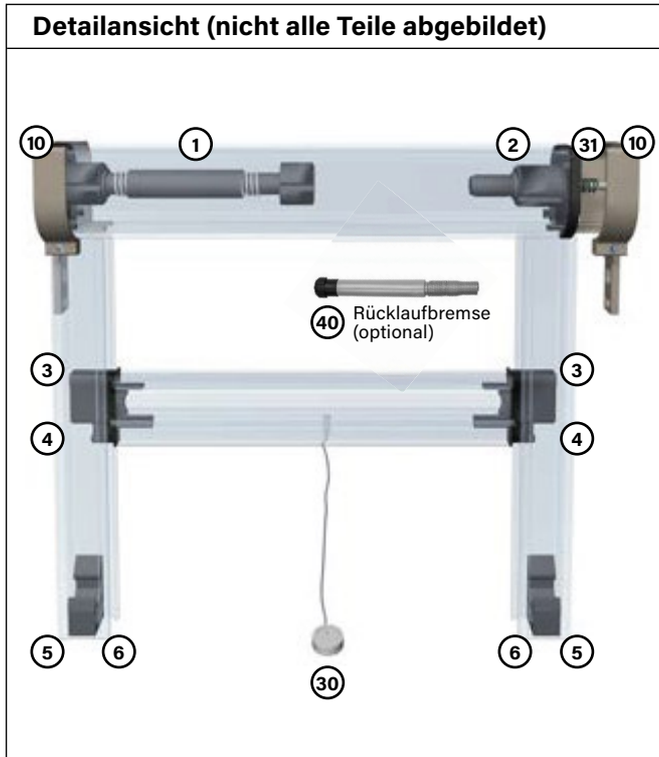


System Adria für Dachfenster

Montageanleitung für Typ V-L-ND





Zubehörliste (Stückzahl)

	ohne Vor- montage	mit Vor- montage
① Lager links mit Feder	1 Stück	
② Lager rechts	1 Stück	
③ Paar Eckenschutz	1 Paar	
④ Führungsschuhe	2 Stück	
⑤ Paar regulierbare Sockel	1 Paar	1 Paar
⑥ Montageplättchen (ab Höhe 150 cm 4x)	2 St. bis, 4 St. ab 150 cm Höhe	2 St. bis, 4 St. ab 150 cm Höhe
⑦ Madenschrauben	4 Stück	4 Stück
⑩ Paar Endkappen	1 Paar	1 Paar
⑫ Schrauben & Dübel:	1 Pack	1 Pack
- Schrauben 4x40 (Führungsschienen)	6 Stück	6 Stück
- Schrauben 3,5x40 (Endkappen)	2 Stück	2 Stück
- Schrauben 4x16 (Feder & Lager rechts)	4 Stück	4 Stück
- 6er Dübel	6 Stück	6 Stück
③⑩ Zugschnur	1 Stück	1 Stück
③① Klemmfeder	1 Stück	1 Stück
④⑩ Rücklaufbremse (optional)	1 Stück	
⑤⑩ Sechskantschlüssel	1 Stück	1 Stück

Zubehörliste (Bilder)

① Artikelnummer I5SA 002 531 & A5SA 001 561	② Artikelnummer A5SA 002 442	③ Artikelnummer A5SA 002 506	④ Artikelnummer A5SA 002 417	⑤ Artikelnummer A5SA 002 418	⑥ Artikelnummer A5SA 002 501	⑦ Artikelnummer I5SA 000 636
⑩ Artikelnummer A5SA 002 419X	⑫ Artikelnummer A5SA 002 433	③⑩ Artikelnummer A5SA 002 433	③① Artikelnummer A5SA 002 448	④⑩ Artikelnummer I5SR 002 439	⑤⑩ Artikelnummer I5SA 000 635	

