

# 220110-00-AT-DE



INNENWAND-SCHIEBETÜRSYSTEME

[www.eclisse.de](http://www.eclisse.de)

[www.eclisse.at](http://www.eclisse.at)

Verarbeitungshinweise für: **BIAS DS**  
**(Built-In-Anti-Slam, Double Sided)**

Schienenintegrierter beidseitiger Einzugsdämpfer zum Bremsen des Türblattes beim Öffnen und Schließen

*Türblätter über 40 kg (bis max. 100 kg) werden zuverlässig gebremst, nicht jedoch an das Anschlagprofil herangezogen.*

**Anwendbar für die Eclisse Modelle:**  
**UNICO, UNICO LUCE, UNILATERALE, EWOLUTO®,**  
**SYNTESIS® LINE und SYNTESIS® LUCE**



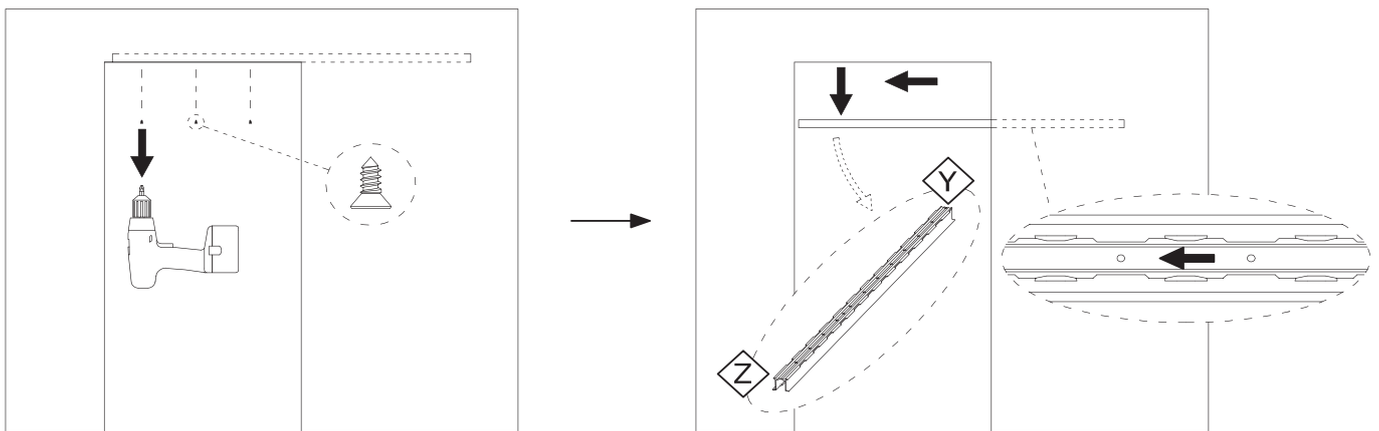
# Sie brauchen:



# Wir liefern:

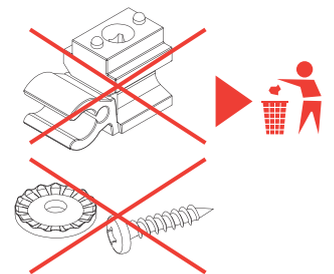
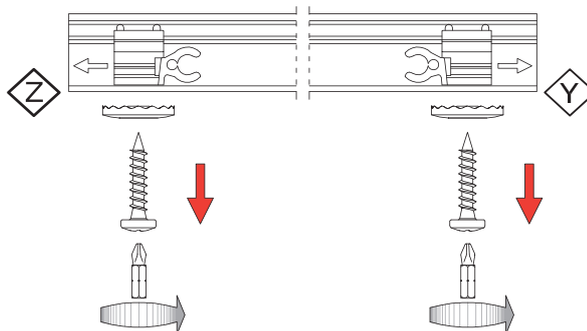


**1** Wenn Ihre Laufschiene bereits eingebaut ist, bauen Sie diese zunächst aus und entfernen die Stopper in der Laufschiene. Je nach Baujahr der Schiene können diese Stopper unterschiedlich aussehen.

