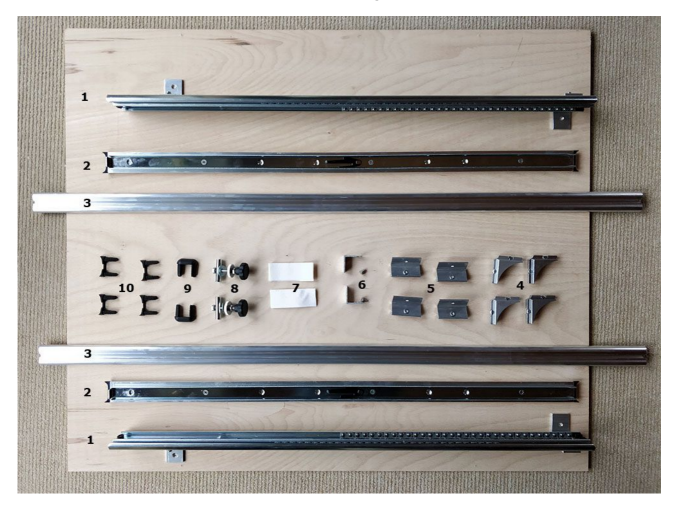
# Calispace Beach 60/70/80 - Aufbauanleitung

# Vorbereitung:

- Legen Sie eine ausreichend große Fläche mit Pappe aus (die Teleskopschienen sind gefettet).
- Platzieren Sie die Bauteile wie in der Abbildung.



## **Profile**

2	Teleskopschienen mit jeweils 2 vormontierten Winkeln	1
2	schmales Profil mit Schubladenschiene vormontiert und je einer losen Vierkantmutter	2
2	schmales Profil für Schublade vorne und hinten (1048 mm)	3

# Schrauben, Verbinder und Zubehör:

4	Verbindungswinkel für Schublade (Basic-Version 4)		4
4	Befestigungsflansch für Schublade		5
2	kleine Winkel für Schublade (30x30x2) und 2 Senkkopfschrauben M5 x 10		6
2	Flauschband, selbstklebend		7
2	Befestigungsschrauben für Bodenschiene	5-teilig	8
2	Endkappen schwarz (1 Packung)	für Profil schmal	9
4	Verbindungskappen	für Profil schmal	10

### Werkzeuge:

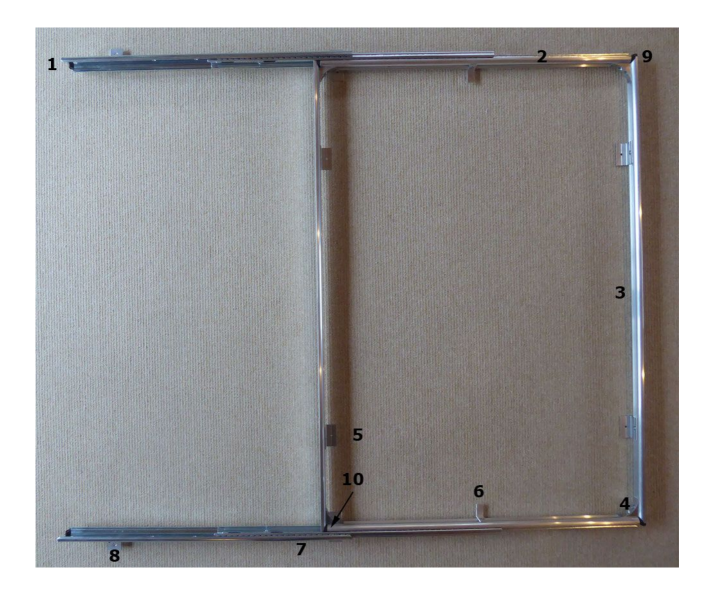
- · Winkelschraubendreher, 6-kant, 4 mm (Inbusschlüssel, IKEA-Schlüssel),
- Kreuzschlitzschraubendreher,
- Gliederrmaßstab
- evtl. Hammer.

