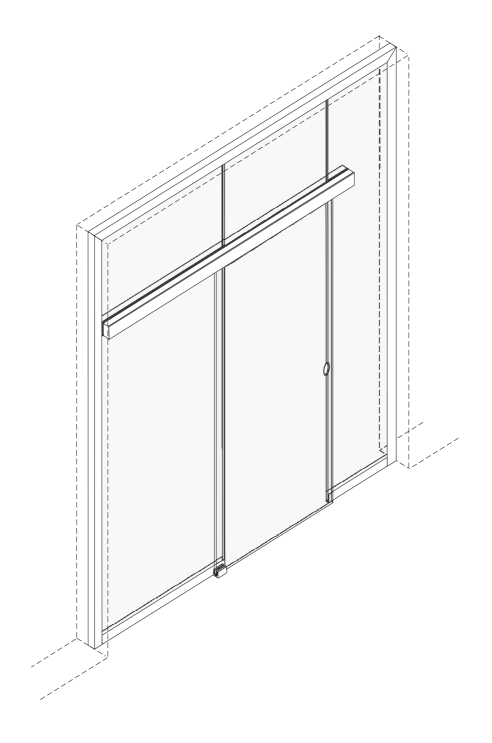
MOTION 700 Plus

mit Oberlicht und Seitenteil







BENUTZERFÜHRUNG

MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL

1 BENUTZERFÜHRUNG

1.1 Warnhinweise

Abstufung der Warnhinweise

Warnhinweise unterscheiden sich nach der Art der Gefahr durch folgende Signalworte:

- ► Vorsicht warnt vor einer Sachbeschädigung.
- ► Warnung warnt vor einer Körperverletzung.
- ► **Gefahr** warnt vor einer Lebensgefahr.

Aufbau der Warnhinweise



Art und Quelle der Gefahr!

Maßnahme, um die Gefahr zu vermeiden.

1.2 Weitere Symbole

Handlungsanweisungen

Aufbau der Handlungsanweisungen:

Anleitung zu einer Handlung.

Resultatsangabe falls erforderlich.

Listen

Aufbau nicht nummerierter Listen:

- ► Listenebene 1
 - Listenebene 2

Aufbau nummerierter Listen:

- 1. Listenebene 1
- Listenebene 1
 - 2.1 Listenebene 2
 - 2.2 Listenebene 2

2 SICHERHEIT/GEFAHREN

- ➡ Während des Auspackens Glas immer auf eine Unterlage (z. B. Holz, Pappe, etc.) stellen.
- ➡ Während der Montage Ganzglas-Schiebetürsystem immer mit Pappe vor Beschädigungen schützen.
- Sicherstellen, dass die Ecken der Gläser nicht angesto-Ben werden.
- Bei der Montage an Leichtbauwänden Spezialdübel verwenden (Dübel bauseits).
- Um Beschädigungen am Ganzglas-Schiebetürsystem zu vermeiden, Ganzglas-Schiebetürsystem vor Schlägen und mechanischer Beanspruchung schützen.

3 AUSFÜHRUNGEN

SPRINZ produziert das Ganzglas-Schiebetürsystem in folgenden Ausführungen:

- ► Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile
- Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil

Hinweis

Bei Montage des Systems in einer Wandtasche, Laufschiene über eine Revisionsöffnung dauerhaft zugänglich halten.

4 LIEFERUMFANG

4.1 Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile

Es sind enthalten:

- ► 1 Laufschiene zur Wandbefestigung
- 2 Clipsprofile
- 1 Oberlichtprofil
- ▶ 1 Klemmprofil für Oberlicht und Seitenteile
- 2 Laufwagen
- ▶ 2 Stopper
- 2 Endkappen für Laufschiene
- ► 2 Endkappen für Oberlichtprofil
- 2 Tragschienen mit vormontierten Klemmprofilen, inkl. Schrauben und Zwischenlagen für 8 mm und 10 mm Glasdicke
- 1 Bodenführung
- 1 Schiebetürflügel
- ▶ 1 Oberlicht
- ▶ 1 Seitenteil links
- ▶ 1 Seitenteil rechts
- 8 Innensechskantschrauben M6 x 30 (DIN 7991)
- 8 Muttern M6

