

Informationen zum Heberollständer

Funktion: Die Transporthöhe eines Grand Master (Exclusiv) Trampolins im Normalzustand beträgt 2,20 m. Die Durchfahrtshöhe in Sporthallen beträgt häufig lediglich 2 Meter. Somit müsste das Trampolin theoretisch von den Rollständern genommen werden, um passieren zu können. Der Heberollständer senkt das Trampolin mit dem dort angebrachten Hebel auf 1,97m ab. Somit stellt die Durchfahrtshöhe kein Problem mehr dar. (siehe unten)



Transporthöhe: 220 cm



Transporthöhe: 197 cm

Benutzung des Heberollständers:

1. Sicherungsbügel erst umlegen, wenn mit einer Hand das Querrohr des Hebels fest gehalten wird (Wichtig!!!: Das Querrohr muss bis zum Abschluss des Hebevorgangs gehalten werden siehe Abb.1,2,3,4)



2. Mit der freien Hand den roten Knopf des Sicherungsbolzens herausziehen (Abb.3).



3. Danach kann das Trampolin abgesenkt werden, indem der Hebel vollständig nach oben gestellt wird. (Abb.4) Kurz vor der Senkrechtstellung Bolzen erneut ziehen und bei Senkrechtstellung einrasten lassen.

Achtung! Generell gilt:

Der Auf- und Abbau des Trampolins sollte nur durch erfahrene, geübte Personen erfolgen. Achten Sie auf die beigegefügte Auf- und Abbauanleitung. Überprüfen Sie vor jeder Benutzung des Trampolins den einwandfreien Zustand des Geräts. Ersetzen Sie schadhafte oder fehlende Teile umgehend. Das Trampolin sollte nur unter Aufsicht von qualifizierten Übungsleitern und notwendiger Hilfestellung benutzt werden. Jede Benutzung ohne Aufsicht kann gefährlich sein und sollte deshalb weder unternommen noch erlaubt werden.