

**DE**

**Anleitung für die Montage einer Schiebetür  
mit klassischer Schiene**

## 1 Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	Inhaltsverzeichnis .....	1
<b>2</b>	Allgemeine Informationen zur Anleitung .....	2
2.1	Verwendete Warnhinweise .....	2
2.2	Verwendete Symbole.....	2
2.3	Verwendete Abkürzungen .....	2
<b>3</b>	Sicherheitshinweise.....	3
<b>4</b>	Montagematerial.....	3
<b>5</b>	Vorbereitung Montage.....	4
5.1	Loftelemente auspacken.....	4
5.2	Schiene demontieren (Schritt überspringen bei Deckenmontage) .....	4
<b>6</b>	Montage der Schiebetür.....	6
6.1	Wandschiene anzeichnen (Einzelschiebetür) .....	6
6.2	Türblatt einhängen.....	8
<b>7</b>	Schiebetür einstellen.....	9
7.1	Endanschläge einstellen.....	9
7.2	Wandabstand einstellen .....	11
7.3	Türhöhe einstellen .....	12
<b>8</b>	Bodenführung anzeichnen und montieren .....	13
<b>9</b>	Türblatt final einhängen und befestigen .....	15
<b>10</b>	Abdeckungen montieren .....	16
<b>11</b>	Optional: Softclose einstellen.....	17
<b>12</b>	Wartung und Reinigung.....	19
<b>13</b>	Garantie .....	19
<b>14</b>	Kontakt .....	19

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, wir bedanken uns, dass Sie sich für ein Qualitätsprodukt aus unserem Haus entschieden haben.

## 2 Allgemeine Informationen zur Anleitung

Diese Anleitung enthält wichtige Informationen zum Produkt.

- ▷ Lesen Sie die Anleitung sorgfältig und vollständig.
- ▷ Beachten Sie alle Hinweise. Befolgen Sie insbesondere die Sicherheitshinweise und Warnhinweise.
- ▷

### 2.1 Verwendete Warnhinweise

<p>Das allgemeine Warnsymbol</p> 
<p>kennzeichnet eine Gefahr, die zu Verletzungen oder zum Tod führen kann. Im Textteil wird das allgemeine Warnsymbol in Verbindung mit den nachfolgend beschriebenen Warnstufen verwendet. Im Bildteil verweisen zusätzliche Angaben auf die Erläuterungen im Textteil.</p>
<p><b>ACHTUNG</b></p>
<p>Kennzeichnet eine Gefahr, die zur <b>Beschädigung</b> oder <b>Zerstörung des Produkts</b> führen kann.</p>

### 2.2 Verwendete Symbole

					
Wichtiger Hinweis	Korrektes Vorgehen	Werkseitig	Verschraubung fest anziehen	Prüfen	Bauseitiges Sichern

### 2.3 Verwendete Abkürzungen





<b>OFF</b>	Oberkante Fertigfußboden
<b>mm</b>	alle Maßangaben im Bildteil in mm
<b>SW</b>	Schlüsselweite
<b>SE/OL</b>	Seitenelement(e)/Oberlicht

### 3 Sicherheitshinweise

- ▷ Die Tür ist nur für trockene Innenraumbereiche geeignet. Der Einsatz in Feucht- oder Nassräumen kann zur Beschädigung der Tür führen.
- ▷ Führen Sie die Montage mit zwei Personen durch.
- ▷ Überprüfen Sie die Lieferung sofort nach Erhalt. Im Falle einer Beschädigung oder unvollständigen Lieferung wenden Sie sich bitte umgehend an Erkelenz.
- ▷ Die Materialien müssen in einem trockenen, belüfteten Raum gelagert werden.
- ▷ Öffnen Sie die Verpackung vorsichtig. Nutzen Sie ein Sicherheitsmesser, um Schäden an den Elementen zu vermeiden. Stellen Sie die Komponenten auf eine weiche, saubere und ebene Fläche. Stellen Sie die Einzeldrehtür niemals direkt auf den Boden!
- ▷ Loftelemente sollten immer stehend und auf der kurzen Seite getragen werden. Ein waagerechter Transport kann aufgrund von Spannungen zu Glasbruch führen.
- ▷ Montieren Sie die Tür in einer ebenen Öffnung und auf einem ebenen und stabilen Untergrund mit ausreichender Tragfähigkeit.
- ▷ Vergewissern Sie sich, dass der Untergrund sauber und trocken.

### 4 Montagematerial

- ▷ Verwenden Sie zur Montage der Schiebetür die unten aufgeführten Schraubentypen (Fehler und techn. Änderungen vorbehalten).

Schraubentypen		
Schraube für	Bezeichnung	Bild
Wandbefestigung Laufschiene	Dübelschraube DIN571 Ø8x100 (SW13)	
Verankerung Bodenführung	Spax-Schraube Ø3,5x40 (Torx T20)	
Wand-/Decken- /Bodenbefestigung SE/OL	Dübelschraube Linsenkopf 4,5x50 (Torx T20)	
Befestigung SE/OL mit Schiene komplett (Profil 70x40)	Zylinderkopfschraube DIN 912 M4x10 (Innensechskant SW3)	

Prüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit. Vergleichen Sie die Lieferung mit der Bestellung, der Auftragsbestätigung und dem Lieferschein. Sorgen Sie für eine sachgemäße Zwischenlagerung auf der Baustelle. Entfernen und entsorgen Sie das Verpackungsmaterial. Schützen Sie alle Einzelteile vor Beschädigung.

## 5 Vorbereitung Montage

### 5.1 Loftelemente auspacken

- ▷ Legen Sie alle Loftelemente auf einem weichen Untergrund aus
- ▷ Entfernen Sie vorsichtig und behutsam die Folie von den einzeln verpackten Loftelementen.
- ▷ Nutzen Sie ein Sicherheitsmesser, um Kratzer und Beschädigungen zu vermeiden.
- ▷ Entfernen Sie das Kantenschutzprofil des Loftelements erst unmittelbar vor der Montage

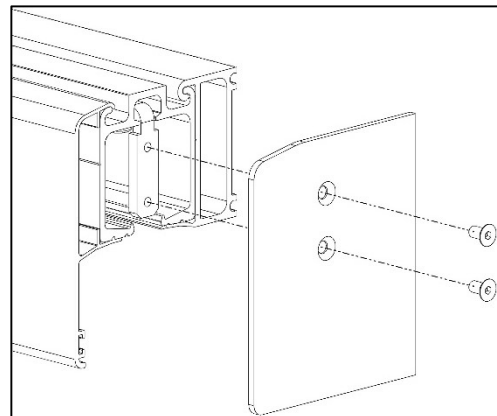


Kontrollieren Sie alle Loftelemente auf Fehler und Kratzer!

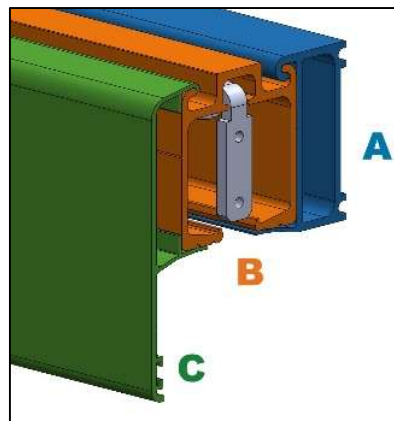
### 5.2 Schiene demontieren (Schritt überspringen bei Deckenmontage)

- ▷ Legen Sie auf einem festen Untergrund Flies o.ä. aus und legen Sie die Schiene vorsichtig darauf. Entfernen Sie sämtliche Verpackungsmaterialien.

