

Rollladen mit Kurbelbedienung für Braas- und Delta-Wohndachfenster Montage- und Bedienungsanleitung

Inhalt

Baureihe Atelier

- BA, BA-T, BA-D oben	2
- BA-D unten	7

Baureihe Galeria

- Classic BGC, Komfort BGC, Plus BGP	12
--	----

Übersicht – Baureihen Atelier (BA, BA-T, BA-D oben)

Um Ihnen die in nachfolgendem Text beschriebenen Bauteile zu veranschaulichen, zeigen wir Ihnen diese auf nachfolgender Skizze.

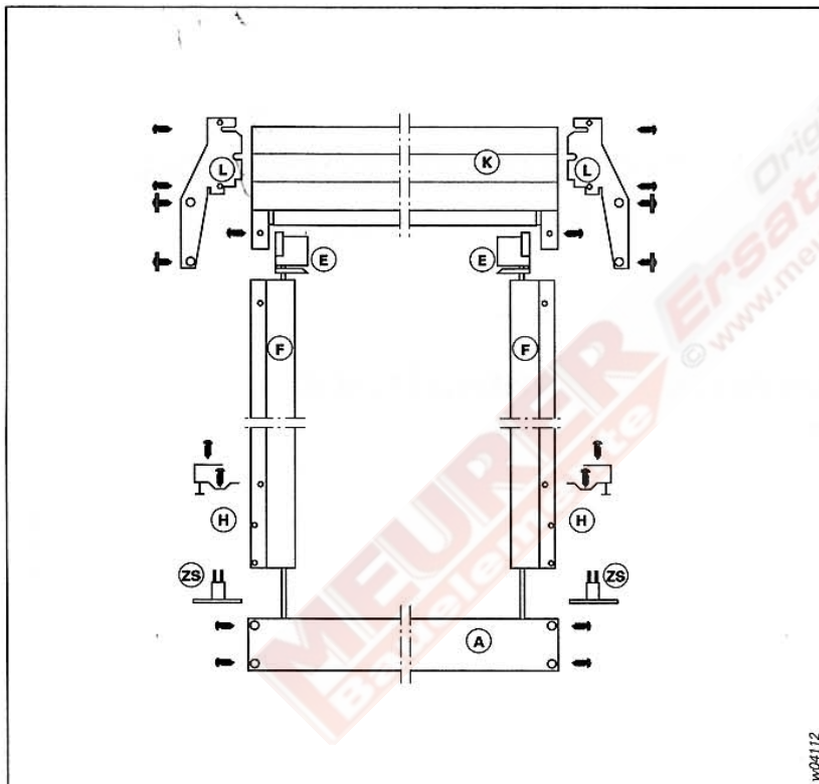


Abb. 1: Übersicht

- (A) Abschlussblech mit Getriebe und Zugbändern
- (E) Endschiennenstopfen
- (F) Führungsschienen
- (H) Führungsschienenhalter
- (K) Rollladenkasten mit Panzer
- (L) Befestigungslaschen
- (ZS) Zugbandsicherung

Wichtige Hinweise

Bitte lesen Sie **vor** der Montage Ihres Rollladens die komplette Anleitung aufmerksam durch.

Sollten Sie noch Fragen zum ordnungsgemäßen Gebrauch Ihres Rollladens haben, so klären Sie diese mit Ihrem WAREMA-Fachbetrieb ab.

Montieren Sie den Rollladen erst, wenn das Fenster im Dach eingebaut ist.

Beachten Sie bitte die abweichenden Montageschritte für die verschiedenen Fenstersysteme.

Sicherheitshinweis

Die Montage Ihres Rollladens kann in der Regel von innen erfolgen.

Beim Betreten der Dachfläche sind die einschlägigen Sicherheitsvorschriften zu beachten.

Außer den in dieser Anleitung beschriebenen Tätigkeiten dürfen an dem Rollladen keine Veränderungen, An- und Umbauten vorgenommen werden.

- Dieses Zeichen steht vor einer Arbeitsanleitung, welche Sie zum Handeln auffordert.

