

# Heckschublade Campster– Aufbauanleitung

## Vorbereitung:

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

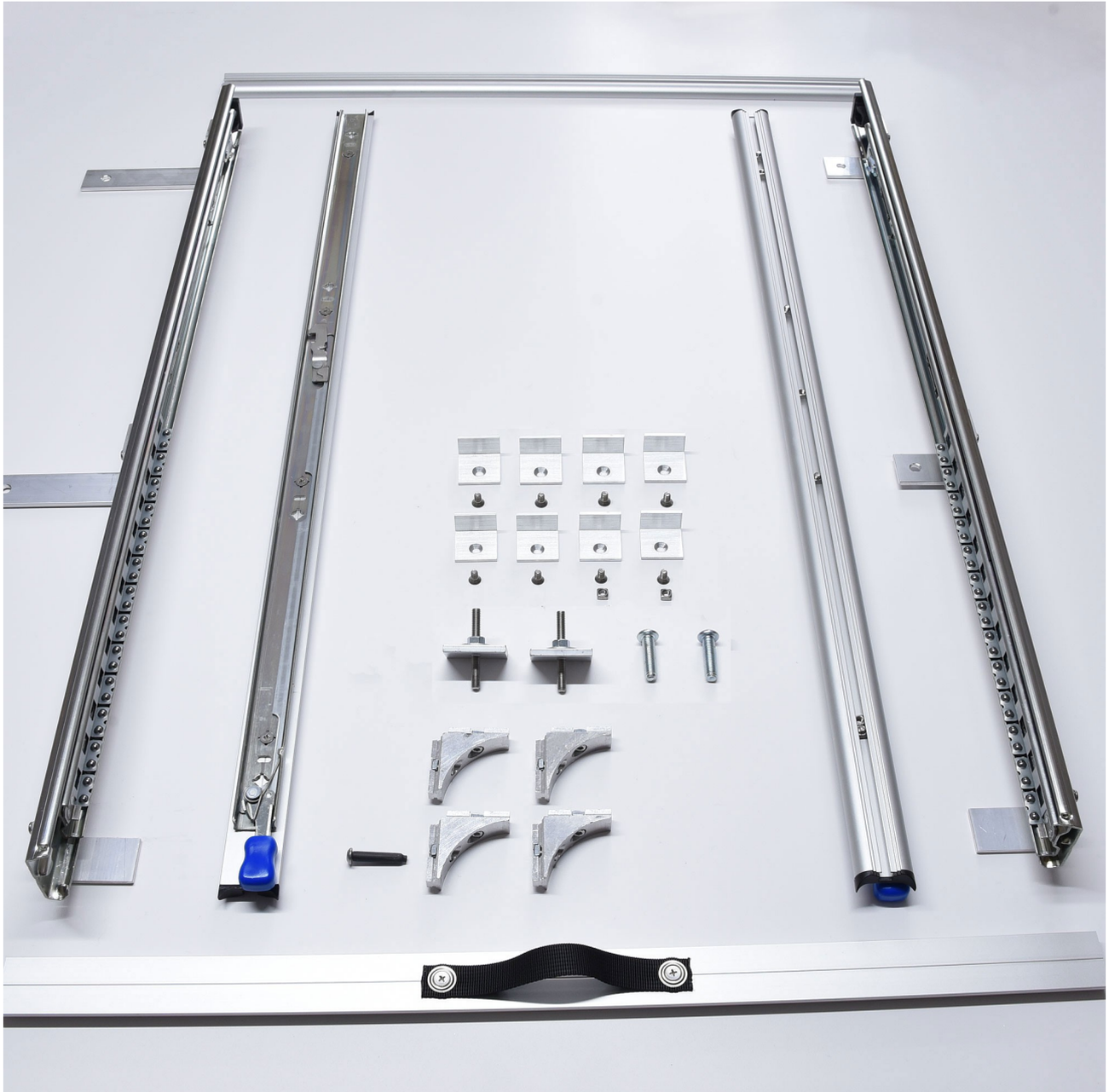
## Lieferumfang:

Bei der Variante „Black Floor Bodenplatte“ sind noch zwei 5 mm dicke Abstandsplatten dabei. Diese werden unter die linken Halter auf die Bodenschiene gelegt.