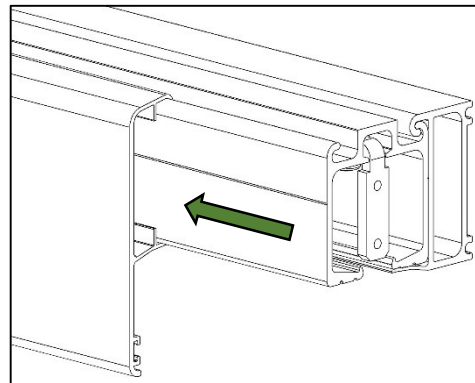
- ▷ Demontieren Sie auf beiden Seiten die Endkappen der Schiene, indem Sie die Senkschrauben mit einem passenden Innensechskantschlüssel (SW2) lösen und herausschrauben.



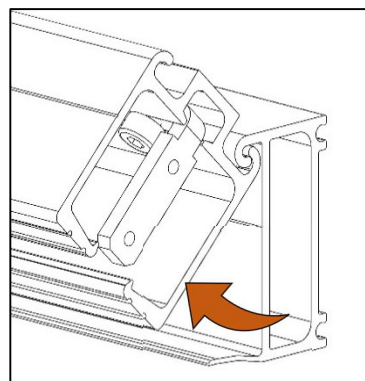
- ▷ Die Schiene besteht aus drei Teilen:  
A: Wandschiene  
B: Laufschiene  
C: Abdeckung



- ▷ Schieben Sie die Abdeckung (C) seitlich von der Laufschiene (B) ab.




- ▷ Demontieren Sie die Laufschiene wie im Bild unten dargestellt.

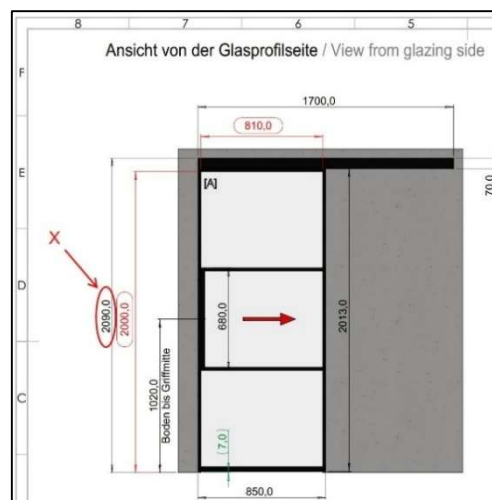
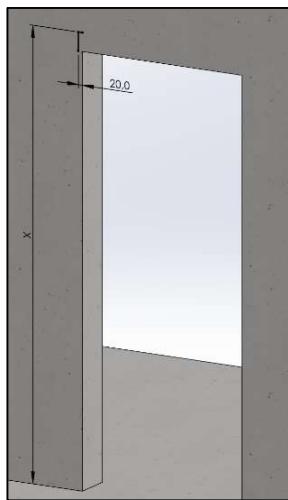


## 6 Montage der Schiebetür

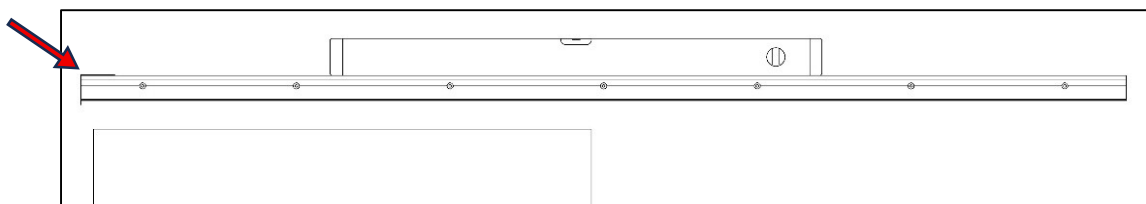
### 6.1 Wandschiene anzeichnen (Einzelschiebetür)

	In dieser Anleitung beschreiben wir die Montage einer nach rechts öffnenden Schiebetür. Bei einer nach links öffnenden Schiebetür führen Sie die Schritte entsprechend auf der anderen Seite der Wandöffnung aus.
---	---

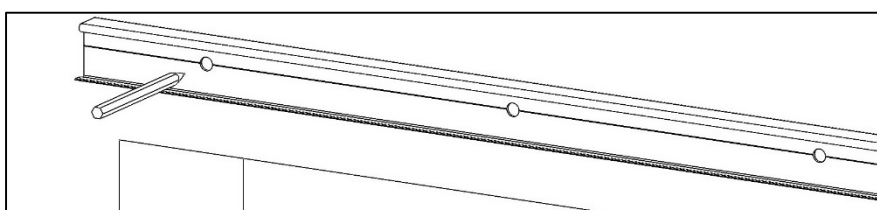
- ▷ Nehmen Sie einen Zollstock oder ein Maßband und einen Bleistift. Markieren Sie einen Strich vertikal 20mm von der Innenkante der Wandöffnung nach links und einen Strich horizontal von OKFF mit dem Maß aus der Freigabezeichnung (Bild rechts), der die Höhe der Oberkante der Schiene angibt (X).



- ▷ Legen Sie die Schiene wie dargestellt an die markierten Striche an und richten Sie diese mittels einer Wasserwaage horizontal in Waage aus.

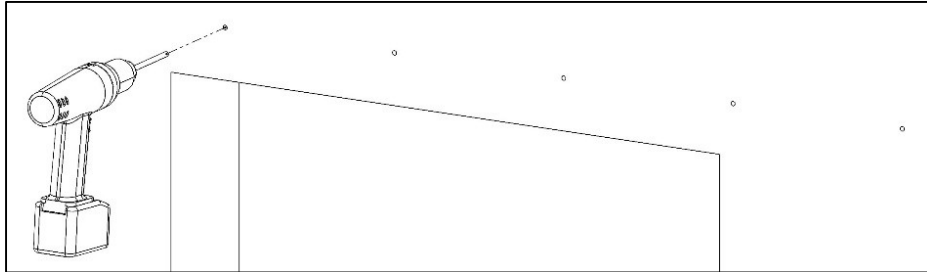


- ▷ Übertragen Sie mit einem Bleistift das Bohrbild der Wandschiene (alle Bohrungen) auf die Wand.

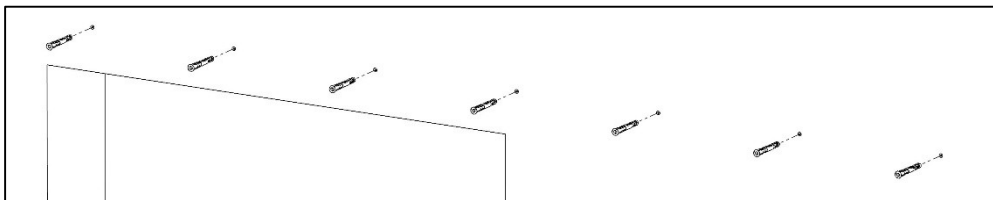


- ▷ Nehmen Sie die Schiene von der Wand. Bohren Sie an den zuvor markierten Stellen Löcher (Ø6mm) ca. 60mm tief in die Wand. Bei Wänden in Holzrahmenbauweise überspringen Sie diesen Schritt.

