

Schrankschrankbau Campster

Einbauanleitung

1. Überprüfe den Inhalt der Lieferung

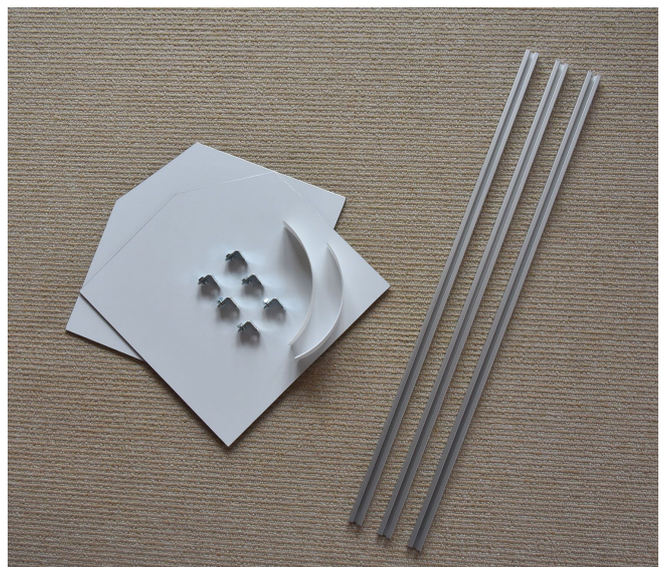
Schrankschrankbau vorne:

4 Bodenträger mit Klebepunkten,
3 Einlegeböden,
12 Winkel,
12 Schrauben mit Vierkantmutter,
Flausch- und Klettband.



Schrankschrankbau hinten:

3 Bodenträger mit Klebepunkten,
2 Einlegeböden,
6 Winkel,
6 Schrauben mit Vierkantmutter,
Flausch- und Klettband.



2. Bodenträger vorne und hinten vorbereiten

Schneide die Flausch- und Klettbänder in ca. 20 mm breite Streifen, entferne die Schutzfolien und klebe sie auf.

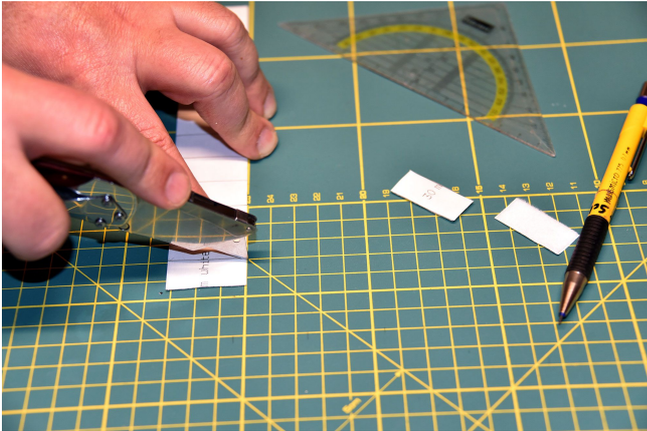


Abb. ähnlich

Die abgerundete Seite der Vierkantmutter muss so eingesetzt werden, dass diese zum Winkel zeigt. Ansonsten kann die Mutter mitdrehen.



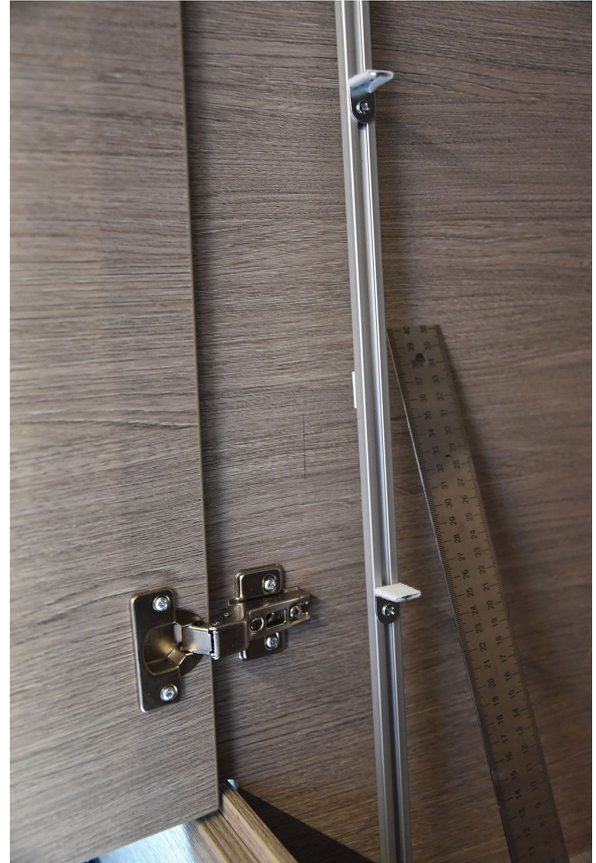
Setze die Winkel mit den Schrauben und Vierkantmuttern ein.