Typenschild nicht entfernen – enthält wichtige Information bei Service-Bedarf.

Benötigtes Werkzeug

Kreuzschlitzschraubendreher Größe 2.

Montage

Rollladen mit Kurbelbedienung, für Braas- und Delta-Wohndachfenster Baureihe Atelier (BA, BA-T, BA-D oben)

Lieferumfang

- 1 vormontierter Rollladenkasten mit Panzer (K)
- 2 Befestigungsglaschen (L)
- 2 Führungsschienen (F)
- 2 Führungsschienenhalter (H)
- 2 Endschienenstopfen (E)
- 2 Zugbandsicherungen (ZS)
- 1 Abschlussblech mit Getriebe und Zugbändern (A)
- 5 Blechschrauben 2,9x9,0 mm mit Scheiben Ø12 mm
(1 Ersatzschraube)
- 5 Blechschrauben 3,5x16 mm (1 Ersatzschraube)
- 9 Blechschrauben 3,5x9,5 mm (1 Ersatzschraube)
- 3 Schrauben 4,2x25 mm (1 Ersatzschraube)

■ Kontrollieren Sie den Lieferumfang.

Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein:

■ wenden Sie sich bitte an den Lieferanten Ihres Rollladens.

Befestigungsglaschen montieren

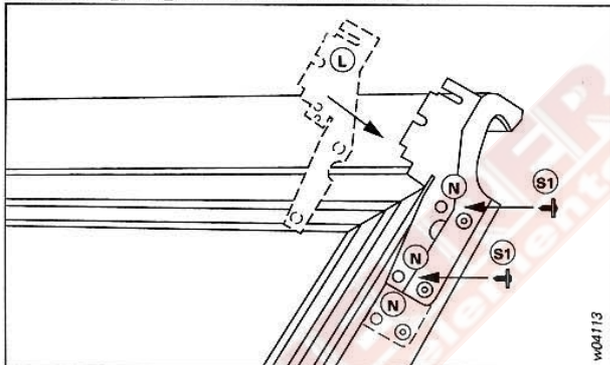


Abb. 2: Befestigungsglaschen montieren

- Befestigungsglasche (L) so ansetzen, dass die Bohrungen der Befestigungsglasche mit den oberen Nieten (N) des Fensterflügels übereinstimmen.
- Schrauben 2,9x9,0 mm (mit Scheiben) eindrehen und festziehen. Sollte noch ein Nietnagel in der Nietöffnung stecken, so kann dieser leicht (z.B. mit einem Nagel) in den Flügelrahmen hineingeschlagen werden.
- Vorgang auf der Gegenseite wiederholen.

Führungsschienenhalter befestigen

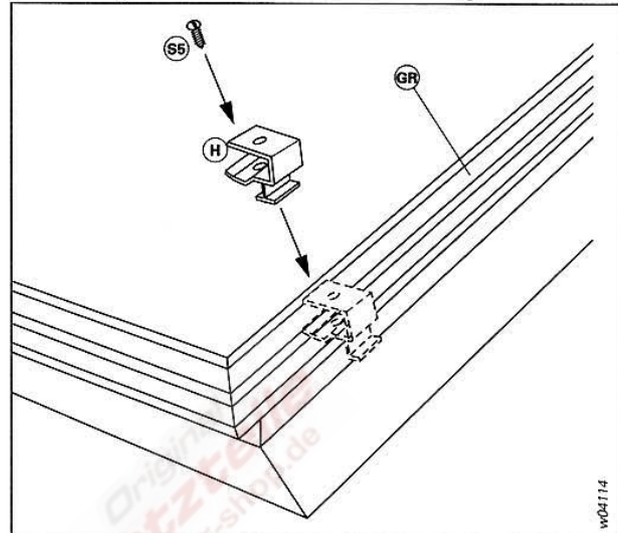


Abb. 3: Führungsschienenhalter befestigen

- Untere Schraube am seitlichen Glasrahmen (GR) herausdrehen.
- Führungsschienenhalter (H) aufsetzen und mit Schraube 4,2x25 mm befestigen.
- Vorgang auf der Gegenseite wiederholen.