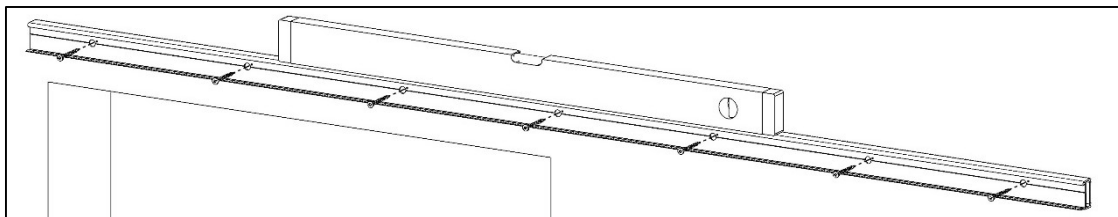
▷



- ▷ Stecken Sie die mitgelieferten Dübel in die Bohrlöcher. Bei Wänden in Holzrahmenbauweise überspringen Sie diesen Schritt.



- ▷ Nehmen Sie die Wandschiene und die mitgelieferten Linsenkopfschrauben. Stecken Sie in jedes Loch eine Schraube und drehen Sie diese mit passendem Werkzeug **NOCH NICHT FEST** an. Kontrollieren Sie mit einer Wasserwaage die korrekte horizontale Ausrichtung der Schiene und ziehen Sie die Schrauben dann fest an.

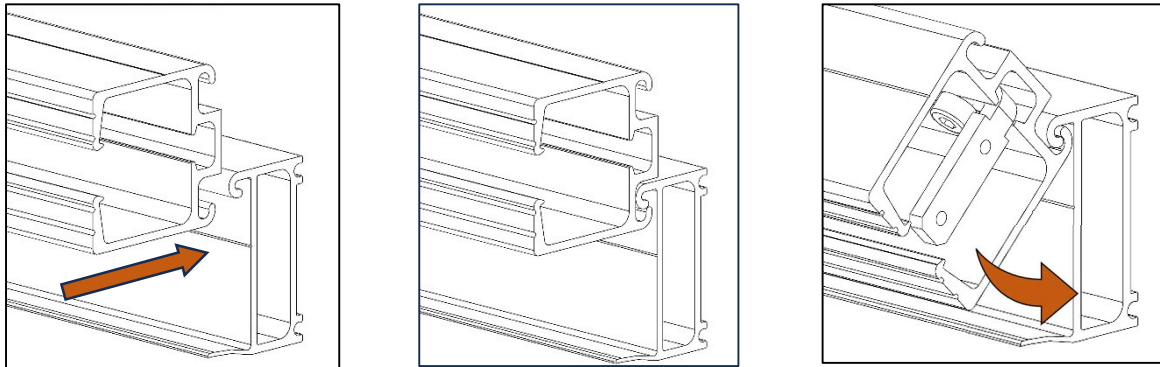


Ziehen Sie alle Schrauben abschließend fest an!



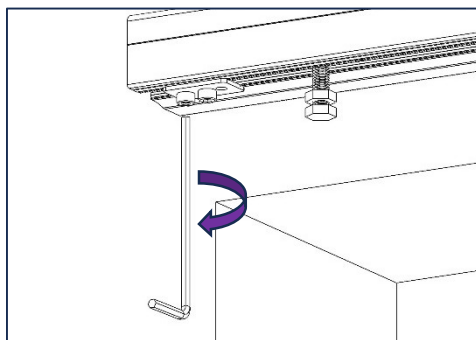
Achten Sie darauf, dass die Schiene exakt gerade an der Wand anliegt. Sollte die Wand eine oder mehrere Beulen oder Dellen haben, kann es passieren, dass sich die Laufschiene nicht ordnungsgemäß wieder montieren lässt! Gleichen Sie ggf. Unebenheiten aus.

- ▷ Montieren Sie die Laufschiene wieder an die Wandschiene.

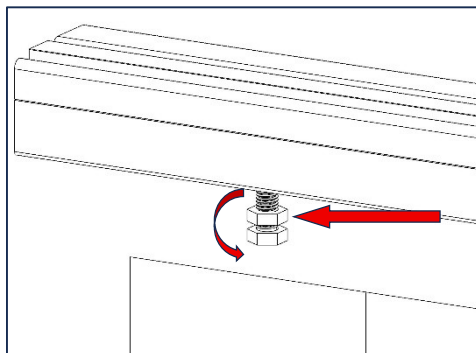


## 6.2 Türblatt einhängen

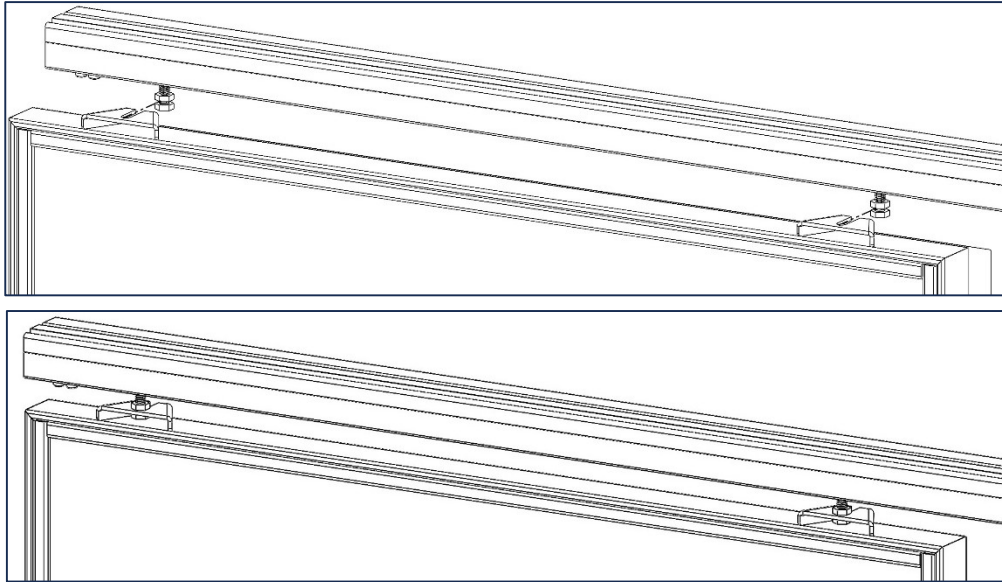
- ▷ Lösen Sie mit einem Innensechskantschlüssel (SW3) die beiden Zylinderkopfschrauben des Endanschlags (bei beiden Endanschlügen).



- ▷ Die Laufwagen der Schiebetür befinden sich in der Laufschiene. Drehen Sie die obere Mutter auf den Gewindestangen der beiden Laufwagen gegen den Uhrzeigersinn etwas nach oben.



- ▷ Stellen Sie das Türblatt aufrecht vor die Schiene. Schieben Sie die Laufwagen so weit auseinander, dass sie den gleichen Abstand wie die Nuten der Anschlagplatten auf dem Türblatt haben. Heben Sie die Tür **MIT ZWEI PERSONEN** an und hängen Sie die Tür ein. Die Anschlagplatten müssen zwischen den beiden Muttern der Gewindestange der Laufwagen sitzen.

