. 9 = Stift für Reset/Prog-Taste (Zubehörbeutel)

Inhalt auf Vollständigkeit und einwandfreien Zustand prüfen. Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, so informiere umgehend den Hersteller und beende die Montage!





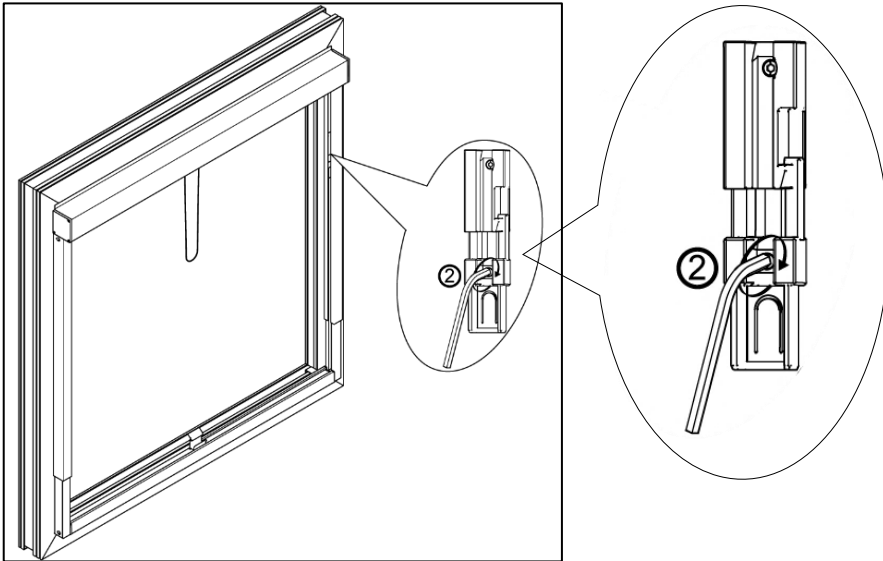
CLIP'N'SHADE bereits vorhanden und am Fenster montiert?
→ Gehe zu **Seite 5**



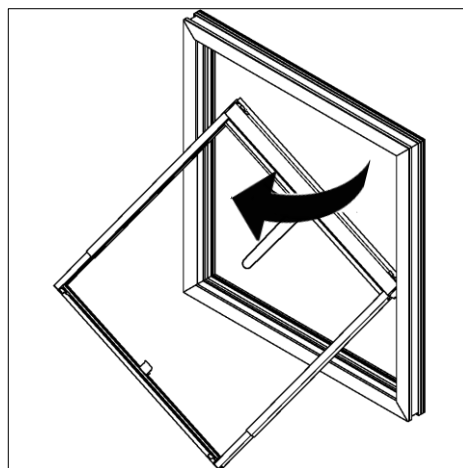
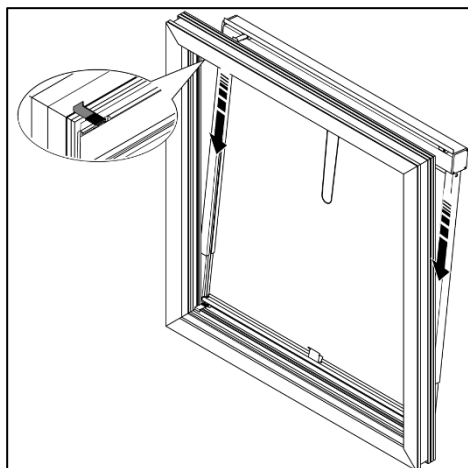
Neuer CLIP'N'SHADE inkl. Motor bestellt?
→ Gehe direkt zu **Seite 6**