4.2 Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil

Es sind enthalten:

- 1 Laufschiene zur Wandbefestigung
- ▶ 2 Clipsprofile
- ▶ 1 Oberlichtprofil
- ▶ 1 Klemmprofil für Oberlicht und Seitenteil
- ➤ 2 Laufwagen
- 2 Stopper
- ► 2 Endkappen für Laufschiene
- ▶ 2 Endkappen für Oberlichtprofil
- 2 Tragschienen mit vormontierten Klemmprofilen, inkl. Schrauben und Zwischenlagen für 8 mm und 10 mm Glasdicke
- ► 1 Bodenführung
- 1 Schiebetürflügel
- ▶ 1 Oberlicht
- ▶ 1 Seitenteil links
- 8 Innensechskantschrauben M6 x 30 (DIN 7991)
- ▶ 8 Muttern M6
- ▶ 1 Aufnahmering für Laufschiene an Wand inkl. Dübel
- ▶ 1 Holzschraube mit Senkkopf 6 x 50

MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL

4.3 Zusätzliches Werkzeug

Folgendes Werkzeug für die Montage bereithalten:

- **▶** Bohrmaschine
- Bohrer
- Bleistift
- Meterstab
- Körner
- Gummihammer
- Glassauger
- Kreuzschlitz-Schraubendreher Pz3
- längere Wasserwaage
- Bohrmaschine
- Werkzeug entsprechend Wandmaterial
- ► Holzunterlagen 7 mm

MONTAGE 5

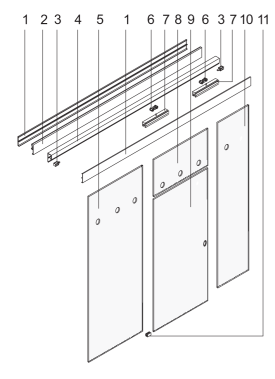
Voraussetzung

Voraussetzung für eine schnelle und saubere Montage:

- ► Montageerfahrung
- Lieferumfang prüfen auf Vollständigkeit,

 - ordnungsgemäßen Zustand,Maßhaltigkeit.
- **⇒** Werkzeuge bereithalten.
- **⇒** Glas im Bereich der Klemmprofile auf beiden Seiten mit Glasreiniger und fusselfreiem Tuch reinigen.
- Glasflächen nach dem Reinigen nicht mehr berühren.

MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL

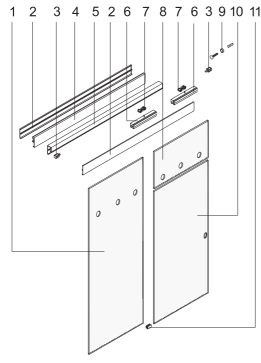


Übersicht

Legende Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile:

- Clipsprofil (1 für Laufschiene, 1 für Oberlichtprofil)
 Oberlichtprofil
 Stopper
 Laufschiene

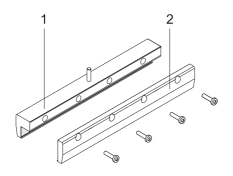
- Seitenteil links
- Laufwagen
- 7. Tragschiene mit vormontiertem Klemmprofil
- 8. Oberlicht
- 9. Schiebetürflügel 10. Seitenteil rechts 11. Bodenführung



Legende Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil:

- Seitenteil links Clipsprofil (1 für Laufschiene, 1 für Oberlichtprofil) Stopper Oberlichtprofil
- 3.
- 5. Laufschiene
- 6. Tragschiene mit vormontiertem Klemmprofil
- Laufwagen
- 8. Oberlicht
- 9. Aufnahmering für Laufschiene10. Schiebetürflügel11. Bodenführung

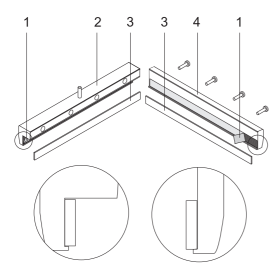
MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL



Tragprofil demontieren

Tragprofil wie folgt demontieren:

- Schrauben von Klemmprofil 2 lösen.
- Tlemmprofil von Tragschiene 1 abnehmen.
- Sicherstellen, dass zusammengehörige Tragprofile zusammen bleiben, bei Bedarf markieren.