Durchgangsbohrung durchstoßen

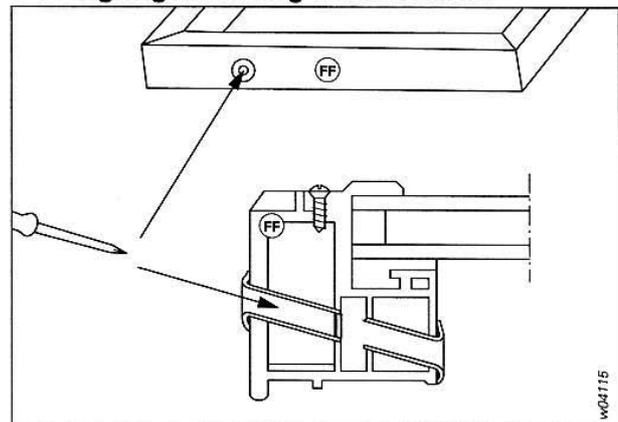


Abb. 4: Durchgangsbohrung durchstoßen

An der Unterseite des Fensterflügels (FF) befindet sich eine Durchgangsbohrung, die außenseitig mit einem Kunststoff-Stopfen verschlossen ist.

Montage

Rollladen mit Kurbelbedienung, für Braas- und Delta-Wohndachfenster Baureihe Atelier (BA, BA-T, BA-D oben)

- Stopfen von außen mit Kreuzschlitz-Schraubendreher Größe 2 durchstoßen.

Rollladenkasten montieren

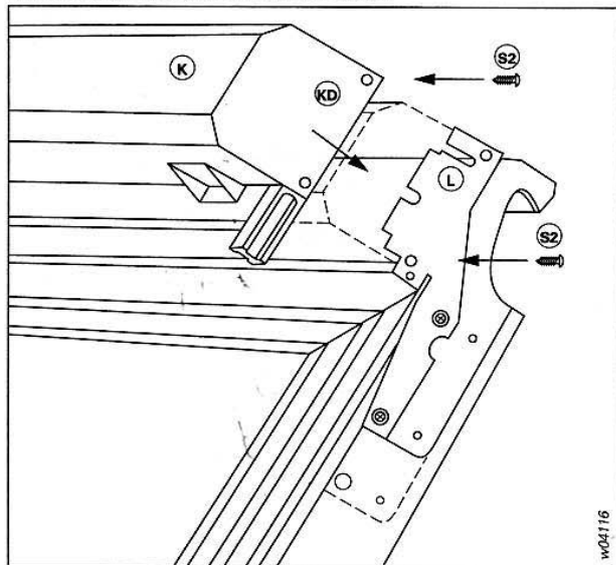


Abb. 5: Rollladenkasten montieren

- Je eine Blechschraube 3,5 x 16 mm in das oberste Loch des linken und rechten Kastendeckels (KD) einschrauben und ca. 5 mm herausstehen lassen (beidseitig).
- Rollladenkasten (K) so zwischen linke und rechte Befestigungsglasche (L) setzen, dass die beiden Blechschrauben in den Vertiefungen der Befestigungsglaschen (L) sitzen.
- Befestigungsglasche (L) und Rollladenkasten (K) durch das untere Loch mit Blechschrauben 3,5 x 16 mm verschrauben (beidseitig).
- Hintere Blechschrauben fest anziehen (beidseitig).