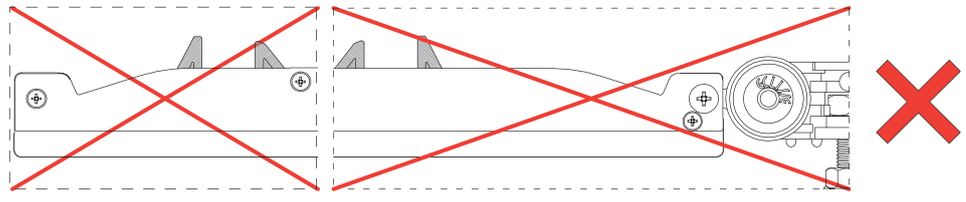
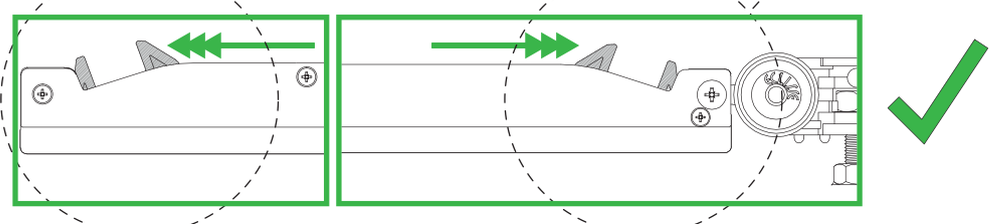
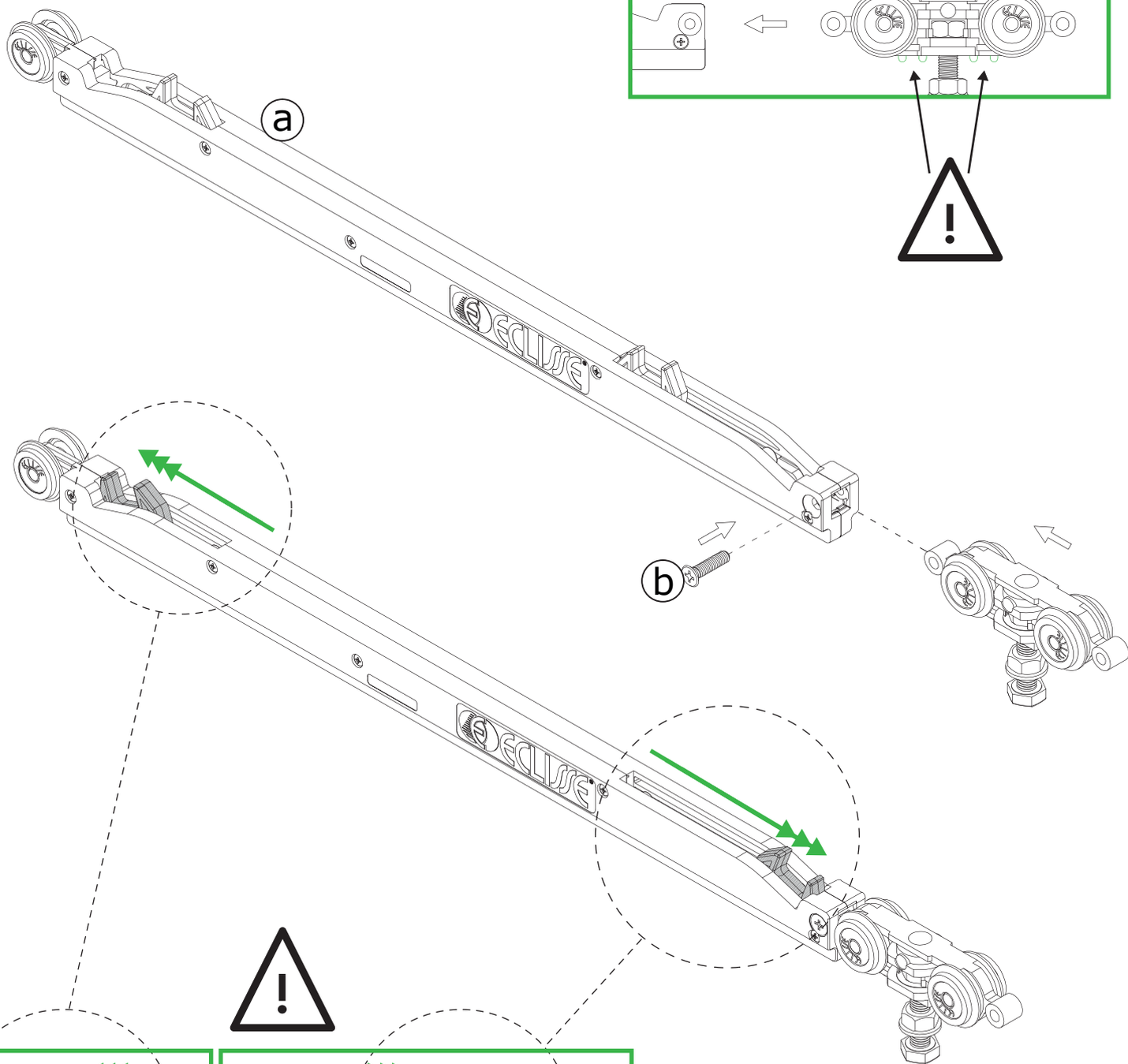
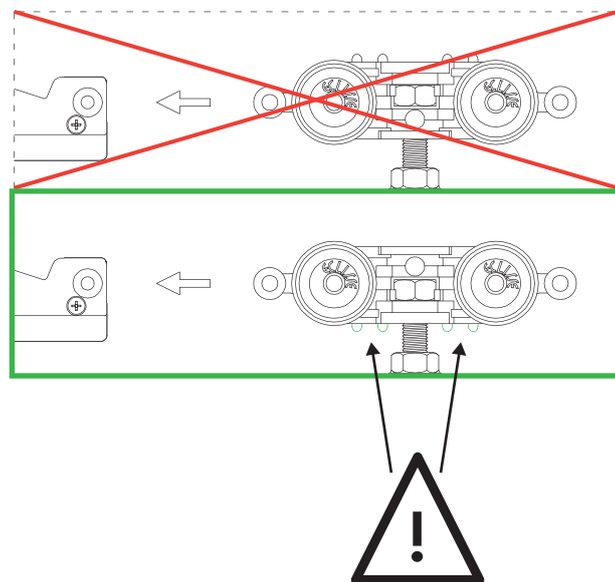


**Z** = Vorne, bzw. Mitte  
(Anschlagseite)

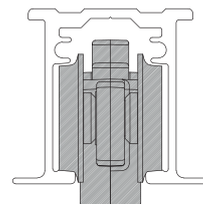
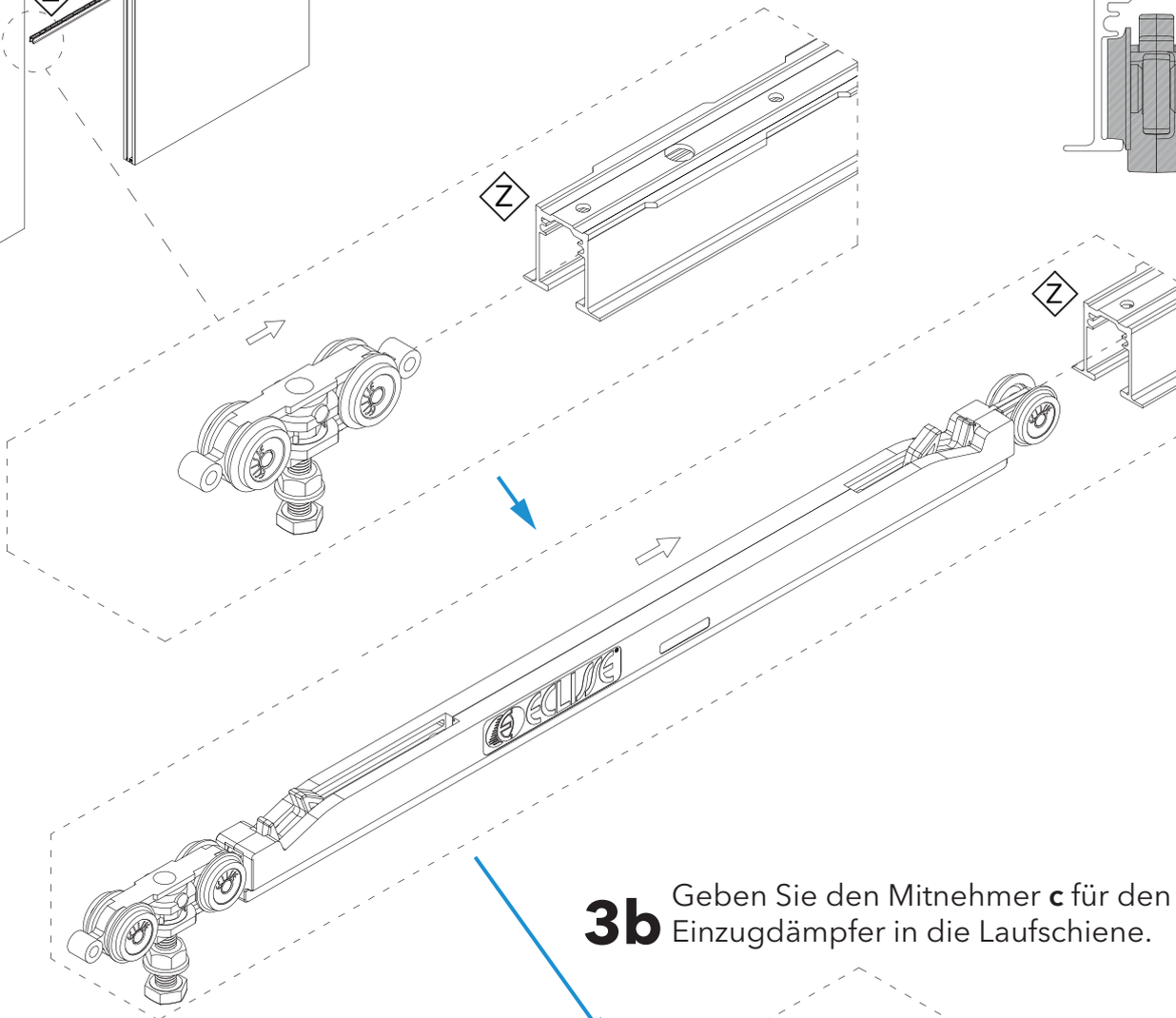
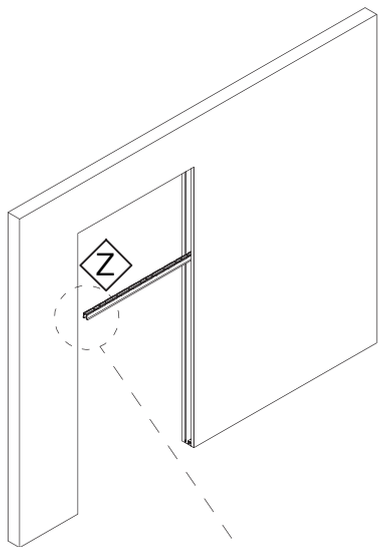
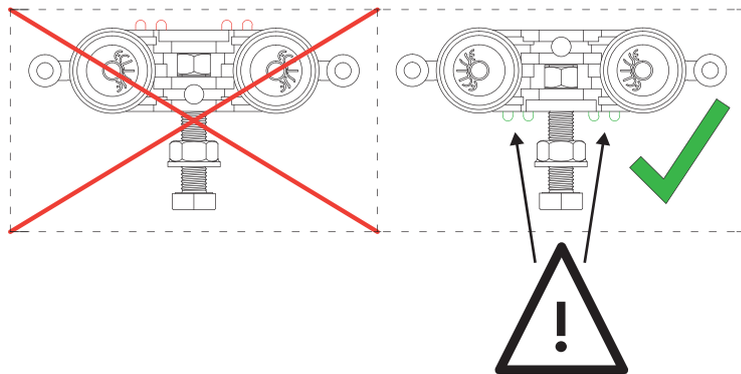
**Y** = Hinten  
(Einschubseite)