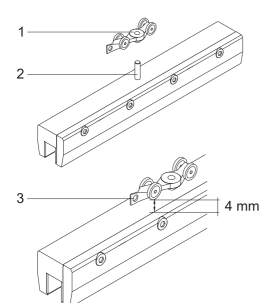
Zwischenlage aufkleben

Bei Klemmung von 8 mm-Einscheiben-Sicherheitsglas:

- Schutzfolie 1 des Klebebands von Klemm- 4 und Tragschiene 2 ziehen
- Zwischenlage (2,6 mm) 3 auf Klemm- und Tragschienen bündig zur unteren Nase aufkleben.

Bei Klemmung von 10 mm-Einscheiben-Sicherheitsglas:

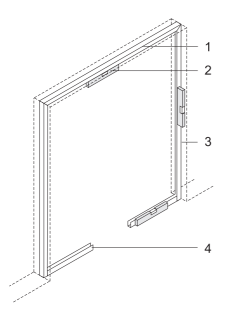
- Schutzfolie 1 des Klebebands von Klemm- 4 und Tragschiene 2 ziehen
- Zwischenlage (1,5 mm) 3 auf Klemm- und Tragschienen bündig zur unteren Nase aufkleben.

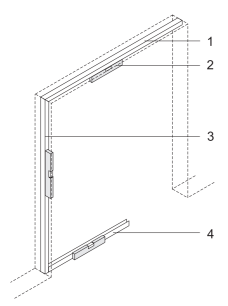


Laufwagen an Tragschienen montieren

Bei Variante mit und ohne Softstopp:

- **○** Sicherstellen, dass Gewinde des Laufwagens nach unten zeigt.
- **⇒** Laufwagen 1 auf Gewindestangen 2 der Tragschienen schrauben.
- Sicherstellen, dass Softstop-Aufnahme 3 zur Glasmittelachse zeigt.
- Zwischen Rollen der Laufwagen und Tragschienen 4 mm Abstand lassen.





Befestigungslöcher für Klemmprofile anzeichnen



Verletzungsgefahr und Beschädigungen!

- Sicherstellen, dass Tragfähigkeit der Befestigungswand bzw. Decke für Ganzglas-Schiebetürsystem ausreicht.
- Sicherstellen, dass keine elektrischen Leitungen und/oder Wasserleitungen im Bereich der Befestigungslöcher liegen.

Bild: Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile

Hinweis

Dieser Arbeitsschritt gilt für Typen Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile und Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil.

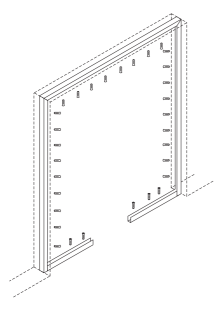
Klemmprofile nach Freigabezeichnungsmaßen in einer Ebene für Seitenteile an Boden, Wand (links und rechts) und Decke montieren.

Klemmprofile sind umlaufend mit Ausnahme des Türbereichs.

- Klemmprofile 3 für Wände rechts und links auf richtige Länge zusägen.
- Sklemmprofile an gewünschter Stelle an Wand halten.
- ⇒ Klemmprofile mit längerer Wasserwaage 2 senkrecht ausrichten.
- **⇒** Befestigungslöcher mit Klemmprofilen an Wand anzeichnen.
- **⇒** Befestigungslöcher ankörnen.
- Tklemmprofil 1 für Decke auf richtige Länge zusägen.
- The Klemmprofil an gewünschter Stelle an Decke halten.
- Sklemmprofil mit längerer Wasserwaage 2 waagerecht ausrichten.
- **⇒** Befestigungslöcher mit Klemmprofil an Decke anzeichnen.
- ⇒ Befestigungslöcher ankörnen.
- Till Klemmprofile 4 für Boden auf richtige Länge zusägen.
- Tile In Stelle an Boden halten.
- Sklemmprofile mit längerer Wasserwaage 2 waagerecht ausrichten.
- ➡ Befestigungslöcher mit Klemmprofil an Boden anzeichnen.
- Befestigungslöcher ankörnen.