Abschlussblech montieren

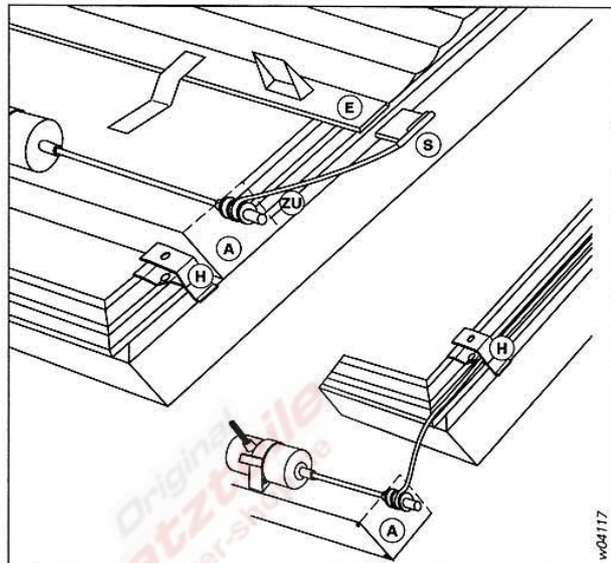


Abb. 6: Abschlussblech montieren

- Abschlussblech (A) auf den Glasscheibenrahmen legen und an den Haltern (H) für die Führungsschienen abstützen.
- **Zugband (ZU) ausrichten.** Markierung der Zugbänder als Orientierung benutzen. Darf nicht verdreht eingebaut werden und muss beidseitig vollständig abgewickelt sein!
- Stopfen (S) in Endschiene (E) des Rollladens einführen.
- Abschlussblech (A) über Fenster herabhängen lassen. Abschlussblech (A) muss parallel zur Flügelunterkante hängen.

Montage

Rollladen mit Kurbelbedienung, für Braas- und Delta-Wohndachfenster Baureihe Atelier (BA, BA-T, BA-D oben)

Führungsschiene montieren

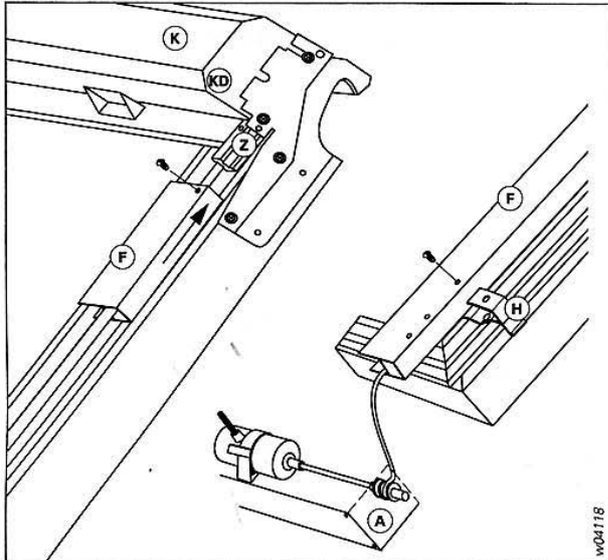


Abb. 7: Führungsschiene montieren

- Führungsschiene (F) in die Halter (H) einführen und nach oben auf die Zapfen (Z) des Kastendeckels (KD) schieben. Dabei unbedingt die in obiger Abbildung dargestellte Lochanordnung auf den Führungsschiene (F) beachten.
- Führungsschiene (F) mit den Zapfen (Z) verschrauben (Blechschaube 3,5x9,5 mm).
- Führungsschiene (F) mit Halter (H) verschrauben (Blechschaube 3,5x9,5 mm).
- Einwandfreien Zugbandverlauf überprüfen. Markierung der Zugbänder als Orientierung benutzen.