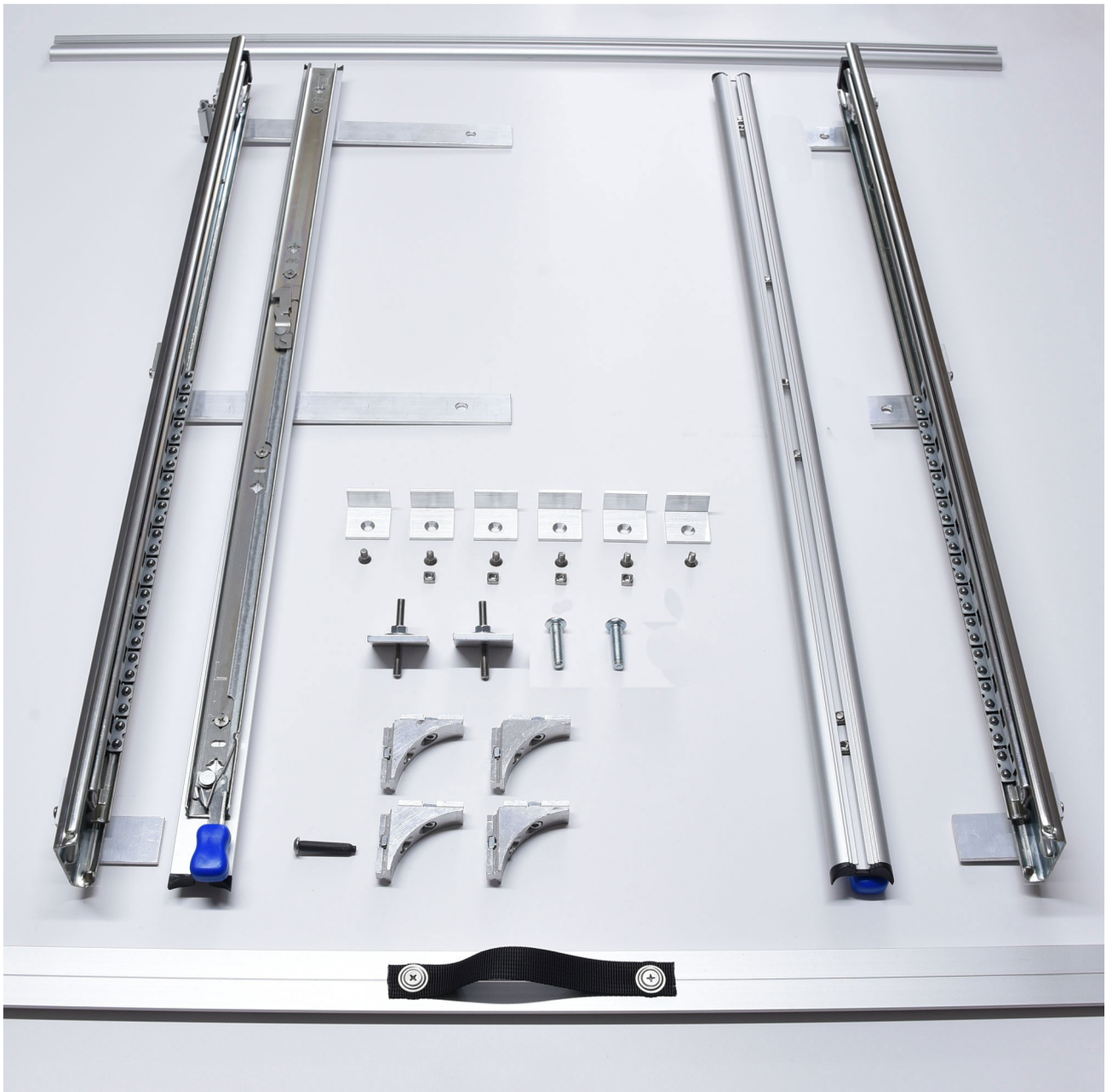
## Heckauszug mit Mittelstrebe:



**Heckauszug schmal:**



## Heckauszug Standard:



### Werkzeuge:

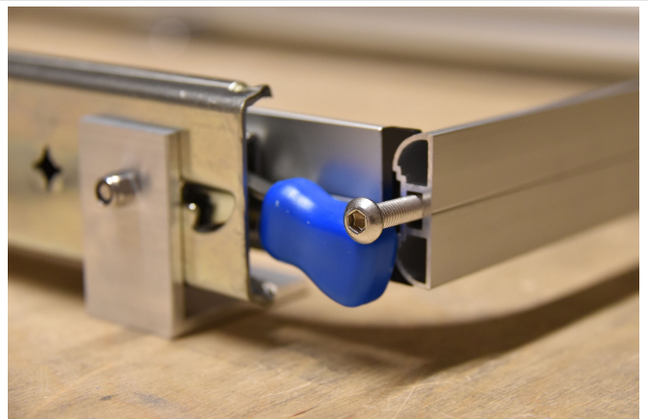
- Winkelschraubendreher, 6-kant, 4 mm (Inbusschlüssel, IKEA-Schlüssel)
- Kreuzschlitzschraubendreher
- Gliedermaßstab

### Einhandbedienung:

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.

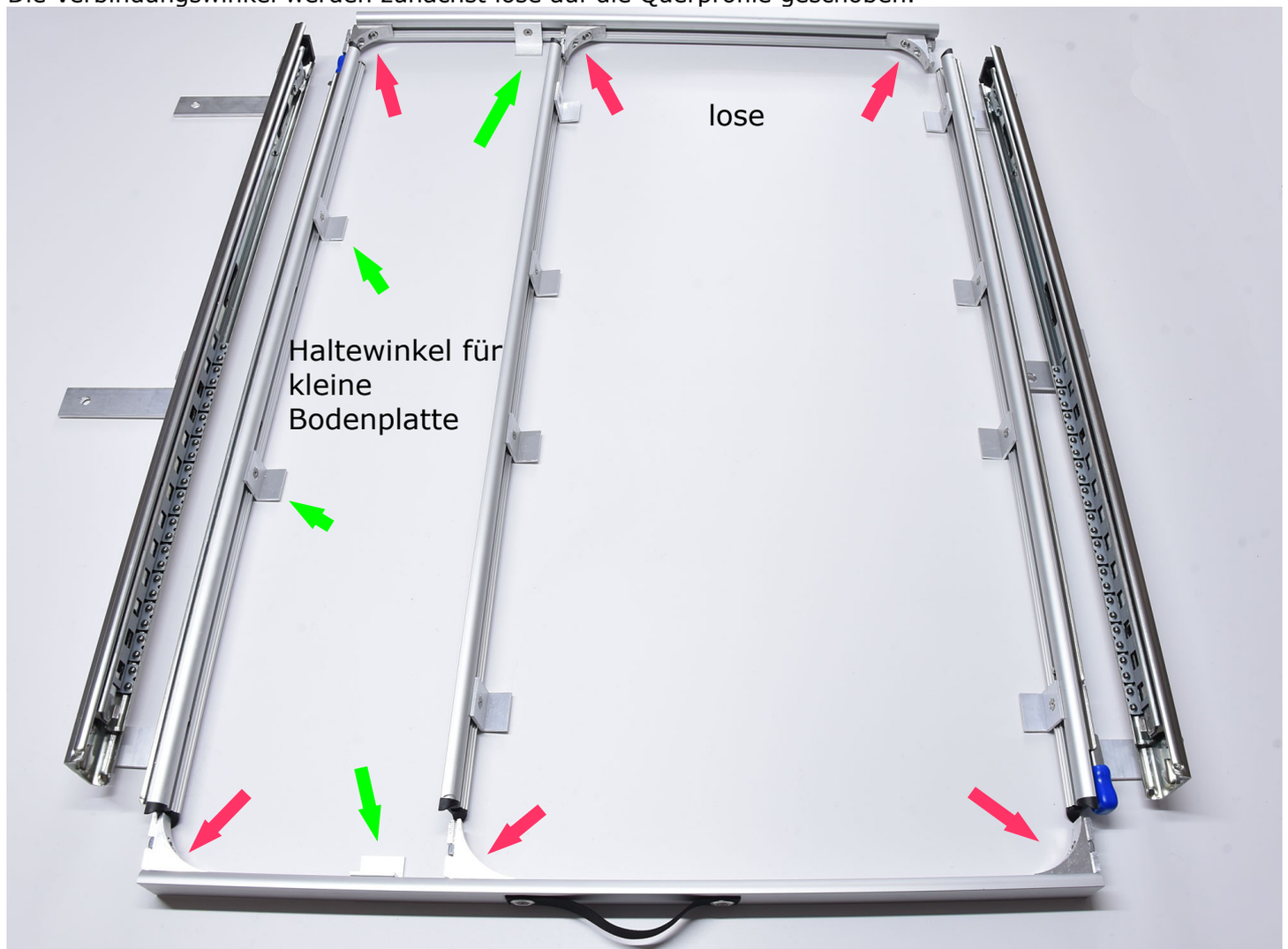
Wenn du die Einbaumethode **A** (siehe unten-empfohlen) wählst, müssen die Profile nicht herausgezogen werden.