Bild: Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil

MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL



Befestigungslöcher für Klemmprofile bohren und dübeln



Verletzungsgefahr und Beschädigungen!

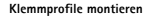
 Bei Leichtbauwänden Spezialdübel verwenden (Dübel bauseits).

Hinweis

Dieser Arbeitsschritt gilt für Typen Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile und Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil.

- → Mit geeignetem Werkzeug Befestigungslöcher bohren.
- → Ausschließlich für bestehende Decke bzw. Wand zugelassene Dübel verwenden.
- Dübel in Befestigungslöcher stecken.
- ➡ Sicherstellen, dass Dübel bündig mit Wand, Decke bzw. Boden abschließen.

Bild: Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile

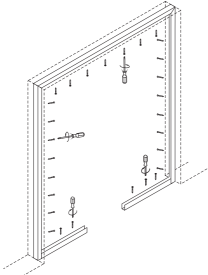


Hinweis

Dieser Arbeitsschritt gilt für Typen Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile und Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil.

- Sklemmprofile ausschließlich mit zugelassenen Schrauben befestigen (min. Zugkraft 20 kg).
- The Klemmprofile an Wand schrauben.
- Tlemmprofil an Decke schrauben.
- ⇒ Klemmprofile an Boden schrauben

Bild: Bild: Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile

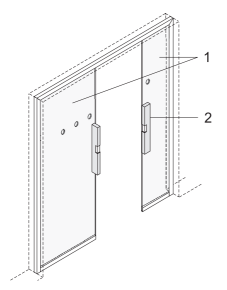


Feste Glasseitenteile montieren

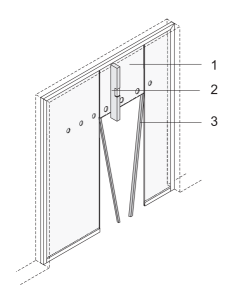
Hinweis

Dieser Arbeitsschritt gilt für Typen Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile und Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil.

- ⇒ Feste Glasseitenteile 1 in Klemmprofile für Boden auf Holzunterlagen stellen.
- Feste Glasseitenteile mit Klemmplatten einklemmen.
- ⇒ Feste Glasseitenteile mit längerer Wasserwaage 2 senkrecht ausrichten
- Schrauben der Klemmplatten festziehen.
- Sicherstellen, dass feste Glasseitenteile in ausgerichteter Position fest sitzen.



MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL



Oberlicht montieren



Verletzungsgefahr und Beschädigungen!

Oberlicht bei Montage vor Absturz sichern.

Hinweis

Dieser Arbeitsschritt gilt für Typen Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile und Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil.

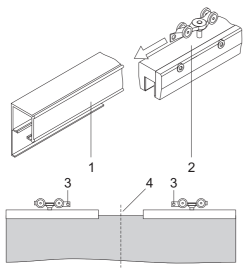
- → Maße des Oberlichts laut Glasplan beachten.
- Oberlicht 1 in Klemmprofil an Decke einklemmen.
- Oberlicht mit Holzstützen 3 sichern.
- Oberlicht mit längerer Wasserwaage 2 ausrichten.
- Schrauben der Klemmplatten festziehen.
- Sicherstellen, dass Oberlicht in ausgerichteter Position fest sitzt.

Tragprofile mit Laufwagen in Laufschiene schieben

Hinweis

Dieser Arbeitsschritt gilt für Typen Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile und Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil.

- **⇒** Beide Tragprofile 2 mit Laufwagen in Laufschiene 1 schieben.
- Sicherstellen, dass Schrauben nach vorn zeigen.
- Sicherstellen, dass Softstopp-Aufnahme 3 zur Glasmittelachse 4 zeigt.



Wandbefestigung anzeichnen

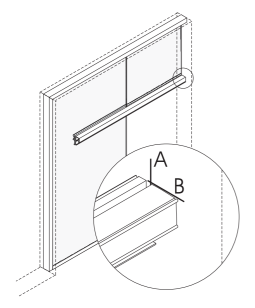


Verletzungsgefahr und Beschädigungen!

