



Gebrauchs- und Pflegeanleitung Gymnastikball

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Gymnastikballs

Mit dem Gymnastikball haben Sie sich für ein TOGU® Markenprodukt „made in Germany“ entschieden!

Er ist entsprechend den geltenden EU Regelungen produziert und enthält keine verbotenen Phthalate und keine Schwermetalle.

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch.

Kleine Gerätekunde:

Der Gymnastikball ist aus hochwertigem Roton hergestellt und mit einem Nadelventil ausgestattet. Die mitgelieferte Ersatznadel passt auf alle handelsüblichen Ballpumpen. Bitte führen Sie die Nadel zum Be- oder Entlüften vorsichtig und gerade in das Ventil ein und achten Sie darauf, dass die Nadel leicht angefeuchtet ist.

Größe: ca. 16 cm oder 19 cm Ø
Gewicht: ca. 300 g oder 420 g
Belastbarkeit: ca. 200 kg

Temperatur-Beständigkeit:

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

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

Pflege:

Für die schonende Reinigung des Gymnastikballs verwenden Sie einen milden, lösemittelfreien Kunststoff-Reiniger, z.B. den Öko-Power-Cleaner oder einfache Desinfektionsmittel.

Lösungsmittelhaltige, säurehaltige oder ätzende Reiniger können das Material angreifen.

Der TOGU Gymnastikball ist wasserfest und abwaschbar.