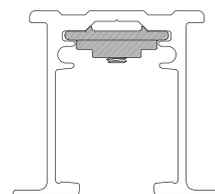
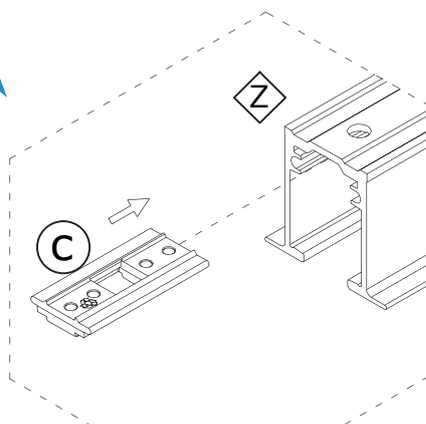
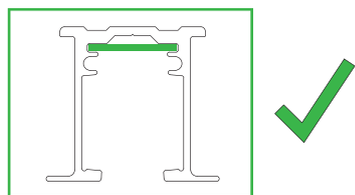
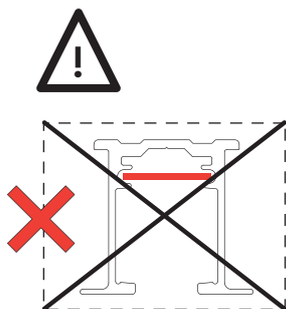
**2** Montieren Sie den Einzugsdämpfer **a** an einem der beiden Laufwagen und spannen Sie die Auslöser in die richtige Position.  
(Siehe Bild links unten)



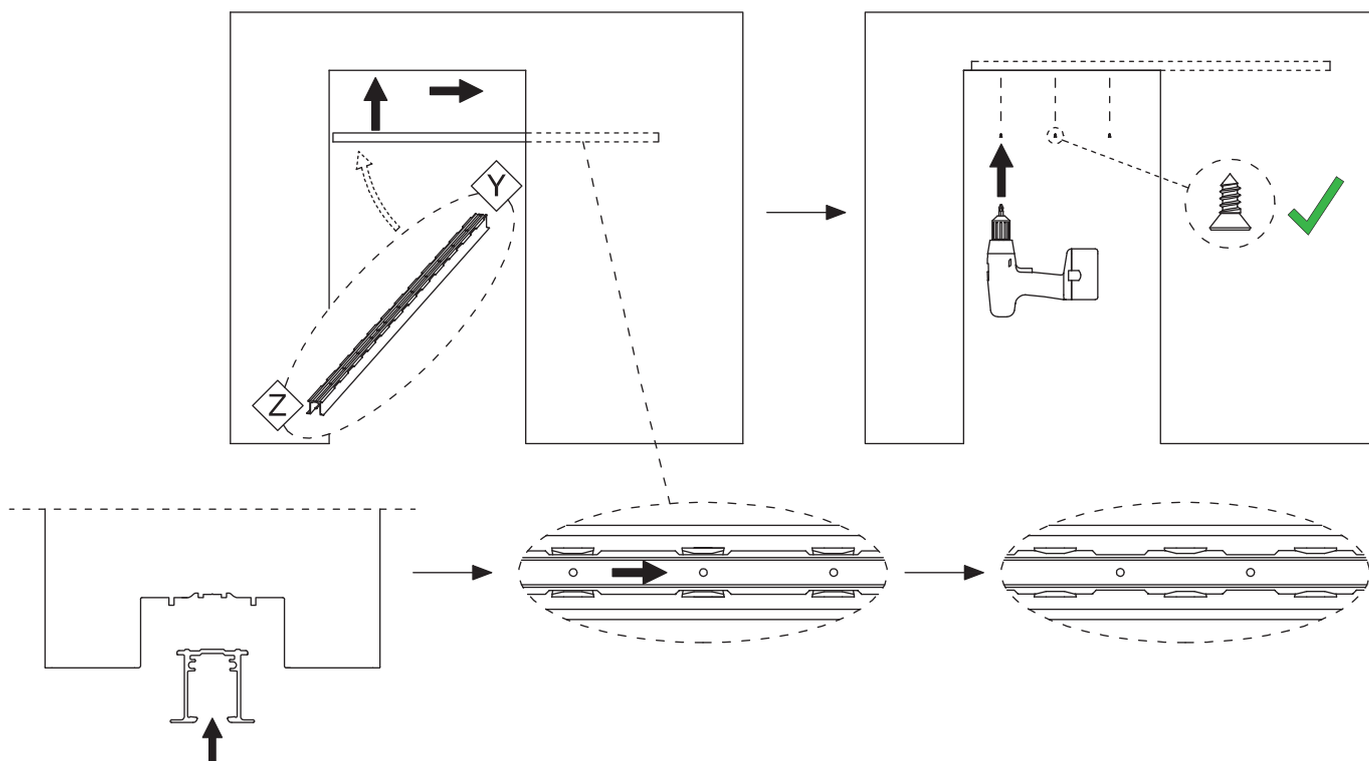
**3a** Geben Sie den hinteren Laufwagen wieder in die Laufschiene. Danach geben Sie den vorderen Laufwagen mit montiertem BIAS DS in die Laufschiene.