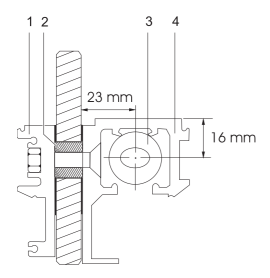
Sicherstellen, dass keine elektrischen Leitungen und/oder Wasserleitungen im Bereich der Befestigungslöscher liegen.

Dieser Arbeitsschritt gilt für Typ Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil.

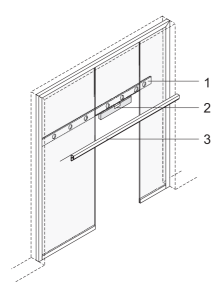
- Schutzhülsen in Glaslöcher einsetzen.
- → Vormontierte Senkschrauben der Laufschiene 3 türseitig durch Glaslöcher stecken.
- **⇒** Sicherstellen, dass Schrauben sich in Schutzhülse befinden.
- Sicherstellen, dass Schrauben das Glas nicht berühren.
- Oberlichtprofil 1 von Gegenseite an Glaslöcher halten.
- Senkschrauben mit Muttern M6 sichern und Laufschiene mit Oberlichtprofil verbinden.
- **⊃** Laufschiene und Oberlichtprofil mit längerer Wasserwaage 2 waagerecht ausrichten.
- → Innenkante A der Laufschiene an Wand markieren (glasseits).
- Oberkante B der Laufschiene an Wand markieren.



MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL



- ⇒ Laufschiene 4 und Oberlichtprofil 1 entfernen.
- **⊃** Loch (Ø 8 mm) bohren und dübeln:
 - 23 mm von Innenkante der Laufschiene
 - 16 mm von Oberkante der Laufschiene
- Aufnahmering 3 mit Senkschraube montieren.
- Schutzhülsen in Glaslöcher 2 einsetzen.



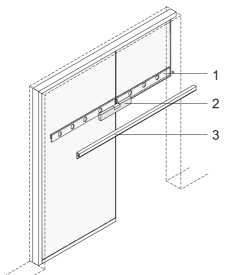
Laufschiene und Oberlichtprofil montieren

Hinweis

Dieser Arbeitsschritt gilt für Typen Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile und Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil.

- → Vormontierte Senkschrauben der Laufschiene 3 türseitig durch Glaslöcher stecken.
- Sicherstellen, dass Schrauben sich in Schutzhülse befinden.
- Sicherstellen, dass Schrauben das Glas nicht berühren.
- Oberlichtprofil 1 von Gegenseite an Glaslöcher halten.
- Senkschrauben mit Muttern M6 sichern und Laufschiene mit Oberlichtprofil verbinden.
- Laufschiene und Oberlichtprofil mit längerer Wasserwaage 2 waagerecht ausrichten.
- Schrauben festziehen.

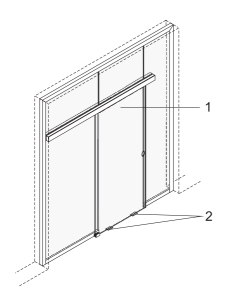
Bild: Oberlicht und 2 Glasseitenteile



- Laufschiene vor Montage mit Oberlichtprofil auf Aufnahmering schieben.
- Aufnahmering drehen bis Laufschienenprofil aufliegt.

Bild: Oberlicht und 1 Glasseitenteil

MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL



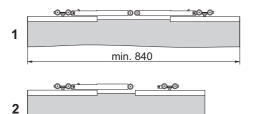
Schiebetürflügel montieren

Hinweis

Dieser Arbeitsschritt gilt für Typen Glasoberlicht und 2 Glasseitenteile und Glasoberlicht und 1 Glasseitenteil.

- Innensechskant-Schrauben an Klemmprofilen lösen.
- Clemmprofile zur Seite legen.
- Sicherstellen, dass Klemmprofile nicht vertauscht werden.
 7 mm Holzunterlagen 2 auf Boden legen.
- Schiebetürflügel 1 auf Holzunterlagen stellen.
- Schiebetürflügel oben gegen Tragschienen 3 kippen.
- Schiebetürflügel im oberen Bereich auf beiden Seiten reinigen.
- Sicherstellen, dass Glas staubfrei und fettfrei ist.