Benötigtes Werkzeug

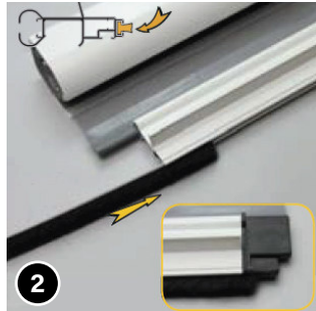
 Akkuschrauber	 Bit PZ2	 Bohrer: • Stein Ø 6 mm (Mauerwerk) • Metall Ø 4 mm & 10 mm (Führungsschienen)	 Wasserwaage	 Bandmaß oder Metermaß
 Handschuhe				

i Bei bestellter Vormontage sind für Sie nur noch die rot umrandeten Montageschritte relevant! Alles andere wurde von uns bereits erledigt.

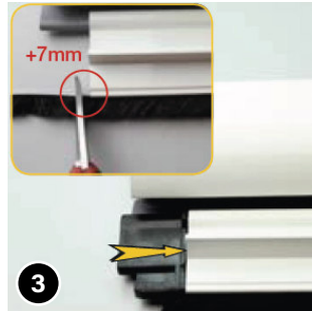
1. Griffschiene montieren



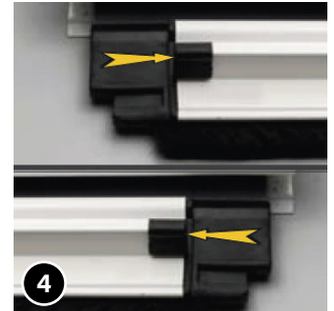
Einen Führungsschuh (4) auf eine Seite der Griffschiene stecken.



Bürste aus seitlichen Bürstenkanal der Griffschiene ziehen. Dann die Bürste bis zum Anschlag des vorher aufgesteckten Führungsschuhs (4), in den unteren Bürstenkanal einschieben.



Überstehende Bürste mit einer Schere kürzen, so dass die Bürste noch ca. 7 mm übersteht. Dann zweiten Führungsschuh (4) aufstecken. Darauf achten, dass das Ende der Bürste dabei nicht eingeklemmt wird.

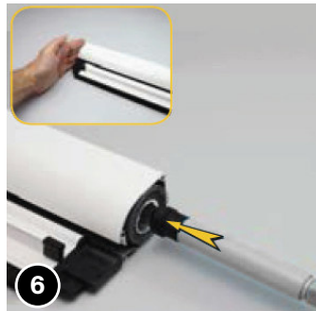


Den Eckenschutz (3) auf die Enden der überstehenden Griffschiene aufstecken.

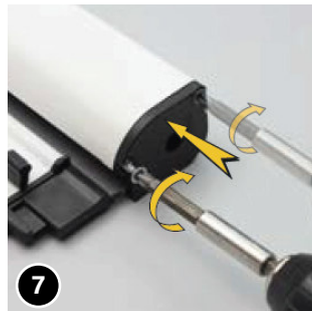
2. Lager mit Feder und Rücklaufbremse (falls bestellt) anbringen, Zugschnur befestigen



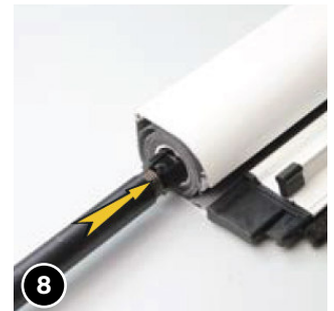
Falls bestellt: Rücklaufbremse (40) mit einer Linksdrehung (also gegen den Uhrzeigersinn) auf den runden „Nippel“ des rechten Lagers (2) aufdrehen. Die Bremse wird nur aufgedreht und nicht gespannt.



Lager rechts (2) wie abgebildet in die Netzswelle im Rollokasten einschieben (achten Sie auf die Einkerbungen am Lager/der Rücklaufbremse!). Halten Sie auf der anderen Seite dagegen, wenn die Netzswelle dabei herausgeschoben wird.



Das Lager (2) muss den Rollokasten auf allen Seiten abdichten. Dann mit Hilfe von zwei Schrauben 4x16 anschrauben. **ACHTUNG** Schrauben gerade einschrauben und nicht überdrehen, da sonst das Netz beschädigt werden kann!