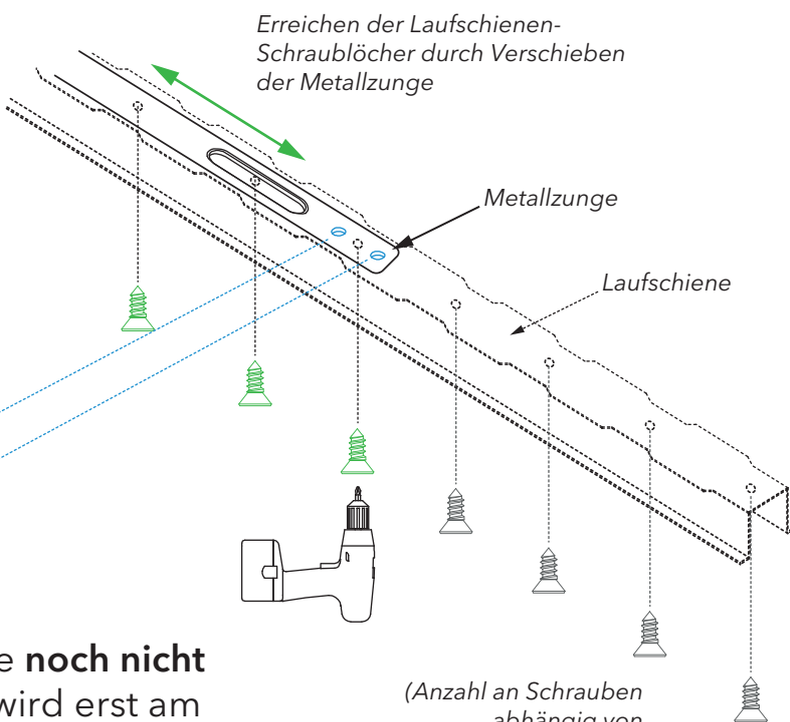
**3b** Geben Sie den Mitnehmer c für den Einzugsdämpfer in die Laufschiene.



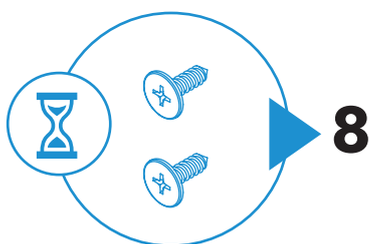
**4** Bauen Sie die Laufschiene wieder in den Schiebetürkasten ein. Durch das Langloch am Ende der Zunge können Sie durch Verschieben der Zunge alle Schrauben der Laufschiene wieder befestigen.



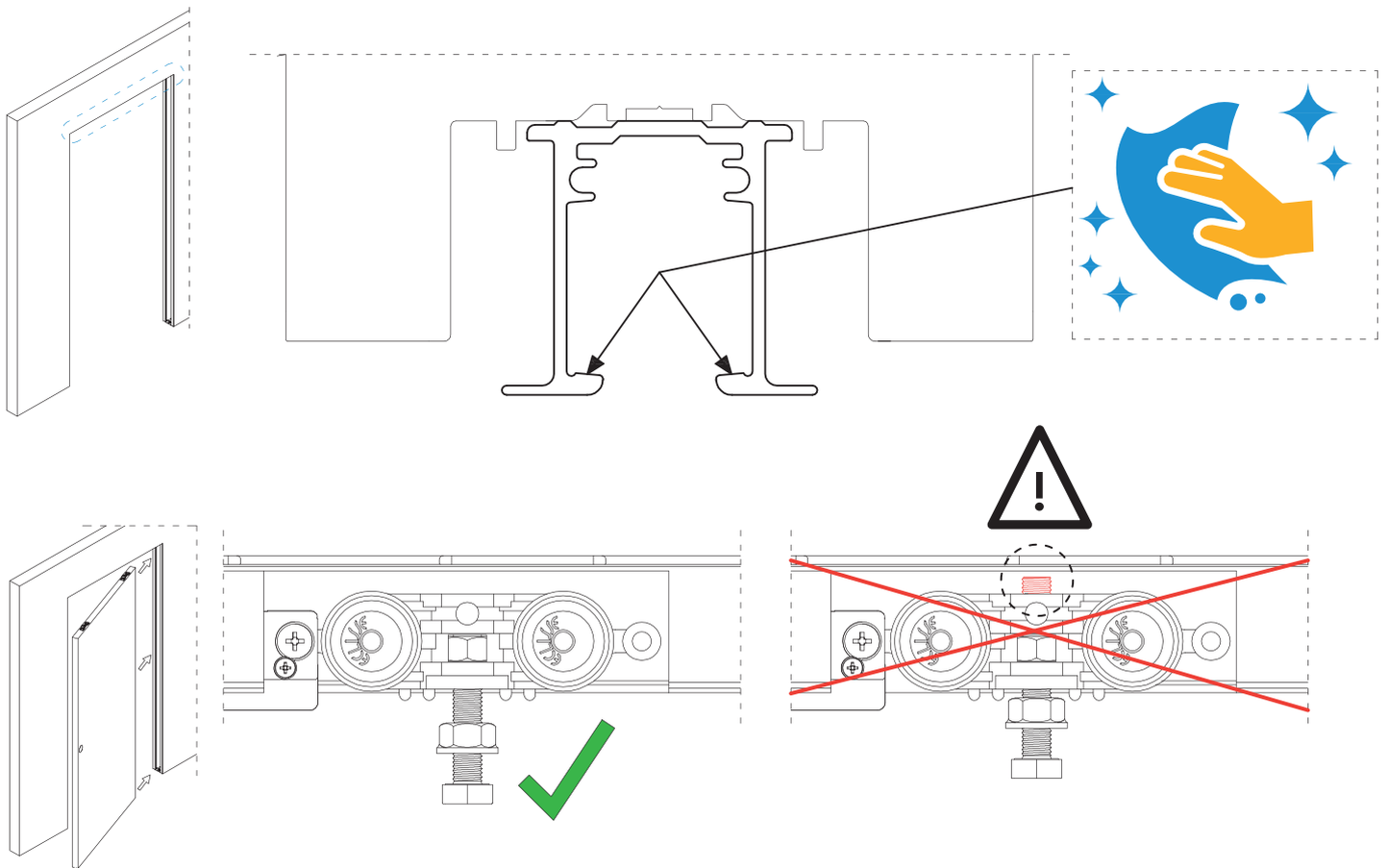
Erreichen der Laufschiene-  
Schraublöcher durch Verschieben  
der Metallzunge



