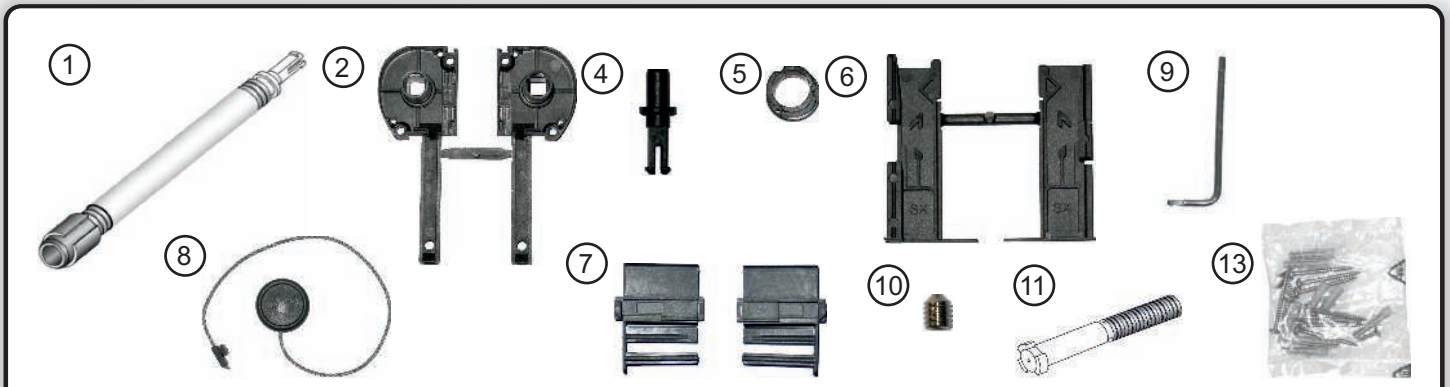




## Materialliste Kleinteile



#	Bezeichnung	Stück OVF*	Stück VF*	#	Bezeichnung	Stück OVF*	Stück VF*
1)	Zugfeder	1x		10)	Madenschrauben für Kopfteile & Sockel	4x	4x
2)	Paar Kopfteile	1x		11)	Rücklaufbremse (optional, falls bestellt)	1x	1x
4)	Buchsenkappe für rechtes Kopfteil	1x		13)	Schraubentütchen (mit Dübel)	1x	1x
5)	Lager für Kopfteile	2x					
6)	Paar Sockel für Leibungsmontage	1x	1x				
7)	Paar Führungsschuhe	1x					
8)	Zugschnur	1x					
9)	Sechskantschlüssel	1x	1x				

\*OVF bedeutet Ohne Vorfertigung / \*VF bedeutet Vorfertigung

Ersatzteile und Zubehör finden Sie auf [www.insetto.de](http://www.insetto.de)

## Benötigte Werkzeuge (alle Werkzeuge mit einem „\*“ werden nur benötigt, falls das Rollo ohne Vorfertigung bestellt wurde!)

<p><b>Akkuschrauber oder Bohrmaschine</b> ... zum Befestigen des Rollos in der Wand.</p>		<p><b>*Zange</b> ... um den Bürstenkanal der Automatikverschluss-Schienen zusammenzudrücken.</p>	
<p><b>Wandbohrer</b> ... zum Bohren der Löcher in der Wand und in den seitlichen Führungsschienen (Ø 4 mm / 6 mm).</p>		<p><b>Hammer</b> ... zum Anbringen der Führungsschuhe und Sockel.</p>	

Auf der nächsten Seite beginnt die eigentliche Montageanleitung. Bitte gehen Sie alle Schritte sorgfältig durch, damit Ihnen der Sinn der jeweiligen nachfolgenden Montageschritte erschließt!

**Jeder in der Montageanleitung aufgeführte Montageschritt ist wichtig, damit Ihr hochwertiges Produkt am Ende einwandfrei funktioniert.**



**Bitte beachten Sie:** Falls Sie Vorfertigung gewählt haben, sind alle Montageschritte, welche mit einem Haken gekennzeichnet sind, bereits von uns erledigt worden. Diese Montageschritte werden zur Ergänzung trotzdem aufgeführt, damit die Zusammenhänge zwischen den weiteren Montageschritten klar werden. Sie haben bei bestellter Vorfertigung also nur die mit dem Hammer gekennzeichneten Montageschritte auszuführen.

