



Produktinformationsblatt

TOGU® Jumper

Der Jumper ist ein luftgefüllter Trampolin-Ball aus widerstandsfähigem Ruton. Eine Vielzahl von vielseitigen Übungen können auf dem Jumper durchgeführt werden, wodurch fast jede Muskelgruppe des Körpers trainiert werden kann. Durch die Instabilität werden speziell die stabilisierende Fuss- und Rumpfmuskulatur bei fast allen Übungen mittrainiert.

Neben der Muskulatur fördert das Training auf dem Jumper auch die Balance, Koordination und Sensomotorik. Der Trampolineffekt sorgt zudem für viel Spass beim Training. Die Jumper Übungen trainieren die stabilisierende Rumpf- und Rückenmuskulatur. Deshalb wurde der Balancetrainer mit dem AGR Gütesiegel (Aktion gesunder Rücken besser leben e.V.) ausgezeichnet.

Das Material ist geruchsneutral und bis 200 kg belastbar (TOGU Jumper Mini bis 100 kg). Das Produkt ist latexfrei und ohne verbotene Weichmacher (nach EU Richtlinie 2005/84/EG). Durch ein Ventil kann die Luftfüllung mit einer Pumpe und Nadelventil reguliert werden. Lieferung inklusive Übungsposter.

Masse (Ø x H): 52 x 24 cm

Material: Hochwertiges und rutschfestes Ruton

Max. Belastbarkeit: ca. 200 kg

Made in Germany

Artikelnummer: K3720



Zubehör zum Artikel

K3860 - BOSU® Balance Trainer PRO - ohne PowerStax

K3721 - TOGU® Jumper Mini -