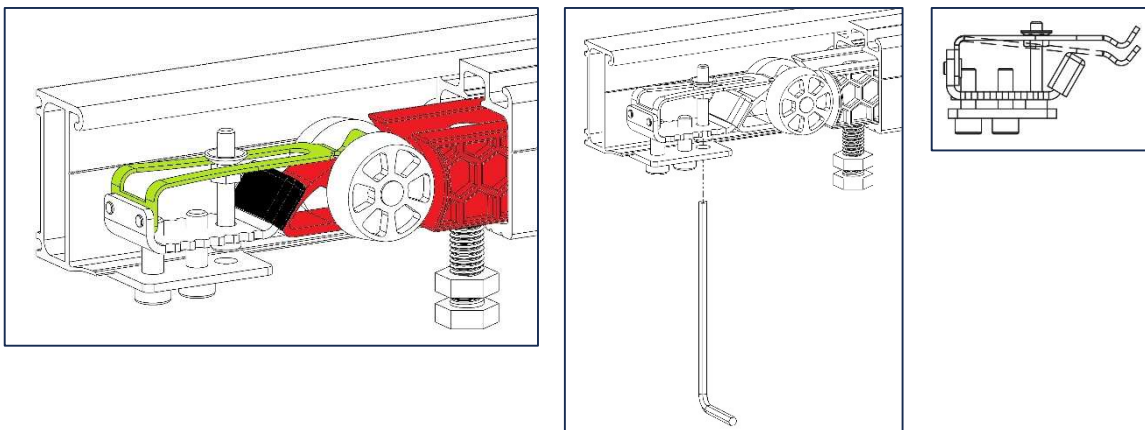


- ▷ Drehen Sie die oberen Muttern der Laufwagen handfest an.

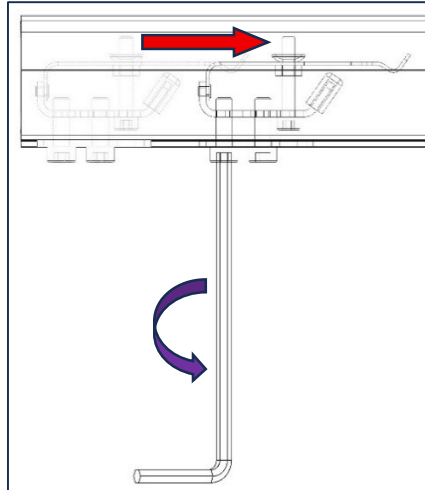
## 7 Schiebetür einstellen

### 7.1 Endanschläge einstellen

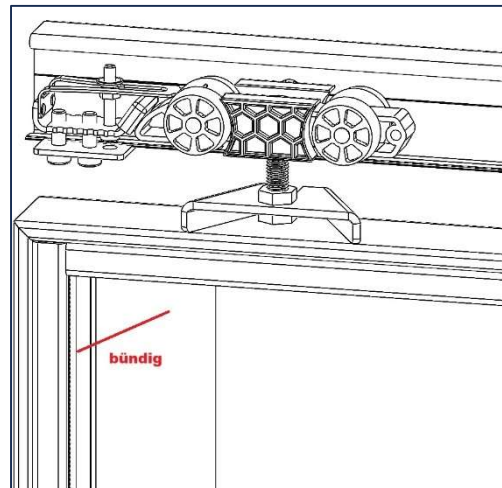
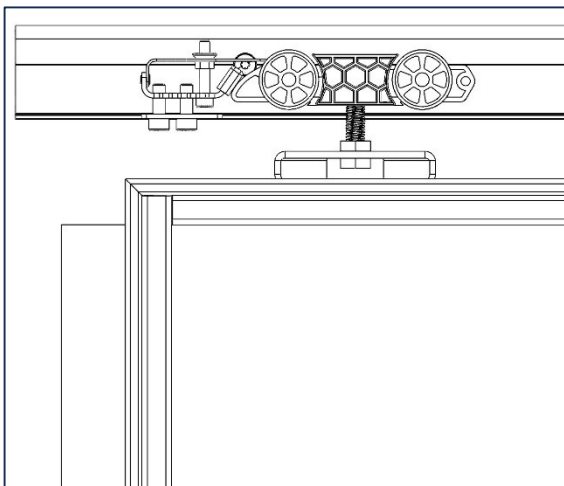
- ▷ Die Endanschläge halten die Tür bzw. die Laufwagen (im Bild rot) mit einem einstellbaren Federclip (im Bild grün) und einer Anschlagplatte (im Bild schwarz) auf der Endposition fest. Die Haltekraft des Federclips kann man durch Drehen der Einstellschraube mit einem Innensechskantschlüssel (SW2) variieren.



- ▷ Fangen Sie mit dem Endanschlag auf der Schließseite der Schiebetür an. Schieben Sie den Endanschlag etwa 5cm nach innen und ziehen Sie die beiden Zylinderkopfschrauben mit einem passenden Innensechskantschlüssel (SW3) an.

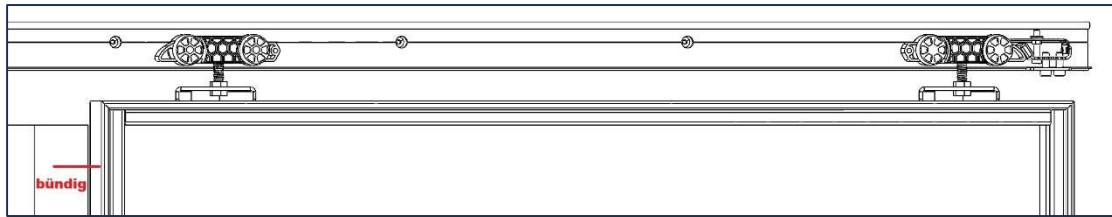


- ▷ Schieben Sie die Tür in die Endposition, bis sie merkbar am Federclip einrastet. Wenn die Tür noch nicht ganz geschlossen ist, öffnen Sie die Tür wieder. Lösen Sie den Endanschlag und verschieben ihn ein Stück in Schließrichtung und fixieren Sie ihn. Schieben Sie die Tür erneut in die Endposition und prüfen Sie die Position des Türblatts. Wiederholen Sie den Vorgang, bis die korrekte Endposition erreicht ist. Die korrekte Endposition ist erreicht, wenn die Innenseite des Türblattrahmens bündig mit der Türlaibung abschließt.




Ziehen Sie alle Schrauben nach der Einstellung fest an!