Lager links mit Feder (1) auf der anderen Seite soweit einschieben, dass diese noch etwa eine handbreit raus steht.

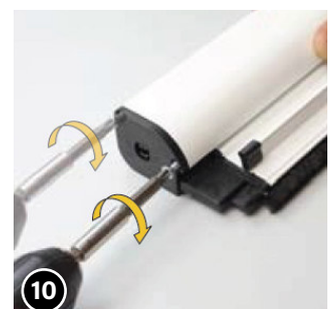


Achtung Verletzungsgefahr
Beim Spannen der Feder ist ein Abrutschen mit den Fingern und somit ein „Zurückschnellen“ des Lagers möglich. Verwenden Sie zur Sicherheit für diesen Arbeitsgang geeignete Handschuhe.

		Rollobreite in mm							
Führungsschiene		600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Höhe bis 1650 mm	Standard	6	7	8	10	10	12	15	17
	Antiwind	7	8	9	11	11	13	16	18
Höhe bis 2450 mm	Standard	8	9	11	14	14	15	17	18
	Antiwind	9	10	12	15	15	16	18	19

mit Rücklaufbremse + 3 Umdrehungen

Spannen Sie nun die Feder (1) laut oben stehender Tabelle, indem Sie das Lager im Uhrzeigersinn drehen.



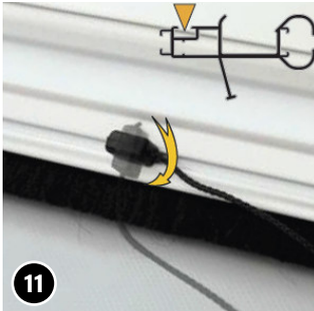
Danach die gespannte Feder (1) ganz in Kasten einstecken und mit zwei Schrauben 4x16 anschrauben. **ACHTUNG** Schrauben gerade einschrauben und nicht überdrehen, da sonst das Netz beschädigt werden kann!



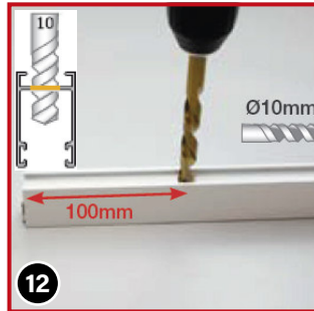
Bei bestellter Vormontage sind für Sie nur noch die rot umrandeten Montageschritte relevant! Alles andere wurde von uns bereits erledigt.

3. Führungsschienen bohren und Sockel einschieben

Bohren der Führungsschienen ist nicht notwendig, wenn die Option „Gebohrt“ bei der Bestellung ausgewählt wurde!

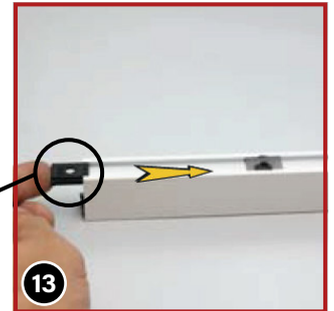
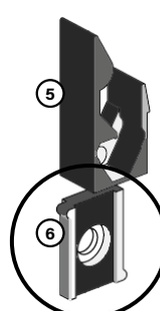


11 Soweit gewünscht: Zugschnur (30) in die freie seitliche Nut der Griffschiene einschieben und durch eine 90°-Drehung feststellen.



12 **Führungsschienen mit Antiwindbürsten** spiegelverkehrt zueinander legen (siehe Bild) – bei Standardbürsten ist das egal.