Bild: Oberlicht und 2 Glasseitenteile



min. 700

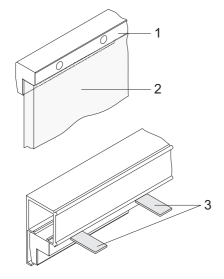
Bei Verwendung von Softstopp ist die Montage des Schiebetürflügels an Tragprofilen und Klemmprofilen, je nach Wunsch, wie folgt möglich.

1 Softstopp beidseitig:

- Tragschienen bündig mit Glaskante montiert
- Glasflügelbreite min. 840 mm

2 Softstopp einseitig:

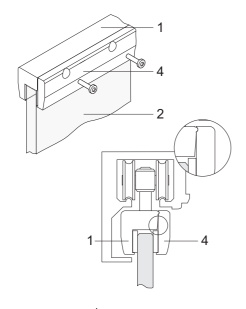
- Tragschienen bündig mit Glaskante montiert
- Glasflügelbreite min. 700 mm



Bei Montage mit und ohne Softstopp:

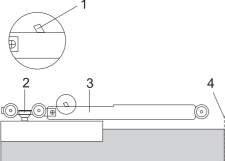
- Außenkanten des Schiebetürflügels 2 und der Tragschienen 1 bündig ausrichten.
- Schiebetürflügel 2 und Tragschienen 1 ausrichten.
- ⇒ Bei Bedarf 1 mm Holzunterlage 3 links und rechts zwischen Laufschiene und Tragschiene schieben.
- Vor Montage Glas auf beiden Seiten mit Glasreiniger und fusselfreiem Tuch reinigen.
- Glasflächen nach der Reinigung nicht mehr berühren.

MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL



- Sklemmprofile 4 an Tragschienen 1 schrauben und Schiebetürflügel 2 einklemmen.
- Schrauben mit Anzugsmoment von 4 Nm festziehen (vor Montage des Clipsprofils Schrauben erneut festziehen).
- Sicherstellen, dass Tragschienen 1 und Klemmprofile 4 den Schiebetürflügel einklemmen.
- ⇒ Holzunterlagen entfernen.

Bild: Montage ohne Softstopp, Außenkante des Schiebetürflügels und der Tragschiene bündig



Softstopp montieren

Hinweis

Dieser Arbeitsschritt gilt ausschließlich für Varianten mit Softstopp.

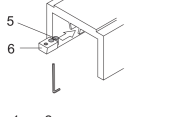


Beschädigung des Softstopps!

 Softstopp ausschließlich in Stellung "aufgezogen" 1 montieren.



- ⇒ Sicherstellen, dass Softstopp 3 zur Glasmittelachse 4 zeigt.
- ⇒ Laufwagen in Laufschiene schieben.
- → Auslöser 6 wie folgt in Kanal der Laufschiene schieben:
 - Einen Auslöser von links einschieben.
 - Einen Auslöser von rechts einschieben.
 - Sicherstellen, dass Gummis 5 der Auslöser jeweils zur Glasmittelachse zeigen.
- → Auslöser 6 ausrichten und von unten mit Inbusschlüssel befestigen.



Stopper montieren

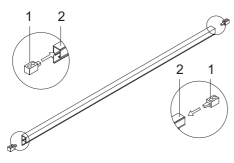
Hinweis

Stopper ausschließlich an Seite ohne Softstopp montieren.

- **⊃** Stopper 1 von links und rechts in Laufschiene 2 schieben.
- Sicherstellen, dass Öffnung der Stopper zum Laufwagen ausgerichtet ist.
- Stopper an gewünschte Position schieben.
- Schraube drehen, bis Stopper in Laufschiene klemmen.
- **○** Sicherstellen, dass Stopper nicht verdreht montiert sind.
- Richtung der Laufwagen pr
 üfen.