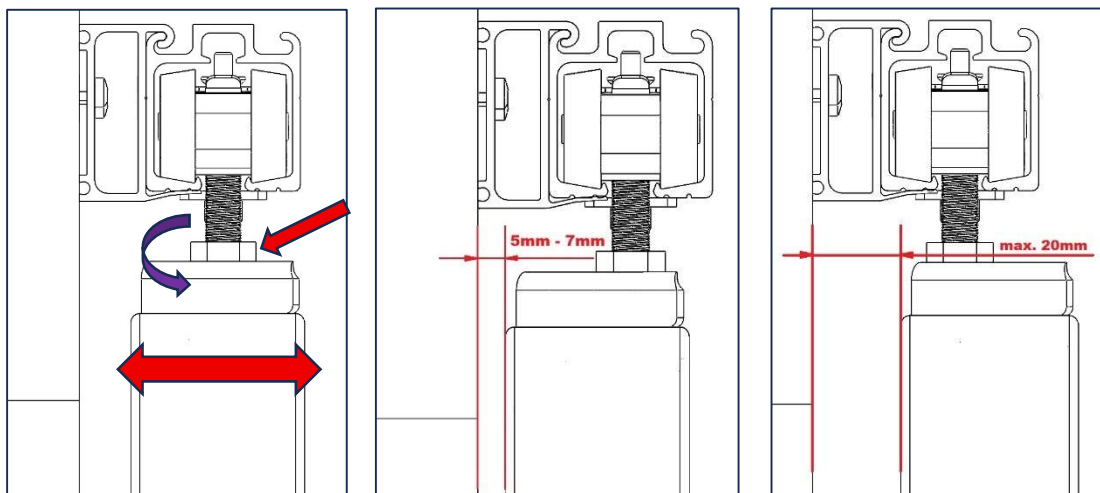
- ▷ Verfahren Sie ebenso auf der Öffnungsseite. Die korrekte Endposition ist erreicht, wenn die Außenseite des Türblattrahmens bündig mit der Türleibung abschließt.



## 7.2 Wandabstand einstellen

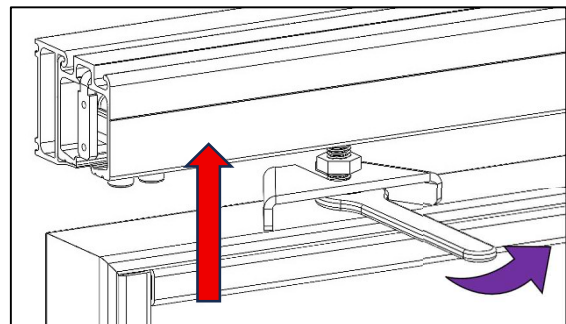
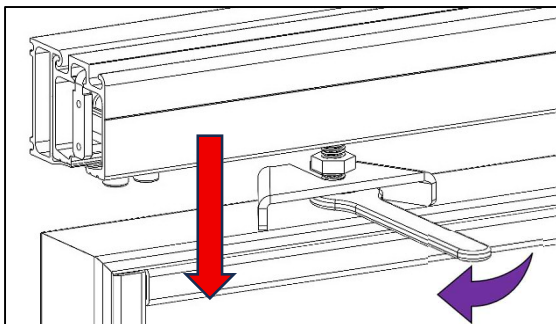
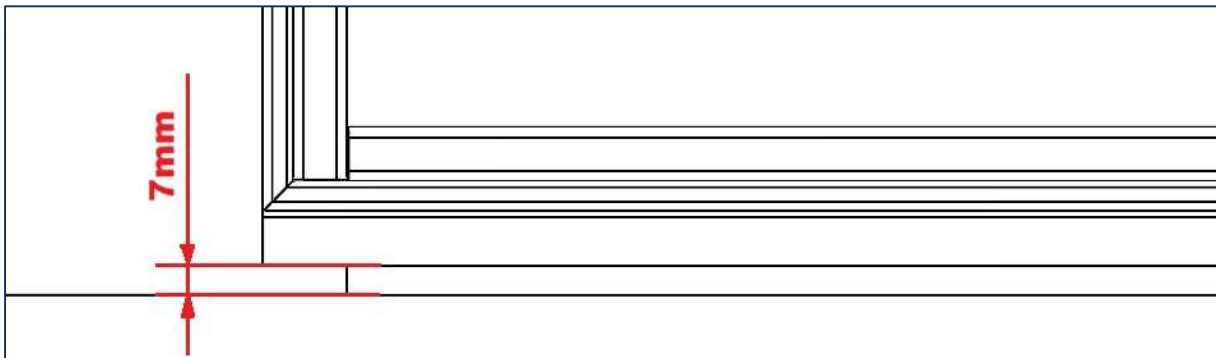
- ▷ Lösen Sie die beiden oberen Muttern an den Gewindestangen der Laufwagen. Verschieben Sie die Tür zur Wand oder von Ihr weg. Wir empfehlen einen Abstand zwischen 5mm und 7mm. Falls Fußleisten vorhanden sind, stellen Sie den Wandabstand entsprechend größer ein, sodass die Tür berührungsfrei an der Fußleiste vorbeigleitet. Stellen Sie beide Seiten des Türflügels gleich ein.

	Der maximale Wandabstand darf 20mm nicht überschreiten, da sonst ein sicherer Halt des Türblatts auf den Laufwagen nicht mehr gewährleistet werden kann!
---	--

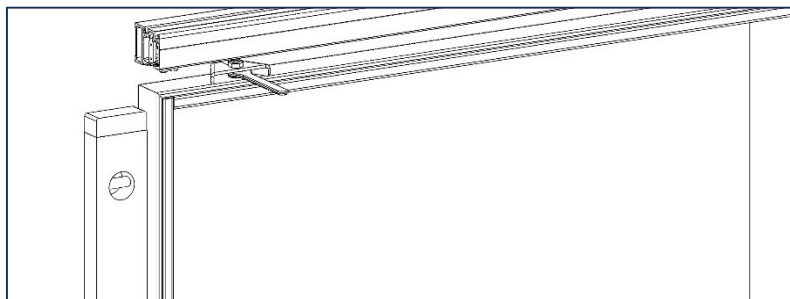


### 7.3 Türhöhe einstellen

- ▷ Messen Sie den Abstand von der Unterkante der Tür bis OKFF. Dieser Abstand soll 7mm betragen. Sollte der Abstand größer oder kleiner als 7mm sein, müssen Sie die Höhe der Tür einstellen. Lösen Sie dazu die obere Mutter der Gewindestangen der Laufwagen und drehen Sie diese ein Stück nach oben. Nehmen Sie einen passenden Maulschraubenschlüssel (SW13) und drehen Sie die untere Mutter. Drehen Sie im Uhrzeigersinn, so senken Sie die Tür ab. Drehen Sie gegen den Uhrzeigersinn, so heben Sie die Tür an.



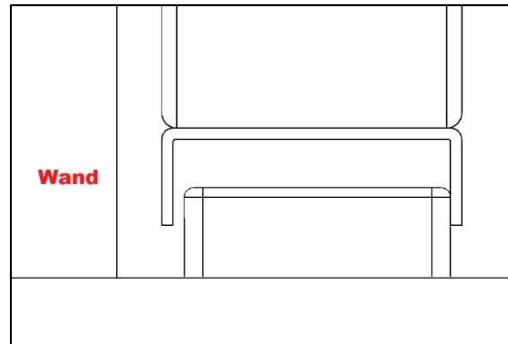
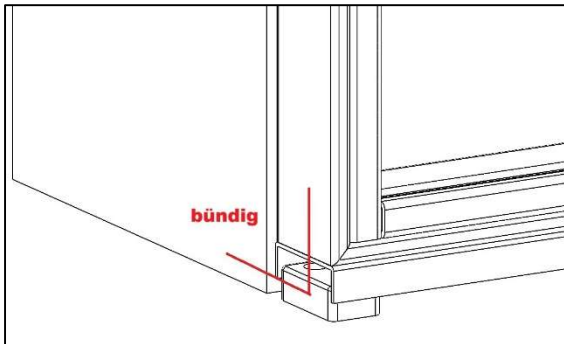
- ▷ Nehmen Sie zur Hilfe eine Wasserwaage. Die Tür sollte mit der aufrechten Seite lotrecht zur OKFF stehen und der Spalt unter dem Türflügel überall gleich groß sein.