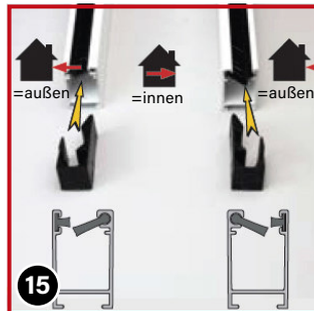
Dann bei ca. 10 cm von unten bei beiden Schienen eine zentrierte Ø 10 mm Bohrung auf der kurzen (Rück-)Seite der Schiene vornehmen. Bei einer Führungsschienenlänge über 150 cm, machen Sie eine weitere Bohrung Ø 10 mm in der Mitte. Es reicht pro Schiene eine, maximal zwei Bohrungen (> 150 cm) aus.



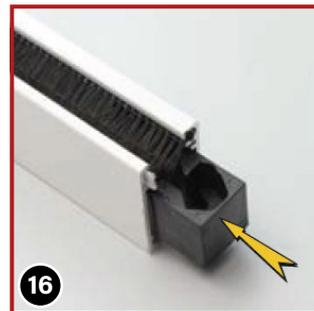
13 Trennen Sie die Montageplättchen (6) von den Sockeln (5) ab. Schieben Sie dann in die Rückseite der Schiene überall dort, wo Sie ein Loch gebohrt haben, ein Montageplättchen ein. In der Vertiefung des Plättchens wird der Schraubenkopf gehalten.



14 Schrauben Sie je eine Madenschraube (7) mit dem Sechskantschlüssel (50) von innen in die Sockel. Nur so weit, dass die Spitze des Kopfs der Madenschraube auf der glatten Seite des Sockels (5) fast raus schaut.



15 Legen Sie Schienen und Sockel (5) wie auf dem Bild gezeigt. Die längere Sockel-Seite muss auf der dem Raum zugewandten Seite (Innen) sein (falls Antiwindbürste gewählt, auf der Seite der langen, steifen Bürste).



16 Schieben Sie die Sockel (5) in die Führungsschienen ein.



17 Positionieren Sie die Sockel so, dass deren Unterkante mit der Unterkante der Führungsschienen eben abschließen. Schrauben Sie die Sockel (5) dann an.

4. Bohrlöcher markieren



18 Endkappe SX/L (10) (auf Innenseite gekennzeichnet) auf Führungsschiene, welche später von innen gesehen links angebracht wird aufstecken. So rum, dass die Antiwindbürste der Führungsschiene in Richtung gerundete Kasten-Seite zeigt.



19 Schiene mit Endkappe SX/L (10) dort, wo das Rollo später angebracht werden soll, an der Wand positionieren. Die Rundung der Endkappe muss dabei vom Raum aus gesehen nach innen zeigen (Wohnraum).



20 **TIPP Ab hier ist eine zweite Person hilfreich.** Fahren Sie mit einem Stift den Rand der Endkappe (10) an der Leibung nach, damit Sie beim Anschrauben genau wissen, wo diese nach dem Bohren angeschraubt werden muss.

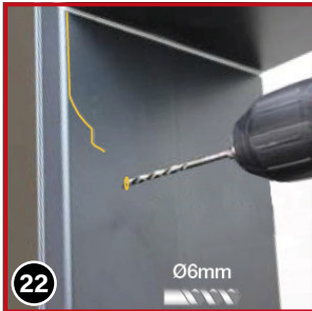


21 Markieren Sie die Bohrstellen für die Befestigung der Führungsschiene und Endkappe (10). Bei der Endkappe im oberen Bereich reicht es aus, wenn Sie diese im mittleren (länglichen) Loch anschrauben.



Bei bestellter Vormontage sind für Sie nur noch die rot umrandeten Montageschritte relevant! Alles andere wurde von uns bereits erledigt.

5. Löcher bohren und erste Endkappe und Führungsschiene anschrauben



Führungsschiene und Endkappe (10) wegnehmen, Ø 6 mm Löcher für die Befestigung Endkappe und Führungsschiene bohren.



HINWEIS Bei Gipskarton-Wänden oder einem Hohlraum hinter der Wand, empfiehlt es sich auf geeignete Dübel zurückzugreifen.

In die gebohrten Löcher die Dübel einstecken und zuerst die Endkappe (10) mit einer Schraube 3,5x40 anschrauben.