**Montage** (zur besseren Verdeutlichung einiger Montageschritte wurden teils weiße, teils anthrazitfarbene Kleinteile eingesetzt)

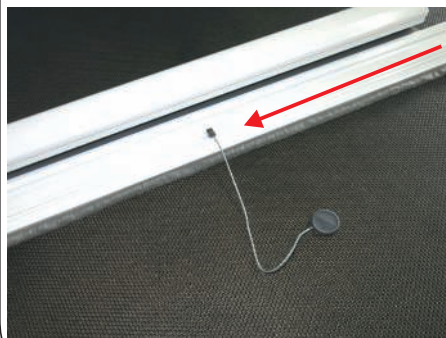
**1** **Abschlussprofil zusammenwickeln**

Zwicken Sie mit einer Zange zuerst den Bürstenkanal im Automatikverschluss-Profil (befindet sich eingeschoben in der Griffschiene) ca. 1 cm von außen gesehen ein wenig zusammen. Dies dient dazu das die Bürste im Automatikverschluss-Profil nicht mehr hin und her rutschen kann. Druckstellen sind an dieser Stelle des Profils später nicht mehr sichtbar, da die Griffschiene im eingebauten Zustand von der Führungsschiene verdeckt wird.



**2** **Zugschnur (8) einschieben (optional)**

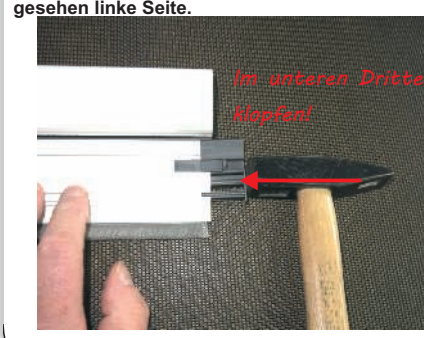
Falls Sie eine Zugschnur (8) an Ihrem Rollo benötigen (z. B. wenn das Rollo schwer erreichbar ist oder von kleineren Personen bedient wird), dann schieben Sie die beiliegende Zugschnur jetzt in die innenliegende Nut der Griffschiene von der Seite aus ein. Positionieren Sie die Zugschnur mittig an der Griffschiene. Die breite Nut in der Griffschiene muss sich auf der dem Raum zugewandten Seite befinden, da Sie diese dort zum Bedienen des Rollos anfassen. Eventuell muss die Griffschiene also noch gedreht werden. **Bitte jetzt prüfen!** Diese dazu vom Netz abziehen und anders herum wieder aufschieben.



**3** **Führungsschuhe (7) anbringen**

a) Sorgen Sie dafür dass das Insektenschutzgewebe bündig mit dem Rollokasten und das Abschlussprofil bündig mit der Griffschiene ist. Stecken Sie dann einen Führungsschuh (7) auf einer Seite der Griffschiene seitlich auf.  
b) Klopfen Sie den Führungsschuh anschließend mit einem Hammer auf der Griffschiene auf, wobei Sie mit dem Hammer bitte nur auf das untere Drittel des Führungsschuhs klopfen!

**Tipp:** Die Führungsschuhe sind auf der Außenseite mit der Bezeichnung DX und SX gekennzeichnet. **DX** ist für die von innen gesehen rechte Seite der Griffschiene vorgesehen, **SX** für die von innen gesehen linke Seite.

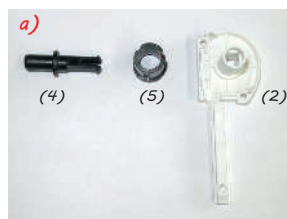


**4** **Kopfteil rechts (2) zusammenbauen**

Die Kopfteile werden paarweise geliefert. Auf der **Außenseite** des rechten Kopfteils (2) sind die Buchstaben „DX/R“ eingelassen.

Nehmen Sie dieses Teil zur Hand und bauen Sie es wie folgt zusammen:

- Nehmen Sie eines der Lager (5) für die Kopfteile und stecken Sie es mit der wulstigen Seite zuerst auf die Buchse am Kopfteil DX/R auf.
- Stecken Sie anschließend die Buchsenkappe (4) mit dem „Krokodilsmaul“ voran in das Loch des Kopfteils DX/R. Das „Krokodilsmaul“ der Buchsenkappe schnappt bei richtiger Anbringung ein.
- Falls Sie eine Rücklaufbremse (11) bestellt haben (optional), dann bringen Sie diese mit einer Linksdrehung der Feder an der Buchsenkappe (4) an. Drehen Sie die Rücklaufbremse so lange gegen den Uhrzeigersinn auf, bis die Feder derselben am Ende der Wulst der Buchsenkappe angekommen ist.

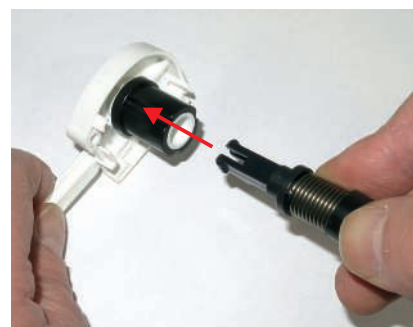


**5** **Kopfteil links (2) zusammenbauen**

Die Kopfteile werden paarweise geliefert. Auf der **Außenseite** des linken Kopfteils (2) sind die Buchstaben „SX/L“ eingelassen.