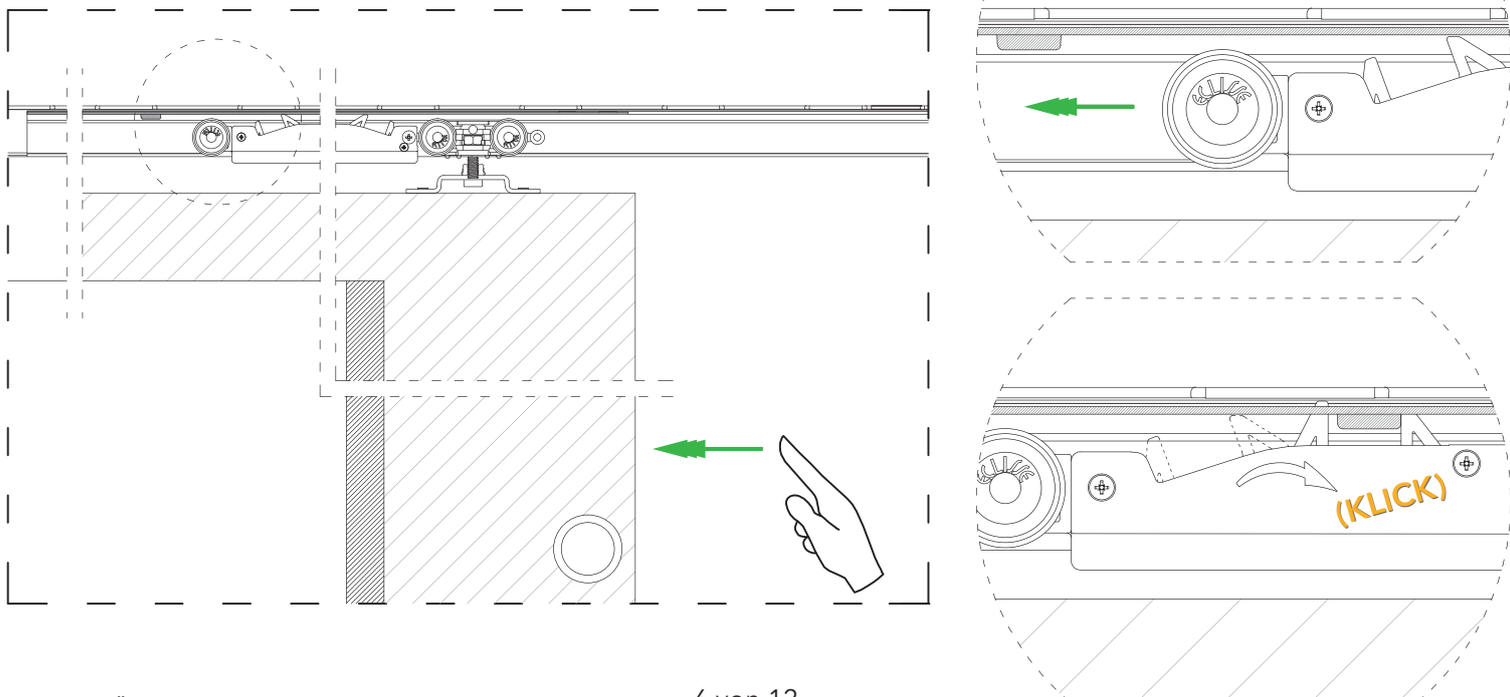
Schrauben Sie die Metallzunge **noch nicht** in der Laufschiene fest, diese wird erst am Ende der Montage in die gewünschte Position gebracht und fixiert.



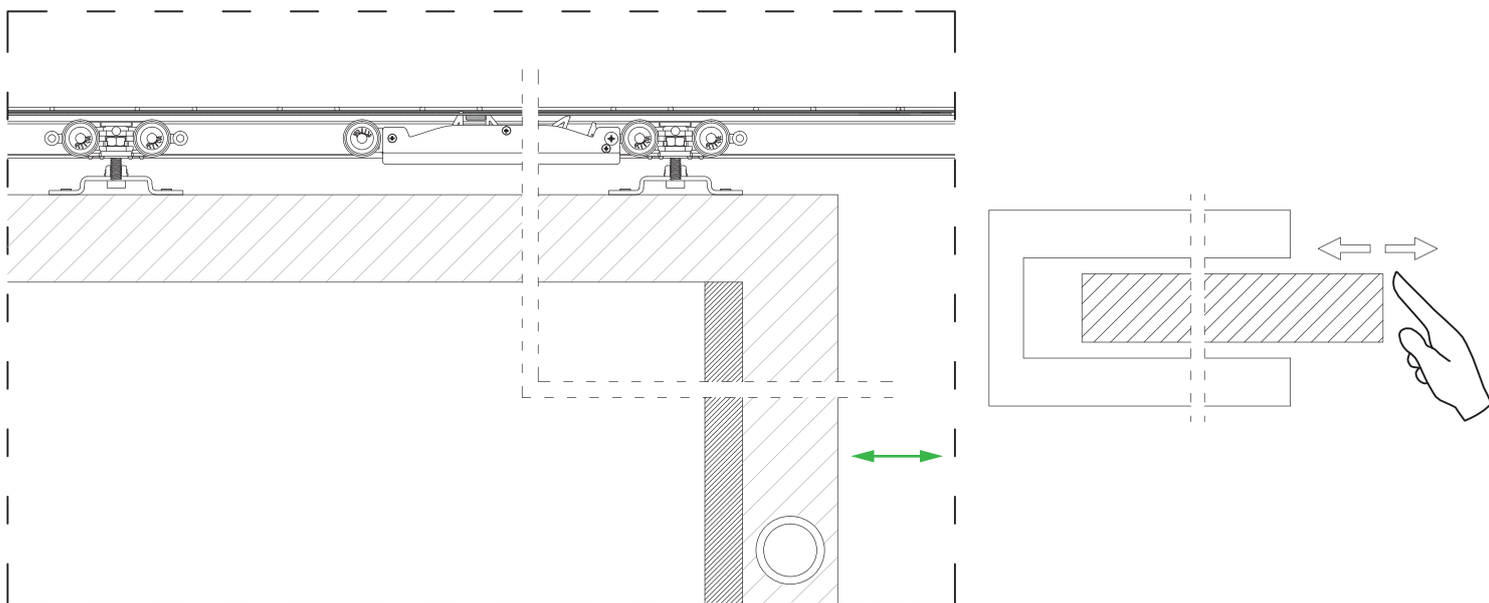
**5 Einzelflügel und Doppelflügel:** Hängen Sie das Türblatt/die Türblätter nun ein. Achten Sie darauf, dass sich kein Schmutz im Laufschienenbereich befindet.