Wenn du die Einbaumethode **B** oder **C** wählst (siehe unten), müssen diese vor der Montage des Schubladenrahmens herausgezogen werden.

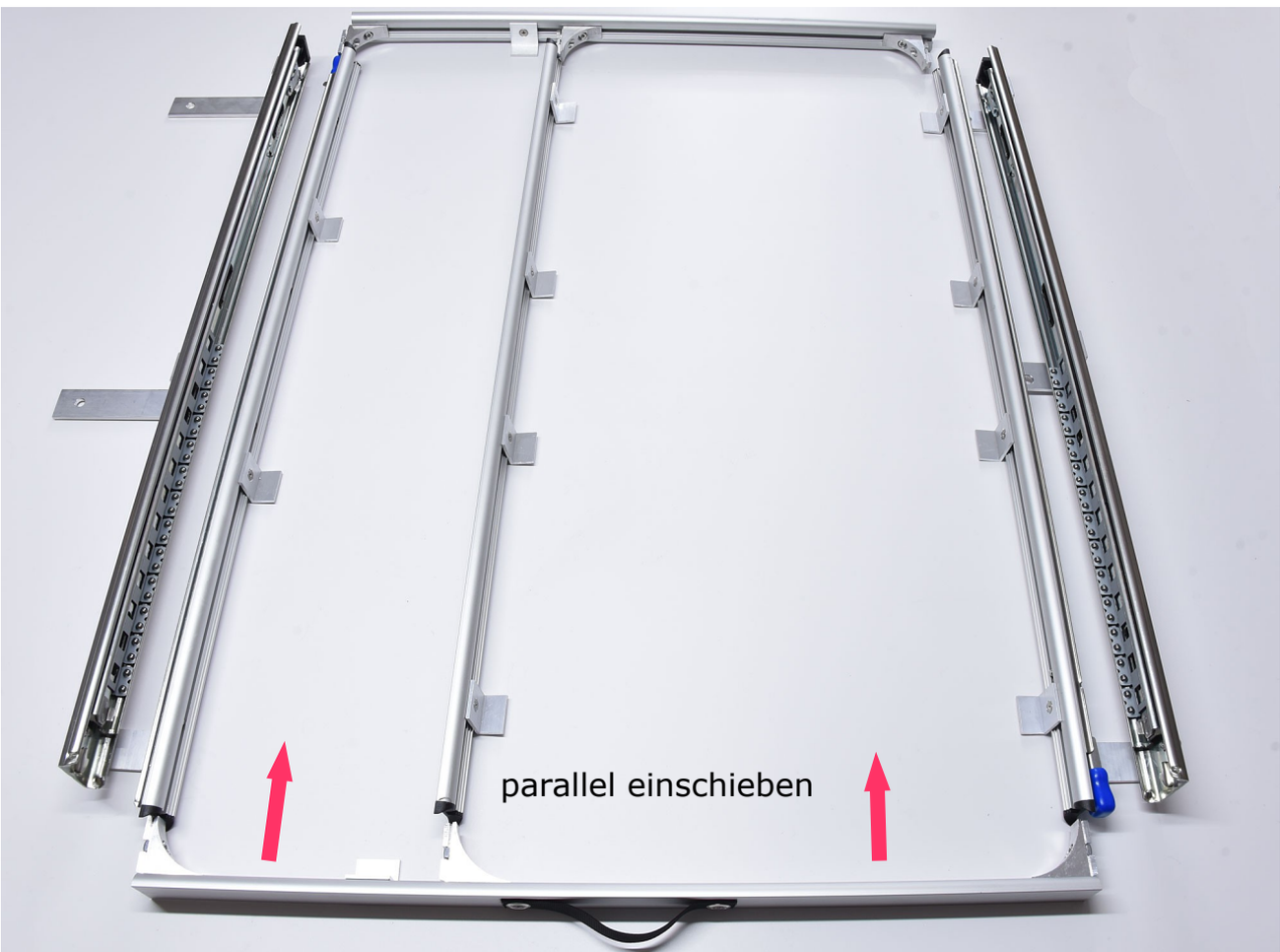
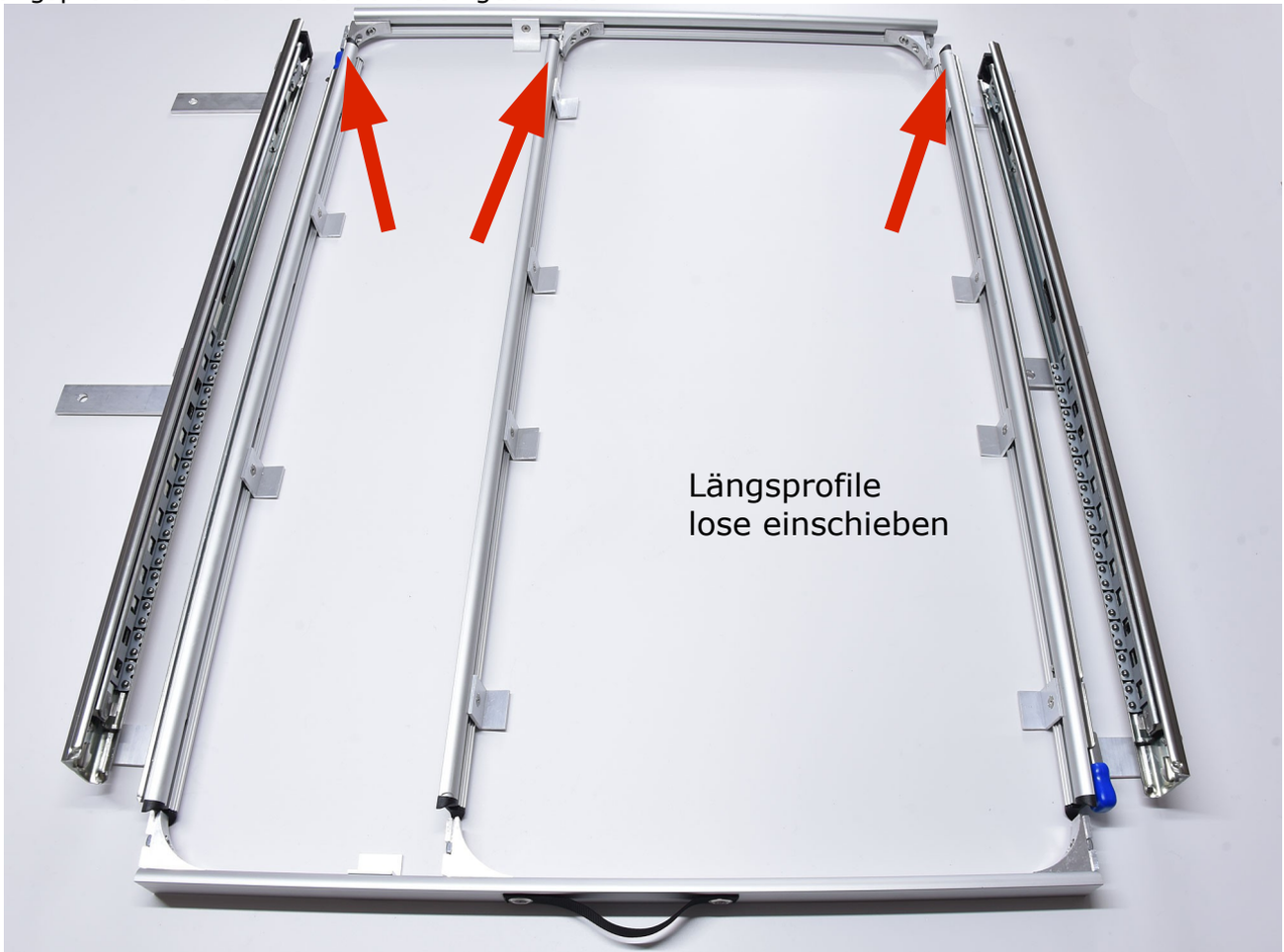
Montiere zunächst die Haltewinkel für die Euroboxen bzw. für die Bodenplatte. In den montierten Längsprofilen sind lose Vierkantmuttern enthalten. Um eine flexible Nutzung zu ermöglichen, können bei einzelnen Varianten Vierkantmuttern übrig sein.