3. Montage

Demontage CLIP'N'SHADE

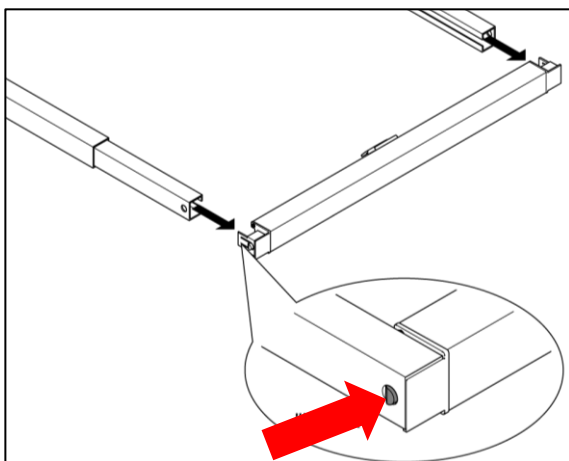


Beide Führungsschienen durch leichtes Lösen der unteren Klemmschrauben (2) entsichern.



Durch Runterdrücken der oberen beiden Führungsschienen, kann das Rollo nach innen durch das Fenster geführt werden.

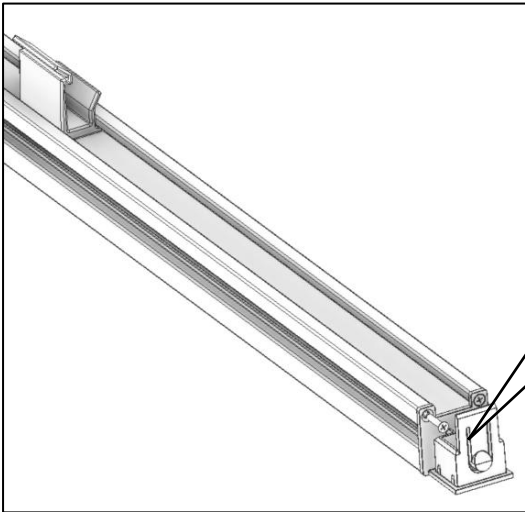
Hinweis: Die Demontage am Fenster sollte mit zwei Personen erfolgen!



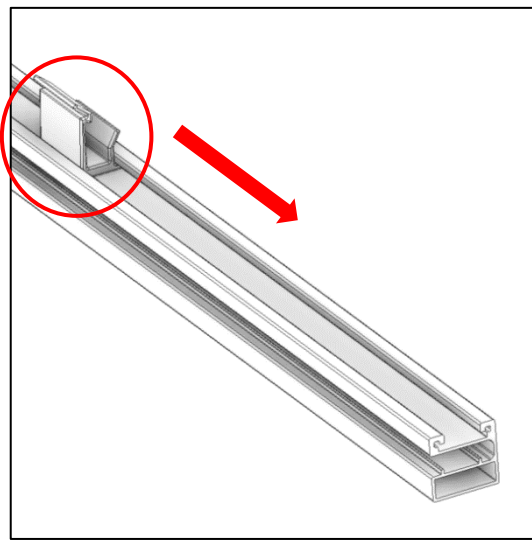
Rollo auf einen ebenen Untergrund legen und das Verbindungsprofil per Eindrücken der schwarzen Kunststoffrasten entfernen.

Hinweis: Zum Eindrücken der Lasche eignet sich zum Beispiel ein Stift.

Demontage Bedienelement



Schrauben der rechte Endkappe (von innen gesehen) lösen und die Endkappe der Verbindungsprofils demontieren.

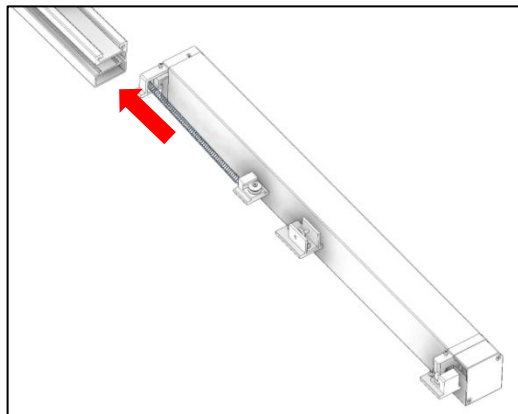


Bedienelement demontieren.

Hinweis:

Bedienelement für den Notbetrieb aufbewahren.