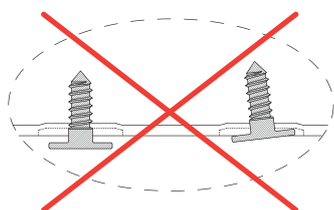
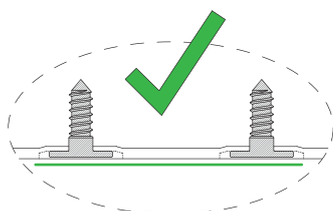
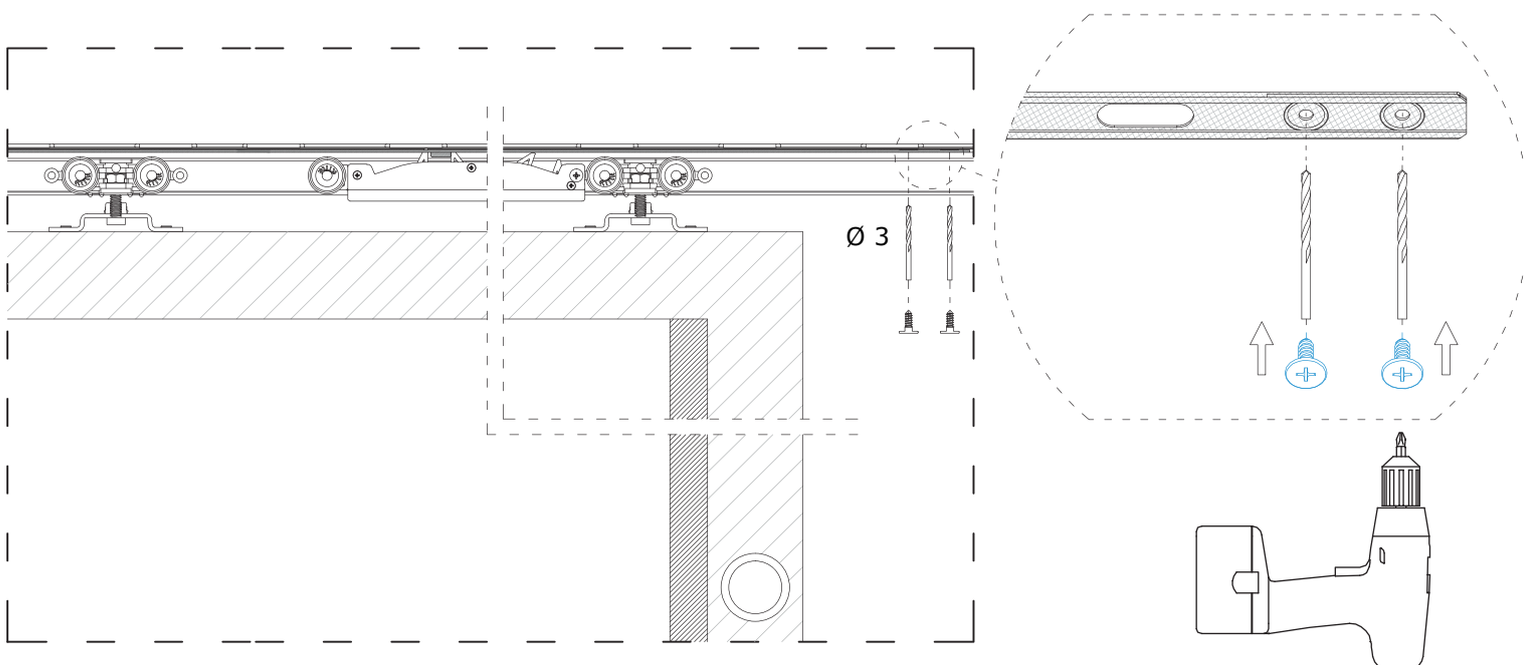
**6 Einzelflügel und Doppelflügel, Stopper hinten:** Schieben Sie das Türblatt soweit in die geöffnete Position, bis Auslöser und Mitnehmer hinten komplett ineinander gegriffen haben.



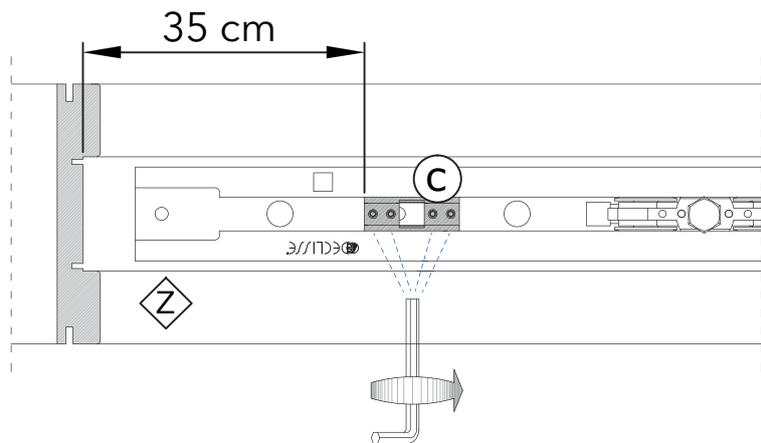
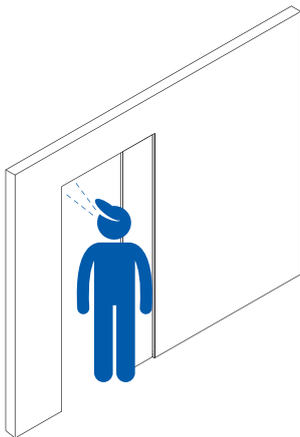
**7 Einzelflügel und Doppelflügel, Stopper hinten:** Schieben Sie nun das Türblatt in die gewünschte Endposition. Je nach Modell und Griff ist entweder ein Kompletteinschub möglich oder es bleibt ein Türblatteinstand.



**8 Einzelflügel und Doppelflügel, Stopper hinten:** Befestigen Sie nun mit den Flachkopfschrauben, nachdem Sie den Türblatteinstand durch Verschieben der Metallzunge nach Ihren Wünschen eingestellt haben, die Metallzunge in ihrer Endposition.