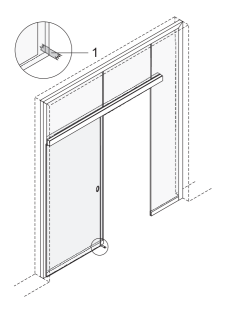
Hinweis

Zweite Schraube in Stoppern ermöglichen Einstellen der Dämpfung der Tür.



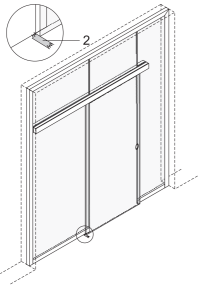


MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL

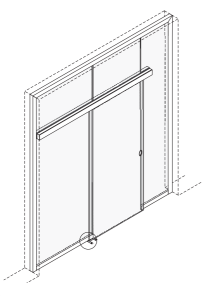


Bodenführung montieren

- Tür vollständig öffnen.
- ⇒ An Griffseite unteres Türende mit Klebeband 1 am Boden markie-

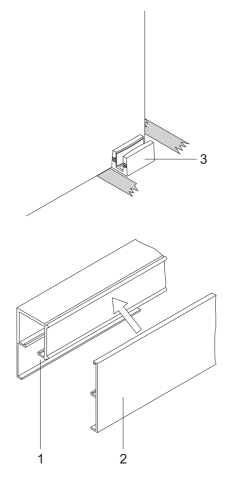


- Tür vollständig schließen.
 Gegenüber der Griffseite unteres Türende mit Klebeband 2 am Boden markieren.



- Stopper an der Seite lösen, an der ein weiteres Herausschieben des Schiebetürflügels möglich ist.
 Schiebetürflügel herausschieben.
 Sicherstellen, dass Laufwagen nicht aus Laufschiene gleitet.

MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL





Verletzungsgefahr und Beschädigungen!

Sicherstellen, dass keine elektrischen Leitungen und/oder Wasserleitungen im Bereich der Befestigungslöcher der Bodenführung liegen.

- ➡ Bodenführung 3 zwischen beiden Klebebandmarkierungen am Boden befestigen.
- Bodenführung auf Glasstärke einstellen.
- Tür wieder vollständig in Laufschiene schieben.
- Stopper an ursprüngliche Position schieben.
- Stopper festziehen.
- Treien Lauf der Tür prüfen.
- Schiebetürflügel in Bodenführung und auf Holzunterlagen stellen.

Clipsprofil auf Laufschiene aufstecken

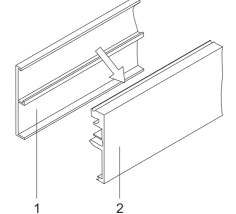
- Schrauben am Klemmprofil erneut mit Anzugsmoment von 4 Nm festziehen.
- Außenkanten des Clipsprofils und der Laufschiene bündig ausrichten
- Clipsprofil 2 von oben an Oberkante der Laufschiene 1 ansetzen und unten andrücken bis Clipsprofil einrastet.

Endkappen aufstecken

Hinweis

Linke und rechte Endkappe sind unterschiedlich.

- ➡ Linke Endkappe links auf äußeres Ende der Laufschiene stecken.
- **⊃** Rechte Endkappe rechts auf äußeres Ende der Laufschiene stecken.



Clipsprofil auf Oberlichtprofil aufstecken

- Außenkanten des Clipsprofils und des Oberlichtprofils bündig ausrichten
- Clipsprofil 1 von oben an Oberkante des Oberlichtprofils 2 ansetzen und unten andrücken bis Clipsprofil einrastet.

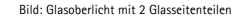
Endkappen aufstecken

Hinweis

Linke und rechte Endkappe sind identisch.

➡ Endkappen links und rechts auf äußere Enden des Oberlichtprofils stecken.

MOTION 700 PLUS - MIT OBERLICHT UND SEITENTEIL



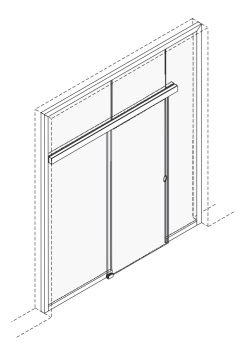


Bild: Glasoberlicht mit 1 Seitenteil