Abschlussblech verschrauben

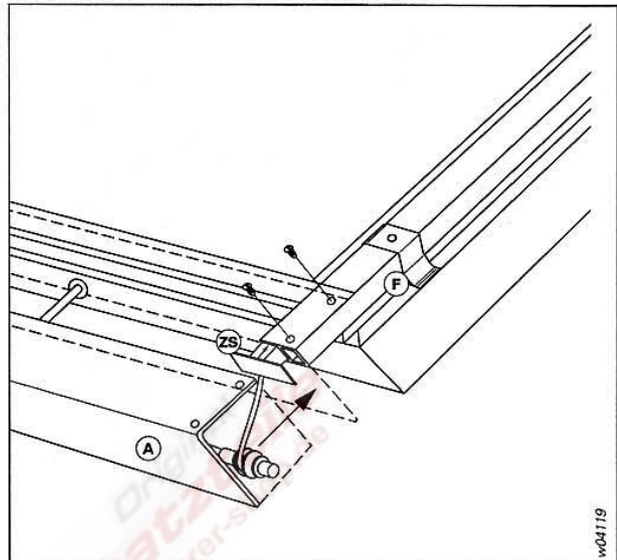


Abb. 8: Abschlussblech verschrauben

- Zugbandsicherungsteil (ZS) in das Führungsschieneende hineindrücken bis es einrastet.
- Zapfen am Ende der Zugbandsicherung müssen dabei nach unten – zum Flügel hin – zeigen.
- Sechskant für Handkurbel durch Durchgangsbohrung stecken und Abschlussblech (A) mit den beiden Führungsschiene (F) verschrauben (Blechschauben 3,5x9,5 mm).
- ☞ Treten Probleme bei der seitlichen Ausrichtung des Abschlussbleches auf, Klemmschraube am Getriebeausgang lösen und Abschlussblech ausrichten.

Funktionsprüfung: Handkurbel aufstecken und Rollladen bedienen.

Funktionskontrolle/Bedienung **Rollladen mit Kurbelbedienung,** **für Braas- und Delta-Wohndachfenster** **Baureihe Atelier (BA, BA-T, BA-D oben)**

Federspannung anpassen

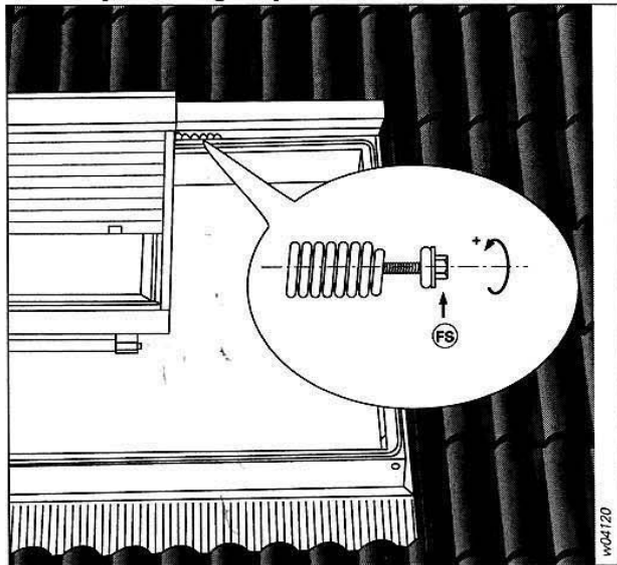


Abb. 9: Federspannung anpassen

Eine von der Dachneigung abhängige, regulierbare Federmechanik hält den Fensterflügel in der gewünschten Position. Das Fenster ist werkseitig für eine Dachneigung von ca. 35° eingestellt. Die Federspannung wird nach dem Einbau des Fensters an die bauseitige Dachneigung angepasst.

Flügeleinstellung

Nach Anbringen des Rollladens kann eine Anpassung der Federkraft erforderlich sein.

- ☞ Sollte der Flügel zufallen, wird die Federkraft durch Rechtsdrehen der Federspannschraube (FS) erhöht.

Bedienungshinweise

Der Rollladen wird mit einer aufsteckbaren Handkurbel von innen bedient.

Das Kurbelgelenk dabei nicht mehr als 45° abknicken.

Kurbelhalter an geeigneter Stelle befestigen.

Im Winter kann der Rollladen durch äußere Umstände festfrieren.

- ☞ Lässt sich der Rollladen nicht bewegen, Rollladenbedienung einstellen.

Wenden Sie dann auf keinen Fall Gewalt beim Kurbeln an.

Rollladen nach dem Lösen bei Vereisung ganz durchkurbeln – Zugbandkorrektur!

In schneereichen Gebieten empfiehlt sich der zusätzliche Einbau eines Schneefanggitters oberhalb des Fensters.