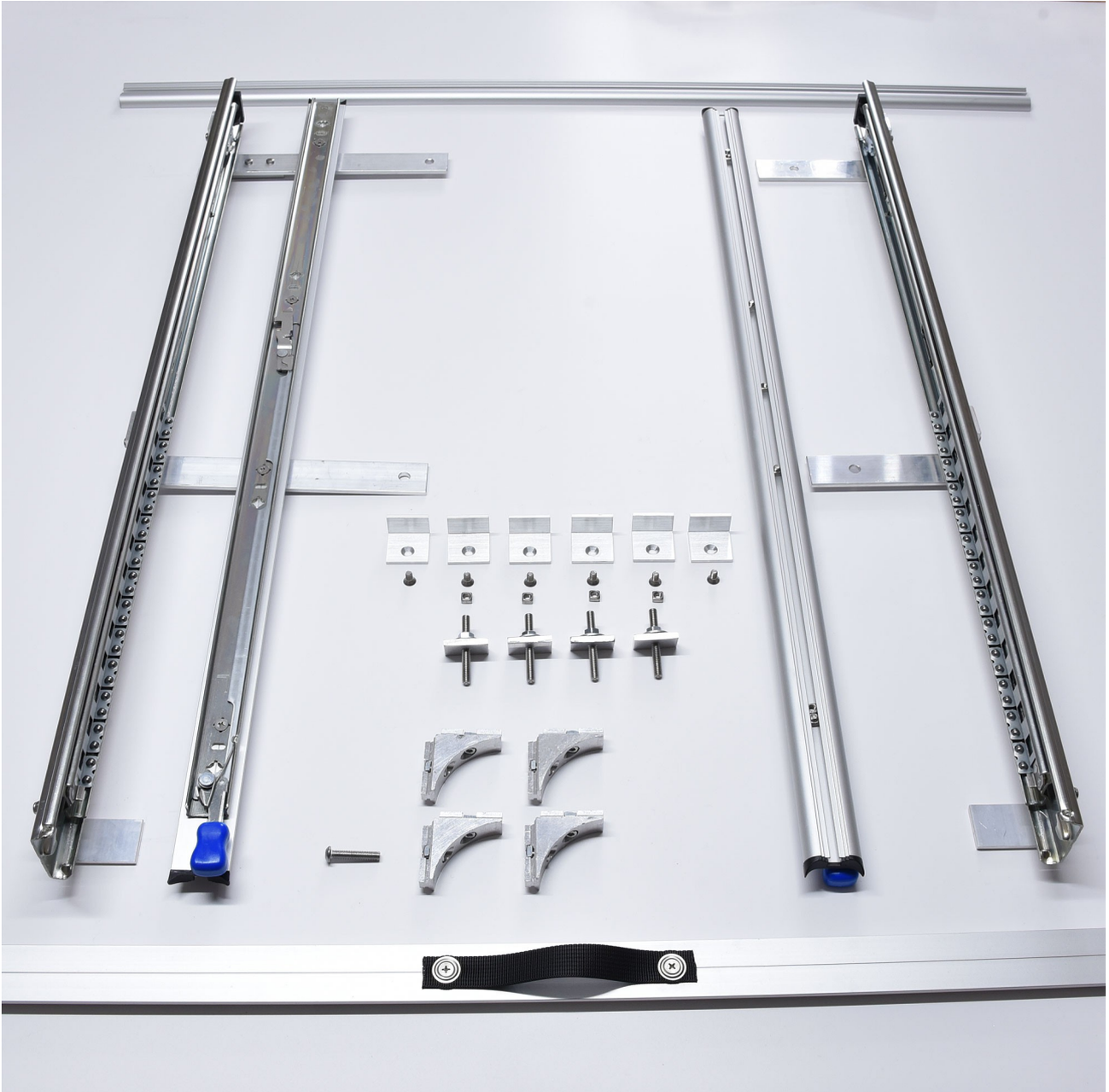


Heckauszug Marco Polo – Aufbauanleitung

Vorbereitung:

- Lege eine ausreichend große Fläche mit Pappe aus (die Teleskopschienen sind gefettet).
- Überprüfe den Lieferumfang

Lieferumfang:



Werkzeuge:

- Winkelschraubendreher, 6-kant, 4 mm (Inbusschlüssel, IKEA-Schlüssel)
- Kreuzschlitzschraubendreher
- Gliedermaßstab

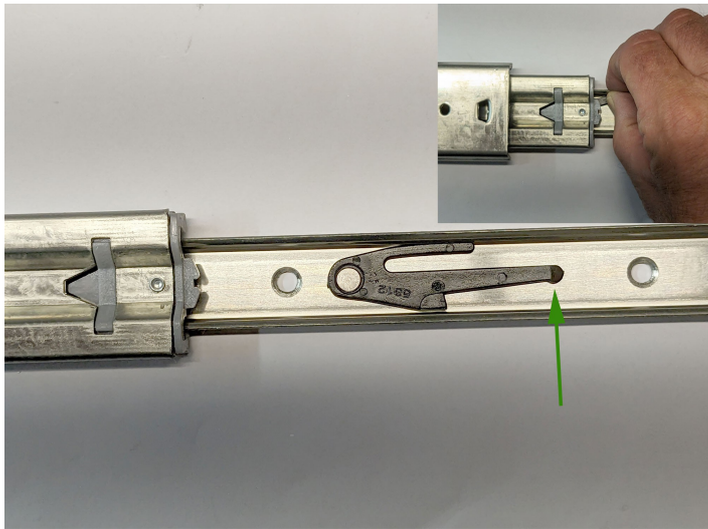
MP Horizon/Activity:

Die Fotos weichen teilweise von der MP Variante ab. Beim MP Horizon/Activity sind die vorderen und mittleren Haltewinkel kürzer und zeigen nach außen.

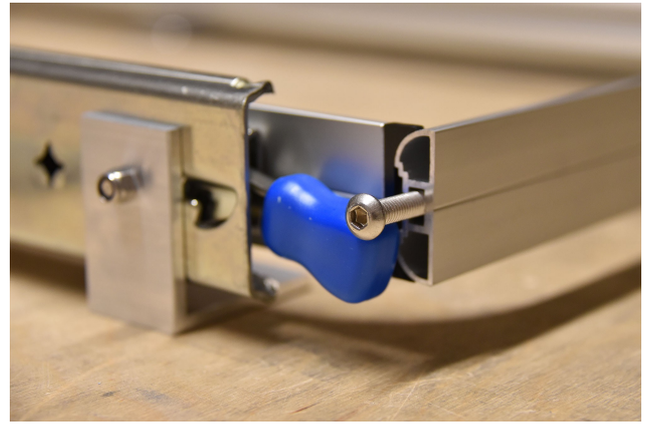
Der Heckauszug MP Horizon/Activity ist 8 mm schmaler. Daher ist die Bodenplatte 8 mm schmaler auszusägen.

Der Einbau geschieht analog zur MP Variante.

Bedienung:



Bei den Teleskopschienen mit Rastbolzen entriegelst du die Innenschiene, indem du den kleinen Kunststoffhebel wie in der Abb. zur Seite drückst.



Mit der Schraube M6 x 30 kann der linke oder rechte Verriegelungshebel blockiert werden. Dadurch ist die seitliche Bedienung mit einer Hand möglich. Diese Funktion ist z. B. bei der Verwendung eines Fahrradträgers auf der Anhängerkupplung nützlich. Dadurch entfällt die unbequeme „Umarmung“ des Heckauszugs.