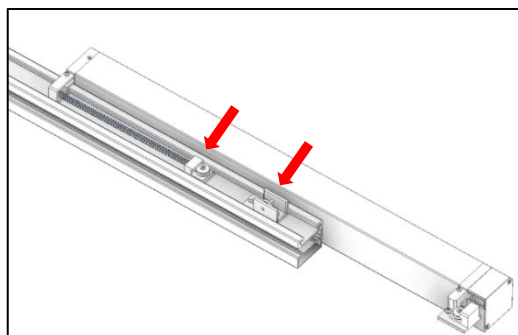
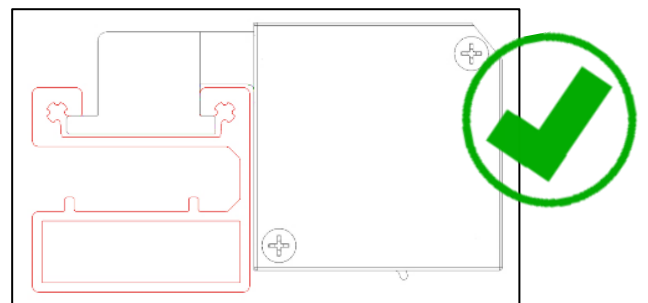
Montage Motorbaugruppe



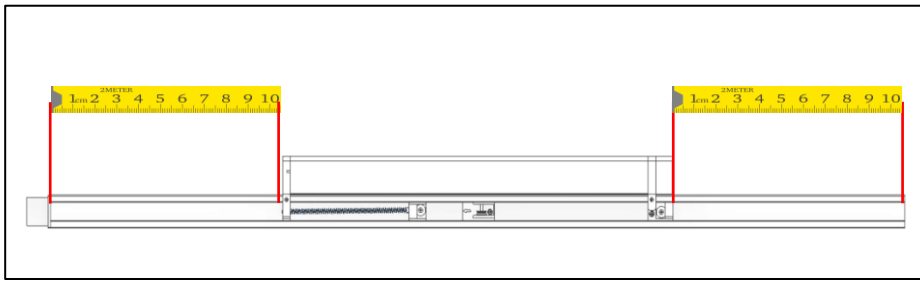
Motorbaugruppe (Pos. 1-4) in das Verbindungsprofil einschieben.

Achtung:

Einbaurichtung beachten

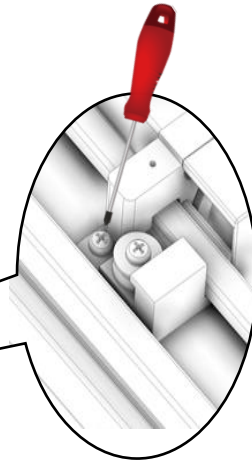
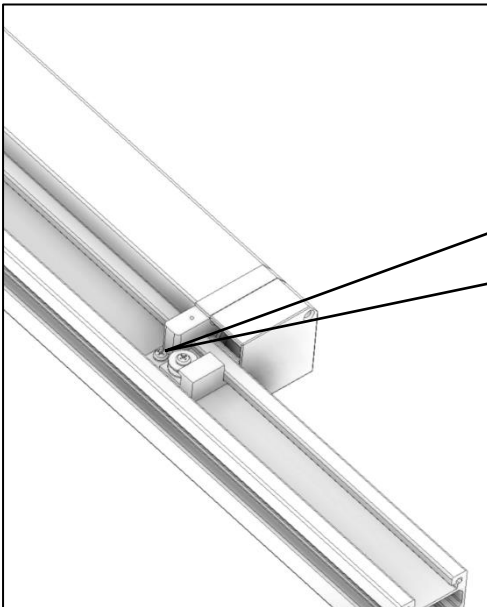


Darauf achten, dass der Rollenbock (Pos.4) und der Schlitten (Pos.3) sauber in das Verbindungsprofil mit eingeschoben werden.