Nehmen Sie dieses Teil zur Hand und bauen Sie es wie folgt zusammen:

- Nehmen Sie das übrige Lager (5) für die Kopfteile und stecken Sie es mit der wulstigen Seite zuerst auf die Buchse am Kopfteil SX/L auf (wie bei Montageschritt 4).
- Stecken Sie anschließend die Feder (1) mit dem „Krokodilsmaul“ zuerst in das Loch des Kopfteils SX/L. Das „Krokodilsmaul“ der Feder schnappt bei richtiger Anbringung automatisch ein.

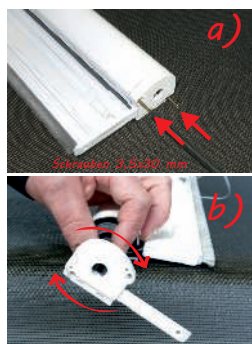




**Bitte beachten Sie:** Falls Sie Vorfertigung gewählt haben, sind alle Montageschritte, welche mit einem Haken gekennzeichnet sind, bereits von uns erledigt worden. Diese Montageschritte werden zur Ergänzung trotzdem aufgeführt, damit die Zusammenhänge zwischen den weiteren Montageschritten klar werden. Sie haben bei bestellter Vorfertigung also nur die mit dem Hammer gekennzeichneten Montageschritte auszuführen.

**7** **Kopfteil rechts (2) und Kopfteil links mit Feder (2) am Rollokasten anbringen**

a) Nehmen Sie das Kopfteil rechts (2) und stecken Sie dieses auf der entsprechenden Seite am Rollokasten auf. Achten Sie dabei darauf, das die drei Auskerbungen am Lager (5) beim Aufstecken mit der Netzelle zusammenpassen! Stecken Sie das Kopfteil ganz auf den Rollokasten und schrauben Sie es mit den zwei mitgelieferten Schrauben 3,5x30 mm an.  
 b) Nehmen Sie nun das Kopfteil links mit Feder (2) zur Hand. Schieben Sie die Feder auf die andere Seite des Rollokastens soweit ein, das diese noch ungefähr eine handbreit aus dem Rollokasten hinaussteht. Machen Sie den nachfolgenden Schritt am besten an einer Tischkante und **tragen Sie Handschuhe (Verletzungsgefahr!)**. Legen Sie Ihre Hand nun mit dem Handballen auf den Rollokasten und halten Sie die Feder mit zwei Fingern an der Stelle zwischen Kopfteil und Rollokasten fest. Spannen Sie nun mit der noch freien Hand die Feder im Uhrzeigersinn lt. unten stehender Tabelle. Schrauben Sie das linke Kopfteil anschließend mit zwei Schrauben 3,5x30 an.



**Achtung Verletzungsgefahr:**

Beim Spannen der Feder ist ein Abrutschen und somit ein "Zurückschnellen" möglich. Verwenden Sie für diesen Arbeitsgang Handschuhe!

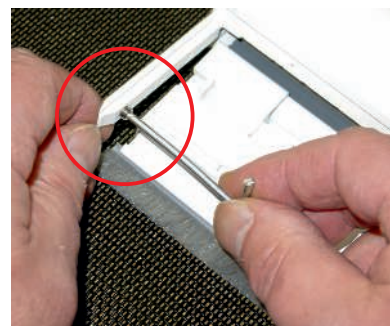


Breite	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Höhe 1650	4	6	7	9	9	10	11	12
Höhe 2450	6	7	8	11	12	12	13	14

**mit Bremse + 3 Umdrehungen**

**8** **Madenschrauben (10) an Kopfteile (2) anbringen**

Beide Kopfteile (2) „DX/R“ und „SX/L“ besitzen eine Zunge, in welcher sich ein Loch befindet. In dieses Loch drehen Sie nun bitte von innen jeweils eine Madenschraube (10) mit dem beiliegenden Sechskantschlüssel (9) ein und zwar nur soweit, bis die Spitze der Madenschraube auf der anderen Seite fast übersteht. Die Madenschraube wird später ganz angeschraubt, wenn die Profile zusammengesteckt wurden.