- ▷ Kontrollieren Sie erneut den korrekten Wandabstand und ziehen Sie die oberen Muttern wieder handfest an.

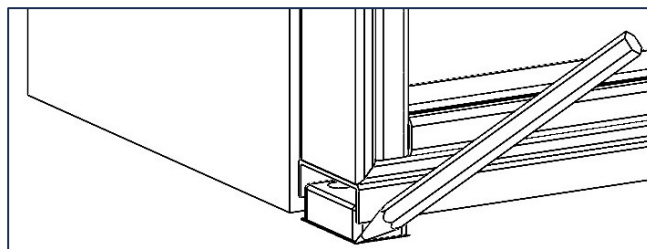
## 8 Bodenführung anzeichnen und montieren

- ▷ Öffnen Sie die Tür bis zum Endanschlag. Kleben Sie den Bereich auf dem Boden, in dem die Bodenführung montiert werden soll, großzügig mit Kreppband ab. Nehmen Sie die mitgelieferte Bodenführung und schieben Sie diese unter die Tür in die nach unten offene Laufschiene des Türblatts. Richten Sie die Führung so aus, dass die Vorderseite mit Türleibung und Türrahmen bündig abschließt. Außerdem sollte die Seitenfläche der Bodenführung wie im rechten Bild dargestellt auf der Wandabgewandten Seite an der Innenkante der Führungsschiene anliegen.



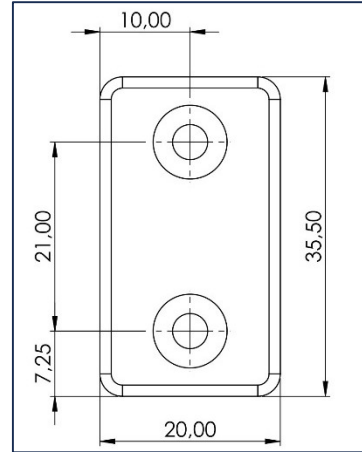
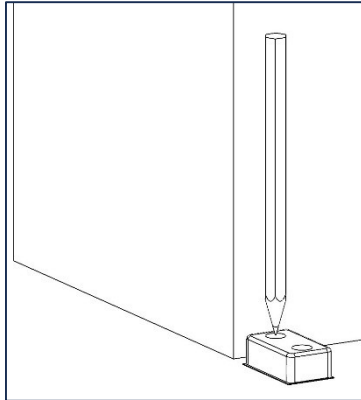
Achten Sie darauf, dass das Türblatt beim Ausrichten der Bodenführung parallel zur Wand steht und Sie das Türblatt nicht von der Wand abziehen oder zur Wand hindrücken!

- ▷ Nehmen Sie einen Bleistift und markieren Sie die Position der Bodenführung auf dem Boden.



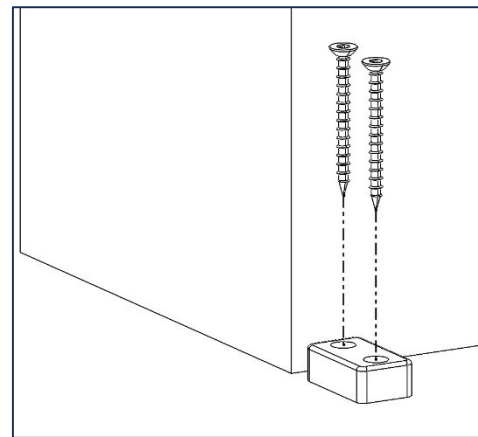
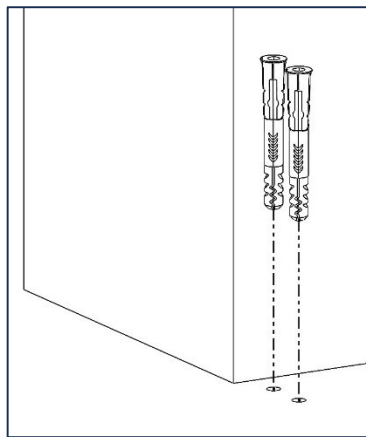
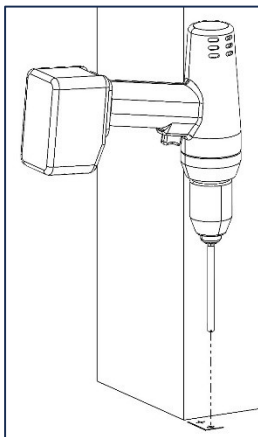
- ▷ Wenn Sie die Position markiert haben, entfernen Sie die Bodenführung wieder. Für den nächsten Schritt müssen Sie das Türblatt wieder aushängen. Lösen Sie dazu die oberen Muttern der Gewindestangen der Laufwagen und hängen Sie das Türblatt **MIT ZWEI PERSONEN** aus und stellen Sie es hochkant zur Seite, sodass der Arbeitsbereich für die Montage der Bodenführung frei ist.

- ▷ Legen Sie die Bodenführung an die markierten Stellen an. Zeichnen Sie mit einem Tieflochmarkierer (falls vorhanden) das Bohrbild auf den Boden ab. Alternativ können Sie die Bohrungsmittelpunkte nach der Skizze im rechten Bild anzeichnen.



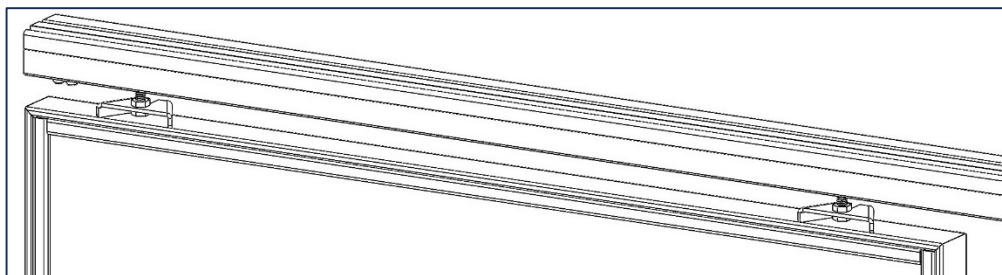
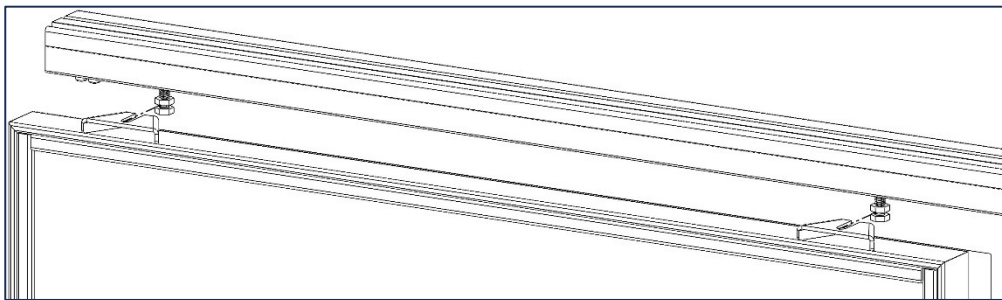
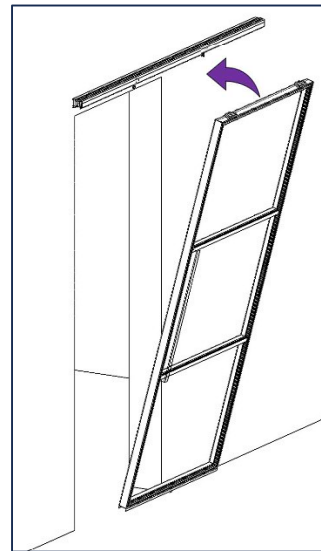
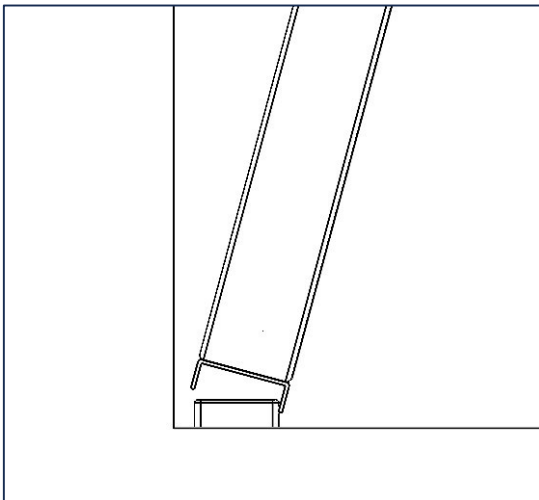
- ▷ Bohren Sie die Löcher für die Bodenführung und stecken Sie anschließend die Dübel in die Bohrlöcher. Die Dübel müssen bündig mit der OKFF abschließen, damit die Bodenführung bei der Montage komplett auf dem Boden aufliegt. Schrauben Sie die Bodenführung mit den mitgelieferten Senkkopfschrauben fest an.