Der äußere Abstand zwischen Mittelstrebe und rechtem Profil beträgt 64 cm.

Die Verbindungswinkel werden zunächst lose auf die Querprofile geschoben.



Die Längsprofile werden zuerst vorne eingeschoben.



Beim Einschieben des hinteren Querprofils dürfen die Verbindungswinkel nicht verkantet

Justiere alle Profile und drehe alle Schrauben fest. Die Querprofile müssen bündig mit der Außenkante der Längsprofile abschließen.



### **Heckauszug mit Bodenplatte:**

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.

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!

Mit Mittelstrebe:

- 254 x 810 mm(?), 605(?) x 810 mm
- 

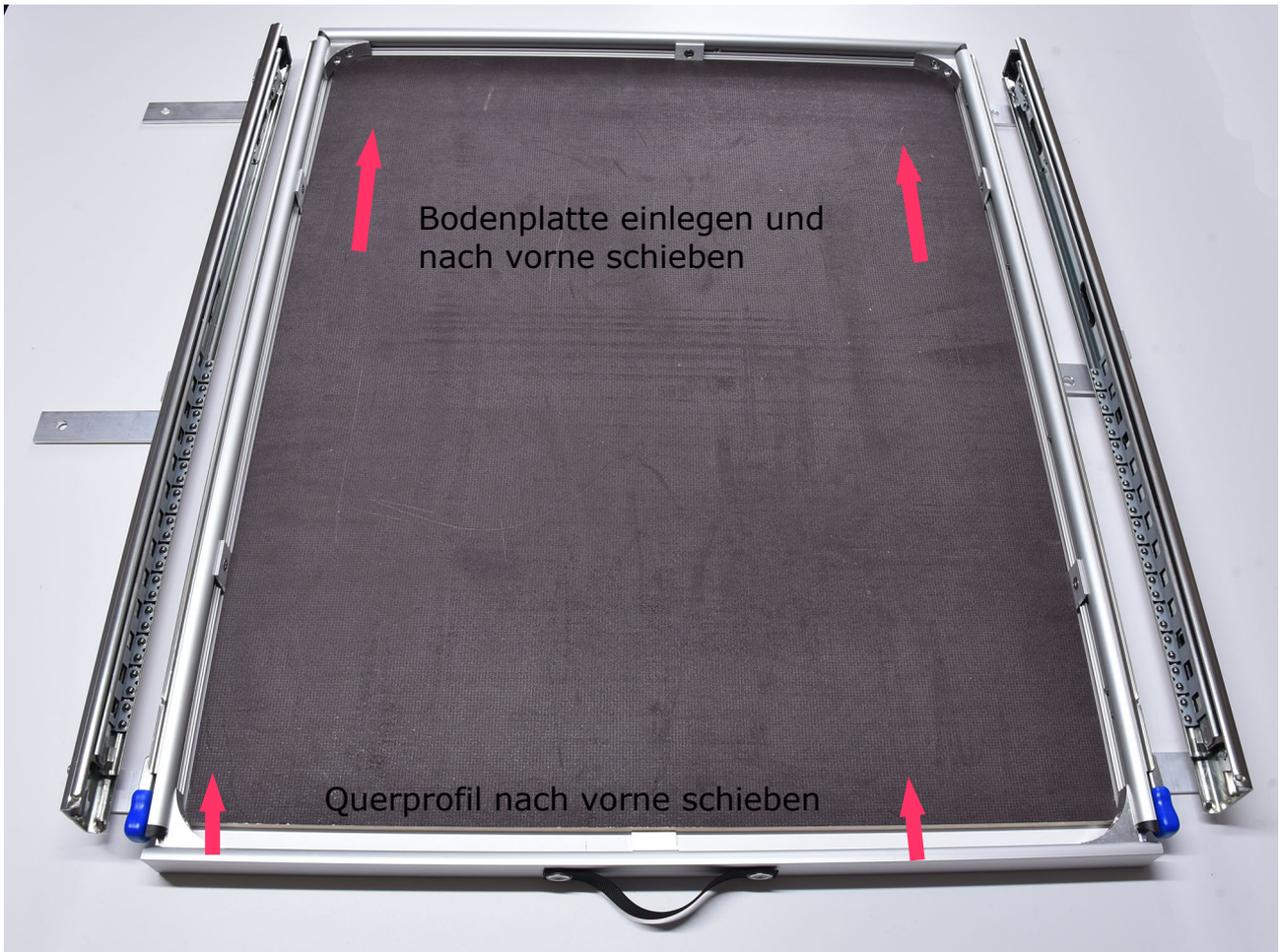
Standard:

- 880 x 810 mm

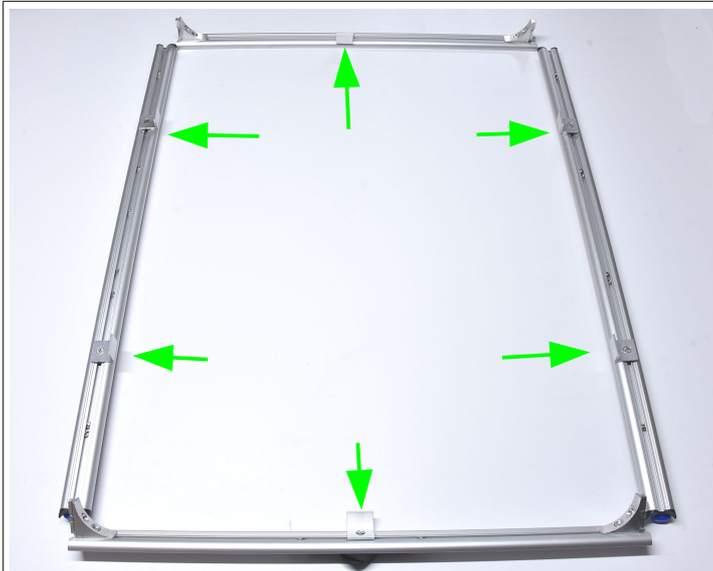
Schmal:

- 605 x 810 mm

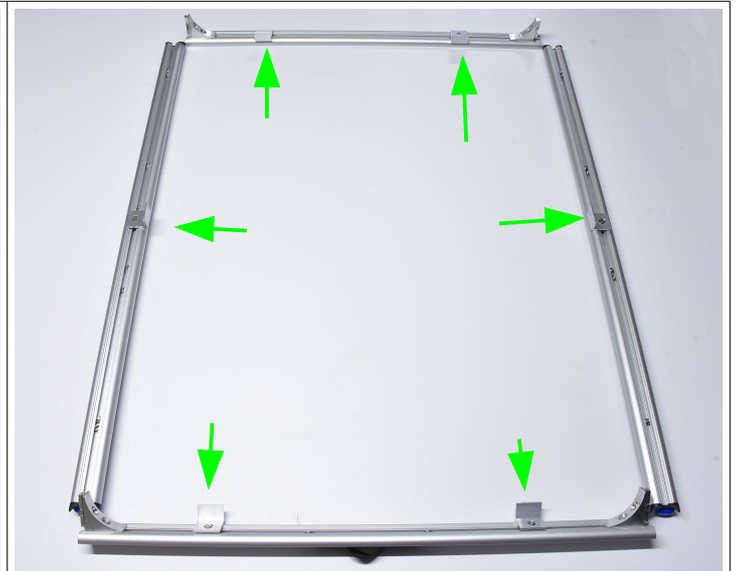
Die Bodenplatte wird zuerst vorne zwischen Haltewinkel und Verbindungswinkel geschoben.  
Danach schiebst du das hintere Querprofil parallel ein.



