

Gebrauchs- und Pflegeanleitung Drums Alive Ball.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Drums Alive Ball.

Mit dem Drums Alive 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-Fitnessstraining auf dem Drums Alive 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 Drums Alive 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. Es ist möglich, dass der Ball beim Auftreffen auf einen spitzen Gegenstand oder einer scharfen Kante platzt. Mit den Sticks immer flach auf den Drums Alive Ball schlagen. Beschädigte Bälle nicht reparieren, da diese platzen könnten.

Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Enthält Kleinteile.

Kleine Gerätekunde:

Der Drums Alive Ball ist aus hochwertigem, geschäumten Ruton mit Stößelventil hergestellt.

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

Belastbarkeit: ca. 500 kg

Temperatur-Beständigkeit:

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

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

Pflege:

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



Drums Alive Ball usage and care instructions

Congratulations on your purchase of the Drums Alive Ball.

Having purchased the Drums Alive 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 Drums Alive Ball when it is cold. Please make sure that it has room temperature (don't heat up quick). Also make sure that the Drums Alive 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 Drums Alive 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 Drums Alive Ball over the prescribed maximum diameter! Your working area has to be free from sharp or sharp-edged object which could harm the material. It is possible that the ball will burst when it hits a pointed object or a sharp edge. Hit the Drums Alive 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 Drums Alive Ball is made of high-quality, foamed Ruton 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 Drums Alive Ball should be kept out of direct sunlight (e.g. do not store in the window). The material softens as it gets warmer. The Drums Alive 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 Drums Alive Ball. Solvent based, acidic or caustic cleaners will damage the material. The Drums Alive Ball is waterproof.