	Achten Sie darauf, dass sich keine Wasser- oder Elektroleitungen im Bereich der Bohrpunkte befinden!
	Ziehen Sie alle Schrauben fest an!

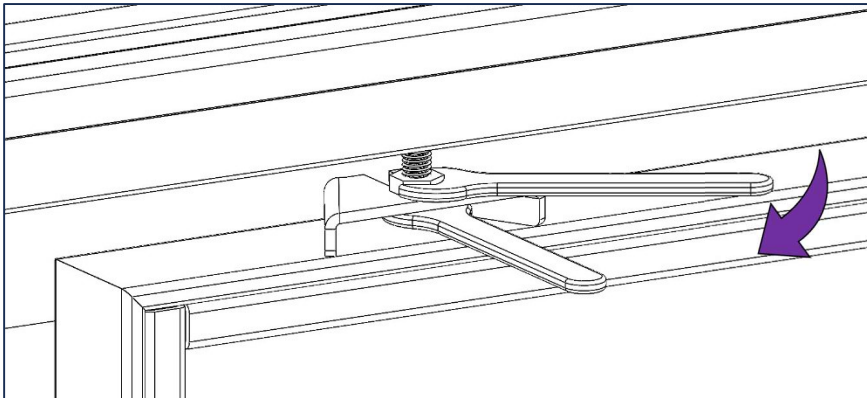


## 9 Türblatt final einhängen und befestigen

- ▷ Stellen Sie das Türblatt aufrecht mittig vor die Schiene. Schieben Sie die Laufwagen so weit auseinander, dass sie den gleichen Abstand wie die Nuten der Anschlagplatten auf dem Türblatt haben. Heben Sie die Tür **MIT ZWEI PERSONEN** an und stellen Sie sie leicht schräg an die Bodenführung. Richten Sie die Tür auf und hängen Sie sie wieder ein. Die Anschlagplatten müssen zwischen den beiden Muttern der Gewindestange der Laufwagen sitzen. Stellen Sie den korrekten Wandabstand wieder ein (siehe Kap. 7.2 „Wandabstand einstellen“).



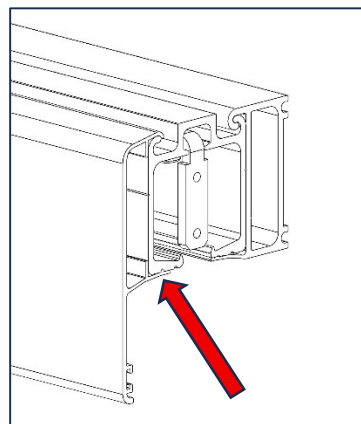
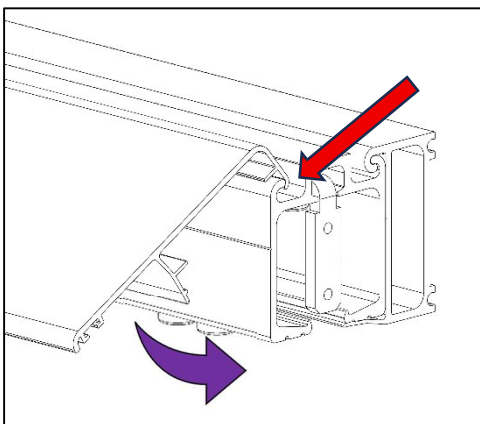
- ▷ Kontrollieren Sie noch einmal die korrekte Türhöhe. Falls etwas verstellt sein sollte, verfahren Sie erneut wie in Kap. 7.3 „Türhöhe einstellen“. Ist die Türhöhe korrekt, drehen Sie die oberen Muttern der Gewindestangen der Laufwagen handfest an. Andernfalls Nehmen Sie zwei Maulschraubenschlüssel (SW13). Halten Sie die untere Mutter mit dem einen Schraubenschlüssel in Position fest und drehen Sie die obere Mutter mit dem anderen Schraubenschlüssel im Uhrzeigersinn fest.



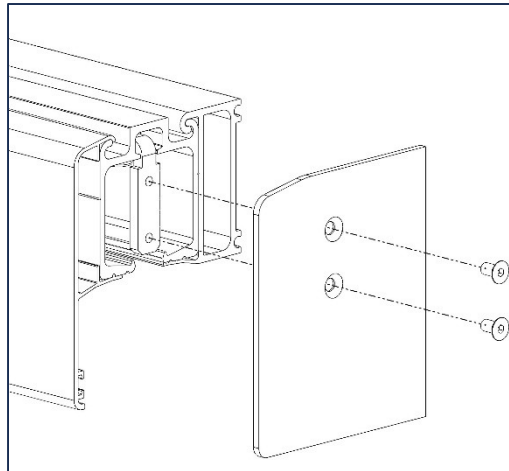
Ziehen Sie alle Schrauben fest an!

## 10 Abdeckungen montieren

- ▷ Nehmen Sie die Abdeckung und haken Sie diese wie im Bild links hinter die Falz der Laufschiene. Schwenken Sie die Abdeckung um den Falz nach unten, bis die Rastnase wie im Bild rechts einrastet.