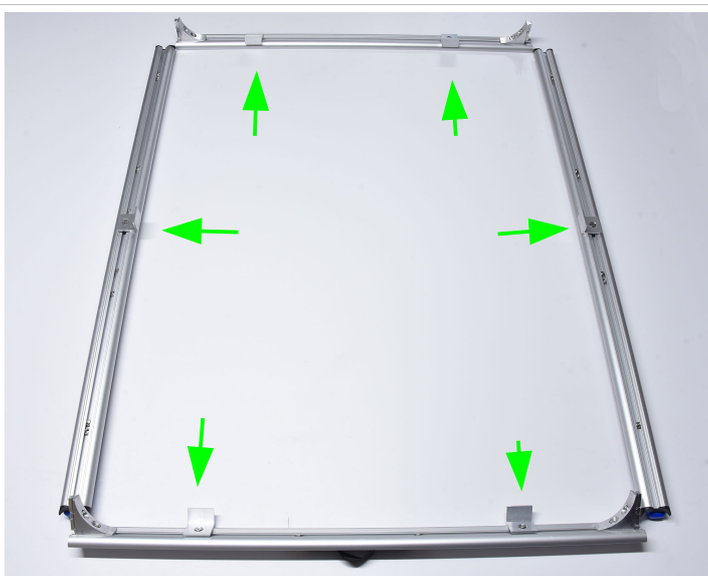
Allgemeine Hinweise:

- Profile und Verbindungswinkel nicht verkanten
- keine Gewalt, es geht nur mit Gefühl!
- Schrauben der Verbindungswinkel vorher etwas lockern
- Vorne und hinten wird in Fahrtrichtung beschrieben.
- Die Montagebilder sind Prinzipabbildungen. Sie sind je nach Heckauszugvariante nicht maßstabsgerecht. Die linken Haltewinkel zeigen zur besseren Übersicht die Winkel der schmalen Variante.

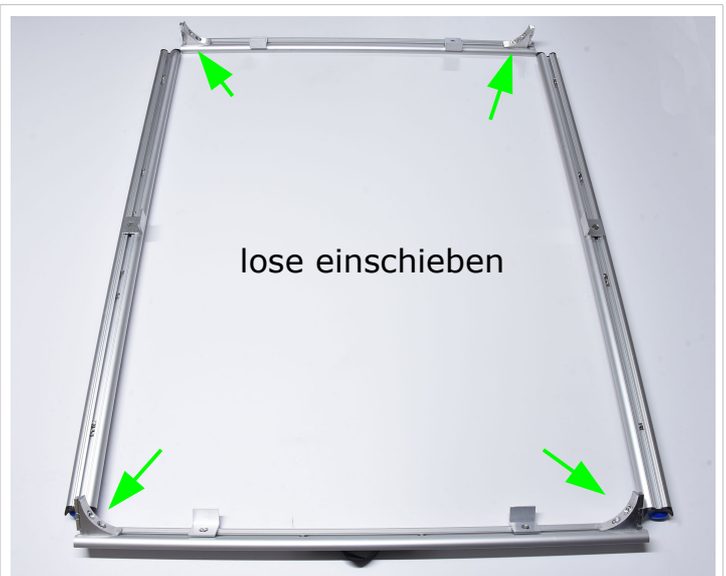
Montage des Schubladenrahmens

Die seitlichen Profile der Schublade werden im eingebauten Zustand geliefert. Sie müssen vor der Montage des Schubladenrahmens herausgezogen werden. Dazu muss der blaue Verriegelungshebel betätigt werden.

Um eine flexible Nutzung zu ermöglichen, können bei einzelnen Varianten Vierkantmuttern übrig sein.



Montiere zunächst die Haltewinkel für die Bodenplatte. In den montierten Längsprofilen sind lose Vierkantmuttern enthalten.



Schiebe dann die Verbindungswinkel zunächst lose auf die Querprofile.



Schiebe die Längsprofile vorne auf die Verbindungswinkel



Beim Aufschieben des hinteren Profils dürfen die Verbindungswinkel nicht verkanten.



