

Gebrauchs- und Pflegeanleitung Dynamic Drums Ball.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Dynamic Drums Ball.

Mit dem Dynamic Drums Ball haben Sie sich für ein TOGU[®] Markenprodukt „made in Germany“ entschieden! Als Sportgerät ist es entsprechend den geltenden EU Regelungen produziert, enthält keine Schwermetalle und besteht aus 100% recyclingfähigem Kunststoff.

Der Original TOGU Ball zum beliebten Drums Konzept. Kraftvolles und rhythmisches Trommel-Fitnesstraining auf dem Dynamic Drums Ball. Führt zu schnellen Resultaten und fördert sowohl die physische als auch die mentale Fitness. Fett verbrennen, Spaß haben und den Körper in Bewegung bringen.

Aufblas-Anleitung:

Den Dynamic Drums Ball nie kalt, sondern nur aufpumpen, wenn er Raumtemperatur hat. Beim Aufblasen mit einem Kompressor oder an der Tankstelle nicht sofort auf die volle Größe aufpumpen, sondern in Etappen, da das Material sonst einen Dehnungsschock erleiden kann.

Selbstverständlich kann man auch einen Blasebalg oder Luftpumpe verwenden.

Wichtig:

- Nicht größer als bis zum angegebene Maximaldurchmesser aufpumpen.
- Der Ball sollte regelmäßig auf größere Kratzer oder Schrammen, die auch bei bestimmungsgemäßem Gebrauch im Lauf der Zeit auftreten oder sich nach und nach entwickeln können, untersucht werden.

Achtung: Nicht über den angegebenen Maximaldurchmesser dehnen! Übungsbereich frei von spitzen Gegenständen oder scharfen Kanten halten. Mit den Sticks immer flach auf den Dynamic Drums Ball schlagen. Beschädigte Bälle nicht reparieren, da diese platzen könnten. Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Enthält Kleinteile.

Kleine Gerätekunde:

Der Dynamic Drums Ball ist aus hochwertigem Roton mit Stöpselventil hergestellt.

Gewicht: je nach Größe von ca. 1150 g oder 1400 g

Belastbarkeit: ca. 500 kg

Temperatur-Beständigkeit:

Der Dynamic Drums Ball ist UV-beständig und auch bedingt hitzebeständig. Bis 45°C kann der Ball problemlos eingesetzt werden. Der Dynamic Drums Ball sollte jedoch nicht bei direkter Sonneneinstrahlung gelagert werden (z.B. direkt an der Fensterscheibe). Das Material wird durch zunehmende Wärme weicher.

Der Dynamic Drums Ball ist auch kältebeständig, jedoch sollte die Lagerungstemperatur nicht unter -10°C liegen. Das Material wird durch zunehmende Kälte fester.

Pflege:

Zum Reinigen des Dynamic Drums Ball können Sie alle milden, handelsüblichen Reinigungs- sowie Desinfektionsmittel verwenden. Lösungsmittelhaltige, säurehaltige oder ätzende Reiniger greifen das Material an. Der Dynamic Drums Ball ist wasserfest.



Dynamic Drums Ball usage and care instructions

Congratulations on your purchase of the Dynamic Drums Ball.

Having purchased the Dynamic Drums Ball you have chosen a TOGU® branded product which is "Made in Germany"!

It is made in conformity with the applicable EU regulations for sports equipment, it contains no heavy metals and is made of 100% recyclable plastic.

Inflating:

Do not inflate the Dynamic Drums Ball when it is cold. Please make sure that it has room temperature (don't heat up quick). Also make sure that the Dynamic Drums Ball is pumped up in stages when inflating with a compressor. The material could suffer a stretching shock otherwise. You have also the option to inflate it with a pair of bellows or air pump.

Important:

- do not inflate the Dynamic Drums Ball over the prescribed maximum diameter!
- The ball should be regularly examined for larger scratches. They could arise after a course of time or by and by due normal use.

Attention:

Do not inflate the Dynamic Drums Ball over the prescribed maximum diameter! Your working area has to be free from sharp or sharp-edged object which could harm the material. Hit the Dynamic Drums Ball only flat with the sticks. Do not repair damaged balls. Otherwise they could burst! Not suitable for children under 3 years. Contains small parts!

Equipment details:

The Dynamic Drums Ball is made of high-quality Rulon and is fitted with a plug valve.

Measure: depend on size: approx. 1150 g or 1400 g

Load capacity: approx. 500 kg

Thermal stability:

The Dynamic Drums Ball is UV-resistant and also heat-resistant to a limited degree. The can easily withstand temperatures of up to 45°C. However, the Dynamic Drums Ball should be kept out of direct sunlight (e.g. do not store in the window). The material softens as it gets warmer. The Dynamic Drums Ball is also resistant to cold, but should nevertheless not be stored at temperatures below -10°C. The material hardens as it gets colder.

Care:

Any mild standard cleaning agents and disinfectants can be used to clean the Dynamic Drums Ball. Solvent based, acidic or caustic cleaners will damage the material.

The Dynamic Drums Ball is waterproof.

