

Richtige Positionierung der Fußstütze am Trampolin Ultimate



Kontrolle der Vorspannung	2
Nachstellen der Vornsannung	2





Kontrolle der Vorspannung

Lösen Sie beim aufgebauten Trampolin reihum jeweils die Stützen (Easy-Lock-System) aus der Verankerung am Fuß und gehen Sie bei jeder einzelnen Stütze wie folgt vor:.



- Kontrollieren Sie die Position der Kugelpfanne während Sie die Stütze auf dem Niveau der Kugel halten. Die Kugelpfanne sollte die Metallplatte (siehe Pfeil) berühren. Die Stütze mitsamt der Kugelpfanne sollte standardmäßig einer Vorspannung unterliegen und sich von selbst auf die Kugel schieben. Solange diese Vorspannung vorhanden ist und sich die Pfanne mit einer gewissen Vorspannung von selbst auf die Kugel schiebt, ist keine weitere Anpassung notwendig.
- Sollte diese Vorspannung nicht mehr vorhanden sein oder die Kugelpfanne – wie in Abildung 2 – nicht mehr das Metall berühren, ist das Nachstellen notwendig.

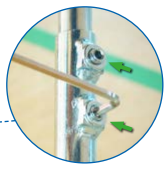


Tipp: QR-Code scannen um eine Videoanleitung zu sehen.

Nachstellen der Vorspannung



 Lösen Sie die beiden Inbusschrauben an dem kleinen Stützrohr.







 Drücken Sie die Kugelpfanne gegen den Anschlag über der Kugel, bis die Kugelpfanne die Metallplatte berührt.



 Drücken Sie nun den Metallring der großen Stütze gegen den oberen Rand des blauen Griffstücks. Hierfür können Sie ggf. einen Gummihammer zur Hilfe nehmen.



 Ziehen Sie nun die Inbusschrauben wieder an, während Sie die Stütze noch gegen den Anschlag drücken.

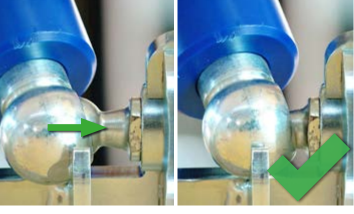


 Wenn die Schrauben angezogen sind, sollte die Stütze ohne zusätzliche Krafteinwirkung auf gleicher Höhe wie die Kugel sein und die Kugelpfanne die Metallpfanne (siehe Pfeil) berühren.





 Um die Stütze einrasten zu können, sollten Sie diese am blauen Griff mit etwas Druck neben die Kugel führen, um dann die Kugelpfanne vollständig über die Kugel zu ziehen.



Fertig!

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung:

EurotrampTrampoline - Kurt Hack GmbH
Zeller Straße 17/1; 73235 Weilheim
Tel. +49 (0)7023 - 9495-0 | Fax +49 (0)7023 - 9495-10
welcome@eurotramp.com | www.eurotramp.com