Justiere jetzt alle Profile. Die Querprofile müssen bündig mit der Außenkante der Längsprofile abschließen.



Schrauben festdrehen

Drehe alle Schrauben fest.

Bodenplatte einsetzen:

Wenn du den Heckauszug mit einer 9 mm Siebdruck Bodenplatte verwendest, musst du diese einschieben, bevor du das hintere Querprofil einsetzt. Die Bodenplatte klemmt zwischen Verbindungswinkel und Haltewinkel fest.

Die Bodenplatte wird zuerst vorne zwischen Haltewinkel und Verbindungswinkel geschoben. Danach schiebst du das hintere Querprofil parallel ein.

Wenn du dickere Platten verwendest, müssen die Ecken abgerundet werden. Die Eckverbindungswinkel sind als Kreisschablone hilfreich.

Zuschnitt Bodenplatte:

Vor dem Zusägen der Bodenplatte bitte noch einmal die aktuellen Maße überprüfen!

Maße MP: 928 mm x 810 mm (710, 610)

Maße Horizon/Activity: 920 mm x 810 mm (710, 610)

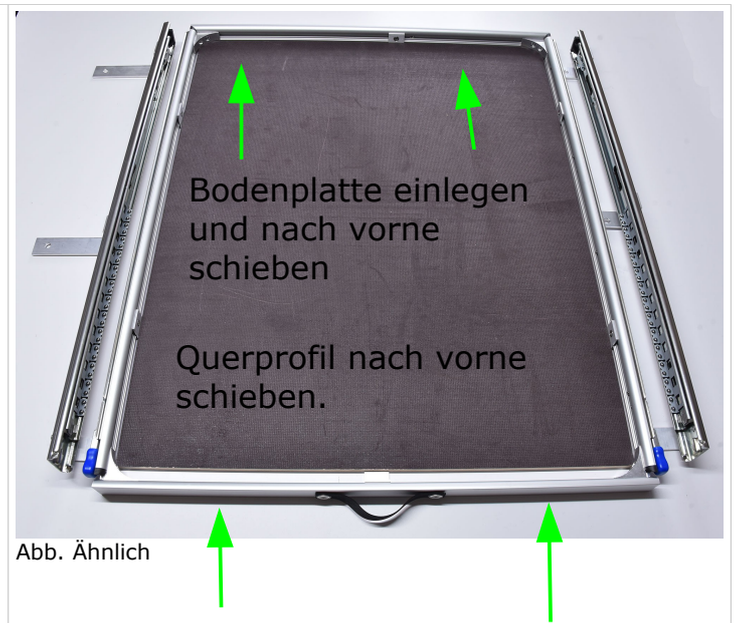


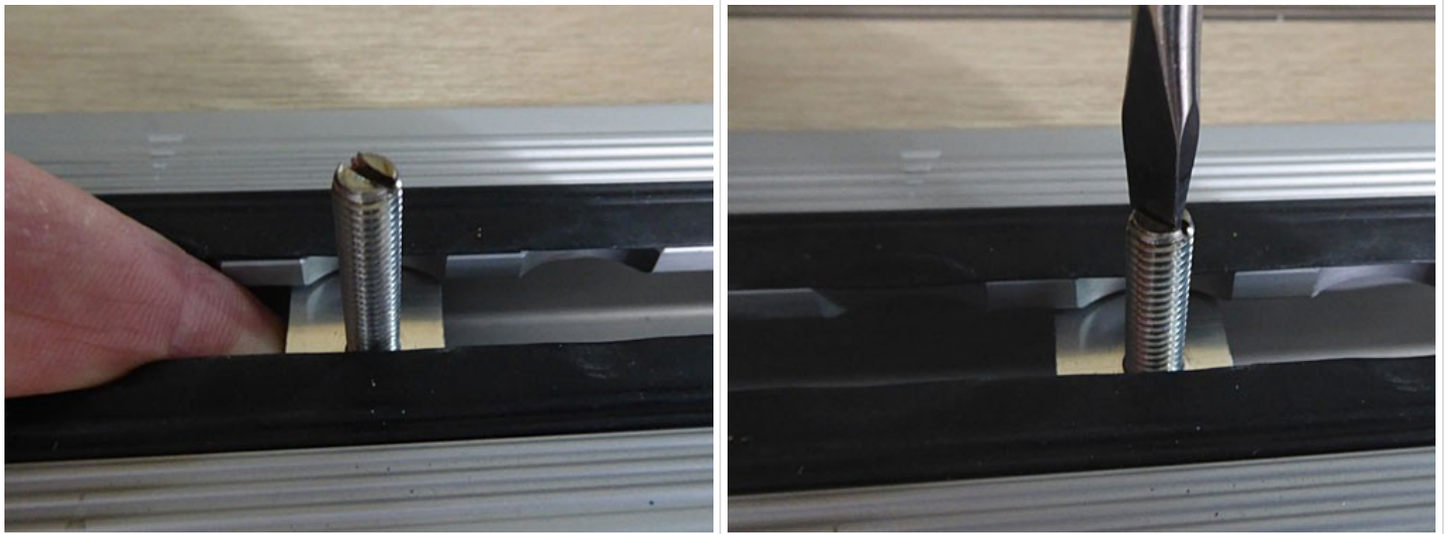
Abb. Ähnlich

Einbau des Heckauszugs

Befestigung der Bodenschrauben in den Bodenschienen

Die richtige Position der Bodenschrauben findest du, indem du die Teleskopschiene bzw. den Heckauszug lose in den Heckraum legst. Durch vorsichtiges Schließen der Heckklappe schiebt sich die Teleskopschiene (Heckauszug) in die richtige Position. Kennzeichne die Position der Bohrungen auf der Schiene. Übertrage die Maße auf die andere Seite.

Einsetzen der Befestigungsschrauben:



Die Mutterplatte wird handfest geschraubt. Die Schraube mit der Mutterplatte wird dann in die Schiene eingeführt, in Position gebracht und nach oben gezogen. Anschließend wird die Schraube von Hand nach unten geschraubt, bis zum Boden der Schiene. Jetzt kann die Schraube mit dem Schraubendreher festgeschraubt werden.

Es gibt zwei Möglichkeiten, die Teleskopschienen an den Bodenschienen (Bodenschrauben) zu befestigen:

Einbauvariante A: (Für 1 Person einfach)

Baue die linke und rechte Teleskopschiene einzeln ein.

Falls die Bodenschrauben nicht exakt durch die Bohrungen passen, können sie etwas nach rechts, links vorne oder hinten verschoben werden. Schraube die Sechskantmutter nicht zu fest, damit der Halter nicht verbiegt.

Anschließend kannst du die Schublade einsetzen. Die Kugelkäfige müssen vorher ganz nach hinten geschoben werden. Wenn der Abstand zwischen Schublade und Teleskopschiene zu groß/klein ist, müssen die Bodenschrauben etwas gelöst werden und die Teleskopschienen seitlich justiert werden. Es darf keine Spannung zwischen Teleskopschiene und Schubladenrahmen auftreten.

Einbauvariante B: (für 1 Person etwas schwieriger)

Setze die Schublade in die Teleskopschienen ein. Die Kugelkäfige müssen vorher ganz nach hinten geschoben werden. Setze dann den Heckauszug komplett ein. Rechts musst du etwas anheben, damit die linken Halter unter das Schrankprofil gehen. Senke den Heckauszug ab und befestige die Halter mit der Sechskantmutter an den Bodenschrauben. Evtl. müssen die Bodenschrauben noch etwas gelöst und nachjustiert werden.

Du hast noch Fragen? Gerne helfe wir dir weiter: +4915773615164 oder +49431 697838

Du hast Fehler gefunden oder Verbesserungsvorschläge? Schreib an info@calitop.de