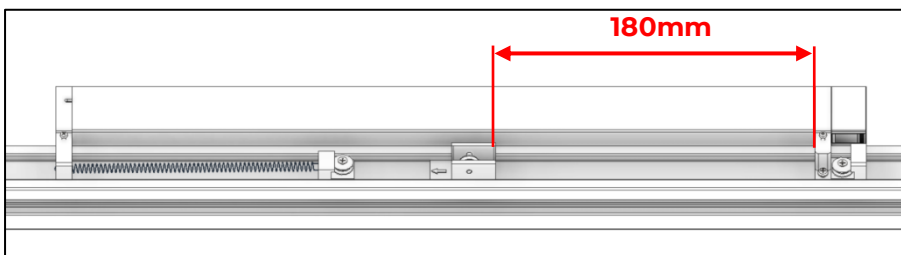
Baugruppe **mittig** auf dem Verbindungsprofil positionieren.

Position fixieren



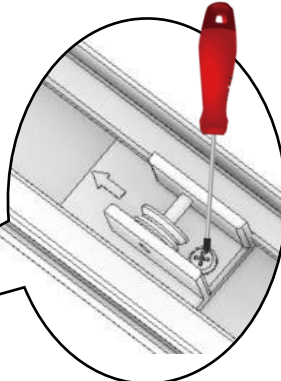
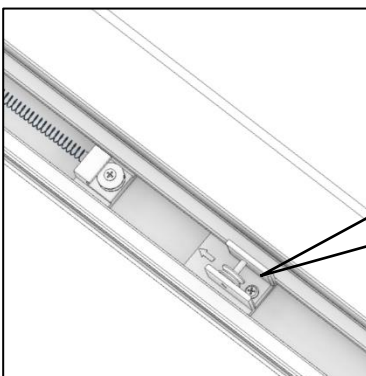
Klemmschraube mit einem Kreuz-Schraubendreher fest anziehen.

Rollenbock positionieren



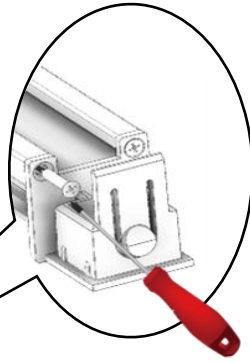
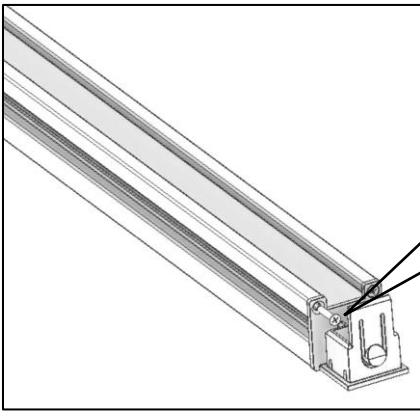
Rollenbock (Pos.4) mit einem Abstand von 180mm positionieren.

Rollenbock fixieren



Schraube am Rollenbock (Pos.4) fest anziehen.

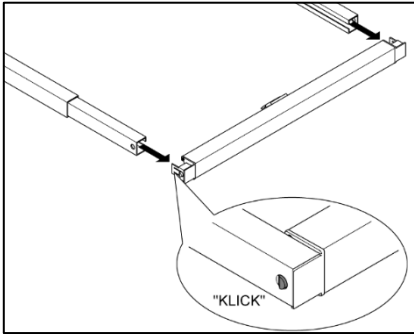
Endkappe montieren



Endkappe wieder montieren und Schrauben anziehen.