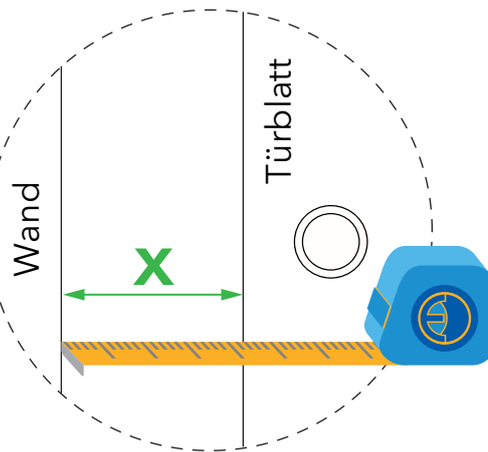
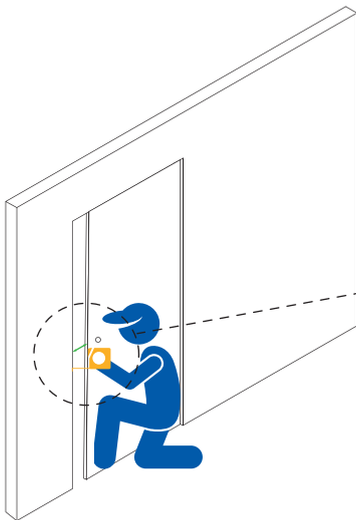


**9a Variante Einzelfügel:** Fixieren Sie den Mitnehmer C provisorisch mit 35 cm Abstand zum Anschlag. Schließen Sie danach die Tür soweit wie möglich, es wird ein Spalt bleiben.

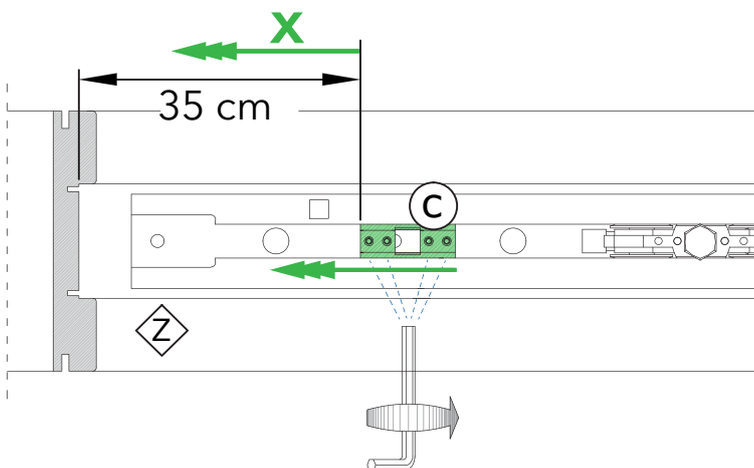


**MAX 1,0 Nm**

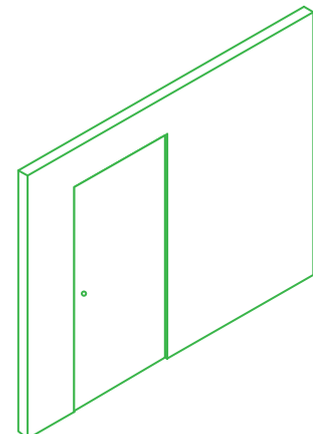
**10a** Nehmen Sie Maß **X**, wieviel Abstand sich zwischen Türstirnseite und Anschlag befindet.



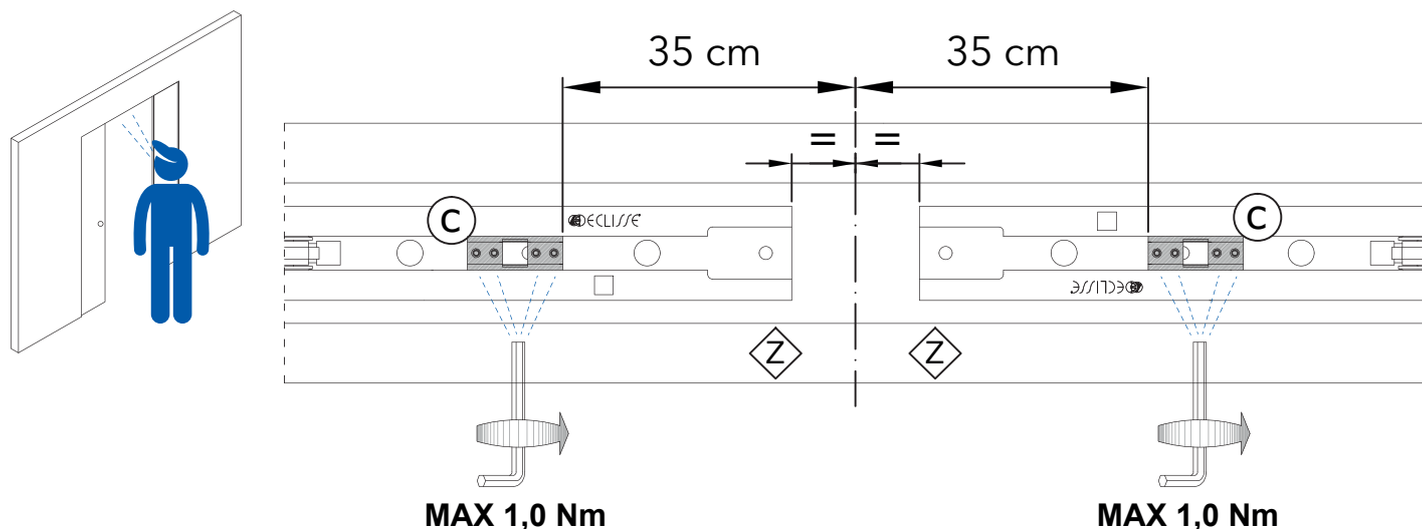
**11a** Verschieben Sie um genau dieses Maß den Mitnehmer C in Richtung Anschlag und fixieren ihn wieder. Fertig!