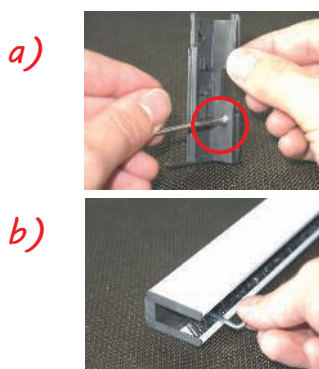
**9** **Führungsschienen vorbohren**

Bohren Sie in den seitlichen Schienen jeweils zwei Löcher, von oben und unten gesehen bei ca. 20 cm (bei einer Schienenlänge über 150 cm ein zusätzliches Loch in der Mitte bohren). Die Löcher sollten einen Durchmesser von 4,5 mm haben, damit die Schrauben 4x40 später durch die Löcher passen.



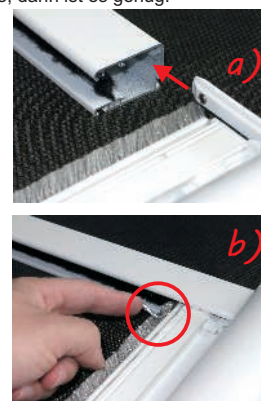
**10** **Sockel (6) in die Führungsschienen einschieben**

Die Sockel für die Leibungsmontage (6) dienen der Arretierung der Griffschiene. Stecken Sie die Sockelpaare zusammen und dann schieben Sie im zusammengeschobenen Zustand von unten je einen Sockel in je eine Führungsschiene ein. Legen Sie die Führungsschienen dazu spiegelverkehrt zueinander, damit die Position der Sockel korrekt ist. Anschließend befestigen Sie die Sockel mit je einer Madenschraube (10) und dem beiliegenden Sechskantschlüssel (9) in den Führungsschienen. Drehen Sie dazu den Sechskantschlüssel so lange, bis die Schraube auf Widerstand trifft und sich somit leicht in die Führungsschiene eindrückt.





**11** **Rollokasten mit Führungsschienen verbinden**

Um Rollokasten und Führungsschienen miteinander zu verbinden, stecken Sie einfach die Zungen der Kopfteile (2) am Rollokasten in die vorgesehene Nut, welche sich in den **seitlichen Führungsschienen** befindet. Nehmen Sie nun den Sechskantschlüssel (9) und drehen Sie die Madenschrauben (10) in der Zunge der Kopfteile so fest an, das sich die Kegelspitze der Madenschraube in die seitlichen Führungsschienen ganz leicht eindrückt. Man spürt beim Eindrehen den Widerstand des Metalls und sieht ggf. eine kleine Erhebung auf der Führungsschienen-Rückseite, dann ist es genug.





**Bitte beachten Sie:** Falls Sie Vorfertigung gewählt haben, sind alle Montageschritte, welche mit einem Haken  gekennzeichnet sind, bereits von uns erledigt worden. Diese Montageschritte werden zur Ergänzung trotzdem aufgeführt, damit die Zusammenhänge zwischen den weiteren Montageschritten klar werden. Sie haben bei bestellter Vorfertigung also nur die mit dem Hammer  gekennzeichneten Montageschritte auszuführen.

## 12 Rollo am Fenster anbringen

**Ab hier ist es am besten wenn man zu zweit arbeitet.** Nehmen Sie nun den Rollokasten samt Führungsschienen und halten Sie das System an die vorgesehene Position zwischen Ihre Mauerleibung. Markieren Sie die Bohrstellen an der Wand mit einem dicken Stift, heben Sie das Rollo wieder weg und bohren Sie die Löcher für die Dübel mit einem Bohrer Ø 6 mm vor (Achtung: Bei Holzverkleidungen nur bedingt notwendig - hier reicht es i. d. R. mit einem Bohrer Ø 4 mm vorzubohren). Anschließend stecken Sie bei Bedarf die Dübel in die Bohrlöcher. Danach heben Sie das Rollo wieder an die vorgesehene Position und schrauben es mit den beiliegenden Schrauben 4x40 mm über die seitlichen Löcher in den Führungsschienen an der Wand an. Fertig!

## 13 Pfllegetipps

Damit Ihr Produkt über lange Zeit hinweg einwandfrei funktioniert und gut aussieht, empfehlen wir das Rollo alle drei Monate mit einem pH-neutralen Reinigungsmittel (pH-Wert 7) und einem weichen Schwamm zu reinigen.

Reinigen Sie damit das Gewebe und die Metallprofile. Spülen Sie beides anschließend mit einem klaren Wasser ohne Reinigungsmittel nochmals ab und trocknen Sie das Rollo sorgfältig. Lassen Sie das Rollo zum Schluss geöffnet, damit die restliche Feuchtigkeit entweichen kann.



- *pH-neutrales Wasser (pH-Wert 7)  
(Wasser ohne Zusatzmittel !)*
- *feuchter und sanfter Schwamm*
- *gründlich abtrocknen mit sanftem Tuch und Rollo im geöffneten Zustand trocknen lassen*