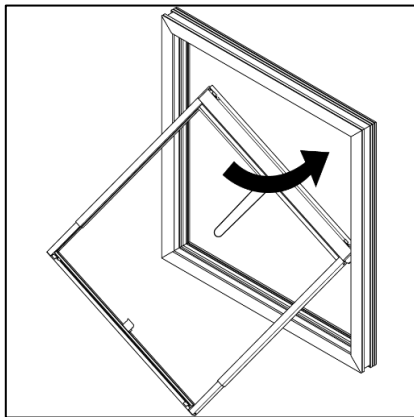
Bei einem neuen Rollo springst du jetzt wieder auf Seite 5 der CLIP'N'SHADE (Rollo) Montageanleitung

Rollo wieder zusammenbauen



Verbindungsprofil inkl. Motor wieder in die beiden Führungsschienen einclippen

Rollo ins Fenster einhängen



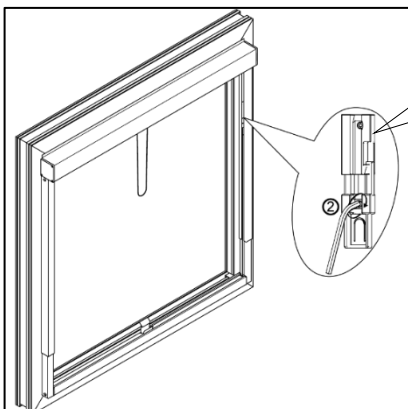
Das Rollo wieder ins Fenster einhängen.

Hinweis:

Die Montage sollte mit zwei Personen erfolgen



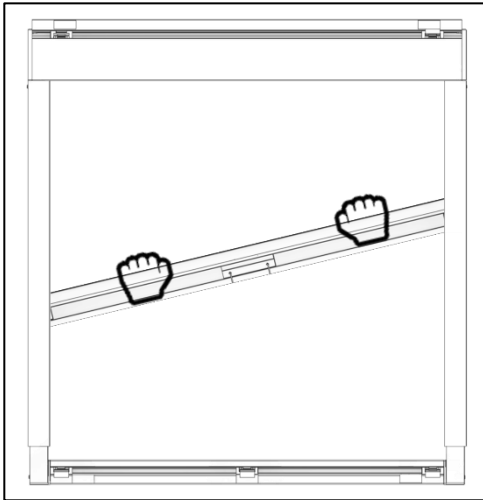
Rollo im Fenster sichern



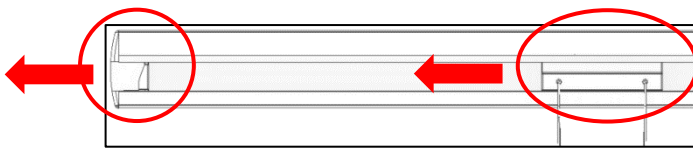
Beide Führungsschienen durch Eindrehen der unteren Klemmschraube (2) mit dem Innensechskantschlüssel fixieren!

Hinweis: Festen Sitz des Produktes im Fenster überprüfen!

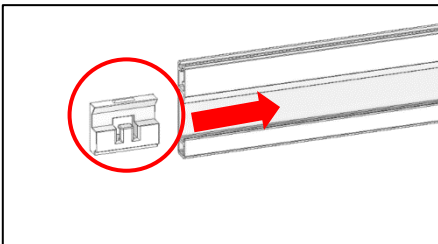
Griffelement tauschen



Griffleiste schräg nach unten ziehen und die Griffleiste dadurch aus den Führungsschienen ausfädeln.



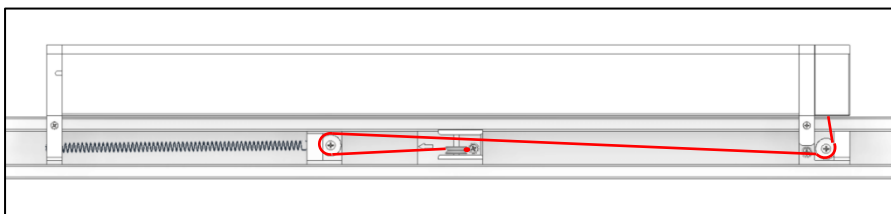
Eine seitliche Endkappe (schwarzes Kunststoffteil) der Griffleiste abnehmen und das alte Griffelement inkl. Bedienseil entfernen.



Neues Griffelement (Pos.6) einschieben und **mittig** in der Griffleiste positionieren.

Endkappe wieder aufstecken und Griffleiste schräg in die Führungsschienen einführen.