Ich empfehle als Anfangsposition ca. 25, 52 und 68 cm von unten.

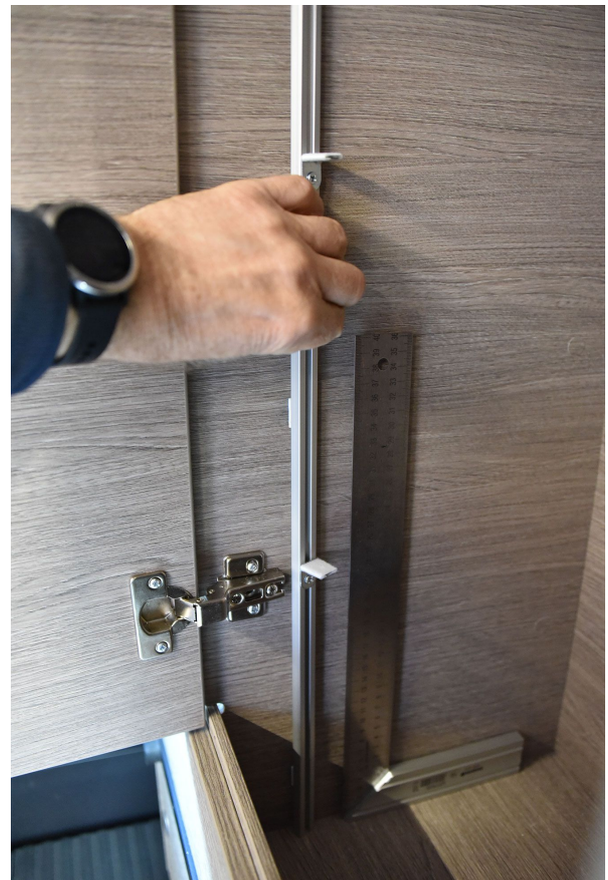


3. Einbau der Bodenträger

Entferne **nicht** die Schutzstreifen des doppelseitigen Klebers, bevor die Position der Seitenträger angezeichnet ist.



Durch leichtes Anwinkeln kleben die Stirnseiten der Klebeflächen schon etwas fest. In dieser Position kann man noch gut korrigieren.



4. Regalböden einsetzen

Klebe **kein** Klettband unter die Einlegeböden, bevor du nicht sicher bist, dass du die richtige Position der Einlegeböden gefunden hast.

Wenn du sicher bist, dass alle Einlegeböden die richtige Position haben, kannst du die Markierung der Klettstreifen mit Bleistift oben auf den Einlegeböden vornehmen. Nimm alle markierten Böden von oben nach unten heraus und klebe die Klettstreifen **unter** die Platte.



Alternative:

Schneller geht's, wenn du die Böden anhebst und die Klettstreifen ohne Schutzfolie auf den Flansch der Winkel „kletttest“ und anschließend die Böden „aufklebst“.

Wenn du den Schrank nicht als Kleiderschrank nutzt, gibt es zwei Aufbewahrungssysteme die sehr gut passen:



IKEA KUGGIS



CURVER Beton S/M

Schrankausbau hinten

Beim hinteren Schrankausbau gibt es nur 3 Bodenträger. Ein Bodenträger wird an der Außenwand links neben dem Sicherungskasten fixiert, die anderen beiden an den Scharnieren und an der Rückwand mit entsprechendem Abstand zur Verriegelung.



CURVER Beton S



Die Abbildungen können teilweise vom aktuellen Endprodukt abweichen.