#### Schubladenrahmen:

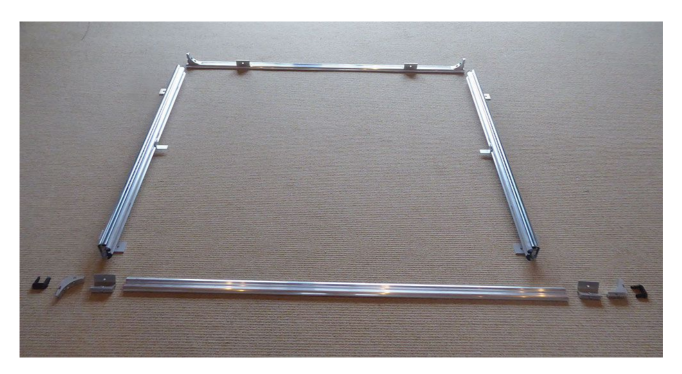
Der Schubladenrahmen besteht aus zwei kurzen Profilen links und rechts (vormontiert mit Stahlschiene) und zwei langen Profilen (vorne und hinten). Die Profile werden mit den Verbindungswinkeln und dem Inbusschlüssel verbunden.

#### **Hinweis:**

- Profile und Verbindungswinkel nicht verkanten
- keine Gewalt, es geht nur mit Gefühl!
- Schrauben der Verbindungsprofile vorher etwas lockern
- Der linke Bildrand ist in Fahrtrichtung gesehen vorne



Die Schublade kann auch separat zusammengebaut werden und später als komplette Schublade eingeführt werden.



- Verbindungskappen (10) in das Profil (2) einsetzen (in der Abb. schon montiert).
- Kleine Winkel (6) links und rechts festschrauben.
- 4 x Befestigungsflansch (**5**) einschieben (20 cm Abstand zum Rand)
- Verbindungswinkel (4) lose einschieben.
- Das hintere Profil (3) mit den Verbindungswinkeln gleichmäßig auf beiden Seiten einschieben. Alle 4 Schrauben bleiben bis zur richtigen Positionierung gelöst!
- Mit dem vorderen Profil das gleiche wiederholen.
- Alle Schrauben (vorne und hinten) festdrehen.
- Zum Schluss die beiden Endkappen (9) einsetzen.



Sollten die Winkel nicht perfekt auf die Schrauben passen, muss das vordere Profil nachjustiert werden. Der Einbau erfolgt bündig mit der Außenkante des Seitenprofils.

#### Einbauhinweise:



Die Schublade wird an den Seiten entriegelt und kann dadurch komplett herausgezogen werden.



Einführen der Schublade.



<u>Einsetzen der Befestigungs-schrauben</u> (bitte anklicken).

\*\*



Die Position der Bodenschrauben ist abhängig von der Tiefe der Schublade.



Das Flauschband wird links und rechts so angeklebt, dass die Teleskopschiene zwischen dem Gestell des Multiflexbords eingeklemmt wird.



Verwendung des Winkel als Ünterstützung, wenn die Bodenplatte auf den Eckverbindern liegt (Ecken nicht abgerundet).

\*

Setzen Sie die Schublade ohne Bodenplatte ein (schräg stellen, damit der Lack des Gestells nicht beschädigt wird).und lassen Sie sie hinten etwas überstehen. Schließen Sie jetzt vorsichtig die Heckklappe. Markieren Sie die Bohrung des Winkels auf der Bodenschiene mit einem Bleistift. Setzen Sie die Befestigungsschrauben vor oder an die Markierung. (Das Raster der Bodenschiene beträgt 12,5 mm) Achten Sie auf den gleichen Abstand links und rechts.

\*\*

Der Mutternbolzen muss handfest geschraubt werden und die Rändelmutter ca. 1 cm aufgeschraubt werden. Die Schraube wird dann in der Schiene versenkt und **linksherum** in Position gebracht und nach oben gezogen. Anschließend wird die Rändelmutter von Hand nach unten geschraubt, bei gleichzeitigem hochziehen der Schraube. Jetzt kann die Schraube mit dem Schlitzschraubendreher rechtsherum hineingeschraubt werden, bis sie auf dem Boden fixiert ist. Zum Schluss wird die Rändelmutter abgeschraubt.

Alle Schraubverbindungen sollten regelmäßig auf festen Sitz überprüft werden.

Die Verwendung der Heckschublade geschieht auf eigenes Risiko. Wir haften nicht für Schäden, die sich aus dem Gebrauch der Heckschublade ergeben.

Hinweise zur Verbesserung der Heckschublade oder Anleitung nehme ich gerne entgegen.