Seilführung überprüfen



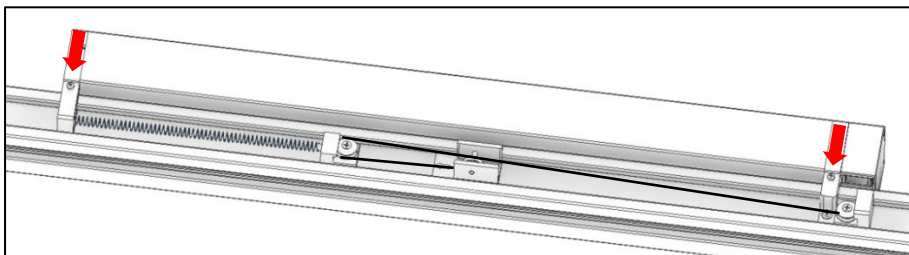
Seilschleife aus der Schraube aushängen und die Seilführung auf den korrekten Sitz prüfen (siehe Bild).

Hinweis:

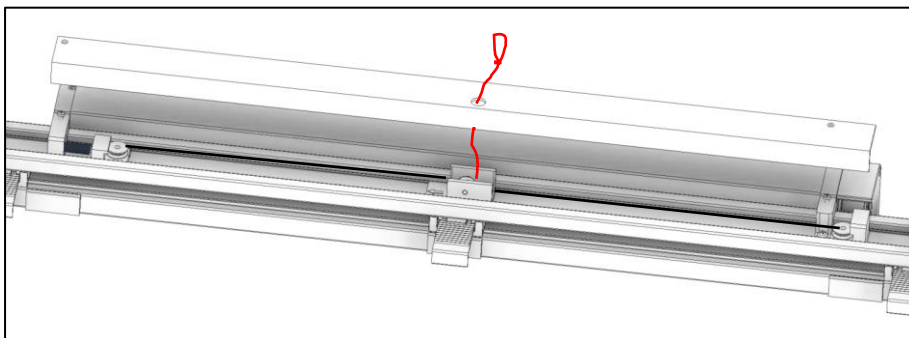
Falls das Seil an einer Stelle nicht mehr in den Umlenkrollen sitzt, bitte korrigieren.



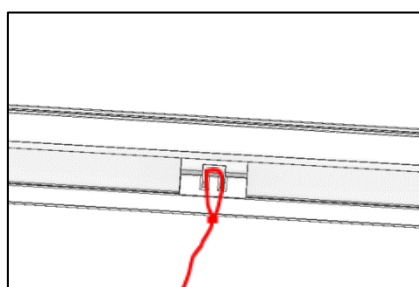
Abdeckung montieren



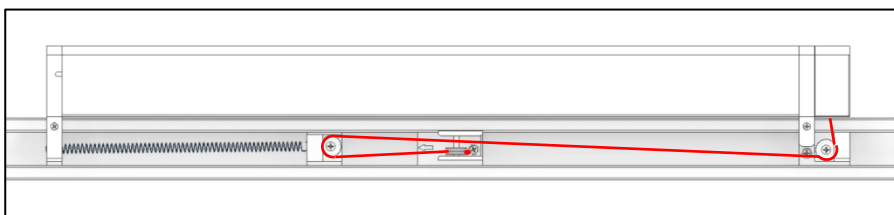
Die beiden Schrauben der Abdeckung herausschrauben.



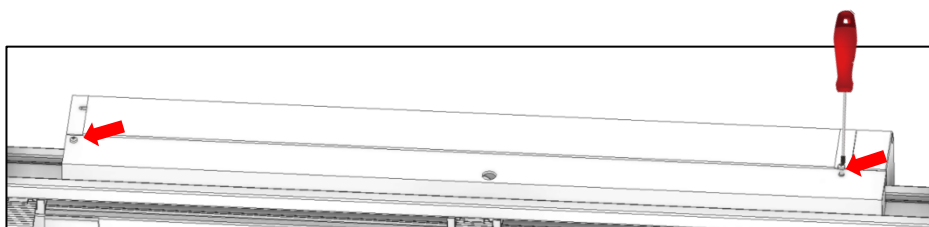
Jetzt Abdeckblende (Pos.5) zur Hand nehmen.
Seilende durch die Bohrung der Blende führen



Stoff an der Griffleiste nach unten ziehen und die Seilschleife in das neue Griffelement (Pos.6) einhängen.