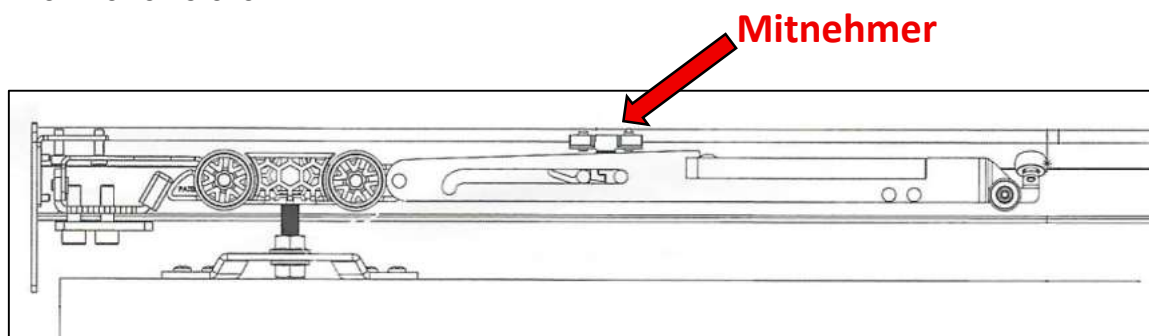


- ▷ Montieren Sie die beiden seitlichen Endabdeckungen.



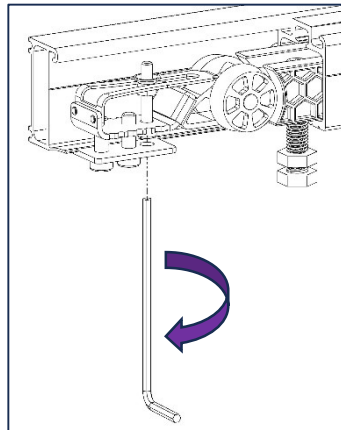
## 11 Optional: Softclose einstellen

- ▷ Falls Sie eine Schiebetür mit Softclose verbaut haben (egal ob einseitig oder beidseitig), müssen Sie diese korrekt einstellen. Die Dämpfersysteme sind werkseitig bereits an den Laufwagen in der Schiene installiert. Sie müssen lediglich die Feder vom Endanschlag lösen und den Rastpunkt über einen verbauten Mitnehmer einstellen.

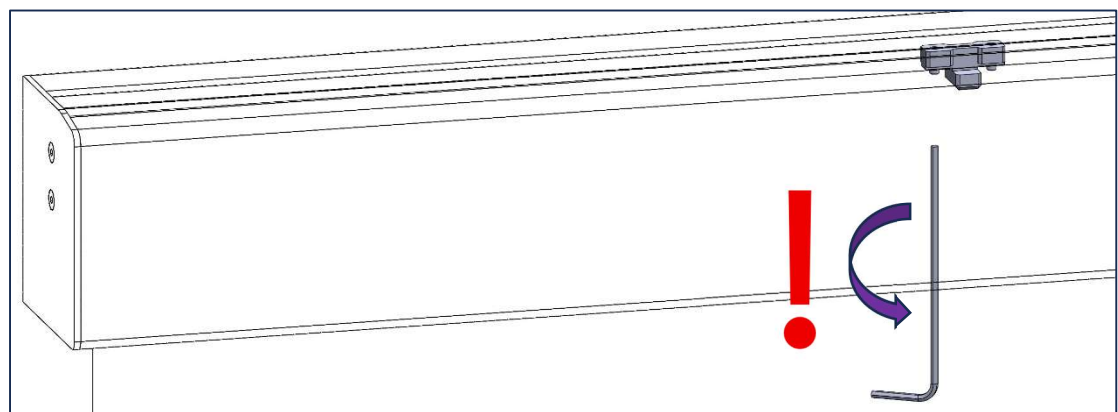
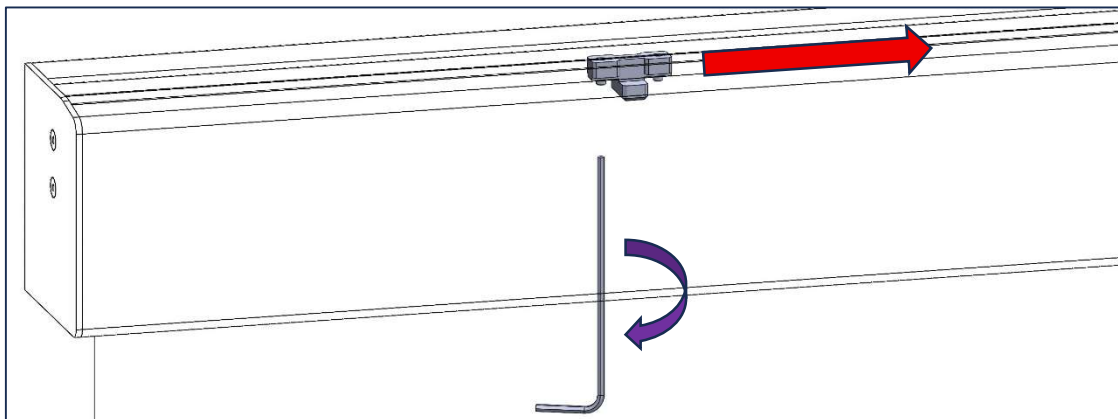


Achten Sie darauf, dass der Mitnehmer immer festgezogen ist, wenn Sie den Softclose darüber bewegen! Andernfalls kann der Mitnehmer in den Softclose einrasten und bewegt sich mit diesem mit. Die Anzugsschrauben sind so nicht mehr erreichbar und zum Beheben des Fehlers muss die Tür ausgehängt und der gesamte Laufwagen samt Softclose und Endanschlag ausgebaut werden!

- ▷ Lösen Sie die Schraube zum Einstellen der Federkraft im Endanschlag.



- ▷ Lösen Sie die beiden Stiftschrauben des Mitnehmers mit einem Innensechskantschlüssel (SW2) und verschieben Sie ihn ein gutes Stück vom Endanschlag weg. Ziehen Sie beide Schrauben unbedingt wieder fest!



- ▷ Schieben Sie die Tür nun in Richtung des Mitnehmers. Sie werden merken, wie die Tür abgebremst wird und dann stehen bleibt. Der Dämpfer im Softclose ist nun auf Endposition. Sie werden feststellen, dass Die Tür noch nicht ganz offen bzw. geschlossen ist. Sie müssen nun den Mitnehmer Stück für Stück zum Endanschlag verschieben und die Position der Tür prüfen. Dafür ist mehrmaliges Verschieben des Mitnehmers erforderlich. **Denken Sie daran, die Schrauben jedes Mal wieder fest zu ziehen!**
- ▷ Stellen Sie den Mitnehmer am besten so ein, dass der Laufwagen am Endanschlag gestoppt wird, der Dämpfer des Softclose aber noch ein kleines Stück von seiner Endposition entfernt ist. Die Tür sollte in ihrer korrekten Endposition stehen.

## 12 Wartung und Reinigung

- ▷ Reinigen Sie die Tür mit einem feuchten, weichen Tuch und/ oder mit einem neutralen Reinigungsmittel.
- ▷ Zur Reinigung nur ein sauberes und weiches Tuch verwenden, um Beschädigungen und Kratzer zu vermeiden.
- ▷ Achtung: Verwenden Sie niemals Scheuermittel oder aggressive Reinigungsmittel.

## 13 Garantie

Garantie gemäß der Garantiebedingungen und Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Erkelenz-Glas. Diese finden Sie auf unserer Webseite.



## 14 Kontakt

Erkelenz Glas GmbH  
Blockweg 2  
33129 Delbrück – Westenholz

Telefon: +49 (0) 29 44 - 979 95 0  
E-mail: info@erkelenz-glas.de  
Website: www.erkelenz-glas.de