

Aufbau- und Gebrauchsanleitung Alu-Ständer für Hängesessel

TRIGO



Abgebildet ist der Alu-Ständer TRIGO mit dem Hängesessel ONE

CrazyChair® ist die international eingetragene Marke der Pimiento OHG, für exklusive, hochwertige Hängesessel, Hängematten, Edelstahlständer und passendes Zubehör.

Das komplette Leistungsspektrum, wie Idee, Design, Entwicklung, Produktion, Marketing und Vertrieb erfolgt an mehreren Standorten in Deutschland.



Pimiento OHG - Crazy Chair • MAIL info@crazychair.de • WEB www.crazychair.de

GA20210508TRIGO

Lieferumfang (bitte auf Vollständigkeit prüfen)

- A 3 Alurohre (A)
- B 3 Alurohre (B)
- C 1 Edelstahl-Krone als Rohradapter (C)
- E 1 Dreiwege-Sicherungsseil am Boden (D)

TRIGO Alulständer

Vorab zur Orientierung: So sieht der fertig aufgebaute TRIGO aus. Die Montage des Edelstahlständers kann von einer Person problemlos vorgenommen werden.

Vormontage bereits durch CrazyChair:

Der TRIGO wurde schon zu 90% vormontiert:

3 Alurohre mit Sicherungs-Seil am Boden.

3 Alurohre mit montierter Krone

(Konus, Bolzen, Sicherungsringe, Abhängeseil).

Montage durch den Kunden:

1. Zuerst die 3 langen (A) und 3 kurzen (B) Alurohre zusammenstecken. Diese werden auf den Konus der Rohre gesteckt. Drehen Sie dabei die Rohre so, das die passenden Lochweiten mit dem Konus übereinstimmen (Unbedingt beachten: Es gibt große und kleine Löcher am Rohr und Konus, die übereinstimmen müssen).

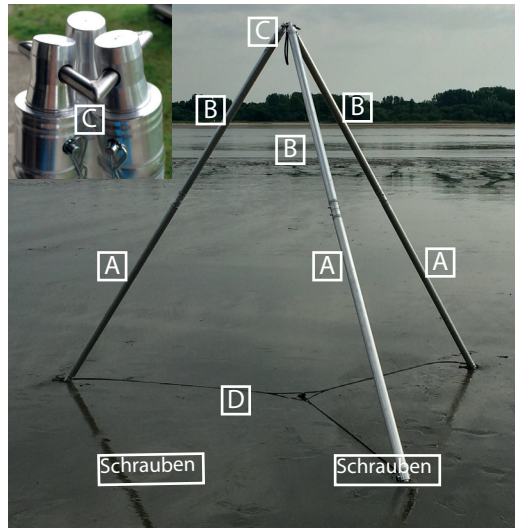
2. Stecken Sie den Bolzen durch das größere Loch am Rohr und Konus. Der Bolzen kommt mit dem schlankeren Teil, aus dem kleineren Loch, am anderen Ende des Rohres heraus.

3. Den Sicherungsdraht stecken Sie durch das kleine Loch am Bolzen, um ein Herausrutschen zu vermeiden. Sollte der Bolzen nicht weit genug auf der anderen Rohrseite erscheinen, um die Sicherung durchzustechen, so nehmen Sie einen Hammer und schlagen leicht auf die flache Seite des Bolzen. Sie werden sehen, das der Bolzen die Rohre kraftschlüssig verbindet. Den Vorgang führen Sie bei allen 3 Rohren durch.

4. Beim Aufstellen des TRIGO müssen die 3 Standrohre am Boden gleichmäßig wie ein Dreieck aufgestellt werden (siehe Abb. rechts). Gegen ein Wegrutschen der Standrohre am Boden, wurden in der Vormontage 3 Seile eingeknotet.

Benutzung und Sicherheitshinweise

Aufstellfläche des Ständers muss ebenerdig sein, auf festem Boden. Gewichtsbelastung max. 150kg. Der Ständer ist kein Schaukelgerüst. Starkes Schaukeln belastet die Ständerbefestigungen und es kann zu Beschädigungen führen. Für mehr Standsicherheit kann man die Füße mit Heringen am Boden fixieren. Schäden durch unsachgemäße Benutzung sind kein Reklamationsgrund.



Die 3 Standbeine müssen gleichmäßig, wie ein Dreieck, ausgerichtet werden. Die Seile verhindern das Wegrutschen der Füße auf glattem Untergrund.