Anschließend nochmal die korrekte Seilführung überprüfen!



Abdeckblende (Pos.5) positionieren und mit den zwei Schrauben verschrauben.



Seil darf an keiner Stelle schleifen oder sich abnutzen!



4. Motor und Handsender einlernen

Hinweis:

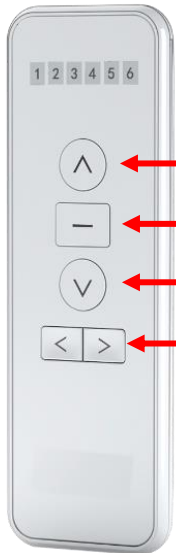
Vor dem ersten Gebrauch sollte der Akku 1x komplett vollgeladen werden.



Ladegerät:

- Ladezeit 0 – 100% → ca. 4-6h
- Grüne LED leuchtet → Akku geladen
- Rote LED leuchtet → Akku lädt

6-Kanal Handsender:



- ↑ Hoch-Taste (Rollo fährt ein)
- Stopp-Taste (Rollo an beliebiger Position stoppen)
- ↓ Tief-Taste (Rollo fährt aus)
- < > Kanal Taste (Wechsel zwischen Kanal 1-6)

Hinweis:

So lange keine Endlagen eingelernt werden, befindet sich der Motor im Tipp-Modus

- 1x Pfeiltaste kurz drücken → Motor tippt nur
- 1x Pfeiltaste lang drücken → Motor fährt dauerhaft



Motor stoppt nicht automatisch, solange die Endlagen nicht eingelernt sind!



(Master-) Endlage „oben“ einstellen

		
Prog-Taste auf der Rückseite des Handsenders für 1S lang betätigen → Stift (Pos. 9 verwenden) → Motor dreht sich kurz	Motor mit der Hoch-Taste in die obere Endlage fahren. → Bis die Griffleiste an der Kassette anliegt	Prog-Taste auf der Rückseite des Handsenders für 1S lang betätigen → Motor dreht sich kurz → Obere Endlage eingelernt

Endlage „unten“ einstellen



		
Motor mit der Tief-Taste in die untere Endlage fahren → Ca. 5mm Sicherheitsabstand zwischen Motor-Abdeckung und Griffleiste	Prog-Taste auf der Rückseite des Handsenders für 1S lang betätigen → Motor dreht sich kurz	Prog-Taste auf der Rückseite des Handsenders erneut für 1S lang betätigen → Motor dreht sich kurz → Untere Endlage eingelernt

Wenn innerhalb von 30s keine Aktion erfolgt, verlässt der Motor den Einstellmodus automatisch!

Optional: Weitere Endlagen einstellen



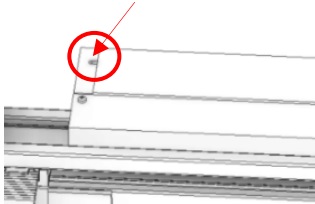
		
Motor mit der Tief- oder Hoch-Taste in die gewünschte Position fahren	Prog-Taste auf der Rückseite des Handsenders für 1s lang betätigen → Motor dreht sich kurz	Prog-Taste auf der Rückseite des Handsenders erneut für 1s lang betätigen → Motor dreht sich kurz → Endlage eingelernt

Optional: Endlage löschen

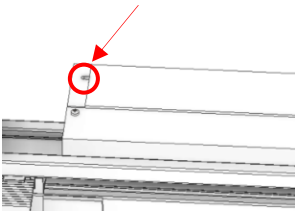

	
Motor mit der Tief- oder Hoch-Taste in die zu löschende Endlage fahren	Prog-Taste auf der Rückseite des Handsenders 7s lang gedrückt halten → Motor dreht sich kurz → Nach 7s dreht sich der Motor erneut kurz → Endlage gelöscht

Obere Endlage kann nicht gelöscht werden, hierzu muss der Motor zurückgesetzt werden!

