

Gebrauchs- und Pflegeanleitung Noppenball

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Noppenballs.

Mit einem TOGU® Produkt haben Sie sich für ein Markenprodukt „made in Germany“ entschieden.

Als Sportgerät ist es entsprechend den geltenden EU Regelungen produziert, es enthält keine Schwermetalle und besteht aus 100% recyclingfähigem Kunststoff.

Der Noppenball ist luftgefüllt und für die Selbstmassage, zur Entspannung und Regeneration. Der Noppenball ist aus hochwertigem Roton (luftgefüllt) und mit einem Nadelventil versehen.

Pumpen:

Zum Nachpumpen bzw. Entlüften des Noppenballs verwenden Sie bitte die Original TOGU Ballpumpe für Nadelventile (Art.nr. 904400), auch erhältlich im Handel.



**Wichtig: Die Nadel immer leicht anfeuchten.
Dann gerade und vorsichtig in das Ventil einführen.**

Temperatur-Beständigkeit:

Das Gerät soll idealerweise bei Raumtemperatur eingesetzt werden.

Pflege:

Zum Reinigen des luftgefüllten Noppenballs können Sie alle milden, handelsüblichen Reinigungs- sowie Desinfektionsmittel verwenden. Lösungsmittelhaltige, säurehaltige oder ätzende Reiniger greifen das Material an.

Instructions for use and care of the Knobbed Ball

Congratulations on the purchase of your new knobbed ball.

With a TOGU® product you have decided for a brand product "made in Germany". As a sports equipment it is produced according to the valid EU regulations, it does not contain any heavy metals and consists of 100% recyclable plastic.

The knobbed ball is air-filled and is used for self-massage, relaxation and regeneration. The studded ball is made of high quality ruton (air-filled) and is equipped with a needle valve.

Inflate and deflate:

To de- or inflate the knobbed ball please use the original TOGU ball pump for need valves (Art.nr. 904400).



Important: Moisten the needle and insert the needle straight and carefully into the valve.

Thermal stability:

The knobbed ball is UV-resistant and also heat-resistant to a limited degree. It can easily withstand temperatures of up to 45°C. However, the knobbed ball should be kept out of direct sunlight (e.g. do not store on window-sill). The material softens as it gets warmer.

The knobbed 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 knobbed ball. Solvent-based, acidic or caustic cleaners will damage the material. The knobbed ball are water-proof.