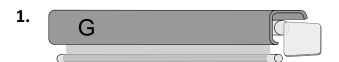
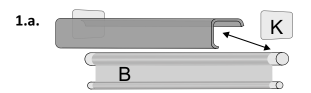
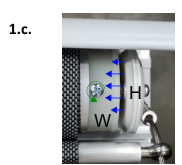
Montageanleitung Aussenrollo Serie hF50 mit Gehäuse | direkte Verschraubung im Sturz













1. Trennung von Rollogehäuse (G) und Rollobehang (B) mit Motor

Ihr elektrisches Fensterrollo wird komplett montiert im Gehäuse (G) geliefert. Für die Montage müssen Sie zuerst den mit einem Motor ausgestatteten Behang (B) aus dem Gehäuse (G) entfernen.

a. Entfernen der Gehäusekappe (K):

Beginnen Sie damit, die Kappe (K) auf der Motorseite des Gehäuses (G) vorsichtig zu entfernen. Diese Kappe (K) ist auf das Aluminiumgehäuse (G) aufgesetzt und nicht verschraubt, sondern lediglich eingerastet.

b. Lösen des Motorkabels (M):

- Bei Verwendung eines heicko AKKU Motors (HRSDC Serie):
 Lösen Sie das Motorkabel (M) mit der Ladebuchse auf der Motorseite.
- Bei Verwendung eines unserer heicko 230V Motoren: Stellen Sie sicher, dass das Stromkabel ohne Knoten oder Schlaufen frei liegt.

c. Entfernen des Behangs (B):

Auf der gegenüberliegenden Seite lösen Sie die Schraube, die die Walzenkapsel (W) fixiert. Drücken Sie dann die Kapsel (W) mit leichtem Druck etwa 1,5 cm in die Aluminiumwelle hinein. Dadurch löst sich der Behang (B) aus seiner Halterung (H), und Sie können ihn aus dem Gehäuse (G) heben. Achten Sie darauf, dass sich die Stromkabel des Motors nicht mit den Lagern (H) verhaken. Während der Montage des Gehäuses sollten Sie den Behang (B) flach und möglichst staubfrei lagern.

2. Befestigung des Gehäuses:

2.a Ausrichten des Gehäuses

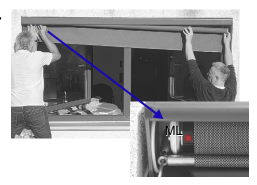
Zentrieren Sie das Gehäuse in der Laibung und markieren Sie mit einem Bleistift oder Marker die Positionen für die Bohrlöcher. Hinweis: Halten Sie das Gehäuse möglichst nah an der Fensterfläche, um die Isolierung und Windbeständigkeit Ihres Rollos zu verbessern. Legen Sie anschließend das Gehäuse so zur Seite, dass es flach aufliegt und die Oberfläche nicht verkratzt wird. Bohren Sie dann die Löcher für die Dübel in die Laibung.

2.b Anbringen des Gehäuses

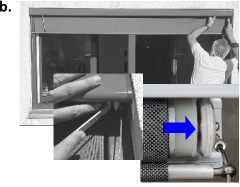
Hinweis: Bevor Sie das Gehäuse an der Mauer befestigen, empfehlen wir, ein vorkomprimiertes Dichtband auf das Gehäuse zu kleben (siehe Abbildung 2.b), um das Eindringen von Schlagregen zu verhindern. Befestigen Sie nun das Gehäuse mit ausreichend starken Schrauben, die einen Außendurchmesser von mindestens 5 mm haben. Wählen Sie passende Nylon Dübel entsprechend Ihrem Untergrund.

Montageanleitung Aussenrollo Serie hF50 mit Gehäuse | direkte Verschraubung im Sturz

3.a.



3.b.









3. Einbau und Fixierung des Behangs:

3.a Befestigung des Behangs - Motorseite

Nehmen Sie den Behang wieder zur Hand. Beginnen Sie damit, die Vierkantaufnahme des Motors in das Lager (ML) zu schieben. Achten Sie darauf, dass der rote Einstellknopf des Motors (bei einem HRSDC-Motor bzw. bei vollelektronischen heicko Motoren) senkrecht nach unten zeigt. Bei Motoren mit mechanisch einstellbaren Endlagen sollten die Einstellschrauben sichtbar sein.

3.b Befestigung des Behangs – Walzenkapselseite

Positionieren Sie die Vierkantaufnahme der Walzenkapsel (W) vor dem Lager (H) und schieben Sie die Kapsel etwa 1,5 cm zurück in das Lager. Fixieren Sie die Kapsel anschließend mit der Schraube (siehe 1.c.). Fädeln Sie dann die Spanndrahtseile rechts und links in die Ösen am Ende der Beschwerungsstange ein.

3.c Befestigung der Stahlseile

Bohren Sie ein Loch für die Halterung des Gewindeterminals (T) möglichst weit unten. Die im Lieferumfang enthaltenen Edelstahl-Terminals mit Knickgelenk können sowohl vertikal als auch horizontal befestigt werden. Das Gewinde ermöglicht mit einem Spannbereich von ca. 1,5 cm eine straffe Montage der Spannseile.

3.d Einstellung des Rollos

Nach Abschluss der Montage sollten Sie die Endlagen des Rollos einstellen. Löschen Sie vorhandene Endlagen und speichern Sie neue gemäß den Anweisungen in Ihrem Handbuch.

<u>Hinweis:</u> Da sich das Gewebe erst setzen muss und auch das Wickelverhalten die Position der Endlage beeinflusst, empfehlen wir, den Vorhang mehrmals auf- und abzufahren, bevor Sie die neuen Endlagen speichern.

Benötigtes Werkzeug für die Montage:

- Bohrmaschine mit 5-6mm Steinbohrer (bei Montage im Mauerwerk)
- Kreuzschlitzschrauber (Phillips Gr. 2)
- Zollstock
- Bleistift
- Blechschere oder Seitenschneider zum Kürzen der Stahlseile
- Maulschlüssel

Im Lieferumfang:

- · Rollo mit Motor, Gehäuse, Seilzüge
- Fernbedienung
- 2x Seilspanner aus Edelstahl
- 2x Stockschrauben aus Edelstahl passend zum Seilspanner