Optional: Motor zurücksetzen

Methode A		
	<p>Stopp-Taste 5s gedrückt halten → Motor dreht sich kurz</p>	<p>Prog-Taste auf der Rückseite des Handsenders innerhalb von 10s für 7s gedrückt halten → Motor dreht sich kurz → Nach 7s dreht sich der Motor 2x kurz</p>
Methode B		
	<p>Reset-Knopf am Motor 5x direkt nacheinander betätigen → Beim 5 Mal den Knopf für 3s halten → Motor dreht sich 2x kurz</p>	

Optional: Handsender/Motor miteinander verbinden

	
<p>Reset-Knopf am Motor für 1s betätigen → Motor dreht sich kurz</p>	<p>Hochtaste am Handsender betätigen → Motor dreht sich kurz → Handsender ist eingelernt</p>

5. Demontage/Entsorgung

Demontage

- Demontage erfolgt in umgekehrter Reihenfolge

Entsorgung

- Unbrauchbar gewordenes Produkt gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften entsorgen.
- Im Motor ist ein Lithium-Ionen-Akku verbaut.



So gekennzeichnete Bauteile dürfen nicht in den Hausmüll geworfen werden. Durch die Kennzeichnung mit diesem Symbol wird im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen auf folgende Pflichten hingewiesen:

- Dieses Elektrogerät ist durch den Besitzer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zur weiteren Verwertung zu entsorgen.
- Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, sind getrennt zu entsorgen.
- Vertreiber der Elektrogeräte oder Entsorgungsbetriebe sind zur unentgeltlichen Rücknahme verpflichtet.
- Im Elektrogerät enthaltene personenbezogene Daten sind vor der Entsorgung eigenverantwortlich zu löschen.

6. Problembhebung

Störung: Motor funktioniert nicht

- Ursache: Batterie Handsender leer
Behebung: Batterie im Handsender tauschen
- Ursache: Motor entladen
Behebung: Motor laden
- Ursache: Motor defekt
Behebung: info@clipnshade.de kontaktieren

Störung: Produkt fährt nicht in die gewünschte Endlage

- Ursache: Motorendlagen sind verstellt
Behebung: Motorendlagen löschen und neu einstellen

Störung: Produkt fährt nicht

- Ursache: Zugseil gerissen
Behebung: info@clipnshade.de kontaktieren
- Ursache: Zugseil ausgehängt
Behebung: Zugseil wieder einhängen

7. Bedienungs-, Pflege- und Wartungshinweise

Bedienungshinweise

- Durch die verschiedenen Außentemperaturen kann es zu unterschiedlichen Aufroll-Geschwindigkeiten kommen.
 - Beispiel: Bei niedrigen Außentemperaturen wird das Rollo langsamer einfahren und vielleicht sogar nicht in der oberen Endlage stoppen.
- Bei aufkommendem Wind oder längerer Abwesenheit ist das Rollo einzufahren.

Pflegehinweise

- Benutze zur Reinigung keine scharfen oder harten Gegenstände
- Das Rollo (Stoff und Gehäuse) nur mit Wasser oder PH-neutralen Reinigungsmitteln reinigen
- Sollte der Stoff mal nass geworden sein, so sollte er möglichst im ausgefahrenen Zustand trocknen, damit sich in der Kassette keine Feuchtigkeit sammelt.

Wartungshinweise

- Überprüfe regelmäßig, mind. **alle 3-6 Monate**, das Rollo auf festen Sitz im Fenster.
- Bei Bedarf können die Verschraubungen an den Führungsschienen nachgezogen werden.

8. Service & Fragen

Mail

info@clipnshade.de



9. Impressum

ClipnShade GmbH
Dillberg 14-16
97828 Marktheidenfeld
D – Deutschland

www.clipnshade.de