Die Führungsschiene leicht schräg von unten in die Lasche der Endkappe (10) einstecken. Die Führungsschiene muss bis ganz oben in die Aussparung der Endkappe eingeschoben werden!

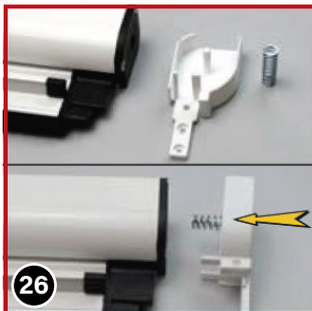


Wenn die Führungsschiene exakt positioniert ist, diese mit den Schrauben 4x40 anschrauben.

HINWEIS Ø 6 mm gelten dann, wenn Sie Dübel einstecken!

Bei Holz reicht es ggf. mit einem kleineren Bohrer vorzubohren, da dort keine Dübel benötigt werden.

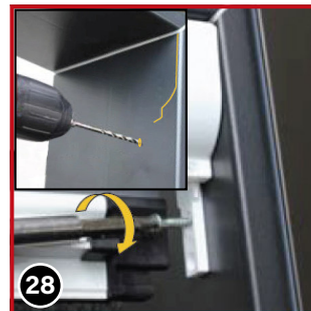
6. Rollokasten einklemmen und die Bohrstellen der zweiten Seite markieren



Zwischen Endkappe DX/R (10) und Rollokasten die Klemmfeder (31) anbringen und dann die Endkappe auf den Kasten aufstecken.



Rollokasten mit aufgesteckter Endkappe DX/R (10) in die bereits verschraubte Endkappe einstecken. Rollokasten an die exakte Position bringen.



Wie vorher die Führungsschiene von unten in die Endkappe (10) einstecken. **Überprüfen Sie, ob Rollokasten und Führungsschienen genau parallel zueinander und im 90° Winkel sind!** Die Bohrlöcher (und Position der Endkappe) markieren. Löcher Ø 6 mm bohren (außer bei Holz). Anschließend die Dübel einstecken, Rollokasten wieder einklemmen und Endkappe mit Schrauben 3,5x40, sowie Führungsschiene mit Schrauben 4x40 anschrauben.



Für eine zusätzliche Befestigung können Sie die Endkappen mit einer Madenschraube (7) von vorne am Rollokasten mittels Sechskantschlüssel (50) fixieren. Sie können diesen Schritt auch überspringen, wenn der Kasten oben am Fenstersturz anliegt.



Ziehen Sie das Rollo an der Griffschiene nach unten und hängen Sie es unten mit einer Kippbewegung der Griffschiene in den Sockeln ein. Fertig! **Wenn ohne Rücklaufbremse**, die Griffschiene bitte nicht loslassen sondern per Hand führen!

PFLEGEHINWEISE

Das Fliegengitter mindestens zwei mal jährlich mit einem feuchten weichen (nicht fuselnden) Schwamm oder Tuch reinigen. Wir empfehlen dies in der Mitte des Jahres und Ende Herbst.

Benutzen Sie bei stärkerer Verschmutzung ein pH-neutrales Reinigungsmittel. Auf keinen Fall aggressive Reiniger verwenden - diese beschädigen das Fliegengitter!

Entfernen Sie kleine Insektenreste, denn diese picken Vögel gerne an und beschädigen dabei mit den Schnäbeln das Fliegengitter (kein Garantiefall!).

Halten Sie das Fliegengitter-Rollo bei Temperaturen unter -20° C geschlossen!

Wenn Sie den Insektenschutz regelmäßig pflegen, wird er Sie lange vor eindringenden Fliegen und Insekten schützen!



Konformitätserklärung:



Insetto GmbH
Gewerbering 30
D-91629 Weihenzell

18

LE-18-001
LE-18-002

EN 13561:2015/AC:2016
Insektenschutzgitter
Widerstand gegenüber Windlasten: Klasse 0