### Position der Halter:



Bei schmalen Heckauszügen sollten zwei Halter jeweils links und rechts und jeweils ein Halter vorne und hinten angebracht werden.



Bei breiten Heckauszügen sollten jeweils vorne und hinten zwei Halter und jeweils ein Halter links und rechts angebracht werden.

## Einbau des Heckauszugs

### Befestigung der Bodenschrauben in den Bodenschienen

Die richtige Position der Bodenschrauben ergibt sich durch die Position der Gestellschrauben rechts.

#### Einsetzen der Befestigungsschrauben:

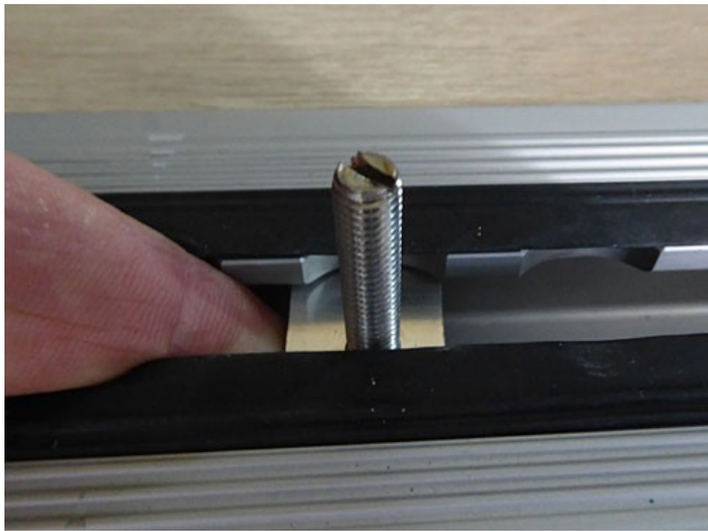


Abb. ähnlich

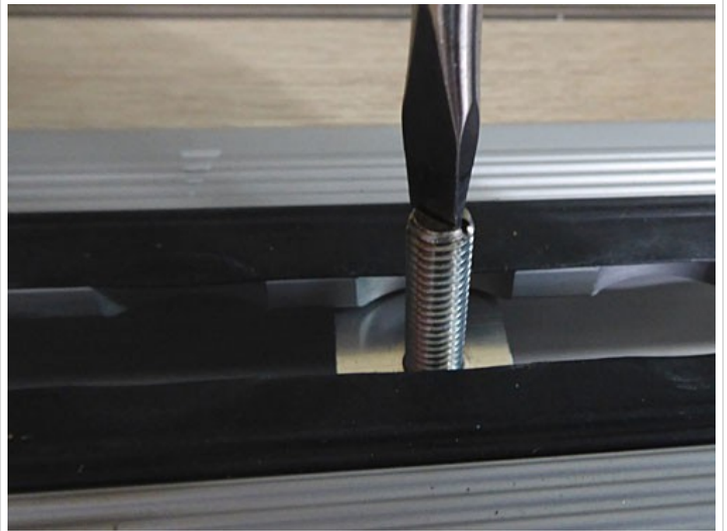


Abb. ähnlich

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.

Rechts werden die beiden Schrauben des Gestells gelöst und an dieser Position die rechten Halter mit den beiliegenden Schrauben M8 festgeschraubt.

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

#### **Einbauvariante A:** (Für 1 Person einfach, unsere Empfehlung, komplette Montage im Fahrzeug)

Du befestigst die Teleskopschienen links und rechts so an den Bodenschrauben wie sie geliefert wurden. Die Profile bleiben in der Teleskopschiene.

Anschließend montierst du die Haltewinkel für die Euroboxen/Bodenplatte und baust dann die Querprofile im Fahrzeug ein, wie auf den ersten Seiten beschrieben.

Es darf keine Spannung zwischen Teleskopschiene und Schubladenrahmen auftreten.

**Evtl. müssen die Bodenschrauben noch etwas nachjustiert werden.**

#### **Einbauvariante B:** (Für 1 Person einfach)

Baue die linke und rechte Teleskopschiene einzeln ein (Profile werden vorher) aus der Schiene genommen. 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 separat montierte 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 C:** (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 Verbesserungsvorschläge? Sende sie an [info@calitop.de](mailto:info@calitop.de)