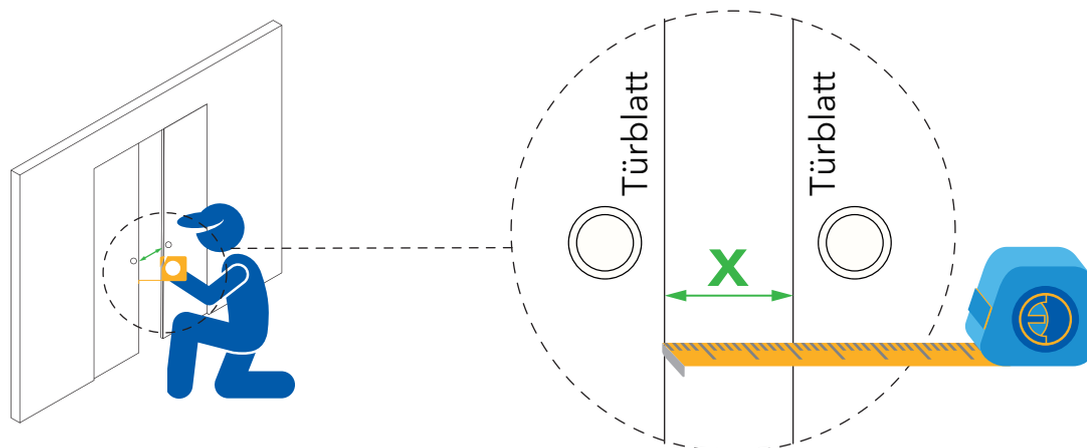
**MAX 1,0 Nm**



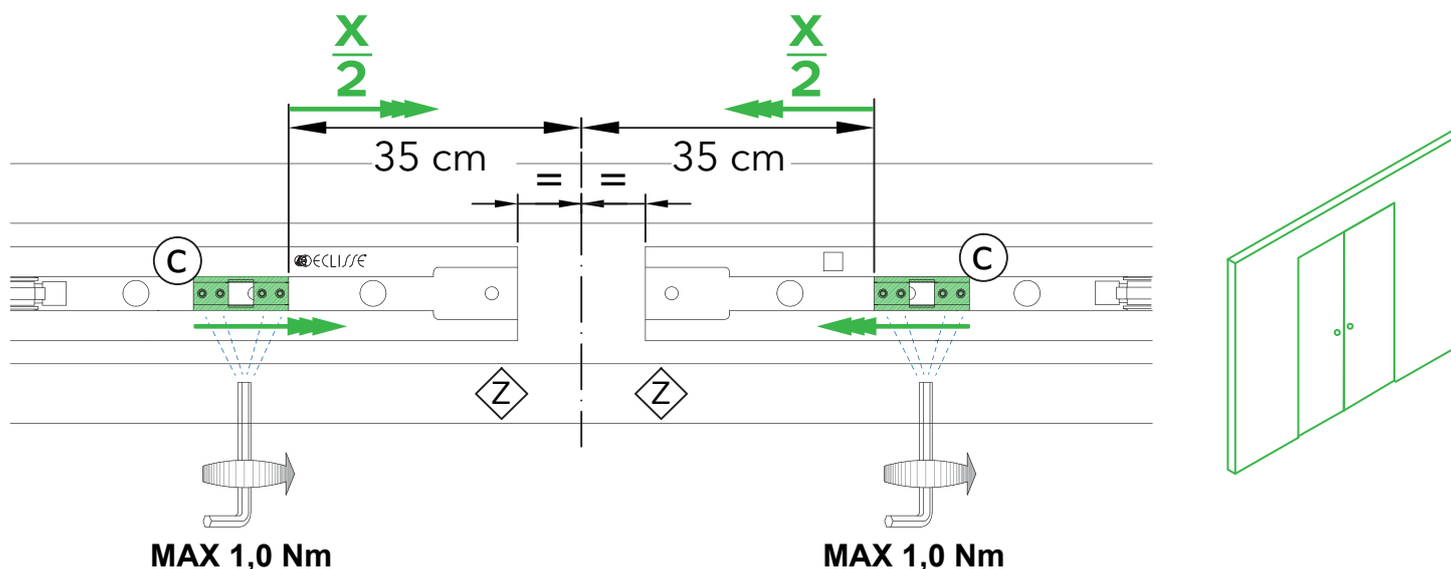
**9b Variante Doppelflügel:** Fixieren Sie die Mitnehmer C provisorisch mit 35 cm Abstand zu den mittigen Laufschienenenden. Schließen Sie danach die Türen soweit wie möglich, es wird ein Spalt bleiben.



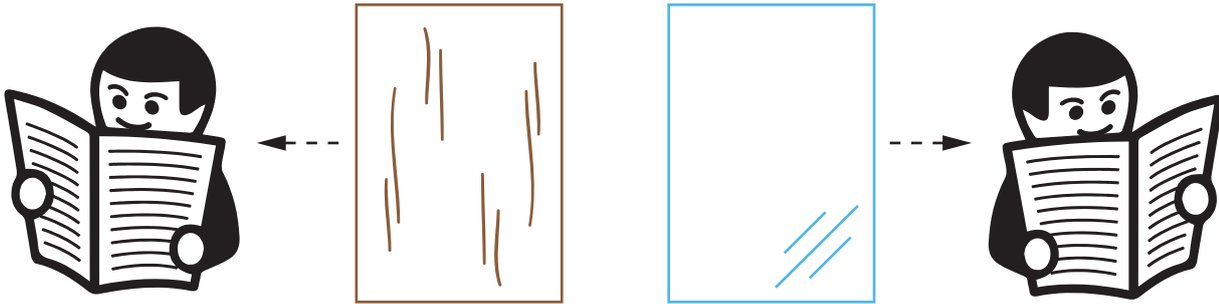
**10b** Nehmen Sie Maß **X**, wieviel Abstand sich zwischen den beiden Türblättern befindet.



**11b** Verschieben Sie um genau die Hälfte dieses Maßes X die Mitnehmer C weiter zur Mitte und fixieren sie diese wieder. Fertig!



## 12 Weitere Montage nach Anleitung Holztürblatt oder Anleitung Glastürblatt



### Wartungshinweise für ECLISSE Schiebetürelemente

Grundsätzlich sind die ECLISSE-Schiebetürkästen bei korrekter Montage und der Beachtung der unten angeführten Hinweise wartungsfrei.

Die Herstellergarantie auf die verschiedenen Komponenten wie Laufschiene, Rollwagen und Schubkasten gelten nur unter der Beachtung folgender Punkte:

1) DIE VERARBEITUNGSHINWEISE DES HERSTELLERS SIND ZU BEACHTEN!

2) Einwandfreie, und auf allen Achsen lotrechte Montage des Schiebetürkastens!

3) Die bei den Massivwandkästen angebrachte Schutzblende im Bereich des Einschubes bleibt bis zur Beendigung der Verputzarbeiten montiert! Die Laufwagen befinden sich hinter der Schutzblende, und sind so gegen Verlust gesichert.

4) Die zum Schutz der Laufschiene angebrachten Kunststoff- und / oder Styropor-Profile bei den Massivwand-Modellen sowie bei den Modellen SYNTESIS LINE bleibt bis zur Beendigung der Montagearbeiten in der Laufschiene!

5) Die Laufschiene ist vor Inbetriebnahme zu reinigen und auf eventuelle Verschmutzungen durch die Montage zu untersuchen! Eine verschmutzte Laufschiene verursacht erhöhte Laufgeräusche und führt zu Funktionsstörungen der Laufmechanik!

6) Die Laufwagen sind im Inneren mit gekapselten Stahl-Kugellagern versehen, und dürfen nicht geschmiert werden!

7) Der Boden des Schubkastens muss gereinigt (z.B. aussaugen) werden. Gehen Sie sicher, dass sich keine Schraubenköpfe oder Zementmörtelreste im Bodenbereich des Schubkastens befinden.

8) Gehen Sie sicher, dass keine Schrauben in den Schubkasten einstehen.

**(AT)** ECLISSE WIEN GMBH - [eclisse@eclisse.at](mailto:eclisse@eclisse.at) - [www.eclisse.at](http://www.eclisse.at)

**(DE)** ECLISSE DEUTSCHLAND GMBH - [info@eclisse.de](mailto:info@eclisse.de) - [www.eclisse.de](http://www.eclisse.de)



